

Opis taksacyjny

Woj. Podkarpackie (18) Powiat Kolbuszowski (06) Gmina Majdan Królewski (032) Obr.ew. HUTA KOMOROWSKA (0002)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-a	0,5776	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G272	DRZEW	SO	7	19	0,8	14	10	I	51	29		TW	0,5800	7	6				
				BRZ	2	19		12	13	I	19	11	1,50								
												0,87									
				SO	1	8			3	I											
				ŚW	PJD	19															
				ŚW	PJD	6															
01-b	2,4234	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: POSUSZ - PJD., NR.REJ.: G267, G273, G80 w części SE- KĘPA(1) 0,07ha: SO(53)	DRZEW	SO	10	68	0,8	27	23	I	304	737	6,39	TP	2,4200	125	106				
													15,49								
				DB	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
				BRZ	MJS	68															
				DB	MJS	68															
			PODSZ	SO			0,2														
				DB																	
01-c	0,1555	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G273	DRZEW	SO	10	25	1,0	10	11	IA	135	21	11,89	TW	0,1600	4	4				
													1,85								
				DB	MJS	25															
				BRZ	PJD	25															
01-d	0,2224	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G80	DRZEW	DB	6	60	0,6	28	21	II	102	23	3,00	TP	0,2200	5	4				
													0,67								
				DB	4	40		17	16	II	45	10	2,40								
													0,53								
				SO	MJS	80															
				SO	MJS	40															
			DB	PJD	25																
			PODSZ	CZM			0,8														
01-f	0,8051	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G855	DRZEW	BRZ	8	22	0,8	13	16	I	87	70	5,77	TW	0,8100	15	12				
													4,65								
				SO	2	22		14	11	IA	20	16	2,39								
				DB	MJS	22							1,92								
				ŚW	MJS	22															
			PODSZ	CZM			0,3														
01-g	0,7333	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	10	50	0,7	25	20	I	238	175	7,32	TP	0,7300	35	30				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]				
													brutto			netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
		TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G81											5,37											
		w części SW- KĘPA(1) 0,06ha: SO(8), BRZ(8), SO(65)		DB	PJD	50																		
				DB	MJS	30																		
				ŚW	MJS	30																		
			SO	PJD	85																			
01-h	0,1385	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G81	DRZEW	BRZ	10	26	0,7	17	17	I	112	16	6,08	TW	0,1400	3	2							
				DB	MJS	26																		
			SO	MJS	26																			
01-i	0,0745	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G855	DRZEW	SO	10	22	1,0	13	11	IA	120	9	14,34	TW	0,0700	2	2							
				DB	MJS	22																		
			PODSZ	CZM			0,4																	
01-j	0,1224	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: PS, NR.REJ.: G81																						
01-k	0,3750	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G81	DRZEW	SO	8	29	1,0	14	15	IA	196	74	12,85	TW	0,3800	19	17							
				SO	2	33		15	16	IA	50	19	4,82											
													2,62											
			BRZ	MJS	29								0,98											
01-l	0,1831	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, INFO: FRG.BŚW□ , NR.REJ.: G249, G81	DRZEW	SO	9	27	1,0	10	10	I	106	19	8,64	TW	0,1800	4	4							
				DB	1	27		10	17	I	12	2	1,58											
													1,14											
				DB.C	MJS	27							0,21											
			BRZ	MJS	27																			
01-m	0,4462	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G236, G249, G289, G290, G660	DRZEW	SO	9	80	0,8	28	21	II	249	111	4,39	IB	0,4500	124	105							
																	1,96				ODN-ZRB	0,4500		
				SO	1	65		25	21	I	27	12	0,60											
													0,27											
				DB	PJD	35																		
				DB	MJS	65																		
			PODSZ	DB			0,1																	
01-n	0,1309	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G249	DRZEW	SO	8	9	0,7		1	I				CP	0,1300									
				SO	2	15			4	I														
				DB	PJD	15																		
			BRZ	PJD	15																			
01-o	0,1582	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD:	DRZEW	SO	10	50	0,8	25	19	I	244	39	7,51	TP	0,1600	7	6							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		SO, ZW: UM, NR.REJ.: G660											1,19							
				SO	MJS	65														
01-p	0,3419	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G249	DRZEW	SO	10	26	0,6	17	12	IA	96	33	7,78	TW	0,3400	5	4			
				BRZ	PJD	26							2,66							
01-r	0,1552	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G660	DRZEW	SO	10	38	0,9	19	17	IA	243	38	10,26	TP	0,1600	7	6			
													1,59							
01-s	4,8242	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G165, G172, G20, G236, G249, G288, G289, G290, G558, G855, G89 w części E- KĘPA(1) 0,06ha: SO(10), BRZ(10)	DRZEW	SO	10	58	0,9	25	21	I	306	1476	7,81	TP	4,8200	265	226			
				DB	MJS	30							37,70							
				BRZ	MJS	30														
				DB	MJS	58														
			PODSZ	DB			0,1													
01-t	0,1572	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G165, G172, G558	DRZEW	SO	7	22	0,8	8	10	IA	56	9	6,69	TW	0,1600	2	2			
				SO	2	16			6	I			1,05							
				DB	1	50		26	15	III	15	2	0,70							
													0,11							
				BRZ	PJD	22														
				DB	PJD	22														
				BRZ	PJD	16														
				ŚW	MJS	16														
01-w	0,5775	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G249, G289, G290, G855, G89	DRZEW	SO	8	36	0,8	19	18	IA	171	99	7,83	TW	0,5800	17	15			
													4,52							
				BRZ	2	12			6	II										
		w części SW- KĘPA(1) 0,04ha: SO(27)																		
01-x	0,2490	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G289, G290, G855, G89	DRZEW	BRZ	10	25	0,9	14	17	I	135	34	7,69	TW	0,2500	6	5			
													1,91							
				SO	PJD	25														
				BK	PJD	25														
				ŚW	MJS	25														
				DB	MJS	25														
				WZ	MJS	25														
			PODSZ	CZM			0,2													
01-y	0,1907	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G172, G558	DRZEW	SO	7	28	0,9	16	15	IA	126	24	8,82	TW	0,1900	6	5			
													1,68							
				BRZ	2	28		16	17	I	30	6	1,49							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
													0,28									
				ŚW	1	28		8	10	I	8	2	1,17									
													0,22									
				JD	MJS	50																
				DB	MJS	50																
				MD	MJS	28																
				OS	MJS	28																
				DB	MJS	28																
ŚW	PJD	8																				
01-z	0,8920	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G165, G252	DRZEW	SO	10	58	0,7	25	20	I	228	203	5,82	TP	0,8900	34	29					
												5,19										
DB	MJS	30																				
BRZ	MJS	30																				
			PODSZ	DB			0,2															
01-ax	0,1323	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G533	DRZEW	SO	7	50	0,7	22	15	II	108	14	3,58	TW	0,1300	2	2					
														0,47								
				SO	2	27			6	IV												
				BRZ	1	27			11	III												
			DB	PJD	27																	
			PODSZ	DB		0,2																
CZM																						
01-bx	0,1506	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G533	DRZEW	BRZ	10	18	0,8	8	14	I	80	12	6,77	CP	0,1500	2	2					
													1,02									
				SO	MJS	18																
Razem:	14,2167												3345					696	594			
02-a	3,0474	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: FRG.BŚW, NR.REJ.: G122, G276, G306, G46, G547, G662, G71	DRZEW	SO	10	60	0,8	27	22	I	284	865	6,96	TP	3,0500	156	132					
														21,20								
				DB	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				DB	PJD	30																
				BRZ	MJS	30																
				DB	MJS	45																
			DB.C	MJS	30																	
			PODSZ	DB		0,3																
JRZ																						
CZM																						
02-b	0,6332	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: POSUSZ-2%, NR.REJ.: G276, G662	DRZEW	SO	10	30	0,8	16	16	IA	196	124	12,09	TW	0,6300	23	20					
													7,65	ODN-LUK	0,6300							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		w części NE- LUKA(1) 0,04ha		BRZ	MJS	30	0,7															
				BRZ	MJS	40																
				DB	MJS	55																
			PODSZ	CZM																		
				JRZ																		
				ŚW																		
02-c	0,6322	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, INFO: W CZ. ŚR. LUKA-NIEUŻYTEK -0,04HA□ FRG.BMSW, NR.REJ.: G306, G547	DRZEW	SO	10	35	1,0	15	16	IA	267	169	12,76	TW	0,6300	32	28					
											8,07											
				BRZ	MJS	35																
02-d	0,1690	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G547	DRZEW	BRZ	10	22	1,0	14	16	I	130	22	8,62	TW	0,1700	4	3					
				SO	MJS	22																
			PODSZ	CZM			0,3															
02-f	0,1907	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G306	DRZEW	SO	10	23	0,9	13	14	IA	117	22	12,49	TW	0,1900	4	4					
											2,38											
02-g	0,1457	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G306	DRZEW	SO	10	26	0,9	23	15	IA	144	21	11,67	TW	0,1500	4	3					
											1,70											
			PODSZ	CZM				0,5														
02-h	0,1094	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G564	DRZEW	BRZ	9	18	0,9	12	14	I	85	9	7,19	TW	0,1100	2	2					
				SO	1	18			16	9	I	10	1									
				DB	MJS	18																
			PODSZ	CZM			0,5															
02-i	0,3643	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G122, G574	DRZEW	DB	5	35	1,0	7	11	III	42	15	3,94	TW	0,3600	12	10					
			SO	5	35			21	16	IA	134	49	6,40									
			BRZ	MJS	35																	
			MD	MJS	35																	
			OS	MJS	35																	
02-j	0,2293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G122	DRZEW	BRZ	10	26	1,0	16	18	I	160	37	8,69	TW	0,2300	7	6					
				SO	MJS	26																
			PODSZ	CZM				0,4														
02-k	0,1867	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G71	DRZEW	SO	10	29	1,2	16	16	IA	244	46	16,00	TW	0,1900	9	8					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-l	0,2647	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G46	DRZEW	SO	10	43	0,8	18	17	I	224	59	8,42	TP	0,2600	10	9			
				BRZ	MJS	43							2,23							
			PODSZ	CZM		0,3														
02-m	0,5373	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G46	DRZEW	BRZ	7	27	0,9	16	18	I	104	56	5,40	TW	0,5400	15	12			
													2,90							
				SO	3	27		21	14	IA	54	29	4,05							
												2,18								
				DB	MJS	27														
	ŚW	MJS	27																	
02-n	0,1371	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G164, G61	DRZEW	DB	10	30	0,7	10	11	II	53	7	4,90	TW	0,1400	1	1			
													0,67	PRZEST	0,1400	5	4			
			DB.C	MJS	30															
	PRZES	SO		80		32	18	III		5										
02-o	0,3976	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G164, G61	DRZEW	SO	10	37	0,8	25	18	IA	232	92	10,19	TW	0,4000	16	14			
													4,05							
02-p	0,3391	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G61	DRZEW	SO	10	32	0,7	26	19	IA	189	64	10,43	TW	0,3400	11	9			
													3,54							
			BRZ	MJS	32															
	PODSZ	CZM		0,2																
02-r	0,5731	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: DWA NAWROTY, NR.REJ.: G164	DRZEW	SO	10	23	1,0	14	12	IA	130	75	13,87	TW	0,5700	19	17			
													7,95							
02-s	0,2048	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G164	DRZEW	BRZ	10	23	1,0	17	18	I	135	28	8,49	TW	0,2000	5	4			
													1,74							
02-t	4,3939	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: USZK.-POZAR RUNA 0,10HA, NR.REJ.: G115, G116, G136, G139, G218, G43, G44, G45, G53, G88, G94	DRZEW	SO	10	60	0,9	27	22	I	320	1406	7,84	TP	4,3900	253	215			
													34,44							
			PODSZ	DB	MJS	30	0,3													
				CZM																
				JRZ																
02-w	0,2824	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G115	DRZEW	SO	5	24	0,8	15	13	IA	62	18	5,98	TW	0,2800	6	5			
													1,69							
			BRZ	5	24			13	18	I	60	17	3,59							
													1							
02-x	0,3934	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	8	25	0,6	21	13	IA	75	30	6,60	TW	0,3900	6	5			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]						
													brutto			netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
		TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G115											2,60													
				BRZ	2	25			15	18	I	18	7								1,02					
				OS	MJS	25															0,40					
				OL	MJS	25																				
				PODSZ	CZM				0,3																	
02-y	0,5126	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G116, G352, G604	DRZEW	SO	10	31	1,0	15	16	IA	244	125	14,21	TW	0,5100	27	24									
																					7,29					
				BRZ	MJS	31																				
				DB	MJS	31																				
				DB.C	MJS	31																				
			KL	MJS	31																					
02-z	0,1795	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: DWA NAWROTY, NR.REJ.: G116	DRZEW	SO	8	24	1,0	13	13	IA	124	22	11,96	TW	0,1800	7	6									
																					2,15					
				BRZ	2	24															14	18	I	30	5	1,79
																								0,32		
				ŚW	MJS	24																				
			PODSZ	ŚW			0,2																			
02-ax	0,2532	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: DWA NAWROTY, NR.REJ.: G604	DRZEW	SO	5	21	1,0	7	11	IA	50	13	6,80	TW	0,2500	8	7									
																					1,72					
				SO	5	24															10	14	IA	78	20	7,52
																								2		
02-bx	0,3424	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR.REJ.: G116, G807	DRZEW	BRZ	8	24	1,0	16	18	I	120	41	7,17	TW	0,3400	8	7									
																					2,46					
				ŚW	2	24																8	I			
				DB.C	MJS	24																				
				LP	PJD	24																				
				MD	MJS	24																				
	OS	PJD	23																							
02-cx	0,2712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW , NR.REJ.: G116, G807	DRZEW	OL	6	24	1,0	15	17	I	134	36	7,45	TW	0,2700	9	7									
																					2,02					
				BRZ	3	24															14	18	I	45	12	2,69
																								0,73		
				ŚW	1	24																7	II			
				GB	PJD	24																				
				KL	MJS	24																				
	OS	PJD	24																							
02-dx	0,1564	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW,	DRZEW	OL	8	60	0,8	29	22	II	224	35	3,86	IB	0,1600	45	35									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB	MJS	26															
				MD	MJS	26															
02-lx	0,1724	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G88	DRZEW	SO	4	26	1,0	15	17	IA	68	12	5,51	TW	0,1700	4	4				
				BRZ	4	26		14	19	I	64	11	0,95								
												3,48									
				ŚW	1	10			1	I			0,60								
				BK	1	10			2	I											
02-mx	0,2817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G45	DRZEW	SO	5	30	1,0	18	18	IA	122	34	7,53	TW	0,2800	12	10				
												2,12									
				MD	4	30		19	21	I	86	24	4,98								
												1,40									
				BRZ	1	30		14	19	I	18	5	0,82								
												0,23									
				DB.C	MJS	30															
				DB	MJS	30															
BRZ	PJD	20																			
02-nx	0,4742	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G218, G662	DRZEW	SO	8	38	0,9	23	19	IA	210	100	8,86	TP	0,4700	22	19				
												4,20									
				MD	1	38		24	21	I	25	12	1,02								
												0,49									
				BRZ	1	38		19	20	I	20	9	0,68								
												0,32									
				DB.C	MJS	38															
				DB	MJS	38															
			GB	MJS	25																
			LP	MJS	25																
			PODSZ	CZM			0,3														
02-ox	2,1578	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G136, G140, G260, G717	DRZEW	SO	10	58	0,8	27	21	I	272	587	6,95	TP	2,1600	100	85				
				DB	MJS	35							14,99								
			PODSZ	CZM			0,2														
				DB																	
02-px	0,3452	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G140	DRZEW	SO	10	43	0,9	22	18	I	270	93	10,15	TP	0,3500	17	15				
												3,50									
				BRZ	MJS	30															
02-rx	0,8820	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G260, G40, G717	DRZEW	SO	10	50	0,9	25	20	I	306	270	9,41	TP	0,8800	48	41				
													8,30								

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadzwienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-ay	0,6821	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRG.BMW, NR.REJ.: G260, G717	DRZEW	SO	4	24	0,9	14	14	IA	56	38	5,40	TW	0,6800	15	13					
				BRZ	3	24		13	17	I	41	28	3,68									
				SO	3	27		14	15	IA	54	37	2,45									
				OL	MJS	24						1,67										
				ŚW	MJS	18						4,05										
												2,77										
02-by	0,5147	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, INFO: FRG.BMW, NR.REJ.: G717	DRZEW	SO	8	18	1,0	7	10	I	72	37		TW	0,5100	9	8					
				BRZ	2	18		7	14	I	20	10	1,69									
				MD	MJS	18						0,87										
				OL	MJS	18																
Razem:	25,2997												5735					1102	940			
03-a	1,3018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: POSUSZ - 3%, NR.REJ.: G276, G278, G818	DRZEW	SO	8	28	0,8	22	18	IA	128	167	8,96	TW	1,3000	36	31					
				BRZ	1	28		24	20	I	13	17	11,66									
				DB	1	50		26	20	I	21	27	0,65									
				OS	MJS	28						0,84										
				DB	MJS	28						0,71										
												0,92										
			PODSZ	CZM			0,4															
03-b	0,3598	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, NR.REJ.: G276, G818	DRZEW	BRZ	10	2	0,6			I				CW	0,3600							
				DB	PJD	2						POPR	0,1100									
				BK	PJD	2																
03-c	0,3609	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G454	DRZEW	SO	9	24	1,0	14	16	IA	140	51	13,50	TW	0,3600	11	10					
				BRZ	1	24		16	18	I	15	5	4,87									
												0,90										
												0										
03-d	0,6175	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G26, G276, G818	DRZEW	OL	7	30	0,7	15	16	II	96	59	4,16	TW	0,6200	16	13					
				OL	2	50		27	19	III	37	23	2,57									
				BRZ	1	50		27	21	I	21	13	0,85									
				BRZ	PJD	30						0,48										
				SO	MJS	50						0,29										
				OS	MJS	50																

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
																brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				OS	MJS	23																				
			PODSZ	CZM			0,4																			
03-l	0,6712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G619	DRZEW	SO	5	22	1,0	14	12	IA	65	44	7,77	TW	0,6700	19	17									
				BRZ	3	22		14	18	I	41	28	2,72													
				OL	2	22		14	17	I	40	27	1,83													
													2,47													
			PODSZ	CZM			0,3					1,66														
03-m	0,7805	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G360, G694	DRZEW	OL	5	35	0,6	19	18	II	78	61	2,80	TP	0,7800	18	14									
				OL	3	50		26	20	III	55	43	1,27													
				DB	1	35		16	14	II	9	7	0,61													
				BRZ	1	35		21	20	I	13	10	0,49													
				DB	MJS	50							0,38													
				SO	PJD	65																				
				BRZ	MJS	50																				
				DB	MJS	65																				
				PODSZ	CZM				0,6																	
			03-n	0,6109	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G149, G305, G330	DRZEW	BRZ	10	40	0,7	26	20	I	167	102	5,26	TP				0,6100	17	14			
							OS	PJD	40								3,21									
SO	MJS	40																								
OL	PJD	40																								
DB	MJS	40																								
ŚW	MJS	25																								
BRZ	PJD	60																								
PODSZ	CZM							0,7																		
Razem:	7,6463											1067					199	170								
04-a	0,1655	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G71	DRZEW	BRZ	10	27	0,9	17	19	I	149	25	7,74	TW	0,1700	5	4									
													1,28													
04-b	0,1134	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G519	DRZEW	BRZ	10	20	0,9	16	17	I	105	12	7,81	TW	0,1100	2	2									
													0,89													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-c	0,3395	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G488, G519	DRZEW	BRZ	10	22	0,9	17	18	I	122	41	8,09	TW	0,3400	7	6			
				SO	PJD	22							2,75							
				OS	MJS	22														
			PODSZ	CZM			0,4													
04-d	0,2742	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G163	DRZEW	BRZ	9	22	1,0	14	18	I	117	32	7,76	TW	0,2700	7	6			
													2,13							
				OL	1	22		15	16	I	20	5	1,23							
			PODSZ	CZM			0,5									0,34				
04-f	0,3257	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G163	DRZEW	SO	10	25	1,0	14	14	IA	155	50	13,65	TW	0,3300	10	9			
													4,45							
				ŚW	MJS	25														
			BRZ	MJS	25															
04-g	0,6271	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G488, G506	DRZEW	OL	7	25	0,8	15	17	I	125	78	6,62	TW	0,6300	18	14			
													4,15							
				BRZ	2	25		16	18	I	24	15	1,37							
													0,86							
				WB	1	25		21	18	I	18	11	1,09							
													0,68							
			OS	MJS	25															
ŚW	MJS	25																		
PODSZ	CZM			0,3																
04-h	0,1169	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G506	DRZEW	BRZ	10	26	1,0	15	19	I	150	18	8,15	TW	0,1200	3	2			
													0,95							
				OS	MJS	26														
				SO	MJS	26														
			ŚW	MJS	26															
PODSZ	CZM			0,4																
04-i	0,8069	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, INFO: FRG.LMŚW□ POSUSZ - 10%, NR.REJ.: G506, G593 w części C- KĘPA(1) 0,03ha: BRZ(8)	DRZEW	SO	8	34	1,0	22	18	IA	214	173	10,70	TW	0,8100	49	42			
													8,64							
				BRZ	1	34		22	19	I	21	17	0,82							
													0,66							
				MD	1	34		21	19	I	26	21	1,25							
												1,01								
OS	MJS	34																		
ŚW	MJS	34																		
04-j	0,1224	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW,	DRZEW	BRZ	5	27	1,0	17	20	I	85	10	4,41	TW	0,1200	5	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G487, G506											0,54									
				OL	5	27		14	18	I	125	15	6,03									
													0,74									
			PODSZ	CZM			0,4															
04-k	0,3817	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: DWA NAWROTY, NR.REJ.: G487	DRZEW	SO	10	21	1,0	10	11	IA	115	44	15,63	TW	0,3800	11	10					
				BRZ	MJS	21							5,97									
04-l	0,1625	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: SZ.10M, NR.REJ.: G213, G239, G487, G593																				
04-m	0,1738	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G593	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	18	20	I	144	25	6,58	TP	0,1700	4	3					
													1,14									
				SO	MJS	30																
				ŚW	MJS	20																
			PODSZ	CZM			0,6															
04-n	0,3770	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ - 10%, NR.REJ.: G213, G239	DRZEW	SO	10	24	0,9	14	12	IA	125	47	12,06	TW	0,3800	9	8					
													4,55									
				BK	MJS	30																
				ŚW	MJS	30																
				DB	MJS	30																
04-o	0,3373	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G213	DRZEW	SO	8	27	0,9	18	16	IA	144	49	10,81	TW	0,3400	11	10					
													3,65									
				BRZ	2	27		18	19	I	30	10	1,56									
													0,53									
				OL	PJD	27																
				ŚW	MJS	27																
			PODSZ	CZM			0,4															
Razem:	4,3239												698					141	120			
05-a	0,1622	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: USZKODZENIA OWADY -2%, NR.REJ.: G793	DRZEW	SO	10	27	0,8	19	14	IA	140	23	10,51	TW	0,1600	4	3					
			PODSZ	CZM			0,3						1,71									
05-b	1,1545	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G249, G700, G794, G91	DRZEW	SO	10	25	0,9	18	15	IA	140	162	12,33	TW	1,1500	29	25					
				BRZ	MJS	25							14,23									
				OS	MJS	25																
05-c	0,1460	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G249	DRZEW	SO	10	35	0,4	24	12	II	62	9	3,63	TW	0,1500	1	1					
													0,53	POPR	0,0600							
			PODSZ	CZM			0,7															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]							
													brutto			netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
				ŚW																							
				JRZ																							
05-m	0,1585	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G159, G718	DRZEW	OL	10	35	0,9	19	18	II	234	37	8,40	TP	0,1600	7	5										
				BRZ	MJS	35																					
			PODSZ	CZM		0,1																					
05-n	0,1350	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, INFO: POSUSZ-1%, NR.REJ.: G266	DRZEW	DB	3	90	0,8	33	23	III	90	12	1,69	TP	0,1400	7	6										
													0,23														
				OL	3	65															32	23	II	102	14	1,55	
													0,21														
				JS	2	60															30	23	I	56	8	0,99	
													0,13														
				KL	1	45															27	20	I	21	3	0,82	
													0,11														
				JS	1	45															27	21	I	20	3	0,61	
													0,08														
													LP								MJS	65					
			KL	MJS	60																						
			DB	MJS	120																						
			GB	MJS	30																						
05-o	0,1511	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: PS, NR.REJ.: G270																									
05-p	0,1703	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G182	DRZEW	SO	10	55	0,8	28	19	I	240	41	6,55	TP	0,1700	7	6										
													1,11														
				DB	MJS	35																					
				DB.C	MJS	35																					
				BRZ	MJS	35																					
				DB	MJS	55																					
			BRZ	MJS	55																						
			PODSZ	CZM		0,5																					
DB																											
05-r	0,1825	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G270, G42, G749	DRZEW	OL	4	85	0,8	40	24	II	141	26	1,63	IB	0,1800	47	37										
													0,30								ODN-ZRB	0,1800					
				BRZ	2	35								21	19	I	34								6	1,28	
													0,23														
				OL	2	55								28	21	III	52				9	1,06		0,19			

