

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 1

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1a	0,18	Bśw-So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	6	7	I	0,8	9	CP - 5 m³/ha	0,18	1	
1b	0,25	BMw-So Halizna kęp.Brz Ia kl.w	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Brz Piel. CW	0,25 0,25 0,25		
1c	0,86	Bśw-So 8Brz, 2Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	48	CP - 5 m³/ha	0,86	4	
1d	0,18	Bśw-So 8So, 1Brz, 1OI (13-17) 15 lat Zmieszanie: grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw	So	Ib	6	7	I	0,7	8	CP - 4 m³/ha	0,18	1	
1f	0,11	Bśw-So 10Brz, mjsc.So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	6	CP - 5 m³/ha	0,11	1	
1g	0,1	Bśw-So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	6	CP - 6 m³/ha	0,1	1	
1h	0,17	Bśw-So 10Brz, mjsc.So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	10	CP - 5 m³/ha	0,17	1	
1i	0,2	BMw-So 10OI (3-7) 5 lat Zwarcie: umiark	OI	Ia	1		II	0,7		CW	0,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1j	0,26	Bśw-So 9So, 1Brz, grup.OI (2-6) 4 lat Zmieszanie: jedn.	So	Ia			II	0,7		CW	0,26		
1k	2,45	Bśw-So 10So, grup.Brz (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,8	137	CP - 6 m ³ /ha	2,45	15	
1l	1,22	Bśw-So 6So, 4Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,8	68	CP - 5 m ³ /ha	1,22	6	
1m	0,85	Bśw-So 10So, grup.Brz, grup.OI (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.BMśw	So	Ib	8	8	I	0,9	54	CP - 6 m ³ /ha	0,85	5	
1n	1,48	BMśw-Db So 9So, 1Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt: 10% pokrycia - czm, jrz	So	IIa	13	14	I	0,8	201	TW - 14 m ³ /ha	1,48	21	
1o	0,09	BMśw-Db So 9So, 1Brz, mjsc.Oś (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	8	8	I	0,8	5	CP - 6 m ³ /ha	0,09	1	
1p	0,93	BMśw-Db So 7Brz, 2OI, 1So (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	Brz	Ia	6		I	0,7		CP	0,93		

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 3

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1r	0,66	Bśw-So 5So, 2Brz, mjsc.Db (46-55) 50 lat 2So (71-80) 75 lat 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm, db, jrj	So	IIIa	17	24	I	0,7	129	TP - 20 m³/ha	0,66	13	
1s	0,25	BMśw-Db So 3Brz, 2Czr, 2Db, 1Św (23-27) 25 lat 2Brz (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrj	Brz	IIa	13	17	I	0,6	23	TW - 8 m³/ha	0,25	2	
1t	0,47	BMśw-Db So 5So, 3Ol, 2Brz (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw Podszyt 50% pokrycia - krusz, jrj, czm	So	IIIb	18	26	II	0,7	89	TP - 19 m³/ha	0,47	9	
1w	0,19	BMśw-Db So 9Brz, 1Oś (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	9	10	I	0,8	14	CP - 7 m³/ha	0,19	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1x	0,64	Bśw-So 5So (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat 2So, 1Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz, db	So	IIIb	17	25	II	0,7	116	TP - 18 m³/ha	0,64	12	
1y	0,28	BMśw-Db So 7So, 1Brz (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, czm	So	IIIb	18	28	II	0,7	53	TP - 19 m³/ha	0,28	5	
1z	2,89	Bśw-So 7So, 1Brz (46-55) 50 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, db	So	IIIa	17	26	I	0,7	566	TP - 20 m³/ha	2,89	58	
1a1	0,44	BMśw-Db So 7So, 2Brz, 1OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - czm	So	IIa	12	12	I	0,8	56	TW - 13 m³/ha	0,44	6	
1b1	0,17	BMśw-Db So 7So, 2Brz, 1OI (23-27) 25 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMw	So	IIa	13	14	I	0,8	22	TW - 12 m³/ha	0,17	2	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 5

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1c1	0,17	BMśw-Db So 5So (51-60) 55 lat 2Db, 2Oś (38-42) 40 lat 1Ol (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 40% pokrycia - czm, jrj	So	IIIb	17	25	II	0,5	23	TP - 13 m³/ha	0,17	2	
1d1	0,57	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brj (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czr, db	So	IIa	13	17	I	0,7	60	TW - 10 m³/ha	0,57	6	
1f1	0,46	Bśw-So 8So (51-60) 55 lat 1So (61-70) 65 lat 1So, mjsc.Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrj, db	So	IIIb	17	26	II	0,7	87	TP - 19 m³/ha	0,46	9	
1g1	0,78	Bśw-So 10So (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne	So	IIa	10	10	I	0,9	70	TW - 9 m³/ha	0,78	7	
1h1	0,06	BMśw-Db So 7Brj, 3So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark	Brj	IIa	13	17	I	0,7	6	TW - 10 m³/ha	0,06	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1i1	0,53	BMśw-Db So 5So, 3Brz (18-22) 20 lat 1Brz, 1So (13-17) 15 lat kęp.Brz (38-42) 40 lat kęp.So (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm	So	Ib	10	12	I	0,7	37	TW - 7 m ³ /ha	0,53	4	
1j1	0,46	BMśw-Db So 8So, 2Brz (51-60) 55 lat mjsc.So (61-70) 65 lat pjd.Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, czm	So	IIIb	18	28	II	0,7	87	TP - 19 m ³ /ha	0,46	9	
1k1	1,49	BMśw-Db So 8So, 2Brz, kęp.Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - czm	So	Ila	12	10	I	0,9	215	TW - 14 m ³ /ha	1,49	21	
1l1	0,48	BMśw-Db So 10So (38-42) 40 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrz, db	So	IIb	15	23	I	0,8	92	TP - 20 m ³ /ha	0,48	10	
1m1	0,6	BMśw-Db So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ila	12	10	I	0,7	67	TW - 11 m ³ /ha	0,6	7	
1n1	0,23	BMśw-Db So 9So, 1Brz, kęp.Ol (15-19) 17 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	8	I	0,9	14	CP - 4 m ³ /ha	0,23	1	
	21,15	Razem oddział: 1							2378				

