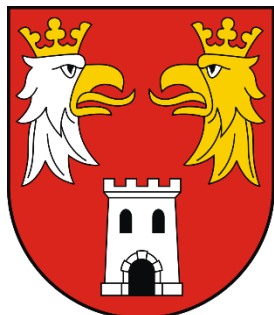


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2023.01.01 r. -2032.12.31 r.



Obręb: Dzierżno

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	37
6	Wykaz właścicieli	67
7	Wykaz działek	71
8	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	77
8.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	79
9	Wykaz skrótów	81

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Dzierżno**

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 **68,5816 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **68,7059 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **68,5816 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **63,1764 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **5,2862 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,1190 [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

6466 m³ grubizny brutto (**5421 m³** grubizny netto)

2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny **35,1362 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

1055 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-18 Wyżyny Krakowsko-Częstochowskiej, 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%
Bw	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
	So	So 80% Brz i inne 20%
Bb	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Brz i inne 30%
BMśw	Brz-So	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
	So	So 70% Bk (Dbb) i in. 30%
	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%
BMw	Jd-So	So 60% Jd 30% i inne 10%
	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%
BMb	Db-So	So 60% Db 30% i inne 10%
	So	So 80% Brz i inne 20%
	So-Św	Św 50% So 30 % Brz i inne 20%
LMśw	Brz-So	So 50% Brz 30% i inne 20%
	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%
LMw	Db-Md-Bk	Bk 40%, Md 30%, Db 20% inne 10%
	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%
LMb	Db-So	So 50%, Db 30% Św i inne 20%
	Ol	Ol 70% Brz i inne 30%
	So-Brz	Brz 50% So 30% Św i inne 20%
Lśw	Ol-Brz	Brz 40%, Ol 40% Św i inne 20%
	Bk-Db	Db 60% Bk 30% i inne 10%
	Db-Bk	Bk 60% Db 30% Jd i inne 10%
Lw	Jd-Bk	Bk 60% Jd 30% i inne 10%
	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	51,9244
BŚW	10,8075
BMW	4,0164
LMŚW	0,9621
LMW	0,6812
INNE	0,2433
OL	0,0710

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
---------	---------------	---------	---------------	---------	---------------	---------	---------------

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
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)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
6200	4540	6466	6466	35	6501

1.3.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **1242** m³ grubizny brutto
- **1055** m³ grubizny netto

na powierzchni **35,1362** 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 zbytniego 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 rębnym i przedrębnym). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieli 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 l 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
7778	1955,89	1242	15,97	63,5

1.4 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 4 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
POPR	4	x	ODN-ZRB	5	l	CP	4	x	AGROT	5	d
ODN-ZRB	1	b	ODN-ZRB	5	m	AGROT	1	b	AGROT	5	f
ODN-ZRB	1	d	ODN-ZRB	5	z	AGROT	1	d	AGROT	5	g
ODN-ZRB	2	d	ODN-ZRB	5	bx	AGROT	2	d	AGROT	5	l
ODN-ZRB	2	g	ODN-ZRB	5	cx	AGROT	2	g	AGROT	5	m
ODN-ZRB	2	i	ODN-ZRB	5	gx	AGROT	2	i	AGROT	5	z
ODN-ZRB	2	l	ODN-ZRB	6	a	AGROT	2	l	AGROT	5	bx
ODN-ZRB	2	n	ODN-ZRB	6	b	AGROT	2	n	AGROT	5	cx
ODN-ZRB	2	r	ODN-ZRB	6	c	AGROT	2	r	AGROT	5	gx
ODN-ZRB	3	b	ODN-ZRB	6	s	AGROT	3	b	AGROT	6	a
ODN-ZRB	3	c	ODN-ZRB	6	y	AGROT	3	c	AGROT	6	b
ODN-ZRB	4	a	ODN-ZŁOŻ	4	f	AGROT	4	a	AGROT	6	c
ODN-ZRB	4	b	ODN-ZŁOŻ	4	h	AGROT	4	b	AGROT	6	l
ODN-ZRB	5	c	ODN-ZŁOŻ	6	l	AGROT	4	f	AGROT	6	o
ODN-ZRB	5	d	ODN-ZŁOŻ	6	o	AGROT	4	h	AGROT	6	s
ODN-ZRB	5	f	CP	2	h	AGROT	4	x	AGROT	6	y
ODN-ZRB	5	g	CP	4	o	AGROT	5	c			

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	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni 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 o [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)	148						

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.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	5,2152			1,1100	0,7502	0,9907	1,6406	1,3535	25,2218	17,5802	8,4813					57,1283	62,3435	
		19		61	150	200	433	398	5735	4063	2202					13261	13261	
DB								0,3123								0,3123	0,3123	
								72								72	72	
OL	0,0710					0,4321			0,6812							1,1133	1,1843	
		1				67			141							209	209	
BRZ				0,6017		0,3467	3,3519	0,1460								4,4463	4,4463	
		10				57	608	20								695	695	
OS							0,1762									0,1762	0,1762	
		5					38									43	43	
Razem	5,2862			1,7117	0,7502	1,7695	5,1687	1,8118	25,9030	17,5802	8,4813					63,1764	68,4626	
		35		61	150	324	1079	489	5875	4063	2202					14279	14279	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,1190	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	5,2862			1,7117	0,7502	1,7695	5,1687	1,8118	25,9030	17,5802	8,4813					63,1764	68,4626	
		35		61	150	324	1079	489	5875	4063	2202					14279	14279	

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												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																				
BMW	SO	0,3990					0,5623											0,5623	0,9613	
							129											129	129	
BMW	OL						0,4321											0,4321	0,4321	
		1					67											68	68	
BMW	BRZ							2,6230										2,6230	2,6230	
								472										472	472	
BMW	Razem	0,3990					0,9944	2,6230										3,6174	4,0164	
		1					196	472										669	669	
BMŚW	SO	3,4512			0,3470	0,7502	0,4284	0,7676	1,3535	23,8808	14,7595	4,5956						46,8826	50,3338	
			11			150	71	192	398	5399	3347	1239						10807	10807	
BMŚW	DB								0,1963									0,1963	0,1963	
									48									48	48	
BMŚW	BRZ				0,3187		0,3467	0,7289										1,3943	1,3943	
							57	136										193	193	
BMŚW	Razem	3,4512			0,6657	0,7502	0,7751	1,4965	1,5498	23,8808	14,7595	4,5956						48,4732	51,9244	
			11			150	127	328	446	5399	3347	1239						11048	11048	
BŚW	SO	1,0261			0,7630			0,8250		1,3410	2,8207	3,8857						9,6354	10,6615	
			8		61			231		335	715	963						2314	2314	
BŚW	BRZ								0,1460									0,1460	0,1460	
			10						20									30	30	
BŚW	Razem	1,0261			0,7630			0,8250	0,1460	1,3410	2,8207	3,8857						9,7814	10,8075	
			18		61			231	20	335	715	963						2344	2344	
LMW	OL									0,6812								0,6812	0,6812	
										141								141	141	
LMW	Razem									0,6812								0,6812	0,6812	
										141								141	141	
LMŚW	SO	0,3389						0,0480										0,0480	0,3869	
								10										10	10	
LMŚW	DB								0,1160									0,1160	0,1160	
								24										24	24	
LMŚW	BRZ				0,2830													0,2830	0,2830	
LMŚW	OS							0,1762										0,1762	0,1762	
			5					38										43	43	
LMŚW	Razem	0,3389			0,2830			0,2242	0,1160									0,6232	0,9621	
			5					48	24									77	77	
OL	OL	0,0710																	0,0710	
OL	Razem	0,0710																	0,0710	
Ogółem	SO	5,2152			1,1100	0,7502	0,9907	1,6406	1,3535	25,2218	17,5802	8,4813						57,1283	62,3435	
			19		61	150	200	433	398	5735	4063	2202						13261	13261	