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadzwienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				ŚW																
06-f	0,7422	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: POSUSZ- PJD., NR.REJ.: G236	DRZEW	SO	10	65	0,9	27	22	I	333	247	7,40	TP	0,7400	44	37			
			PODSZ	DB			0,1						5,49							
06-g	0,1992	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G238	DRZEW	BRZ	5	10	0,6		6	I				CP	0,2000	1	1			
				SO	3	25		26	10	I	21	4	2,03							
													0,40							
				BRZ	1	25		19	12	II	8	2	0,46							
													0,09							
				SO	1	10			4	I										
				SO	PJD	5														
			PODSZ	CZM			0,6													
06-h	0,2137	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G238	DRZEW	SO	10	23	0,8	18	14	IA	112	24	11,95	TW	0,2100	4	3			
													2,55							
			BRZ	MJS	23															
06-i	0,8045	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G635, G636	DRZEW	SO	7	26	0,7	21	15	IA	79	64	6,40	TW	0,8000	15	13			
													5,15							
				BRZ	3	26		19	20	I	34	27	1,85							
													1,49							
				OS	MJS	26														
06-j	0,8061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRG.BMW, NR.REJ.: G518	DRZEW	SO	6	27	1,1	18	16	IA	120	97	9,01	TW	0,8100	29	25			
													7,26							
				BRZ	3	27		18	19	I	50	40	2,60							
													2,09							
				SO	1	24		12	13	IA	16	13	1,54							
													1,24							
				OS	MJS	27														
				OL	PJD	27														
				DB.C	MJS	27														
06-k	0,5141	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, INFO: FRG.BMW DWA NAWROTY, NR.REJ.: G518	DRZEW	SO	8	19	1,0	8	10	I	72	37		TW	0,5100	12	11			
				BRZ	2	19		8	16	I	24	12	1,90							
													0,98							
				OL	PJD	19														
				OS	MJS	19														
06-l	0,0968	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G394	DRZEW	SO	7	40	0,6	23	16	I	105	10	4,37	TP	0,1000	2	2			
													0,42							
				SO	3	28		16	12	I	29	3	2,19							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
													0,21									
				BRZ	MJS	40																
				DB	MJS	40																
				DB	MJS	25																
Razem:	6,5031												1468					265	227			
07-a	1,3472	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G224, G226, G305, G371, G384, G732	DRZEW	OL	9	35	0,7	19	18	II	164	221	5,89	TP	1,3500	40	31					
				BRZ	1	35		21	18	I	12	16	0,45									
													0,61									
				SO	MJS	35																
				OL	MJS	50																
			PODSZ	CZM			0,4															
07-b	0,0436	RP: L ENERG, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: SZ.10M, NR.REJ.: G305, G732																				
07-c	0,3130	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G226, G367, G371	DRZEW	BRZ	6	30	0,8	19	16	I	87	27	3,97	TP	0,3100	7	6					
				OL	2	30		15	14	III	22	7	0,95									
		w części S- LUKA(1) 0,05ha		BRZ	1	55		30	20	II	20	6	0,38									
													0,12									
				SO	1	30		19	11	II	12	4	0,95									
													0,30									
			DB	MJS	30																	
07-d	0,0838	RP: L ENERG, BP: , S: LMSW, TD: DB SO, INFO: SZ.-10M, NR.REJ.: G226, G371																				
07-f	0,1638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G224	DRZEW	SO	9	26	1,0	17	14	IA	144	24	11,67	TW	0,1600	5	4					
				OL	1	55		29	20	III	28	5	0,57									
				OL	PJD	26							0,09									
				DB	MJS	26																
07-g	0,5462	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G215, G246, G261, G367	DRZEW	OL	9	75	0,6	38	23	III	227	124	3,14	IB	0,5500	135	107					
													1,71	ODN-ZRB	0,5500							
				BRZ	1	75		33	23	II	18	10	0,18									
													0,10									
				DB	MJS	75																

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	CZM			0,3														
				JRZ																	
				OL																	
07-k	0,1036	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G215	DRZEW	BRZ	4	35	0,7	16	17	I	59	6	2,22	TP	0,1000	5	4				
													0,23								
													1,08								
													0,11								
													0,77								
													0,08								
													0,44								
													0,05								
	PODSZ	CZM			0,3																
		DB																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ	3	23		16	18	I	41	23	2,58								
				OL	MJS	23							1,45								
07-p	0,8015	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G105, G197, G338, G401, G540	DRZEW	OL	9	25	0,8	14	15	II	87	70	4,68	TW	0,8000	13	10				
				OL	1	15		7	10	II	8	6	0,80								
				BRZ	PJD	25							0,64								
				DB	MJS	30															
				OS	PJD	30															
				SO	MJS	30															
				PODSZ	CZM				0,4												
				07-r	0,0811	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G199		DRZEW	SO	7	28	0,8	13	11	I	77	6				5,83
MD	2	28	16				12		II	17	1		1,23								
BRZ	1	28	25				17		I	14	1		0,70								
DB	MJS	28											0,06								
BRZ	PJD	55																			
07-s	0,3972	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G197, G298	DRZEW	SO	5	24	1,0	10	11	IA	68	27	6,56	TW	0,4000	13	12				
				BRZ	5	24		13	17	I	75	30	4,48								
				MD	MJS	24															
				DB	MJS	24															
				DB.C	MJS	24															
				ŚW	MJS	24															
				AK	MJS	24															
				PODSZ	CZM				0,3												
			AK																		
			07-t	0,3084	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G302	DRZEW	DB	5	33	0,6	14	13	II	32	10	2,41	TW	0,3100	4	3	
DB.C	2	33					18	15	I		21	6	1,33								
													0,41								
SO	1	33					20	14	I		14	4	0,78								
BRZ	1	33					20	17	I		12	4	0,49								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadzwienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
													0,15										
				OS	1	33		21	16	II	14	4	0,61										
													0,19										
				AK	MJS	33																	
				DB	MJS	45																	
				PODSZ	CZM				0,3														
					JD																		
ŚW																							
07-w	0,1784	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G627	DRZEW	BRZ	10	35	0,8	19	19	I	167	30	6,28	TP	0,1800	5	4						
													1,12										
													PODSZ								CZM		
07-x	0,1712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G84	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	18	19	I	144	25	6,58	TW	0,1700	4	3						
													1,13										
													PODSZ								CZM		
07-y	0,2910	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: USZKODZ. - POŻAR ŚCIOŁY - 70%, NR.REJ.: G154	DRZEW	SO	7	26	0,8	16	15	IA	90	26	7,29	TW	0,2900	7	6						
																					2,12		
				DB.C	2	26		15	16	I	24	7	2,50										
													0,73										
				BRZ	1	26		18	19	I	13	4	0,71										
													0,21										
				MD	PJD	26																	
ŚW	MJS	26																					
DB	MJS	26																					
07-z	0,0696	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: USZKODZ. - POŻAR ŚCIOŁY -90%, NR.REJ.: G497	DRZEW	SO	10	28	0,9	17	15	IA	180	13	12,60	TW	0,0700	2	2						
													0,88										
				DB	MJS	28																	
				OS	MJS	28																	
				ŚW	MJS	28																	
07-ax	0,0962	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G112	DRZEW	SO	8	35	0,9	21	16	IA	193	19	9,22	TW	0,1000	4	3						
													0,89										
				BRZ	2	23		11	15	I	25	2	1,57										
			PODSZ	CZM			0,3						0,15										
07-bx	0,0519	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G497	DRZEW	SO	7	26	0,8	17	15	IA	98	5	7,94	TW	0,0500	1	1						
													0,41										
				BRZ	2	26		14	16	I	26	1	1,41										
													0,07										
				DB	1	26		12	13	I	13	1	1,36										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
													0,07							
				OS	MJS	26														
				SO.WE	MJS	26														
				WB	MJS	26														
				DB.C	MJS	26														
				SO	MJS	60														
				DB	PJD	40														
				PODSZ	CZM				0,4											
07-cx	0,1414	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G497	DRZEW	BRZ	5	30	1,0	20	18	I	90	13	4,11	TW	0,1400	5	4			
											0,58									
				DB.C	3	30		14	15	I	54	8	4,10							
											0,58									
				DB	2	30		14	14	I	26	4	1,97							
											0,28									
				OS	MJS	30														
				SO	MJS	30														
				BRZ	MJS	55														
07-dx	0,1513	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G112	DRZEW	SO	6	35	0,8	23	16	IA	129	20	6,17	TW	0,1500	5	4			
											0,93									
				BRZ	4	35		24	19	I	67	10	2,52							
											0,38									
				OS	PJD	35														
				OL	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				DB	MJS	50														
				ŚW	MJS	20														
PODSZ	CZM			0,4																
07-fx	0,1786	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G605	DRZEW	BRZ	7	33	0,9	19	17	I	126	23	5,11	TP	0,1800	6	5			
											0,91									
				SO	1	33		19	15	IA	22	4	1,15							
											0,21									
				DB.C	1	33		13	14	I	15	3	0,95							
											0,17									
				OL	1	33		14	14	IV	14	3	0,54							
											0,10									
				MD	PJD	33														
SO.WE	PJD	33																		
ŚW	MJS	33																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze																
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane												
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]										
													brutto			netto														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21										
				WZ	PJD	33																								
				OS	MJS	33																								
				GB	MJS	33																								
			PODSZ	CZM			0,5																							
				ŚW																										
07-gx	0,2018	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: POSUSZ - 5%, NR.REJ.: G134, G599	DRZEW	SO	7	23	1,0	12	11	IA	84	17	8,96	TW	0,2000	5	5													
				BRZ	2	23		13	15	I	25	5	1,81								1,57	0,32	2,07	0,42						
				ŚW	MJS	23																								
OS	MJS	23																												
DB	MJS	23																												
BK	MJS	23																												
07-hx	0,2230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G214	DRZEW	SO	9	24	1,0	15	12	IA	140	31	13,50	TW	0,2200	6	5													
				BRZ	1	24		14	15	I	15	3	3,01								0,90	0,20								
			PODSZ	CZM			0,3																							
07-ix	0,3947	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G142	DRZEW	SO	4	31	0,9	25	16	IA	90	36	5,24	TW	0,3900	14	12													
				MD	2	31		26	17	I	40	16	2,07								2,20	0,87	0,66	0,26	0,79	0,31				
				BRZ	2	31		22	19	I	15	6	0,66								0,26	0,79	0,31							
			OL	PJD	45																									
OL	MJS	60																												
LP	MJS	45																												
DB	MJS	45																												
SO	MJS	60																												
ŚW	MJS	20																												
PODSZ	CZM			0,6																										
	JRZ																													
	ŚW																													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
07-jx	0,1615	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: USZKODZ.KLIMAT.-50%, NR.REJ.: G615	DRZEW	SO	9	23	0,6	12	12	IA	71	11	7,58	TW	0,1600	4	4			
				BRZ	1	23		15	15	I	8	1	1,22	POPR	0,0800					
													0,50							
													0							
07-kx	0,3909	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G34, G55	DRZEW	SO	10	24	1,0	16	15	IA	155	61	14,95	TW	0,3900	12	11			
													5,84							
07-lx	0,1658	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G55	DRZEW	SO	10	24	0,8	18	15	IA	155	26	14,95	TW	0,1700	4	3			
													2,48							
07-mx	1,2033	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: USZKODZ.OWADY-1% POSUSZ-5%, NR.REJ.: G14, G55 w części C- LUKA(1) 0,03ha	DRZEW	SO	10	27	1,0	14	14	IA	200	241	15,02	TW	1,2000	60	53			
													18,07							
				BRZ	MJS	27														
07-nx	0,3220	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G55	DRZEW	SO	10	55	1,0	26	18	II	270	87	7,85	TP	0,3200	16	14			
				BRZ	PJD	55							2,53							
				DB.C	MJS	25														
07-ox	1,1291	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, INFO: FRG.BŚW, NR.REJ.: G14, G55	DRZEW	SO	10	85	0,8	28	22	II	284	321	4,61	IB	1,1300	321	272			
													5,20	ODN-ZRB	1,1300					
				DB	PJD	60														
				DB	PJD	35														
				OS	PJD	35														
				DB.C	MJS	35														
				SO	MJS	35														
				AK	MJS	35														
				BRZ	PJD	60														
			PODSZ	AK			0,4													
				CZM																
				DB																
07-px	0,0538	RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: SZ.8M, NR.REJ.: G14																		
07-rx	0,4887	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G14	DRZEW	SO	10	60	0,9	26	18	II	258	126	6,67	TP	0,4900	23	20			
													3,26							
				DB	MJS	60														
				DB	PJD	30														
				DB.C	PJD	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				AK	PJD	30																
				SO	MJS	85																
			PODSZ	AK			0,3															
				CZM																		
				DB																		
07-sx	0,2061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G36	DRZEW	DB	7	50	0,7	28	17	II	110	23	4,19	TP	0,2100	6	5					
				SO	3	50		30	18	I	58	12	0,86									
				AK	PJD	35							1,78									
				DB	PJD	35							0,37									
				PODSZ	CZM			0,5														
					JRZ																	
					DB																	
					AK																	
07-tx	0,9206	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, INFO: POSUSZ 10%, NR.REJ.: G36, G649, G650	DRZEW	AK	4	35	0,7	14	15	II	45	41	1,71	TP	0,9200	26	21					
																						1,57
				SO	3	70		31	21	II	74	68	1,56									
				DB	1	35		14	13	II	8	7	1,44									
													0,54									
				AK	1	20		8	11	I	12	11	0,50									
													0,89									
				DB	1	20			8	II			0,82									
						PODSZ	SO	MJS	35													
							BRZ	MJS	35													
							AK			0,5												
							CZM															
			DB																			
07-wx	0,2601	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G14	DRZEW	SO	9	60	0,9	26	21	I	256	67	6,27	TP	0,2600	12	10					
																						1,63
				DB.C	1	35		28	21	I	25	7	1,43									
													0,37									
				LP	MJS	60																
				LP	PJD	35																
				DB	PJD	35																
			DB	PJD	60																	
Razem:	15,3256											2789				897	752					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]									
																brutto	netto												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
08-a	0,9443	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G243, G258, G40, G597, G663	DRZEW	BRZ	10	27	0,8	15	19	I	132	125	6,85	TW	0,9400	21	17												
											6,47																		
			SO	MJS	27																								
08-b	1,7544	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G258, G69, G70	DRZEW	SO	6	28	0,6	27	16	IA	72	126	5,04	TW	1,7500	36	31												
				SO	2	37		27	19	IA	35	61	1,54																
				BRZ	1	28		16	19	I	13	23	0,65																
				BRZ	1	45		25	20	I	16	28	0,43																
				BRZ	MJS	65																							
			PODSZ	CZM					0,2																				
			08-c	0,6146	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G9	DRZEW		BRZ	10	40	0,9	23	20			I	215				132	6,77	TP	0,6100	24	20			
BRZ	MJS	25																											
SO	MJS	25																											
PODSZ	CZM				0,4																								
08-d	0,5949	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ-1%, NR.REJ.: G69, G70	DRZEW	SO	10	42	1,0	21	19	IA	310	184	11,35	TP	0,5900	33	28												
				DB	MJS	42																							
DB.C	MJS	42																											
08-f	0,2703	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G69	DRZEW	BRZ	10	45	0,8	26	21	I	211	57	5,62	TP	0,2700	10	8												
				BRZ	PJD	55																							
08-g	0,4594	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G596, G597	DRZEW	SO	7	25	0,7	19	14	IA	76	35	6,69	TW	0,4600	9	8												
				BRZ	3	35		18	20	I	44	20	1,66																
				SO	PJD	45																							
				OS	MJS	45																							
BRZ	MJS	45																											
08-h	0,7106	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G16, G596	DRZEW	BRZ	3	30	0,6	19	18	I	33	23	1,51	TP	0,7100	21	17												
				OS	3	30		20	18	I	46	33	2,26																
				OS	2	45		31	22	I	45	32	1,26																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze																					
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane																	
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]															
													brutto			netto																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21															
				SO	1	45		25	18	I	17	12	0,60																						
				BRZ	1	45		26	21	I	16	11	0,43																						
				SO	PJD	30																													
				DB	MJS	30																													
				OL	PJD	45																													
				PODSZ	CZM			0,4																											
				AK																															
				OL																															
08-i	0,4144	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G16, G597	DRZEW	SO	8	35	0,7	23	16	IA	150	62	7,17	TW	0,4100	13	11																		
BRZ	2	35		19	18	I	30	12	2,97																										
									1,13																										
									0,47																										
OS	PJD	35																																	
08-j	0,2293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G16, G597	DRZEW	SO	10	42	0,6	23	18	IA	180	41	6,59	TP	0,2300	7	6																		
BRZ	MJS	42																																	
PODSZ	CZM		0,2																																
08-k	0,4156	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G4	DRZEW	SO	10	27	1,0	21	15	IA	200	83	15,02	TW	0,4200	16	14																		
PODSZ	CZM				0,8																														
08-l	0,3368	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G277	DRZEW	SO	10	25	1,0	14	14	IA	155	52	13,65	TW	0,3400	11	10																		
ŚW	MJS	25																																	
BRZ	MJS	25																																	
08-m	0,1602	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G56	DRZEW	BRZ	6	22	0,8	12	12	I	72	12	4,78	TW	0,1600	3	2																		
													0,77	PRZEST	0,1600	18	15																		
													SO	2	22	12	10				IA	20	3	2,39											
													LP	1	22	9	9				IV	4	1	0,31											
																								0,05											
													DB	1	22	7	7				III	2	0												
													OS	MJS	22																				
													ŚW	MJS	22																				
													PRZES	DB		95					65	23	III		18										
													08-n	0,3023	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G612	DRZEW	SO				8	24	1,0	18	13	IA	120	36	11,58	TW	0,3000	7	6		
													3,50																						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadzwienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				LP	1	24		14	11	III	6	2	0,38										
				GB	1	24		10	10	II	5	2	0,11										
												0,89											
												0,27											
				DB	MJS	24																	
				BRZ	PJD	24																	
				DB	MJS	40																	
				PODSZ	CZM				0,6														
				GB																			
GLG																							
08-o	0,5568	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G247	DRZEW	BRZ	6	26	0,8	14	17	I	77	43	4,18	TW	0,5600	13	11						
													2,33										
				SO	3	26		15	13	IA	39	22	3,16										
													1,76										
				OL	1	26		16	16	II	16	9	0,82										
													0,46										
				GB	MJS	26																	
				ŚW	MJS	26																	
				DB.C	MJS	26																	
				OS	MJS	26																	
				PODSZ	CZM				0,7														
08-p	0,2169	RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: FRG.LMŚW, NR.REJ.: G193	DRZEW	OL	10	30	0,2	15	15	III	30	7	1,29	PŁAZ	0,2200	7	5						
				DB	MJS	30						0,28	ODN-ZRB	0,2200									
			PODSZ	CZM			0,8																
08-r	0,1728	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: PS, NR.REJ.: G557																					
08-s	1,0120	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G103 w części E- KĘPA(1) 0,07ha: BRZ(50)	DRZEW	SO	10	23	1,0	14	11	IA	120	121	12,81	TW	1,0100	23	21						
				BRZ	MJS	23						12,96											
				BRZ	PJD	50																	
08-t	0,8431	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G63	DRZEW	SO	8	25	0,6	19	14	IA	75	63	6,60	TW	0,8400	14	12						
													5,57										
				SO	2	33		26	16	IA	31	26	1,63										
													1,37										
BRZ	MJS	25																					
08-w	0,5736	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	10	25	1,0	15	13	IA	155	89	13,65	TW	0,5700	18	16						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G453											7,83							
				BRZ	PJD	25														
				DB.C	MJS	25														
08-x	3,5988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KEP, NR.REJ.: G211, G24, G419, G468, G63, G737 w części S- LUKA(1) 0,07ha	DRZEW	SO	9	35	0,7	25	18	IA	169	608	8,08	TW	3,6000	113	96			
				BRZ	1	35		20	18	I	15	54	0,56							
													2,03							
				DB	MJS	35														
				DB	MJS	85														
				LP	MJS	35														
				DB.C	MJS	35														
				SO	MJS	55														
				MD	MJS	35														
					PODSZ	CZM					0,3									
08-y	0,4897	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G271	DRZEW	SO	9	17	1,0	10	9	I	81	40		CP	0,4900	7	6			
				BRZ	1	17		7	13	I	10	5	0,91							
													0							
08-z	0,1882	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G577	DRZEW	BRZ	3	40	0,7	25	18	I	46	9	1,45	TP	0,1900	5	4			
													0,27							
				OS	2	40		26	18	II	39	7	1,30							
													0,24							
				SO	2	40		24	16	I	35	7	1,46							
													0,27							
				SO	1	30		16	14	IA	18	3	1,11							
													0,21							
				OS	1	30		16	15	II	15	3	0,74							
													0,14							
08-bx	0,4790	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G196	DRZEW	BRZ	9	25	1,0	14	17	I	135	65	7,69	TW	0,4800	12	10			
													3,68							
				SO	1	25		14	14	IA	16	8	1,41							
				OL	MJS	25														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	CZM			0,3													
08-cx	0,3470	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ- 3% DWA NAWROTY FRG.LMŚW, NR.REJ.: G196	DRZEW	SO	10	25	1,0	14	14	IA	155	54	13,65	TW	0,3500	14	12			
				BRZ	PJD	25						4,74								
				OL	MJS	25														
08-dx	0,1162	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G265	DRZEW	SO	10	26	0,7	23	15	IA	112	13	9,08	TW	0,1200	2	2			
				BRZ	MJS	26						1,05								
				PODSZ	CZM				0,4											
08-fx	0,2961	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G196	DRZEW	SO	8	40	0,8	22	19	IA	199	59	7,80	TP	0,3000	12	10			
				MD	1	40		25	20	I	21	6	2,31							
												0,80								
				BRZ	1	40		24	20	I	20	6	0,24							
											0,63									
			PODSZ	CZM			0,4													
08-gx	0,3129	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G196	DRZEW	SO	5	40	0,3	26	18	IA	47	15	1,84	TP	0,3100	3	3			
												0,58								
				MD	4	40		25	20	I	31	10	1,18							
				BRZ	1	40		24	20	I	20	6	0,37							
											0,20									
			PODR	DB.C	10	16	0,9		8	I										
08-hx	0,3008	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G402	DRZEW	SO	10	27	0,9	20	16	IA	160	48	12,01	TW	0,3000	8	7			
				BRZ	MJS	27						3,61								
08-ix	0,5407	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ- 3% DWA NAWROTY	DRZEW	SO	10	25	1,0	13	15	IA	155	84	13,65	TW	0,5400	21	19			
				BRZ	PJD	25						7,38								
08-jx	0,3072	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G334	DRZEW	SO	10	35	0,7	24	17	IA	187	57	8,94	TW	0,3100	10	9			
				BRZ	MJS	35						2,75								
			PODSZ	CZM				0,4												
08-kx	0,1241	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G280	DRZEW	OL	7	55	0,7	27	21	III	160	20	3,26	TP	0,1200	5	4			
				BRZ	1	55		28	22	I	20	2	0,40							
												0,39								
				DB	1	85		46	24	II	28	3	0,05							