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 7

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięższność na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięższność do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2a	0,06	BMśw-Db So Halizna	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Db Piel. CW	0,06 0,06 0,06		
2b	0,07	BMśw-Db So Halizna	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Db Piel. CW	0,07 0,07 0,07		
2c	0,02	BMw-So Halizna fragm,BMb	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Brz Piel. CW	0,02 0,02 0,02		
2d	0,05	BMśw-Db So 10So (17-21) 19 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - brz	So	lb	8	9	I	0,8	3	CP - 10 m³/ha	0,05	1	
2f	0,54	BMśw-Db So 7Ol, 2Brz, 1So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.LMśw	Ol	lb	12	13	II	0,7	38	CP - 7 m³/ha	0,54	4	
2g	0,8	BMśw-Db So 7Brz, 3Ol (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMw	Brz	lb	7	7	II	0,8	38	CP - 5 m³/ha	0,8	4	
2h	0,6	BMśw-Db So 9So, 1Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - czm, jrż	So	Ila	13	14	I	0,8	92	TW - 14 m³/ha	0,6	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2i	0,34	BMśw-Db So 9Brz, 1So, mjsc.OI (26-30) 28 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - czm, krusz	Brz	IIa	15	23	I	0,6	51	TP - 14 m ³ /ha	0,34	5	
2j	0,87	Bśw-So 10So, grup.Brz (20-24) 22 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 10% pokrycia - czm	So	IIa	11	12	I	0,8	70	TW - 8 m ³ /ha	0,87	7	
2k	0,72	Bśw-So 9So, 1Brz (17-21) 19 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	9	10	I	0,8	52	CP - 7 m ³ /ha	0,72	5	
2l	5,02	Bśw-So 9So, 1Brz, grup.OI (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.BMśw	So	Ib	8	8	I	0,9	316	CP - 6 m ³ /ha	5,02	30	
2n	0,1	BMśw-Db So 7Brz, 1So (56-65) 60 lat 2Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer.	Brz	IIIb	18	28	III	0,6	14	Rb I- Odn. Db, Jd Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	14	
2o	0,46	BMśw-Db So 8So (66-75) 70 lat 2So (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, czm	So	IVa	19	27	II	0,6	83	TP - 18 m ³ /ha	0,46	8	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 9

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2p	0,33	Bśw-So 9So (51-60) 55 lat 1Brz, mjsc.Oś (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark	So	IIIb	17	25	II	0,7	62	TP - 18 m³/ha	0,33	6	
2r	0,82	Bśw-So 9So, 1Brz, kęp.Św (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	IIa	12	13	I	0,7	92	TW - 11 m³/ha	0,82	9	
2s	0,89	Bśw-So 8So (51-60) 55 lat 2So (61-70) 65 lat mjsc.Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db, krusz	So	IIIb	17	26	II	0,7	168	TP - 19 m³/ha	0,89	17	
2t	1,04	Bśw-So 7So (56-65) 60 lat 2So (76-85) 80 lat 1Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 10% pokrycia - db, so, jrz	So	IIIb	18	27	II	0,6	181	TP - 22 m³/ha	1,04	23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2w	1,29	Bśw-So 8So, 1Brz (46-55) 50 lat 1So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db, krusz	So	IIIa	16	24	II	0,7	226	TP - 18 m ³ /ha	1,29	23	
2x	0,24	Bśw-So 6So (56-65) 60 lat 3Brz (46-55) 50 lat 1So, grup.Oś (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, db, jrż	So	IIIb	18	27	II	0,7	45	TP - 19 m ³ /ha	0,24	5	
2y	0,16	Bśw-So 4So, 2Brz (46-55) 50 lat 2Db (28-32) 30 lat 2Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, czm	So	IIIa	16	24	II	0,5	19	TP - 12 m ³ /ha	0,16	2	
2a1	1,41	BMśw-Db So 7So, 3Brz, kęp.Oś (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	8	I	0,9	89	CP - 6 m ³ /ha	1,41	8	
2b1	1,07	Bśw-So 9So, 1Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	6	7	I	0,9	58	CP - 5 m ³ /ha	1,07	5	
2c1	2,09	Bśw-So 9So, 1Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	132	CP - 6 m ³ /ha	2,09	13	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 11