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	DB								0,3123									0,3123	0,3123	
									72									72	72	
Ogółem	OL	0,0710					0,4321			0,6812								1,1133	1,1843	
			1				67			141								209	209	
Ogółem	BRZ			0,6017		0,3467	3,3519	0,1460										4,4463	4,4463	
			10			57	608	20										695	695	
Ogółem	OS						0,1762											0,1762	0,1762	
			5				38											43	43	
Ogółem	Razem	5,2862		1,7117	0,7502	1,7695	5,1687	1,8118	25,9030	17,5802	8,4813							63,1764	68,4626	
			35		61	150	324	1079	489	5875	4063	2202							14279	14279
OGÓŁEM:		5,2862		1,7117	0,7502	1,7695	5,1687	1,8118	25,9030	17,5802	8,4813							63,1764	68,4626	
			35		61	150	324	1079	489	5875	4063	2202							14279	14279
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,1190	
Inne grunty:																			0	
OGÓŁEM:		5,2862		1,7117	0,7502	1,7695	5,1687	1,8118	25,9030	17,5802	8,4813							63,1764	68,4626	
			35		61	150	324	1079	489	5875	4063	2202							14279	14279

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	0,2462	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G70	DRZEW	SO	10	50	0,8	22	18	I	250	62	7,69 1,89	TP	0,2462	10	9				
			PODSZ	KRU			0,4														
1-b	0,1780	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G69	DRZEW	SO	7	90	0,7	38	23	II	180	32	2,69 0,48	IB	0,1780	45	37				
				SO	3	60		25	20	I	75	13	1,84 0,33	ODN-ZRB	0,1780						
				BRZ	MJS	60									PIEL	0,1780					
			PODSZ	BRZ			0,3								AGROT	0,1780					
				DB																	
			Razem										255	45							
1-c	0,0548	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G70																			
1-d	2,1458	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G209, G225, G280, G291, G293, G429, G430, G431, G596, G6, G717, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	80	0,7	34	21	II	200	429	3,53 7,57	IB	2,1458	515	431				
				SO	2	60		26	19	II	40	86	1,03 2,22	ODN-ZRB	2,1458						
			PODSZ	BRZ			0,3								PIEL	2,1458					
				KRU											AGROT	2,1458					
			Razem										240	515							
1-f	0,1598	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G291, G427, INFO: Zabudowania																			
Razem	2,7846															570	477				
2-a	0,1218	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G179, G71	DRZEW	SO	8	65	0,7	27	20	II	170	21	3,95 0,48	TP	0,1218	4	3				
				SO	2	45		19	17	I	40	5	1,41 0,17								
				BRZ	MJS	45															
				DB	MJS	45															
			PODSZ	KRU			0,3														
			Razem										210	26							
2-b	0,6471	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G472, G476, G477, G527	DRZEW	SO	8	65	0,7	27	20	II	170	110	3,95 2,56	TP	0,6471	22	19				
				SO	2	45		19	17	I	40	26	1,41 0,91								
				BRZ	MJS	45															
			PODSZ	KRU			0,3														
			Razem										210	136							

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	
2-c	0,1448	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G673, INFO: Zabudowania																			
2-d	0,1927	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G186, G230	DRZEW	SO	10	75	0,7	29	21	II	230	44	4,43 0,85	IB	0,1927	44	37				
				BRZ	MJS	50							ODN-ZRB	0,1927							
			PODSZ	BRZ			0,4						PIEL	0,1927							
				DB									AGROT	0,1927							
2-f	0,4566	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G110, G172, INFO: teren ogrodzony	DRZEW	SO	10	65	0,8	27	21	I	300	137	6,66 3,04	TP	0,4566	22	19				
				BRZ	MJS	65															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
2-g	0,3945	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G591, G624	DRZEW	SO	10	80	0,7	34	22	II	240	95	4,23 1,67	IB	0,3945	95	80				
				BRZ	MJS	50							ODN-ZRB	0,3945							
			PODSZ	BRZ			0,4						PIEL	0,3945							
				DB									AGROT	0,3945							
2-h	0,3470	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: PAS, NR REJ: G276	DRZEW	SO	9	17	0,8		7	I				CP	0,3470						
				BRZ	1	17			9	I											
			PODSZ	BRZ			0,4														
				DB																	
2-i	0,2569	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G60	DRZEW	SO	10	90	0,8	34	22	II	300	77	4,48 1,15	IB	0,2569	77	64				
			PODSZ	BRZ			0,4							ODN-ZRB	0,2569						
				DB										PIEL	0,2569						
														AGROT	0,2569						
2-j	0,4284	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G60	DRZEW	SO	5	35	0,7	14	13	I	75	32	3,82 1,64	TW	0,4284	11	10				
				SO	3	60		25	20	I	75	32	1,84 0,79								
				SO	2	25		7	10	I	15	6	1,45 0,62								
				BRZ	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				SO																	

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	
			Razem								165	70									
2-k	0,7023	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G180, G256, G343, G60, G618, G729, G730	DRZEW	BRZ	6	50	0,7	19	19	II	100	70	2,24 1,57	TP	0,7023	17	14				
				SO	3	90		34	22	II	75	53	1,12 0,79								
				DB	1	50		19	17	II	15	11	0,57 0,40								
				BRZ	MJS	35															
				DB	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,5														
				DB																	
				KRU																	
		Razem								190	134										
2-l	1,3096	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G2, G205, G244, G28, G344, G351, G352, G366, G456, G459, G605, G613, G618, G707, G734, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	90	0,7	37	22	II	210	275	3,14 4,11	IB	1,3096	340	283				
				SO	2	60		27	20	I	50	65	1,22 1,60	ODN-ZRB	1,3096						
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	1,3096						
				DB										AGROT	1,3096						
				KRU																	
				Razem								260	340								
2-m	0,4163	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G244, G352, G366, G459, G613	DRZEW	SO	10	60	0,8	25	20	I	280	117	6,86 2,86	TP	0,4163	20	17				
			PODSZ	KRU			0,1														
2-n	0,2230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G641	DRZEW	SO	10	90	0,6	36	20	III	180	40	2,81 0,63	IB	0,2230	40	33				
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	0,2230						
				KRU										PIEL	0,2230						
														AGROT	0,2230						
2-o	0,0340	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G605, INFO: Zabudowania																			
2-p	4,5668	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G12, G2, G205, G209, G211, G228, G244, G272, G28, G3, G351, G352, G366, G419, G456, G472, G473, G492, G494, G495, G528, G607, G608, G612, G613,	DRZEW	SO	8	70	0,7	30	21	II	175	799	3,69 16,86	TP	4,5668	157	132				
				BRZ	2	70		29	21	II	40	183	0,47 2,15								
				DB	MJS	40															
			PODSZ	DB			0,3														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	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	
		G634, G746, G91		KRU																	
			Razem								215	982									
2-r	0,2102	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G634, G661	DRZEW	SO	8	90	0,7	38	22	II	200	42	2,99 0,63	IB	0,2102	53	44				
				SO	2	60		27	20	I	50	11	1,22 0,26	ODN-ZRB	0,2102						
			PODSZ	BRZ			0,3						PIEL	0,2102							
				KRU									AGROT	0,2102							
			Razem								250	53									
2-s	0,2219	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G141, G551, G552, G612, INFO: Zabudowania																			
2-t	0,0693	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G651, INFO: Zabudowania																			
2-w	0,1977	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G528, G581, INFO: Zabudowania																			
2-x	0,0449	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G664, INFO: droga publiczna																			
2-y	0,0594	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G366, G492, INFO: Zabudowania																			
Razem	11,0452															902	755				
3-a	1,3633	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G177, G229, G247, G248, G258, G269, G471, G472, G475, G478	DRZEW	SO	8	65	0,7	27	20	II	170	232	3,95 5,39	TP	1,3633	46	39				
				SO	2	45		19	17	I	40	55	1,41 1,93								
				BRZ	MJS	45															
				DB	MJS	45															
			PODSZ	KRU			0,3														
			Razem								210	287									
3-b	0,0793	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G536	DRZEW	SO	10	80	0,7	34	21	II	240	19	4,23 0,34	IB	0,0793	19	16				
			PODSZ	BRZ			0,2							ODN-ZRB	0,0793						
				KRU										PIEL	0,0793						
														AGROT	0,0793						

