

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA

na okres od 01 stycznia 2025r. do 31 grudnia 2034r.

według stanu na dzień
28 lutego 2025 roku

OBREB EWIDENCYJNY

NĘDZA

Powierzchnia ogólna: 44,69 ha

województwo śląskie
powiat raciborski
gmina Nędza

Wykonawca:



Przedsiębiorstwo Usług Przyrodniczo-Leśnych
ul. Bukowska 114C/10
60-397 POZNAŃ

SPIS TREŚCI

• Opis ogólny	3
• Wykaz skrótów i symboli	6
• Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg funkcji lasu i gatunków panujących	8
• Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących	9
• Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli	10
• Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właścicieli	15
• Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia	33
• Mapy	63

Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Raciborski.

Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w V Śląskiej Krainie Przyrodniczo-Leśnej, Mezoregionach: Pradoliny Wrocławskiej, Rybnickim i Lasów Raciborskich.

Siedliskowe typy lasu dla każdego wydzielenia określono na podstawie inwentaryzacji w terenie. Typy drzewostanów oraz orientacyjne składy upraw ustalono na podstawie Zasad Hodowli Lasu z uwzględnieniem typów d-stanów i orientacyjnych składów upraw przyjętych dla właściwego terenowo Nadleśnictwa.

Poniżej zestawiono siedliskowe typy lasu i przyjęte dla nich typy drzewostanów:

Typ siedliskowy lasu	Typ Drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw w %
Bśw	So	So 90, Brz i in. 20
Bw	So	So 70, Sw, Brz i in. 30
Bb	So	So 80-90, Brz i in. 10-20
BMśw	So	So 70, Bk, Db i in. 30
BMw	Sw So	So 60, Sw 30, Db, Brz, Ol i in. 10
BMb	Brz So	So 60, Brz 30 Sw, Ol i in. 10
LMśw	Bk So	So 50, Bk 30, Db i in. 20
LMw	Db So	So 40, Db 20, Ol 20, Sw, Brz i in. 20
LMb	Ol	Ol 70, Brz, So, Sw i in. 30
Lśw	Db Bk	Bk 50, Db 30, Lp, Wz, Gb, Jd i in. 20
Lw	Db	Db 70, Js, Lp, Wz, Ol, Gb i in. 30
Lł	Js Db	Db 40, Js 30, Wz, Ol, Tpb, Tpcz i in. 30
Ol	Ol	Ol 80, Js, Brz, Sw i in. 20
OlJ	Ol Js	Js 40, Ol 30, Db, Wz, Sw i in. 30

Powyższe składy gatunkowe należy traktować ramowo i przy odnowieniach uwzględnić warunki mikrosiedliskowe. Składy zakładanych upraw mogą różnić się o 20% od składów wymienionych w tabeli. Występujące odnowienia naturalne dobrej jakości, ale niezgodne z powyższymi składami należy uznać za pełnowartościowe.

Ochrona lasu

Istniejących lasów ochronnych nie zinwentaryzowano, nie wyodrębniono też stref uszkodzeń. Stan sanitarny lasów jest zadowalający, sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, uchybień nie stwierdzono.

Maksymalna miąższość możliwa do pozyskania

W drzewostanach zapewniających osiągnięcie celów gospodarki leśnej, przyjmuje się dla gatunku głównego w drzewostanie minimalne wieki rębności wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012r. (Dz.U. 2012 nr 0 poz. 1302) w wysokości:

- 120 lat dla dębu, jesionu i wiązu,
- 100 lat dla buka i jodły,
- 80 lat dla sosny, świerka, modrzewia, daglezi i klonu,
- 60 lat dla brzozy, grabu i olszy czarnej
- 40 lat dla osiki,
- 30 lat dla topoli i olszy szarej.

W drzewostanach niezapewniających osiągnięcia celów gospodarki leśnej (do przebudowy)
- nie uwzględniania się minimalnych wieków rębności.

Masa drewna do pozyskania została obliczona na podstawie tablic IBL.

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z dwóch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość do pozyskania
		718	5058	0	5058

Jeżeli masa drewna do pozyskania dla właściciela została ustalona w wielkości poniżej 1m³ w użytkowaniu rębnym lub przedrębnym (kolumna 15 i 16 w "Rejestrze działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właścicieli") pole będzie puste. W takim wypadku dopuszcza się pozyskanie drewna wg ustaleń z organem nadzorującym gospodarkę leśną.

W drzewostanach, w których zaplanowano użytkowanie w postaci rębni, należy ponownie wprowadzić roślinność leśną (założyć uprawę leśną) w okresie do 5 lat od usunięcia drzewostanu.

Ochrona przeciwpożarowa

Od właścicieli lasów wymagane jest dbanie o stan sanitarny lasów poprzez realizację wskazań gospodarczych. W lasach położonych przy drogach publicznych, o szerokości pasa drzewostanu powyżej 200m i wieku drzewostanu poniżej 30 lat, zalecane jest założenie i utrzymanie pasów ppoż typu A (pas drzewostanu o szerokości 30 m, przyległy do granicy pasa drogowego albo obiektu, pozbawiony martwych drzew, leżących gałęzi i nieokrzęsanych ściętych lub powalonych drzew).

Ochrona gleb i wód

Lasy objęte niniejszym uproszczonym planem urządzenia lasu nie posiadają statusu ochronnego.

Ochrona środowiska przyrodniczego

Gospodarka leśna będzie prowadzona zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowisk z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. 2023 poz. 672).

W celu minimalizacji potencjalnie negatywnego, krótkotrwałego oddziaływania cięć pielęgnacyjnych i rębnych na występujące w niższych warstwach lasu gatunki roślin, ze względów zarówno hodowlanych jak i ochronnych, zaleca się wykonywanie zabiegów pod koniec okresu wegetacyjnego lub całkowicie poza okresem wegetacyjnym, tj. zimą przy pełnej pokrywie śnieżnej. Działania te zapewnią znaczne zmniejszenie uszkodzenia płatów z roślinnością.

W celu ograniczenia potencjalnie negatywnego wpływu planowanych zabiegów na gatunki owadów związanych ze środowiskiem leśnym należy przede wszystkim zadbać o ochronę potencjalnych miejsc ich występowania podczas prowadzenia prac leśnych. Należy pozostawiać kępy starodrzewu na zrębach, a także pozostawiać w drzewostanie leżące kłody, martwe drewno. Ponadto, w celu urozmaicenia bazy pokarmowej zaleca się w trakcie planowania składów gatunkowych drzewostanów uwzględniać w nich również gatunki biocenotyczne.

W celu ograniczenia potencjalnie negatywnego wpływu planowanych zabiegów na gatunki płazów należy pozostawiać kłody drewna i grubsze gałęzie, które tworzyć będą miejsca zimowania.

W celu ograniczenia potencjalnie negatywnego wpływu planowanych zabiegów na gatunki ptaków wszelkie zabiegi pielęgnacyjne oraz zręby należy wykonywać poza okresem lęgowym.

W celu ograniczenia potencjalnie negatywnego wpływu planowanych zabiegów na nietoperze, należy zachowywać stare, dziuplaste drzewa jako potencjalne schronienia, utrzymywać mozaikowość środowiska leśnego oraz preferować naturalne metody ochrony lasu.

Zalecane terminy wykonywania zabiegów potencjalnie negatywnie wpływających na miejsca bytowania i rozrodu zgodne są z terminami wynikającymi z ogólnie przyjętych zasad hodowli lasu, natomiast konieczność działań takich jak m.in.: pozostawianie w drzewostanach martwego drewna, kęp starodrzewów, drzew dziuplastych czy pozostawiania stref nieużytkowanych cięciami zupełnymi wokół zbiorników wodnych, rzek i jezior zgodne są z zasadami trwale zrównoważonej gospodarki leśnej.

W celu ochrony różnorodności biologicznej (ograniczenia potencjalne negatywnego oddziaływania zapisów Planu) zaleca się pozostawianie drzew nietypowych (kształt, cechy wzrostowe) i popieranie odnowienia naturalnego.

W celu ochrony powierzchni ziemi (ograniczenia potencjalne negatywnego oddziaływania zapisów Planu) zaleca się pozyskiwanie drewna w okresie zimowym oraz wykorzystywanie szlaków zrywkowych.

W celu ochrony krajobrazu (ograniczenia potencjalne negatywnego oddziaływania zapisów Planu) zaleca się pozostawianie nieużytkowanego rębnie pasa drzewostanu na granicy lasu z terenem otwartym, kształtowanie strefy ekotonowej i granicy polno-leśnej.

W przypadku konieczności naruszenia zakazów wymienionych w obowiązujących aktach prawnych w stosunku do gatunków zwierząt, roślin oraz grzybów objętych ochroną gatunkową, należy zwrócić się do GDOŚ lub RDOŚ o wydanie zgody na odstępstwo od tych zakazów, w sytuacji braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie spowoduje to zagrożenia dla dziko występujących populacji chronionych gatunków oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-6 ustawy o ochronie przyrody.

Wykaz skrótów i symboli

SKRÓTY RODZAJÓW POWIERZCHNI

CAMP	camping
CMENT	cmentarz
DROGI I	inne drogi (bez dróg leśnych)
DROGI P	drogi publiczne
D-STAN	drzewostan
HAL	halizna
INNE BUD	tereny zabudowane inne
KOP PIAS	kopalnia piasku
LINIA EN	linia energetyczna
LINIA TEL	linia telekomunikacyjna
LZ-Ł	zadrzewienie na łące
LZ-PS	zadrzewienie na pastwisku
LZ-R	zadrzewienie na roli
Ł	łąka
PARK	park miejski
PŁAZ	płazowina
PS	pastwisko trwałe
R	rola
ROWY W	rowy
S	sad
STAW RYB	staw rybny
T PRZEM	tereny przemysłowe
WAŁ-DROGA	wał z drogą
WYŁ INNE	grunty wyłączone z produkcji
ZAB INNE	inne tereny zabudowane

SKRÓTY W OPISIE DRZEWOSTANU

DRZEW	warstwa drzew
IIP	piętro drugie
IP	piętro pierwsze
NAL	nalot
PLANT	plantacja choinkowa
PODR	podrost
PODR II	podrost o charakterze II piętra
PODS	podsadzenia pod osłoną
PODSZ	podszyt
PRZES	przestoje, nasienniki i przedrosty
SAMOS	samosiew
ZADRZEW	zadrzewienie
ZAKRZEW	zakrzewienie

ZWARCIE

LUŻ	luźne
PEŁ	pełne
PRZ	przerywane
UM	umiarkowane

TYPY POKRYWY

MSZ	mszysta - kobiercowa
MSZC	mszysta - czernicowa
NAGA	naga
SZAD	silnie zadarniona
SZCH	silnie zachwaszczona
ŚCIO	ścioła
ZAD	zadarniona
ZIEL	zielna