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miąższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2d1	0,55	BMśw-Db So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	8	I	0,9	35	TW - 6 m³/ha	0,55	3	
2f1	0,03	BMśw-Db So 10OI (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark	OI	IIb	18	25	II	0,7	5	TP - 18 m³/ha	0,03	1	
2g1	0,35	BMśw-Db So 10Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	7	7	II	0,9	19	CP - 4 m³/ha	0,35	1	
2h1	0,78	BMśw-Db So 6Brz, 4So (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	Brz	Ib	9	9	I	0,9	70	CP - 7 m³/ha	0,78	5	
2i1	0,84	BMśw-Db So 7So, 3Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	8	I	0,9	53	CP - 6 m³/ha	0,84	5	
	21,54	Razem oddział: 2							2011				
3a	1,45	BMśw-Db So 8Brz, 2So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	70	CP - 4 m³/ha	1,45	6	
3b	0,1	BMśw-Db So Płazowina 10So (76-85) 80 lat	So	płaz	22	33	II	0,2	6	Usunąć Odn. Db, So Piel. CW	0,1 0,1 0,1 0,1	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3c	3,3	Bśw-So 8So, 2Brz, grup.OI (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.BMśw	So	Ib	8	8	I	1,0	231	CP - 7 m ³ /ha	3,3	23	
3d	0,09	BMśw-Db So 9Brz, 1So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - so	Brz	Ib	9	10	I	0,7	6	TW - 7 m ³ /ha	0,09	1	
3f	0,62	Bśw-So 10So, grup.Brz (56-65) 60 lat Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - czm, jrz	So	IIIb	18	27	II	0,7	122	TP - 20 m ³ /ha	0,62	12	
3g	0,21	BMśw-Db So 10Brz, mjsc.So, grup.Oś (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne Podszyt 10% pokrycia - krusz, czm, so	Brz	Ib	10	10	I	0,9	19	TW - 8 m ³ /ha	0,21	2	
3h	0,78	Bśw-So 9So, 1Brz (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw	So	IIIa	17	25	I	0,7	147	TP - 19 m ³ /ha	0,78	15	
3i	0,37	Bśw-So 8So, 2Brz (18-22) 20 lat kęp.Brz (3-7) 5 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	Ib	12	14	I	0,7	39	TW - 10 m ³ /ha	0,37	4	
3j	0,74	Bśw-So 5Brz, 3So, 2OI (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMśw	Brz	Ib	7	7	II	0,9	47	CP - 6 m ³ /ha	0,74	4	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Oddz. poddz.	Powie- rzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierz- chnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3k	0,16	BMw-So 10Ol, mjsc.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Ol	Ib	9	9	III	0,9	12	CP - 7 m³/ha	0,16	1	
3l	0,64	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	8	7	I	0,9	40	CP - 6 m³/ha	0,64	4	
3m	0,78	Bśw-So 8So, 2Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt: 10% pokrycia - brz	So	Ib	10	12	I	0,8	56	TW - 7 m³/ha	0,78	5	
3n	0,42	BMśw-Db So 4Brz (56-65) 60 lat 3So, 2Db (71-80) 75 lat 1Oś (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.LMśw Podszyt: 40% pokrycia - krusz, czm, db, jrz	Brz	IIIb	20	30	II	0,6	68	Rb III- 40% Odn. Db, Jd, So Piel. CW	0,17 0,17 0,17 0,17	27	
3o	0,58	BMśw-Db So 7So, 2Ol, 1Brz (17-21) 19 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	8	10	I	0,8	37	CP - 6 m³/ha	0,58	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3p	0,15	BMśw-Db So 9So, 1Ol (56-65) 60 lat mjsc.Db, mjsc.Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż	So	IIIb	18	27	II	0,7	29	TP - 20 m³/ha	0,15	3	
3r	0,19	BMśw-Db So 9Ol, 1Brz (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.BMw	Ol	Ia	7	7	II	0,9	10	CP - 5 m³/ha	0,19	1	
3s	0,56	Bśw-So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	35	CP - 7 m³/ha	0,56	4	
3t	0,71	Bśw-So 7So, 3Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	Ib	7	7	I	0,7	35	CP - 5 m³/ha	0,71	4	
3w	0,73	Bśw-So 8So, 2Brz (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,9	46	CP - 6 m³/ha	0,73	4	
3x	0,17	Bśw-So 8So (61-70) 65 lat 2So (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - so, db, krusz	So	IVa	19	28	II	0,7	33	TP - 20 m³/ha	0,17	3	
3y	0,16	Bśw-So 10So (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - czm	So	IIa	12	14	I	0,7	17	TW - 10 m³/ha	0,16	2	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 15

