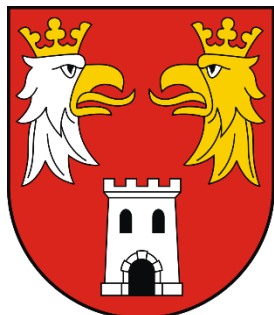


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2023.01.01 r. -2032.12.31 r.



Obręb: Mastońskie

Gmina: Poraj

Powiat: Myszkowski

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

ul. Snycerska 34/13, 30-817 Kraków
biuro@las-r.pl www.las-r.pl

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2023.01.01r. do 2032.12.31r.	5
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	5
1	Opis ogólny	6
1.1	Nadzór	6
1.2	Warunki przyrodnicze	6
1.3	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	7
1.3.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	8
1.3.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	8
1.4	Hodowla lasu	9
1.5	Ochrona lasu	9
1.5.1	Podział lasów na kategorie ochronności	9
1.5.2	Stan sanitarny	9
1.5.3	Ochrona przyrody	10
1.5.4	Ochrona przeciwpożarowa	11
1.6	Zawartość UPUL	11
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	13
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	15
4	Opis taksacyjny	17
5	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	31
6	Wykaz właścicieli	57
7	Wykaz działek	60
8	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	65
8.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	66
9	Wykaz skrótów	69

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Masłońskie**

Położonego w gminie **Poraj** powiat **Myszkowski** województwo **Śląskie**

2023.01.01 r. -2032.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 06.06.2022 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **61,6323 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **61,6619 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **61,6323 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **58,1463 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **2,7022 [ha]**

W tym: do odnowienia **0,0000 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,7838 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków [ha] **0,0000 [ha]**

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia [ha] **0,0000 [ha]**

II Zestawienie zadań na lata od 2023.01.01r. do 2032.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

1) Etat cięć w użytkowaniu rębny

11691 m³ grubizny brutto (**9769 m³** grubizny netto)

2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny **9,1701 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

278 m³ grubizny netto

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną, w chwili sporządzenia UPUL sprawuje Starosta Myszkowski.

1.2 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VI-Małopolska

Mezoregionie: VI-15 Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej

Dla obszaru całej gminy przyjęto następujące typy drzewostanów oraz ramowe składki odnowień dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Tab. 1Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
Bs	So	So 100%
Bśw	So	So 90% Brz i inne 10%
	So	So 70% Brz i inne 30%
Brz-So	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
	So	So 80% Brz i inne 20%
Bw	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Brz i inne 30%
Bb	Brz-So	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Bk (Dbb) i in. 30%
BMśw	Jd	Jd 80% Bk i inne 20%
	So	So 70% Jd i inne 30%
	So	So 70% Db i inne 30%
	Bk-So	So 60% Bk 30% i inne 10%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
	Jd-So	So 60% Jd 30% i inne 10%
BMw	So	So 70% Św i inne 30%
	Św-So	So 50% Św 30%, i inne 20%
	So-Św	Św 50% So 30% i inne 20%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
BMb	So	So 80% Brz i inne 20%
	So-Św	Św 50% So 30 % Brz i inne 20%
	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
LMśw	Db-So	So 50% Db 30%, i inne 20%
	Db-Bk-So	So 50% Db 20% Bk 20% Md i inne 10%
	Db-Jd-So	So 50% Jd 20% Db 20% Md i inne 10%
	Jd	Jd 70% Św i inne 30%
	So-Db	Db 50% So 30% Bk i inne 20%
	Bk-So	So 60%, Bk 30% Md i inne 10%
	Md-So	So 60%, Md 30% Bk i inne 10%
	Db-Md-Bk	Bk 40%, Md 30%, Db 20% inne 10%
LMw	So-Db	Db 50% So 30% Św i inne 20%
	So-Jd	Jd 50% So 30% Św i inne 20%
	Jd	Jd 70% Św i inne 30%
	Ol-Db-So	So 50% Db 30% Ol 10% i inne 10%
	Db-So	So 50%, Db 30% Św i inne 20%
LMb	Ol	Ol 70% Brz i inne 30%
	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	Ol-Brz	Brz 40%, Ol 40% Św i inne 20%
Lśw	Bk-Db	Db 60% Bk 30% i inne 10%
	Db-Bk	Bk 60% Db 30% Jd i inne 10%
	Jd-Bk	Bk 60% Jd 30% i inne 10%
Lw	Db	Db 70% Js i inne 30%
	Ol-Db	Db 60% Ol 30% i inne 10%
	So-Db	Db 50% So 30% Bk i inne 20%

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
Ol	Ol	Ol 100% Js i inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js 50% Ol 30% Db i inne 20%
	Db-Js-Ol	Ol 40%, Js 40%*, Db 20% Wz i inne
Lł	Js-Db	Db 50% Js 30% Ol i inne 20%
BMwyż	Jd-So	So 60% Jd 30% Md i inne 10%
	Bk-So	So 60% Bk 30% Md i inne 10%
	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
LMwyż	Bk-Jd	Jd 50% Bk 40% Md i inne 10%
	Jd-Bk	Bk 60% Jd 30% Md i inne 10%
	Bk-So	So 50% Bk 30% i inne 10%
	Db-Bk	Bk 50% Db 30% i inne 20%
	Db-So	So 50% Db 30% Md i inne 20%
	Jd-Bk-Db	Db 40% Bk 30% Jd 20% i inne 10%
	So-Md-Bk	Bk 30%, Md 20%, So 20% Jd i inne 30%
Lwyż	So-Bk-Db	Db 40%, Bk 20%, So 20% Jd i inne 20%
	Jd-Bk	Bk 50% Jd 40% Md i inne 10%
	Bk-Jd	Jd 50% Bk 40% Md i inne 10%
OlJwyż	Bk-Db	Db 50%, Bk 30% Wz i inne 20%
	Ol-Db-Js	Js 40%*, Db 30%, Ol 20% Wz i inne 10%

Js - ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu można zastępować w składzie gatunkowym jesion Ol, Db, Św, Wz, Brz, Jw.

Na powierzchniach zagrożonych przez pędraki dopuszcza się odnowienia z gatunków lekkonasiennych na wszystkich siedliskach.

Dopuszcza się w odnowieniach zastępowanie gatunków wymienionych w powyższej tabeli innymi cennymi gatunkami rodzimymi odpowiednimi dla danego siedliska.

Dopuszcza się różnice do 20% w powyższych orientacyjnych składach gatunkowych, zwłaszcza na korzyść gatunków liściastych.

Dopuszcza się stosowanie innych TD od wymienionych w tabeli w przypadku gdy w terenie zostanie stwierdzony inny model drzewostanu odpowiedni dla siedliska.

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (t.j. Dz. U. 2019 r. poz. 1097).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	30,1735
BŚW	18,3759
LMŚW	6,2977
LMW	4,8340
OL	1,4903
INNE	0,4905

1.3 Miąższość dopuszczalna do pozyskania

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO.C	80	OL	60	DB	120	TP	30
SO.S	80	OL.S	30	DB.S	120	OS	40
SO.WE	80	ORZ.C	40	DB.B	120	WB	40
SO.K	80	GR	40	DB.C	120	KSZ	40
SO.L	80	CZR	40	KL	80	JKL	40
MD	80	WIŚ	40	JW	80	LP	60
ŚW	80	JB	40	WZ	120	MW	40
JD	100	ŚL	40	BST	120	IWA	40
GB	60	CZM	40	JS	120		

1.3.1 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym. Maksymalny etat został wyliczony zgodnie z załącznikiem 5 zarządzenia DGLP nr 37 z 2020 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 2 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m ³ brutto					
1	2	3	4	5	6
6740	4490	11691	11691	109	11800

1.3.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **324 m³** grubizny brutto
- **278 m³** grubizny netto

na powierzchni **9,1701 ha**.

Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Nie należy pozostawiać drzewostanu bez zabiegów rębnych, gdyż w dłuższej perspektywie prowadzi to do deprecjacji surowca drzewnego, powodując wymierne straty, szczególnie w miejscach o podwyższonej wilgotności gleby. Ponadto pozostawienie zbyt silnego zwarcia prowadzi do zamierania młodych pokoleń rozwijających się w dnie lasu i utrudnia stworzenie dogodnych warunków dla odnowienia naturalnego. Wobec tego, w miejscach, gdzie młode pokolenie występuje na dużej powierzchni, należy prowadzić bardziej intensywne cięcia.

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbyt dużego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytne rozświetlenie dna lasu doprowadzić może do zadarnienia lub silnego zachwaszczenia utrudniając tym samym rozwój nalotów i podrostów, co przełoży się to w przyszłości na znaczny wysiłek w wyprowadzeniu dobrego jakościowo młodnika i następnie drzewostanu.

W miejscach z zaplanowanym usuwaniem przestojów zaleca się pozostawienie części z nich w charakterze nasienników i ochrony młodych drzew. Należy jednak starannie selekcjonować takie drzewa, by były w dobrej kondycji i wolne od chorób i owadów.

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające

wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębny i przedrębny). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieleni należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego matematycznie przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m³), ale na działce tej rosną dwie So 120 I o łącznej masie 6m³. W takim przypadku dopuszcza się ich pozyskanie i przekroczenie zaplanowanego etatu dla działki.

Jednocześnie zwraca się uwagę, że planowany etat jest maksymalnym do pozyskania na cały okres obowiązywania planu, stanowi wskazówkę, a nie wytyczną w planowaniu. Tym samym rozumie się przez to brak konieczności wykonywania etatu pozyskania, jako całości, jak również w poszczególnych wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

W rębniach zupełnych, w stosowaniu cięć można stosować poszczególne działki ewidencyjne jak działki zrębowe.

Tab. 3 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
1898	698,49	324	17,07	46,39

1.4 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 4 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	3	a
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZRB	1	d
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	1	p
ODN-ZRB	1	t
ODN-ZRB	1	ax
ODN-ZRB	1	cx
ODN-ZRB	2	a
ODN-ZRB	2	b
ODN-ZRB	2	i
ODN-ZRB	2	j
ODN-ZRB	2	l

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	g
ODN-ZRB	3	h
ODN-ZRB	3	j
ODN-ZRB	3	k
ODN-ZRB	3	n
ODN-ZRB	3	x
ODN-ZRB	3	y
ODN-ZRB	3	z
ODN-ZRB	4	c
ODN-ZRB	4	d
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	2	c
ODN-ZŁOŻ	2	d
ODN-ZŁOŻ	4	f

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	a
AGROT	1	b
AGROT	1	d
AGROT	1	f
AGROT	1	m
AGROT	1	p
AGROT	1	s
AGROT	1	t
AGROT	1	ax
AGROT	1	cx
AGROT	2	a
AGROT	2	b
AGROT	2	c
AGROT	2	d
AGROT	2	i

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	j
AGROT	2	l
AGROT	3	a
AGROT	3	g
AGROT	3	h
AGROT	3	j
AGROT	3	k
AGROT	3	n
AGROT	3	x
AGROT	3	y
AGROT	3	z
AGROT	4	c
AGROT	4	d
AGROT	4	f
AGROT	4	g

1.5 Ochrona lasu

1.5.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

1.5.2 Stan sanitarny

Stan zdrowotny drzewostanów z nielicznymi wyjątkami przedstawia się dobrze. Największym zagrożeniem dla drzewostanów są gradacje owadzie i kłęski klimatyczne.

W przypadku pewnych różnic pomiędzy istniejącym składem gatunkowym a założonym należy, w miarę możliwości dążyć do ich dostosowania do przyjętego TD.

1.5.3 Ochrona przyrody

Zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku. Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

Na wszystkich terenach prace leśne prowadzić w sposób zapewniający jak najmniejszy uszczerbek w gatunkach chronionych stwierdzonych w poszczególnych wydzieleniach. Pozostawiać drzewa z gniazdami, dziuplaste zasiedlone itd.

Przy prowadzeniu prac leśnych, gdy zachodzi potrzeba wyznaczania szlaków zrywkowych udostępniających las, wyznaczać je w taki sposób, który spowoduje przemyślane poruszanie się po drzewostanie, ograniczając niszczenie gleby, roślin runa i kaleczenie drzew. Ważnym jest, aby po zakończeniu prac szlaki zrywkowe zabezpieczyć przed erozją gruntu i przekształcaniem w rynny odprowadzające wodę.

Zaleca się, aby podczas prac z zakresu pozyskania drewna zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia, pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków wraz z osłoną drzewostanu o pow. 0,02 ha. Zaleca się również w wydzieleniach, w których stwierdzono występowanie roślin chronionych, w celu ochrony płatów roślin, wykonanie zabiegów gospodarczych na początku lub końcu okresu wegetacyjnego, najlepiej przy pełnej pokrywie śnieżnej. Należy również zachować różnorodność i bogactwo krajobrazu poprzez pozostawienie w stanie nienaruszonym śródleśnych łąk, polan czy różnego rodzaju nieużytków będących często ostoją chronionych gatunków roślin i miejscem bytowania zwierzęcy.

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażania drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

Realizując zadania gospodarcze należy kierować się zasadą trwałości lasu oraz uwzględniać funkcje ochronne. Ważne jest też realizowanie zadań gospodarczych w sposób mało uciążliwy dla ekotopu i biocenozy leśnej.

Szczególny nacisk położyć trzeba na utrzymanie wszystkich funkcji spełnianych przez las oraz poprawienie biologicznej różnorodności lasów, a co za tym idzie zwiększenie ich naturalnej odporności na możliwość powstania szkód biotycznych i abiotycznych. Ten cel można osiągnąć między innymi przez:

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciekі wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów

We wszystkich pracach stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody w zakresie zakazów i ograniczeń co do ochrony gatunkowej a także w stosunku do pomników przyrody występujących na gruntach ujętych w pUPUL bądź ich sąsiedztwie.

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 5 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu							
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajoznawczego							
Gatunki zinventaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	78						

1.5.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określają:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 672)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 869 ze zm.) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1065) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

Z uwagi na fakt, że lasy w zarządzie właściwego terytorialnie Nadleśnictwa oraz lasy będące przedmiotem opracowania sąsiadują ze sobą, bądź są oddalone o kilkaset metrów wszelkie dane odnośnie zagrożenia pożarowego, jak również sposobu postępowania na wypadek pożaru są analogiczne.