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	
3-c	0,0006	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G337	DRZEW	SO	10	80	0,7	30	20	II	250	0	4,41	IB	0,0006						
														ODN-ZRB	0,0006						
														PIEL	0,0006						
														AGROT	0,0006						
3-d	0,0395	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G247	DRZEW	SO	8	65	0,7	27	20	II	170	7	3,95 0,16	TP	0,0395	1	1				
				SO	2	45		19	17	I	40	2	1,41 0,06								
				BRZ	MJS	45															
			PODSZ	KRU			0,3														
			Razem								210	9									
3-f	0,1187	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G229, INFO: Zabudowania																			
3-g	1,0022	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G135, G3	DRZEW	SO	6	65	0,7	28	19	II	150	150	3,49 3,50	TP	1,0022	32	27				
				BRZ	4	65		29	20	III	50	50	0,65 0,65								
			PODSZ	KRU			0,2														
			Razem								200	200									
3-h	0,5214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G9	DRZEW	SO	10	50	0,8	23	20	I	250	130	7,69 4,01	TP	0,5214	22	19				
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
3-i	0,8460	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G110, G271, G52, INFO: teren ogrodzony	DRZEW	SO	10	65	0,8	27	21	I	300	254	6,66 5,64	TP	0,8460	41	35				
				BRZ	MJS	65															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
3-j	0,0480	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G227	DRZEW	SO	10	50	0,7	25	20	I	215	10	6,61 0,32	TP	0,0480	2	2				
				DB	MJS	50															
			PODSZ	KRU			0,2														
3-k	0,1160	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G227	DRZEW	DB	6	55	0,7	24	20	II	110	13	3,66 0,42	TP	0,1160	3	2				
				SO	4	55		26	20	I	95	11	2,59 0,30								
				ŚW	MJS	55															

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	
			PODSZ	DB			0,2														
				KRU																	
			Razem								205	24									
3-I	0,3389	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G140, INFO: podwórko, teren ogrodzony	PRZES	OS		55		25	21	III	5	2		PRZEST	0,3389	5	5				
3-Lz	0,0380	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G299, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię																			
Razem	4,5119															171	146				
4-a	0,7638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G125, G209, G241, G254, G270	DRZEW	SO	8	80	0,7	34	21	II	200	153	3,53 2,69	IB	0,7638	183	153				
				SO	2	60		26	19	II	40	31	1,03 0,79	ODN-ZRB	0,7638						
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,7638						
				KRU										AGROT	0,7638						
			Razem									240	184								
4-b	1,2647	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G164, G370, G371, G385, G472, G573, G621, G726, G747, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	80	0,8	33	21	II	200	253	3,53 4,46	IB	1,2647	335	281				
				SO	3	55		25	18	II	65	82	1,89 2,39	ODN-ZRB	1,2647						
				BRZ	MJS	55								PIEL	1,2647						
			PODSZ	BRZ			0,3							AGROT	1,2647						
				KRU																	
			Razem									265	335								
4-c	0,0809	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G573, INFO: Zabudowania																			
4-d	0,3933	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G386, G505, G740	DRZEW	SO	8	70	0,8	30	21	II	210	83	4,43 1,74	TP	0,3933	15	13				
				BRZ	1	50		22	19	II	15	6	0,34 0,13								
				DB	1	50		18	16	II	15	6	0,57 0,22								
			PODSZ	BRZ			0,3														
				DB																	
			Razem									240	95								
4-f	0,0078	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: . NR	DRZEW	OS	10	45	0,7	24	20	II	215	2	5,94 0,05	IVDU	0,0078	2	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		
		REJ: G218												ODN-ZŁOŻ	0,0078							
														PIEL	0,0078							
														AGROT	0,0078							
4-g	0,1233	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G505, INFO: Zabudowania																				
4-h	0,1684	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G559	DRZEW	OS	10	45	0,7	25	20	II	215	36	5,94 1,00	IVDU	0,1684	36	33					
				BRZ	MJS	45								ODN-ZŁOŻ	0,1684							
			PODSZ	KRU			0,2								PIEL	0,1684						
															AGROT	0,1684						
4-i	0,0248	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G712, INFO: Zabudowania																				
4-j	0,1139	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G584	DRZEW	SO	10	70	0,7	30	21	II	225	26	4,75 0,54	TP	0,1139	4	3					
				BRZ	MJS	55																
				DB	MJS	55																
			PODSZ	BRZ			0,1															
4-k	0,1919	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G34, G388, G389, G390, INFO: podwórko																				
4-l	0,3446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G109, G446	DRZEW	SO	8	70	0,7	30	20	II	180	62	3,80 1,31	TP	0,3446	12	10					
				DB	2	70		29	20	III	45	16	1,26 0,43									
				BRZ	MJS	50																
				DB	MJS	50																
			PODSZ	BRZ			0,4															
				DB																		
				KRU																		
			Razem									225	78									
4-m	0,5334	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G109, G446, INFO: Zabudowania																				
4-n	1,0611	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR	DRZEW	SO	10	65	0,8	27	20	II	250	265	5,82 6,17	TP	1,0611	42	36					

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: G113, G614, G69, G70, G732, G99		BRZ	MJS	65															
				DB	MJS	65															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				KRU																	
4-o	0,3187	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G217	DRZEW	BRZ	8	17	0,9			9	I				CP	0,3187					
				SO	2	17				6	IA										
4-p	0,0621	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G113, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																			
4-r	0,8653	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G470, G58, G60, G674, G69, G70, G732	DRZEW	SO	8	65	0,8	28	20	II	200	173	4,65 4,03	TP	0,8653	35	30				
				BRZ	1	65		29	21	II	25	22	0,34 0,30								
				DB	1	65		27	20	II	25	22	0,66 0,57								
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				DB																	
				KRU																	
			Razem								250	217									
4-s	0,1963	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G58, G674	DRZEW	DB	6	60	0,8	27	20	II	140	27	4,12 0,81	TP	0,1963	7	6				
				DB	2	80		37	22	III	50	10	1,14 0,22								
				SO	2	60		28	21	I	55	11	1,35 0,26								
				BRZ	MJS	60															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
			Razem								245	48									
4-t	0,1960	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G33, G351, G74	DRZEW	BRZ	6	35	0,7	18	16	II	85	17	3,22 0,63	TW	0,1960	4	3				
				OS	3	35		20	18	I	60	12	2,43 0,48								
				BRZ	1	50		27	20	II	10	2	0,22 0,04								
				OS	MJS	50															

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	
			PODSZ	BRZ			0,3														
				KRU																	
			Razem								155	31									
4-w	0,1130	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G60, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																			
4-x	0,2830	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G140, G232, G354, G630	DRZEW	BRZ	7	15	0,7		7	II				POPR	0,0849						
				OS	2	15			8	II			AGROT	0,0849							
				SO	1	15			5	I			PIEL	0,0849							
												CP	0,2830								
4-Lz	0,0296	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G232, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię																			
Razem	7,1359															675	570				
5-a	0,3400	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G148, G174, G633, G705, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		85		33	21	II	5	2		PRZEST	0,3400	5	4				
5-b	1,3410	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G136, G259, G396, G679	DRZEW	SO	10	70	0,8	30	20	II	250	335	5,27 7,07	TP	1,3410	54	46				
				BRZ	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,2														
				SO																	
5-c	0,4343	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G273, G29, G75	DRZEW	SO	8	85	0,8	35	22	II	230	100	3,73 1,62	IB	0,4343	124	104				
				SO	2	60		29	20	I	55	24	1,35 0,59	ODN-ZRB	0,4343						
				BRZ	MJS	60								PIEL	0,4343						
			PODSZ	BRZ			0,2							AGROT	0,4343						
				KRU																	
			Razem									285	124								
5-d	2,0681	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G136, G259, G266, G278, G309, G396, G408, G458, G487, G550, G567, G653, G727, G733, G742, INFO: Działki ewidencyjne należy	DRZEW	SO	10	85	0,7	34	21	II	250	517	4,05 8,38	IB	2,0681	517	433				
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	2,0681						
			PODSZ	BRZ			0,2							PIEL	2,0681						
														AGROT	2,0681						