[illegible]

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżność [m3]									
																brutto	netto												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
				MD	MJS	60																							
			PODSZ	DB.C			0,4																						
				CZM																									
				DB																									
09-k	0,1584	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ - 2%, NR.REJ.: G271	DRZEW	SO	10	60	1,0	27	21	I	355	56	8,70	TP	0,1600	11	9												
													1,38																
				OL	MJS	60																							
				DB.C	MJS	25																							
			PODSZ	DB			0,4																						
				CZM																									
JRZ																													
09-l	0,0817	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: TEREN BUDOWLANY W CZ. WSCH. GRUP. SO-II KLW, NR.REJ.: G552, G738												DRZEW	0,0800														
09-m	0,2501	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, INFO: POSUSZ - 5%, NR.REJ.: G109	DRZEW	SO	7	30	1,0	18	15	IA	171	43	10,55	TW	0,2500	13	11												
													2,64																
				BRZ	3	30							18								18	I	54	14	2,47				
																								0,62					
				OL	MJS	30																							
			ŚW	MJS	30																								
09-n	0,2740	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G621	DRZEW	SO	5	23	0,9	14	12	IA	65	18	6,94	TW	0,2700	7	6												
													1,90																
				BRZ	4	23							13								15	I	52	14	3,27				
																								0,90					
				SO	1	30							18								15	IA	16	4	0,99				
																								0,27					
				OL	PJD	23																							
	ŚW	PJD	23																										
			DB.C	MJS	23																								
09-o	0,0828	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G621	DRZEW	SO	10	17	1,0	7	8	I	60	5	6,27	CP	0,0800	1	1												
													0,52																
				BRZ	MJS	17																							
			OS	MJS	17																								
09-p	0,0328	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G147	DRZEW	BRZ	8	24	1,0	17	14	I	120	4	7,17	TW	0,0300	1	1												
													0,24																
				SO	2	24							14								11	IA	27	1	2,60				
			ŚW	MJS	24																								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąszczość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				DB.C	MJS	24															
09-s	0,6059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G107, G501	DRZEW	SO	8	29	0,7	24	14	IA	137	83	8,98	TW	0,6100	17	15				
				SO	2	36		26	18	IA	30	18	1,37								
				OL	MJS	50							0,83								
				OS	MJS	50															
				DB	MJS	50															
				SO	MJS	65															
				BRZ	MJS	29															
				MD	MJS	29															
			PODSZ	CZM			0,4														
				KRU																	
				BK																	
09-t	0,7117	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G107, G174, G501	DRZEW	SO	10	55	0,8	25	20	I	264	188	7,20	TP	0,7100	32	27				
				DB	MJS	30						5,12									
			PODSZ	CZM			0,4														
				DB																	
				JRZ																	
09-w	0,3729	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G174	DRZEW	BRZ	3	16	0,7		9	I				CP	0,3700	5	4				
				SO	2	30		24	13	I	27	10	1,79								
				SO	2	40		28	14	II	31	12	1,44								
				SO	2	26		16	12	IA	23	9	1,86								
				SO	1	16			6	I			0,69								
				GB	MJS	30															
				SO	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				DB	MJS	55															
			PODSZ	CZM			0,3														
			09-x	0,4024	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G107	DRZEW	SO	10	26	0,6	23	12	IA								96
DB	MJS	26										3,13									
BRZ	MJS	26																			
PODSZ	CZM						0,3														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
09-y	0,4092	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G174	DRZEW	SO	7	22	1,0	14	11	IA	84	34	10,04	TW	0,4100	9	8				
				BRZ	2	22		17	17	I	26	11	4,11								
				BRZ	1	16		7	11	I	8	3	1,72								
				DB	MJS	22						0,71									
				OL	MJS	22						0,78									
												0,32									
			PODSZ	CZM			0,2														
09-z	0,5319	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: USZKODZ.KLIMAT - 5%, NR.REJ.: G151, G161, G176	DRZEW	SO	10	28	0,8	19	14	IA	160	85	11,20	TW	0,5300	17	15				
				SO	MJS	32						5,96									
				DB	MJS	28															
				GB	MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,3														
09-ax	0,5699	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G151, G176 w części SW- KĘPA(1) 0,03ha: SO(23), BRZ(23), DB(23)	DRZEW	SO	10	60	0,7	27	20	I	224	128	5,49	TP	0,5700	22	19				
				BRZ	PJD	30						3,13									
				DB	PJD	30															
				BRZ	MJS	50															
				SO	MJS	23															
				DB	MJS	60															
09-bx	0,2502	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G782	DRZEW	BRZ	10	25	0,9	19	18	I	135	34	7,69	TW	0,2500	6	5				
				SO	PJD	25						1,92									
				GB	MJS	25															
			PODSZ	CZM			0,7														
09-cx	0,2459	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, INFO: W CZ.ŚR.LINIA ENERG. SZ-7M, NR.REJ.: G782	PODSZ	CZM		0,5							ODN-HAL	0,2500							
				BRZ																	
09-dx	0,5359	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G48, G782	DRZEW	SO	9	27	0,9	20	15	IA	162	87	12,16	TW	0,5400	17	15				
				BRZ	1	27		13	15	I	16	9	6,52								
				OS	MJS	27						0,83									
				DB	MJS	27						0,45									
			PODSZ	CZM			0,3														
09-fx	0,1500	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	BRZ	10	45	0,7	24	18	II	150	23	3,97	TP	0,1500	4	3				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G104											0,60								
				OS	MJS	45															
				DB	MJS	35															
				SO	MJS	25															
				PODSZ	CZM				0,4												
				DB																	
09-gx	0,0631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G170	DRZEW	OS	7	35	0,7	26	20	I	144	9	5,84	TP	0,0600	2	2				
				OS	3	24		19	16	I	47	3	2,97								
				BRZ	PJD	24															
				SO	PJD	24															
				PODSZ	KRU				0,2												
				PRZES	DB			95		36	23	III									5
09-hx	0,3682	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G104, G657, G72	DRZEW	SO	10	30	0,9	19	16	IA	220	81	13,57	TW	0,3700	20	17				
				BRZ	MJS	30															5,00
				OS	MJS	30															
09-ix	0,1829	RP: HAL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, NR.REJ.: G657, G72	PODSZ	CZM			0,7							ODN-HAL	0,1800						
			PRZES	SO		27		23	13	IA		4		PRZEST	0,1800						
09-jx	0,2085	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G113	DRZEW	SO	10	25	1,0	15	15	IA	155	32	13,65	TW	0,2100	7	6				
				BRZ	MJS	25															2,85
				OS	MJS	25															
09-kx	0,4528	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G114	DRZEW	SO	10	24	1,0	14	13	IA	155	70	14,95	TW	0,4500	13	12				
				BRZ	MJS	24															6,77
				DB.C	MJS	24															
				PODSZ	CZM				0,4												
09-lx	0,1768	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G170	DRZEW	BRZ	10	40	0,7	27	21	I	167	30	5,26	TP	0,1800	5	4				
				SO	MJS	40															0,93
				OS	MJS	40															
				BRZ	MJS	18															
09-mx	1,1892	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G170, G21	DRZEW	SO	10	27	0,9	23	16	IA	160	190	12,01	TW	1,1900	32	27				
				BRZ	MJS	27															14,29

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
																brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
				DB.C	MJS	60																		
				DB	MJS	40																		
				DB	MJS	60																		
				DB	MJS	85																		
			PODSZ	CZM		0,5																		
				SO																				
10-c	0,1425	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G161	DRZEW	DB	4	25	0,9	9	9	I	12	2	1,39	TW	0,1400	2	2							
				SO	3	30		18	13	I	40	6	2,65											
				DB.C	3	25		10	10	II	25	4	3,83											
				DB	MJS	30																		
				BRZ	MJS	30																		
			PODSZ	DB.C		0,3																		
CZM																								
10-f	0,9533	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G114, G546	DRZEW	SO	10	24	1,0	13	13	IA	155	148	14,95	TW	0,9500	34	31							
				BRZ	MJS	24																		
10-g	0,1796	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G546	DRZEW	BRZ	9	24	0,8	16	17	I	108	19	6,46	TW	0,1800	4	3							
				SO	1	24		16	13	IA	13	2	1,25											
10-h	0,1694	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, INFO: FRG.BŚW, NR.REJ.: G113	DRZEW	SO	10	67	0,7	29	19	II	203	34	4,54	TP	0,1700	6	5							
				BRZ	MJS	67																		
				DB	MJS	35																		
				SO.WE	MJS	35																		
				DB.C	MJS	35																		
			PODSZ	CZM		0,4																		
				DB.C																				
10-i	0,8079	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G294	DRZEW	SO	10	35	0,6	16	15	I	144	116	7,33	TW	0,8100	20	18							
				MD	PJD	35																		
			BRZ	MJS	35																			
			PODR	ŚW	10	8	0,4		2	I														
				SO	PJD	8																		
			PODSZ	CZM		0,7																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB.C	PJD	20														
				ŚW	MJS	30														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	CZM			0,5													
				DB.C																
10-o	0,1778	RP: HAL, BP: , S: BMŚW, TD: DB SO, NR.REJ.: G704	PODSZ	CZM			1,0							ODN-HAL	0,1800					
10-p	0,1317	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G704	DRZEŹ	BRZ	6	27	0,5	17	17	I	50	7	2,60	TW	0,1300	2	2			
				SO	4	27		18	14	IA	40	5	0,34							
												3,00								
												0,40								
			PODSZ	CZM			0,4													
10-r	0,6200	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G114, G831	DRZEŹ	SO	9	28	1,0	14	14	IA	180	112	12,60	TW	0,6200	28	25			
				BRZ	1	28		17	18	I	14	9	7,81							
				DB	MJS	28						0,70								
				OS	MJS	28						0,43								
10-s	1,6615	RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKEP, INFO: FRG.BW NA CAŁEJ POW. WYROBISKA, NR.REJ.: G11, G242	DRZEŹ	BRZ	4	46	0,7	28	20	I	76	126	1,96	TP	1,6600	57	47			
				OS	2	46		29	20	II	54	90	3,26							
				SO	2	46		27	19	I	44	73	1,44							
				SO	1	35		15	14	I	15	25	2,39							
				BRZ	1	35		14	16	II	14	23	1,51							
				AK	PJD	46							2,51							
				DB	PJD	30							0,76							
				AK	PJD	30							1,27							
				AK	MJS	35							0,53							
				OS	MJS	35							0,88							
			PODSZ	CZM			0,4													
				AK																
10-t	0,2503	RP: BAGNO, BP: , S: BB, TD: SO, INFO: UZYTEK EKOLOGICZNY, NR.REJ.: G11, G242																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
													brutto			netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
10-w	1,3103	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: WYROBISKA NA CAŁEJ POWIERZCHNI, NR.REJ.: G114, G21, G242, G51	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	28	22	II	63	83	1,02	IIIB	1,3100	124	103							
				BRZ	2	40		24	18	I	31	41	1,33	ODN-ZŁOŻ	0,6600									
				OS	2	40		25	18	II	39	51	0,98											
				SO	1	60		30	20	I	23	30	1,28											
				OS	1	60		31	23	II	28	37	1,30											
				DB	1	30		13	12	II	6	8	1,70											
				AK	MJS	60							0,56											
				DB	PJD	40							0,74											
				AK	MJS	40							0,44											
				DB.C	MJS	30							0,58											
				DB	MJS	60							0,55											
													0,73											
			PODSZ	DB.C			0,6																	
			AK																					
			OS																					
CZM																								
10-x	0,9863	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G51, G99	DRZEW	BRZ	6	42	0,7	25	20	I	105	104	3,09	TP	0,9900	32	27							
				SO	4	42		26	18	IA	84	83	3,05											
				DB	MJS	42							3,07											
				DB	PJD	30							3,03											
				OS	MJS	42																		
				DB	MJS	60																		
				SO	MJS	60																		
				AK	PJD	30																		
				ŚW	MJS	25																		
			PODSZ	AK			0,4																	
			CZM																					
			DB																					
10-y	0,4275	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G183	DRZEW	SO	10	60	0,8	28	22	I	284	121	6,96	TP	0,4300	21	18							
													2,97											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	60														
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	25														
				DB.C	MJS	25														
			PODSZ	DB			0,2													
10-z	0,1964	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G183	DRZEW	SO	9	36	0,8	26	18	IA	195	38	8,92	TW	0,2000	7	6			
													1,75							
			BRZ	1	36			24	18	I	17	3	0,62							
													0							
10-ax	1,6638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, INFO: POSUSZ-2%, NR.REJ.: G170, G181	DRZEW	SO	5	26	0,8	18	14	IA	60	100	4,86	TW	1,6600	32	28			
													8,09							
			SO	5	20			13	11	IA	40	67	6,31							
													10,50							
			BRZ	PJD	26															
			DB	MJS	26															
			DB.C	MJS	26															
10-bx	0,2355	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G185	DRZEW	BRZ	8	50	0,6	26	21	I	138	32	3,13	TP	0,2400	6	5			
													0,74							
			MD	2	40			27	20	I	31	7	1,18							
													0,28							
			OS	MJS	40															
			PODSZ	CZM			0,5													
10-cx	0,7252	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G170, G181, G759	DRZEW	SO	8	65	0,7	30	21	I	187	136	4,15	TP	0,7300	29	24			
													3,01							
			BRZ	2	65			29	23	II	44	32	0,61							
													0,44							
			DB	MJS	65															
			SO	MJS	85															
			DB	PJD	30															
			DB.C	PJD	30															
			PODSZ	DB			0,2													
10-dx	0,0725	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G630	DRZEW	SO	10	65	0,9	27	23	I	333	24	7,40	TP	0,0700	4	3			
													0,54							
			DB.C	MJS	35															
			DB	PJD	65															
			DB	PJD	35															
Razem:	15,3912											2766				577	491			
11-a	0,6065	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD:	DRZEW	SO	5	25	0,9	15	13	IA	70	42	6,16	TW	0,6100	15	13			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G193, G378											3,74							
			OL	3	25		14	15	II	44	27	2,37								
												1,44								
			BRZ	2	25		12	15	I	27	16	1,54								
													1							
11-b	0,3695	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	9	26	0,5	18	14	IA	72	27	5,83	TW	0,3700	5	4			
													2,16							
			BRZ	1	26		16	17	I	8	3	0,43								
													0,16							
				OL	MJS	26														
				SO	PJD	33														
11-c	0,1113	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	8	70	0,8	29	19	II	184	20	3,88	TP	0,1100	4	3			
													0,43							
			DB.C	2	45		25	18	II	35	4	1,55								
													0,17							
			BRZ	PJD	30															
			DB.C	PJD	30															
			OL	PJD	60															
			PODSZ	CZM			0,4													
11-d	0,3640	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G146, G153, G582, G788	DRZEW	SO	10	70	0,8	30	22	I	280	102	5,68	TP	0,3600	17	14			
													2,07							
			DB.C	PJD	30															
			DB	PJD	30															
			SO	MJS	85															
			DB	MJS	55															
			PODSZ	CZM			0,3													
				DB.C																
11-f	0,8662	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, INFO: W CZ.PD MIEJSCE KULTU RELIGIJNEGO FRG.BMŚW, NR.REJ.: G146, G152	DRZEW	SO	6	110	0,7	32	19	IV	115	100	1,41	IB	0,8700	161	135			
													1,22	ODN-ZRB	0,8700					
				SO	3	65		26	18	II	58	50	1,35							
													1,17							
			DB.C	1	35		20	15	I	12	10	0,69								
													0,60							
			BRZ	MJS	65															
			DB	PJD	35															
			BRZ	MJS	35															
			SO	PJD	50															
			DB	MJS	55															
			DB.C	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SO.WE	MJS	70															
			PODSZ	CZM			0,4														
				DB.C																	
11-g	0,8731	RP: L ENERG, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G145, G146, G152, G153, G186, G561, G582, G646, G73																			
11-h	0,1762	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G582	DRZEW	SO	10	30	0,6	18	14	IA	147	26	9,07	TW	0,1800	4	3				
				BRZ	PJD	30							1,60								
				SO.WE	MJS	30															
			PODSZ	DB.C			0,3														
			CZM																		
11-i	0,1755	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G582	DRZEW	SO	7	43	0,7	26	16	I	123	22	4,62	TP	0,1800	5	4				
				BRZ	3	43		24	17	II	41	7	1,16								
												0,20									
				SO.WE	MJS	43															
				ŚW	MJS	20															
				DB.C	MJS	20															
				PODSZ	DB			0,2													
			DB.C																		
11-j	0,1712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G68	DRZEW	SO	10	36	0,7	26	17	IA	190	33	8,70	TW	0,1700	5	4				
													1,49								
				BRZ	PJD	36															
				MD	PJD	36															
				SO.WE	MJS	36															
				DB	MJS	25															
				DB.C	MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,6														
11-k	0,2763	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G152	DRZEW	SO	7	24	0,7	16	12	IA	64	18	6,17	TW	0,2800	4	4				
													1,71								
				BRZ	3	24		15	14	I	28	8	1,67								
													0,46								
				DB	PJD	24															
				DB.C	PJD	24															
11-l	0,8040	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G145, G152, G561, G582, G73	DRZEW	SO	10	60	0,8	27	20	I	256	206	6,27	TP	0,8000	35	30				
													5,04								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				DB	PJD	30																
				DB.C	PJD	30																
				BRZ	MJS	40																
11-m	0,1381	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G145	DRZEW	SO	10	33	0,9	15	14	I	207	29	11,61	TW	0,1400	5	4					
				BRZ	MJS	33							1,60									
11-n	0,0847	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G230	DRZEW	BRZ	10	24	0,8	19	18	I	108	9	6,46	TW	0,0800	1	1					
													0,55									
				SO	MJS	24																
				DB.C	MJS	24																
11-o	0,0743	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G709	DRZEW	SO	10	23	0,8	18	13	IA	100	7	10,67	TW	0,0700	1	1					
													0,79									
				ŚW	MJS	23																
11-p	0,1223	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G491	DRZEW	SO	10	28	0,9	20	15	IA	180	22	12,60	TW	0,1200	4	3					
				BRZ	MJS	28																
				PODSZ	CZM								0,3									
11-r	0,0884	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G491	DRZEW	OL	10	30	0,9	17	15	III	144	13	6,19	TW	0,0900	2	2					
				BRZ	MJS	30																
				PODSZ	CZM								0,8									
11-s	0,1147	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G491	DRZEW	OL	10	45	0,7	24	16	IV	120	14	3,12	TP	0,1100	2	2					
													0,36									
				PODSZ	CZM								0,4									
11-t	0,1400	RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G674	DRZEW	OL	10	35	0,2	20	16	III	36	5	1,29	PŁAZ	0,1400	5	4					
													0,18	ODN-ZRB	0,1400							
11-w	0,2237	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G13	DRZEW	OL	7	40	0,6	23	18	III	107	24	3,26	TP	0,2200	6	5					
											0,73											
				OL	2	50		26	20	III	37	8	0,85									
											0,19											
				BRZ	1	40		24	19	I	15	3	0,47									
											0,11											
				SO	MJS	40																
ŚW	MJS	25																				
11-x	0,4354	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G13	DRZEW	SO	7	27	0,8	20	15	IA	112	49	8,41	TW	0,4400	10	9					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
																brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				DB	1	27		11	11	II	6	3	0,72													
				BRZ	1	27		19	19	I	14	6	0,32													
													0,73													
													0,32													
				ŚW	1	27		19	14	I	8	3	1,29													
OS	MJS	27						0,56																		
11-y	0,0933	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G153	DRZEW	BRZ	10	27	0,6	14	14	I	93	9	4,83	TW	0,0900	1	1									
																					0,45					
				SO	PJD	27																				
				DB.C	MJS	27																				
11-z	0,0687	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	9	36	0,7	20	16	IA	171	12	7,83	TW	0,0700	2	2									
				DB.C	1	36							20								15	II	15	1	0,96	
																									0,07	
																									DB	PJD
				DB	PJD	25																				
11-ax	0,1382	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	10	80	0,5	29	20	II	186	26	3,28	IB	0,1400	26	22									
																					0,45					
				DB	PJD	25																				
				DB.C	PJD	25																				
			PODSZ	DB			0,2																			
				SO																						
11-bx	0,8103	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, INFO: FRG.BMŚW□, NR.REJ.: G314	DRZEW	SO	10	68	0,9	28	21	II	306	248	6,71	TP	0,8100	45	38									
																					5,44					
				SO	MJS	35																				
				BRZ	MJS	35																				
				DB	MJS	35																				
			DB.C	MJS	35																					
			PODSZ	SO			0,2																			
DB																										
11-cx	0,3962	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	10	28	0,6	19	14	IA	120	48	8,40	TW	0,4000	8	7									
																					3,33					
				BRZ	MJS	28																				
				DB	MJS	28																				
				OS	MJS	28																				
11-dx	1,1373	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G153	DRZEW	SO	10	28	0,9	19	15	IA	180	205	12,60	TW	1,1400	37	32									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze													
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane									
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]							
																brutto	netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
		TD: DB SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ-2%, NR.REJ.: G124											14,33														
				BRZ	MJS	28																					
		w części SE- KEPA(1) 0,04ha: SO(10),		DB.C	MJS	28																					
11-fx	0,5056	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, INFO: POSUSZ-3%, NR.REJ.: G296	DRZEW	SO	10	45	1,0	19	18	I	280	142	9,89	TP	0,5100	27	23										
				DB	MJS	30																					
				DB.C	MJS	30																					
			BRZ	MJS	30																						
11-gx	0,6305	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G186, G296	DRZEW	SO	7	85	0,7	28	21	II	157	99	2,55	IB	0,6300	132	112										
				SO	2	60		26	19	II	45	28	1,16														
				DB	1	30		14	13	I	7	4	0,53														
								SO.WE	PJD	30																	
								DB.C	PJD	30																	
								BRZ	MJS	45																	
								PODSZ	DB.C			0,3															
11-hx	0,0945	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, INFO: FRG.BMŚW, NR.REJ.: G296	DRZEW	SO	7	18	1,0		4	I				CP	0,0900												
				DB.C	2	18			5	I																	
				SO	1	22			6	III																	
				SO.WE	MJS	35																					
				DB	MJS	18																					
11-ix	1,6389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G124, G295, G296, G646, G647, G648	DRZEW	SO	10	55	0,8	23	18	II	240	393	6,98	TP	1,6400	67	57										
				DB	PJD	30																					
				DB.C	PJD	30																					
						BRZ	PJD	30																			
			PODSZ	SO			0,2																				
				DB.C																							
11-jx	0,6792	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G295, G647, G648	DRZEW	SO	6	30	0,9	14	13	I	103	70	6,83	TW	0,6800	17	15										
				DB.C	2	30		15	14	I	16	11	1,21														
				SO.WE	1	30		16	14	IA	15	10	0,93														
				DB	1	30		10	12	II	7	5	0,65														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	Na całej pow. [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
																brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	30														
11-kx	0,6781	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: FRG.BMŚW POSUSZ BRZOZOWY -10%, NR.REJ.: G646, G647	DRZEW	SO	8	75	0,6	27	20	II	170	115	3,27	TP	0,6800	38	32			
				BRZ	2	60		26	23	I	45	31	2,22							
													0,75							
													0,51							
				SO.WE	PJD	60														
				DB	MJS	30														
				DB.C	PJD	30														
			SO	MJS	30															
			PODSZ	DB			0,2													
DB.C																				
11-lx	0,4912	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G646	DRZEW	SO	10	29	0,7	23	16	IA	220	108	14,42	TW	0,4900	18	15			
													7,08							
				DB	MJS	29														
				BRZ	MJS	29														
11-mx	0,2291	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G186	DRZEW	SO	10	36	0,8	16	15	I	192	44	9,36	TW	0,2300	8	7			
													2,14							
				BRZ	MJS	36														
11-nx	0,1565	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G186	DRZEW	SO	10	43	0,7	28	16	I	175	27	6,58	TP	0,1600	5	4			
													1,03							
				DB	MJS	25														
				DB.C	MJS	25														
				SO	MJS	25														
11-ox	0,0883	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G186	DRZEW	DB	5	30	0,7	10	13	I	35	3	2,66	TW	0,0900	2	2			
													0,23							
				SO	4	40		27	17	I	78	7	3,25							
													0,29							
				DB.C	1	30		19	16	I	13	1	0,99							
													0,09							
				SO	PJD	30														
				OS	MJS	40														
				DB	MJS	40														
DB.C	MJS	40																		
11-px	0,7621	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G297, G696	DRZEW	SO	10	75	0,7	25	17	III	187	143	3,78	TP	0,7600	24	20			
													2,88							
				DB.C	MJS	35														
				BRZ	MJS	35														
									SO.WE	MJS	35									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
				DB	MJS	35																		
			PODSZ	DB			0,2																	
				DB.C																				
11-rx	1,1232	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, INFO: FRG.BMSW□, NR.REJ.: G269, G297, G95	DRZEW	SO	10	75	0,8	29	22	II	292	328	5,62	TP	1,1200	56	47							
				DB.C	PJD	25																		
				DB	PJD	25																		
				ŚW	MJS	25																		
				BRZ	MJS	30																		
			PODSZ	DB	MJS	60																		
				DB.C			0,3																	
				JRZ																				
				DB																				
				SO																				
11-sx	0,4852	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G269, G297	DRZEW	SO	10	55		0,9	24	19	I	270	131	7,36	TP	0,4900	24	21						
				BRZ	MJS	40							3,57											
11-tx	0,6277	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G95	DRZEW	SO	10	85	0,7	31	21	II	224	141	3,63	IB	0,6300	141	119							
				SO	PJD	35																		
				SO.WE	PJD	35																		
				DB.C	PJD	35																		
				DB	PJD	35																		
				BRZ	PJD	35																		
				SO	PJD	60																		
			PODSZ	DB			0,2																	
				DB.C																				
11-wx	0,2872	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G696	DRZEW	SO	10	46	0,8	22	16	II	200	57	7,49	TP	0,2900	10	9							
				DB.C	PJD	25																		
				DB	MJS	30																		
			PODSZ	DB.C			0,3																	
Razem:	17,3367											3363					979	830						
12-a	1,1925	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G171	DRZEW	OL	3	21	1,0	11	13	II	37	44	2,45	TW	1,1900	22	17							
				BRZ	3	21			14	14	I	36	43	2,52										
			SO	2	21		14	10	IA	20	24	2,72												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
													3,24									
				ŚW	2	21		12	11	I	5	6	1,84									
													2									
12-b	2,0008	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G231, G293	DRZEW	BRZ	9	43	0,5	22	17	II	87	174	2,47	TP	2,0000	32	27					
				SO	1	43		24	16	I	13	26	0,49									
													0,98									
				ŚW	MJS	43																
				GB	PJD	43																
				DB	PJD	95																
			DB	MJS	43																	
			PODSZ	KRU			0,7															
				CZM																		
JRZ																						
12-c	1,5782	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: USZK.KLIMATYCZNE -30%, NR.REJ.: G293	DRZEW	SO	7	65	0,5	29	21	I	118	186	2,62	TP	1,5800	76	64					
				BRZ	3	65		27	22	II	42	66	0,58									
													0,91									
				DB	MJS	65																
				GB	MJS	35																
				DB	PJD	95																
				BRZ	PJD	35																
				GB	MJS	45																
				SO	MJS	35																
			PODSZ	GB			0,5															
				KRU																		
				CZM																		
12-d	0,4479	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: FRG.BMW, NR.REJ.: G184, G369	DRZEW	BRZ	5	43	0,6	23	17	II	58	26	1,64	TP	0,4500	10	8					
				SO	3	43		24	16	I	45	20	1,69									
													0,76									
				SO	2	60		31	20	I	39	17	0,96									
													0,43									
				OS	PJD	43																
			PODSZ	KRU			0,5															
JRZ																						
12-f	3,4078	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, INFO: FRG.BMW, NR.REJ.: G132, G208, G614	DRZEW	SO	6	65	0,7	31	21	I	141	480	3,13	TP	3,4100	120	101					
													10,67									