Lasy właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do I kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z powyższym taką samą kategorię zagrożenia pożarowego posiadają lasy będące przedmiotem opracowania. Działania prewencyjne i ochronne w nadleśnictwach odnośnie zabezpieczenia przeciwpożarowego z uwagi na sąsiedztwo obejmują wszystkie lasy bez względu na własność. Wyposażenie techniczne i logistyczne nadleśnictw wykorzystywane jest również do wczesnego wykrywania i likwidowania pożarów w lasach innej własności.

1.6 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Operat
2. Mapa gospodarcza lasów

2 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU

Gatunek	Pow. leśna niezał.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			I		II		III		IV		V								
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b							
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Lasy gospodarcze																			
SO	3,0251				1,5721	2,6194		2,8938		34,0187	5,9462	1,1044					48,1546	51,1797	
		82			196	625		766		8180	1491	232					11572	11572	
MD				0,0859				0,5099									0,5958	0,5958	
		3		9				122									135	135	
DB										0,0728							0,0728	0,0728	
										15							15	15	
OL					1,1292			4,4644	0,7307								6,3243	6,3243	
		10			136			1071	146								1364	1364	
BRZ				0,1886	0,0828	0,0156				2,7118							2,9988	2,9988	
		11		15	12	2				569							609	609	
OS																			
		3															3	3	
Razem	3,0251			0,2745	2,7841	2,6350		7,8681	0,7307	36,8033	5,9462	1,1044					58,1463	61,1714	
		109		24	345	627		1960	146	8764	1491	232					13697	13697	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,7838	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:	3,0251			0,2745	2,7841	2,6350		7,8681	0,7307	36,8033	5,9462	1,1044					58,1463	61,1714	
		109		24	345	627		1960	146	8764	1491	232					13697	13697	

3 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W TYPACH SIEDLISKOWYCH LASU WG KLAS I PODKLAS WIEKU

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO	1,8462				0,8349			0,7775		20,5000	5,9248					28,0372	29,8834	
			72			100			233		4782	1488					6675	6675	
BMŚW	MD				0,0859												0,0859	0,0859	
					9												9	9	
BMŚW	BRZ				0,1886		0,0156										0,2042	0,2042	
			8		15		2										24	24	
BMŚW	Razem	1,8462			0,2745	0,8349	0,0156		0,7775		20,5000	5,9248					28,3273	30,1735	
			80		24	100	2		233		4782	1488					6709	6709	
BŚW	SO	0,5456				0,7372	2,6194		2,1163		11,2530		1,1044				17,8303	18,3759	
						96	625		533		2821		232				4306	4306	
BŚW	Razem	0,5456				0,7372	2,6194		2,1163		11,2530		1,1044				17,8303	18,3759	
						96	625		533		2821		232				4306	4306	
LMW	OL					0,0185			4,4644	0,3511							4,8340	4,8340	
						3			1071	72							1146	1146	
LMW	Razem					0,0185			4,4644	0,3511							4,8340	4,8340	
						3			1071	72							1146	1146	
LMŚW	SO	0,6333									2,2657	0,0214					2,2871	2,9204	
			10								578	2					590	590	
LMŚW	MD								0,5099								0,5099	0,5099	
			3						122								125	125	
LMŚW	DB										0,0728						0,0728	0,0728	
											15						15	15	
LMŚW	BRZ					0,0828					2,7118						2,7946	2,7946	
			3			12					569						585	585	
LMŚW	OS																		
			3														3	3	
LMŚW	Razem	0,6333				0,0828			0,5099		5,0503	0,0214					5,6644	6,2977	
			19			12			122		1162	2					1318	1318	
OL	OL					1,1107				0,3796							1,4903	1,4903	
			10			133				74							217	217	
OL	Razem					1,1107				0,3796							1,4903	1,4903	
			10			133				74							217	217	
Ogółem	SO	3,0251				1,5721	2,6194		2,8938		34,0187	5,9462	1,1044				48,1546	51,1797	
			82			196	625		766		8180	1491	232				11572	11572	
Ogółem	MD				0,0859				0,5099								0,5958	0,5958	
			3		9				122								135	135	
Ogółem	DB										0,0728						0,0728	0,0728	
											15						15	15	
Ogółem	OL					1,1292			4,4644	0,7307							6,3243	6,3243	
			10			136			1071	146							1364	1364	
Ogółem	BRZ				0,1886	0,0828	0,0156				2,7118						2,9988	2,9988	
			11		15	12	2				569						609	609	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona											VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			Przest.	I		II		III		IV		V							
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Ogółem	OS																		
		3														3	3		
Ogółem	Razem	3,0251		0,2745	2,7841	2,6350		7,8681	0,7307	36,8033	5,9462	1,1044					58,1463	61,1714	
		109		24	345	627		1960	146	8764	1491	232					13697	13697	
OGÓŁEM:		3,0251		0,2745	2,7841	2,6350		7,8681	0,7307	36,8033	5,9462	1,1044					58,1463	61,1714	
		109		24	345	627		1960	146	8764	1491	232					13697	13697	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,7838
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		3,0251		0,2745	2,7841	2,6350		7,8681	0,7307	36,8033	5,9462	1,1044					58,1463	61,1714	
		109		24	345	627		1960	146	8764	1491	232					13697	13697	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	0,2736	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G576, G577, G86	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	66	4,23 1,16	IB	0,2736	66	56				
				SO	MJS	60							ODN-ZRB	0,2736							
			PODSZ	KRU			0,2						PIEL	0,2736							
												AGROT	0,2736								
1-b	0,0806	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G578	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	19	4,23 0,34	IB	0,0806	19	16				
				SO	MJS	60							ODN-ZRB	0,0806							
			PODSZ	KRU			0,2						PIEL	0,0806							
												AGROT	0,0806								
1-c	0,0610	RP: DROGI L, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G328, G331																			
1-d	0,0947	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G373, G387	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	23	4,23 0,40	IB	0,0947	23	19				
				SO	MJS	60							ODN-ZRB	0,0947							
			PODSZ	KRU			0,2						PIEL	0,0947							
												AGROT	0,0947								
1-f	0,3369	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G308, G316, G318, G319, G330	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	81	4,23 1,43	IB	0,3369	81	68				
				SO	MJS	60							ODN-ZRB	0,3369							
			PODSZ	KRU			0,2						PIEL	0,3369							
												AGROT	0,3369								
1-g	0,0951	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G319, G353, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	5	0		PRZEST	0,0951	5	4				
1-h	0,1435	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G311, G315, G574, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	10	1		PRZEST	0,1435	10	8				
1-i	0,2935	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G86	DRZEW	SO	6	30	0,7	16	13	I	85	25	5,63 1,65	TW	0,2935	6	5				
				BRZ	2	30		16	15	I	20	6	0,91 0,27								
				OS	1	40		19	18	II	15	4	0,50 0,15								
				SO	1	40		17	15	I	10	3	0,42 0,12								
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				SO																		
			Razem								130	38										
1-j	0,0432	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G86, INFO: Zabudowania																				
1-k	0,1068	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G360, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	10	1		PRZEST	0,1068	10	8					
1-l	0,0685	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G293, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	5	0		PRZEST	0,0685	5	4					
1-m	0,0877	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G395	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	21	4,23 0,37	IB	0,0877	21	18					
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	0,0877							
			PODSZ	KRU			0,2							PIEL	0,0877							
														AGROT	0,0877							
1-n	0,2108	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G253, G391, G392, G395, G396, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	15	3		PRZEST	0,2108	15	13					
1-o	0,1886	RP: DROGI L, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G17, G405																				
1-p	0,0954	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G618	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	23	4,23 0,40	IB	0,0954	23	19					
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	0,0954							
			PODSZ	KRU			0,2							PIEL	0,0954							
														AGROT	0,0954							
1-r	0,0192	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G255, G360, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																				
1-s	0,3511	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G168, G185, G186, G187, G190, G198, G200, G201, G202, G255, G256, G357, G360, G629	DRZEW	OL	5	65	0,7	27	21	III	110	39	1,78 0,63	IVDU	0,3511	72	56					
				BRZ	4	65		26	21	II	75	26	1,03 0,36	ODN-ZŁOŻ	0,3511							
				OL	1	40		20	19	II	20	7	0,61 0,21	PIEL	0,3511							
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,3511							
			PODSZ	BRZ			0,6															
				KRU																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				OS																		
			Razem								205	72										
1-t	0,1036	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G238	DRZEW	SO	10	80	0,7	31	21	II	240	25	4,23 0,44	IB	0,1036	25	21					
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	0,1036							
			PODSZ	KRU			0,2								PIEL	0,1036						
															AGROT	0,1036						
1-w	0,2222	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G17, G394, G405, G42, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	15	3		PRZEST	0,2222	15	13					
1-x	0,0853	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G380, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		31	20	III	3	0		PRZEST	0,0853	3	3					
1-y	1,1107	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G166, G174, G175, G176, G177, G180, G181, G189, G192, G193, G240, G241	DRZEW	OL	10	25	0,8	16	14	III	110	122	5,86 6,51	PRZEST	1,1107	10	8					
			PODSZ	OL			0,1							TW	1,1107	20	16					
			PRZES	OL		60		30	21	III	10	11										
			Razem								120	133										
1-z	0,0185	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G634	DRZEW	OL	10	30	0,7	16	16	II	160	3	6,93 0,13	TW	0,0185							
1-ax	0,8266	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G162, G231, G535	DRZEW	SO	10	75	0,8	28	21	II	260	215	5,00 4,14	IB	0,8266	215	182					
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,8266							
				SO	MJS	50								PIEL	0,8266							
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	0,8266							
				DB																		
				KRU																		
1-bx	0,0859	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G231	DRZEW	MD	10	20	1,0	10	13	I	110	9	12,66 1,09	TW	0,0859	2	2					
				BRZ	MJS	20																
				SO	MJS	20																
1-cx	0,0587	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G231	DRZEW	SO	10	75	0,8	28	21	II	260	15	5,00 0,29	IB	0,0587	15	13					
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,0587							
				SO	MJS	50								PIEL	0,0587							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	0,0587						
				DB																	
				KRU																	
1-Lz	0,0283	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G360, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię																			
Razem	5,0900															661	552				
2-a	2,5470	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G210, G28, G323, G473, G493, G50, G73, G93, INFO: fragm Bśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	80	0,8	30	21	II	280	713	4,94 12,58	IB	2,5470	713	601				
				SO	MJS	50								ODN-ZRB	2,5470						
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	2,5470						
				JAŁ										AGROT	2,5470						
				SO																	
2-b	0,5505	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G645	DRZEW	SO	10	80	0,5	31	21	II	170	94	3,00 1,65	IB	0,5505	94	79				
														ODN-ZRB	0,5505						
														PIEL	0,5505						
														AGROT	0,5505						
2-c	0,3796	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G14, G15, G22, G297, G31, G312, G326, G486, G66, G86	DRZEW	OL	6	65	0,7	30	21	III	135	51	2,19 0,83	IVDU	0,3796	74	58				
				OL	4	40		20	18	III	60	23	1,83 0,69	ODN-ZŁOŻ	0,3796						
				BRZ	MJS	40								PIEL	0,3796						
			PODSZ	BEZ.C			0,6							AGROT	0,3796						
				KRU																	
				LSZ																	
			Razem								195	74									
2-d	0,0214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	85	0,4	30	18	III	110	2	1,86 0,04	IVDU	0,0214	2	2				
														ODN-ZŁOŻ	0,0214						
														PIEL	0,0214						
														AGROT	0,0214						
2-f	0,0715	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G45, INFO: podwórko, teren ogrodzony	PRZES	MD		40		24	20	I	3	0		PRZEST	0,0715	6	5				
				BRZ		40		23	19	I	3	0									
			Razem								6	0									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-g	0,8349	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G369, G514, G69	DRZEW	SO	6	30	0,7	15	12	I	80	67	5,30 4,43	TW	0,8349	15	13				
				BRZ	2	30		16	14	II	15	13	0,69 0,58								
				OS	2	30		17	15	II	25	21	1,23 1,03								
			PODSZ	DB			0,4														
				KRU																	
				OS																	
				SO																	
			Razem								120	101									
2-h	0,0728	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G71	DRZEW	DB	7	80	0,6	36	23	II	160	12	3,12 0,23	TP	0,0728	2	2				
				BRZ	3	50		25	20	II	40	3	0,89 0,07								
				OS	MJS	50															
			PODSZ	KRU			0,2														
			Razem								200	15									
2-i	0,4550	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G500	DRZEW	SO	10	95	0,7	37	21	III	210	96	3,02 1,37	IB	0,4550	96	80				
				SO	MJS	45								ODN-ZRB	0,4550						
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,4550						
				JAL										AGROT	0,4550						
2-j	5,9908	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G11, G32, G34, G39, G420, G507, G596, G607, G620, G630, G643, G647, G79, G88, G90, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	8	75	0,8	29	21	II	210	1258	4,04 24,22	IB	5,9908	1558	1316				
				SO	2	55		24	19	I	50	300	1,36 8,17	ODN-ZRB	5,9908						
				BRZ	MJS	55								PIEL	5,9908						
			PODSZ	CZM			0,4							AGROT	5,9908						
				KRU																	
			Razem								260	1558									
2-k	0,3231	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G11, G32, G34, G420, G507, G596, G647, G79, G88, G90																			
2-l	0,6494	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G11, G32, G34, G420, G500, G507, G596, G647, G79, G88, G90	DRZEW	SO	10	95	0,7	36	21	III	210	136	3,02 1,96	IB	0,6494	136	113				
			PODSZ	BRZ			0,3							ODN-ZRB	0,6494						
				KRU										PIEL	0,6494						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
														AGROT	0,6494							
2-m	1,0190	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G162	DRZEW	SO	10	55	0,8	24	20	I	270	275	7,36 7,50	TP	1,0190	47	40					
				BRZ	MJS	55																
			PODSZ	BRZ			0,2															
				KRU																		
2-n	1,2639	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G478, G605	DRZEW	SO	10	40	0,9	21	18	IA	280	354	10,97 13,87	TP	1,2639	64	55					
				BRZ	MJS	65																
				SO	MJS	65																
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	BRZ			0,2															
				KRU																		
Razem	14,1789														2807	2364						
3-a	0,1886	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G21, G631, G660	DRZEW	BRZ	6	20	0,6	10	12	I	40	8	2,98 0,56	PRZEST	0,1886	7	6					
				OS	3	20		10	13	I	30	6	2,28 0,43	POPR	0,0754							
				DB	1	20			9	I				AGROT	0,0754							
			PODSZ	BRZ			0,2							PIEL	0,0754							
			PRZES	SO		85		35	20	III	7	1		TW	0,1886	2	2					
			Razem								77	15										
3-b	1,0973	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G158, G498, G499	DRZEW	SO	8	60	0,8	27	19	II	180	198	4,65 5,11	TP	1,0973	44	37					
				SO	2	85		32	21	II	55	60	0,89 0,98									
				BRZ	MJS	60																
			PODSZ	BRZ			0,4															
				DB																		
				KRU																		
			Razem								235	258										
3-c	1,3555	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G26, G30, G417, G420, G428, G605, G79	DRZEW	SO	10	40	0,8	19	17	I	200	271	8,33 11,29	TP	1,3555	49	43					
				BRZ	MJS	40																
			PODSZ	BRZ			0,2															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				KRU																	
3-d	0,4437	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G32, G620, G630, G631	DRZEW	SO	10	30	0,8	15	13	I	130	58	8,62 3,82	TW	0,4437	10	9				
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				KRU																	
3-f	0,0733	RP: DROGI L, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G507																			
3-g	5,2622	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G30, G39, G4, G428, G562, G620, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	7	80	0,7	30	21	II	170	895	3,00 15,78	IB	5,2622	1263	1065				
				SO	3	55		24	19	I	70	368	1,91 10,05	ODN-ZRB	5,2622						
				BRZ	MJS	55								PIEL	5,2622						
				BRZ	MJS	40								AGROT	5,2622						
				SO	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				DB																	
				SO																	
			Razem									240	1263								
3-h	11,0121	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G211, G26, G30, G32, G34, G342, G4, G415, G420, G428, G507, G557, G620, G631, G643, G647, G79, G88, INFO: fragm LMśw. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	7	75	0,7	30	20	II	160	1762	3,08 33,92	IB	11,0121	2313	1950				
				BRZ	2	75		29	21	III	30	330	0,28 3,08	ODN-ZRB	11,0121						
				LP	1	75		30	20	IV	20	220	0,15 1,63	PIEL	11,0121						
				BRZ	MJS	50								AGROT	11,0121						
				DB	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				DB																	
				KRU																	
			Razem									210	2312								
3-i	0,4291	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G562, INFO: ośrodek szkolenia psów																			
3-j	2,2657	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR	DRZEW	SO	6	75	0,8	31	22	II	160	363	3,08 6,98	IB	2,2657	578	486				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		REJ: G1, G623, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.		BRZ	4	75		32	23	II	95	215	0,96 2,17	ODN-ZRB	2,2657						
				BRZ	MJS	40								PIEL	2,2657						
				DB	MJS	40								AGROT	2,2657						
				OS	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,7														
				KRU																	
				OS																	
			Razem									255	578								
3-k	2,7118	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1, G11, G342, G557, G622, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	4	75	0,7	31	23	II	85	231	0,86 2,32	IB	2,7118	569	475				
				SO	3	75		31	22	II	70	190	1,35 3,65	ODN-ZRB	2,7118						
				LP	2	50		26	20	III	40	108	0,87 2,35	PIEL	2,7118						
				BRZ	1	50		23	20	II	15	41	0,34 0,91	AGROT	2,7118						
				GB	MJS	50															
				OL	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				KRU																	
				LSZ																	
				OS																	
			Razem									210	570								
3-l	0,5099	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G622	DRZEW	MD	7	55	0,8	26	21	II	160	82	3,95 2,02	TP	0,5099	21	18				
				SO	3	55		25	20	I	80	41	2,18 1,11								
				BRZ	MJS	55															
				DB	MJS	55															
			PODSZ	DB			0,4														
				KRU																	
				OS																	
			Razem									240	123								
3-m	0,0904	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G1, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
3-n	2,6288	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G453, G501, G502, G503, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	85	0,8	32	22	II	200	526	3,24 8,53	IB	2,6288	710	596				
				SO	3	65		26	20	II	70	184	1,63 4,28	ODN-ZRB	2,6288						
				BRZ	MJS	65								PIEL	2,6288						
				BRZ	MJS	40								AGROT	2,6288						
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,5														
				DB																	
				KRU																	
				Razem									270	710							
3-o	0,4522	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G222, G538, G601, G644, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		80		33	20	II	7	3		PRZEST	0,4522	10	8				
				OS		30		18	16	I	3	1									
			Razem								10	4									
3-p	0,1378	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G502																			
3-r	0,0828	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G342, G638	DRZEW	BRZ	6	30	0,7	15	15	I	75	6	3,43 0,28	PRZEST	0,0828	3	2				
				LP	2	45		25	19	II	35	3	0,97 0,08	TW	0,0828	2	2				
				OS	2	30		19	17	I	35	3	1,72 0,14								
			PODSZ	KRU			0,4														
			PRZES	SO		85		30	20	III	3	0									
			Razem								148	12									
3-s	0,0182	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G638, INFO: Zabudowania																			
3-t	0,0418	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G10, G342, INFO: Zabudowania																			
3-w	0,2129	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G154, G161, G226, G625, INFO: Zabudowania	PRZES	BRZ		40		20	17	II	5	1		PRZEST	0,2129	5	4				
3-x	0,3438	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G221, G431, G504, G84	DRZEW	SO	7	85	0,7	33	21	II	180	62	2,92 1,00	IB	0,3438	79	66				
				BRZ	2	50		22	19	II	30	10	0,67 0,23	ODN-ZRB	0,3438						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SO	1	50		22	20	I	20	7	0,62 0,21	PIEL	0,3438						
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	0,3438						
				DB																	
				KRU																	
			Razem								230	79									
3-y	2,8569	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1, G227, G324, G342, G397, G476, G501, G503, G504, G505, G516, G532, G621, G623, G639, G640, G662, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	85	0,7	36	21	II	200	571	3,24 9,27	IB	2,8569	686	572				
	SO	2	65		26	19	II	40	114	0,93 2,66	ODN-ZRB	2,8569									
	BRZ	MJS	50									PIEL	2,8569								
	OL	MJS	50									AGROT	2,8569								
	PODSZ	BRZ			0,4																
	DB																				
	KRU																				
	Razem										240	685									
3-z	0,0879	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G350	DRZEW	SO	6	80	0,6	28	20	II	120	11	2,12 0,19	IB	0,0879	15	13				
	BRZ	4	40		20	17	II	45	4	1,42 0,12	ODN-ZRB	0,0879									
	PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	0,0879								
	KRU											AGROT	0,0879								
	Razem										165	15									
3-ax	0,0740	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G84, G85, INFO: Zabudowania																			
3-bx	0,7775	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G476, G505, G662	DRZEW	SO	10	55	0,9	25	20	I	300	233	8,18 6,36	TP	0,7775	40	34				
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
Razem	33,1542															6406	5388				
4-a	0,2621	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G160, G224, G654, G663, INFO: podwórko	PRZES	BRZ		40		18	16	II	3	1		PRZEST	0,2621	5	4				
				SO		40		18	15	I	2	1									
			Razem								5	2									
4-b	0,0156	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR	DRZEW	BRZ	10	40	0,5	20	17	II	100	2	3,15 0,05	TP	0,0156						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		REJ: G9	PODSZ	BRZ			0,4														
4-c	4,0924	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G2, G608, G653, G9, INFO: fragm BMw. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	7	75	0,8	30	22	II	185	757	3,56 14,57	IB	4,0924	1084	914				
				SO	3	55		24	19	I	80	327	2,18 8,93	ODN-ZRB	4,0924						
				BRZ	MJS	55								PIEL	4,0924						
				OL	MJS	55								AGROT	4,0924						
				OS	MJS	55															
				BRZ	MJS	35															
				DB	MJS	35															
				OL	MJS	35															
				OS	MJS	35															
				PODSZ	DB			0,5													
					JRZ																
					KRU																
				Razem									265	1084							
4-d	0,2523	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G9	DRZEW	SO	10	75	0,9	32	22	II	300	76	5,77 1,46	IB	0,2523	76	64				
			PODSZ	JRZ			0,5							ODN-ZRB	0,2523						
				KRU										PIEL	0,2523						
				SO										AGROT	0,2523						
4-f	4,4644	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G221, G608, G609, G9, INFO: fragm BMw, teren miejscami zabagniony	DRZEW	OL	5	55	0,7	28	22	II	130	580	2,55 11,40	IIB	4,4644	1071	839				
				BRZ	2	55		27	22	I	40	179	0,78 3,47	ODN-ZŁOŻ	4,4644						
				BRZ	1	70		36	23	II	20	89	0,24 1,05	PIEL	4,4644						
				OL	1	70		35	23	II	30	134	0,40 1,80	AGROT	4,4644						
				SO	1	55		25	21	I	20	89	0,55 2,44								
				SO	MJS	70															
				BRZ	MJS	30															
				OL	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				PODSZ	BRZ			0,6													
					KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OL																	
			Razem								240	1071									
4-g	0,0953	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G280, G464	DRZEW	SO	10	85	0,5	33	20	III	145	14	2,46 0,23	IB	0,0953	14	12				
			PODSZ	KRU			0,6							ODN-ZRB	0,0953						
				SO										PIEL	0,0953						
														AGROT	0,0953						
4-h	0,0554	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G9, INFO: Droga publiczna																			
4-Lz	0,0013	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G653, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię																			
Razem	9,2388															2250	1833				
Ogółem	61,6619															12124	10137				