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	
		traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.																			
5-f	1,1438	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G209, G433, G438, G469, G91, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	90	0,8	37	22	II	180	206	2,69 3,08	IB	1,1438	320	267				
				SO	2	70		31	21	II	50	57	1,05 1,21	ODN-ZRB	1,1438						
				SO	2	50		23	19	I	50	57	1,54 1,76	PIEL	1,1438						
				BRZ	MJS	50								AGROT	1,1438						
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
			Razem								280	320									
5-g	1,1756	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G75	DRZEW	SO	10	75	0,6	31	21	II	200	235	3,85 4,53	IB	1,1756	235	198				
				SO	MJS	55								ODN-ZRB	1,1756						
			PODSZ	BRZ			0,2							PIEL	1,1756						
				KRU										AGROT	1,1756						
5-h	0,9372	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G208, G28, G282, G283, G472, G473, G48, G687	DRZEW	SO	10	60	0,8	27	20	I	300	281	7,35 6,89	TP	0,9372	48	41				
				BRZ	MJS	60															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				SO																	
5-i	0,1238	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G282, G687, INFO: Zabudowania																			
5-j	0,0256	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G213, INFO: Zabudowania																			
5-k	0,0949	RP: SUKCESJA, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G294																			
5-l	0,1916	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G672	DRZEW	SO	10	85	0,7	35	21	II	250	48	4,05 0,78	IB	0,1916	48	40				
				SO	MJS	60								ODN-ZRB	0,1916						
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,1916						
				KRU										AGROT	0,1916						
5-m	0,8398	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G307, G334, G479, G692, G702, G703, G704	DRZEW	SO	8	85	0,8	35	22	II	230	193	3,73 3,13	IB	0,8398	239	200				
				SO	2	60		29	20	I	55	46	1,35 1,13	ODN-ZRB	0,8398						

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	
				BRZ	MJS	60									PIEL	0,8398					
			PODSZ	BRZ			0,2							AGROT	0,8398						
				KRU																	
			Razem							285	239										
5-n	0,2025	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G101, INFO: podwórko																			
5-o	0,1761	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G665, G671, INFO: Zabudowania																			
5-p	10,4167	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G101, G107, G110, G178, G183, G184, G185, G231, G287, G345, G401, G409, G52, G529, G532, G58, G60, G635, G7, G714, G715, G716, G739, G79, INFO: fragm Bśw, LMśw	DRZEW	SO	6	65	0,7	27	20	II	130	1354	3,02 31,50	TP	10,4167	367	311				
				SO	2	85		33	21	II	50	521	0,81 8,45								
				BRZ	1	65		29	21	II	20	208	0,28 2,87								
				SO	1	40		19	17	I	20	208	0,83 8,67								
				BRZ	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,4														
				DB																	
				KRU																	
			Razem									220	2291								
5-r	0,1434	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G185, INFO: Zabudowania																			
5-s	0,0448	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G345, G529, INFO: podwórko																			
5-t	0,0276	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G231, INFO: Zabudowania																			
5-w	0,7502	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G107, G58	DRZEW	SO	7	30	0,8	15	14	IA	120	90	7,40 5,55	TW	0,7502	27	24				
				SO	3	55		22	19	I	80	60	2,18 1,64								
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	BRZ			0,3														
			Razem								200	150									
5-x	0,1507	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP,	DRZEW	BRZ	6	35	0,8	17	17	I	100	15	3,76 0,57	TW	0,1507	4	3				

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	
		NR REJ: G366		BRZ	4	50		23	20	II	75	11	1,68 0,25								
				OS	MJS	35															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				KRU																	
			Razem								175	26									
5-y	0,1183	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G135, G3, G366	DRZEW	SO	6	65	0,6	28	20	II	100	12	2,33 0,28	TP	0,1183	3	3				
				BRZ	3	45		18	17	II	40	5	1,06 0,13								
				BRZ	1	65		30	21	II	15	2	0,21 0,02								
			PODSZ	BRZ			0,5														
				KRU																	
			Razem								155	19									
5-z	5,1717	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G12, G138, G221, G288, G489, G695, G72, G73, G750, INFO: fragm Bśw. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe,	DRZEW	SO	7	80	0,7	31	22	II	170	879	3,00 15,51	IB	5,1717	1164	980				
				SO	2	50		20	18	I	40	207	1,23 6,36	ODN-ZRB	5,1717						
				BRZ	1	50		20	20	II	15	78	0,34 1,74	PIEL	5,1717						
				DB	MJS	50								AGROT	5,1717						
				OL	MJS	50															
				OS	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,5														
				DB																	
				KRU																	
			Razem									225	1164								
5-ax	0,3457	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G221, G695, G750, INFO: Grunt użytkowany rolniczo																			
5-bx	0,5988	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G45, G738	DRZEW	SO	6	75	0,7	30	22	II	140	84	2,69 1,61	IB	0,5988	126	106				
				BRZ	2	75		32	22	II	40	24	0,40 0,24	ODN-ZRB	0,5988						
				BRZ	2	50		20	19	II	30	18	0,67 0,40	PIEL	0,5988						
				OL	MJS	55								AGROT	0,5988						

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	MJS	55															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				JRZ																	
				KRU																	
			Razem								210	126									
5-cx	1,5828	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G1, G216, G738, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	75	0,7	30	22	II	140	222	2,69 4,27	IB	1,5828	332	280				
				BRZ	2	75		32	22	II	40	63	0,40 0,64	ODN-ZRB	1,5828						
				BRZ	2	50		20	19	II	30	47	0,67 1,06	PIEL	1,5828						
				OL	MJS	55								AGROT	1,5828						
				OS	MJS	55															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				JRZ																	
				KRU																	
	Razem									210	332										
5-dx	1,5243	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G115, G16, G222, G351, G61, G74	DRZEW	SO	7	70	0,7	30	22	I	190	290	3,86 5,88	TP	1,5243	61	51				
				SO	2	45		20	18	I	40	61	1,41 2,15								
				BRZ	1	45		21	20	I	20	30	0,53 0,81								
				OL	MJS	70															
				OL	MJS	45															
				OS	MJS	45															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				DB																	
				KRU																	
	Razem									250	381										
5-fx	0,1711	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G586, INFO: Grunt użytkowany rolniczo	PRZES	SO		70		30	21	II	3	1		PRZEST	0,1711	3	3				
5-gx	1,3892	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G21, G225, G363, G554, G628, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz.	DRZEW	SO	5	75	0,7	30	22	II	115	160	2,21 3,08	IB	1,3892	299	252				
				BRZ	2	75		32	22	II	40	56	0,40 0,56	ODN-ZRB	1,3892						
				BRZ	1	50		20	20	II	15	21	0,34	PIEL	1,3892						