SKRÓTY NAZW DRZEW

SO	Sosna zwyczajna
SO.B	Sosna banksa
SO.C	Sosna czarna
SO.WE	Sosna wejmutka
MD	Modrzew europejski
ŚW	Świerk pospolity
JD	Jodła pospolita
DG	Daglezja zielona
BK	Buk pospolity
DB	Dąb
DB.C	Dąb czerwony
AK	Robinia akacjowa
BRZ	Brzoza brodawkowata
BRZ.O	Brzoza omszona
GB	Grab pospolity
GR	Grusza pospolita
JB	Jabłoń dzika
JS	Jesion wyniosły
JW	Klon jawor
KL	Klon zwyczajny
KL.P	Klon polny
KSZ	Kasztanowiec biały
LP	Lipa drobnolistna
OI	Olsza czarna
OL.S	Olsza szara
OS	Topola osika
TP	Topola biała
TP.C	Topola czarna
TP.K	Topola kanadyjska
WB	Wierzba biała
WZ	Wiąz pospolity

SKRÓTY GAT PODSZYTOWYCH

BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny
BEZ.K	bez koralowy
CZM	czeremcha zwyczajna
CZM.AM	czeremcha amerykańska (późna)
DER.B	dereń biały
DER.Ś	dereń świdwa
GŁG	głóg jednoszyjkowy
JAŁ	jałowiec pospolity
JRZ	jarząb pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
PRZ.C	porzecza czarna
PRZ.CW	porzecza czerwona
SZK	szakłak pospolity
ŚL.T	śliwa tarnina
ŚNG.B	śnieguliczka biała
TRZ	trzmielina pospolita
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
WIK	wiklina (wierzba purpurowa)

SKRÓTY WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

AGROT	zabiegi agrotechniczne
BZ	bez zabiegu
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CSS	cięcia sanitarno-selekcyjne
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątnięcie drzew na powierzchni nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIC	rębnia częściowa smugowa
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
V	rębnia przerębowa
MA-FIT	fitomelioracje
MA-PORZ	porządkowanie powierzchni zrębowych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-POR	zalesienia powierzchni porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnowienie w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątnanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątnanie nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
UPRZPOZ	uprzątnanie inne
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg funkcji lasu i gatunków panujących

24/11/062/0005 - Nędza

Funkcja lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent	
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozost.	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zales.	grunty zales. i niezales.							
		plazo-winy	halizny i zręby			1 - 10		11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 120	121 - 140						141 i wyżej			
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
GOSP	SO	0,43	0,61		0,13		0,18		3,02	1,28	1,29	3,95	5,09	4,05	7,70	3,56	1,30							31,42	32,59	76,34	
		4			8				451	258	316	1096	1286	1070	1663	840	274							7254	7266	82,94	
	DB								0,18	1,65	0,12	0,83	0,31		0,03	0,41	2,00							5,53	5,53	12,95	
						17			5	102	8	75	44		5	84	419								759	759	8,66
	DB.C										0,19														0,19	0,19	0,45
											32														32	32	0,37
	KL										0,28														0,28	0,28	0,66
											34														34	34	0,39
	BRZ									1,01				1,47	0,32										2,80	2,80	6,56
										117				265	67										449	449	5,12
	OL								0,26						0,15	0,12									0,53	0,53	1,24
									26						27	40									93	93	1,06
	AK									0,13															0,13	0,13	0,30
										12															12	12	0,14
	OS									0,64															0,64	0,64	1,50
									116															116	116	1,32	
RAZEM:		0,43	0,61		0,13		0,18	0,44	6,45	1,87	2,12	4,26	6,56	4,52	7,85	3,97	3,30							41,52	42,69	100,00	
		4			8	17		31	798	332	391	1140	1551	1164	1708	924	693							8749	8761	100,00	
OGÓŁEM:		0,43	0,61		0,13		0,18	0,44	6,45	1,87	2,12	4,26	6,56	4,52	7,85	3,97	3,30							41,52	42,69	100,00	
		4			8	17		31	798	332	391	1140	1551	1164	1708	924	693							8749	8761	100,00	

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

24/11/062/0005 - Nędza

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku													KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozost.		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII				grunty zales.	grunty zales. i niezales.	
	plazo-winy	halizny i zręby				1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 120	121 - 140	141 i wyżej						
	powierzchnia w ha / miąższość w m3																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
SO	0,43	0,61		0,13		0,18		3,02	1,28	1,29	3,95	5,09	4,05	7,70	3,56	1,30						31,42	32,59	76,34
	4			8				451	258	316	1096	1286	1070	1663	840	274						7254	7266	82,94
DB							0,18	1,65	0,12	0,83	0,31			0,03	0,41	2,00						5,53	5,53	12,95
						17	5	102	8	75	44			5	84	419						759	759	8,66
DB.C									0,19													0,19	0,19	0,45
									32													32	32	0,37
KL									0,28													0,28	0,28	0,66
									34													34	34	0,39
BRZ								1,01				1,47	0,32									2,80	2,80	6,56
								117				265	67									449	449	5,12
OL							0,26						0,15	0,12								0,53	0,53	1,24
							26						27	40								93	93	1,06
AK								0,13														0,13	0,13	0,30
								12														12	12	0,14
OS								0,64														0,64	0,64	1,50
								116														116	116	1,32
OGÓLEM:	0,43	0,61		0,13		0,18	0,44	6,45	1,87	2,12	4,26	6,56	4,52	7,85	3,97	3,30						41,52	42,69	100,00
	4			8	17		31	798	332	391	1140	1551	1164	1708	924	693						8749	8761	100,00

Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli

24/11/062/0005 - Nędza

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	02-k	G1767	AR_1.470
	02-n	G1767	AR_1.470
Nazwisko i imię	04-b	G532	AR_3.704
	04-f	G532	AR_3.704
	04-h	G532	AR_3.704
	04-k	G532	AR_3.704
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	02-g	G1186	AR_1.466
	02-h	G1186	AR_1.466
Nazwisko i imię	01-f	G20	AR_1.4/2
	01-g	G20	AR_1.4/2
Nazwisko i imię	04-x	G510	AR_3.734/1
Nazwisko i imię	02-jx	G136	AR_1.363/6
Nazwisko i imię	04-z	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
	04-ax	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
Nazwisko i imię	03-w	G649	AR_2.588/4
Nazwisko i imię	01-k	G1464	AR_4.1134
			AR_4.1135
Nazwisko i imię	02-a	G191	AR_1.462
	02-g	G191	AR_1.465
	02-h	G191	AR_1.465
	02-bx	G191	AR_1.490
	02-ox	G191	AR_1.484
	02-px	G191	AR_1.484
Nazwisko i imię	03-n	G399	AR_2.521
	03-s	G399	AR_2.521
		G401	AR_2.509
	03-t	G399	AR_2.521
	03-x	G401	AR_2.509
	03-y	G399	AR_2.521
	03-ax	G401	AR_2.509

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Nazwisko i imię	03-a	G165	AR_2.525
	03-b	G165	AR_2.525
	03-d	G165	AR_2.525
			AR_2.526
	03-i	G165	AR_2.525
			AR_2.526
	03-l	G165	AR_2.525
			AR_2.526
	03-r	G165	AR_2.526
	03-fx	G165	AR_2.516
	03-gx	G165	AR_2.515/4
	03-hx	G165	AR_2.515/4
	03-ix	G165	AR_2.670/2
03-jx	G165	AR_2.670/2	
Nazwisko i imię	03-s	G400	AR_2.508
	03-x	G400	AR_2.508
	03-ax	G400	AR_2.508
Nazwisko i imię	03-gx	G184	AR_2.514
Nazwisko i imię	03-d	G166	AR_2.527
	03-p	G166	AR_2.527
Nazwisko i imię	02-a	G1182	AR_1.461
Nazwisko i imię	02-tx	G1652	AR_1.197/10
Nazwisko i imię	04-a	G530	AR_3.702
Nazwisko i imię	02-p	G345	AR_1.492
	02-s	G345	AR_1.492
	02-x	G345	AR_1.492
	02-y	G345	AR_1.488/10
	02-cx	G345	AR_1.492
	02-mx	G345	AR_1.488/10
Nazwisko i imię	04-o	G187	AR_3.751
Nazwisko i imię	02-i	G175	AR_1.453
	02-l	G175	AR_1.453
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	04-cx	G1037	AR_4.996
Nazwisko i imię	04-d	G528	AR_3.699
Nazwisko i imię	02-nx	G295	AR_1.423
Nazwisko i imię	02-f	G223	AR_1.446
	02-ax	G223	AR_1.442
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	04-dx	G555	AR_4.1005/2
Nazwisko i imię	03-z	G946	AR_2.507
Nazwisko i imię	02-f	G274	AR_1.448

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Nazwisko i imię	04-c	G1250	AR_3.703
	04-g	G1250	AR_3.703
	04-l	G1250	AR_3.703
	04-m	G1250	AR_3.703
Nazwisko i imię	04-n	G1251	AR_3.709
	04-p	G1251	AR_3.709
	04-t	G1251	AR_3.709
Nazwisko i imię	01-c	G541	AR_1.9/2
Nazwisko i imię	03-a	G181	AR_2.537
	03-j	G181	AR_2.537
	03-k	G181	AR_2.537
	03-m	G181	AR_2.538
Nazwisko i imię	02-a	G257	AR_1.460
Nazwisko i imię	02-t	G188	AR_1.473
	02-hx	G188	AR_1.473
	02-ix	G188	AR_1.473
	02-kx	G188	AR_1.473
	02-lx	G188	AR_1.473
Nazwisko i imię	02-t	G220	AR_1.472
	02-dx	G220	AR_1.472
	02-gx	G220	AR_1.472
Nazwisko i imię	02-m	G859	AR_1.449
Nazwisko i imię	03-f	G464	AR_2.522
	03-o	G464	AR_2.522
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	03-c	G1063	AR_2.524
	03-g	G1063	AR_2.524
	03-h	G1063	AR_2.524
	03-dx	G402	AR_2.518
Nazwisko i imię	01-h	G741	AR_1.1/2
	01-i	G741	AR_1.1/2
	01-j	G741	AR_1.1/2
Nazwisko i imię	01-c	G540	AR_1.9/3
Nazwisko i imię	01-l	G1533	AR_9.1465/8
Nazwisko i imię	01-m	G1572	AR_9.1434/3
	01-n	G1572	AR_9.1443
Nazwisko i imię	02-nx	G726	AR_1.422/2
Nazwisko i imię	02-f	G171	AR_1.447
	02-o	G171	AR_1.447
Nazwisko i imię	04-j	G1669	AR_3.765/5
		G1670	AR_3.765/1
Nazwisko i imię	02-fx	G304	AR_1.441/2
Nazwisko i imię	03-a	G465	AR_2.590
	03-k	G465	AR_2.590