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3z	0,27	BMśw-Db So 7Ol (46-55) 50 lat 2So (56-65) 60 lat 1Ol, mjsc.Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt: 30% pokrycia - czm, krusz, jrz	Ol	IIIa	18	25	III	0,7	49	TP - 18 m³/ha	0,27	5	
3a1	3,06	BMśw-So 10So, kęp.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	193	CP - 6 m³/ha	3,06	18	
3b1	0,1	BMśw-Db So Halizna fragm.Bśw	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Brz Piel. CW	0,1 0,1 0,1		
3c1	0,23	BMśw-Db So 10Brz (41-50) 45 lat Zwarcie: umiark Podszyt: 10% pokrycia - krusz	Brz	IIIa	17	24	II	0,7	37	TP - 16 m³/ha	0,23	4	
3d1	0,13	Bśw-So 5So (81-100) 90 lat 3So (66-75) 70 lat 1Brz, 1Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt: 10% pokrycia - db	So	Va	22	32	II	0,7	30	Rb I- Odn. So, Db Piel. CW	0,13 0,13 0,13 0,13	30	
3f1	0,48	Bśw-So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: umiark	So	IIa	12	13	I	0,7	54	TW - 10 m³/ha	0,48	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3g1	0,04	BMśw-Db So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.Bśw	So	Ib	7	7	I	0,9	3	CP - 13 m³/ha	0,04	1	
3h1	0,52	Bśw-So 10So (29-33) 31 lat kęp.Brz (3-7) 5 lat Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 10% pokrycia - św, krusz	So	IIb	13	18	I	0,6	53	TW - 10 m³/ha	0,52	5	
3i1	0,76	BMśw-Db So 5Brz, 4So, 1Św (16-20) 18 lat Zmieszanie: grup. kęp. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	8	7	II	0,7	37	CP - 5 m³/ha	0,76	4	
3j1	0,48	BMśw-Db So 7So (71-80) 75 lat 2Brz, 1So (51-60) 55 lat mjsc.Oś (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jrż, czm	So	IVb	21	30	II	0,6	86	TP - 20 m³/ha	0,48	10	
3k1	0,3	BMśw-Db So 10So (20-24) 22 lat Zwarcie: umiark	So	IIa	8	9	I	0,7	17	TW - 10 m³/ha	0,3	3	
3l1	0,54	BMśw-Db So 7Brz, 1So (46-55) 50 lat 2So (71-80) 75 lat grup.OI (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż, db	Brz	IIIa	18	27	II	0,6	84	TP - 17 m³/ha	0,54	9	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 17

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
3m1	0,11	LMśw-So Db 3OI (56-65) 60 lat 2Db (76-85) 80 lat 2OI (38-42) 40 lat 2OI (66-75) 70 lat 1Tp (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - bez, kl	OI	IIIb	20	30	III	0,6	18	Rb I- Odn. Db, Jd Piel. CW	0,11 0,11 0,11 0,11	18	
3n1	0,18	LMśw-So Db Płazowina 7OI (56-65) 60 lat 2OI, 1KI (28-32) 30 lat	OI	płaz	19	30	III	0,1	5	Usunąć Odn. Db, So Piel. CW	0,18 0,18 0,18 0,18	5	
3o1	0,14	LMśw-So Db 5OI, 3Brz (51-60) 55 lat 1Brz, 1OI (38-42) 40 lat mjsc.Db (76-85) 80 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - brz, jrż, czr	OI	IIIb	20	28	III	0,7	25	TP - 18 m³/ha	0,14	3	
3p1	0,3	LMśw-So Db 5OI, 2Brz (66-75) 70 lat 2OI, 1Tp (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - bez, jrż	OI	IVa	22	35	III	0,6	54	Rb II- 40% Odn. Db, Jś, KI Piel. CW	0,12 0,12 0,12 0,12	22	
	20,55	Razem oddział: 3							1850				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4a	0,16	Bśw-So Halizna rola fragm.BMśw	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Brz Piel. CW lub zm.klas.	0,16 0,16 0,16		
4b	0,39	Bśw-So 10So (38-42) 40 lat Zwarcie: umiark	So	IIb	14	19	I	0,7	60	TP - 15 m ³ /ha	0,39	6	
4c	0,6	BMśw-Db So 7So, 3Brz (21-25) 23 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	IIa	10	10	I	0,7	46	TW - 11 m ³ /ha	0,6	7	
4d	0,11	Bśw-So 9So, 1Brz (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - czm	So	IIb	15	23	I	0,7	18	TP - 16 m ³ /ha	0,11	2	
4f	0,29	Bśw-So 10So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	8	7	I	0,9	18	CP - 6 m ³ /ha	0,29	2	
4g	1,07	BMśw-Db So 6Brz, 2OI, 1So, 1Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,7	45	CP - 5 m ³ /ha	1,07	5	
4h	0,66	Bśw-So 10Brz (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	32	CP - 5 m ³ /ha	0,66	3	
4i	0,23	Bśw-So 9So, 1Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	8	7	I	0,8	13	CP - 5 m ³ /ha	0,23	1	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 19

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4j	0,28	Bśw-So 9So, 1Brz (17-21) 19 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne Uwagi: fragm.BMśw	So	Ib	11	12	I	0,8	22	CP - 8 m³/ha	0,28	2	
4k	0,32	Bśw-So 8So, 1Brz (25-29) 27 lat 1So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer.	So	IIa	13	17	I	0,6	35	TW - 10 m³/ha	0,32	3	
4l	0,28	Bśw-So 8Brz, 2So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	8	7	II	0,8	16	CP - 6 m³/ha	0,28	2	
4m	0,3	Bśw-So 8So, 2Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,8	17	CP - 6 m³/ha	0,3	2	
4n	0,42	Bśw-So 8So (41-50) 45 lat 1So (33-37) 35 lat 1So (66-75) 70 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt: 10% pokrycia - db, brz	So	IIIa	16	24	I	0,6	63	TP - 15 m³/ha	0,42	6	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4o	0,19	Bśw-So 8So (66-75) 70 lat 1Brz (38-42) 40 lat 1So (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 10% pokrycia - db, krusz	So	IVa	19	28	II	0,5	29	TP - 16 m ³ /ha	0,19	3	
4p	3,75	BMśw-Db So 8So (71-80) 75 lat 1Brz (41-50) 45 lat 1So, mjsc.Św, grup.Ol (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, so	So	IVb	20	30	II	0,7	814	TP - 22 m ³ /ha	3,75	83	
4s	0,24	Bśw-So 5So (38-42) 40 lat 4So (86-105) 95 lat 1Brz (33-37) 35 lat mjsc.Db (71-80) 75 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz, db, św	So	IIb	15	22	I	0,6	40	TP - 20 m ³ /ha	0,24	5	
4t	1,61	Bśw-So 9So, 1Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, czm, db	So	IIIa	16	24	I	0,7	282	TP - 18 m ³ /ha	1,61	29	
4w	0,38	Bśw-So 10So (31-35) 33 lat Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 10% pokrycia - krusz, czm	So	IIb	14	17	I	0,6	48	TW - 13 m ³ /ha	0,38	5	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 21