[illegible]

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
12-j	0,1442	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G511	DRZEW	SO	10	57	0,8	27	22	I	288	42	7,51	TP	0,1400	7	6						
				DB.C	MJS	27						1,08											
				DB	MJS	27																	
			PODSZ	DB.C		0,4																	
				DB																			
				JRZ																			
12-k	0,1903	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, NR.REJ.: G511, G724	DRZEW	OL	10	40	0,8	22	16	III	144	27	4,39	TP	0,1900	5	4						
												0,84											
				BRZ	MJS	65																	
12-l	0,4296	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G511	DRZEW	SO	5	24	1,0	16	13	IA	70	30	6,75	TW	0,4300	11	10						
												2,90											
				BRZ	5	24		18	17	I	68	29	4,07								1,75		
			PODSZ	KRU		0,3																	
				CZM																			
				JRZ																			
12-m	0,5165	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: FRG.LMW, NR.REJ.: G220, G38, G675, G728	DRZEW	SO	8	85	0,8	31	22	II	228	118	3,70	IB	0,5200	144	121						
												1,91	ODN-ZRB								0,5200		
				OL	2	60		27	20	III	48	25											
				DB.C	MJS	45																	
				OS	MJS	45																	
				BRZ	MJS	45																	
				DB	MJS	85																	
				DB	PJD	35																	
				DB.C	PJD	35																	
			BK	PJD	35																		
			DB	PJD	60																		
			PODSZ	CZM		0,5																	
				JRZ																			
				DB																			
			12-n	0,1333	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G812, G82	DRZEW	SO	4	40	0,5	27	16	I	50	7	2,08	TP				0,1300	2	2
												0,28											
DB	4	55					26	18	II		43	6	1,43	0,19									
												0,85											
DB	2	40					19	15	II		16	2	0,11										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	CZM			0,4													
12-o	0,2413	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G220	DRZEW	SO	6	46	0,7	27	20	IA	147	35	4,76	TP	0,2400	9	8			
		w części S- LUKA(1) 0,02ha		BRZ	4	46		25	21	I	74	18	1,15	ODN-LUK	0,2400					
				DB	MJS	35							1,91							
				DB.C	MJS	35							0,46							
12-p	0,5135	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G728	DRZEW	SO	10	55	0,9	26	21	I	297	153	8,10	TP	0,5100	27	23			
		DB		PJD	30							4,16								
		DB.C		PJD	30															
		DB		MJS	55															
		BRZ		MJS	55															
		OL		MJS	55															
			PODSZ	CZM			0,5													
				JRZ																
				DB.C																
12-r	0,3550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G728	DRZEW	SO	7	22	1,0	14	11	IA	84	30	10,04	TW	0,3600	10	9			
		BRZ		3	22	14		16	I	41	15	3,56								
		DB.C		MJS	22							2,72								
		OL		MJS	22							0,97								
		OS		MJS	22															
		ŚW		MJS	22															
12-s	0,5674	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G567, G570, G59	DRZEW	SO	8	35	0,9	19	16	IA	175	99	8,36	TW	0,5700	22	19			
		BRZ		2	35	20		18	I	38	22	4,75								
		SO.WE		MJS	35							1,43								
		ŚW		PJD	35							0,81								
		MD		MJS	35															
			PODSZ	CZM			0,6													
				JRZ																
				ŚW																
				KRU																
12-t	0,8826	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW,	DRZEW	SO	10	58	0,7	26	20	I	228	201	5,82	TP	0,8800	34	29			

[illegible]

Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																	
Lasy gospodarcze																		
SO	3,2944		0,1309	3,1283	46,5492	14,7477	8,1206	28,1633	14,5190	3,1478	3,0046		0,8662			122,3776	125,6720	
	11			267	6928	2962	1875	7959	3687	766	764		160			25368	25379	
JD						0,6208										0,6208	0,6208	
						119										119	119	
BK					0,2007											0,2007	0,2007	
					23											23	23	
DB					0,3679	0,6727	0,2061	0,2224			0,1350					1,6041	1,6041	
		5			30	92	35	33			40					235	235	
BRZ			0,5590	0,7463	10,7817	2,1430	6,5115	1,3103								22,0518	22,0518	
		18	6	65	1418	392	1039	250								3188	3188	
OL	0,1400				4,3726	3,8245	0,3663	0,7043	0,5474	0,5462	0,1825					10,5438	10,6838	
	5				513	640	53	206	141	134	48					1735	1740	
AK						0,9206										0,9206	0,9206	
						127										127	127	
OS						0,0631										0,0631	0,0631	
		5				12										17	17	
RAZEM:	3,4344		0,6899	3,8746	62,2721	22,9924	15,2045	30,4003	15,0664	3,6940	3,3221		0,8662			158,3825	161,8169	
	16	28	6	332	8912	4344	3002	8448	3828	900	852		160			30812	30828	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	1,5822	
Inne grunty:																	0,2503	
OGÓŁEM:	3,4344		0,6899	3,8746	62,2721	22,9924	15,2045	30,4003	15,0664	3,6940	3,3221		0,8662			158,3825	161,8169	
	16	28	6	332	8912	4344	3002	8448	3828	900	852		160			30812	30828	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIAŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG. KLAS I PODKLAS WIEKU

Obiekt (obr. ew.): 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

[illegible]

LMSW	SO					4,3525	0,6330			3,7450		0,5165					9,2470	9,2470
						633	131			832		143					1739	1739
	JD						0,6208										0,6208	0,6208
							119										119	119
	DB								0,2224			0,1350					0,3574	0,3574
									33			40					73	73
	BRZ				0,1134	5,0093	0,9679	2,0008	1,3103								9,4017	9,4017
		18			12	709	165	200	250								1354	1354
OL					0,9771	1,0042		0,2839								2,2652	2,2652	
					156	156		68								380	380	
OS						0,0631										0,0631	0,0631	
	5					12										17	17	
RAZEM:				0,1134	10,3389	3,2890	2,0008	1,8166	3,7450		0,6515					21,9552	21,9552	
	23			12	1498	583	200	351	832		183					3682	3682	
LMW	SO								0,1113							0,1113	0,1113	
									24							24	24	
	BRZ					0,2742										0,2742	0,2742	
						37										37	37	
OL					3,3955	2,8203	0,3663	0,4204	0,5474	0,5462	0,1825				8,2786	8,2786		
					357	484	53	138	141	134	48				1355	1355		
RAZEM:					3,6697	2,8203	0,3663	0,4204	0,6587	0,5462	0,1825				8,6641	8,6641		
					394	484	53	138	165	134	48				1416	1416		
OL	OL	0,1400														0,1400	0,1400	
		5														5	5	
RAZEM:	0,1400															0,1400	0,1400	
	5															5	5	
Ogółem	SO	3,2944		0,1309	3,1283	46,5492	14,7477	8,1206	28,1633	14,5190	3,1478	3,0046		0,8662		122,3776	125,6720	
		11			267	6928	2962	1875	7959	3687	766	764		160		25368	25379	
	BK					0,2007										0,2007	0,2007	
						23										23	23	
	DB					0,3679	0,6727	0,2061	0,2224			0,1350				1,6041	1,6041	
		5				30	92	35	33			40				235	235	
	BRZ			0,5590	0,7463	10,7817	2,1430	6,5115	1,3103							22,0518	22,0518	
		18	6	65	1418		392	1039	250							3188	3188	
	AK						0,9206									0,9206	0,9206	
							127									127	127	
	JD						0,6208									0,6208	0,6208	
							119									119	119	
	OL	0,1400				4,3726	3,8245	0,										

Grunty związane z gospodarką leśną:																1,5822
Inne grunty:																0,2503
OGÓŁEM:	3,4344		0,6899	3,8746	62,2721	22,9924	15,2045	30,4003	15,0664	3,6940	3,3221		0,8662		158,3825	161,8169
	16	28	6	332	8912	4344	3002	8448	3828	900	852		160		30812	30828

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G9	489	LsV	08-c	D-STAN		BRZ	40	I	0,6146		132	TP	0,6146	24/20	
Razem:									0,6146	0,0000	132			24/20	
G11	1282	LsVI	10-s	D-STAN		BRZ	46	I	0,7011		142	TP	0,7011	24/19	
			10-t	BAGNO		SO		0,1425							
Razem:									0,8436	0,0000	142			24/19	
G13	1095/8	LsIV	11-w	D-STAN		OL	40	III	0,2237		35	TP	0,2237	6/5	
			11-x	D-STAN		SO	27	IA	0,4354		61	TW	0,4354	10/9	
Razem:									0,6591	0,0000	96			16/14	
G14	1045/2	LsVI	07-mx	D-STAN		SO	27	IA	0,5304		106	TW	0,5304	26/23	
		LsV	07-ox	D-STAN		SO	85	II	0,2386		67	IB	0,2386	67/57	
												ODN-ZRB	0,2386		
	1079/15	LsVI	07-rx	D-STAN		SO	60	II	0,1082		27	TP	0,1082	5/4	
1079/17	LsVI	07-px	L ENERG					0,0538							
		07-rx	D-STAN		SO	60	II	0,3805		99	TP	0,3805	18/16		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1079/19	LsVI	07-ox	D-STAN		SO	85	II	0,4738		136	IB	0,4738	136/115	
												ODN-ZRB	0,4738		
	1081	LsV	07-wx	D-STAN		SO	60	I	0,2601		74	TP	0,2601	12/10	
	Razem:									2,0454	0,0000	509		264/225	
G16	594/3	LsVI	08-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,3327		51	TP	0,3327	9/7	
			08-i	D-STAN		SO	35	IA	0,3961		71	TW	0,3961	13/11	
			08-j	D-STAN		SO	42	IA	0,2193		40	TP	0,2193	7/6	
Razem:									0,9481	0,0000	162		29/24		
G20	24	LsV	01-s	D-STAN		SO	58	I	1,2293		383	TP	1,2293	73/64	
Razem:									1,2293	0,0000	383		73/64		
G21	1250/1	LsV	09-mx	D-STAN		SO	27	IA	0,5594		89	TW	0,5594	15/12	
	1277	LsV	10-w	D-STAN		BRZ	60	II	0,4698		89	IIIB	0,4698	44/36	
												ODN-ZŁOŻ	0,2366		
	1289	LsVI	10-m	D-STAN		SO	46	I	0,3353		72	TP	0,3353	12/10	
Razem:									1,3645	0,0000	250		71/58		
G24	1137	LsV	08-x	D-STAN		SO	35	IA	0,5562		102	TW	0,5562	17/14	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,8148	0,0000	120			24/19	
G37	1160	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,0812		25	TP	0,0812	4/3	
												ODN-LUK	0,0812		
	1182	LsV	10-b	D-STAN		SO	60	I	0,1887		60	TP	0,1887	10/9	
Razem:									0,2699	0,0000	85			14/12	
G38	1349/2	LsIV	12-m	D-STAN		SO	85	II	0,1977		57	IB	0,1977	57/49	
												ODN-ZRB	0,1977		
Razem:									0,1977	0,0000	57			57/49	
G40	33	LsV	02-rx	D-STAN		SO	50	I	0,2947		90	TP	0,2947	18/13	
	488/6	LsV	08-a	D-STAN		BRZ	27	I	0,0153		2	TW	0,0153		
Razem:									0,3100	0,0000	92			18/13	
G42	425/10	LsV	05-r	D-STAN		OL	85	II	0,0789		22	IB	0,0789	21/17	
												ODN-ZRB	0,0789		
Razem:									0,0789	0,0000	22			21/17	
G43	49/2	LsVI	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,2183		69	TP	0,2183	12/10	
			02-ix	D-STAN		SO	42	IA	0,1032		29	TP	0,1032	5/4	
			02-jx	D-STAN		SO	28	IA	0,1033		21	TW	0,1033	4/4	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,7479	0,0000	101			18/16	
G48	1230	LsV	09-dx	D-STAN		SO	27	IA	0,0789		14	TW	0,0789	2/2	
Razem:									0,0789	0,0000	14			2/2	
G51	1275	LsVI	10-x	D-STAN		BRZ	42	I	0,3166		60	TP	0,3166	10/8	
	1278	LsVI	10-w	D-STAN		BRZ	60	II	0,0509		9	IIIB	0,0509	4/4	
	1286	LsVI	10-m	D-STAN		SO	46	I	0,4844		105	TP	0,4844	20/19	
			10-n	D-STAN		SO	35	I	0,0051			TW	0,0051		
Razem:									0,8570	0,0000	174			34/31	
G53	44	LsV	02-t	D-STAN		SO	60	I	1,9815		641	TP	1,9815	120/102	
Razem:									1,9815	0,0000	641			120/102	
G55	1044	LsV	07-kx	D-STAN		SO	24	IA	0,2000		32	TW	0,2000	7/6	
		LsVI	07-lx	D-STAN		SO	24	IA	0,1658		26	TW	0,1658	4/3	
		LsVI	07-mx	D-STAN		SO	27	IA	0,6729		135	TW	0,6729	34/30	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		LsV	07-nx	D-STAN		SO	55	II	0,3220		87	TP	0,3220	16/14	
		07-ox	D-STAN		SO	85	II	0,4167		118	IB	0,4167	118/100		
											ODN-ZRB	0,4167			
Razem:									1,7774	0,0000	398	179/153			
G56	567/2	LsIV	08-m	D-STAN		BRZ	22	I	0,1602		34	TW	0,1602	3/2	
												PRZEST	0,1602	18/15	
Razem:									0,1602	0,0000	34	21/17			
G59	1342/3	LsVI	12-s	D-STAN		SO	35	IA	0,0184		3	TW	0,0184		
			12-t	D-STAN		SO	58	I	0,5563		127	TP	0,5563	22/19	
12-w	D-STAN		SO	28	IA	0,0437		8	TW	0,0437	1/1				
Razem:									0,6184	0,0000	138	23/20			
G61	69/1	LsVI	02-n	D-STAN		DB	30	II	0,0600		5	TW	0,0600	1/1	
			02-o	D-STAN		SO	37	IA	0,1813		41	TW	0,1813	7/6	
02-p	D-STAN		SO	32	IA	0,3391		64	TW	0,3391	11/9				