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Nazwisko i imię	04-y	G531	AR_3.711
			AR_3.712
			AR_3.713
Nazwisko i imię	02-w	G148	AR_1.443
	02-z	G148	AR_1.443
	02-ax	G148	AR_1.443
Nazwisko i imię	01-a	G308	AR_1.11/2
Nazwisko i imię	02-zx	G747	AR_1.125/3
Nazwisko i imię	01-c	G541	AR_1.9/2
Nazwisko i imię	01-c	G541	AR_1.9/2
Nazwisko i imię	01-c	G541	AR_1.9/2
Nazwisko i imię	01-c	G541	AR_1.9/2
Nazwisko i imię	02-by	G788	AR_1.125/19
			AR_1.125/24
Nazwisko i imię	01-k	G147	AR_4.1137
Nazwisko i imię	04-z	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
	04-ax	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
Nazwisko i imię	01-a	G621	AR_1.19/5
	01-d	G621	AR_1.19/5
Nazwisko i imię	04-n	G470	AR_3.707
			AR_3.710
	04-r	G470	AR_3.710
Nazwisko i imię	04-i	G479	AR_3.765/4
	04-j	G1670	AR_3.765/1
Nazwisko i imię	02-b	G238	AR_1.458
	02-c	G238	AR_1.454
	02-j	G238	AR_1.454
	02-l	G238	AR_1.454
	02-rx	G1660	AR_1.197/24
	02-sx	G1660	AR_1.197/24
	02-wx	G1660	AR_1.197/24
	02-xx	G1660	AR_1.197/24
	02-yx	G1660	AR_1.197/24
Nazwisko i imię	02-ay	G1355	AR_1.125/8
Nazwisko i imię	04-s	G127	AR_3.749
	04-w	G127	AR_3.749
Nazwisko i imię	04-bx	G225	AR_4.906/2
Nazwisko i imię	04-bx	G225	AR_4.906/2
Nazwisko i imię	04-bx	G225	AR_4.906/2
Nazwisko i imię	02-jx	G136	AR_1.363/6
Nazwisko i imię	01-a	G22	AR_1.12
	01-b	G22	AR_1.12
Nazwisko i imię	04-b	G1061	AR_3.701

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Nazwisko i imię	02-d	G1100	AR_1.457
	02-k	G1100	AR_1.471
	02-n	G1100	AR_1.471
	02-r	G1100	AR_1.471
Nazwisko i imię	04-z	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
	04-ax	G1342	AR_3.729
			AR_3.730
Nazwisko i imię	02-w	G148	AR_1.443
	02-z	G148	AR_1.443
	02-ax	G148	AR_1.443
Nazwisko i imię	03-bx	G153	AR_2.519/2
	03-cx	G153	AR_2.519/2
Nazwisko i imię	04-x	G513	AR_3.734/2

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właścicieli

24/11/062/0005 - Nędza

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G20	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.4/2	01-f	DB	25	I	0,05			2	TW	0,05			
				01-g	SO	45	IA	0,32			64	TP	0,32	6		
RAZEM:								0,37			66			6		
G22	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.12	01-a	SO	120	III	0,46			108	IB	0,46		108	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,46			
				ODN-ZRB	0,46											
				PIEL	0,46											
				CW	0,46											
				POPR	0,46											
01-b	DB.C	40	I	0,19			32	TP	0,19	6						
RAZEM:								0,65			140			6	108	
G127	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.749	04-s	SO	45	IA	0,18			43	TP	0,18	6		jemiola w drzewostanie
				04-w	SO	65	I	0,22			66	TP	0,22	13		jemiola w drzewostanie
				RAZEM:								0,40			109	
G136	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 1/4] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 3/4]		5 - AR_1.363/6	02-jx	SO	100	III	0,37			67	IB	0,37		67	
												AGROT	0,37			
												ODN-ZRB	0,37			
												PIEL	0,37			
												CW	0,37			
												POPR	0,37			
RAZEM:								0,37			67		67			
G147	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_4.1137	01-k	OL	20	II	0,08			8	TW	0,08	1		fragm. Ol, LMśw
RAZEM:								0,08			8			1		

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G148	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 10/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 2) 4 [udział: 2/12]		5 - AR_1.443	02-w	SO	75	II	0,29			64	IB	0,29		64	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,29			
												ODN-ZRB	0,29			
												PIEL	0,29			
												CW	0,29			
												POPR	0,29			
				02-z	SO	35	IA	0,29			52	TW	0,29	8		jemiola w drzewostanie
				02-ax	SO	75	I	0,16			46	IB	0,16		46	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,16			
												ODN-ZRB	0,16			
												PIEL	0,16			
												CW	0,16			
POPR	0,16															
RAZEM:								0,74			162		8	110		
G153	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 1/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 2) [udział: 1/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 3) [udział: 1/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 4) [udział: 1/12] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 6) [udział: 1/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 7) [udział: 1/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 8) [udział: 2/24]		5 - AR_2.519/2	03-bx	DB	30	II	0,11			11	TW	0,11	1		
												PRZEST	0,11			4

03-cx

0,12

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 9) [udział: 2/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 10) [udział: 2/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 11) [udział: 1/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 12) [udział: 2/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 13) [udział: 1/24] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 2/24]															
		RAZEM:						0,11		0,12	11			1	4	
G165	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 8 [udział: 1/11]		5 - AR_2.515/4	03-gx	BRZ	70	II	0,54			76	IB	0,54		76	
				03-hx						0,06						
			5 - AR_2.516	03-fx	DB	120	III	0,56			73	IB	0,56		73	
												AGROT	0,54			
												ODN-ZRB	0,54			
												PIEL	0,54			
												CW	0,54			
												POPR	0,54			

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi			
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]				
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
			5 - AR_2.525	03-a	SO	90	II	1,75			403	IB	1,75	403	jemiola w drzewostanie			
												AGROT	1,75					
												ODN-ZRB	1,75					
												PIEL	1,75					
												CW	1,75					
			POPR	1,75														
						03-b	SO	70	II	0,40				80	TP	0,40	8	jemiola w drzewostanie
						03-d	SO	90	II	0,62			112	IB	0,62	112		
														AGROT	0,62			
														ODN-ZRB	0,62			
														PIEL	0,62			
														CW	0,62			
						POPR	0,62											
						03-i	SO	30	IA	0,60				84	TW	0,60	13	jemiola w drzewostanie
						03-l	SO	65	I	0,34				78	TP	0,34	8	jemiola w drzewostanie
						5 - AR_2.526	03-d	SO	90	II	0,18			32	IB	0,18	32	
															AGROT	0,18		
															ODN-ZRB	0,18		
															PIEL	0,18		
															CW	0,18		
			POPR	0,18														
			03-i	SO	30	IA	0,41				57	TW	0,41	9	jemiola w drzewostanie			
			03-l	SO	65	I	0,19				44	TP	0,19	4	jemiola w drzewostanie			
			03-r	BRZ	25	II	0,22				22	TW	0,22	4	jemiola w drzewostanie			
			5 - AR_2.670/2	03-ix						0,25								
				03-jx							0,01							
			RAZEM:					5,81	0,32	1061		46	696					
G166	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.527	03-d	SO	90	II	0,64			115	IB	0,64	115				
												AGROT	0,64					
												ODN-ZRB	0,64					
												PIEL	0,64					
												CW	0,64					
POPR	0,64																	
			03-p	SO	35	I	0,36				65	TW	0,36	16	jemiola w drzewostanie			
			RAZEM:					1,00		180		16	115					

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytłk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G171	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.447	02-f	SO	95	II	0,17			43	IB	0,17		43	jemiota w drzewostanie
												AGROT	0,17			
												ODN-ZRB	0,17			
												PIEL	0,17			
												CW	0,17			
				POPR	0,17											
02-o				0,15												
RAZEM:								0,17		0,15	43				43	
G175	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.453	02-i	SO	80	II	0,49			137	IB	0,49		137	jemiota w drzewostanie
												AGROT	0,49			
												ODN-ZRB	0,49			
												PIEL	0,49			
												CW	0,49			
				POPR	0,49											
02-l				0,02												
RAZEM:								0,51			137				137	
G181	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.537	03-a	SO	90	II	0,44			101	IB	0,44		101	jemiota w drzewostanie
												AGROT	0,44			
												ODN-ZRB	0,44			
				PIEL	0,44											
				CW	0,44											
				POPR	0,44											
03-j	SO	65	I	0,33			89	TP	0,33	13		jemiota w drzewostanie				
03-k	SO	55	IA	0,25			80	TP	0,25	16		jemiota w drzewostanie				
5 - AR_2.538	03-m	BRZ	30	I	0,03			4	TW	0,03	1					
RAZEM:								1,05			274			30	101	
G184	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.514	03-gx	BRZ	70	II	0,01			1	IB	0,01		1	
												AGROT	0,01			
												ODN-ZRB	0,01			
												PIEL	0,01			
												CW	0,01			
												POPR	0,01			
RAZEM:								0,01			1			1		
G187	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.751	04-o	SO	30	IA	0,40			80	TW	0,40	20		
												RAZEM:				

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi				
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]					
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
G188	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.473	02-t	SO	70	II	0,49			113	TP	0,49	17		jemiola w drzewostanie			
				02-hx	SO	55	I	0,21			48	TP	0,21	7		jemiola w drzewostanie			
				02-ix	SO	45	IA	0,56			151	TP	0,56	30		jemiola w drzewostanie			
				02-kx	SO	40	IA	0,20			40	TP	0,20	6		jemiola w drzewostanie			
				02-lx						0,07							przydomowy ogród		
RAZEM:								1,46	0,07	352			60						
G191	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.462	02-a	SO	95	II	0,81			235	IB	0,81	235		jemiola w drzewostanie			
				AGROT	0,81														
				ODN-ZRB	0,81														
				PIEL	0,81														
				CW	0,81														
			POPR	0,81															
			5 - AR_1.465	02-g				0,14											
				02-h	SO	90	III	0,85			170	IB	0,85	170				jemiola w drzewostanie	
				AGROT	0,85														
				ODN-ZRB	0,85														
PIEL	0,85																		
CW	0,85																		
POPR	0,85																		
5 - AR_1.484	02-ox	SO						0,13			8								
	02-px								0,02							grunt wykorzystywany do obsługi gospodarstwa rolnego			
5 - AR_1.490	02-bx	SO	55	I	0,32					86	TP	0,32	17		jemiola w drzewostanie				
RAZEM:								2,12	0,13	0,02	499			17	405				
G220	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.472	02-t	SO	70	II	0,16			37	TP	0,16	6		jemiola w drzewostanie			
				02-dx	SO	35	IA	0,07			14	TW	0,07	3					
				02-gx						0,04							przydomowy ogród		
RAZEM:								0,23	0,04	51			9						