5 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1	G1	741	LsIV	3-j	D-STAN		SO	75	II	0,7717		197	IB	0,7717	197/166	
													ODN-ZRB	0,7717		
													PIEL	0,7717		
													AGROT	0,7717		
		782	LsV	3-m	INNE WYL			0		0,0904		0				
				3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,0842		18	IB	0,0842	18/15	
													ODN-ZRB	0,0842		
													PIEL	0,0842		
													AGROT	0,0842		
		812/1	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1250		30	IB	0,1250	30/25	
													ODN-ZRB	0,1250		
													PIEL	0,1250		
													AGROT	0,1250		
Razem:										1,0713		244			245/206	
G2	G2	833/4	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	0,0334		9	IB	0,0334	9/7	
													ODN-ZRB	0,0334		
													PIEL	0,0334		
													AGROT	0,0334		
Razem:										0,0334		9			9/7	
G4	G4	725	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4009		84	IB	0,4009	84/71	
													ODN-ZRB	0,4009		
													PIEL	0,4009		
													AGROT	0,4009		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	1,0166		213	IB	1,0166	214/180	
													ODN-ZRB	1,0166		
													PIEL	1,0166		
													AGROT	1,0166		
		755	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	1,1928		286	IB	1,1928	286/241	
													ODN-ZRB	1,1928		
													PIEL	1,1928		
													AGROT	1,1928		
		774/1	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,5074		122	IB	0,5074	122/103	
													ODN-ZRB	0,5074		
													PIEL	0,5074		
													AGROT	0,5074		
Razem:										3,1177		706			706/595	
G9	G9	813/14	LsV	4-f	D-STAN		OL	55	II	0,0169		4	IIB	0,0169	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0169		
													PIEL	0,0169		
													AGROT	0,0169		
		821/8	LsV	4-b	D-STAN		BRZ	40	II	0,0156		2	TP	0,0156		
		841/10	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	0,0943		25	IB	0,0943	25/21	
													ODN-ZRB	0,0943		
													PIEL	0,0943		
													AGROT	0,0943		
		841/13	LsIV	4-h	INNE WYL			0		0,0554		0				
		841/14	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	0,0244		6	IB	0,0244	6/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,0244		
													PIEL	0,0244		
													AGROT	0,0244		
		841/18	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	2,7947		741	IB	2,7947	740/624	
													ODN-ZRB	2,7947		
													PIEL	2,7947		
													AGROT	2,7947		
				4-d	D-STAN		SO	75	II	0,2523		76	IB	0,2523	76/64	
													ODN-ZRB	0,2523		
													PIEL	0,2523		
													AGROT	0,2523		
				4-f	D-STAN		OL	55	II	2,8687		688	IIB	2,8687	688/539	
													ODN- ZŁOŻ	2,8687		
													PIEL	2,8687		
													AGROT	2,8687		
			LsV	4-f	D-STAN		OL	55	II	1,2892		309	IIB	1,2892	309/242	
													ODN- ZŁOŻ	1,2892		
													PIEL	1,2892		
													AGROT	1,2892		
Razem:										7,4115		1851			1848/1498	
G10	G10	794/1	LsV	3-t	INNE WYL			0		0,0254		0				
				3-r	D-STAN		BRZ	30	I	0,0278		4	PRZEST	0,0278	1/1	
													TW	0,0278	1/1	
Razem:										0,0532		4			2/2	
G11	G11	670/1	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0668		17	IB	0,0668	17/15	
													ODN-ZRB	0,0668		
													PIEL	0,0668		
													AGROT	0,0668		
				2-k	L ENERG			0		0,0415		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0257		5	IB	0,0257	5/4	
													ODN-ZRB	0,0257		
													PIEL	0,0257		
													AGROT	0,0257		
		781	LsV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,3111		65	IB	0,3111	65/54	
													ODN-ZRB	0,3111		
													PIEL	0,3111		
													AGROT	0,3111		
Razem:										0,4451		88			87/73	
G14	G14	138/1	LsV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0477		9	IVDU	0,0477	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0477		
													PIEL	0,0477		
													AGROT	0,0477		
Razem:										0,0477		9			9/7	
G15	G15	137/2	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0332		6	IVDU	0,0332	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0332		
													PIEL	0,0332		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0332		6	AGROT	0,0332	6/5	
G17	G17	422/8	LsV	1-o	DROGI L			0		0,1239		0				
		424/2	LsV	1-w	INNE WYL			0		0,0084		0	PRZEST	0,0084	1/0	
				1-o	DROGI L			0		0,0262		0				
Razem:										0,1585		0			1/0	
G21	G21	696/13	LsV	3-a	D-STAN		BRZ	20	I	0,0248		2	PRZEST	0,0248	1/1	
													POPR	0,0099		
													AGROT	0,0099		
													PIEL	0,0099		
Razem:										0,0248		2	TW	0,0248	1/1	
G22	G22	133/2	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0348		7	IVDU	0,0348	7/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0348		
													PIEL	0,0348		
													AGROT	0,0348		
Razem:										0,0348		7			7/5	
G26	G26	724	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1642		34	IB	0,1642	34/29	
													ODN-ZRB	0,1642		
													PIEL	0,1642		
													AGROT	0,1642		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4552		96	IB	0,4552	96/81	
													ODN-ZRB	0,4552		
													PIEL	0,4552		
													AGROT	0,4552		
		727	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1581		33	IB	0,1581	33/28	
													ODN-ZRB	0,1581		
													PIEL	0,1581		
													AGROT	0,1581		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2596		55	IB	0,2596	55/46	
													ODN-ZRB	0,2596		
													PIEL	0,2596		
		745	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,0203		4	TP	0,0203	1/1	
Razem:										1,0574		222			219/185	
G28	G28	3	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,1817		51	IB	0,1817	51/43	
													ODN-ZRB	0,1817		
													PIEL	0,1817		
													AGROT	0,1817		
Razem:										0,1817		51			51/43	
G30	G30	723	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1521		32	IB	0,1521	32/27	
													ODN-ZRB	0,1521		
													PIEL	0,1521		
													AGROT	0,1521		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4404		92	IB	0,4404	93/78	
													ODN-ZRB	0,4404		
													PIEL	0,4404		
													AGROT	0,4404		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		726	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1430		30	IB	0,1430	30/25	
													ODN-ZRB	0,1430		
													PIEL	0,1430		
													AGROT	0,1430		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,3102		65	IB	0,3102	65/55	
													ODN-ZRB	0,3102		
													PIEL	0,3102		
													AGROT	0,3102		
		744	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,0257		5	TP	0,0257	1/1	
		756	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,7404		178	IB	0,7404	178/150	
													ODN-ZRB	0,7404		
													PIEL	0,7404		
													AGROT	0,7404		
		775/1	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1460		35	IB	0,1460	35/30	
													ODN-ZRB	0,1460		
													PIEL	0,1460		
													AGROT	0,1460		
Razem:										1,9578		437			434/366	
G31	G31	135/3	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0333		6	IVDU	0,0333	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0333		
													PIEL	0,0333		
													AGROT	0,0333		
Razem:										0,0333		6			6/5	
G32	G32	663	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,2258		59	IB	0,2258	59/50	
													ODN-ZRB	0,2258		
													PIEL	0,2258		
													AGROT	0,2258		
				2-k	L ENERG			0		0,0174		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0332		7	IB	0,0332	7/6	
													ODN-ZRB	0,0332		
													PIEL	0,0332		
													AGROT	0,0332		
		675	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0153		4	IB	0,0153	4/3	
													ODN-ZRB	0,0153		
													PIEL	0,0153		
													AGROT	0,0153		
		734	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2316		49	IB	0,2316	49/41	
													ODN-ZRB	0,2316		
													PIEL	0,2316		
													AGROT	0,2316		
		752	LsV	3-d	D-STAN		SO	30	I	0,0260		3	TW	0,0260	1/1	
Razem:										0,5493		122			120/101	
G34	G34	664	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,2299		60	IB	0,2299	60/51	
													ODN-ZRB	0,2299		
													PIEL	0,2299		
													AGROT	0,2299		
				2-k	L ENERG			0		0,0175		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0331		7	IB	0,0331	7/6	
													ODN-ZRB	0,0331		
													PIEL	0,0331		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		676	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0172		4	AGROT IB	0,0331 0,0172	4/4	
													ODN-ZRB	0,0172		
													PIEL	0,0172		
													AGROT	0,0172		
		735	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2280		48	IB	0,2280	48/40	
													ODN-ZRB	0,2280		
													PIEL	0,2280		
													AGROT	0,2280		
Razem:										0,5257		119			119/101	
G39	G39	682	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0923		24	IB	0,0923	24/20	
													ODN-ZRB	0,0923		
													PIEL	0,0923		
													AGROT	0,0923		
		754/2	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1511		36	IB	0,1511	36/31	
													ODN-ZRB	0,1511		
													PIEL	0,1511		
													AGROT	0,1511		
		773/4	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1310		31	IB	0,1310	31/27	
													ODN-ZRB	0,1310		
													PIEL	0,1310		
													AGROT	0,1310		
Razem:										0,3744		92			91/78	
G42	G42	423	LsV	1-w	INNE WYL			0		0,0569		0	PRZEST	0,0569	4/3	
Razem:										0,0569		0			4/3	
G45	G45	141/2	LsV	2-d	D-STAN		SO	85	III	0,0214		2	IVDU	0,0214	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0214		
													PIEL	0,0214		
													AGROT	0,0214		
				2-f	INNE WYL			0		0,0715		0	PRZEST	0,0715	6/5	
Razem:										0,0929		2			8/7	
G50	G50	5	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,3767		105	IB	0,3767	105/89	
													ODN-ZRB	0,3767		
													PIEL	0,3767		
													AGROT	0,3767		
Razem:										0,3767		105			105/89	
G66	G66	134/2	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0173		3	IVDU	0,0173	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0173		
													PIEL	0,0173		
													AGROT	0,0173		
Razem:										0,0173		3			3/3	
G69	G69	335/7	LsV	2-g	D-STAN		SO	30	I	0,2852		34	TW	0,2852	5/4	
Razem:										0,2852		34			5/4	
G71	G71	324	LsV	2-h	D-STAN		DB	80	II	0,0728		15	TP	0,0728	2/2	
Razem:										0,0728		15			2/2	
G73	G73	7/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,4407		123	IB	0,4407	123/104	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,4407		
													PIEL	0,4407		
													AGROT	0,4407		
Razem:										0,4407		123			123/104	
G79	G79	668	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,4650		121	IB	0,4650	121/102	
													ODN-ZRB	0,4650		
													PIEL	0,4650		
													AGROT	0,4650		
				2-k	L ENERG			0		0,0320		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0232		5	IB	0,0232	5/4	
													ODN-ZRB	0,0232		
													PIEL	0,0232		
													AGROT	0,0232		
		680	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0725		19	IB	0,0725	19/16	
													ODN-ZRB	0,0725		
													PIEL	0,0725		
													AGROT	0,0725		
		733	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4356		91	IB	0,4356	91/77	
													ODN-ZRB	0,4356		
													PIEL	0,4356		
													AGROT	0,4356		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,0108		2	IB	0,0108	2/2	
													ODN-ZRB	0,0108		
													PIEL	0,0108		
													AGROT	0,0108		
		748	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,1215		24	TP	0,1215	4/4	
		766/1	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,0658		13	TP	0,0658	2/2	
Razem:										1,2264		276			244/207	
G84	G84	817	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0210		0				
				3-x	D-STAN		SO	85	II	0,0576		13	IB	0,0576	13/11	
													ODN-ZRB	0,0576		
													PIEL	0,0576		
Razem:										0,0786		13			13/11	
G85	G85	816	LsIV	3-ax	INNE WYL			0		0,0530		0				
Razem:										0,0530		0			0/0	
G86	G86	140	LsV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0136		3	IVDU	0,0136	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0136		
													PIEL	0,0136		
													AGROT	0,0136		
		390/8	LsV	1-a	D-STAN		SO	80	II	0,0819		20	IB	0,0819	20/17	
													ODN-ZRB	0,0819		
													PIEL	0,0819		
													AGROT	0,0819		
		390/9	LsV	1-a	D-STAN		SO	80	II	0,0069		2	IB	0,0069	2/1	
													ODN-ZRB	0,0069		
													PIEL	0,0069		
													AGROT	0,0069		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		426	LsV	1-j	INNE WYL			0		0,0432		0				
				1-i	D-STAN		SO	30	I	0,2935		38	TW	0,2935	6/5	
Razem:										0,4391		62			31/25	
G88	G88	662	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,4614		120	IB	0,4614	120/101	
													ODN-ZRB	0,4614		
													PIEL	0,4614		
													AGROT	0,4614		
				2-k	L ENERG			0		0,0297		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0551		12	IB	0,0551	12/10	
													ODN-ZRB	0,0551		
													PIEL	0,0551		
													AGROT	0,0551		
		674	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0326		8	IB	0,0326	8/7	
													ODN-ZRB	0,0326		
													PIEL	0,0326		
													AGROT	0,0326		
		739	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4974		104	IB	0,4974	104/88	
													ODN-ZRB	0,4974		
													PIEL	0,4974		
													AGROT	0,4974		
Razem:										1,0762		244			244/206	
G90	G90	669	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,7475		194	IB	0,7475	194/164	
													ODN-ZRB	0,7475		
													PIEL	0,7475		
													AGROT	0,7475		
				2-k	L ENERG			0		0,0870		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0292		6	IB	0,0292	6/5	
													ODN-ZRB	0,0292		
													PIEL	0,0292		
													AGROT	0,0292		
		681	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0982		26	IB	0,0982	26/22	
													ODN-ZRB	0,0982		
													PIEL	0,0982		
													AGROT	0,0982		
Razem:										0,9619		226			226/191	
G93	G93	4	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,2082		58	IB	0,2082	58/49	
													ODN-ZRB	0,2082		
													PIEL	0,2082		
													AGROT	0,2082		
Razem:										0,2082		58			58/49	
G154	G154	824/3	LsV	3-w	INNE WYL			0		0,0401		0	PRZEST	0,0401	1/1	
Razem:										0,0401		0			1/1	
G158	G158	721/2	LsV	3-b	D-STAN		SO	60	II	0,8558		201	TP	0,8558	34/29	
Razem:										0,8558		201			34/29	
G160	G160	830/2	LsV	4-a	INNE WYL			0		0,0430		0	PRZEST	0,0430	1/1	
Razem:										0,0430		0			1/1	
G161	G161	823/2	LsV	3-w	INNE			0		0,0483		0	PRZEST	0,0483	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
					WYL											
Razem:										0,0483		0			1/1	
G162	G162	576/3	LsV	1-ax	D-STAN		SO	75	II	0,2116		55	IB	0,2116	55/47	
													ODN-ZRB	0,2116		
													PIEL	0,2116		
													AGROT	0,2116		
		683/4	LsV	2-m	D-STAN		SO	55	I	1,0190		275	TP	1,0190	47/40	
Razem:										1,2306		330			102/87	
G166	G166	491	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0384		5	PRZEST	0,0384		
													TW	0,0384	1/1	
Razem:										0,0384		5			1/1	
G168	G168	469	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0116		2	IVDU	0,0116	2/2	
													ODN-ZŁOŻ	0,0116		
													PIEL	0,0116		
													AGROT	0,0116		
Razem:										0,0116		2			2/2	
G174	G174	502	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,1341		16	PRZEST	0,1341	1/1	
													TW	0,1341	2/2	
Razem:										0,1341		16			3/3	
G175	G175	503	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,1634		20	PRZEST	0,1634	1/1	
													TW	0,1634	3/2	
Razem:										0,1634		20			4/3	
G176	G176	493	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0339		4	PRZEST	0,0339		
													TW	0,0339	1/0	
Razem:										0,0339		4			1/0	
G177	G177	495	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0463		6	PRZEST	0,0463		
													TW	0,0463	1/1	
Razem:										0,0463		6			1/1	
G180	G180	501	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0959		12	PRZEST	0,0959	1/1	
													TW	0,0959	2/1	
Razem:										0,0959		12			3/2	
G181	G181	500	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0861		10	PRZEST	0,0861	1/1	
													TW	0,0861	2/1	
Razem:										0,0861		10			3/2	
G185	G185	459	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0047		1	IVDU	0,0047	1/1	
													ODN-ZŁOŻ	0,0047		
													PIEL	0,0047		
													AGROT	0,0047		
Razem:										0,0047		1			1/1	
G186	G186	446/1	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0237		5	IVDU	0,0237	5/4	
													ODN-ZŁOŻ	0,0237		
													PIEL	0,0237		
													AGROT	0,0237		
		455	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0012		0	IVDU	0,0012		
													ODN-ZŁOŻ	0,0012		
													PIEL	0,0012		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0249		5	AGROT	0,0012	5/4	
G187	G187	453	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0012		0	IVDU	0,0012		
													ODN- ZŁOŻ	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
Razem:										0,0012		0			0/0	
G189	G189	504	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,1616		19	PRZEST	0,1616	1/1	
													TW	0,1616	3/2	
Razem:										0,1616		19			4/3	
G190	G190	481	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0070		1	IVDU	0,0070	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
Razem:										0,0070		1			1/1	
G192	G192	499	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,1602		19	PRZEST	0,1602	1/1	
													TW	0,1602	3/2	
Razem:										0,1602		19			4/3	
G193	G193	497	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,1253		15	PRZEST	0,1253	1/1	
													TW	0,1253	2/2	
Razem:										0,1253		15			3/3	
G198	G198	457	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0039		1	IVDU	0,0039	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0039		
													PIEL	0,0039		
													AGROT	0,0039		
Razem:										0,0039		1			1/1	
G200	G200	448	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0045		1	IVDU	0,0045	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
Razem:										0,0045		1			1/1	
G201	G201	471	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0102		2	IVDU	0,0102	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
Razem:										0,0102		2			2/2	
G202	G202	451	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0009		0	IVDU	0,0009		
													ODN- ZŁOŻ	0,0009		
													PIEL	0,0009		
													AGROT	0,0009		
Razem:										0,0009		0			0/0	
G210	G210	8/1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,4402		123	IB	0,4402	123/104	
													ODN-ZRB	0,4402		
													PIEL	0,4402		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,4402		123	AGROT	0,4402	123/104	
G211	G211	732	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4114		86	IB	0,4114	86/73	
													ODN-ZRB	0,4114		
													PIEL	0,4114		
													AGROT	0,4114		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,0310		7	IB	0,0310	7/5	
													ODN-ZRB	0,0310		
													PIEL	0,0310		
Razem:										0,4424		93	AGROT	0,0310	93/78	
G221	G221	819	LsIV	3-x	D-STAN		SO	85	II	0,0289		7	IB	0,0289	7/6	
													ODN-ZRB	0,0289		
													PIEL	0,0289		
													AGROT	0,0289		
		836/3	LsIV	4-f	D-STAN		OL	55	II	0,1348		32	IIB	0,1348	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1348		
													PIEL	0,1348		
Razem:										0,1637		39	AGROT	0,1348	39/31	
G222	G222	789/11	LsV	3-o	INNE WYL			0		0,0582		0	PRZEST	0,0582	1/1	
		789/9	LsV	3-o	INNE WYL			0		0,0712		0	PRZEST	0,0712	2/1	
Razem:										0,1294		0			3/2	
G224	G224	827/2	LsV	4-a	INNE WYL			0		0,0373		0	PRZEST	0,0373	1/1	
Razem:										0,0373		0			1/1	
G226	G226	822/2	LsV	3-w	INNE WYL			0		0,0941		0	PRZEST	0,0941	2/2	
Razem:										0,0941		0			2/2	
G227	G227	814	LsIV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1607		39	IB	0,1607	39/32	
													ODN-ZRB	0,1607		
													PIEL	0,1607		
													AGROT	0,1607		
Razem:										0,1607		39			39/32	
G231	G231	575	LsV	1-bx	D-STAN		MD	20	I	0,0859		9	TW	0,0859	2/2	
				1-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0587		15	IB	0,0587	15/13	
													ODN-ZRB	0,0587		
													PIEL	0,0587		
													AGROT	0,0587		
				1-ax	D-STAN		SO	75	II	0,4047		105	IB	0,4047	105/89	
													ODN-ZRB	0,4047		
													PIEL	0,4047		
													AGROT	0,4047		
Razem:										0,5493		130			122/104	
G238	G238	430	LsIV	1-t	D-STAN		SO	80	II	0,1036		25	IB	0,1036	25/21	
													ODN-ZRB	0,1036		
													PIEL	0,1036		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1036		25	AGROT	0,1036	25/21	
G240	G240	489	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0209		3	PRZEST	0,0209		
													TW	0,0209		
Razem:										0,0209		3			0/0	
G241	G241	487	LsIV	1-y	D-STAN		OL	25	III	0,0446		5	PRZEST	0,0446		
													TW	0,0446	1/1	
Razem:										0,0446		5			1/1	
G253	G253	421	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,0257		0	PRZEST	0,0257	2/2	
Razem:										0,0257		0			2/2	
G255	G255	460	LsIV	1-r	INNE WYL			0		0,0073		0				
		461	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0636		13	IVDU	0,0636	13/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0636		
													PIEL	0,0636		
													AGROT	0,0636		
		465	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0364		7	IVDU	0,0364	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0364		
													PIEL	0,0364		
Razem:										0,1073		20	AGROT	0,0364	20/16	
G256	G256	473	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0130		3	IVDU	0,0130	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0130		
													PIEL	0,0130		
													AGROT	0,0130		
Razem:										0,0130		3			3/2	
G280	G280	841/2	LsIV	4-g	D-STAN		SO	85	III	0,0481		7	IB	0,0481	7/6	
													ODN-ZRB	0,0481		
													PIEL	0,0481		
													AGROT	0,0481		
Razem:										0,0481		7			7/6	
G293	G293	397/5	LsV	1-I	INNE WYL			0		0,0685		0	PRZEST	0,0685	5/4	
Razem:										0,0685		0			5/4	
G297	G297	139/1	LsV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0278		5	IVDU	0,0278	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0278		
													PIEL	0,0278		
													AGROT	0,0278		
Razem:										0,0278		5			5/4	
G308	G308	393/5	LsV	1-f	D-STAN		SO	80	II	0,0756		18	IB	0,0756	18/15	
													ODN-ZRB	0,0756		
													PIEL	0,0756		
													AGROT	0,0756		
Razem:										0,0756		18			18/15	
G311	G311	392/2	LsV	1-h	INNE			0		0,0379		0	PRZEST	0,0379	3/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
					WYL											
Razem:										0,0379		0			3/2	
G312	G312	139/2	LsV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0434		8	IVDU	0,0434	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0434		
													PIEL	0,0434		
													AGROT	0,0434		
Razem:										0,0434		8			8/7	
G315	G315	392/1	LsV	1-h	INNE WYL			0		0,0359		0	PRZEST	0,0359	3/2	
Razem:										0,0359		0			3/2	
G316	G316	392/4	LsV	1-f	D-STAN		SO	80	II	0,0506		12	IB	0,0506	12/10	
													ODN-ZRB	0,0506		
													PIEL	0,0506		
													AGROT	0,0506		
Razem:										0,0506		12			12/10	
G318	G318	392/8	LsV	1-f	D-STAN		SO	80	II	0,1001		24	IB	0,1001	24/20	
													ODN-ZRB	0,1001		
													PIEL	0,1001		
													AGROT	0,1001		
Razem:										0,1001		24			24/20	
G319	G319	392/5	LsV	1-f	D-STAN		SO	80	II	0,0564		14	IB	0,0564	14/11	
													ODN-ZRB	0,0564		
													PIEL	0,0564		
													AGROT	0,0564		
				1-g	INNE WYL			0		0,0299		0	PRZEST	0,0299	2/1	
Razem:										0,0863		14			16/12	
G323	G323	2	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,3713		104	IB	0,3713	104/88	
													ODN-ZRB	0,3713		
													PIEL	0,3713		
													AGROT	0,3713		
Razem:										0,3713		104			104/88	
G324	G324	813/20	LsIV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1545		37	IB	0,1545	37/31	
													ODN-ZRB	0,1545		
													PIEL	0,1545		
													AGROT	0,1545		
Razem:										0,1545		37			37/31	
G326	G326	132/2	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0913		18	IVDU	0,0913	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0913		
													PIEL	0,0913		
													AGROT	0,0913		
Razem:										0,0913		18			18/14	
G328	G328	391/8	LsV	1-c	DROGI L			0		0,0362		0				
Razem:										0,0362		0			0/0	
G330	G330	391/12	LsV	1-f	D-STAN		SO	80	II	0,0542		13	IB	0,0542	13/11	
													ODN-ZRB	0,0542		
													PIEL	0,0542		
													AGROT	0,0542		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0542		13			13/11	
G331	G331	391/5	LsV	1-c	DROGI L			0		0,0248		0				
Razem:										0,0248		0			0/0	
G342	G342	740	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,8263		174	IB	0,8263	174/146	
													ODN-ZRB	0,8263		
													PIEL	0,8263		
													AGROT	0,8263		
		783	LsIV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,2440		51	IB	0,2440	51/43	
													ODN-ZRB	0,2440		
													PIEL	0,2440		
													AGROT	0,2440		
			LsV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,3009		63	IB	0,3009	63/53	
													ODN-ZRB	0,3009		
													PIEL	0,3009		
													AGROT	0,3009		
		793	LsV	3-t	INNE WYL			0		0,0164		0				
				3-r	D-STAN		BRZ	30	I	0,0323		5	PRZEST	0,0323	1/1	
													TW	0,0323	1/1	
		811/3	LsIV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0156		4	IB	0,0156	4/3	
													ODN-ZRB	0,0156		
													PIEL	0,0156		
													AGROT	0,0156		
Razem:										1,4355		296			294/247	
G350	G350	821/11	LsIV	3-z	D-STAN		SO	80	II	0,0620		10	IB	0,0620	11/9	
													ODN-ZRB	0,0620		
													PIEL	0,0620		
													AGROT	0,0620		
		821/4	LsIV	3-z	D-STAN		SO	80	II	0,0259		4	IB	0,0259	4/4	
													ODN-ZRB	0,0259		
													PIEL	0,0259		
													AGROT	0,0259		
Razem:										0,0879		15			15/13	
G353	G353	393/6	LsV	1-g	INNE WYL			0		0,0652		0	PRZEST	0,0652	3/3	
Razem:										0,0652		0			3/3	
G357	G357	475	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0261		5	IVDU	0,0261	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0261		
													PIEL	0,0261		
													AGROT	0,0261		
		477	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0169		3	IVDU	0,0169	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0169		
													PIEL	0,0169		
													AGROT	0,0169		
		479	LsIV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0123		3	IVDU	0,0123	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0123		
													PIEL	0,0123		
													AGROT	0,0123		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0553		11			11/9	
G360	G360	428/1	LsV	1-k	INNE WYL			0		0,1068		0	PRZEST	0,1068	10/8	
				1-Lz	LZ-Ł			0		0,0283		0				
	462	LsIV	1-r	INNE WYL				0		0,0119		0				
	463	LsIV	1-s	D-STAN			OL	65	III	0,0422		9	IVDU	0,0422	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0422		
													PIEL	0,0422		
													AGROT	0,0422		
Razem:										0,1892		9			19/15	
G369	G369	335/2	LsV	2-g	D-STAN		SO	30	I	0,0428		5	TW	0,0428	1/1	
		335/9	LsV	2-g	D-STAN		SO	30	I	0,1713		21	TW	0,1713	3/3	
Razem:										0,2141		26			4/4	
G373	G373	390/3	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,0606		15	IB	0,0606	15/12	
													ODN-ZRB	0,0606		
													PIEL	0,0606		
													AGROT	0,0606		
Razem:										0,0606		15			15/12	
G380	G380	431/2	LsV	1-x	INNE WYL			0		0,0853		0	PRZEST	0,0853	3/3	
Razem:										0,0853		0			3/3	
G387	G387	390/11	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,0341		8	IB	0,0341	8/7	
													ODN-ZRB	0,0341		
													PIEL	0,0341		
													AGROT	0,0341		
Razem:										0,0341		8			8/7	
G391	G391	422/4	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,0426		0	PRZEST	0,0426	3/3	
Razem:										0,0426		0			3/3	
G392	G392	422/5	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,0426		0	PRZEST	0,0426	3/3	
Razem:										0,0426		0			3/3	
G394	G394	422/7	LsV	1-w	INNE WYL			0		0,0926		0	PRZEST	0,0926	6/5	
Razem:										0,0926		0			6/5	
G395	G395	422/2	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,0073		0	PRZEST	0,0073	1/0	
				1-m	D-STAN		SO	80	II	0,0877		21	IB	0,0877	21/18	
													ODN-ZRB	0,0877		
													PIEL	0,0877		
													AGROT	0,0877		
Razem:										0,0950		21			22/18	
G396	G396	422/3	LsV	1-n	INNE WYL			0		0,0926		0	PRZEST	0,0926	7/6	
Razem:										0,0926		0			7/6	
G397	G397	813/13	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0865		21	IB	0,0865	21/17	
													ODN-ZRB	0,0865		
													PIEL	0,0865		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		813/15	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0483		12	AGROT IB	0,0865 0,0483	12/10	
													ODN-ZRB	0,0483		
													PIEL	0,0483		
													AGROT	0,0483		
Razem:										0,1348		32			33/27	
G405	G405	424/1	LsV	1-w	INNE WYL			0		0,0643		0	PRZEST	0,0643	4/4	
				1-o	DROGI L			0		0,0385		0				
Razem:										0,1028		0			4/4	
G415	G415	731	LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1754		37	IB	0,1754	37/31	
													ODN-ZRB	0,1754		
													PIEL	0,1754		
													AGROT	0,1754		
			LsVI	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,9477		199	IB	0,9477	199/168	
													ODN-ZRB	0,9477		
													PIEL	0,9477		
													AGROT	0,9477		
Razem:										1,1231		236			236/199	
G417	G417	767/1	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,1565		31	TP	0,1565	6/5	
Razem:										0,1565		31			6/5	
G420	G420	666	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,2512		65	IB	0,2512	65/55	
													ODN-ZRB	0,2512		
													PIEL	0,2512		
													AGROT	0,2512		
				2-k	L ENERG			0		0,0162		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0297		6	IB	0,0297	6/5	
													ODN-ZRB	0,0297		
													PIEL	0,0297		
													AGROT	0,0297		
		678	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0295		8	IB	0,0295	8/6	
													ODN-ZRB	0,0295		
													PIEL	0,0295		
													AGROT	0,0295		
		736	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2384		50	IB	0,2384	50/42	
													ODN-ZRB	0,2384		
													PIEL	0,2384		
													AGROT	0,2384		
		768/1	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,0687		14	TP	0,0687	2/2	
Razem:										0,6337		143			131/110	
G428	G428	728	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,3824		80	IB	0,3824	80/68	
													ODN-ZRB	0,3824		
													PIEL	0,3824		
													AGROT	0,3824		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4271		90	IB	0,4271	90/76	
													ODN-ZRB	0,4271		
													PIEL	0,4271		
													AGROT	0,4271		
		743	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,0922		18	TP	0,0922	3/3	
		758	LsIV	3-g	D-STAN		SO	80	II	1,5448		371	IB	1,5448	371/313	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	1,5448		
													PIEL	1,5448		
													AGROT	1,5448		
			LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,0443		11	IB	0,0443	11/9	
													ODN-ZRB	0,0443		
													PIEL	0,0443		
													AGROT	0,0443		
		777/1	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1950		47	IB	0,1950	47/39	
													ODN-ZRB	0,1950		
													PIEL	0,1950		
													AGROT	0,1950		
Razem:										2,6858		617			602/508	
G431	G431	818/1	LsIV	3-x	D-STAN		SO	85	II	0,0832		19	IB	0,0832	19/16	
													ODN-ZRB	0,0832		
													PIEL	0,0832		
													AGROT	0,0832		
Razem:										0,0832		19			19/16	
G453	G453	802/1	LsIV	3-n	D-STAN		SO	85	II	0,3988		108	IB	0,3988	108/90	
													ODN-ZRB	0,3988		
													PIEL	0,3988		
													AGROT	0,3988		
Razem:										0,3988		108			108/90	
G464	G464	841/3	LsIV	4-g	D-STAN		SO	85	III	0,0472		7	IB	0,0472	7/6	
													ODN-ZRB	0,0472		
													PIEL	0,0472		
													AGROT	0,0472		
Razem:										0,0472		7			7/6	
G473	G473	1	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,0852		24	IB	0,0852	24/20	
													ODN-ZRB	0,0852		
													PIEL	0,0852		
													AGROT	0,0852		
Razem:										0,0852		24			24/20	
G476	G476	813/16	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0798		19	IB	0,0798	19/16	
													ODN-ZRB	0,0798		
													PIEL	0,0798		
													AGROT	0,0798		
				3-bx	D-STAN		SO	55	I	0,0714		21	TP	0,0714	4/3	
Razem:										0,1512		41			23/19	
G478	G478	683/3	LsV	2-n	D-STAN		SO	40	IA	1,0850		304	TP	1,0850	55/47	
Razem:										1,0850		304			55/47	
G486	G486	136/1	LsIV	2-c	D-STAN		OL	65	III	0,0372		7	IVDU	0,0372	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0372		
													PIEL	0,0372		
													AGROT	0,0372		
Razem:										0,0372		7			7/6	
G493	G493	6	LsIV	2-a	D-STAN		SO	80	II	0,4430		124	IB	0,4430	124/105	
													ODN-ZRB	0,4430		
													PIEL	0,4430		
													AGROT	0,4430		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,4430		124			124/105	
G498	G498	721/3	LsV	3-b	D-STAN		SO	60	II	0,0277		7	TP	0,0277	1/1	
Razem:										0,0277		7			1/1	
G499	G499	721/1	LsV	3-b	D-STAN		SO	60	II	0,2138		50	TP	0,2138	9/7	
Razem:										0,2138		50			9/7	
G500	G500	624/1	LsV	2-i	D-STAN		SO	95	III	0,4550		96	IB	0,4550	96/80	
													ODN-ZRB	0,4550		
													PIEL	0,4550		
													AGROT	0,4550		
		659/1	LsVI	2-I	D-STAN		SO	95	III	0,2780		58	IB	0,2780	58/48	
													ODN-ZRB	0,2780		
													PIEL	0,2780		
Razem:										0,7330		154			154/128	
G501	G501	799	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1901		46	IB	0,1901	46/38	
													ODN-ZRB	0,1901		
													PIEL	0,1901		
													AGROT	0,1901		
		802/5	LsIV	3-n	D-STAN		SO	85	II	0,5148		139	IB	0,5148	139/117	
													ODN-ZRB	0,5148		
													PIEL	0,5148		
Razem:										0,7049		185			185/155	
G502	G502	802/6	LsIV	3-p	L ENERG			0		0,1378		0				
				3-n	D-STAN		SO	85	II	1,4846		401	IB	1,4846	401/337	
													ODN-ZRB	1,4846		
													PIEL	1,4846		
													AGROT	1,4846		
Razem:										1,6224		401			401/337	
G503	G503	796	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1839		44	IB	0,1839	44/37	
													ODN-ZRB	0,1839		
													PIEL	0,1839		
													AGROT	0,1839		
		802/2	LsIV	3-n	D-STAN		SO	85	II	0,2306		62	IB	0,2306	62/52	
													ODN-ZRB	0,2306		
													PIEL	0,2306		
Razem:										0,4145		106			106/89	
G504	G504	813/2	LsIV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1419		34	IB	0,1419	34/28	
													ODN-ZRB	0,1419		
													PIEL	0,1419		
													AGROT	0,1419		
		818/2	LsIV	3-x	D-STAN		SO	85	II	0,1741		40	IB	0,1741	40/33	
													ODN-ZRB	0,1741		
													PIEL	0,1741		
Razem:										0,3160		74			74/61	
G505	G505	813/18	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0825		20	IB	0,0825	20/17	
													ODN-ZRB	0,0825		
													PIEL	0,0825		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-bx	D-STAN		SO	55	I	0,1673		50	AGROT TP	0,0825 0,1673	9/7	
Razem:										0,2498		70			29/24	
G507	G507	665	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,3065		80	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3065 0,3065 0,3065 0,3065	80/67	
				2-k	L ENERG			0		0,0191		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0349		7	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0349 0,0349 0,0349 0,0349	7/6	
		677	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0332		9	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0332 0,0332 0,0332 0,0332	9/7	
		737	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,3014		63	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3014 0,3014 0,3014 0,3014	63/53	
		769/1	LsV	3-f	DROGI L			0		0,0733		0				
Razem:										0,7684		159			159/133	
G514	G514	335/8	LsV	2-g	D-STAN		SO	30	I	0,3356		40	TW	0,3356	6/5	
Razem:										0,3356		40			6/5	
G516	G516	813/21	LsIV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,0832		20	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0832 0,0832 0,0832 0,0832	20/17	
Razem:										0,0832		20			20/17	
G532	G532	797	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1437		34	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1437 0,1437 0,1437 0,1437	35/29	
Razem:										0,1437		34			35/29	
G535	G535	576/2	LsV	1-ax	D-STAN		SO	75	II	0,2103		55	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2103 0,2103 0,2103 0,2103	55/46	
Razem:										0,2103		55			55/46	
G538	G538	789/6	LsV	3-o	INNE WYL			0		0,1239		0	PRZEST	0,1239	3/2	
Razem:										0,1239		0			3/2	
G557	G557	780/1	LsIV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,4431		93	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,4431 0,4431 0,4431 0,4431	93/78	
				3-h	D-STAN		SO	75	II	0,0641		13	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0641 0,0641 0,0641 0,0641	13/11	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,0732		15	IB	0,0732	15/13	
													ODN-ZRB	0,0732		
													PIEL	0,0732		
													AGROT	0,0732		
				3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2665		56	IB	0,2665	56/47	
													ODN-ZRB	0,2665		
													PIEL	0,2665		
													AGROT	0,2665		
Razem:										0,8469		178			177/149	
G562	G562	757	LsV	3-i	INNE WYL			0		0,3849		0				
				3-g	D-STAN		SO	80	II	0,3726		89	IB	0,3726	89/75	
													ODN-ZRB	0,3726		
													PIEL	0,3726		
		776/1	LsV	3-i	INNE WYL			0		0,0442		0				
				3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1108		27	IB	0,1108	27/22	
													ODN-ZRB	0,1108		
													PIEL	0,1108		
Razem:										0,9125		116			116/97	
G574	G574	391/4	LsV	1-h	INNE WYL			0		0,0697		0	PRZEST	0,0697	5/4	
Razem:										0,0697		0			5/4	
G576	G576	390/7	LsV	1-a	D-STAN		SO	80	II	0,0892		21	IB	0,0892	22/18	
													ODN-ZRB	0,0892		
													PIEL	0,0892		
													AGROT	0,0892		
Razem:										0,0892		21			22/18	
G577	G577	390/6	LsV	1-a	D-STAN		SO	80	II	0,0956		23	IB	0,0956	23/20	
													ODN-ZRB	0,0956		
													PIEL	0,0956		
													AGROT	0,0956		
Razem:										0,0956		23			23/20	
G578	G578	390/4	LsV	1-b	D-STAN		SO	80	II	0,0806		19	IB	0,0806	19/16	
													ODN-ZRB	0,0806		
													PIEL	0,0806		
													AGROT	0,0806		
Razem:										0,0806		19			19/16	
G596	G596	667	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,4709		122	IB	0,4709	122/103	
													ODN-ZRB	0,4709		
													PIEL	0,4709		
													AGROT	0,4709		
				2-k	L ENERG			0		0,0315		0				
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0496		10	IB	0,0496	10/9	
													ODN-ZRB	0,0496		
													PIEL	0,0496		
Razem:										0,5520		133			132/112	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G601	G601	789/10	LsV	3-o	INNE WYL			0		0,1278		0	PRZEST	0,1278	3/2	
Razem:										0,1278		0			3/2	
G605	G605	687/3	LsV	2-n	D-STAN		SO	40	IA	0,1789		50	TP	0,1789	9/8	
		746	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,6479		130	TP	0,6479	23/21	
		764/1	LsV	3-c	D-STAN		SO	40	I	0,1569		31	TP	0,1569	6/5	
Razem:										0,9837		211			38/34	
G607	G607	679	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0656		17	IB	0,0656	17/14	
													ODN-ZRB	0,0656		
													PIEL	0,0656		
													AGROT	0,0656		
Razem:										0,0656		17			17/14	
G608	G608	841/15	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	1,1373		301	IB	1,1373	301/254	
													ODN-ZRB	1,1373		
													PIEL	1,1373		
													AGROT	1,1373		
				4-f	D-STAN		OL	55	II	0,1456		35	IIB	0,1456	35/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,1456		
													PIEL	0,1456		
													AGROT	0,1456		
Razem:										1,2829		336			336/281	
G609	G609	841/17	LsV	4-f	D-STAN		OL	55	II	0,0092		2	IIB	0,0092	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
Razem:										0,0092		2			2/2	
G618	G618	422/9	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	II	0,0954		23	IB	0,0954	23/19	
													ODN-ZRB	0,0954		
													PIEL	0,0954		
													AGROT	0,0954		
Razem:										0,0954		23			23/19	
G620	G620	672/2	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,5810		151	IB	0,5810	151/128	
													ODN-ZRB	0,5810		
													PIEL	0,5810		
													AGROT	0,5810		
		730/1	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2647		56	IB	0,2647	56/47	
													ODN-ZRB	0,2647		
													PIEL	0,2647		
													AGROT	0,2647		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,1090		23	IB	0,1090	23/19	
													ODN-ZRB	0,1090		
													PIEL	0,1090		
													AGROT	0,1090		
		754/1	LsV	3-d	D-STAN		SO	30	I	0,1397		18	TW	0,1397	3/3	
		773/3	LsV	3-g	D-STAN		SO	80	II	0,1260		30	IB	0,1260	30/26	
													ODN-ZRB	0,1260		
													PIEL	0,1260		
													AGROT	0,1260		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										1,2204		278			263/223	
G621	G621	810	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1862		45	IB	0,1862	45/37	
													ODN-ZRB	0,1862		
													PIEL	0,1862		
													AGROT	0,1862		
Razem:										0,1862		45			45/37	
G622	G622	784	LsIV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,1729		36	IB	0,1729	36/30	
													ODN-ZRB	0,1729		
													PIEL	0,1729		
													AGROT	0,1729		
			LsV	3-k	D-STAN		BRZ	75	II	1,0824		227	IB	1,0824	227/190	
													ODN-ZRB	1,0824		
													PIEL	1,0824		
													AGROT	1,0824		
		788	LsV	3-l	D-STAN		MD	55	II	0,5099		122	TP	0,5099	21/18	
Razem:										1,7652		386			284/238	
G623	G623	742	LsIV	3-j	D-STAN		SO	75	II	1,4940		381	IB	1,4940	381/320	
													ODN-ZRB	1,4940		
													PIEL	1,4940		
													AGROT	1,4940		
		801	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,2056		49	IB	0,2056	49/41	
													ODN-ZRB	0,2056		
													PIEL	0,2056		
													AGROT	0,2056		
Razem:										1,6996		430			430/361	
G625	G625	824/4	LsV	3-w	INNE WYL			0		0,0304		0	PRZEST	0,0304	1/1	
Razem:										0,0304		0			1/1	
G629	G629	467	LsV	1-s	D-STAN		OL	65	III	0,0717		15	IVDU	0,0717	15/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0717		
													PIEL	0,0717		
													AGROT	0,0717		
Razem:										0,0717		15			15/11	
G630	G630	671/1	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,6935		180	IB	0,6935	180/152	
													ODN-ZRB	0,6935		
													PIEL	0,6935		
													AGROT	0,6935		
		753	LsV	3-d	D-STAN		SO	30	I	0,0575		7	TW	0,0575	1/1	
Razem:										0,7510		188			181/153	
G631	G631	696/12	LsV	3-a	D-STAN		BRZ	20	I	0,1217		9	PRZEST	0,1217	5/4	
													POPR	0,0487		
													AGROT	0,0487		
													PIEL	0,0487		
													TW	0,1217	1/1	
		729	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,4645		98	IB	0,4645	98/82	
													ODN-ZRB	0,4645		
													PIEL	0,4645		
													AGROT	0,4645		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,3105		65	IB	0,3105	65/55	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,3105		
													PIEL	0,3105		
													AGROT	0,3105		
		772/1	LsV	3-d	D-STAN		SO	30	I	0,2205		29	TW	0,2205	5/4	
Razem:										1,1172		201			174/146	
G634	G634	506/6	LsIV	1-z	D-STAN		OL	30	II	0,0185		3	TW	0,0185		
Razem:										0,0185		3			0/0	
G638	G638	794/2	LsV	3-r	D-STAN		BRZ	30	I	0,0227		3	PRZEST	0,0227	1/1	
				3-s	INNE WYL			0		0,0182		0	TW	0,0227	1/1	
Razem:										0,0409		3			2/2	
G639	G639	798/2	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1523		37	IB	0,1523	37/30	
													ODN-ZRB	0,1523		
													PIEL	0,1523		
													AGROT	0,1523		
Razem:										0,1523		37			37/30	
G640	G640	798/1	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,1330		32	IB	0,1330	32/27	
													ODN-ZRB	0,1330		
													PIEL	0,1330		
													AGROT	0,1330		
Razem:										0,1330		32			32/27	
G643	G643	672/3	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,5031		131	IB	0,5031	131/111	
													ODN-ZRB	0,5031		
													PIEL	0,5031		
													AGROT	0,5031		
		730/2	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,2798		59	IB	0,2798	59/50	
													ODN-ZRB	0,2798		
													PIEL	0,2798		
													AGROT	0,2798		
			LsV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,0939		20	IB	0,0939	20/17	
													ODN-ZRB	0,0939		
													PIEL	0,0939		
													AGROT	0,0939		
Razem:										0,8768		209			210/178	
G644	G644	789/5	LsV	3-o	INNE WYL			0		0,0711		0	PRZEST	0,0711	2/1	
Razem:										0,0711		0			2/1	
G645	G645	878/2	Ls	2-b	D-STAN		SO	80	II	0,4389		75	IB	0,4389	75/63	
													ODN-ZRB	0,4389		
													PIEL	0,4389		
													AGROT	0,4389		
		9/4	LsIV	2-b	D-STAN		SO	80	II	0,1116		19	IB	0,1116	19/16	
													ODN-ZRB	0,1116		
													PIEL	0,1116		
													AGROT	0,1116		
Razem:										0,5505		94			94/79	
G647	G647	661	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,5072		132	IB	0,5072	132/111	
													ODN-ZRB	0,5072		
													PIEL	0,5072		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				2-k	L ENERG			0		0,0312		0	AGROT	0,5072		
				2-l	D-STAN		SO	95	III	0,0577		12	IB	0,0577	12/10	
													ODN-ZRB	0,0577		
													PIEL	0,0577		
													AGROT	0,0577		
		673	LsV	2-j	D-STAN		SO	75	II	0,0246		6	IB	0,0246	6/5	
													ODN-ZRB	0,0246		
													PIEL	0,0246		
													AGROT	0,0246		
		738	LsIV	3-h	D-STAN		SO	75	II	0,5143		108	IB	0,5143	108/91	
													ODN-ZRB	0,5143		
													PIEL	0,5143		
													AGROT	0,5143		
Razem:										1,1350		258			258/217	
G653	G653	833/5	LsIV	4-c	D-STAN		SO	75	II	0,0083		2	IB	0,0083	2/2	
													ODN-ZRB	0,0083		
													PIEL	0,0083		
			LsV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0013		0	AGROT	0,0083		
Razem:										0,0096		2			2/2	
G654	G654	826/2	LsV	4-a	INNE WYL			0		0,1066		0	PRZEST	0,1066	2/2	
Razem:										0,1066		0			2/2	
G660	G660	696/11	LsV	3-a	D-STAN		BRZ	20	I	0,0421		3	PRZEST	0,0421	2/1	
													POPR	0,0168		
													AGROT	0,0168		
													PIEL	0,0168		
													TW	0,0421		
Razem:										0,0421		3			2/1	
G662	G662	813/19	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,2811		67	IB	0,2811	67/56	
													ODN-ZRB	0,2811		
													PIEL	0,2811		
													AGROT	0,2811		
				3-bx	D-STAN		SO	55	I	0,5388		162	TP	0,5388	28/24	
		813/23	LsV	3-y	D-STAN		SO	85	II	0,4030		97	IB	0,4030	97/81	
													ODN-ZRB	0,4030		
													PIEL	0,4030		
													AGROT	0,4030		
Razem:										1,2229		326			192/161	
G663	G663	828/2	LsV	4-a	INNE WYL			0		0,0294		0	PRZEST	0,0294	1/0	
		829/2	LsV	4-a	INNE WYL			0		0,0458		0	PRZEST	0,0458	1/1	
Razem:										0,0752		0			2/1	
Razem:										61,6619		13588			12122/10136	