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4x	0,33	Bśw-So 10So, mjsc.Brz (31-35) 33 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm,BMśw	So	IIb	14	19	I	0,8	58	TW - 17 m³/ha	0,33	6	
4y	0,29	BMśw-Db So 10So (61-70) 65 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt: 30% pokrycia - krusz, db, czr	So	IVa	20	28	II	0,8	72	TP - 25 m³/ha	0,29	7	
4z	0,32	Bśw-So 10So, mjsc.Brz (38-47) 42 lat Zwarcie: umiark Uwagi: fragm,BMśw Podszyt: 20% pokrycia - krusz, czm, db	So	IIIa	16	20	I	0,7	56	TP - 18 m³/ha	0,32	6	
4a1	0,1	Bśw-So Halizna	So	hal.	-	-	II	-	-	Odn. So, Brz Piel. CW	0,1 0,1 0,1		
4b1	0,11	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (28-32) 30 lat Zwarcie: umiark	So	IIa	13	14	I	0,7	14	TW - 13 m³/ha	0,11	1	
4c1	0,22	BMśw-Db So 7Brz, 3So (24-28) 26 lat Zmieszanie: jedn. d. kęp. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	IIa	13	15	I	0,8	26	TW - 12 m³/ha	0,22	3	
4d1	0,23	BMśw-Db So 7So (15-19) 17 lat 3Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark	So	Ib	7	7	I	0,7	11	CP - 5 m³/ha	0,23	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4f1	0,11	BMśw-Db So 10Brz, mjsc.So (16-20) 18 lat Zwarcie: pełne, umiark	Brz	lb	7	7	II	0,8	6	CP - 5 m³/ha	0,11	1	
4g1	0,3	Bśw-So 10So, grup.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	lb	7	7	I	0,8	17	CP - 5 m³/ha	0,3	2	
4h1	0,34	Bśw-So 10So, grup.Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm,BMśw	So	lb	7	7	I	0,8	19	CP - 5 m³/ha	0,34	2	
4i1	0,48	Bśw-So 10So (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - czm	So	Ila	12	14	I	0,8	58	TW - 12 m³/ha	0,48	6	
4j1	0,3	BMśw-Db So 7So, 2Brz, 1Ol (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Uwagi: fragm.BMw	So	lb	11	13	I	0,6	23	TW - 7 m³/ha	0,3	2	
	14,41	Razem oddział: 4							1958				
5a	0,15	LMśw-So Db 6Brz, 3Ol, 1Db (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - czm, jrż	Brz	IIb	20	30	II	0,7	27	TP - 18 m³/ha	0,15	3	
5b	0,06	LMśw-So Db Halizna budowlana	Db	hal.	-	-	II	-	-	zm.klas.			

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 23

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5c	0,76	BMśw-Db So 4So (51-60) 55 lat 3Brz, 2Db (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer., umiark Podszyt 20% pokrycia - db, jr, krusz	So	IIIb	17	26	II	0,6	119	TP - 16 m³/ha	0,76	12	
5d	0,19	BMśw-Db So 7Brz, 2So, 1Db (46-55) 50 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jr, czr	Brz	IIIa	17	25	II	0,6	26	TP - 14 m³/ha	0,19	3	
5f	0,04	LMśw-So Db 10Ol (46-55) 50 lat Zwarcie: przer.	Ol	IIIa	19	26	III	0,6	6	TP - 15 m³/ha	0,04	1	
5g	0,13	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (23-27) 25 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	IIa	12	13	I	0,8	11	TW - 11 m³/ha	0,13	1	
5h	0,13	BMśw-Db So 8So, 1Brz, 1Św (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	8	CP - 6 m³/ha	0,13	1	
5i	1,29	BMśw-Db So 6So, 3Brz, 1Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. kę. Zwarcie: pełne, umiark	So	IIa	12	12	I	0,8	90	TW - 10 m³/ha	1,29	13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5j	0,26	BMśw-Db So 8So (71-80) 75 lat 2Db (33-37) 35 lat mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jr, krusz	So	IVb	20	30	II	0,6	45	TP - 18 m ³ /ha	0,26	5	
5k	0,15	BMśw-Db So 6Db, 2So (41-50) 45 lat 2Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer., luzne	Db	IIIa	14	24	II	0,4	10	TW - 7 m ³ /ha Pods.prod. Db	0,15 0,06	1	
5l	0,14	BMśw-Db So 7Brz, 3So (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	10	10	I	0,8	11	TW - 8 m ³ /ha	0,14	1	
5m	0,37	BMśw-Db So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	7	7	I	0,9	23	CP - 6 m ³ /ha	0,37	2	
5n	0,23	BMśw-Db So 7So, 3Brz (51-60) 55 lat mjsc.Db (38-42) 40 lat mjsc.Lp (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	IIIb	17	26	II	0,7	43	TP - 19 m ³ /ha	0,23	4	
5o	0,15	BMśw-Db So 8Brz, 2So, mjsc.Db (51-60) 55 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jr, lp	Brz	IIIb	19	26	II	0,6	23	TP - 16 m ³ /ha	0,15	2	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 25