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi													
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytłk. [m3]														
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17												
G223	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.442	02-ax	SO	75	I	0,65			189	IB	0,65	189	jemiola w drzewostanie													
												AGROT	0,65															
												ODN-ZRB	0,65															
												PIEL	0,65															
												CW	0,65															
			POPR	0,65																								
			5 - AR_1.446	02-f	SO	95	II	0,21			53	IB	0,21	53	jemiola w drzewostanie													
												AGROT	0,21															
												ODN-ZRB	0,21															
												PIEL	0,21															
CW	0,21																											
POPR	0,21																											
RAZEM:								0,86			242			242														
G225	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 4/6] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 2) [udział: 1/6] NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 3) [udział: 1/6]		5 - AR_4.906/2	04-bx	KL	35	I	0,28			34	TW	0,28	5														
												RAZEM:				0,28			34		5							
												G238	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]			5 - AR_1.454	02-c	DB	30	II	0,73			29	TW	0,73	1	drzewostan podszytowy
																	02-j	SO	105	III	0,17			34	IB	0,17	34	jemiola w drzewostanie
RAZEM:								0,28			34			5														
G238	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.454	02-j	SO	105	III	0,17			34	AGROT	0,17															
				ODN-ZRB	0,17																							
				PIEL	0,17																							
			02-l				0,09																					
			5 - AR_1.458	02-b	DB	45	II	0,83			75	TP	0,83	4	drzewostan podszytowy; jemiola w drzewostanie													
RAZEM:								1,82			138			5	34													
G257	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.460	02-a	SO	95	II	0,36			104	IB	0,36	104	jemiola w drzewostanie													
												AGROT	0,36															
												ODN-ZRB	0,36															
												PIEL	0,36															
												CW	0,36															
												POPR	0,36															

		RAZEM:					0,36		104		104																
Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi												
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]													
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17											
G274	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.448	02-f	SO	95	II	0,20			50	IB	0,20		50	jemiota w drzewostanie											
												AGROT	0,20														
												ODN-ZRB	0,20														
												PIEL	0,20														
												CW	0,20														
												POPR	0,20														
RAZEM:								0,20			50			50													
G295	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.423	02-nx	SO	65	I	0,08			23	TP	0,08	5		jemiota w drzewostanie											
												RAZEM:								0,08			23		5		
												RAZEM:								0,08			23		5		
G304	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.441/2	02-fx	SO	85	II	0,30			69	IB	0,30		69	jemiota w drzewostanie											
												AGROT	0,30														
												ODN-ZRB	0,30														
												PIEL	0,30														
												CW	0,30														
												POPR	0,30														
RAZEM:								0,30			69			69													
G308	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.11/2	01-a	SO	120	III	0,01			2	IB	0,01		2	jemiota w drzewostanie											
												AGROT	0,01														
												ODN-ZRB	0,01														
												PIEL	0,01														
												CW	0,01														
												POPR	0,01														
RAZEM:								0,01			2			2													

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi						
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użyt. [m3]							
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17					
G345	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.488/10	02-y	SO	80	II	1,34			348	IB	1,34		348	jemiola w drzewostanie					
														AGROT	1,34						
															ODN-ZRB		1,34				
															PIEL		1,34				
															CW		1,34				
						5 - AR_1.492	02-mx	DB	25	II	0,08			3	TW	0,08	1		jemiola w drzewostanie		
					02-p		SO	85	II	0,53			138	IB	0,53		138				
															AGROT	0,53					
															ODN-ZRB	0,53					
															PIEL	0,53					
															CW	0,53					
															POPR	0,53					
								02-s	SO	60	I	0,47			118	TP	0,47	18			jemiola w drzewostanie
								02-x	DB	30	I	0,25			23	TW	0,25	3			
				02-cx	SO	75	II	0,45			108	IB	0,45		108	jemiola w drzewostanie					
												AGROT	0,45								
												ODN-ZRB	0,45								
												PIEL	0,45								
												CW	0,45								
												POPR	0,45								
			RAZEM:					3,12			738			22	594						
G399	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.521	03-n	SO	85	II	1,13			237	IB	1,13		237	jemiola w drzewostanie					
														AGROT	1,13						
															ODN-ZRB		1,13				
															PIEL		1,13				
							03-s	SO	60	I	0,08			26	TP	0,08	7		jemiola w drzewostanie		
							03-t	DB	30	I	0,34			38	TW	0,34	5				
				03-y								PRZEST	0,34		7						
			RAZEM:					1,55		0,06	301			12	244						
G400	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.508	03-s	SO	60	I	0,38			125	TP	0,38	31		jemiola w drzewostanie					
													10	TP	0,07	1					
													41	TP	0,17	8		jemiola w drzewostanie			
					RAZEM:					0,62			176			40					

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi													
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytłk. [m3]														
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17												
G401	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.509	03-s	SO	60	I	0,43			142	TP	0,43	36		jemiola w drzewostanie												
				03-x	DB	120	IV	0,38			53	TP	0,38	3														
				03-ax	SO	40	IA	0,19			46	TP	0,19	9		jemiola w drzewostanie												
				RAZEM:							1,00			241			48											
G402	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.518	03-dx	SO	30	IA	0,53			101	TW	0,53	25		jemiola w drzewostanie												
																RAZEM:						0,53			101			25
G464	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.522	03-f	SO	100	III	0,78			125	IB	0,78		125	jemiola w drzewostanie												
												AGROT	0,78															
												ODN-ZRB	0,78															
												PIEL	0,78															
												CW	0,78															
				POPR	0,78																							
03-o	SO	70	I	0,33			83	TP	0,33	8		jemiola w drzewostanie																
RAZEM:							1,11			208			8	125														
G465	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.590	03-a	SO	90	II	0,13			30	IB	0,13		30	jemiola w drzewostanie												
												AGROT	0,13															
												ODN-ZRB	0,13															
												PIEL	0,13															
												CW	0,13															
				POPR	0,13																							
03-k	SO	55	IA	0,29			93	TP	0,29	19		jemiola w drzewostanie																
RAZEM:							0,42			123			19	30														
G470	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.707	04-n	BRZ	25	I	0,35			42	TW	0,35	8														
																	5 - AR_3.710	04-n	BRZ	25	I	0,29			35	TW	0,29	7
																		04-r	SO	25	IA	0,57			68	TW	0,57	14
																	RAZEM:							1,21			145	
G479	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.765/4	04-i																								
																	RAZEM:						0,04					
G510	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.734/1	04-x	SO	95	III	0,22			40	IB	0,22		40	jemiola w drzewostanie												
												AGROT	0,22															
												ODN-ZRB	0,22															
												PIEL	0,22															
												CW	0,22															
												POPR	0,22															
RAZEM:							0,22			40			40															

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi			
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]				
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G513	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.734/2	04-x	SO	95	III	0,04				7	IB	0,04		7	jemiola w drzewostanie	
													AGROT	0,04				
													ODN-ZRB	0,04				
													PIEL	0,04				
													CW	0,04				
													POPR	0,04				
			RAZEM:					0,04				7						
G528	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.699	04-d	BRZ	70	II	0,48				96	IB	0,48		96	jemiola w drzewostanie	
													AGROT	0,48				
													ODN-ZRB	0,48				
													PIEL	0,48				
													CW	0,48				
													POPR	0,48				
			RAZEM:					0,48				96						
G530	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.702	04-a	SO	80	II	0,47				132	IB	0,47		132	jemiola w drzewostanie	
													AGROT	0,47				
													ODN-ZRB	0,47				
													PIEL	0,47				
													CW	0,47				
													POPR	0,47				
			RAZEM:					0,47				132						
G531	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.711	04-y	SO	70	I	0,04				12	TP	0,04	2		fragm. BMW; jemiola w drzewostanie	
			5 - AR_3.712	04-y	SO	70	I	0,03				9	TP	0,03	2		fragm. BMW; jemiola w drzewostanie	
			5 - AR_3.713	04-y	SO	70	I	0,20				62	TP	0,20	12		fragm. BMW; jemiola w drzewostanie	
			RAZEM:					0,27				83			16			

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G555	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_4.1005/2	04-dx	OL	90	II	0,12			40	IB	0,12		40	
												AGROT	0,12			
												ODN-ZRB	0,12			
												PIEL	0,12			
												CW	0,12			
												POPR	0,12			
RAZEM:								0,12			40			40		
G621	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.19/5	01-a	SO	120	III	0,12			28	IB	0,12		28	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,12			
												ODN-ZRB	0,12			
				PIEL								0,12				
				CW								0,12				
				POPR								0,12				
RAZEM:								0,12		0,07	28			28	grunt wykorzystywany do obsługi gospodarstwa rolnego	
G649	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.588/4	03-w	OL	75	III	0,15			27	IB	0,15		27	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,15			
												ODN-ZRB	0,15			
												PIEL	0,15			
												CW	0,15			
												POPR	0,15			
RAZEM:								0,15			27			27		
G726	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.422/2	02-nx	SO	65	I	0,57			165	TP	0,57	33		jemiola w drzewostanie
												RAZEM:				

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi		
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użyt. [m3]			
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G741	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.1/2	01-h	SO	110	III	0,12			18	IB	0,12	18	jemiola w drzewostanie		
												AGROT	0,12				
												ODN-ZRB	0,12				
												PIEL	0,12				
												CW	0,12				
												POPR	0,12				
			01-i	SO						0,25					AGROT	0,25	Halizna
															ODN-HAL	0,25	
															PIEL	0,25	
			01-j	SO						0,15					AGROT	0,15	Zrąb
															ODN-ZRB	0,15	
															PIEL	0,15	
															CW	0,15	
RAZEM:								0,12	0,40		18		18				
G747	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.125/3	02-zx	DB	90	II	0,03			5	TP	0,03		jemiola w drzewostanie		
												RAZEM:					
G788	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR 1.125/19	02-by	AK	30	I	0,01			1	TW	0,01				
													5 - AR 1.125/24	02-by	AK	30	I
RAZEM:								0,13		12							
G859	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.449	02-m	SO	45	IA	0,23			58	TP	0,23	9	jemiola w drzewostanie		
												RAZEM:					
G946	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_2.507	03-z	SO	60	I	0,35			88	TP	0,35	13	jemiola w drzewostanie		
												RAZEM:					
G1037	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_4.996	04-cx	DB	35	I	0,12			8	TW	0,12				
												RAZEM:					
G1061	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.701	04-b	DB	100	III	0,07			15	TP	0,07	2			
												RAZEM:					