6 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G607
2	RODO	G201
3	RODO	G224
4	RODO	G73
5	RODO	G350
6	RODO	G11
7	RODO	G4
8	RODO	G397
9	RODO	G211
10	RODO	G342
11	RODO	G392
12	RODO	G160
13	RODO	G391
14	RODO	G323
15	RODO	G574
16	RODO	G331
17	RODO	G202
18	RODO	G395
19	RODO	G660
20	RODO	G21
21	RODO	G222
22	RODO	G394
23	RODO	G464
24	RODO	G280
25	RODO	G1
26	RODO	G503
27	RODO	G629
28	RODO	G168
29	RODO	G187
30	RODO	G198
31	RODO	G373
32	RODO	G373
33	RODO	G224
34	RODO	G224
35	RODO	G308
36	RODO	G226
37	RODO	G319
38	RODO	G505
39	RODO	G328
40	RODO	G387
41	RODO	G532
42	RODO	G645
43	RODO	G177
44	RODO	G653
45	RODO	G326
46	RODO	G42
47	RODO	G45
48	RODO	G71
49	RODO	G578
50	RODO	G79
51	RODO	G93
52	RODO	G93
53	RODO	G663
54	RODO	G514
55	RODO	G514
56	RODO	G69
57	RODO	G369
58	RODO	G654
59	RODO	G638
60	RODO	G640
61	RODO	G10
62	RODO	G328
63	RODO	G28
64	RODO	G28
65	RODO	G623
66	RODO	G621
67	RODO	G161
68	RODO	G161
69	RODO	G330