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszczość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5p	0,1	BMśw-Db So 8So, 2Brz (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,8	6	CP - 5 m³/ha	0,1	1	
5r	0,12	BMśw-Db So 7So, 3Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - brz	So	Ila	12	12	I	0,8	14	TW - 12 m³/ha	0,12	1	
5s	0,17	BMśw-Db So 7Db (18-22) 20 lat 2So, 1Lp (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer.	Db	Ib	7	7	II	0,5	4	TW - 3 m³/ha	0,17	1	
5t	0,21	BMśw-Db So 5Brz, 3So (61-70) 65 lat 2Db (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż, db	Brz	IVa	20	30	II	0,5	27	Rb I- Odn. So, Brz Piel. CW	0,21 0,21 0,21 0,21	27	
5w	0,11	BMśw-Db So 10So (8-12) 10 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ia	4		I	0,8		CP	0,11		
5x	0,09	BMśw-Db So 10So (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,8	5	CP - 6 m³/ha	0,09	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5y	0,25	BMśw-Db So 10Brz (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	II	0,8	14	CP - 5 m ³ /ha	0,25	1	
5z	0,13	BMśw-Db So 7So (56-65) 60 lat 1Brz, 1So (46-55) 50 lat 1Db (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jr, krusz	So	IIIb	18	26	II	0,5	18	TP - 14 m ³ /ha	0,13	2	
5a1	0,14	BMśw-Db So Halizna Przestaje: So, IIIa kl.w., 2 m ³ Podszyt 20% pokrycia - db, krusz	So So	hal. IIIa	-	-	II	-	(2)	Przest.usun. Odn. So, Brz, Db Piel. CW	0,14 0,14 0,14	2	
5b1	0,09	BMśw-Db So 8Brz, 2So (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - so, db	Brz	Ib	8	8	II	0,7	5	CP - 6 m ³ /ha	0,09	1	
5c1	0,08	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (18-22) 20 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	10	10	I	0,9	6	TW - 8 m ³ /ha	0,08	1	
5d1	0,37	LMśw-So Db 9So, 1Md (11-15) 13 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	So	Ib	7	6	I	0,9	20	CP - 4 m ³ /ha	0,37	1	
5f1	0,53	LMśw-So Db 5So, 4Brz, 1OI (16-20) 18 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	7	I	0,9	29	CP - 5 m ³ /ha	0,53	3	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 27

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5g1	0,16	LMśw-So Db 7So, 3Brz (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne	So	Ib	8	7	I	0,8	8	CP - 5 m³/ha	0,16	1	
5h1	0,04	LMśw-So Db 7Ol (56-65) 60 lat 3Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, czm	Ol	IIIb	20	30	III	0,7	8	Rb I- Odn. Db, Jś, Kl Piel. CW	0,04 0,04 0,04 0,04	8	
5i1	0,25	LMśw-So Db 6Brz, 2Oś, 1Ol, 1So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, wb, jd	Brz	IIb	18	26	I	0,7	40	TP - 16 m³/ha	0,25	4	
5j1	0,07	LMśw-So Db 3Ol, 2Brz, 2Jd (38-42) 40 lat 2Ol (28-32) 30 lat 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz	Ol	IIb	17	24	III	0,6	10	TP - 13 m³/ha	0,07	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5k1	0,16	LMśw-So Db 5So (51-60) 55 lat 2Oś, 1Ol (41-50) 45 lat 1Brz, 1Oś (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jd	So	IIIb	18	27	II	0,6	25	TP - 15 m ³ /ha	0,16	2	
5l1	0,13	LMśw-So Db 9Oś, 1Brz, mjsc.Jd (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrz	Oś	Ib	13	14	I	0,7	15	TW - 10 m ³ /ha	0,13	1	
5m1	0,06	LMśw-So Db 10So (26-30) 28 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz	So	IIa	13	15	I	0,8	9	TW - 12 m ³ /ha	0,06	1	
5n1	0,17	LMśw-So Db 8So, 1Brz, 1Ol (20-24) 22 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark	So	IIa	10	12	I	0,7	13	TW - 10 m ³ /ha	0,17	2	
5o1	0,13	LMśw-So Db 7So, 1Brz, mjsc.Ol (23-27) 25 lat 2Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark, przer.	So	IIa	12	14	I	0,6	11	TW - 8 m ³ /ha	0,13	1	
5p1	0,99	LMśw-So Db 6So, 2Brz, 2Ol (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - jrz, db	So	IIa	12	16	I	0,8	111	TW - 12 m ³ /ha	0,99	12	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 29