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		
		ewid. traktować jak dz. zręb.											0,47									
				OS	1	50		20	20	III	25	35	0,54 0,75	AGROT	1,3892							
				SO	1	50		20	18	I	20	28	0,62 0,85									
				OL	MJS	50																
			PODSZ	BRZ			0,6															
				KRU																		
				OS																		
			Razem									215	300									
Razem	31,5296														3976	3346						
6-a	1,6260	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G142, G144, G145, G207, G308, G638, G81, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	85	0,7	33	22	II	200	325	3,24 5,27	IB	1,6260	398	334					
				SO	2	55		24	19	I	45	73	1,23 2,00	ODN-ZRB	1,6260							
				BRZ	MJS	55								PIEL	1,6260							
			PODSZ	BRZ			0,4							AGROT	1,6260							
				KRU																		
				SO																		
			Razem									245	398									
6-b	0,9028	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G486, G737, G748, G749, G751, G81	DRZEW	SO	10	80	0,7	32	21	II	240	217	4,23 3,82	IB	0,9028	217	182					
				BRZ	MJS	50								ODN-ZRB	0,9028							
				SO	MJS	50								PIEL	0,9028							
			PODSZ	JRZ			0,3							AGROT	0,9028							
				KRU																		
				SO																		
6-c	0,1460	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G207	DRZEW	BRZ	6	55	0,6	20	18	III	70	10	1,28 0,19	IB	0,1460	20	17					
				SO	4	55		20	18	II	65	9	1,89 0,28	ODN-ZRB	0,1460							
			PODSZ	BRZ			0,3							PIEL	0,1460							
				KRU										AGROT	0,1460							
			Razem									135	19									
6-d	0,0307	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G749																				

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	
6-f	0,0331	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G737, INFO: Zabudowania																			
6-g	0,0994	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G207, INFO: działka letniskowa	PRZES	BRZ		50		20	18	II	5	0		PRZEST	0,0994	8	7				
				SO		50		20	18	I	3	0									
			Razem								8	0									
6-h	0,0994	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G466, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		55		25	18	II	5	0		PRZEST	0,0994	7	6				
				BRZ		55		24	18	III	2	0									
			Razem								7	0									
6-i	0,0793	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G383, INFO: plac	PRZES	BRZ		50		20	18	II	3	0		PRZEST	0,0793	3	2				
6-j	0,8250	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G19, G23, G588	DRZEW	SO	10	50	0,9	20	18	I	280	231	8,61 7,11	TP	0,8250	44	38				
				BRZ	MJS	50															
			PODSZ	KRU			0,2														
				SO																	
6-k	0,0625	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G499, INFO: Zabudowania	PRZES	SO		60		26	18	II	3	0		PRZEST	0,0625	3	3				
6-l	0,2251	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G35, G499, INFO: teren miejscami zabagniony	DRZEW	OL	4	65	0,7	32	22	III	95	21	1,54 0,35	IVDU	0,2251	47	37				
				BRZ	2	65		32	22	II	35	8	0,48 0,11	ODN- ZŁOŻ	0,2251						
				SO	2	65		30	22	I	55	12	1,22 0,28	PIEL	0,2251						
				BRZ	1	40		20	18	I	15	3	0,47 0,11	AGROT	0,2251						
				OL	1	40		20	18	III	10	2	0,30 0,07								
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				KRU																	
				OL																	
			Razem									210	46								
6-m	0,0695	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G35, G499, INFO: podwórko																			

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
6-n	0,0710	RP: INNE WYL, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G35, G499, INFO: staw																		
6-o	0,4561	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G35, G499, INFO: teren miejscami zabagniony	DRZEW	OL	4	65	0,7	32	22	III	90	41	1,46 0,66	IVDU	0,4561	94	74			
				BRZ	2	65		32	22	II	40	18	0,55 0,25	ODN-ZŁOŻ	0,4561					
				SO	2	65		30	22	I	50	23	1,11 0,51	PIEL	0,4561					
				BRZ	1	40		20	18	I	15	7	0,47 0,22	AGROT	0,4561					
				OL	1	40		20	18	III	10	5	0,30 0,14							
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				KRU																
				OL																
			Razem										205	94						
6-p	0,7630	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G64	DRZEW	SO	10	20	0,9	9	10	IA	80	61	12,62 9,63	TW	0,7630	12	11			
				BRZ	MJS	20														
6-r	2,6230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G144, G175, G233, G393, G637	DRZEW	BRZ	4	45	0,7	20	18	II	60	157	1,59 4,17	TP	2,6230	61	51			
				OL	2	45		20	19	III	35	92	0,92 2,42							
				SO	2	45		18	18	I	40	105	1,41 3,71							
				BRZ	1	65		28	22	II	20	52	0,28 0,72							
				SO	1	65		28	22	I	25	66	0,56 1,46							
				OL	MJS	65														
				OS	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				JRZ																
				KRU																
			Razem										180	472						
6-s	1,9179	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G321, G41, G51, G64, INFO: fragm	DRZEW	SO	8	75	0,8	30	22	II	210	403	4,04 7,75	IB	1,9179	499	421			
				SO	2	50		23	19	I	50	96	1,54	ODN-ZRB	1,9179					

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	
		BMśw Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.											2,95								
				BRZ	MJS	75									PIEL	1,9179					
				BRZ	MJS	50									AGROT	1,9179					
				DB	MJS	50															
			Razem									260	499								
6-t	0,1587	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G637, INFO: podwórko																			
6-w	0,4321	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G41, G51, G553	DRZEW	OL	7	40	0,7	20	18	III	100	43	3,05 1,32	TP	0,4321	9	7				
				OS	2	40		20	19	II	40	17	1,33 0,58								
				BRZ	1	40		20	18	I	15	6	0,47 0,20								
			PODSZ	BRZ			0,4														
				KRU																	
			Razem									155	66								
6-x	0,0236	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41, G51																			
6-y	0,0266	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G41	DRZEW	BRZ	10	50	0,4	25	20	II	95	3	2,13 0,06	IB	0,0266	3	2				
														ODN-ZRB	0,0266						
														PIEL	0,0266						
														AGROT	0,0266						
6-z	0,0099	RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41																			
6-ax	0,0252	RP: INNE WYL, BP: , S: BMW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41, INFO: Zabudowania																			
6-bx	0,5623	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G41, G51	DRZEW	SO	5	40	0,8	18	18	IA	120	67	4,70 2,64	TP	0,5623	23	20				
				OL	3	40		20	19	II	70	39	2,12 1,19								
				BRZ	2	40		20	19	I	40	22	1,26 0,71								
				OS	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,5														
				KRU																	
				OS																	

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	
			Razem								230	128									
6-cx	0,3738	RP: INNE WYL, BP: , S: BMW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G41, G51, INFO: Grunt użytkowany rolniczo	PODSZ	BRZ			0,3							PRZEST	0,3738	1	1				
				KRU																	
				WB																	
			PRZES	OL		35		18	16	III	1	0									
6-Lz	0,0567	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G356, G357, INFO: LZ-Ł ze względu na powierzchnię																			
Razem	11,6987															1449	1213				
Ogółem	68,7059															7743	6507				