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,5804	0,0000	110			22/17	
G63	1140	LsVI	08-x	D-STAN		SO	35	IA	0,6300		115	TW	0,6300	19/16	
	614	LsVI	08-t	D-STAN		SO	25	IA	0,8431		89	TW	0,8431	14/12	
Razem:									1,4731	0,0000	204			33/28	
G68	1295/6	LsV	10-j	D-STAN		SO	53	I	0,3382		83	TP	0,3382	14/12	
			10-k	D-STAN		BK	29	I	0,2007		23	TW	0,2007	4/4	
			10-m	D-STAN		SO	46	I	0,0284		6	TP	0,0284	1/0	
	1305/2	LsVI	11-j	D-STAN		SO	36	IA	0,1712		33	TW	0,1712	5/4	
Razem:									0,7385	0,0000	145			24/20	
G69	492/2	LsIV	08-b	D-STAN		SO	28	IA	0,3961		53	TW	0,3961	8/6	
			08-d	D-STAN		SO	42	IA	0,2282		70	TP	0,2282	12/10	
			08-f	D-STAN		BRZ	45	I	0,2703		57	TP	0,2703	10/8	
Razem:									0,8946	0,0000	180			30/24	
G70	490	LsIV	08-b	D-STAN		SO	28	IA	0,8358		115	TW	0,8358	18/16	
			08-d	D-STAN		SO	42	IA	0,3317		104	TP	0,3317	20/17	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	491	LsV	08-d	D-STAN		SO	42	IA	0,0350		10	TP	0,0350	1/1	
Razem:									1,2025	0,0000	229			39/34	
G71	247	LsV	04-a	D-STAN		BRZ	27	I	0,1655		25	TW	0,1655	5/4	
	77/1	LsV	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,6562		186	TP	0,6562	33/28	
		LsVI	02-k	D-STAN		SO	29	IA	0,1867		46	TW	0,1867	9/8	
Razem:									1,0084	0,0000	257			47/40	
G72	1247/1	LsIV	09-hx	D-STAN		SO	30	IA	0,1152		25	TW	0,1152	6/5	
			09-ix	HAL		SO			0,1399		4	ODN-HAL	0,1399		
												PRZEST	0,1399		
Razem:									0,2551	0,0000	29			6/5	
G73	1324/2	LsV	11-g	L ENERG					0,0475						
			11-I	D-STAN		SO	60	I	0,1232		31	TP	0,1232	5/4	
Razem:									0,1707	0,0000	31			5/4	
G74	1144/21	LsIV	09-a	D-STAN		OL	65	III	0,4796		124	IB	0,4796	124/98	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
												ODN-ZRB	0,4796		
Razem:									0,4796	0,0000	124			124/98	
G76	900	LsV	07-i	D-STAN		SO	57	II	0,2049		45	TP	0,2049	7/6	
			07-j	D-STAN		OL	50	III	0,2516		39	TP	0,2516	6/5	
	07-l	D-STAN		SO	65	II	0,1385		23	TP	0,1385	4/3			
	901	LsV	07-l	D-STAN		SO	65	II	0,0330		5	TP	0,0330		
Razem:									0,6280	0,0000	112			17/14	
G78	910	LsV	07-n	D-STAN		SO	25	IA	0,2157		31	TW	0,2157	6/5	
Razem:									0,2157	0,0000	31			6/5	
G79	460	LsV	06-d	D-STAN		SO	60	I	0,2549		81	TP	0,2549	14/12	
Razem:									0,2549	0,0000	81			14/12	
G80	5	LsV	01-b	D-STAN		SO	68	I	0,2668		81	TP	0,2668	13/11	
	6/2	Ls	01-d	D-STAN		DB	60	II	0,2224		33	TP	0,2224	5/4	
Razem:									0,4892	0,0000	114			18/15	
G81	12	LsV	01-g	D-STAN		SO	50	I	0,7333		175	TP	0,7333	35/30	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			02-ix	D-STAN		SO	42	IA	0,1187		35	TP	0,1187	7/7	
			02-lx	D-STAN		SO	26	IA	0,1724		23	TW	0,1724	4/4	
Razem:									0,4609	0,0000	112			20/19	
G89	19	LsVI	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,3953		120	TP	0,3953	21/18	
			01-w	D-STAN		SO	36	IA	0,1191		20	TW	0,1191	3/3	
			01-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0706		9	TW	0,0706	1/1	
Razem:									0,5850	0,0000	149			25/22	
G91	376/2	LsVI	05-b	D-STAN		SO	25	IA	0,1930		27	TW	0,1930	4/4	
Razem:									0,1930	0,0000	27			4/4	
G94	50	LsVI	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,4308		137	TP	0,4308	24/21	
			02-hx	D-STAN		SO	32	IA	0,4719		108	TW	0,4719	27/23	
Razem:									0,9027	0,0000	245			51/44	
G95	1337/1	LsIV	11-rx	D-STAN		SO	75	II	0,0857		25	TP	0,0857	4/3	
			11-tx	D-STAN		SO	85	II	0,6277		141	IB	0,6277	141/119	
Razem:									0,7134	0,0000	166			145/122	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G98	453	LsV	06-a	D-STAN		SO	65	I	0,2671		76	TP	0,2671	12/11	
Razem:									0,2671	0,0000	76			12/11	
G99	1258	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,4026		128	TP	0,4026	27/21	
												ODN-LUK	0,4026		
	1274/1	LsV	10-x	D-STAN		BRZ	42	I	0,1943		36	TP	0,1943	6/5	
	1276	LsV	10-x	D-STAN		BRZ	42	I	0,4754		91	TP	0,4754	16/14	
Razem:									1,0723	0,0000	255			49/40	
G103	613	LsV	08-s	D-STAN		SO	23	IA	1,0120		121	TW	1,0120	23/21	
Razem:									1,0120	0,0000	121			23/21	
G104	1245	LsIV	09-fx	D-STAN		BRZ	45	II	0,1500		23	TP	0,1500	4/3	
			09-hx	D-STAN		SO	30	IA	0,0732		16	TW	0,0732	3/3	
	1287/2	LsVI	10-m	D-STAN		SO	46	I	0,2687		58	TP	0,2687	10/8	
Razem:									0,4919	0,0000	97			17/14	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G105	861	LsV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,0376		3	TW	0,0376		
Razem:									0,0376	0,0000	3				
G107	1158	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,2103		65	TP	0,2103	11/10	
												ODN-LUK	0,2103		
	1159	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,0861		26	TP	0,0861	4/4	
												ODN-LUK	0,0861		
	1207	LsV	09-s	D-STAN		SO	29	IA	0,5139		86	TW	0,5139	15/13	
			09-t	D-STAN		SO	55	I	0,3810		101	TP	0,3810	18/16	
			09-x	D-STAN		SO	26	IA	0,4024		39	TW	0,4024	7/6	
Razem:									1,5937	0,0000	317		55/49		
G109	1172	LsV	09-j	D-STAN		SO	60	I	0,0798		17	TP	0,0798	3/2	
			09-m	D-STAN		SO	30	IA	0,2501		57	TW	0,2501	13/11	
Razem:									0,3299	0,0000	74		16/13		
G112	1006	LsV	07-dx	D-STAN		SO	35	IA	0,1513		30	TW	0,1513	5/4	
	999	LsV	07-ax	D-STAN		SO	35	IA	0,0962		21	TW	0,0962	4/3	
Razem:									0,2475	0,0000	51		9/7		
G113	1181	LsV	10-b	D-STAN		SO	60	I	0,1535		49	TP	0,1535	8/7	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1241/2	LsV	09-jx	D-STAN		SO	25	IA	0,2085		32				
												TW	0,2085	7/6	
	1293	LsIV	10-b	D-STAN		SO	60	I	0,8169		262	TP	0,8169	49/41	
		LsVI	10-h	D-STAN		SO	67	II	0,1694		34	TP	0,1694	6/5	
Razem:									1,3483	0,0000	377	70/59			
G114	1248	LsIV	09-kx	D-STAN		SO	24	IA	0,4528		70	TW	0,4528	13/12	
			09-ox	D-STAN		BRZ	42	I	0,1579		27	TP	0,1579	4/3	
	1279/2	LsVI	10-r	D-STAN		SO	28	IA	0,2768		54	TW	0,2768	12/11	
			10-w	D-STAN		BRZ	60	II	0,2472		47	IIIB	0,2472	23/19	
ODN-ZŁOŻ					0,1245										
1292/2	LsV	10-f	D-STAN		SO	24	IA	0,4052		62	TW	0,4052	14/13		
Razem:									1,5399	0,0000	260	66/58			
G115	59/1	LsV	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,2498		79	TP	0,2498	14/12	
	64	LsVI	02-w	D-STAN		SO	24	IA	0,2824		35	TW	0,2824	6/5	
	65	LsVI	02-x	D-STAN		SO	25	IA	0,0785		7	TW	0,0785	1/0	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	66	LsV	02-x	D-STAN		SO	25	IA	0,1198		11	TW	0,1198	1/1	
	67	LsV	02-x	D-STAN		SO	25	IA	0,1951		19	TW	0,1951	4/4	
Razem:									0,9256	0,0000	151	26/22			
G116	59/2	LsV	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,0150		4	TP	0,0150		
			02-y	D-STAN		SO	31	IA	0,2039		50	TW	0,2039	11/10	
			02-z	D-STAN		SO	24	IA	0,1795		27	TW	0,1795	7/6	
	60	LsVI	02-bx	D-STAN		BRZ	24	I	0,2936		36	TW	0,2936	7/7	
	62	LsV	02-cx	D-STAN		OL	24	I	0,1477		27	TW	0,1477	5/4	
	63	LsV	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,2782		89	TP	0,2782	16/13	
Razem:									1,1179	0,0000	233	46/40			
G119	1180	LsVI	10-a	D-STAN		OL	55	III	0,1275		24	TP	0,1275	4/3	
Razem:									0,1275	0,0000	24	4/3			
G122	79/1	LsV	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,3243		92	TP	0,3243	16/14	
		02-i	D-STAN		DB	35	III	0,2947		52	TW	0,2947	10/9		

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:									0,0081	0,0000	1					
G136	37	LsV	02-ox	D-STAN		SO	58	I	1,4967		409	TP	1,4967	70/61		
	51/1	LsVI	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,3114		99	TP	0,3114	17/15		
			02-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,1502		26	TW	0,1502	5/4		
Razem:									1,9583	0,0000	534			92/80		
G139	53	LsVI	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,1750		55	TP	0,1750	10/8		
			02-gx	D-STAN		SO	30	IA	0,0690		11	TW	0,0690	1/1		
	Razem:									0,2440	0,0000	66			11/9	
	G140	32	LsV	02-ox	D-STAN		SO	58	I	0,2679		72	TP	0,2679	12/10	
02-px				D-STAN		SO	43	I	0,3452		93	TP	0,3452	17/15		
34		LsV	02-zx	D-STAN		SO	25	IA	0,2981		45	TW	0,2981	8/7		
Razem:									0,9112	0,0000	210			37/32		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G142	706	LsV	07-ix	D-STAN		SO	31	IA	0,3947		77	TW	0,3947	14/12	
Razem:									0,3947	0,0000	77			14/12	
G145	1322	LsV	11-g	L ENERG					0,1530						
			11-l	D-STAN		SO	60	I	0,2955		78	TP	0,2955	15/14	
			11-m	D-STAN		SO	33	I	0,1381		29	TW	0,1381	5/4	
Razem:									0,5866	0,0000	107			20/18	
G146	1312	LsV	11-d	D-STAN		SO	70	I	0,1447		42	TP	0,1447	8/6	
			11-f	D-STAN		SO	110	IV	0,7703		143	IB	0,7703	144/121	
												ODN-ZRB	0,7703		
			11-g	L ENERG					0,1454						

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,7256	0,0000	149			26/23	
G152	1309	LsV	11-f	D-STAN		SO	110	IV	0,0959		17	IB	0,0959	17/14	
												ODN-ZRB	0,0959		
	1325/2	LsV	11-g	L ENERG					0,0521						
			11-k	D-STAN		SO	24	IA	0,2763		26	TW	0,2763	4/4	
			11-l	D-STAN		SO	60	I	0,0747		19	TP	0,0747	3/2	
Razem:									0,4990	0,0000	62			24/20	
G153	1308	LsV	11-b	D-STAN		SO	26	IA	0,3695		30	TW	0,3695	5/4	
			11-d	D-STAN		SO	70	I	0,1074		30	TP	0,1074	5/4	
	1310	LsIV	11-c	D-STAN		SO	70	II	0,1113		24	TP	0,1113	4/3	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		LsV														
			11-g	L ENERG				0,0250								
			11-y	D-STAN		BRZ	27	I	0,0933		9	TW	0,0933	1/1		
			11-z	D-STAN		SO	36	IA	0,0687		13	TW	0,0687	2/2		
	11-ax	D-STAN		SO	80	II	0,1382		26	IB	0,1382	26/22				
										ODN-ZRB	0,1382					
	11-cx	D-STAN		SO	28	IA	0,3962		48	TW	0,3962	8/7				
	Razem:									1,3096	0,0000	180		51/43		
	G154	958	LsVI	07-y	D-STAN		SO	26	IA	0,2910		37	TW	0,2910	7/6	
Razem:									0,2910	0,0000	37		7/6			
G157	41	LsVI	02-sx	D-STAN		SO	40	IA	0,3717		104	TP	0,3717	19/16		
			02-tx	D-STAN		SO	28	IA	0,3677		73	TW	0,3677	14/12		
02-xx	D-STAN		SO	19	I	0,3841		36	TW	0,3841	8/8					
Razem:									1,1235	0,0000	213		41/36			
G159	427/4	LsIV	05-m	D-STAN		OL	35	II	0,1501		36	TP	0,1501	7/5		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1501	0,0000	36			7/5	
G160	40	LsV	02-yx	D-STAN		SO	25	IA	0,4483		60	TW	0,4483	12/10	
												ODN-LUK	0,4483		
Razem:									0,4483	0,0000	60			12/10	
G161	1183	LsVI	10-c	D-STAN		DB	25	I	0,1425		12	TW	0,1425	2/2	
	1218	LsV	09-z	D-STAN		SO	28	IA	0,3031		49	TW	0,3031	11/10	
Razem:									0,4456	0,0000	61			13/12	
G163	261	LsIV	04-d	D-STAN		BRZ	22	I	0,2742		37	TW	0,2742	7/6	
			04-f	D-STAN		SO	25	IA	0,3257		50	TW	0,3257	10/9	
Razem:									0,5999	0,0000	87			17/15	
G164	68	LsV	02-n	D-STAN		DB	30	II	0,0771		7	TW	0,0771		
												PRZEST	0,0771	2/3	
			02-o	D-STAN		SO	37	IA	0,2163		51	TW	0,2163	9/8	
			02-r	D-STAN		SO	23	IA	0,5731		75	TW	0,5731	19/17	
			02-s	D-STAN		BRZ	23	I	0,2048		28	TW	0,2048	5/4	
Razem:									1,0713	0,0000	161			35/32	
G165	23	LsV	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,2141		65	TP	0,2141	11/10	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie						
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miązszość [m3]							
														Brutto/ Netto							
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17						
			01-t	D-STAN		SO	22	IA	0,0314		2										
	26	LsV	01-z	D-STAN		SO	58	I	0,1752		39										
Razem:									0,4207	0,0000	106	19/17									
G170	1249/1	LsIV	09-gx	D-STAN		OS	35	I	0,0631		17										
		LsV	09-lx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1768		30										
		LsIV	09-mx	D-STAN		SO	27	IA	0,6298		101										
			09-nx	D-STAN		BRZ	22	I	0,1778		12										
	09-ox	D-STAN		BRZ	42	I	0,6013		106												
	09-px	D-STAN		SO	39	IA	0,3484		86												
1261										LsV	10-cx	D-STAN		SO	65	I	0,0459	10			
1270	LsVI	10-ax	D-STAN		SO	26	IA	0,2722		27											
Razem:									2,3153	0,0000	389	66/57									
G171	1372/6	LsV	12-a	D-STAN		OL	21	II	1,1925		117										

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									1,1925	0,0000	117			22/17	
G172	22	LsV	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,4046		123	TP	0,4046	22/18	
			01-t	D-STAN		SO	22	IA	0,0476		3	TW	0,0476		
		01-y	D-STAN		SO	28	IA	0,0440		7	TW	0,0440	1/1		
	395	LsVI	05-h	D-STAN		BRZ	23	I	0,3204		43	TW	0,3204	8/7	
			05-i	D-STAN		BRZ	27	I	0,5138		86	TW	0,5138	15/12	
Razem:									1,3304	0,0000	262			46/38	
G173	1149/5	LsIV	09-f	D-STAN		BRZ	23	I	0,6484		69	TW	0,6484	12/10	
		LsV	09-i	D-STAN		SO	27	IA	0,2552		46	TW	0,2552	9/8	
	Razem:									0,9036	0,0000	115			
G174	1209/2	LsV	09-t	D-STAN		SO	55	I	0,2810		74	TP	0,2810	12/10	
			09-w	D-STAN		BRZ	16	I	0,3729		31	CP	0,3729	5/4	
		09-y	D-STAN		SO	22	IA	0,4092		48	TW	0,4092	9/8		
	Razem:									1,0631	0,0000	153			26/22

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G176	1220/2	LsVI	09-z	D-STAN		SO	28	IA	0,0190		3	TW	0,0190		
		LsV	09-ax	D-STAN		SO	60	I	0,0541		12	TP	0,0541	2/1	
Razem:									0,0731	0,0000	15	2/1			
G181	1251	LsIV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,0292		9	TP	0,0292	1/1	
												ODN-LUK	0,0292		
	1256	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,3020		93	TP	0,3020	16/14	
												ODN-LUK	0,3020		
	1260	LsV	10-ax	D-STAN		SO	26	IA	0,1531		15	TW	0,1531	2/2	
		10-cx	D-STAN		SO	65	I	0,5173		121	TP	0,5173	22/18		
	1271	LsVI	10-ax	D-STAN		SO	26	IA	1,2385		125	TW	1,2385	25/22	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									2,2401	0,0000	363			66/57	
G182	437/1	LsV	05-p	D-STAN		SO	55	I	0,1703		41	TP	0,1703	7/6	
		05-s	D-STAN		OL	40	II	0,2850		73	IB	0,2850	73/57		
											ODN-ZRB	0,2850			
Razem:									0,4553	0,0000	114			80/63	
G183	1267	LsV	10-y	D-STAN		SO	60	I	0,4275		121	TP	0,4275	21/18	
		LsVI	10-z	D-STAN		SO	36	IA	0,1964		41	TW	0,1964	7/6	
Razem:									0,6239	0,0000	162			28/24	
G184	1371	LsIV	12-d	D-STAN		BRZ	43	II	0,2080		29	TP	0,2080	4/3	
Razem:									0,2080	0,0000	29			4/3	
G185	1272	LsVI	10-bx	D-STAN		BRZ	50	I	0,2355		39	TP	0,2355	6/5	
Razem:									0,2355	0,0000	39			6/5	
G186	1339	LsV	11-gx	D-STAN		SO	85	II	0,0670		13	IB	0,0670	14/11	
												ODN-ZRB	0,0670		
	1341	LsVI	11-g	L ENERG					0,3401						
			11-mx	D-STAN		SO	36	I	0,2291		44	TW	0,2291	8/7	
			11-nx	D-STAN		SO	43	I	0,1565		27	TP	0,1565	5/4	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			11-ox	D-STAN		DB	30	I	0,0883		11	TW	0,0883	2/2	
Razem:									0,8810	0,0000	95	29/24			
G193	1111	LsV	11-a	D-STAN		SO	25	IA	0,0008			TW	0,0008		
	573/4	LsVI	08-p	PŁAZ		OL	30	III	0,2169		7	PŁAZ	0,2169	7/5	
												ODN-ZRB	0,2169		
Razem:									0,2177	0,0000	7	7/5			
G196	1135	LsIV	08-bx	D-STAN		BRZ	25	I	0,4790		73	TW	0,4790	12/10	
			08-cx	D-STAN		SO	25	IA	0,3470		54	TW	0,3470	14/12	
			08-fx	D-STAN		SO	40	IA	0,2961		71	TP	0,2961	12/10	
			08-gx	D-STAN		SO	40	IA	0,3129		31	TP	0,3129	3/3	
Razem:									1,4350	0,0000	229	41/35			
G197	864/2	LsIV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,0059			TW	0,0059		
	907	LsV	07-i	D-STAN		SO	57	II	0,3804		86	TP	0,3804	15/14	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		LsVI	07-s	D-STAN		SO	24	IA	0,2038		30	TW	0,2038	6/7	
Razem:									0,5901	0,0000	116			21/21	
G199	897	LsVI	07-r	D-STAN		SO	28	I	0,0811		8	TW	0,0811	1/1	
Razem:									0,0811	0,0000	8			1/1	
G201	1148/2	LsIV	09-c	D-STAN		OL	37	III	0,1487		18	TP	0,1487	3/2	
	1148/3	LsIV	09-c	D-STAN		OL	37	III	0,3073		38	TP	0,3073	6/4	
	1155	LsV	09-g	D-STAN		JD	35	I	0,1160		22	TW	0,1160	4/3	
	09-h	D-STAN		SO	27	IA	0,0721		9	TW	0,0721	1/1			
Razem:									0,6441	0,0000	87			14/10	
G207	410	LsIV	05-j	D-STAN		SO	21	IA	0,2831		28	TW	0,2831	6/5	
Razem:									0,2831	0,0000	28			6/5	
G208	1367	LsIV	12-f	D-STAN		SO	65	I	1,2005		248	TP	1,2005	42/35	
Razem:									1,2005	0,0000	248			42/35	
G211	1139	LsVI	08-x	D-STAN		SO	35	IA	1,0793		201	TW	1,0793	37/32	
			08-ax	L ENERG					0,0488						