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1063	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 2/6] 2) NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 4/6]		5 - AR_2.524	03-c	SO	60	I	0,63			151	TP	0,63	23		jemiola w drzewostanie
				03-g	SO	60	I	0,19			48	TP	0,19	7		jemiola w drzewostanie
				03-h	SO	9	I	0,18				CP	0,18			
RAZEM:								1,00			199			30		
G1100	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.457	02-d	SO	90	II	0,56			132	IB	0,56		132	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,56			
												ODN-ZRB	0,56			
												PIEL	0,56			
												CW	0,56			
												POPR	0,56			
			5 - AR_1.471	02-k				0,09								
				02-n	SO	30	IA	0,07			8	TW	0,07	1		jemiola w drzewostanie
				02-r	SO	75	II	0,20			46	IB	0,20		46	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,20			
												ODN-ZRB	0,20			
												PIEL	0,20			
												CW	0,20			
												POPR	0,20			
RAZEM:								0,92			186			1	178	
G1182	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.461	02-a	SO	95	II	0,40			116	IB	0,40		116	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,40			
												ODN-ZRB	0,40			
												PIEL	0,40			
												CW	0,40			
												POPR	0,40			
RAZEM:								0,40			116				116	
G1186	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.466	02-g				0,03								
				02-h	SO	90	III	0,31			62	IB	0,31		62	jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,31			
												ODN-ZRB	0,31			
												PIEL	0,31			
												CW	0,31			
												POPR	0,31			
RAZEM:								0,34			62				62	

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi		
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użyt. [m3]			
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębnym		rębnym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G1250	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.703	04-c	SO	70	I	0,75			135	TP	0,75	7		jemiola w drzewostanie	
				04-g	SO	110	III	0,42			84	IB	0,42		84		fragn. LMw jemiola w drzewostanie
												AGROT	0,42				
												ODN-ZRB	0,42				
												PIEL	0,42				
				04-l	SO	65	I	0,74			222	TP	0,74	44		jemiola w drzewostanie	
				04-m						0,28						działka rekreacyjna-drewniany dom mieszkalny w budowie	
				RAZEM:				1,91		0,28	441			51	84		
G1251	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.709	04-n	BRZ	25	I	0,12			14	TW	0,12	3			
				04-p	BRZ	70	II	0,44			92	IB	0,44		92		
												AGROT	0,44				
												ODN-ZRB	0,44				
												PIEL	0,44				
				04-t	SO	70	I	0,22			68	TP	0,22	14		jemiola w drzewostanie	
				RAZEM:				0,78			174			17	92		
G1342	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 1/3]		5 - AR_3.729	04-z	SO	60	I	0,26			68	TP	0,26	10		jemiola w drzewostanie	
				04-ax	OS	30	I	0,57			103	TW	0,57	15		jemiola w drzewostanie	
			5 - AR_3.730	04-z	SO	60	I	0,09			23	TP	0,09	3		jemiola w drzewostanie	
				04-ax	OS	30	I	0,07			13	TW	0,07	2		jemiola w drzewostanie	
				RAZEM:				0,99			207			30			
G1355	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.125/8	02-ay	DB	60	II	0,06			9	TP	0,06				
				RAZEM:				0,06			9						

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1464	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_4.1134	01-k	OL	20	II	0,09			9	TW	0,09	1		fragm. OI, LMśw
			5 - AR_4.1135	01-k	OL	20	II	0,09			9	TW	0,09	1		fragm. OI, LMśw
		RAZEM:						0,18			18			2		
G1533	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_9.1465/8	01-l	DB	100	III	0,27			54	TP	0,27	3		
		RAZEM:						0,27			54			3		
G1572	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_9.1434/3	01-m	DB	110	III	0,88			264	TP	0,88	40		
			5 - AR_9.1443	01-n						0,09						
		RAZEM:						0,88		0,09	264			40		
G1652	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.197/10	02-tx						0,02						przydomowy ogród
		RAZEM:								0,02						
G1660	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.197/24	02-rx	DB	25	II		0,43		4	AGROT	0,43			Plazowina
												PLAZ	0,43		4	
												ODN-ZRB	0,43			
												PIEL	0,43			
												CW	0,43			
												POPR	0,43			
				02-sx						0,14						
				02-wx	DB	20	I	0,18			5	TW	0,18	1		fragm. LMw
				02-xx	DB	60	II	0,25			35	TP	0,25	2		
				02-yx	DB	30	I	0,09			13	TW	0,09	1		
		RAZEM:						0,52	0,43	0,14	57	PRZEST	0,09	6		
G1669	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_3.765/5	04-j						0,12						
		RAZEM:								0,12						
G1670	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 1) [udział: 1/4]		5 - AR_3.765/1	04-j						0,01						
	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA 2) [udział: 3/4]															
		RAZEM:								0,01						

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Obręb i numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użyt. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty nieleśne				p.rębny		rębny
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1767	NAZWISKO IMIE 00-000 MIEJSCOWOSC ULICA [udział: 1/1]		5 - AR_1.470	02-k				0,08								
				02-n	SO	30	IA	0,44			53	TW	0,44	5		jemiola w drzewostanie
				RAZEM:							0,52			53		
OGÓLEM:								41,97	1,17	1,55	8761			718	4340	
												AGROT	20,27			
												CP	0,18			
												CW	20,27			
												IB	19,23			
												ODN-HAL	0,25			
												ODN-ZRB	20,02			
												PIEL	20,27			
												PŁAZ	0,43			
												POPR	20,27			
												PRZEST	0,54			
												TP	14,10			
												TW	8,01			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

24/11/062/0005 - Nędza

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze								
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie				
	zales.	niezales.		Rodzaj pow. Pokrywa	GTD	Przyczyna uszk. Stopień uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]					
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
01-a	0,59			BMSW	80		DRZEW	10 SO	120	0,8	UM	35	22	III	235	138	IB	0,59	138					
				D-STAN	SO			MJS DB	70												AGROT	0,59		
				ZAD				MJS DB	50								ODN-ZRB	0,59						
				jemiola w drzewostanie				MJS DB.C	50								PIEL	0,59						
								MJS BRZ	50								CW	0,59						
								MJS BRZ	30								POPR	0,59						
								MJS DB.C	30															
							PODSZ	CZM.P		0,2														
								JRZ																
								DB																
								DB.C																
								LP																
							RAZEM:								235	138			138					
01-b	0,19			BMSW	120		DRZEW	4 DB.C	40	0,8	UM	20	20	I	170	32	TP	0,19	6					
				D-STAN	SO			2 DB	40															
				MSZC				2 BRZ	40															
								1 SO	50															
								1 DB.C	50															
								CZM.P		0,2														
								JRZ																
								DB																
								DB.C																
							RAZEM:								170	32			6					
01-c	0,11			BMSW	120		DRZEW	7 DB	110	0,6	PRZ	51	20	IV	170	19	TP	0,11	2					
				D-STAN	SO			3 SO	90															
				ZAD				MJS DB	50															
								MJS DB	30															
								MJS BRZ	30															
								MJS SO	30															
								CZM.P		0,4														
								JRZ																
								DB.C																
							RAZEM:								170	19			2					

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-d			0,07	WYŁ INNE																	
				grunt wykorzystywany do obsługi gospodarstwa rolnego			RAZEM:									0	0			0	
01-f	0,05			BMSW D-STAN ZAD	120 SO		DRZEW	10 DB MJS DB MJS DB	25 50 35	0,5	PRZ	12	11	I	40	2	TW	0,05			
							PODSZ	CZM.P JRZ DB		0,4											
							RAZEM:									40	2			0	
01-g	0,32			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	6 SO 3 DB 1 BRZ MJS DB MJS DB MJS DB	45 45 45 70 30 20	0,6	PRZ	20	20	IA	200	64	TP	0,32		6	
				w części SW- LUKA 0,04ha			PODSZ	CZM.P JRZ DB DB.C ŚW		0,5											
							RAZEM:									200	64			6	
01-h	0,12			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS DB	110 30 20	0,5	PRZ	37	21	III	150	18	IB AGROT ODN-ZRB	0,12 0,12 0,12		18	
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ DB ŚW SO		0,4								PIEL CW POPR	0,12 0,12 0,12		
							RAZEM:									150	18			18	
01-i		0,25		BMSW HAL ZAD	SO		ZAKRZEW	CZM.P JRZ DB BRZ SO		0,4							AGROT ODN-HAL PIEL CW POPR	0,25 0,25 0,25 0,25 0,25			
							RAZEM:									0	0			0	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze				
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
				cała pow.	cała pow.															
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12	
01-j		0,15		BMSW ZRAB ZAD	60 SO												AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,15 0,15 0,15 0,15		
RAZEM:																0	0			0
01-k	0,26			LMW D-STAN ZIEL fragm. Ol, LMśw	60 DB-SO		DRZEW	5 OL 3 OL 2 WB MJS OL MJS OS MJS OL MJS WB MJS OL MJS DB MJS DB MJS OS MJS WB	20 30 30 80 70 60 50 40 30 20 20 20	0,7	UM	13	14	II	100	26	TW	0,26	4	
RAZEM:																100	26			4
01-l	0,27			LMSW D-STAN ZIEL	120 BK-SO		DRZEW	4 DB 2 DB 2 DB 2 DB MJS BRZ MJS OS MJS DB	100 150 70 50 70 30 30	0,5	LUZ	42	23	III	200	54	TP	0,27	3	
RAZEM:																200	54			3