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
					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
G1	G1	151/3	LsV	5-cx	D-STAN		SO	75	II	0,9524		200	IB	0,9524	200/168	
													ODN-ZRB	0,9524		
													PIEL	0,9524		
													AGROT	0,9524		
Razem:										0,9524		200			200/168	
G2	G2	31/1	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0115		2	TP	0,0115		
		64/1	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1718		37	TP	0,1718	6/5	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0304		8	IB	0,0304	8/7	
													ODN-ZRB	0,0304		
													PIEL	0,0304		
													AGROT	0,0304		
Razem:										0,2137		47			14/12	
G3	G3	108/1	LsV	3-g	D-STAN		SO	65	II	0,9427		189	TP	0,9427	30/25	
		38/1	LsV	5-y	D-STAN		SO	65	II	0,0276		4	TP	0,0276	1/1	
		68/2	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,2872		62	TP	0,2872	10/8	
Razem:										1,2575		255			41/34	
G6	G6	88/3	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,2338		56	IB	0,2338	56/47	
													ODN-ZRB	0,2338		
													PIEL	0,2338		
													AGROT	0,2338		
Razem:										0,2338		56			56/47	
G7	G7	35/1	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,2984		66	TP	0,2984	11/9	
Razem:										0,2984		66			11/9	
G9	G9	105/1	LsV	3-h	D-STAN		SO	50	I	0,5214		130	TP	0,5214	22/19	
Razem:										0,5214		130			22/19	
G10	G10	268	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0540		14	TP	0,0540	2/2	
		29/30	LsV	5-w	D-STAN		SO	30	IA	0,1852		37	TW	0,1852	7/6	
				5-p	D-STAN		SO	65	II	0,6768		149	TP	0,6768	24/20	
Razem:										0,9160		199			33/28	
G12	G12	45/2	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,5806		131	IB	0,5806	131/110	
													ODN-ZRB	0,5806		
													PIEL	0,5806		
													AGROT	0,5806		
		69/24	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0063		1	TP	0,0063		
		69/30	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0805		17	TP	0,0805	3/2	
		69/34	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1006		22	TP	0,1006	3/3	
Razem:										0,7680		171			137/115	
G16	G16	143/4	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,1351		34	TP	0,1351	5/5	
Razem:										0,1351		34			5/5	
G19	G19	18/22	LsV	6-j	D-STAN		SO	50	I	0,3826		107	TP	0,3826	20/18	
Razem:										0,3826		107			20/18	
G21	G21	139/1	LsV	5-gx	D-STAN		SO	75	II	0,1700		37	IB	0,1700	37/31	
													ODN-ZRB	0,1700		
													PIEL	0,1700		
													AGROT	0,1700		
Razem:										0,1700		37			37/31	
G23	G23	19/16	LsV	6-j	D-STAN		SO	50	I	0,3424		96	TP	0,3424	18/16	
Razem:										0,3424		96			18/16	

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
G28	G28	33/2	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,2835		85	TP	0,2835	15/12	
		66/3	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1143		25	TP	0,1143	4/3	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,2751		72	IB	0,2751	71/59	
													ODN-ZRB	0,2751		
													PIEL	0,2751		
													AGROT	0,2751		
Razem:										0,6729		181			90/74	
G29	G29	29/74	LsV	5-c	D-STAN		SO	85	II	0,0604		17	IB	0,0604	17/14	
													ODN-ZRB	0,0604		
													PIEL	0,0604		
													AGROT	0,0604		
Razem:										0,0604		17			17/14	
G33	G33	270/2	LsV	4-t	D-STAN		BRZ	35	II	0,0130		2	TW	0,0130		
Razem:										0,0130		2			0/0	
G34	G34	249/30	LsV	4-k	INNE WYL			0		0,0457		0				
		249/33	LsV	4-k	INNE WYL			0		0,0373		0				
Razem:										0,0830		0			0/0	
G35	G35	1/13	LsV	6-l	D-STAN		OL	65	III	0,0555		12	IVDU	0,0555	12/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0555		
													PIEL	0,0555		
													AGROT	0,0555		
				6-o	D-STAN		OL	65	III	0,3342		69	IVDU	0,3342	69/54	
													ODN- ZŁOŻ	0,3342		
													PIEL	0,3342		
													AGROT	0,3342		
				6-n	INNE WYL			0		0,0162		0				
				6-m	INNE WYL			0		0,0439		0				
Razem:										0,4498		80			81/63	
G41	G41	22	LsV	6-s	D-STAN		SO	75	II	1,6926		440	IB	1,6926	440/372	
													ODN-ZRB	1,6926		
													PIEL	1,6926		
													AGROT	1,6926		
				6-x	L ENERG			0		0,0181		0				
				6-z	L ENERG			0		0,0099		0				
				6-y	D-STAN		BRZ	50	II	0,0266		3	IB	0,0266	3/2	
													ODN-ZRB	0,0266		
													PIEL	0,0266		
													AGROT	0,0266		
		8/1	LsV	6-w	D-STAN		OL	40	III	0,1411		22	TP	0,1411	3/2	
				6-ax	INNE WYL			0		0,0252		0				
				6-bx	D-STAN		SO	40	IA	0,4633		107	TP	0,4633	19/16	
				6-cx	INNE WYL			0		0,3479		0	PRZEST	0,3479	1/1	
Razem:										2,7247		571			466/393	

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]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G45	G45	150/2	LsV	5-bx	D-STAN		SO	75	II	0,0260		5	IB	0,0260	5/5	
													ODN-ZRB	0,0260		
													PIEL	0,0260		
													AGROT	0,0260		
		151/2	LsV	5-bx	D-STAN		SO	75	II	0,4330		91	IB	0,4330	91/77	
													ODN-ZRB	0,4330		
													PIEL	0,4330		
													AGROT	0,4330		
Razem:										0,4590		96			96/82	
G48	G48	29/24	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0130		4	TP	0,0130	1/1	
		32/2	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,1600		48	TP	0,1600	8/7	
Razem:										0,1730		52			9/8	
G51	G51	21	LsV	6-s	D-STAN		SO	75	II	0,1825		47	IB	0,1825	47/40	
													ODN-ZRB	0,1825		
													PIEL	0,1825		
													AGROT	0,1825		
				6-x	L ENERG			0		0,0055		0				
		7	LsV	6-w	D-STAN		OL	40	III	0,0910		14	TP	0,0910	2/1	
				6-bx	D-STAN		SO	40	IA	0,0990		23	TP	0,0990	4/4	
				6-cx	INNE WYL			0		0,0259		0	PRZEST	0,0259		
Razem:										0,4039		84			53/45	
G52	G52	104/2	LsV	3-i	D-STAN		SO	65	I	0,2780		83	TP	0,2780	13/12	
		29/33	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,8590		189	TP	0,8590	30/26	
Razem:										1,1370		272			43/38	
G58	G58	265	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0486		12	TP	0,0486	2/2	
				4-s	D-STAN		DB	60	II	0,0363		9	TP	0,0363	1/1	
		276	LsV	4-s	D-STAN		DB	60	II	0,1523		37	TP	0,1523	5/5	
		29/31	LsV	5-w	D-STAN		SO	30	IA	0,2607		52	TW	0,2607	9/8	
				5-p	D-STAN		SO	65	II	0,5131		113	TP	0,5131	18/15	
Razem:										1,0110		223			35/31	
G60	G60	266/1	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0320		8	TP	0,0320	1/1	
		266/2	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0390		10	TP	0,0390	2/1	
		267/1	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0160		4	TP	0,0160	1/1	
		267/2	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0180		4	TP	0,0180	1/1	
		277/1	LsV	4-w	INNE WYL			0		0,0520		0				
		277/2	LsV	4-w	INNE WYL			0		0,0610		0				
		29/25	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,9970		219	TP	0,9970	35/30	
		29/26	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,9910		218	TP	0,9910	35/30	
		29/27	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,3110		68	TP	0,3110	11/9	
		29/28	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1810		40	TP	0,1810	6/5	
		29/29	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,2500		55	TP	0,2500	9/7	
		73/1	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0527		10	TP	0,0527	1/1	
				2-j	D-STAN		SO	35	I	0,1863		31	TW	0,1863	5/4	
		73/2	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0265		5	TP	0,0265	1/1	
				2-j	D-STAN		SO	35	I	0,0895		15	TW	0,0895	2/2	
		73/3	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0524		10	TP	0,0524	1/1	
				2-j	D-STAN		SO	35	I	0,1526		25	TW	0,1526	4/4	
		74/1	LsV	2-i	D-STAN		SO	90	II	0,2569		77	IB	0,2569	77/64	