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
			07-k	D-STAN		BRZ	35	I	0,1036		19	TP	0,1036	5/4		
Razem:									0,8222	0,0000	192			52/44		
G218	46	LsVI	02-t	D-STAN		SO	60	I	0,1812		57	TP	0,1812	10/8		
			02-nx	D-STAN		SO	38	IA	0,3921		101	TP	0,3921	19/16		
			02-wx	D-STAN		SO	23	IA	0,2643		34	TW	0,2643	8/7		
			02-xx	D-STAN		SO	19	I	0,4708		45	TW	0,4708	12/10		
Razem:									1,3084	0,0000	237			49/41		
G220	1352/2	LsIV	12-m	D-STAN		SO	85	II	0,1941		53	IB	0,1941	54/45		
													ODN-ZRB	0,1941		
			12-o	D-STAN		SO	46	IA	0,2232		50	TP	0,2232	9/8		
												ODN-LUK	0,2232			
	1352/3	LsV	12-o	D-STAN		SO	46	IA	0,0181		3	TP	0,0181			
												ODN-LUK	0,0181			
Razem:									0,4354	0,0000	106			63/53		
G223	452	LsV	06-a	D-STAN		SO	65	I	0,2935		85	TP	0,2935	16/13		
Razem:									0,2935	0,0000	85			16/13		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G224	872	LsIV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,2673		47	TP	0,2673	7/6	
	875	LsIV	07-f	D-STAN		SO	26	IA	0,1638		29	TW	0,1638	5/4	
Razem:									0,4311	0,0000	76	12/10			
G226	873	LsIV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,4852		88	TP	0,4852	19/14	
			07-c	D-STAN		BRZ	30	I	0,0642		9	TP	0,0642	1/1	
		07-d	L ENERG					0,0468							
Razem:									0,5962	0,0000	97	20/15			
G230	1104	LsIV	11-n	D-STAN		BRZ	24	I	0,0847		9	TW	0,0847	1/1	
Razem:									0,0847	0,0000	9	1/1			
G231	1380	LsV	12-b	D-STAN		BRZ	43	II	0,6301		62	TP	0,6301	10/8	
Razem:									0,6301	0,0000	62	10/8			
G236	15	LsVI	01-m	D-STAN		SO	80	II	0,1179		34	IB	0,1179	35/31	
												ODN-ZRB	0,1179		
			01-s	D-STAN		SO	58	I	0,3394		103	TP	0,3394	18/15	
	380	LsV	05-f	D-STAN		SO	26	IA	0,5477		87	TW	0,5477	22/18	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	455	LsVI	06-c	D-STAN		SO	30	IA	0,3949		58	TW	0,3949	9/8	
												ODN-LUK	0,3949		
			06-d	D-STAN		SO	60	I	0,2734		87	TP	0,2734	15/13	
			06-f	D-STAN		SO	65	I	0,7422		247	TP	0,7422	44/37	
Razem:									2,4155	0,0000	616		143/122		
G238	464	LsV	06-g	D-STAN		BRZ	10	I	0,1992		6	CP	0,1992	1/1	
			06-h	D-STAN		SO	23	IA	0,2137		24	TW	0,2137	4/3	
Razem:									0,4129	0,0000	30		5/4		
G239	278	LsIV	04-l	L ENERG					0,0621						
			04-n	D-STAN		SO	24	IA	0,3418		43	TW	0,3418	9/8	
Razem:									0,4039	0,0000	43		9/8		
G241	1156/3	LsV	09-g	D-STAN		JD	35	I	0,4557		88	TW	0,4557	17/16	
Razem:									0,4557	0,0000	88		17/16		
G242	1281	LsVI	10-s	D-STAN		BRZ	46	I	0,9604		195	TP	0,9604	33/28	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie				
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]					
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					Brutto/ Netto			
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17				
			10-t	BAGNO		SO			0,1078										
		LsV	10-w	D-STAN		BRZ	60	II	0,5424		105	IIIB	0,5424	53/44					
												ODN-ZŁOŻ	0,2733						
	1388	LsVI	10-m	D-STAN		SO	46	I	0,0523		11	TP	0,0523	1/1					
			10-n	D-STAN		SO	35	I	0,0232		3	TW	0,0232						
Razem:									1,6861	0,0000	314		87/73						
G243	494/1	LsV	08-a	D-STAN		BRZ	27	I	0,6202		84	TW	0,6202	16/13					
Razem:									0,6202	0,0000	84		16/13						
G246	893	LsV	07-g	D-STAN		OL	75	III	0,2903		73	IB	0,2903	73/59					
												ODN-ZRB	0,2903						
			07-h	D-STAN		SO	65	I	0,2720		64	TP	0,2720	12/10					

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					Brutto/ Netto
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:									0,5568	0,0000	74			13/11		
G249	13	LsV	01-l	D-STAN		SO	27	I	0,1170			14	TW	0,1170	3/3	
			01-n	D-STAN		SO	9	I	0,1309				CP	0,1309		
			01-p	D-STAN		SO	26	IA	0,3419			33	TW	0,3419	5/4	
	16	LsV	01-m	D-STAN		SO	80	II	0,0840			23	IB	0,0840	23/19	
													ODN-ZRB	0,0840		
			01-s	D-STAN		SO	58	I	0,2719			83	TP	0,2719	14/12	
			01-w	D-STAN		SO	36	IA	0,1145			19	TW	0,1145	3/2	
	375	LsV	05-b	D-STAN		SO	25	IA	0,1759			24	TW	0,1759	4/3	
			05-c	D-STAN		SO	35	II	0,1460			9	TW	0,1460	1/1	
													POPR	0,0600		
Razem:									1,3821	0,0000	205			53/44		
G252	27	LsV	01-z	D-STAN		SO	58	I	0,7168			164	TP	0,7168	28/24	
Razem:									0,7168	0,0000	164			28/24		
G255	100	LsVI	03-h	D-STAN		SO	26	IA	0,6549			107	TW	0,6549	28/24	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,6549	0,0000	107	28/24			
G258	497	LsV	08-a	D-STAN		BRZ	27	I	0,0355		4	TW	0,0355		
			08-b	D-STAN		SO	28	IA	0,5225		70	TW	0,5225	10/9	
		Razem:									0,5580	0,0000	74	10/9	
G260	31	LsIV	02-ox	D-STAN		SO	58	I	0,2183		59	TP	0,2183	10/8	
			02-rx	D-STAN		SO	50	I	0,3123		96	TP	0,3123	16/16	
		02-ay	D-STAN		SO	24	IA	0,5854		89	TW	0,5854	13/12		
Razem:									1,1160	0,0000	244	39/36			
G261	889	LsV	07-g	D-STAN		OL	75	III	0,1255		30	IB	0,1255	31/24	
												ODN-ZRB	0,1255		
			07-h	D-STAN		SO	65	I	0,1957		46	TP	0,1957	9/7	
Razem:									0,3212	0,0000	76	40/31			
G262	438/1	LsIV	05-s	D-STAN		OL	40	II	0,0362		9	IB	0,0362	9/7	
												ODN-ZRB	0,0362		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0362	0,0000	9			9/7	
G265	1134	LsV	08-dx	D-STAN		SO	26	IA	0,1162		13	TW	0,1162	2/2	
Razem:									0,1162	0,0000	13			2/2	
G266	444/16	LsV	05-n	D-STAN		DB	90	III	0,1350		40	TP	0,1350	7/6	
Razem:									0,1350	0,0000	40			7/6	
G267	7	LsV	01-b	D-STAN		SO	68	I	1,9263		586	TP	1,9263	101/85	
Razem:									1,9263	0,0000	586			101/85	
G269	1335	LsIV	11-rx	D-STAN		SO	75	II	0,7723		226	TP	0,7723	39/33	
			11-sx	D-STAN		SO	55	I	0,3401		92	TP	0,3401	17/15	
Razem:									1,1124	0,0000	318			56/48	
G270	442/4	LsV	05-r	D-STAN		OL	85	II	0,0390		10	IB	0,0390	10/7	
												ODN-ZRB	0,0390		
	443	LsVI	05-o	INNE WYL		SO			0,1511						
Razem:									0,1901	0,0000	10			10/7	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G271	1142	LsVI	08-y	D-STAN		SO	17	I	0,4897		45	CP	0,4897	7/6	
	1151/3	LsV	08-mx	D-STAN		SO	90	II	0,1008		28	IB	0,1008	27/23	
												ODN-ZRB	0,1008		
	1151/4	LsV	08-lx	D-STAN		BRZ	26	I	0,2645		28	TW	0,2645	5/4	
	1171	LsV	09-k	D-STAN		SO	60	I	0,1584		56	TP	0,1584	11/9	
Razem:									1,0134	0,0000	157	50/42			
G272	2/1	LsIV	01-a	D-STAN		SO	19	I	0,5776		40	TW	0,5776	7/6	
Razem:									0,5776	0,0000	40	7/6			
G273	4	LsV	01-b	D-STAN		SO	68	I	0,2303		70	TP	0,2303	11/10	
			01-c	D-STAN		SO	25	IA	0,1555		21	TW	0,1555	4/4	
Razem:									0,3858	0,0000	91	15/14			
G276	85/1	LsV	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,6106		173	TP	0,6106	31/26	
		LsVI	02-b	D-STAN		SO	30	IA	0,5089		100	TW	0,5089	19/17	
89/1	LsVI	03-a	D-STAN		SO	28	IA	0,7769		126	TW	0,7769	22/20		
		03-b	D-STAN		BRZ	2	I	0,0838				CW	0,0838		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
												POPR	0,0256		
			03-d	D-STAN		OL	30	II	0,5277		83	TW	0,5277	14/13	
			03-f	L ENERG					0,1731						
			03-g	D-STAN		SO	28	IA	0,3703		59	TW	0,3703	11/10	
Razem:									3,0513	0,0000	541	97/86			
G277	553	LsIV	08-l	D-STAN		SO	25	IA	0,3368		52	TW	0,3368	11/10	
Razem:									0,3368	0,0000	52	11/10			
G278	102	LsVI	03-h	D-STAN		SO	26	IA	0,2060		32	TW	0,2060	8/7	
	98	LsVI	03-a	D-STAN		SO	28	IA	0,3764		61	TW	0,3764	10/8	
Razem:									0,5824	0,0000	93	18/15			
G279	106	LsIV	03-i	D-STAN		SO	21	IA	0,1542		15	TW	0,1542	3/3	
Razem:									0,1542	0,0000	15	3/3			
G280	1143/7	LsV	08-kx	D-STAN		OL	55	III	0,0013			TP	0,0013		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	1661/5	LsV	08-kx	D-STAN		OL	55	III	0,1228		27	TP	0,1228	5/4	
Razem:									0,1241	0,0000	27	5/4			
G282	145/2	LsV	03-k	D-STAN		BRZ	23	I	0,5340		50	TW	0,5340	9/7	
Razem:									0,5340	0,0000	50	9/7			
G288	25	LsV	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,6078		185	TP	0,6078	33/28	
Razem:									0,6078	0,0000	185	33/28			
G289	18	LsVI	01-m	D-STAN		SO	80	II	0,0716		19	IB	0,0716	19/16	
												ODN-ZRB	0,0716		
			01-s	D-STAN		SO	58	I	0,2398		73	TP	0,2398	13/11	
			01-w	D-STAN		SO	36	IA	0,0796		13	TW	0,0796	2/2	
01-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0490		6	TW	0,0490	1/0				
Razem:									0,4400	0,0000	111	35/29			
G290	17	LsVI	01-m	D-STAN		SO	80	II	0,0628		17	IB	0,0628	17/14	
												ODN-ZRB	0,0628		
			01-s	D-STAN		SO	58	I	0,1880		57	TP	0,1880	10/8	
01-w	D-STAN		SO	36	IA	0,1155		19	TW	0,1155	3/3				

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			01-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0592		8	TW	0,0592	1/1	
	38	LsVI	02-yx	D-STAN		SO	25	IA	0,1054		14	TW	0,1054	2/2	
												ODN-LUK	0,1054		
	384	LsV	05-g	D-STAN		BRZ	21	I	0,0619		7	TW	0,0619	1/1	
Razem:									0,5928	0,0000	122			34/29	
G293	1381	LsV	12-b	D-STAN		BRZ	43	II	1,3707		138	TP	1,3707	22/19	
			12-c	D-STAN		SO	65	I	1,5782		252	TP	1,5782	76/64	
												POPR	0,6300		
Razem:									2,9489	0,0000	390			98/83	
G294	1294	LsVI	10-i	D-STAN		SO	35	I	0,8079		116	TW	0,8079	20/18	
Razem:									0,8079	0,0000	116			20/18	
G295	1340/4	LsV	11-ix	D-STAN		SO	55	II	0,4509		111	TP	0,4509	21/19	
			11-jx	D-STAN		SO	30	I	0,2768		39	TW	0,2768	6/6	
Razem:									0,7277	0,0000	150			27/25	
G296	1333	LsV	11-fx	D-STAN		SO	45	I	0,5056		142	TP	0,5056	27/23	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
			11-gx	D-STAN		SO	85	II	0,5635		118	IB	0,5635	118/101		
												ODN-ZRB	0,5635			
			11-hx	D-STAN		SO	18	I	0,0945				CP	0,0945		
			11-ix	D-STAN		SO	55	II	0,2709		64	TP	0,2709	11/9		
Razem:									1,4345	0,0000	324		156/133			
G297	1334	LsIV	11-rx	D-STAN		SO	75	II	0,2652		77	TP	0,2652	13/11		
	1336	LsIV	11-px	D-STAN		SO	75	III	0,6225		117	TP	0,6225	20/17		
			11-sx	D-STAN		SO	55	I	0,1451		39	TP	0,1451	7/6		
Razem:									1,0328	0,0000	233		40/34			
G298	908/2	LsV	07-i	D-STAN		SO	57	II	0,2154		48	TP	0,2154	8/6		
		LsVI	07-s	D-STAN		SO	24	IA	0,1934		27	TW	0,1934	7/5		
Razem:									0,4088	0,0000	75		15/11			
G302	916	LsV	07-t	D-STAN		DB	33	II	0,3084		28	TW	0,3084	4/3		
Razem:									0,3084	0,0000	28		4/3			
G305	153	LsV	03-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0837		13	TP	0,0837	2/1		
		155	LsV	03-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1043		17	TP	0,1043	2/2	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto					Brutto/ Netto
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
	157	LsV	03-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1177		19	TP	0,1177	3/2		
	849	LsV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,2284		40	TP	0,2284	6/5		
			07-b	L ENERG					0,0167							
	850	LsV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,0557		9	TP	0,0557	1/1		
Razem:									0,6065	0,0000	98			14/11		
G306	83/1	LsVI	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,2499		70	TP	0,2499	12/10		
			02-c	D-STAN		SO	35	IA	0,2004		53	TW	0,2004	10/8		
			02-f	D-STAN		SO	23	IA	0,1907		22	TW	0,1907	4/4		
			02-g	D-STAN		SO	26	IA	0,1457		21	TW	0,1457	4/3		
Razem:									0,7867	0,0000	166			30/25		
G310	1363	LsIV	12-g	INNE WYL		SO			0,1491							
			12-h	D-STAN		SO	43	I	0,2497		41	TP	0,2497	7/5		
Razem:									0,3988	0,0000	41			7/5		
G314	1331	LsV	11-bx	D-STAN		SO	68	II	0,8103		248	TP	0,8103	45/38		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,8103	0,0000	248			45/38	
G330	154	LsV	03-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,2258		40	TP	0,2258	8/8	
Razem:									0,2258	0,0000	40			8/8	
G334	1132	LsV	08-jx	D-STAN		SO	35	IA	0,3072		57	TW	0,3072	10/9	
Razem:									0,3072	0,0000	57			10/9	
G338	866	LsIV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,0483		4	TW	0,0483		
Razem:									0,0483	0,0000	4				
G352	56	LsVI	02-y	D-STAN		SO	31	IA	0,1565		38	TW	0,1565	8/7	
Razem:									0,1565	0,0000	38			8/7	
G360	149	LsV	03-m	D-STAN		OL	35	II	0,0767		11	TP	0,0767	1/1	
Razem:									0,0767	0,0000	11			1/1	
G363	1362	LsIV	12-g	INNE WYL		SO			0,1507						
			12-h	D-STAN		SO	43	I	0,4174		69	TP	0,4174	11/9	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,5681	0,0000	69			11/9	
G364	1361	LsIV	12-g	INNE WYL		SO			0,3445						
			12-h	D-STAN		SO	43	I	0,7151		121	TP	0,7151	21/19	
Razem:									1,0596	0,0000	121			21/19	
G367	888	LsVI	07-c	D-STAN		BRZ	30	I	0,1148		16	TP	0,1148	4/3	
		LsV	07-g	D-STAN		OL	75	III	0,0713		17	IB	0,0713	17/13	
												ODN-ZRB	0,0713		
		07-h	D-STAN		SO	65	I	0,0728		17	TP	0,0728	3/2		
Razem:									0,2589	0,0000	50			24/18	
G369	1370	LsIV	12-d	D-STAN		BRZ	43	II	0,2399		34	TP	0,2399	6/5	
Razem:									0,2399	0,0000	34			6/5	
G371	874	LsVI	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,0864		15	TP	0,0864	2/1	
			07-c	D-STAN		BRZ	30	I	0,1340		19	TP	0,1340	2/2	
		07-d	L ENERG					0,0370							
Razem:									0,2574	0,0000	34			4/3	
G377	1368	LsIV	12-x	D-STAN		SO	36	I	0,4454		82	TW	0,4454	14/12	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4454	0,0000	82			14/12	
G378	1112	LsV	11-a	D-STAN		SO	25	IA	0,6057		85	TW	0,6057	15/13	
Razem:									0,6057	0,0000	85			15/13	
G384	871	LsIV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,1278		22	TP	0,1278	3/2	
Razem:									0,1278	0,0000	22			3/2	
G394	456	LsVI	06-d	D-STAN		SO	60	I	0,5350		174	TP	0,5350	35/29	
			06-l	D-STAN		SO	40	I	0,0968		13	TP	0,0968	2/2	
Razem:									0,6318	0,0000	187			37/31	
G401	865	LsIV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,0262		2	TW	0,0262		
	867	LsV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,2853		27	TW	0,2853	4/3	
Razem:									0,3115	0,0000	29			4/3	
G402	1130	LsV	08-hx	D-STAN		SO	27	IA	0,3008		48	TW	0,3008	8/7	
Razem:									0,3008	0,0000	48			8/7	
G405	1369	LsIV	12-x	D-STAN		SO	36	I	0,0172		3	TW	0,0172		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0172	0,0000	3				
G419	1138	LsVI	08-x	D-STAN		SO	35	IA	0,4598		84	TW	0,4598	14/12	
			08-ax	L ENERG				0,0584							
Razem:									0,5182	0,0000	84	14/12			
G421	1364	LsIV	12-g	INNE WYL		SO			0,5841						
Razem:									0,5841	0,0000	0				
G425	39	LsV	02-yx	D-STAN		SO	25	IA	0,4388		58	TW	0,4388	10/9	
												ODN-LUK	0,4388		
Razem:									0,4388	0,0000	58	10/9			
G434	423/6	LsIV	05-l	D-STAN		OL	55	II	0,2963		111	TP	0,2963	21/16	
Razem:									0,2963	0,0000	111	21/16			
G453	1141	LsVI	08-w	D-STAN		SO	25	IA	0,5736		89	TW	0,5736	18/16	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,5736	0,0000	89	18/16			
G454	103	LsVI	03-c	D-STAN		SO	24	IA	0,3609		56	TW	0,3609	11/10	
Razem:									0,3609	0,0000	56	11/10			
G468	609	LsVI	08-x	D-STAN		SO	35	IA	0,3659		67	TW	0,3659	11/9	
Razem:									0,3659	0,0000	67	11/9			
G487	268	LsIV	04-j	D-STAN		BRZ	27	I	0,0765		16	TW	0,0765	4/3	
			04-k	D-STAN		SO	21	IA	0,3817		44	TW	0,3817	11/10	
			04-l	L ENERG				0,0268							
Razem:									0,4850	0,0000	60	15/13			
G488	258	LsV	04-c	D-STAN		BRZ	22	I	0,1407		16	TW	0,1407	2/2	
			04-g	D-STAN		OL	25	I	0,5526		92	TW	0,5526	16/13	
Razem:									0,6933	0,0000	108	18/15			
G491	1097	LsIV	11-p	D-STAN		SO	28	IA	0,1223		22	TW	0,1223	4/3	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			11-r	D-STAN		OL	30	III	0,0884		13	TW	0,0884	2/2	
			11-s	D-STAN		OL	45	IV	0,1147		14	TP	0,1147	2/2	
Razem:									0,3254	0,0000	49	8/7			
G497	1003	LsV	07-bx	D-STAN		SO	26	IA	0,0519		7	TW	0,0519	1/1	
	1005	LsV	07-cx	D-STAN		BRZ	30	I	0,1414		25	TW	0,1414	5/4	
	984	LsV	07-z	D-STAN		SO	28	IA	0,0696		13	TW	0,0696	2/2	
Razem:									0,2629	0,0000	45	8/7			
G501	1208	LsVI	09-s	D-STAN		SO	29	IA	0,0920		15	TW	0,0920	2/2	
			09-t	D-STAN		SO	55	I	0,0497		13	TP	0,0497	2/1	
Razem:									0,1417	0,0000	28	4/3			
G506	263	LsIV	04-g	D-STAN		OL	25	I	0,0745		12	TW	0,0745	2/1	
			04-h	D-STAN		BRZ	26	I	0,1169		18	TW	0,1169	3/2	
			04-i	D-STAN		SO	34	IA	0,7876		206	TW	0,7876	48/41	
			04-j	D-STAN		BRZ	27	I	0,0459		9	TW	0,0459	1/1	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									1,0249	0,0000	245			54/45	
G511	1393/7	LsV	12-i	D-STAN		SO	67	I	0,0202		6	TP	0,0202	1/0	
			12-j	D-STAN		SO	57	I	0,1442		42	TP	0,1442	7/6	
			12-k	D-STAN		OL	40	III	0,0191		2	TP	0,0191		
			12-l	D-STAN		SO	24	IA	0,4296		59	TW	0,4296	11/10	
Razem:									0,6131	0,0000	109			19/16	
G518	477	LsV	06-j	D-STAN		SO	27	IA	0,7818		146	TW	0,7818	29/25	
			06-k	D-STAN		SO	19	I	0,5141		49	TW	0,5141	12/11	
	480	LsV	06-j	D-STAN		SO	27	IA	0,0243		4	TW	0,0243		
Razem:									1,3202	0,0000	199			41/36	
G519	251	LsIV	04-b	D-STAN		BRZ	20	I	0,1134		12	TW	0,1134	2/2	
			04-c	D-STAN		BRZ	22	I	0,1988		25	TW	0,1988	5/4	
Razem:									0,3122	0,0000	37			7/6	
G531	1153/3	LsV	09-j	D-STAN		SO	60	I	0,1644		36	TP	0,1644	6/5	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1644	0,0000	36			6/5	
G532	1153/4	LsV	09-j	D-STAN		SO	60	I	0,8931		202	TP	0,8931	34/29	
Razem:									0,8931	0,0000	202			34/29	
G533	29	LsVI	01-ax	D-STAN		SO	50	II	0,1323		14	TW	0,1323	2/2	
			01-bx	D-STAN		BRZ	18	I	0,1506		12	CP	0,1506	2/2	
Razem:									0,2829	0,0000	26			4/4	
G540	860	LsV	07-o	D-STAN		SO	23	IA	0,5636		74	TW	0,5636	14/12	
		LsIV	07-p	D-STAN		OL	25	II	0,3982		40	TW	0,3982	9/7	
Razem:									0,9618	0,0000	114			23/19	
G546	1288	LsVI	10-f	D-STAN		SO	24	IA	0,5481		86	TW	0,5481	20/18	
		LsV	10-g	D-STAN		BRZ	24	I	0,1796		21	TW	0,1796	4/3	
		LsVI	10-m	D-STAN		SO	46	I	0,0818		17	TP	0,0818	3/2	
Razem:									0,8095	0,0000	124			27/23	
G547	84/1	LsV	02-a	D-STAN		SO	60	I	0,1688		47	TP	0,1688	8/7	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		LsVI	02-c	D-STAN		SO	35	IA	0,4318		116	TW	0,4318	22/20	
		02-d	D-STAN		BRZ	22	I	0,1690		22	TW	0,1690	4/3		
Razem:									0,7696	0,0000	185	34/30			
G548	381	LsVI	05-d	D-STAN		BRZ	26	I	0,1412		20	TW	0,1412	4/3	
	454	LsVI	06-a	D-STAN		SO	65	I	0,0391		11	TP	0,0391	1/1	
	06-b	D-STAN		SO	35	I	0,2962		71	TW	0,2962	14/12			
Razem:									0,4765	0,0000	102	19/16			
G552	1149/2	LsVI	09-I	INNE WYL		SO			0,0401			DRZEW	0,0401		
Razem:									0,0401	0,0000	0				
G554	1157	LsV	09-rx	D-STAN		SO	67	II	0,0653		20	TP	0,0653	3/3	
												ODN-LUK	0,0653		
Razem:									0,0653	0,0000	20	3/3			
G557	612	LsV	08-r	INNE WYL		SO			0,1728						
Razem:									0,1728	0,0000	0				
G558	21	LsVI	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,5096		155	TP	0,5096	27/23	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,4849	0,0000	104			19/16	
G571	1147/2	LsV	09-d	D-STAN		SO	28	IA	0,1512		31	TW	0,1512	7/6	
Razem:									0,1512	0,0000	31			7/6	
G574	78/3	LsVI	02-i	D-STAN		DB	35	III	0,0696		12	TW	0,0696	2/1	
Razem:									0,0696	0,0000	12			2/1	
G577	1143/5	LsVI	08-z	D-STAN		BRZ	40	I	0,1882		31	TP	0,1882	5/4	
Razem:									0,1882	0,0000	31			5/4	
G582	1323/2	LsV	11-d	D-STAN		SO	70	I	0,0321		8	TP	0,0321	1/1	
			11-g	L ENERG					0,0374						
		LsVI	11-h	D-STAN		SO	30	IA	0,1762		26	TW	0,1762	4/3	
LsV	11-i	D-STAN		SO	43	I	0,1755		29	TP	0,1755	5/4			
		11-l	D-STAN		SO	60	I	0,2679		68	TP	0,2679	11/9		
Razem:									0,6891	0,0000	131			21/17	
G593	269/2	LsIV	04-i	D-STAN		SO	34	IA	0,0193		5	TW	0,0193	1/1	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
			04-l	L-ENERG					0,0305							
			04-m	D-STAN		BRZ	30	I	0,1738		25	TP	0,1738	4/3		
Razem:									0,2236	0,0000	30		5/4			
G596	594/1	LsV	08-g	D-STAN		SO	25	IA	0,4501		54	TW	0,4501	9/8		
			08-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,3779		60	TP	0,3779	12/10		
Razem:									0,8280	0,0000	114		21/18			
G597	488/7	LsV	08-a	D-STAN		BRZ	27	I	0,0702		9	TW	0,0702	1/1		
	594/4	LsV	08-g	D-STAN		SO	25	IA	0,0093		1	TW	0,0093			
			08-i	D-STAN		SO	35	IA	0,0183		3	TW	0,0183			
			08-j	D-STAN		SO	42	IA	0,0100		1	TP	0,0100			
Razem:									0,1078	0,0000	14		1/1			
G599	1035/2	LsVI	07-gx	D-STAN		SO	23	IA	0,1937		24	TW	0,1937	5/5		
Razem:									0,1937	0,0000	24		5/5			
G604	57	LsV	02-y	D-STAN		SO	31	IA	0,1522		37	TW	0,1522	8/7		