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszczość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miąższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5r1	0,06	LMśw-So Db 7So (61-70) 65 lat 2Brz, 1Ol (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - jrż	So	IVa	19	28	II	0,7	12	TP - 18 m³/ha	0,06	1	
5s1	0,09	LMśw-So Db 10Ol, mjsc.Brż (15-19) 17 lat Zwarcie: umiark	Ol	Ib	9	9	III	0,7	5	CP - 6 m³/ha	0,09	1	
5t1	0,26	LMśw-So Db 4Brz, 3So, 2Ol, 1Oś (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż, db	Brz	IIb	17	24	II	0,7	42	TP - 16 m³/ha	0,26	4	
5w1	0,35	LMśw-So Db 7So, 2Brz, 1Db (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, jrż	So	IIIb	19	28	II	0,7	66	TP - 18 m³/ha	0,35	6	
5x1	0,34	BMśw-Db So 10So, mjsc.Ol, mjsc.Św (13-17) 15 lat Zwarcie: pełne, umiark	So	Ib	7	7	I	0,9	18	CP - 5 m³/ha	0,34	2	
5y1	0,21	BMśw-Db So 8Brz, 2Ol (13-17) 15 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	8	8	I	0,8	12	CP - 5 m³/ha	0,21	1	
	9,81	Razem oddział: 5							995				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6a	0,09	LMśw-So Db 6Ol, 1Kl, mjsc.Lp (38-42) 40 lat 2Ol, 1Brz (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - bez, kl, lp	Ol	IIb	18	25	II	0,6	14	TP - 16 m³/ha	0,09	1	
6b	0,12	LMśw-So Db Halizna grup.Ol,Jś II kl.w	Db	hal.	-	-	II	-	-	Odn. Db, Jś Piel. CW	0,12 0,12 0,12		
6c	0,64	Bśw-So 7So, 3Brz (20-24) 22 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - jd, db	So	IIa	10	10	I	0,8	56	TW - 8 m³/ha	0,64	5	
6d	0,98	Bśw-So 8So (46-55) 50 lat 2So (66-75) 70 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, db, jrż	So	IIIa	16	24	II	0,7	178	TP - 18 m³/ha	0,98	18	
6f	0,15	Bśw-So 8So, 1Db (56-65) 60 lat 1Db, mjsc.Brz (41-50) 45 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 20% pokrycia - krusz, ak, św, lp	So	IIIb	18	26	II	0,5	20	TP - 13 m³/ha	0,15	2	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 31

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Miaższość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna miaższość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6g	0,33	Bśw-So 8So (66-75) 70 lat 2So (51-60) 55 lat mjsc.Brz (38-42) 40 lat mjsc.Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, db, jrjz	So	IVa	20	30	II	0,7	69	TP - 22 m³/ha	0,33	7	
6h	0,16	Bśw-So 4Brz, 2Oś, 2So (18-22) 20 lat 2So (8-12) 10 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 10% pokrycia - db, so	Brz	Ib	12	17	I	0,5	9	TW - 5 m³/ha	0,16	1	
6i	0,09	Bśw-So 9So (46-55) 50 lat 1Db (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - db	So	IIIa	16	25	II	0,7	16	TP - 18 m³/ha	0,09	2	
6j	0,67	Bśw-So 10So (23-27) 25 lat kęp.So (3-7) 5 lat Zwarcie: umiark	So	IIa	12	12	I	0,7	75	TW - 11 m³/ha	0,67	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6k	1,27	Bśw-So 6So, 2Brz (46-55) 50 lat 2So (61-70) 65 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - jrż, db	So	IIIa	16	24	II	0,6	198	TP - 15 m ³ /ha	1,27	19	
6l	0,23	Bśw-So 6So (71-80) 75 lat 2Brz, mjsc.Lp (51-60) 55 lat 2So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Uwagi: fragm.BMśw Podszyt 30% pokrycia - krusz, db, jrż, ak	So	IVb	20	32	II	0,6	40	TP - 18 m ³ /ha	0,23	4	
6m	0,08	BMśw-Db So 7Brz, 2Oś (28-32) 30 lat 1Oś (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - oś, db, bez	Brz	IIa	15	24	I	0,7	12	TP - 15 m ³ /ha	0,08	1	
6n	0,08	BMśw-So Db 9So, 1Brz (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark	So	IIa	12	13	I	0,7	9	TW - 11 m ³ /ha	0,08	1	
6o	0,43	BMśw-Db So 5So, 1Brz (28-32) 30 lat 2Brz, 1OI, 1So (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. grup. kęp. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 30% pokrycia - db, czm, bez	So	IIa	13	16	I	0,6	49	TW - 10 m ³ /ha	0,43	4	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 33