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	0,2569		
													PIEL	0,2569		
													AGROT	0,2569		
				2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,1021		19	TP	0,1021	2/2	
Razem:										3,8670		819			194/164	
G61	G61	142	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,1460		36	TP	0,1460	6/5	
Razem:										0,1460		36			6/5	
G64	G64	20/12	LsV	6-s	D-STAN		SO	75	II	0,0282		7	IB	0,0282	7/6	
													ODN-ZRB	0,0282		
													PIEL	0,0282		
													AGROT	0,0282		
		20/4	LsV	6-p	D-STAN		SO	20	IA	0,7630		61	TW	0,7630	12/11	
Razem:										0,7912		68			19/17	
G69	G69	257/3	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0780		20	TP	0,0780	3/3	
		261/3	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0510		13	TP	0,0510	2/2	
		83/3	LsV	1-b	D-STAN		SO	90	II	0,1780		45	IB	0,1780	45/37	
													ODN-ZRB	0,1780		
													PIEL	0,1780		
													AGROT	0,1780		
Razem:										0,3070		78			50/42	
G70	G70	257/1	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0790		20	TP	0,0790	3/3	
		261/1	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0400		10	TP	0,0400	2/1	
		83/1	LsV	1-a	D-STAN		SO	50	I	0,2462		62	TP	0,2462	10/9	
				1-c	L ENERG			0		0,0548		0				
Razem:										0,4200		91			15/13	
G71	G71	82/4	LsV	2-a	D-STAN		SO	65	II	0,0570		12	TP	0,0570	2/1	
Razem:										0,0570		12			2/1	
G72	G72	47/1	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,3840		86	IB	0,3840	86/73	
													ODN-ZRB	0,3840		
													PIEL	0,3840		
													AGROT	0,3840		
Razem:										0,3840		86			86/73	
G73	G73	46	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,4332		97	IB	0,4332	98/82	
													ODN-ZRB	0,4332		
													PIEL	0,4332		
													AGROT	0,4332		
Razem:										0,4332		97			98/82	
G74	G74	144/1	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,4750		119	TP	0,4750	19/16	
		271	LsV	4-t	D-STAN		BRZ	35	II	0,0040		1	TW	0,0040		
Razem:										0,4790		119			19/16	
G75	G75	29/119	LsV	5-c	D-STAN		SO	85	II	0,1420		40	IB	0,1420	41/34	
													ODN-ZRB	0,1420		
													PIEL	0,1420		
													AGROT	0,1420		
				5-g	D-STAN		SO	75	II	1,1756		235	IB	1,1756	235/198	
													ODN-ZRB	1,1756		
													PIEL	1,1756		
													AGROT	1,1756		
Razem:										1,3176		276			276/232	
G79	G79	29/38	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,5755		127	TP	0,5755	20/17	

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
		29/39	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0506		11	TP	0,0506	2/2	
Razem:										0,6261		138			22/19	
G81	G81	10/9	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0640		15	IB	0,0640	15/13	
													ODN-ZRB	0,0640		
													PIEL	0,0640		
													AGROT	0,0640		
		14	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,0430		11	IB	0,0430	11/9	
													ODN-ZRB	0,0430		
													PIEL	0,0430		
													AGROT	0,0430		
		15/1	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,0330		8	IB	0,0330	8/7	
													ODN-ZRB	0,0330		
													PIEL	0,0330		
													AGROT	0,0330		
		410/1	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0906		22	IB	0,0906	22/18	
													ODN-ZRB	0,0906		
													PIEL	0,0906		
													AGROT	0,0906		
		410/2	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0692		17	IB	0,0692	17/14	
													ODN-ZRB	0,0692		
													PIEL	0,0692		
													AGROT	0,0692		
		410/8	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,3435		82	IB	0,3435	83/69	
													ODN-ZRB	0,3435		
													PIEL	0,3435		
													AGROT	0,3435		
Razem:										0,6433		155			156/130	
G91	G91	29/82	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0730		16	TP	0,0730	3/2	
		29/84	LsV	5-f	D-STAN		SO	90	II	0,4228		118	IB	0,4228	118/99	
													ODN-ZRB	0,4228		
													PIEL	0,4228		
													AGROT	0,4228		
Razem:										0,4958		134			121/101	
G99	G99	259	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,2962		74	TP	0,2962	12/10	
Razem:										0,2962		74			12/10	
G101	G101	29/103	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1259		28	TP	0,1259	4/4	
				5-n	INNE WYL			0		0,2025		0				
Razem:										0,3284		28			4/4	
G107	G107	29/32	LsV	5-w	D-STAN		SO	30	IA	0,3043		61	TW	0,3043	11/10	
				5-p	D-STAN		SO	65	II	0,5447		120	TP	0,5447	19/16	
Razem:										0,8490		181			30/26	
G109	G109	253	LsV	4-l	D-STAN		SO	70	II	0,0736		17	TP	0,0736	3/2	
				4-m	INNE WYL			0		0,1264		0				
Razem:										0,2000		17			3/2	
G110	G110	104/3	LsV	3-i	D-STAN		SO	65	I	0,3230		97	TP	0,3230	16/13	
		29/34	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,8390		185	TP	0,8390	30/25	
		77/3	LsV	2-f	D-STAN		SO	65	I	0,2510		75	TP	0,2510	12/10	
Razem:										1,4130		357			58/48	

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
G113	G113	258	LsV	4-p	INNE WYL			0		0,0621		0				
				4-n	D-STAN		SO	65	II	0,2729		68	TP	0,2729	11/9	
Razem:										0,3350		68			11/9	
G115	G115	143/1	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,1848		46	TP	0,1848	7/6	
Razem:										0,1848		46			7/6	
G125	G125	119/2	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,2170		52	IB	0,2170	52/43	
													ODN-ZRB	0,2170		
													PIEL	0,2170		
													AGROT	0,2170		
Razem:										0,2170		52			52/43	
G135	G135	108/2	LsV	3-g	D-STAN		SO	65	II	0,0595		12	TP	0,0595	2/2	
		38/2	LsV	5-y	D-STAN		SO	65	II	0,0196		3	TP	0,0196		
Razem:										0,0791		15			2/2	
G136	G136	23/2	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,5235		131	TP	0,5235	21/18	
		23/3	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,1599		40	TP	0,1599	6/5	
		23/4	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,1599		40	TP	0,1599	6/5	
		23/5	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,1639		41	TP	0,1639	7/6	
		23/6	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,0629		16	TP	0,0629	3/2	
		23/7	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,0519		13	TP	0,0519	2/2	
		29/62	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,1349		34	IB	0,1349	34/28	
													ODN-ZRB	0,1349		
													PIEL	0,1349		
													AGROT	0,1349		
		349	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,2255		56	IB	0,2255	56/47	
													ODN-ZRB	0,2255		
													PIEL	0,2255		
													AGROT	0,2255		
Razem:										1,4824		371			135/113	
G138	G138	45/1	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,5856		132	IB	0,5856	132/111	
													ODN-ZRB	0,5856		
													PIEL	0,5856		
													AGROT	0,5856		
Razem:										0,5856		132			132/111	
G140	G140	184/1	LsIV	3-I	INNE WYL			0		0,0690		0	PRZEST	0,0690	1/1	
		206/1	LsIV	3-I	INNE WYL			0		0,2699		0	PRZEST	0,2699	4/4	
		286/3	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0159		0	POPR	0,0048		
													AGROT	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													CP	0,0159		
Razem:										0,3548		0			5/5	
G141	G141	62/9	LsV	2-s	INNE WYL			0		0,0685		0				
Razem:										0,0685		0			0/0	
G142	G142	17/1	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,1026		25	IB	0,1026	25/21	
													ODN-ZRB	0,1026		
													PIEL	0,1026		
													AGROT	0,1026		