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
70	RODO	G79
71	RODO	G79
72	RODO	G11
73	RODO	G328
74	RODO	G328
75	RODO	G227
76	RODO	G158
77	RODO	G498
78	RODO	G387
79	RODO	G11
80	RODO	G315
81	RODO	G11
82	RODO	G26
83	RODO	G297
84	RODO	G324
85	RODO	G221
86	RODO	G2
87	RODO	G405
88	RODO	G162
89	RODO	G507
90	RODO	G420
91	RODO	G639
92	RODO	G501
93	RODO	G318
94	RODO	G14
95	RODO	G396
96	RODO	G34
97	RODO	G154
98	RODO	G28
99	RODO	G311
100	RODO	G50
101	RODO	G405
102	RODO	G17
103	RODO	G618
104	RODO	G180
105	RODO	G605
106	RODO	G88
107	RODO	G181
108	RODO	G293
109	RODO	G293
110	RODO	G11
111	RODO	G428
112	RODO	G428
113	RODO	G415
114	RODO	G417
115	RODO	G415
116	RODO	G90
117	RODO	G500
118	RODO	G85
119	RODO	G631
120	RODO	G21
121	RODO	G316
122	RODO	G453
123	RODO	G231
124	RODO	G647
125	RODO	G253
126	RODO	G609
127	RODO	G535
128	RODO	G240
129	RODO	G634
130	RODO	G576
131	RODO	G535
132	RODO	G22
133	RODO	G15
134	RODO	G607
135	RODO	G577
136	RODO	G578
137	RODO	G86
138	RODO	G189
139	RODO	G32
140	RODO	G644
141	RODO	G538
142	RODO	G328
143	RODO	G256
144	RODO	G11
145	RODO	G601
146	RODO	G643
147	RODO	G620