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie					
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]						
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto						
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
			02-ax	D-STAN		SO	21	IA	0,2532		33	TW	0,2532	8/7						
			02-dx	D-STAN		OL	60	II	0,1564		44	IB	0,1564	45/35						
												ODN-ZRB	0,1564							
Razem:									0,5618	0,0000	114			61/49						
G605	1007	LsV	07-fx	D-STAN		BRZ	33	I	0,1786		33	TP	0,1786	6/5						
Razem:									0,1786	0,0000	33			6/5						
G607	1131	LsV	08-ix	D-STAN		SO	25	IA	0,5407		84	TW	0,5407	21/19						
Razem:									0,5407	0,0000	84			21/19						
G614	1365	LsIV	12-f	D-STAN		SO	65	I	0,4877		100	TP	0,4877	17/14						
			12-g	INNE WYL									SO			0,2055				
Razem:									0,6932	0,0000	100			17/14						
G615	707	LsV	07-jx	D-STAN		SO	23	IA	0,1615		12	TW	0,1615	4/4						
												POPR	0,0800							
Razem:									0,1615	0,0000	12			4/4						
G619	147	LsV	03-I	D-STAN		SO	22	IA	0,6712		99	TW	0,6712	19/17						

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,6712	0,0000	99			19/17	
G621	1173	LsVI	09-n	D-STAN		SO	23	IA	0,2740		36	TW	0,2740	7/6	
		LsV	09-o	D-STAN		SO	17	I	0,0828		5	CP	0,0828	1/1	
Razem:									0,3568	0,0000	41			8/7	
G627	968	LsVI	07-w	D-STAN		BRZ	35	I	0,1784		30	TP	0,1784	5/4	
Razem:									0,1784	0,0000	30			5/4	
G630	1266/1	LsV	10-dx	D-STAN		SO	65	I	0,0725		24	TP	0,0725	4/3	
Razem:									0,0725	0,0000	24			4/3	
G635	476/4	LsV	06-i	D-STAN		SO	26	IA	0,5902		67	TW	0,5902	12/10	
Razem:									0,5902	0,0000	67			12/10	
G636	476/3	LsV	06-i	D-STAN		SO	26	IA	0,2143		24	TW	0,2143	3/3	
Razem:									0,2143	0,0000	24			3/3	
G642	549/1	LsIV	08-n	D-STAN		SO	24	IA	0,3023		40	TW	0,3023	7/6	
Razem:									0,3023	0,0000	40			7/6	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G646	1340/1	LsV	11-g	L ENERG					0,0582							
			11-ix	D-STAN		SO	55	II	0,0163		3	TP	0,0163			
			11-kx	D-STAN		SO	75	II	0,0215		4	TP	0,0215	1/1		
			11-lx	D-STAN		SO	29	IA	0,4912		108	TW	0,4912	18/15		
Razem:									0,5872	0,0000	115		19/16			
G647	1340/2	LsV	11-ix	D-STAN		SO	55	II	0,3447		82	TP	0,3447	14/11		
			11-jx	D-STAN		SO	30	I	0,3013		43	TW	0,3013	9/7		
			11-kx	D-STAN		SO	75	II	0,6566		142	TP	0,6566	37/31		
Razem:									1,3026	0,0000	267		60/49			
G648	1340/3	LsV	11-ix	D-STAN		SO	55	II	0,4131		99	TP	0,4131	16/14		
			11-jx	D-STAN		SO	30	I	0,1011		14	TW	0,1011	2/2		
Razem:									0,5142	0,0000	113		18/16			
G649	1054	LsVI	07-tx	D-STAN		AK	35	II	0,0483		6	TP	0,0483	1/1		
Razem:									0,0483	0,0000	6		1/1			
G650	1057/2	LsVI	07-tx	D-STAN		AK	35	II	0,2636		36	TP	0,2636	7/6		

[illegible]

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,0891	0,0000	24			24/19	
G677	90	LsV	03-g	D-STAN		SO	28	IA	0,1655		25	TW	0,1655	4/3	
Razem:									0,1655	0,0000	25			4/3	
G681	1156/1	LsV	09-g	D-STAN		JD	35	I	0,0486		9	TW	0,0486	1/1	
Razem:									0,0486	0,0000	9			1/1	
G684	1156/2	LsV	09-g	D-STAN		JD	35	I	0,0005			TW	0,0005		
Razem:									0,0005	0,0000	0				
G693	120/3	LsV	03-j	D-STAN		BRZ	35	I	0,0919		15	TP	0,0919	3/2	
Razem:									0,0919	0,0000	15			3/2	
G694	148	LsV	03-m	D-STAN		OL	35	II	0,7038		110	TP	0,7038	17/13	
Razem:									0,7038	0,0000	110			17/13	
G696	1337/2	LsIV	11-px	D-STAN		SO	75	III	0,1396		26	TP	0,1396	4/3	
			11-wx	D-STAN		SO	46	II	0,2872		57	TP	0,2872	10/9	
Razem:									0,4268	0,0000	83			14/12	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto				
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G700	373/2	LsVI	05-b	D-STAN		SO	25	IA	0,6485		92	TW	0,6485	18/16	
Razem:									0,6485	0,0000	92			18/16	
G704	1284/2	LsVI	10-n	D-STAN		SO	35	I	0,1348		19	TW	0,1348	3/2	
		10-o	HAL		SO			0,1778			ODN-HAL	0,1778			
	LsV	10-p	D-STAN		BRZ	27	I	0,1317		12	TW	0,1317	2/2		
	1382	LsVI	10-n	D-STAN		SO	35	I	0,4363		66	TW	0,4363	12/11	
Razem:									0,8806	0,0000	97			17/15	
G709	1103	LsIV	11-o	D-STAN		SO	23	IA	0,0743		7	TW	0,0743	1/1	
Razem:									0,0743	0,0000	7			1/1	
G712	1295/5	LsV	10-I	INNE WYL		SO			0,5090						
Razem:									0,5090	0,0000	0				
G714	383/1	LsV	05-f	D-STAN		SO	26	IA	0,6695		108	TW	0,6695	27/24	
Razem:									0,6695	0,0000	108			27/24	
G717	30	LsIV	02-ox	D-STAN		SO	58	I	0,1749		47	TP	0,1749	8/6	

[illegible]

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,5141	0,0000	163			28/24	
G728	1345	LsIV	12-m	D-STAN		SO	85	II	0,0356		9	IB	0,0356	9/8	
												ODN-ZRB	0,0356		
			12-p	D-STAN		SO	55	I	0,5135		153	TP	0,5135	27/23	
		12-r	D-STAN		SO	22	IA	0,3550		45	TW	0,3550	10/9		
Razem:									0,9041	0,0000	207			46/40	
G732	852	LsIV	07-a	D-STAN		OL	35	II	0,0964		16	TP	0,0964	2/2	
			07-b	L ENERG				0,0269							
Razem:									0,1233	0,0000	16			2/2	
G736	1145/1	LsIV	09-a	D-STAN		OL	65	III	0,0678		17	IB	0,0678	17/13	
												ODN-ZRB	0,0678		
			09-b	D-STAN		OL	22	III	0,7744		60	TW	0,7744	10/8	
Razem:									0,8422	0,0000	77			27/21	
G737	1136	LsV	08-x	D-STAN		SO	35	IA	0,5076		93	TW	0,5076	15/13	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,5076	0,0000	93			15/13	
G738	1149/4	LsVI	09-i	D-STAN		SO	27	IA	0,1690		30	TW	0,1690	5/4	
			09-I	INNE WYL		SO			0,0416			DRZEW	0,0416		
Razem:									0,2106	0,0000	30			5/4	
G749	442/3	LsV	05-r	D-STAN		OL	85	II	0,0646		16	IB	0,0646	16/13	
												ODN-ZRB	0,0646		
Razem:									0,0646	0,0000	16			16/13	
G759	1262	LsV	10-cx	D-STAN		SO	65	I	0,1620		37	TP	0,1620	6/5	
Razem:									0,1620	0,0000	37			6/5	
G782	1221/2	LsIV	09-bx	D-STAN		BRZ	25	I	0,2502		34	TW	0,2502	6/5	
		LsV	09-cx	HAL		SO			0,2459			ODN-HAL	0,2459		
			09-dx	D-STAN		SO	27	IA	0,4570		82	TW	0,4570	15/13	
Razem:									0,9531	0,0000	116			21/18	
G788	1307/2	LsV	11-d	D-STAN		SO	70	I	0,0798		22	TP	0,0798	3/3	
Razem:									0,0798	0,0000	22			3/3	
G793	368/5	LsVI	05-a	D-STAN		SO	27	IA	0,1622		23	TW	0,1622	4/3	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
														Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,1622	0,0000	23			4/3	
G794	376/1	LsVI	05-b	D-STAN		SO	25	IA	0,1371		19	TW	0,1371	3/2	
Razem:									0,1371	0,0000	19			3/2	
G807	61	LsV	02-bx	D-STAN		BRZ	24	I	0,0488		5	TW	0,0488	1/0	
			02-cx	D-STAN		OL	24	I	0,1235		21	TW	0,1235	4/3	
Razem:									0,1723	0,0000	26			5/3	
G812	1354/3	LsV	12-n	D-STAN		SO	40	I	0,0134		1	TP	0,0134		
Razem:									0,0134	0,0000	1				
G818	89/2	LsV	03-d	D-STAN		OL	30	II	0,0450		6	TW	0,0450	1/0	
		LsVI	03-f	L ENERG					0,0730						
			03-g	D-STAN		SO	28	IA	0,1482		22	TW	0,1482	3/3	
	89/3	LsVI	03-a	D-STAN		SO	28	IA	0,1485		24	TW	0,1485	4/3	
			03-b	D-STAN		BRZ	2	I	0,2760			CW	0,2760		
												POPR	0,0844		
Razem:									0,6907	0,0000	52			8/6	
G831	1279/4	LsVI	10-r	D-STAN		SO	28	IA	0,3432		67	TW	0,3432	16/14	

Nr w rej gruntów	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
												Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
				R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:									0,3432	0,0000	67			16/14	
G855	11	LsV	01-i	D-STAN		SO	22	IA	0,0745		9	TW	0,0745	2/2	
	20	LsVI	01-s	D-STAN		SO	58	I	0,4244		129	TP	0,4244	23/19	
			01-w	D-STAN		SO	36	IA	0,1488		28	TW	0,1488	6/5	
			01-x	D-STAN		BRZ	25	I	0,0702		11	TW	0,0702	3/3	
	9/5	LsIV	01-f	D-STAN		BRZ	22	I	0,8051		86	TW	0,8051	15/12	
Razem:									1,5230	0,0000	263			49/41	
Ogółem:									163,6494	0,0000	30828			6980/5909	

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2010 do 0 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 18-06-032-0002 HUTA KOMOROWSKA.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
CP	1,2900	16	14
IB	6,2300	1526	1263
IIIB	1,3100	124	103
PŁAZ	0,3600	12	9
PRZEST	0,3000	23	19
TW	77,5100	2204	1907
TP	71,4200	3075	2594

Wykaz działek

dla obiektu 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	2/1	G272	01 a	0,5776
2	4	G273	01 b,c	1,3368
3	5	G80	01 b	0,2776
4	6/2	G80	01 d	0,9216
5	7	G267	01 b	6,5274
6	9/5	G855	01 f	0,8867
7	11	G855	01 i	0,2144
8	12	G81	01 g,h,j,k,l	2,5210
9	13	G249	01 l,n,p	1,0429
10	14	G660	01 m,o,r	0,8018
11	15	G236	01 m,s	0,8416
12	16	G249	01 m,s,w	0,8839
13	17	G290	01 m,s,w,x	0,8423
14	18	G289	01 m,s,w,x	0,7084
15	19	G89	01 s,w,x	1,0096
16	20	G855	01 s,w,x	1,0705
17	21	G558	01 s,t,y	1,1982
18	22	G172	01 s,t,y	0,7036
19	23	G165	01 s,t	0,6777
20	24	G20	01 s	2,3805
21	25	G288	01 s	1,0378
22	26	G165	01 z	0,3726
23	27	G252	01 z	1,4027
24	29	G533	01 ax,bx	0,3477
25	30	G717	02 ay,by,ox,rx	1,0696
26	31	G260	02 ay,ox,rx	1,1855
27	32	G140	02 ox,px	0,6131
28	33	G40	02 rx	0,2947
29	34	G140	02 zx	0,3704
30	37	G136	02 ox	1,4967
31	38	G290	02 yx	0,1054
32	39	G425	02 yx	0,5440
33	40	G160	02 yx	0,8813
34	41	G157	02 sx,tx,xx	1,5381
35	44	G53	02 t	2,0572

36	45	G662	02 nx	0,0980
37	46	G218	02 nx,t,wx,xx	1,7964
38	47	G45	02 mx,t	0,9952
39	48	G88	02 ix,lx,t	0,7031
40	49/1	G44	02 ix,jx,kx,t	0,7373