Oddział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
				cała pow.	cała pow.																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
01-m	0,88			LMSW D-STAN ZIEL w części S- BAGNO 0,03ha	120 BK-SO		DRZEW	3 DB 2 LP 2 WZ 1 WZ 1 DB 1 LP MJS KL MJS KL MJS WB MJS WB MJS KL MJS WZ MJS LP MJS DB	110 110 110 70 70 70 110 70 70 50 50 50 50 50	0,7	PRZ	45	24	III	300	264	TP	0,88	40			
							PODSZ	LSZ JRZ BEZ.C CZM.P WB DB WZ GŁ.G ŚL.T		0,5												
							RAZEM:									300	264				40	
01-n			0,09	R																		
							RAZEM:									0	0				0	
02-a	1,57			BMSW D-STAN MSZC w części NE- LUKA 0,05ha w części SE- LUKA 0,05ha jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW	10 SO MJS SO MJS DB MJS DB MJS BRZ	95 70 50 35 35	0,8	PRZ	33	23	II	290	455	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	1,57 1,57 1,57 1,57 1,57	455			
							PODSZ	DB CZM.P JRZ BRZ		0,6												
							RAZEM:									290	455				455	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-b	0,83			BMSW D-STAN MSZC	120 SO		DRZEW	4 DB 2 SO 2 DB 1 DB 1 DB MJS BRZ MJS BRZ	45 85 30 85 60 45 30	0,5	PRZ	18	16	II	90	75	TP	0,83	4		
				drzewostan podszytowy; jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ DB			0,4										
RAZEM:															90	75				4	
02-c	0,73			BMSW D-STAN MSZC	120 SO		DRZEW	5 DB 3 DB 2 SO MJS DB MJS SO MJS BRZ MJS BRZ MJS SO	30 20 50 50 30 30 20 20	0,5	LUZ	13	12	II	40	29	TW	0,73	1		
				drzewostan podszytowy			PODSZ	CZM.P JRZ DB SO KRU			0,4										
RAZEM:															40	29				1	
02-d	0,56			BMSW D-STAN MSZC	80 SO		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS SO MJS DB MJS BRZ MJS BRZ MJS DB	90 80 70 45 45 30 30	0,7	PRZ	30	23	II	235	132	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,56 0,56 0,56 0,56 0,56	132		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	DB CZM.P JRZ			0,6										
RAZEM:															235	132				132	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
				18	19	20														
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12	
02-f	0,58			BMŚW	80		DRZEW	10 SO	95	0,7	PRZ	29	22	II	250	146	IB	0,58	146	
				D-STAN	SO			MJS BRZ	45										AGROT	
				MSZC				MJS DB	45								ODN-ZRB	0,58		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	MJS DB.C	45									PIEL	0,58	
								DB		0,6								CW	0,58	
								CZM.P										POPR	0,58	
								JRZ												
								SO												
								BRZ												
							RAZEM:								250	146			146	
02-g	0,17			PAS PPOŻ																
							RAZEM:								0	0			0	
02-h	1,16			BMŚW	80		DRZEW	10 SO	90	0,7	UM	31	21	III	200	232	IB	1,16	232	
				D-STAN	SO			MJS DB	45										AGROT	
				MSZC				MJS BRZ	45								ODN-ZRB	1,16		
				w części SW- LUKA 0,03ha			PODSZ	CZM.P		0,5								PIEL	1,16	
				jemiola w drzewostanie				DB										CW	1,16	
								JRZ										POPR	1,16	
							RAZEM:								200	232			232	
02-i	0,49			BMŚW	80		DRZEW	9 SO	80	0,8	UM	28	23	II	280	137	IB	0,49	137	
				D-STAN	SO			1 SO	90										AGROT	
				MSZC				MJS BRZ	80								ODN-ZRB	0,49		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	MJS DB	80									PIEL	0,49	
								DB		0,9								CW	0,49	
								CZM.P										POPR	0,49	
								JRZ												
								BRZ												
								SO												
							RAZEM:								280	137			137	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-j	0,17			BMSW D-STAN MSZ jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ RAZEM:	10 SO MJS DB MJS BRZ CZM.P JRZ DB SO BRZ	105 45 45	0,7 0,4	PRZ	30	21	III	200	34	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,17 0,17 0,17 0,17 0,17	34		
02-k	0,17			PAS PPOŻ			RAZEM:								0	0			0		
02-l	0,11			PAS PPOŻ			RAZEM:								0	0			0		
02-m	0,23			BMSW D-STAN MSZC jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ RAZEM:	8 SO 2 BRZ MJS DB SO CZM.P JRZ BRZ DB	45 45 70	0,7 0,5	UM	18	20	IA	250	58	TP	0,23	9		
02-n	0,51			BMSW D-STAN MSZC jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ RAZEM:	3 SO 2 SO 2 SO 2 BRZ 1 DB CZM.P JRZ DB	30 40 50 70 30	0,6 0,3	PRZ	15	15	IA	120	61	TW	0,51	6		
02-o			0,15	ZAB INNE			RAZEM:								0	0			0		

Oddział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
				18	19	20														
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12	
02-p	0,53			BMSW	80		DRZEW	10 SO	85	0,7	PRZ	30	22	II	260	138	IB	0,53	138	
				D-STAN	SO		PODSZ	MJS DB	45											AGROT
				MSZC						0,8							ODN-ZRB	0,53		
				jemiola w drzewostanie														PIEL	0,53	
																		CW	0,53	
																		POPR	0,53	
							RAZEM:								260	138				138
02-r	0,20			BMSW	80		DRZEW	7 SO	75	0,7	UM	27	21	II	230	46	IB	0,20	46	
				D-STAN	SO		PODSZ	2 SO	40											AGROT
				MSZC				1 DB	75								ODN-ZRB	0,20		
				jemiola w drzewostanie							0,5							PIEL	0,20	
																		CW	0,20	
																		POPR	0,20	
							RAZEM:								230	46				46
02-s	0,47			BMSW	80		DRZEW	10 SO	60	0,7	PRZ	23	21	I	250	118	TP	0,47	18	
				D-STAN	SO		PODSZ	CZM.P		0,4										
				MSZC																
				w części N- LUKA 0,04ha																
				jemiola w drzewostanie																
							RAZEM:								250	118				18
02-t	0,65			BMSW	80		DRZEW	5 SO	70	0,7	PRZ	25	21	II	230	150	TP	0,65	23	
				D-STAN	SO		PODSZ	1 BRZ	70											
				ZAD				1 SO	80											
				w części N- LUKA 0,05ha																
				jemiola w drzewostanie																
							RAZEM:								230	150				23

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-w	0,29			BMSW	80		DRZEW	4 SO	75	0,7	PRZ	27	21	II	220	64	IB	0,29	64		
				D-STAN	SO			3 BRZ	75									AGROT		0,29	
				ZAD				3 DB	85								ODN-ZRB	0,29			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	MJS DB.C	55									PIEL	0,29		
								DB		0,5							CW	0,29			
								JRZ									POPR	0,29			
								SO													
								CZM.P													
								BRZ													
								DB.C													
							RAZEM:								220	64			64		
02-x	0,25			BMSW	120		DRZEW	8 DB	30	0,7	UM	13	13	I	90	23	TW	0,25	3		
				D-STAN	SO			2 SO	75												
				MSZC			PODSZ	CZM.P		0,2											
								JRZ													
							RAZEM:								90	23			3		
02-y	1,34			BMSW	80		DRZEW	10 SO	80	0,8	UM	30	22	II	260	348	IB	1,34	348		
				D-STAN	SO			MJS DB	50									AGROT		1,34	
				ZAD				MJS DB	40								ODN-ZRB	1,34			
				w części NE- LUKA 0,03ha				MJS BRZ	40									PIEL	1,34		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	DB		0,6								CW	1,34		
								SO										POPR	1,34		
								CZM.P													
								BRZ													
								DB.C													
							RAZEM:								260	348			348		
02-z	0,29			BMSW	80		DRZEW	8 SO	35	0,7	UM	17	17	IA	180	52	TW	0,29	8		
				D-STAN	SO			2 BRZ	35												
				MSZC				MJS DB	35												
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P		0,5											
								DB													
								CZR													
								DB.C													
								JRZ													
							RAZEM:								180	52			8		

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				20																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
02-ax	0,81			BMSW	80		DRZEW	10 SO	75	0,7	PRZ	28	23	I	290	235	IB	0,81	235		
				D-STAN	SO			MJS BRZ	75										AGROT		0,81
				w części W- KĘPA 0,04ha: OS(30), BRZ(30), DB(30)				MJS DB	45								ODN-ZRB	0,81			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	MJS DB.C	45									PIEL	0,81		
								DB		0,6							CW	0,81			
								CZM.P									POPR	0,81			
								JRZ													
								DB.C													
							RAZEM:								290	235			235		
02-bx	0,32			BMSW	80		DRZEW	10 SO	55	0,8	UM	20	21	I	270	86	TP	0,32	17		
				D-STAN	SO			MJS BRZ	75												
				MSZC			PODSZ	DB		0,3											
				jemiola w drzewostanie				CZM.P													
								JRZ													
								LSZ													
							RAZEM:								270	86			17		
02-cx	0,45			BMSW	80		DRZEW	10 SO	75	0,7	PRZ	25	21	II	240	108	IB	0,45	108		
				D-STAN	SO			MJS BRZ	50										AGROT		0,45
				MSZC			PODSZ	MJS DB	50								ODN-ZRB	0,45			
				jemiola w drzewostanie				DB		0,4							PIEL	0,45			
								CZM.P									CW	0,45			
								JRZ									POPR	0,45			
								BRZ													
							RAZEM:								240	108			108		
02-dx	0,07			BMSW	80		DRZEW	10 SO	35	0,8	UM	15	16	IA	200	14	TW	0,07	3		
				D-STAN	SO			MJS BRZ	35												
				ZAD			PODSZ	MJS DB	35												
				jemiola w drzewostanie				CZM.P		0,3											
								JRZ													
								DB													
							RAZEM:								200	14			3		

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				RAZEM:				230	69				69							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-fx	0,30			BMŚW D-STAN MSZC jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	9 SO 1 BRZ MJS BRZ MJS DB MJS DB.C DB CZM.P JRZ BRZ SO	85 85 35 35 35	0,7	UM	31	21	II	230	69	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,30 0,30 0,30 0,30 0,30	69		
				RAZEM:											230	69				69	
02-gx			0,04	WYŁ. INNE przydomowy ogród											0	0				0	
02-hx	0,21			BMŚW D-STAN ZAD jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS BRZ MJS KL CZM.P JRZ DB	55 55 45	0,7	PRZ	20	21	I	230	48	TP	0,21	7		
				RAZEM:											230	48				7	
02-ix	0,56			BMŚW D-STAN ZAD w części S- LUKA 0,04ha jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS BRZ CZM.P JRZ DB	45 45	0,8	UM	19	20	IA	270	151	TP	0,56	30		
				RAZEM:											270	151				30	

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-jx	0,37			BMSW	80		DRZEW	10 SO	100	0,6	PRZ	28	20	III	180	67	IB	0,37	67		
				D-STAN	SO			MJS DB	100								AGROT	0,37			
				ZAD				MJS DB	70								ODN-ZRB	0,37			
				w części N- LUKA 0,05ha				MJS DB	50								PIEL	0,37			
								MJS BRZ	50								CW	0,37			
								MJS BRZ	30								POPR	0,37			
								MJS DB	30												
							PODSZ	CZM.P		0,6											
								JRZ													
								DB													
								BEZ.C													
								LSZ													
								BRZ													
								SO													
								ŚW													
							RAZEM:								180	67			67		
02-kx	0,20			BMSW	80		DRZEW	10 SO	40	0,7	PRZ	18	19	IA	200	40	TP	0,20	6		
				D-STAN	SO			MJS SO	65												
				ZAD				PODSZ		0,4											
				jemiola w drzewostanie																	
							RAZEM:								200	40			6		
02-lx			0,07	WYŁ. INNE																	
				przydomowy ogród														0	0		0
02-mx	0,08			BMSW	120		DRZEW	8 DB	25	0,8	UM	13	10	II	35	3	TW	0,08	1		
				D-STAN	SO			1 BRZ	20												
				ZAD				PODSZ		0,1											
							RAZEM:								35	3			1		