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6p	0,2	BMśw-Db So 9Brz, 1Oś (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	IIa	13	17	I	0,8	24	TW - 12 m³/ha	0,2	2	
6r	1,02	BMśw-Db So 3So, 2Brz (51-60) 55 lat 2Db (38-42) 40 lat 2Db, kęp.Brz (28-32) 30 lat 1So (76-95) 85 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - db, jr, krusz	So	IIIb	17	25	II	0,7	204	TP - 19 m³/ha	1,02	19	
6s	0,13	BMśw-Db So 5Db (76-85) 80 lat 2Brz (46-55) 50 lat 2Db, 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: przer. Podszyt 20% pokrycia - db, jr, czm	Db	IVb	19	37	III	0,5	18	TP - 15 m³/ha	0,13	2	
6t	0,26	BMśw-Db So 9So, 1Brz (51-60) 55 lat mjsc.Db, mjsc.Lp (33-37) 35 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - jr, lp, db	So	IIIb	17	25	II	0,7	49	TP - 19 m³/ha	0,26	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6w	0,24	BMśw-Db So 6Brz, 2Oś, 1Db, 1So (23-27) 25 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Podszyt: 10% pokrycia - so	Brz	Ila	12	15	II	0,7	18	TW - 8 m ³ /ha	0,24	2	
6x	0,62	BMśw-Db So 9So, 1Brz (18-22) 20 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne	So	Ib	10	10	I	0,9	50	TW - 8 m ³ /ha	0,62	5	
6y	0,24	BMśw-Db So 10Brz (15-19) 17 lat Zwarcie: pełne	Brz	Ib	8	8	II	0,9	17	CP - 6 m ³ /ha	0,24	1	
6z	0,2	BMśw-Db So 7Brz, 3Oś (15-19) 17 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	8	8	II	0,8	13	CP - 6 m ³ /ha	0,2	1	
6a1	0,25	BMśw-Db So 6Brz, 4So (11-15) 13 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne, umiark	Brz	Ib	7	7	I	0,8	12	CP - 4 m ³ /ha	0,25	1	
6b1	0,17	BMśw-Db So 8So, 2Ol, grup.Wb (11-15) 13 lat Zmieszanie: kęp. Zwarcie: pełne	So	Ib	6		I	0,9		CP - 4 m ³ /ha	0,17	1	
6c1	0,59	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (11-15) 13 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	6		I	0,9		CP - 4 m ³ /ha	0,59	2	
6d1	0,16	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (11-15) 13 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	6		I	0,9		CP - 4 m ³ /ha	0,16	1	
6f1	0,25	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brz (11-15) 13 lat Zwarcie: pełne	So	Ib	6		I	0,9		CP - 4 m ³ /ha	0,25	1	

Opis Taksacyjny Lasów i Gruntów Przeznaczonych Do Zalesienia

Obręb: STANISZEWSKIE

Strona: 35

Oddz. poddz.	Powierzchnia [ha]	Opis taksacyjny lasu, gruntu przeznaczonego do zalesienia	Elementy taksacyjne							Wskaźniki gospodarcze			
			Gatunek panujący	Klasa i podkl. wieku	Wysokość [m]	Pierśnica [cm]	Bonitacja	Zadrzewienie	Mięszość na całej powierzchni [m³]	Rodzaj wskazania	Powierzchnia [ha]	Maksymalna mięszość do pozyskania [m³]	Wykonanie
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
6g1	0,18	Bśw-So 8Brz, 2So (16-20) 18 lat Zmieszanie: jedn. Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 10% pokrycia - brz	Brz	Ib	7	7	II	0,8	10	CP - 5 m³/ha	0,18	1	
	9,83	Razem oddział: 6							1160				
7a	0,9	BMśw-Db So 10So (66-75) 70 lat Zwarcie: pełne, umiark Podszyt 20% pokrycia - so, krusz, św	So	IVa	21	29	II	0,8	223	TP - 30 m³/ha	0,9	27	
7b	0,46	BMśw-Db So 10So (66-75) 70 lat mjsc.Db (51-60) 55 lat Zwarcie: przer. Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz, św	So	IVa	20	29	II	0,5	69	TP - 15 m³/ha	0,46	7	
7c	0,07	BMśw-Db So 5Db (38-42) 40 lat 2Db, 2So, 1Brz (28-32) 30 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: przer. Podszyt 10% pokrycia - krusz	Db	IIb	15	23	II	0,6	7	TW - 10 m³/ha	0,07	1	
7d	0,26	BMśw-Db So 10So (51-60) 55 lat Zwarcie: umiark Podszyt 30% pokrycia - krusz, jrz	So	IIIb	18	25	II	0,7	49	TP - 19 m³/ha	0,26	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
7f	0,23	BMśw-Db So 5So, 3Brz, 1Ol (28-32) 30 lat 1So (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. kęp. Zwarcie: umiark Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż	So	IIa	14	18	I	0,7	27	TW - 10 m ³ /ha	0,23	2	
7g	0,17	BMśw-Db So 10So, mjsc.Brż (46-55) 50 lat Zwarcie: umiark Podszyt 10% pokrycia - krusz, jrż	So	IIIa	17	24	I	0,7	32	TP - 19 m ³ /ha	0,17	3	
7h	3,17	BMśw-Db So 6So, 3Brz, 1Ol (23-27) 25 lat grup.Brż, grup.Ol (38-42) 40 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark Uwagi: fragm.BMw Podszyt 20% pokrycia - krusz, czm	So	IIa	11	12	I	0,7	266	TW - 11 m ³ /ha	3,17	35	
7i	0,65	BMśw-Db So 6So (66-75) 70 lat 2Brz, 1Db (46-55) 50 lat 1So (56-65) 60 lat Zmieszanie: jedn. grup. Zwarcie: umiark, przer. Podszyt 20% pokrycia - krusz, jrż	So	IVa	19	29	II	0,6	117	TP - 18 m ³ /ha	0,65	12	
	5,91	Razem oddział: 7							790				
	103,2	Razem obręb: STANISZEWSKIE							11142				