41	49/2	G43	02 ix,jx,kx,t	1,1262
----	------	-----	---------------	--------

42	50	G94	02 hx,t	1,2068
----	----	-----	---------	--------

43	51/1	G136	02 gx,t	1,9825
----	------	------	---------	--------

44	53	G139	02 gx,t	1,3977
----	----	------	---------	--------

45	54	G654	02 fx	0,3651
----	----	------	-------	--------

46	56	G352	02 y	0,1565
----	----	------	------	--------

47	57	G604	02 ax,dx,y	2,4301
----	----	------	------------	--------

48	59/1	G115	02 t	0,2919
----	------	------	------	--------

49	59/2	G116	02 t,y,z	0,4134
----	------	------	----------	--------

50	60	G116	02 bx	0,2936
----	----	------	-------	--------

51	61	G807	02 bx,cx	0,1723
----	----	------	----------	--------

52	62	G116	02 cx	0,1477
----	----	------	-------	--------

53	63	G116	02 t	0,2782
----	----	------	------	--------

54	64	G115	02 w	0,3996
----	----	------	------	--------

55	65	G115	02 x	0,1728
----	----	------	------	--------

56	66	G115	02 x	0,1198
----	----	------	------	--------

57	67	G115	02 x	0,3119
----	----	------	------	--------

58	68	G164	02 n,o,r,s	1,2132
----	----	------	------------	--------

59	69/1	G61	02 n,o,p	1,1611
----	------	-----	----------	--------

60	76/1	G46	02 a,l,m	2,1422
----	------	-----	----------	--------

61	77/1	G71	02 a,k	1,3920
----	------	-----	--------	--------

62	78/3	G574	02 i	0,5500
----	------	------	------	--------

63	79/1	G122	02 a,i,j	1,5732
----	------	------	----------	--------

64	82/3	G564	02 h	0,4030
----	------	------	------	--------

65	83/1	G306	02 a,c,f,g	1,0282
----	------	------	------------	--------

66	84/1	G547	02 a,c,d	0,9460
----	------	------	----------	--------

67	85/1	G276	02 a,b	1,1267
----	------	------	--------	--------

68	85/2	G662	02 a,b	0,2828
----	------	------	--------	--------

69	89/1	G276	03 a,b,d,f,g	2,9611
----	------	------	--------------	--------

70	89/2	G818	03 d,f,g	0,4278
----	------	------	----------	--------

71	89/3	G818	03 a,b	0,4245
----	------	------	--------	--------

72	90	G677	03 g	0,1655
----	----	------	------	--------

73	98	G278	03 a	0,4798
----	----	------	------	--------

74	99	G26	03 d,h	0,2130
----	----	-----	--------	--------

75	100	G255	03 h	0,6858
----	-----	------	------	--------

76	101	G26	03 h	0,3494
----	-----	-----	------	--------

77	102	G278	03 h	0,2709
----	-----	------	------	--------

78	103	G454	03 c	0,7122
----	-----	------	------	--------

79	106	G279	03 i	0,8225
----	-----	------	------	--------

80	120/3	G693	03 j	0,1178
----	-------	------	------	--------

81	145/2	G282	03 k	0,9794
----	-------	------	------	--------

82	147	G619	03 I	0,6971
----	-----	------	------	--------

83	148	G694	03 m	0,7038
----	-----	------	------	--------

84	149	G360	03 m	0,8273
----	-----	------	------	--------

85	153	G305	03 n	0,2072
----	-----	------	------	--------

86	154	G330	03 n	0,3293
----	-----	------	------	--------

87	155	G305	03 n	0,1043
----	-----	------	------	--------

88	156	G149	03 n	0,0071
----	-----	------	------	--------

89	157	G305	03 n	0,2013
----	-----	------	------	--------

90	158	G149	03 n	0,1890
----	-----	------	------	--------

91	172/2	G661	03 k	0,2562
----	-------	------	------	--------

92	247	G71	04 a	0,6291
----	-----	-----	------	--------

93	251	G519	04 b,c	0,8376
----	-----	------	--------	--------

94	258	G488	04 c,g	3,0303
----	-----	------	--------	--------

95	261	G163	04 d,f	0,5999
----	-----	------	--------	--------

96	263	G506	04 g,h,i,j	2,0088
----	-----	------	------------	--------

97	268	G487	04 j,k,l	0,5077
----	-----	------	----------	--------

98	269/2	G593	04 i,l,m	1,4660
----	-------	------	----------	--------

99	278	G239	04 l,n	1,3404
----	-----	------	--------	--------

100	281	G213	04 l,n,o	3,4447
-----	-----	------	----------	--------

101	368/5	G793	05 a	0,3904
-----	-------	------	------	--------

102	373/2	G700	05 b	0,8940
-----	-------	------	------	--------

103	375	G249	05 b,c	0,4236
-----	-----	------	--------	--------

104	376/1	G794	05 b	0,3968
-----	-------	------	------	--------

105	376/2	G91	05 b	0,3054
-----	-------	-----	------	--------

106	380	G236	05 f	1,9857
-----	-----	------	------	--------

107	381	G548	05 d	0,2160
-----	-----	------	------	--------

108	383/1	G714	05 f	1,0921
-----	-------	------	------	--------

109	384	G290	05 g	2,0884
-----	-----	------	------	--------

110	395	G172	05 h,i	2,3729
-----	-----	------	--------	--------

111	410	G207	05 j	1,8451
-----	-----	------	------	--------

112	422/4	G86	05 k	2,8949
-----	-------	-----	------	--------

113	423/6	G434	05 I	1,3552
-----	-------	------	------	--------

114	425/10	G42	05 r	2,0713
-----	--------	-----	------	--------

115	427/3	G718	05 m	0,3478
-----	-------	------	------	--------

116	427/4	G159	05 m	0,8063
-----	-------	------	------	--------

117	437/1	G182	05 p,s	0,9064
-----	-------	------	--------	--------

118	438/1	G262	05 s	0,1585
-----	-------	------	------	--------

119	442/3	G749	05 r	0,2858
-----	-------	------	------	--------

120	442/4	G270	05 r	0,0390
-----	-------	------	------	--------

121	443	G270	05 o	0,6849
-----	-----	------	------	--------

122	444/16	G266	05 n	5,4668
-----	--------	------	------	--------

123	452	G223	06 a	0,7986
-----	-----	------	------	--------

124	453	G98	06 a	1,2489
-----	-----	-----	------	--------

125	454	G548	06 a,b	0,5946
-----	-----	------	--------	--------

126	455	G236	06 c,d,f	1,9430
-----	-----	------	----------	--------

127	456	G394	06 d,l	0,8323
-----	-----	------	--------	--------

128	457	G726	06 d	0,2583
-----	-----	------	------	--------

129	458	G727	06 d	0,2579
-----	-----	------	------	--------

130	459	G727	06 d	0,2562
-----	-----	------	------	--------

131	460	G79	06 d	0,2549
-----	-----	-----	------	--------

132	464	G238	06 g,h	0,8343
-----	-----	------	--------	--------

133	476/3	G636	06 i	1,4930
-----	-------	------	------	--------

134	476/4	G635	06 i	1,4612
-----	-------	------	------	--------

135	477	G518	06 j,k	2,4501
-----	-----	------	--------	--------

136	480	G518	06 j	0,2845
-----	-----	------	------	--------

137	488/6	G40	08 a	0,1859
-----	-------	-----	------	--------

138	488/7	G597	08 a	0,0702
-----	-------	------	------	--------

139	489	G9	08 c	0,6146
-----	-----	----	------	--------

140	490	G70	08 b,d	1,2922
-----	-----	-----	--------	--------

141	491	G70	08 d	0,0350
-----	-----	-----	------	--------

142	492/2	G69	08 b,d,f	1,0044
-----	-------	-----	----------	--------

143	494/1	G243	08 a	0,9118
-----	-------	------	------	--------

144	496	G663	08 a	0,6529
-----	-----	------	------	--------

145	497	G258	08 a,b	0,5580
-----	-----	------	--------	--------

146	549/1	G642	08 n	0,4029
-----	-------	------	------	--------

147	553	G277	08 l	0,9087
-----	-----	------	------	--------

148	567/2	G56	08 m	0,1818
-----	-------	-----	------	--------

149	573/4	G193	08 p	0,6269
-----	-------	------	------	--------

150	575/2	G247	08 o	1,4970
-----	-------	------	------	--------

151	594/1	G596	08 g,h	0,8280
-----	-------	------	--------	--------

152	594/3	G16	08 h,i,j	0,9481
-----	-------	-----	----------	--------

153	594/4	G597	08 g,i,j	0,0466
-----	-------	------	----------	--------

154	609	G468	08 x	0,3659
-----	-----	------	------	--------

155	612	G557	08 r	1,4289
-----	-----	------	------	--------

156	613	G103	08 s	1,0120
-----	-----	------	------	--------

157	614	G63	08 t	1,6813
-----	-----	-----	------	--------

158	620	G4	08 k	0,4156
-----	-----	----	------	--------

159	689	G214	07 hx	0,2573
-----	-----	------	-------	--------

160	706	G142	07 ix	0,4727
-----	-----	------	-------	--------

161	707	G615	07 jx	0,1615
-----	-----	------	-------	--------

162	849	G305	07 a,b	0,3098
-----	-----	------	--------	--------

163	850	G305	07 a	0,3758
-----	-----	------	------	--------

164	852	G732	07 a,b	0,8314
-----	-----	------	--------	--------

165	860	G540	07 o,p	1,5955
-----	-----	------	--------	--------

166	861	G105	07 p	0,4319
-----	-----	------	------	--------

167	864/2	G197	07 p	0,3195
-----	-------	------	------	--------

168	865	G401	07 p	0,1141
-----	-----	------	------	--------

169	866	G338	07 p	0,2600
-----	-----	------	------	--------

170	867	G401	07 p	0,3252
-----	-----	------	------	--------

171	871	G384	07 a	0,3939
-----	-----	------	------	--------

172	872	G224	07 a	0,5604
-----	-----	------	------	--------

173	873	G226	07 a,c,d	0,6689
-----	-----	------	----------	--------

174	874	G371	07 a,c,d	0,2574
-----	-----	------	----------	--------

175	875	G224	07 f	0,2208
-----	-----	------	------	--------

176	888	G367	07 c,g,h	1,0678
-----	-----	------	----------	--------

177	889	G261	07 g,h	1,0419
-----	-----	------	--------	--------

178	893	G246	07 g,h	1,4096
-----	-----	------	--------	--------

179	897	G199	07 r	0,2291
-----	-----	------	------	--------

180	899	G215	07 g,h,k	1,3311
-----	-----	------	----------	--------

181	900	G76	07 i,j,l	0,5950
-----	-----	-----	----------	--------

182	901	G76	07 I	0,2640
-----	-----	-----	------	--------

183	907	G197	07 i,s	1,3749
-----	-----	------	--------	--------

184	908/2	G298	07 i,s	1,3977
-----	-------	------	--------	--------

185	909/2	G30	07 m	2,8151
-----	-------	-----	------	--------

186	910	G78	07 n	0,6984
-----	-----	-----	------	--------

187	916	G302	07 t	0,5389
-----	-----	------	------	--------

188	958	G154	07 y	0,3256
-----	-----	------	------	--------

189	968	G627	07 w	0,5364
-----	-----	------	------	--------

190	975	G84	07 x	1,5474
-----	-----	-----	------	--------

191	984	G497	07 z	0,2137
-----	-----	------	------	--------

192	999	G112	07 ax	0,1780
-----	-----	------	-------	--------

193	1003	G497	07 bx	0,0519
-----	------	------	-------	--------

194	1005	G497	07 cx	0,1414
-----	------	------	-------	--------

195	1006	G112	07 dx	0,1513
-----	------	------	-------	--------

196	1007	G605	07 fx	0,1786
-----	------	------	-------	--------

197	1035/2	G599	07 gx	1,4741
-----	--------	------	-------	--------

198	1036	G134	07 gx	1,6760
-----	------	------	-------	--------

199	1043	G34	07 kx	0,8715
-----	------	-----	-------	--------

200	1044	G55	07 kx,lx,mx,nx,ox	6,7821
-----	------	-----	-------------------	--------

201	1045/2	G14	07 mx,ox	1,2553
-----	--------	-----	----------	--------

202	1054	G649	07 tx	1,9375
-----	------	------	-------	--------

203	1057/2	G650	07 tx	1,2672
-----	--------	------	-------	--------

204	1058/2	G36	07 sx,tx	1,0379
-----	--------	-----	----------	--------

205	1079/15	G14	07 rx	0,8481
-----	---------	-----	-------	--------

206	1079/17	G14	07 px,rx	0,7025
-----	---------	-----	----------	--------

207	1079/19	G14	07 ox	1,2466
-----	---------	-----	-------	--------

208	1081	G14	07 wx	0,3048
-----	------	-----	-------	--------

209	1095/6	G674	11 t	1,1003
-----	--------	------	------	--------

210	1095/8	G13	11 w,x	1,1781
-----	--------	-----	--------	--------

211	1097	G491	11 p,r,s	2,8369
-----	------	------	----------	--------

212	1103	G709	11 o	1,0540
-----	------	------	------	--------

213	1104	G230	11 n	0,5856
-----	------	------	------	--------

214	1111	G193	11 a	0,4092
-----	------	------	------	--------

215	1112	G378	11 a	0,6792
-----	------	------	------	--------

216	1130	G402	08 hx	0,9942
-----	------	------	-------	--------

217	1131	G607	08 ix	1,0254
-----	------	------	-------	--------

218	1132	G334	08 jx	0,9890
-----	------	------	-------	--------

219	1134	G265	08 dx	1,1098
-----	------	------	-------	--------

220	1135	G196	08 bx,cx,fx,gx	1,4493
-----	------	------	----------------	--------

221	1136	G737	08 x	1,0499
-----	------	------	------	--------

222	1137	G24	08 ax,x	1,0844
-----	------	-----	---------	--------

223	1138	G419	08 ax,x	0,5317
-----	------	------	---------	--------

224	1139	G211	08 ax,x	1,1616
-----	------	------	---------	--------

225	1140	G63	08 x	0,6300
-----	------	-----	------	--------

226	1141	G453	08 w	0,5736
-----	------	------	------	--------

227	1142	G271	08 y	1,6390
-----	------	------	------	--------

228	1143/5	G577	08 z	1,0581
-----	--------	------	------	--------

229	1143/7	G280	08 kx	4,0798
-----	--------	------	-------	--------

230	1144/21	G74	09 a	5,0300
-----	---------	-----	------	--------

231	1145/1	G736	09 a,b	5,6947
-----	--------	------	--------	--------

232	1147/1	G127	09 c,d	2,7234
-----	--------	------	--------	--------

233	1147/2	G571	09 d	0,1901
-----	--------	------	------	--------

234	1148/2	G201	09 c	0,1517
-----	--------	------	------	--------

235	1148/3	G201	09 c	1,6447
-----	--------	------	------	--------

236	1149/2	G552	09 I	0,1048
-----	--------	------	------	--------

237	1149/4	G738	09 i,l	0,5069
-----	--------	------	--------	--------

238	1149/5	G173	09 f,i	2,2479
-----	--------	------	--------	--------

239	1151/3	G271	08 mx	0,1008
-----	--------	------	-------	--------

240	1151/4	G271	08 lx	0,5929
-----	--------	------	-------	--------

241	1153/3	G531	09 j	0,7103
-----	--------	------	------	--------

242	1153/4	G532	09 j	0,8931
-----	--------	------	------	--------

243	1154/1	G47	09 h	1,2173
-----	--------	-----	------	--------

244	1155	G201	09 g,h	0,6828
-----	------	------	--------	--------

245	1156/1	G681	09 g	0,4675
-----	--------	------	------	--------

246	1156/2	G684	09 g	0,3022
-----	--------	------	------	--------

247	1156/3	G241	09 g	2,2314
-----	--------	------	------	--------

248	1157	G554	09 rx	1,0827
-----	------	------	-------	--------

249	1158	G107	09 rx	0,2103
-----	------	------	-------	--------

250	1159	G107	09 rx	0,0861
-----	------	------	-------	--------

251	1160	G37	09 rx	0,3998
-----	------	-----	-------	--------

252	1171	G271	09 k	0,4660
-----	------	------	------	--------

253	1172	G109	09 j,m	0,8389
-----	------	------	--------	--------

254	1173	G621	09 n,o	1,0522
-----	------	------	--------	--------

255	1174	G147	09 p	0,4458
-----	------	------	------	--------

256	1180	G119	10 a	1,7028
-----	------	------	------	--------

257	1181	G113	10 b	0,1535
-----	------	------	------	--------

258	1182	G37	10 b	0,1887
-----	------	-----	------	--------

259	1183	G161	10 c	0,1425
-----	------	------	------	--------

260	1207	G107	09 s,t,x	1,3339
-----	------	------	----------	--------

261	1208	G501	09 s,t	0,1417
-----	------	------	--------	--------

262	1209/2	G174	09 t,w,y	3,0294
-----	--------	------	----------	--------

263	1218	G161	09 z	0,5016
-----	------	------	------	--------

264	1219	G151	09 ax,z	1,0611
-----	------	------	---------	--------

265	1220/2	G176	09 ax,z	0,8624
-----	--------	------	---------	--------

266	1221/2	G782	09 bx,cx,dx	2,3837
-----	--------	------	-------------	--------

267	1230	G48	09 dx	0,0789
-----	------	-----	-------	--------

268	1241/2	G113	09 jx	2,1451
-----	--------	------	-------	--------

269	1245	G104	09 fx,hx	2,3680
-----	------	------	----------	--------

270	1246/1	G657	09 hx,ix	1,1439
-----	--------	------	----------	--------

271	1247/1	G72	09 hx,ix	1,1715
-----	--------	-----	----------	--------

272	1248	G114	09 kx,ox	0,8975
-----	------	------	----------	--------

273	1249/1	G170	09 gx,lx,mx,nx,ox,px	2,8827
-----	--------	------	----------------------	--------

274	1250/1	G21	09 mx	0,7091
-----	--------	-----	-------	--------

275	1251	G181	09 rx	0,4071
-----	------	------	-------	--------

276	1256	G181	09 rx	0,3020
-----	------	------	-------	--------

277	1258	G99	09 rx	0,8456
-----	------	-----	-------	--------

278	1260	G181	10 ax,cx	1,7187
-----	------	------	----------	--------

279	1261	G170	10 cx	0,2620
-----	------	------	-------	--------

280	1262	G759	10 cx	1,5621
-----	------	------	-------	--------

281	1266/1	G630	10 dx	0,3539
-----	--------	------	-------	--------

282	1267	G183	10 y,z	1,0343
-----	------	------	--------	--------

283	1270	G170	10 ax	0,2722
-----	------	------	-------	--------

284	1271	G181	10 ax	1,2385
-----	------	------	-------	--------

285	1272	G185	10 bx	0,4858
-----	------	------	-------	--------

286	1274/1	G99	10 x	0,7080
-----	--------	-----	------	--------

287	1275	G51	10 x	0,7727
-----	------	-----	------	--------

288	1276	G99	10 x	0,4754
-----	------	-----	------	--------

289	1277	G21	10 w	0,7178
-----	------	-----	------	--------

290	1278	G51	10 w	0,4454
-----	------	-----	------	--------

291	1279/2	G114	10 r,w	1,3964
-----	--------	------	--------	--------

292	1279/4	G831	10 r	0,6627
-----	--------	------	------	--------

293	1281	G242	10 s,t,w	1,6106
-----	------	------	----------	--------

294	1282	G11	10 s,t	0,8436
-----	------	-----	--------	--------

295	1284/2	G704	10 n,o,p	0,4443
-----	--------	------	----------	--------

296	1285	G656	10 m	0,7700
-----	------	------	------	--------

297	1286	G51	10 m,n	0,7408
-----	------	-----	--------	--------

298	1287/2	G104	10 m	0,7772
-----	--------	------	------	--------

299	1288	G546	10 f,g,m	0,8095
-----	------	------	----------	--------

300	1289	G21	10 m	0,3353
-----	------	-----	------	--------

301	1292/2	G114	10 f	0,4052
-----	--------	------	------	--------

302	1293	G113	10 b,h	0,9863
-----	------	------	--------	--------

303	1294	G294	10 i	0,9329
-----	------	------	------	--------

304	1295/5	G712	10 l	0,7723
-----	--------	------	------	--------

305	1295/6	G68	10 j,k,m	1,4244
-----	--------	-----	----------	--------

306	1305/2	G68	11 j	0,1712
-----	--------	-----	------	--------

307	1307/2	G788	11 d	0,3999
-----	--------	------	------	--------

308	1308	G153	11 b,d	0,4769
-----	------	------	--------	--------

309	1309	G152	11 f	0,3997
-----	------	------	------	--------

310	1310	G153	11 c,g	1,9185
-----	------	------	--------	--------

311	1312	G146	11 d,f,g	1,0604
-----	------	------	----------	--------

312	1322	G145	11 g,l,m	1,4385
-----	------	------	----------	--------

313	1323/2	G582	11 d,g,h,i,l	0,6891
-----	--------	------	--------------	--------

314	1324/2	G73	11 g.l	0,3242
-----	--------	-----	--------	--------

315	1325/2	G152	11 g,k,l	0,4031
-----	--------	------	----------	--------

316	1326/2	G561	11 g.l	0,5510
-----	--------	------	--------	--------

317	1330	G153	11 ax,cx,y,z	0,6964
-----	------	------	--------------	--------

318	1331	G314	11 bx	0,8103
-----	------	------	-------	--------

319	1332	G124	11 dx,ix	1,2803
-----	------	------	----------	--------

320	1333	G296	11 fx,gx,hx,ix	1,4345
-----	------	------	----------------	--------

321	1334	G297	11 rx	0,2652
-----	------	------	-------	--------

322	1335	G269	11 rx,sx	1,1124
-----	------	------	----------	--------

323	1336	G297	11 px,sx	0,7676
-----	------	------	----------	--------

324	1337/1	G95	11 rx,tx	0,7134
-----	--------	-----	----------	--------

325	1337/2	G696	11 px,wx	0,4268
-----	--------	------	----------	--------

326	1339	G186	11 gx	0,0670
-----	------	------	-------	--------

327	1340/1	G646	11 g,ix,kx,lx	0,5872
-----	--------	------	---------------	--------

328	1340/2	G647	11 ix,jx,kx	1,3026
-----	--------	------	-------------	--------

329	1340/3	G648	11 ix,jx	0,5142
-----	--------	------	----------	--------

330	1340/4	G295	11 ix,jx	0,7277
-----	--------	------	----------	--------

331	1341	G186	11 g,mx,nx,ox	0,8140
-----	------	------	---------------	--------

332	1342/1	G570	12 s,w	0,5016
-----	--------	------	--------	--------

333	1342/2	G567	12 s,t,w	0,6376
-----	--------	------	----------	--------

334	1342/3	G59	12 s,t,w	0,6376
-----	--------	-----	----------	--------

335	1345	G728	12 m,p,r	1,9221
-----	------	------	----------	--------

336	1349/2	G38	12 m	0,3142
-----	--------	-----	------	--------

337	1352/2	G220	12 m,o	0,4479
-----	--------	------	--------	--------

338	1352/3	G220	12 o	1,4418
-----	--------	------	------	--------

339	1353	G82	12 n	0,1199
-----	------	-----	------	--------

340	1354/3	G812	12 n	0,4719
-----	--------	------	------	--------

341	1359/2	G724	12 i,k	1,1500
-----	--------	------	--------	--------

342	1361	G364	12 g,h	1,0950
-----	------	------	--------	--------

343	1362	G363	12 g,h	0,6044
-----	------	------	--------	--------

344	1363	G310	12 g,h	0,4267
-----	------	------	--------	--------

345	1364	G421	12 g	0,6226
-----	------	------	------	--------

346	1365	G614	12 f,g	0,7224
-----	------	------	--------	--------

347	1366	G132	12 f	1,7305
-----	------	------	------	--------

348	1367	G208	12 f	1,2005
-----	------	------	------	--------

349	1368	G377	12 x	0,6196
-----	------	------	------	--------

350	1369	G405	12 x	0,5630
-----	------	------	------	--------

351	1370	G369	12 d	0,8643
-----	------	------	------	--------

352	1371	G184	12 d	1,5792
-----	------	------	------	--------

353	1372/6	G171	12 a	1,1925
-----	--------	------	------	--------

354	1380	G231	12 b	1,1207
-----	------	------	------	--------

355	1381	G293	12 b,c	2,9489
-----	------	------	--------	--------

356	1382	G704	10 n	0,4363
-----	------	------	------	--------

357	1388	G242	10 m,n	0,0755
-----	------	------	--------	--------

358	1393/7	G511	12 i,j,k,l	1,0422
-----	--------	------	------------	--------

359	1661/5	G280	08 kx	0,1480
-----	--------	------	-------	--------

360	1670/2	G675	12 m	0,0124
-----	--------	------	------	--------

361	1672/2	G675	12 m	0,0767
-----	--------	------	------	--------

Wykaz skrótów i symboli

dla obiektu 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

SKRÓTY NAZW DRZEW

AK	- robinia akacjowa
BEZ.C	- bez czarny
BK	- buk pospolity
BRZ	- brzoza brodawkowata
CZM	- czeremcha pospolita
DB	- dąb nieokreślony
DB.C	- dąb czerwony
GB	- grab pospolity
GŁG	- glóg jednoszyjkowy
JD	- jodła pospolita
JRZ	- jarząb pospolity
JS	- jesion wyniosły
KL	- klon pospolity
KRU	- kruszyna pospolita
LP	- lipa drobnolistna
MD	- modrzew europejski
OL	- olsza czarna
OS	- topola osika
SO	- sosna zwyczajna
SO.S	- sosna smołowa
SO.WE	- sosna wejmutka
ŚW	- świerk pospolity
WB	- wierzba biała
WZ	- wiąz pospolity

SKRÓTY TYPÓW TERENU

BAGNO	- bagno
D-STAN	- drzewostan
HAL	- halizna
INNE WYL	- inne wylesienie
L ENERG	- linia energetyczna
PŁAZ	- płazowina

SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

CP	- czyszczenia późne
CW	- czyszczenia wczesne
DRZEW	- uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IB	- rębnia zupełna pasowa

IIIB	- rębnia gniazdowa częściowa
ODN-HAL	- odnowienie halizn
ODN-LUK	- odnowienia luk
ODN-ZŁOŻ	- odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	- odnowienie zrębów
PŁAZ	- uprzątnię płazowin
POPR	- poprawki i uzupełnienia
PRZEST	- uprzątn.nasienników,przestojów
TP	- trzebież późna
TW	- trzebież wczesna

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Stan na: 2010-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 j	0,1224	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,1224	
5 o	0,1511	INNE WYL
Razem oddział 5:	0,1511	
8 p	0,2169	PŁAZ
8 r	0,1728	INNE WYL
Razem oddział 8:	0,3897	
9 cx	0,2459	HAL
9 ix	0,1829	HAL
9 l	0,0817	INNE WYL
Razem oddział 9:	0,5105	
10 l	0,5090	INNE WYL
10 o	0,1778	HAL
Razem oddział 10:	0,6868	
11 t	0,1400	PŁAZ
Razem oddział 11:	0,1400	
12 g	1,4339	INNE WYL
Razem oddział 12:	1,4339	
Razem:	3,4344	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Nieuzytki	Role, łąki, pastw., inne gr.	
0	1	2	3

**Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych
użytkach gruntowych**

dla obiektu 18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Rodzaj użytku	Powierzchnia (ha)
---------------	-------------------

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	2	dx
ODN-ZRB	5	r
ODN-ZRB	5	s
ODN-ZRB	7	g
ODN-ZRB	7	ox
ODN-ZRB	8	p
ODN-ZRB	8	mx
ODN-ZRB	9	a
ODN-ZRB	11	f
ODN-ZRB	11	t
ODN-ZRB	11	ax
ODN-ZRB	11	gx
ODN-ZRB	11	tx
ODN-ZRB	12	m
ODN-HAL	9	cx
ODN-HAL	9	ix
ODN-HAL	10	o
ODN-ZŁOŻ	10	w
ODN-LUK	2	b
ODN-LUK	2	yx
ODN-LUK	6	c
ODN-LUK	9	rx
ODN-LUK	12	o
POPR	3	b
POPR	5	c
POPR	7	jx
POPR	12	c

CW	3	b
CP	1	n
CP	1	bx
CP	6	g
CP	8	y
CP	9	o
CP	9	w
CP	11	hx

Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębego

18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
28941	12648,82	5279	18,24	41,74

Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Rezerваты przyrody							
Otulina rezerwatu przyrody							
Park narodowy							
Otulina parku narodowego							
Otulina parku krajoznawczego							
Park krajobrazowy							
Obszary chronionego krajobrazu							
Obszary Natura 2000 - OSO							
Obszary Natura 2000 - SOO							
Stanowiska dokumentacyjne							

Pomniki przyrody							
Użytki ekologiczne							
Ochrona gatunkowa - strefowa							
Gatunki chronionych i rzadkich roślin							
Gatunki chronionych zwierząt							
Siedliska przyrodnicze							
Zespoły przyrodniczo – krajobrazowe							

Etaty oraz maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

18/06/032/0002 - HUTA KOMOROWSKA

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnienie m przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
3480	5400	1650		35	35