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze				
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa Powierzchnie niestanowiące wydzielenia Uwagi do wydzielenia	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-nx	0,65			BMSW D-STAN ŚCIO jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS MD CZM.P JRZ KRU BRZ DB	65 45	0,8 0,7	UM	24	21	I	290	188	TP	0,65	38	
RAZEM:															290	188			38	
02-ox		0,13		LMW SUKCESJA SZCH	50 DB-SO		DRZEW PODSZ	8 WB 2 DB MJS OL MJS KL MJS JS CZM CZM.P JRZ BEZ.C LSZ	25 25 25 25 25	0,4 0,5	LUZ	12	12	III	60	8				
RAZEM:															60	8			0	
02-px			0,02	WYŁ INNE																
grunt wykorzystywany do obsługi gospodarstwa rolnego															0	0			0	
02-rx		0,43		LMSW PŁAZ ZAD	120 BK-SO		DRZEW PODSZ	8 DB 2 DB CZM.P JRZ DB LP LSZ BRZ OS	25 80	0,2 0,8	LUZ	10	10	II	10	4	AGROT PŁAZ ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,43 0,43 0,43 0,43 0,43 0,43	4	
RAZEM:															10	4			4	
02-sx			0,14	Ł																
RAZEM:															0	0			0	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				cała pow.	cała pow.																
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
02-tx			0,02	WYŁ INNE																	
				przydomowy ogród			RAZEM:									0	0			0	
02-wx	0,18			LMSW D-STAN ZAD fragm. LMw	120 BK-SO		DRZEW	7 DB 3 BRZ MJS DB MJS DB MJS WB MJS OS MJS LP CZM.P JRZ DB	20 20 60 45 20 20 20	0,7	UM	14	13	I	25	5	TW	0,18	1		
							RAZEM:									25	5			1	
02-xx	0,25			LMSW D-STAN ZAD w części SE- D LUKA 0,07ha: DB(20), DB(15), DB(10)	120 BK-SO		DRZEW	4 DB 2 DB 2 DB 1 BRZ 1 BRZ MJS OS MJS OS MJS BRZ MJS LP CZM.P JRZ DB LSZ	60 45 30 60 45 45 30 30 30	0,5	LUZ	25	21	II	140	35	TP	0,25	2		
							RAZEM:									140	35			2	
02-yx	0,09			LMSW D-STAN ZAD	120 BK-SO		DRZEW	9 DB 1 BRZ MJS OS CZM.P JRZ LSZ DB BRZ DB DB	30 30 30 30 30 30	0,6	PRZ	17	18	I	80	7	TW PRZEST	0,09 0,09	1 6		
							PODSZ	CZM.P JRZ LSZ DB		0,3											
							PRZES	BRZ DB DB	70 100 160			35 45 62	24 22 24	I III IV		1 2 3					
							RAZEM:									80	13			7	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
02-zx	0,03			LMSW	120		DRZEW	8 DB	90	0,4	LUZ	42	24	II	170	5	TP	0,03			
				D-STAN	BK-SO																
				ZIEL	jemiola w drzewostanie			PODSZ	LSZ		0,8										
								BEZ.C													
								AK													
								CZM.P													
								JRZ													
								DB													
							RAZEM:									170	5			0	
02-ay	0,06			LMSW	120		DRZEW	7 DB	60	0,5	PRZ	25	19	II	150	9	TP	0,06			
				D-STAN	BK-SO																
				ZIEL				PODSZ	CZM.P		0,5										
								AK													
								LSZ													
								BEZ.C													
								JRZ													
							RAZEM:									150	9			0	
02-by	0,13			LMSW	40		DRZEW	6 AK	30	0,5	PRZ	16	15	I	90	12	TW	0,13	1		
				D-STAN	BK-SO																
				ZIEL				PODSZ	CZM.P		0,3										
								BEZ.C													
								AK													
								BK													
								DB													
								LSZ													
							RAZEM:									90	12			1	

Oddział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	zales.	niezales.		zales.	cała pow.	Rodzaj zadania									Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]				
zales.	niezales.	zales.	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-a	2,32			BMSW	80		DRZEW	10 SO	90	0,6	PRZ	31	23	II	230	534	IB	2,32	534	
				D-STAN	SO			MJS DB	90											
				MSZC				MJS DB	60								ODN-ZRB	2,32		
				jemiola w drzewostanie				MJS AK	60									PIEL	2,32	
								MJS AK	45									CW	2,32	
								MJS DB	45									POPR	2,32	
							PODSZ	DB		0,7										
								JRZ												
								CZM.P												
								KRU												
								LSZ												
							RAZEM:								230	534			534	
03-b	0,40			BMSW	80		DRZEW	10 SO	70	0,6	PRZ	25	21	II	200	80	TP	0,40	8	
				D-STAN	SO			MJS AK	60											
				MSZC				MJS DB	60											
				jemiola w drzewostanie				PODSZ	DB		0,5									
								CZM.P												
								JRZ												
								BRZ												
								LSZ												
							RAZEM:								200	80			8	
03-c	0,63			BMSW	80		DRZEW	6 SO	60	0,7	PRZ	24	22	I	240	151	TP	0,63	23	
				D-STAN	SO			2 AK	60											
				MSZC				2 SO	50											
				jemiola w drzewostanie				MJS DB	60											
								MJS DB	40											
								MJS DB.C	40											
							PODSZ	CZM.P		0,7										
								DB												
								JRZ												
								AK												
								LSZ												
							RAZEM:								240	151			23	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				RAZEM:				180	259				259						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-d	1,44			BMŚW D-STAN ZAD w części S- KĘPA 0,07ha: SO(42)	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS DB CZM.P JRZ DB KRU BRZ	90 90	0,5	LUŻ	33	22	II	180	259	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	1,44 1,44 1,44 1,44 1,44	259	
							RAZEM:				180	259				259				
03-f	0,78			BMŚW D-STAN MSZC jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS DB MJS AK MJS DB.C MJS BRZ MJS BRZ MJS DB MJS DB.C CZM.P DB KRU LSZ DB.C	100 100 70 60 50 30 30 30	0,5	PRZ	34	22	III	160	125	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,78 0,78 0,78 0,78 0,78 0,78	125	
							RAZEM:				160	125				125				
03-g	0,19			BMŚW D-STAN MSZC jemiola w drzewostanie	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS AK MJS DB DB JRZ CZM.P SO BRZ LSZ	60 60 60	0,7	PRZ	22	21	I	250	48	TP	0,19	7	
							RAZEM:				250	48				7				

Oddział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-h	0,18			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS AK MJS AK MJS DB MJS DB MJS BRZ MJS AK	9 70 70 50 50 9 9 9	0,9				3	I			CP	0,18		
RAZEM:																0	0			0	
03-i	1,01			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS DB	30 30 30	0,7	PRZ	15	16	IA	140	141	TW	1,01	21		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	JRZ CZM.P KRU DB		0,4											
RAZEM:																140	141			21	
03-j	0,33			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS DB	65 65 65	0,7	UM	25	23	I	270	89	TP	0,33	13		
				w części SW- LUKA 0,06ha			PODSZ	KRU CZM.P JRZ LSZ DB		0,6											
				jemiola w drzewostanie																	
RAZEM:																270	89			13	
03-k	0,54			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS DB	55 55 55	0,8	UM	21	22	IA	320	173	TP	0,54	35		
				w części SE- LUKA 0,05ha			PODSZ	CZM.P JRZ KRU DB		0,6											
				jemiola w drzewostanie																	
RAZEM:																320	173			35	
03-l	0,53			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS DB DB	65 65	0,6	PRZ	27	22	I	230	122	TP	0,53	12		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ		0,6											
RAZEM:																230	122			12	

Oddział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
				cała pow.	cała pow.															
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12	
03-m	0,03			BMŚW D-STAN ZAD	60 SO		DRZEW PODSZ	10 BRZ MJS DB CZM.P JRZ DB KRU	30 30	0,7 0,5	UM	16	16	I	120	4	TW	0,03	1	
RAZEM:															120	4			1	
03-n	1,13			BMŚW D-STAN MSZC	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS DB MJS AK MJS AK MJS DB MJS DB.C DB CZM.P JRZ KRU AK LSZ	85 85 85 55 55 55	0,6 0,6	PRZ	31	23	II	210	237	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13	237	
RAZEM:															210	237			237	
03-o	0,33			BMŚW D-STAN MSZC	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO DB CZM.P JRZ KRU	70	0,6 0,6	PRZ	26	22	I	250	83	TP	0,33	8	
RAZEM:															250	83			8	
03-p	0,36			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW PODSZ	10 SO MJS MD CZM.P JRZ KRU DB	35 35	0,9 0,6	PEL	14	15	I	180	65	TW	0,36	16	
RAZEM:															180	65			16	
03-r	0,22			BMŚW D-STAN ZAD	60 SO		DRZEW PODSZ	6 BRZ 3 SO 1 BRZ JRZ CZM.P DB	25 30 30	0,8 0,4	UM	12	12	II	100	22	TW	0,22	4	
RAZEM:															100	22			4	

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																		
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
03-s	0,89			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	8 SO 2 SO MJS BK MJS DB MJS DB.C	60 50 35 35 35	0,9	UM	26	22	I	330	293	TP	0,89	73			
jemioła w drzewostanie							PODSZ	KRU CZM.P BK DB DB.C	0,6													
RAZEM:																330	293				73	
03-t	0,34			LMW D-STAN ZAD	120 DB-SO		DRZEW	10 DB	30	0,7	UM	14	14	I	90	31	TW	0,34	5			
							PODSZ	CZM.P JRZ KRU DB	0,4							PRZEST			0,34	7		
							PRZES	SO DB	90			33	22	II						3		
								DB	90			42	22	III						4		
RAZEM:																90	38				12	
03-w	0,15			LMW D-STAN ZIEL	60 DB-SO		DRZEW	7 OL 3 OL	75 100	0,5	PRZ	30	23	III	180	27	IB	0,15	27			
w części SW- LUKA 0,03ha jemioła w drzewostanie							PODSZ	BEZ.C DB WZ LSZ JRZ CZM CZM.P	0,6							AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR			0,15 0,15 0,15 0,15 0,15			
RAZEM:																180	27				27	
03-x	0,45			LMŚW D-STAN ZAD	120 BK-SO		DRZEW	5 DB 2 DB 2 BRZ	120 90 80	0,4	LUZ	55	23	IV	140	63	TP	0,45	3			
							PODSZ	1 SO MJS AK CZM.P BK DB JRZ AK	80 50	0,5												
RAZEM:																140	63				3	

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				cała pow.	cała pow.																
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
03-y			0,06	PS																	
				RAZEM:											0	0				0	
03-z	0,35			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS DB MJS OL MJS OL MJS OS MJS DB MJS BRZ	60 60 60 40 20 20 20 20	0,7	PRZ	26	21	I	250	88	TP	0,35	13		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	JRZ CZM.P DB LSZ CZM KRU BEZ.C		0,6											
				RAZEM:											250	88				13	
03-ax	0,36			BMSW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS DB.C MJS BRZ MJS BK	40 40 40 40	0,8	UM	18	19	IA	240	87	TP	0,36	17		
				w części C- LUKA 0,03ha			PODSZ	JRZ CZM.P BK DB		0,3											
				jemiola w drzewostanie			RAZEM:								240	87				17	