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
148	RODO	G39
149	RODO	G193
150	RODO	G297
151	RODO	G11
152	RODO	G238
153	RODO	G360
154	RODO	G255
155	RODO	G476
156	RODO	G630
157	RODO	G21
158	RODO	G22
159	RODO	G557
160	RODO	G504
161	RODO	G516
162	RODO	G9
163	RODO	G608
164	RODO	G662
165	RODO	G11
166	RODO	G625
167	RODO	G158
168	RODO	G498
169	RODO	G158
170	RODO	G498
171	RODO	G158
172	RODO	G498
173	RODO	G176
174	RODO	G158
175	RODO	G498
176	RODO	G478
177	RODO	G185
178	RODO	G186
179	RODO	G200
180	RODO	G31
181	RODO	G353
182	RODO	G353
183	RODO	G353
184	RODO	G473
185	RODO	G380
186	RODO	G357
187	RODO	G190
188	RODO	G498
189	RODO	G605
190	RODO	G88
191	RODO	G210
192	RODO	G210
193	RODO	G210
194	RODO	G162
195	RODO	G162
196	RODO	G162
197	RODO	G486
198	RODO	G596
199	RODO	G605
200	RODO	G88
201	RODO	G175
202	RODO	G210
203	RODO	G174
204	RODO	G21
205	RODO	G21
206	RODO	G30
207	RODO	G66
208	RODO	G499
209	RODO	G93
210	RODO	G493
211	RODO	G431
212	RODO	G84
213	RODO	G431
214	RODO	G311
215	RODO	G50
216	RODO	G311
217	RODO	G50
218	RODO	G50
219	RODO	G79
220	RODO	G318
221	RODO	G318
222	RODO	G293
223	RODO	G562
224	RODO	G241
225	RODO	G241

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
226	RODO	G192
227	RODO	G166
228	RODO	G312
229	RODO	G502
230	RODO	G622
231	RODO	G621

7 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G473	2 a	0,0852
2	2	G323	2 a	0,3713
3	3	G28	2 a	0,1817
4	4	G93	2 a	0,2082
5	5	G50	2 a	0,3767
6	6	G493	2 a	0,4430
7	7/1	G73	2 a	0,4407
8	8/1	G210	2 a	0,4402
9	9/4	G645	2 b	0,1116
10	132/2	G326	2 c	0,3380
11	133/2	G22	2 c	0,0550
12	134/2	G66	2 c	0,0355
13	135/3	G31	2 c	0,1149
14	136/1	G486	2 c	0,1671
15	137/2	G15	2 c	0,0332
16	138/1	G14	2 c	0,2178
17	139/1	G297	2 c	0,3012
18	139/2	G312	2 c	0,3273
19	140	G86	2 c	0,1586
20	141/2	G45	2 d,f	0,1661
21	324	G71	2 h	0,2194
22	335/2	G369	2 g	0,2478
23	335/7	G69	2 g	0,2852
24	335/8	G514	2 g	0,4784
25	335/9	G369	2 g	0,1713
26	390/11	G387	1 d	0,0506
27	390/3	G373	1 d	0,1126
28	390/4	G578	1 b	0,0806
29	390/6	G577	1 a	0,0956
30	390/7	G576	1 a	0,0892
31	390/8	G86	1 a	0,0819
32	390/9	G86	1 a	0,0069
33	391/12	G330	1 f	0,1409
34	391/4	G574	1 h	0,0697
35	391/5	G331	1 c	0,0248
36	391/8	G328	1 c	0,0362
37	392/1	G315	1 h	0,0359
38	392/2	G311	1 h	0,1217
39	392/4	G316	1 f	0,1010
40	392/5	G319	1 f,g	0,1313
41	392/8	G318	1 f	0,1001
42	393/5	G308	1 f	0,1294
43	393/6	G353	1 g	0,1178
44	397/5	G293	1 l	0,1238
45	421	G253	1 n	0,0603
46	422/2	G395	1 m,n	0,0950
47	422/3	G396	1 n	0,0926
48	422/4	G391	1 n	0,0926
49	422/5	G392	1 n	0,0926
50	422/7	G394	1 w	0,0926
51	422/8	G17	1 o	0,1239
52	422/9	G618	1 p	0,0954
53	423	G42	1 w	0,1487
54	424/1	G405	1 o,w	0,2062
55	424/2	G17	1 o,w	0,0346
56	426	G86	1 i,j	0,3757
57	428/1	G360	1 k,Lz	0,3210
58	430	G238	1 t	0,1853
59	431/2	G380	1 x	0,0853
60	446/1	G186	1 s	0,0237
61	448	G200	1 s	0,0045
62	451	G202	1 s	0,0009
63	453	G187	1 s	0,0012

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
64	455	G186	1 s	0,0012
65	457	G198	1 s	0,0039
66	459	G185	1 s	0,0047
67	460	G255	1 r	0,2259
68	461	G255	1 s	0,0636
69	462	G360	1 r	0,1624
70	463	G360	1 s	0,0422
71	465	G255	1 s	0,0364
72	467	G629	1 s	0,0717
73	469	G168	1 s	0,0116
74	471	G201	1 s	0,0102
75	473	G256	1 s	0,0130
76	475	G357	1 s	0,0261
77	477	G357	1 s	0,0169
78	479	G357	1 s	0,0123
79	481	G190	1 s	0,0070
80	487	G241	1 y	0,0446
81	489	G240	1 y	0,0209
82	491	G166	1 y	0,0384
83	493	G176	1 y	0,0339
84	495	G177	1 y	0,0463
85	497	G193	1 y	0,1253
86	499	G192	1 y	0,1602
87	500	G181	1 y	0,0861
88	501	G180	1 y	0,0959
89	502	G174	1 y	0,1341
90	503	G175	1 y	0,1634
91	504	G189	1 y	0,1616
92	506/6	G634	1 z	0,3866
93	575	G231	1 ax,bx,cx	3,1703
94	576/2	G535	1 ax	0,2103
95	576/3	G162	1 ax	0,2116
96	624/1	G500	2 i	0,4550
97	659/1	G500	2 l	0,2780
98	661	G647	2 j,k,l	0,5961
99	662	G88	2 j,k,l	0,5462
100	663	G32	2 j,k,l	0,2764
101	664	G34	2 j,k,l	0,2805
102	665	G507	2 j,k,l	0,3605
103	666	G420	2 j,k,l	0,2971
104	667	G596	2 j,k,l	0,5520
105	668	G79	2 j,k,l	0,5202
106	669	G90	2 j,k,l	0,8637
107	670/1	G11	2 j,k,l	0,1340
108	671/1	G630	2 j	0,6935
109	672/2	G620	2 j	0,5810
110	672/3	G643	2 j	0,5031
111	673	G647	2 j	0,0246
112	674	G88	2 j	0,0326
113	675	G32	2 j	0,0153
114	676	G34	2 j	0,0172
115	677	G507	2 j	0,0332
116	678	G420	2 j	0,0295
117	679	G607	2 j	0,0656
118	680	G79	2 j	0,0725
119	681	G90	2 j	0,0982
120	682	G39	2 j	0,0923
121	683/3	G478	2 n	1,0850
122	683/4	G162	2 m	1,0190
123	687/3	G605	2 n	1,6240
124	696/11	G660	3 a	0,1217
125	696/12	G631	3 a	0,1217
126	696/13	G21	3 a	0,1782
127	721/1	G499	3 b	0,2138
128	721/2	G158	3 b	0,8558
129	721/3	G498	3 b	0,0277
130	723	G30	3 h	0,5925
131	724	G26	3 h	0,6194
132	725	G4	3 h	1,4175
133	726	G30	3 h	0,4532
134	727	G26	3 h	0,4177
135	728	G428	3 h	0,8095
136	729	G631	3 h	0,7750
137	730/1	G620	3 h	0,3737
138	730/2	G643	3 h	0,3737
139	731	G415	3 h	1,1231
140	732	G211	3 h	0,4424
141	733	G79	3 h	0,4464