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																		
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
03-bx	0,11			LMW D-STAN ZAD	120 DB-SO		DRZEW	6 DB 2 DB 2 DB MJS OS MJS BRZ	30 60 45 30 30	0,7	PRZ	15	12	II	60	7	TW PRZEST	0,11 0,11	1 4			
							PODSZ	ŚL.T JRZ CZM.P LSZ DB		0,4												
							PRZES	BRZ DB	80 80			35 33	24 22	II III		2 2						
							RAZEM:									60	11			5		
03-cx			0,12	BAGNO	60																	
							RAZEM:									0	0			0		
03-dx	0,53			BMW D-STAN ŚCIO	80 ŚW-SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS BRZ	30 30 30	0,9	PEL	16	16	IA	190	101	TW	0,53	25			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ DB BEZ.C		0,8												
							RAZEM:									190	101			25		

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze				
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-fx	0,56			LMW	120		DRZEW	5 DB	120	0,3	LUZ	55	24	III	130	73	IB	0,56	73	
				D-STAN	DB-SO			3 OL	80								AGROT	0,56		
				ZAD				2 BRZ	80								ODN-ZRB	0,56		
				w części N- LUKA 0,05ha				MJS LP	80									PIEL	0,56	
				w części E- LUKA 0,07ha				MJS GB	80									CW	0,56	
							PODSZ	MJS DB	55									POPR	0,56	
								MJS OL	55											
								MJS OL	35											
								MJS DB	35											
								MJS OS	35											
								CZM		0,5										
								CZM.P												
								BEZ.C												
								LSZ												
								AK												
								DB												
								LP												
								GB												
							RAZEM:								130	73			73	
03-gx	0,55			BMSW	60		DRZEW	4 BRZ	70	0,5	PRZ	30	22	II	140	77	IB	0,55	77	
				D-STAN	SO			2 DB	90								AGROT	0,55		
				ZAD				2 AK	60								ODN-ZRB	0,55		
								1 SO	90									PIEL	0,55	
								1 DB	70									CW	0,55	
								MJS GB	80									POPR	0,55	
								MJS OL	80											
								MJS MD	40											
								MJS AK	40											
								MJS DB	40											
							PODSZ	CZM.P		0,5										
								JRZ												
								KRU												
								DB												
								AK												
								LSZ												
								BEZ.C												
							RAZEM:								140	77			77	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	Przyczyna uszk.									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.															
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-hx			0,06	PS																	
RAZEM:																0	0		0		
03-ix			0,25	PS																	
RAZEM:																0	0		0		
03-jx			0,01	LZ-PS																	
RAZEM:																0	0		0		
04-a	0,47			BMSW D-STAN MSZC	80 SO		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS DB MJS OL	80 80 80 80	0,8	UM	29	23	II	280	132	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,47 0,47 0,47 0,47 0,47 0,47	132		
				w części C- LUKA 0,04ha jemiola w drzewostanie			PODSZ	BRZ KRU CZM.P BEZ.C LSZ ŚW		0,5											
RAZEM:																280	132		132		
04-b	0,14			BMW D-STAN ZIEL	120 ŚW-SO		DRZEW	5 DB 2 DB 2 OL 1 DB MJS OL MJS SO MJS BRZ	100 80 65 65 100 100 65	0,6	PRZ	52	25	III	220	30	TP	0,14	3		
							PODSZ	LSZ JRZ KRU BEZ.C CZM.P		0,4											
RAZEM:																220	30		3		

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze							
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha		Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
				cała pow.	cała pow.																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
04-c	0,75			BMW D-STAN ZAD jemiola w drzewostanie	80 ŚW-SO		DRZEW	5 SO 3 BRZ 2 DB MJS SO MJS ŚW MJS OL	70 70 90 90 90 70	0,5	PRZ	30	23	I	180	135	TP	0,75	7			
							PODSZ	JRZ KRU DB CZM.P BEZ.C		0,6												
							RAZEM:							180	135				7			
04-d	0,48			BMW D-STAN ZAD w części NW- LUKA 0,04ha jemiola w drzewostanie	60 ŚW-SO		DRZEW	6 BRZ 3 SO 1 DB MJS BRZ	70 90 90 60	0,7	PRZ	29	23	II	200	96	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,48 0,48 0,48 0,48 0,48	96			
							PODSZ	KRU CZM.P JRZ BEZ.C DB		0,7												
							RAZEM:							200	96				96			
04-f		0,21		BMSW ZRAB SZCH	SO		ZAKRZEW	CZM.P JRZ KRU DB BK LSZ BEZ.C		0,5								AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,21 0,21 0,21 0,21			
							RAZEM:							0	0				0			

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	2	3		16	17	18									19	20					
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
04-g	0,42			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO		DRZEW	9 SO 1 OL MJS DB MJS BRZ	110 100 90 90	0,7	UM	34	23	III	200	84	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,42 0,42 0,42 0,42 0,42	84		
				fragm. LMw jemiola w drzewostanie			PODSZ	KRU JRZ CZM.P DB DB.C LSZ			0,5										
RAZEM:															200	84				84	
04-h	0,26			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO		DRZEW	6 SO 2 DB 2 BRZ MJS DB	90 90 75 60	0,7	PRZ	31	23	II	240	62	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	62		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	KRU CZM.P JRZ DB BEZ.C			0,6										
RAZEM:															240	62				62	
04-i			0,04	LZ-Ł																	
RAZEM:															0	0				0	
04-j			0,13	ZAB INNE																	
RAZEM:															0	0				0	
04-k	0,32			BMW D-STAN ZAD	60 ŚW-SO		DRZEW	9 BRZ 1 DB	75 110	0,7	UM	28	23	II	210	67	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,32 0,32 0,32 0,32 0,32	67		
							PODSZ	KRU JRZ DB CZM.P			0,7										
RAZEM:															210	67				67	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL	Wiek doj. rębnej	Cechy d-stanu	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	GTD	D-stany ochr.									Przyczyna uszk.	1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]		Do pozysk. [m3]
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13
04-l	0,74			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS DB MJS BRZ	65 85 65 65	0,8	UM	27	22	I	300	222	TP	0,74	44		
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	KRU CZM.P JRZ DB		0,9											
							RAZEM:								300	222				44	
04-m			0,28	WYŁ INNE																	
				działka rekreacyjna-drewniany dom mieszkalny w budowie			RAZEM:								0	0				0	
04-n	0,76			BMW D-STAN ZAD	60 ŚW-SO		DRZEW	3 BRZ 3 BRZ 2 SO 1 BRZ 1 OL MJS SO MJS BRZ MJS OS	25 30 30 55 30 80 70 25	0,8	UM	12	14	I	120	91	TW	0,76	18		
							PODSZ	JRZ KRU CZM.P		0,5											
							RAZEM:								120	91				18	
04-o	0,40			BMŚW D-STAN ŚCIO	80 SO	POROL	DRZEW	7 SO 3 BRZ	30 20	0,9	PEL	15	14	IA	200	80	TW	0,40	20		
							PODSZ	CZM.P JRZ KRU DB		0,6											
							RAZEM:								200	80				20	

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-p	0,44			BMW D-STAN ZAD	60 ŚW-SO		DRZEW	7 BRZ 1 BRZ 1 SO 1 OS	70 80 70 50	0,7	PRZ	26	23	II	210	92	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,44 0,44 0,44 0,44 0,44	92	
							PODSZ	KRU CZM.P JRZ DB ŚW		0,7										
							RAZEM:								210	92			92	
04-r	0,57			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS OS MJS DB	25 25 25 25	0,8	UM	13	14	IA	120	68	TW	0,57	14	
							RAZEM:								120	68			14	
04-s	0,18			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	8 SO 1 BRZ 1 DB MJS OS	45 65 65 35	0,7	UM	19	20	IA	240	43	TP	0,18	6	
						jemiola w drzewostanie	PODSZ	CZM.P JRZ KRU BRZ SO		0,4										
							RAZEM:								240	43			6	
04-t	0,22			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS BRZ MJS OS	70 70 60 60	0,8	UM	32	22	I	310	68	TP	0,22	14	
						jemiola w drzewostanie	PODSZ	KRU CZM.P DB JRZ ŚW		0,7										
							RAZEM:								310	68			14	

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	2	3		16	17	18									19	20						
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
04-w	0,22			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	8 SO 2 BRZ MJS DB MJS DB	65 65 65 45	0,8	UM	25	22	I	300	66	TP	0,22	13			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	JRZ CZM.P KRU DB ŚW														
							RAZEM:									300	66			13		
04-x	0,26			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	7 SO 3 DB MJS BRZ MJS AK	95 120 50 30	0,6	PRZ	30	21	III	180	47	IB AGROT ODN-ZRB PIEL CW POPR	0,26 0,26 0,26 0,26 0,26 0,26	47			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P AK DB BEZ.C JRZ KRU		0,6												
							RAZEM:									180	47			47		
04-y	0,27			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	10 SO MJS DB MJS BRZ	70 70 70	0,8	UM	28	22	I	310	83	TP	0,27	17			
				w części E- LUKA 0,03ha fragm. BMw; jemiola w drzewostanie			PODSZ	KRU DB CZM.P		0,5												
							RAZEM:									310	83			17		
04-z	0,35			BMŚW D-STAN ZAD	80 SO		DRZEW	6 SO 4 BRZ MJS OS	60 60 60	0,7	PRZ	28	23	I	260	91	TP	0,35	14			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ KRU BEZ.C BRZ		0,6												
							RAZEM:									260	91			14		

Oddziały i pododdziały	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty nieleś.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej GTD D-stany ochr.	Cechy d-stanu Przyczyna uszk. Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia			Uwagi do wydzielenia																		
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
04-ax	0,64			BMW D-STAN ZAD	40 ŚW-SO		DRZEW	7 OS 3 BRZ MJS DB MJS OS MJS BRZ	30 30 55 55 70	0,7	UM	22	22	I	180	116	TW	0,64	17			
				jemiola w drzewostanie			PODSZ	CZM.P JRZ KRU BRZ			0,6											
RAZEM:															180	116				17		
04-bx	0,28			LMŚW D-STAN ZIEL	100 BK-SO		DRZEW	5 KL 4 JS 1 BRZ MJS DB MJS OS	35 35 35 35 35	0,7	UM	15	16	I	120	34	TW	0,28	5			
							PODSZ	BEZ.C CZM.P JRZ LSZ			0,4											
RAZEM:															120	34				5		
04-cx	0,12			LMW D-STAN SZCH	120 DB-SO		DRZEW	4 DB 3 DB 2 DB 1 OL MJS BRZ	35 25 15 15 15	0,4	LUŻ	18	15	I	70	8	TW	0,12				
							PODSZ	CZM.P JRZ			0,2											
RAZEM:															70	8				0		
04-dx	0,12			LMW D-STAN ZIEL	60 DB-SO		DRZEW	10 OL MJS DB MJS DB	90 110 60	0,7	PRZ	41	25	II	330	40	IB AGROT ODN-ZRB	0,12 0,12 0,12	40			
							PODSZ	CZM BEZ.C CZM.P DB			0,6						PIEL CW POPR	0,12 0,12 0,12				
RAZEM:															330	40				40		
OGÓLEM:	41,97	1,17	1,55												8761					5057		

MAPY