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
142	734	G32	3 h	0,2316
143	735	G34	3 h	0,2280
144	736	G420	3 h	0,2384
145	737	G507	3 h	0,3014
146	738	G647	3 h	0,5143
147	739	G88	3 h	0,4974
148	740	G342	3 h	0,8263
149	741	G1	3 j	0,7717
150	742	G623	3 j	1,4940
151	743	G428	3 c	0,4618
152	744	G30	3 c	0,1764
153	745	G26	3 c	0,1797
154	746	G605	3 c	0,9924
155	748	G79	3 c	0,1846
156	752	G32	3 d	0,3071
157	753	G630	3 d	0,3075
158	754/1	G620	3 d	0,1397
159	754/2	G39	3 g	0,1511
160	755	G4	3 g	1,1928
161	756	G30	3 g	0,7404
162	757	G562	3 g,i	0,7575
163	758	G428	3 g	1,5891
164	764/1	G605	3 c	0,6160
165	766/1	G79	3 c	0,1040
166	767/1	G417	3 c	0,2160
167	768/1	G420	3 c	0,0843
168	769/1	G507	3 f	0,0852
169	772/1	G631	3 d	0,2205
170	773/3	G620	3 g	0,1260
171	773/4	G39	3 g	0,1310
172	774/1	G4	3 g	0,5074
173	775/1	G30	3 g	0,1460
174	776/1	G562	3 g,i	0,1550
175	777/1	G428	3 g	0,1950
176	780/1	G557	3 h,k	1,2485
177	781	G11	3 k	0,3412
178	782	G1	3 k,m	0,6285
179	783	G342	3 k	0,5449
180	784	G622	3 k	1,3200
181	788	G622	3 l	2,8541
182	789/10	G601	3 o	0,1594
183	789/11	G222	3 o	0,0882
184	789/5	G644	3 o	0,0711
185	789/6	G538	3 o	0,1239
186	789/9	G222	3 o	0,0712
187	793	G342	3 r,t	0,0487
188	794/1	G10	3 r,t	0,2128
189	794/2	G638	3 r,s	0,2574
190	796	G503	3 y	0,3282
191	797	G532	3 y	0,1693
192	798/1	G640	3 y	0,1530
193	798/2	G639	3 y	0,1523
194	799	G501	3 y	0,1901
195	801	G623	3 y	0,3204
196	802/1	G453	3 n	0,3988
197	802/2	G503	3 n	0,3943
198	802/5	G501	3 n	0,5148
199	802/6	G502	3 n,p	1,8208
200	810	G621	3 y	0,7630
201	811/3	G342	3 y	0,0156
202	812/1	G1	3 y	0,6323
203	813/13	G397	3 y	0,1891
204	813/14	G9	4 f	0,0169
205	813/15	G397	3 y	0,0929
206	813/16	G476	3 bx,y	0,2430
207	813/18	G505	3 bx,y	0,2498
208	813/19	G662	3 bx,y	0,8199
209	813/2	G504	3 y	0,1419
210	813/20	G324	3 y	0,1545
211	813/21	G516	3 y	0,1314
212	813/23	G662	3 y	0,4030
213	814	G227	3 y	0,1607
214	816	G85	3 ax	0,1409
215	817	G84	3 ax,x	0,1567
216	818/1	G431	3 x	0,0832
217	818/2	G504	3 x	0,1741
218	819	G221	3 x	0,0289
219	821/11	G350	3 z	0,0620

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
220	821/4	G350	3 z	0,1065
221	821/8	G9	4 b	0,0156
222	822/2	G226	3 w	0,2167
223	823/2	G161	3 w	0,1143
224	824/3	G154	3 w	0,0818
225	824/4	G625	3 w	0,0819
226	826/2	G654	4 a	0,2242
227	827/2	G224	4 a	0,1251
228	828/2	G663	4 a	0,0768
229	829/2	G663	4 a	0,1066
230	830/2	G160	4 a	0,1237
231	833/4	G2	4 c	0,0589
232	833/5	G653	4 c,Lz	1,0004
233	836/3	G221	4 f	0,8541
234	841/10	G9	4 c	0,0943
235	841/13	G9	4 h	0,0554
236	841/14	G9	4 c	0,0244
237	841/15	G608	4 c,f	2,1041
238	841/17	G609	4 f	0,3753
239	841/18	G9	4 c,d,f	11,8564
240	841/2	G280	4 g	0,0943
241	841/3	G464	4 g	0,0472
242	878/2	G645	2 b	0,6284

8 WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI I ZMIAN POWIERZCHNI LEŚNEJ W STOSUNKU DO REJESTRU GRUNTÓW

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	392/5	0,1313	Ls	V	0.0863	0.0299	S090420007-101 -g -00	0,0951	Zabudowania
INNE WYL	393/6	0,1178	Ls	V	0.0652	0.0652	S090420007-101 -g -00	0,0951	Zabudowania
INNE WYL	391/4	0,0697	Ls	V	0.0697	0.0697	S090420007-101 -h -00	0,1435	Zabudowania
INNE WYL	392/1	0,0359	Ls	V	0.0359	0.0359	S090420007-101 -h -00	0,1435	Zabudowania
INNE WYL	392/2	0,1217	Ls	V	0.0379	0.0379	S090420007-101 -h -00	0,1435	Zabudowania
INNE WYL	426	0,3757	Ls	V	0.3367	0.0432	S090420007-101 -j -00	0,0432	Zabudowania
INNE WYL	428/1	0,3210	Ls	V	0.1351	0.1068	S090420007-101 -k -00	0,1068	Zabudowania
INNE WYL	397/5	0,1238	Ls	V	0.0685	0.0685	S090420007-101 -l -00	0,0685	Zabudowania
LZ-Ł	428/1	0,3210	Ls	V	0.1351	0.0283	S090420007-101 -Lz -00	0,0283	LZ-Ł ze względu na powierzchnię
INNE WYL	421	0,0603	Ls	V	0.0257	0.0257	S090420007-101 -n -00	0,2108	Zabudowania
INNE WYL	422/2	0,0950	Ls	V	0.095	0.0073	S090420007-101 -n -00	0,2108	Zabudowania
INNE WYL	422/3	0,0926	Ls	V	0.0926	0.0926	S090420007-101 -n -00	0,2108	Zabudowania
INNE WYL	422/4	0,0926	Ls	V	0.0426	0.0426	S090420007-101 -n -00	0,2108	Zabudowania
INNE WYL	422/5	0,0926	Ls	V	0.0426	0.0426	S090420007-101 -n -00	0,2108	Zabudowania
INNE WYL	460	0,2259	Ls	IV	0.0073	0.0073	S090420007-101 -r -00	0,0192	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	462	0,1624	Ls	IV	0.0119	0.0119	S090420007-101 -r -00	0,0192	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	422/7	0,0926	Ls	V	0.0926	0.0926	S090420007-101 -w -00	0,2222	Zabudowania
INNE WYL	423	0,1487	Ls	V	0.0569	0.0569	S090420007-101 -w -00	0,2222	Zabudowania
INNE WYL	424/1	0,2062	Ls	V	0.1028	0.0643	S090420007-101 -w -00	0,2222	Zabudowania
INNE WYL	424/2	0,0346	Ls	V	0.0346	0.0084	S090420007-101 -w -00	0,2222	Zabudowania
INNE WYL	431/2	0,0853	Ls	V	0.0853	0.0853	S090420007-101 -x -00	0,0853	Zabudowania
INNE WYL	141/2	0,1661	Ls	V	0.0929	0.0715	S090420007-102 -f -00	0,0715	podwórko, teren ogrodzony
INNE WYL	816	0,1409	Ls	IV	0.053	0.053	S090420007-103 -ax -00	0,0740	Zabudowania
INNE WYL	817	0,1567	Ls	V	0.0786	0.021	S090420007-103 -ax -00	0,0740	Zabudowania
INNE WYL	757	0,7575	Ls	V	0.7575	0.3849	S090420007-103 -i -00	0,4291	ośrodek szkolenia psów
INNE WYL	776/1	0,1550	Ls	V	0.155	0.0442	S090420007-103 -i -00	0,4291	ośrodek szkolenia psów
INNE WYL	782	0,6285	Ls	V	0.1746	0.0904	S090420007-103 -m -00	0,0904	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	789/10	0,1594	Ls	V	0.1278	0.1278	S090420007-103 -o -00	0,4522	Zabudowania
INNE WYL	789/11	0,0882	Ls	V	0.0582	0.0582	S090420007-103 -o -00	0,4522	Zabudowania
INNE WYL	789/5	0,0711	Ls	V	0.0711	0.0711	S090420007-103 -o -00	0,4522	Zabudowania
INNE WYL	789/6	0,1239	Ls	V	0.1239	0.1239	S090420007-103 -o -00	0,4522	Zabudowania
INNE WYL	789/9	0,0712	Ls	V	0.0712	0.0712	S090420007-103 -o -00	0,4522	Zabudowania
INNE WYL	794/2	0,2574	Ls	V	0.0409	0.0182	S090420007-103 -s -00	0,0182	Zabudowania
INNE WYL	793	0,0487	Ls	V	0.0487	0.0164	S090420007-103 -t -00	0,0418	Zabudowania
INNE WYL	794/1	0,2128	Ls	V	0.0532	0.0254	S090420007-103 -t -00	0,0418	Zabudowania
INNE WYL	822/2	0,2167	Ls	V	0.0941	0.0941	S090420007-103 -w -00	0,2129	Zabudowania
INNE WYL	823/2	0,1143	Ls	V	0.0483	0.0483	S090420007-103 -w -00	0,2129	Zabudowania
INNE WYL	824/3	0,0818	Ls	V	0.0401	0.0401	S090420007-103 -w -00	0,2129	Zabudowania
INNE WYL	824/4	0,0819	Ls	V	0.0304	0.0304	S090420007-103 -w -00	0,2129	Zabudowania
INNE WYL	826/2	0,2242	Ls	V	0.1066	0.1066	S090420007-104 -a -00	0,2621	podwórko
INNE WYL	827/2	0,1251	Ls	V	0.0373	0.0373	S090420007-104 -a -00	0,2621	podwórko

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	828/2	0,0768	Ls	V	0.0294	0.0294	S090420007-104 -a -00	0,2621	podwórko
INNE WYL	829/2	0,1066	Ls	V	0.0458	0.0458	S090420007-104 -a -00	0,2621	podwórko
INNE WYL	830/2	0,1237	Ls	V	0.043	0.043	S090420007-104 -a -00	0,2621	podwórko
INNE WYL	841/13	0,0554	Ls	IV	0.0554	0.0554	S090420007-104 -h -00	0,0554	Droga publiczna
LZ-Ł	833/5	1,0004	Ls	V	0.0013	0.0013	S090420007-104 -Lz -00	0,0013	LZ-Ł ze względu na powierzchnię

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
Brak	---	---	---	---	---	---	---	---

8.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24090420007.841/18	11.65	11.8564	0.2064

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24090420007.841/18.LsIV	6.7016	5.9157	+0.7859
24090420007.841/15.LsIV	1.8061	1.2829	+0.5232

24090420007.753.LsV	0.2731	0.0575	+0.2156
24090420007.683/3.LsV	0.9194	1.085	-0.1656
24090420007.683/4.LsV	1.1739	1.019	+0.1549

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

9 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

SO	sosna zwyczajna
SO.B	sosna Banksa
SO.C	sosna czarna
SO.S	sosna smołowa (i pozostałe)
SO.WE	sosna wejmutka
SO.K	kosodrzewina
MD	modrzew europejski
ŚW	świerk pospolity
JD	jodła pospolita
DG	daglezja zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyzna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szalkak pospolity
DER.Ś	dereń świdwa
ŚNG.B	śnieguliczka biała
ŚL.T	śliwa tarnina
TRZ.B	trzmielina brodawkowata
TRZ	trzmielina pospolita
BRZ	brzoza brodawkowata
BRZ.O	brzoza omszona
GŁG	głóg jednoszyjkowy
WIK	wiklina (wba purpurowa)
OL	olsza czarna
OL.S	olsza szara
ORZ.C	orzech czarny
GR	grusza pospolita
CZR	czereśnia pospolita
WIŚ	wiśnia pospolita
JB	jabłoń dzika
ŚL	śliwa domowa
CZM	czerecha pospolita i amerykańska
JRZ	jarzab pospolity
AK	robinia akacjowa
TP	topola biała (i pozostałe)
OS	topola osika
WB	wierzba biała (i pozostałe)
KSZ	kasztanowiec biały
JKL	klon jesionolistny
LP	lipa drobnolistna (i pozostałe)
MW	morwa biała
IWA	wierzba iwa

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

BB	Bór bagienny
BGB	Bór górski bagienny
BGŚW	Bór górski świeży
BGW	Bór górski wilgotny
BMB	Bór mieszany bagienny
BMGB	Bór mieszany górski bagienny
BMGŚW	Bór mieszany górski świeży
BMGW	Bór mieszany górski wilgotny
BMŚW	Bór mieszany świeży
BMW	Bór mieszany wilgotny
BMWYŻŚW	Bór mieszany wyżynny świeży
BMWYŻW	Bór mieszany wyżynny wilgotny
BS	Bór suchy
BŚW	Bór świeży
BW	Bór wilgotny
BWG	Bór wysokogórski
LGŚW	Las górski świeży
LGW	Las górski wilgotny
LŁ	Las łęgowy
LŁG	Las łęgowy górski
LŁWYŻ	Las łęgowy wyżynny
LMB	Las mieszany bagienny
LMGŚW	Las mieszany górski świeży
LMGW	Las mieszany górski wilgotny
LMŚW	Las mieszany świeży
LMW	Las mieszany wilgotny
LMWYŻŚW	Las mieszany wyżynny świeży
LMWYŻW	Las mieszany wyżynny wilgotny
LŚW	Las świeży
LW	Las wilgotny
LWYŻŚW	Las wyżynny świeży
LWYŻW	Las wyżynny wilgotny
OL	Ols
OLJ	Ols jesionowy
OLJG	Ols jesionowy górski
OLWYŻ	Ols jesionowy wyżynny

RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybko-rosnąc.
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENER	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

DRZEW	drzewostan
Z PIĘTR	drzewostandwupietrowy
W PIĘTR	drzewostan wielopietrowy
KO	klasa odnowienia
KDO	klasa do odnowienia
SP	d-stan o strukt przerębowej

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

BAGNO	bagno
D LUKA	dolesiona luka
D PRZEZ	dolesione przerzedzenie
GNIA	gniazdo nieodnowione
KĘPA	kępa
LUKA	luka
POL ŁOW	poletko łowieckie
REMIZA	remiza
SZK	szkółka
OD GNIA	gniazdo odnowione
GNIA CZ	gniazdo częściowe
OD G CZ	gniazdo częściowe odnowione

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzątające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzątające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzątające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzątające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzątające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzątające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzątające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzątające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzątające
MA-FIT	fitomelioracje
MA-MIN	nawożenie mineralne
MA-REG	lokalna reg.stosunków wodnych
ODN-HAL	odnowienie halizn
ODN-IIP	wprowadzenie II piętra
ODN-LUK	odnowienia luk
ODN-PLAN	odnow.plant.szybkorosnących
ODN-POR	zalesienia pow.porolnych
ODN-ZŁOŻ	odnow.w rębniach złożonych
ODN-ZRB	odnowienie zrębów
PIEL	pielęgnowanie gleby
PŁAZ	uprzątkanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszytów
POPR	poprawki i uzupełnienia
PRZEST	uprzątk.nasienników, przestojów
TP	trzebież późna
TW	trzebież wczesna
V	rębnia przerębowa
ZAL-NIEU	zalesienia nieużytków
Z-PIELD	pielęgn.drzew w zadrzewieniach
Z-PIELK	pielęgn.krzewów w zadrzew.
Z-SADZD	sadzenie drzew do zadrzewień
Z-SADZK	sadzenie krzewów do zadrzewień