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]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		17/2	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,1058		26	IB	0,1058	26/22	
													ODN-ZRB	0,1058		
													PIEL	0,1058		
													AGROT	0,1058		
Razem:										0,2084		51			51/43	
G144	G144	17/3	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,1180		29	IB	0,1180	29/24	
													ODN-ZRB	0,1180		
													PIEL	0,1180		
													AGROT	0,1180		
		3/1	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,2357		42	TP	0,2357	5/5	
		3/2	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,1693		30	TP	0,1693	4/3	
		3/3	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,1920		35	TP	0,1920	4/4	
Razem:										0,7150		136			42/36	
G145	G145	17/4	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,3876		95	IB	0,3876	95/80	
													ODN-ZRB	0,3876		
													PIEL	0,3876		
													AGROT	0,3876		
Razem:										0,3876		95			95/80	
G148	G148	60/10	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0695		0	PRZEST	0,0695	1/1	
		60/11	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0377		0	PRZEST	0,0377	1/0	
Razem:										0,1072		0			2/1	
G164	G164	249/3	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,0044		1	IB	0,0044	1/1	
													ODN-ZRB	0,0044		
													PIEL	0,0044		
													AGROT	0,0044		
Razem:										0,0044		1			1/1	
G172	G172	77/5	LsV	2-f	D-STAN		SO	65	I	0,2056		62	TP	0,2056	10/9	
Razem:										0,2056		62			10/9	
G174	G174	29/96	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0287		0	PRZEST	0,0287		
Razem:										0,0287		0			0/0	
G175	G175	4/2	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	1,0773		194	TP	1,0773	25/21	
Razem:										1,0773		194			25/21	
G177	G177	106/4	LsVI	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,1605		34	TP	0,1605	5/5	
Razem:										0,1605		34			5/5	
G178	G178	35/2	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1816		40	TP	0,1816	6/5	
Razem:										0,1816		40			6/5	
G179	G179	82/6	LsV	2-a	D-STAN		SO	65	II	0,0648		14	TP	0,0648	2/2	
Razem:										0,0648		14			2/2	
G180	G180	70/4	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0919		17	TP	0,0919	2/2	
Razem:										0,0919		17			2/2	
G183	G183	29/112	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0816		18	TP	0,0816	3/2	
		29/41	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0272		6	TP	0,0272	1/1	
		29/46	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,2058		45	TP	0,2058	7/6	
Razem:										0,3146		69			11/9	
G184	G184	29/42	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1975		43	TP	0,1975	7/6	
		29/43	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0324		7	TP	0,0324	1/1	
Razem:										0,2299		51			8/7	

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
G185	G185	29/40	LsV	5-p 5-r	D-STAN INNE WYL		SO	65 0	II	0,0142 0,0268		3 0	TP	0,0142	1/0	
		29/44	LsV	5-p 5-r	D-STAN INNE WYL		SO	65 0	II	0,0741 0,1166		16 0	TP	0,0741	3/2	
Razem:										0,2317		19			4/2	
G186	G186	78/2	LsV	2-d	D-STAN		SO	75	II	0,0889		20	IB	0,0889	20/17	
													ODN-ZRB	0,0889		
													PIEL	0,0889		
													AGROT	0,0889		
Razem:										0,0889		20			20/17	
G205	G205	65/14	LsV	2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0089		2	IB	0,0089	2/2	
													ODN-ZRB	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
		65/16	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,2094		45	TP	0,2094	7/6	
Razem:										0,2183		47			9/8	
G207	G207	10/21	LsV	6-g	INNE WYL			0		0,0994		0	PRZEST	0,0994	8/7	
		10/23	LsV	6-c	D-STAN		BRZ	55	III	0,1460		20	IB	0,1460	20/17	
													ODN-ZRB	0,1460		
													PIEL	0,1460		
													AGROT	0,1460		
		15/2	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,3160		77	IB	0,3160	77/65	
													ODN-ZRB	0,3160		
													PIEL	0,3160		
Razem:										0,5614		97			105/89	
G208	G208	34/2	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0177		5	TP	0,0177	1/1	
Razem:										0,0177		5			1/1	
G209	G209	124/1	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,0990		24	IB	0,0990	24/20	
													ODN-ZRB	0,0990		
													PIEL	0,0990		
													AGROT	0,0990		
		29/80	LsV	5-f	D-STAN		SO	90	II	0,3954		111	IB	0,3954	111/92	
													ODN-ZRB	0,3954		
													PIEL	0,3954		
													AGROT	0,3954		
		29/94	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1241		27	TP	0,1241	4/4	
		88/2	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,0850		20	IB	0,0850	20/17	
Razem:										0,7035		182			159/133	
G211	G211	69/52	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0415		9	TP	0,0415	1/1	
		69/56	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0323		7	TP	0,0323	1/1	
Razem:										0,0738		16			2/2	
G213	G213	29/69	LsV	5-j	INNE WYL			0		0,0256		0				

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:										0,0256		0			0/0	
G216	G216	150/3	LsV	5-cx	D-STAN		SO	75	II	0,2960		62	IB	0,2960	62/52	
													ODN-ZRB	0,2960		
													PIEL	0,2960		
													AGROT	0,2960		
Razem:										0,2960		62			62/52	
G217	G217	230/10	LsV	4-o	D-STAN		BRZ	17	I	0,3187		0	CP	0,3187		
Razem:										0,3187		0			0/0	
G218	G218	218/20	LsV	4-f	D-STAN		OS	45	II	0,0078		2	IVDU	0,0078	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
Razem:										0,0078		2			2/2	
G221	G221	48/4	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,7129		160	IB	0,7129	160/135	
													ODN-ZRB	0,7129		
													PIEL	0,7129		
				5-ax	INNE WYL			0		0,0412		0	AGROT	0,7129		
Razem:										0,7541		160			160/135	
G222	G222	143/3	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,1044		26	TP	0,1044	4/3	
Razem:										0,1044		26			4/3	
G225	G225	139/2	LsV	5-gx	D-STAN		SO	75	II	0,4859		104	IB	0,4859	105/88	
													ODN-ZRB	0,4859		
													PIEL	0,4859		
													AGROT	0,4859		
		87/1	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,4140		99	IB	0,4140	99/83	
													ODN-ZRB	0,4140		
													PIEL	0,4140		
Razem:										0,8999		204			204/171	
G227	G227	122/4	LsV	3-j	D-STAN		SO	50	I	0,0480		10	TP	0,0480	2/2	
				3-k	D-STAN		DB	55	II	0,1160		24	TP	0,1160	3/2	
Razem:										0,1640		34			5/4	
G228	G228	68/3	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1344		29	TP	0,1344	5/4	
Razem:										0,1344		29			5/4	
G229	G229	105/2	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,3323		70	TP	0,3323	11/10	
				3-f	INNE WYL			0		0,1187		0				
Razem:										0,4510		70			11/10	
G230	G230	80	LsV	2-d	D-STAN		SO	75	II	0,1038		24	IB	0,1038	24/20	
													ODN-ZRB	0,1038		
													PIEL	0,1038		
													AGROT	0,1038		
Razem:										0,1038		24			24/20	
G231	G231	353	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0659		14	TP	0,0659	2/2	
		354	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0726		16	TP	0,0726	3/2	
				5-t	INNE WYL			0		0,0276		0				

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
		355	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1025		23	TP	0,1025	4/3	
Razem:										0,2686		53			9/7	
G232	G232	225	LsIV	4-Lz	LZ-Ł			0		0,0296		0				
		288	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0451		0	POPR	0,0135		
													AGROT	0,0135		
													PIEL	0,0135		
													CP	0,0451		
Razem:										0,0747		0			0/0	
G233	G233	2/2	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,3006		54	TP	0,3006	7/6	
Razem:										0,3006		54			7/6	
G241	G241	124/3	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,1878		45	IB	0,1878	45/38	
													ODN-ZRB	0,1878		
													PIEL	0,1878		
													AGROT	0,1878		
Razem:										0,1878		45			45/38	
G244	G244	68/4	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0205		4	TP	0,0205	1/1	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0385		10	IB	0,0385	10/8	
													ODN-ZRB	0,0385		
													PIEL	0,0385		
													AGROT	0,0385		
				2-m	D-STAN		SO	60	I	0,0805		23	TP	0,0805	4/3	
Razem:										0,1395		37			15/12	
G247	G247	107/7	LsV	3-d	D-STAN		SO	65	II	0,0395		8	TP	0,0395	1/1	
				3-a	D-STAN		SO	65	II	0,0275		6	TP	0,0275	1/1	
Razem:										0,0670		14			2/2	
G248	G248	107/9	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,1434		30	TP	0,1434	5/4	
Razem:										0,1434		30			5/4	
G254	G254	125/10	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,0351		8	IB	0,0351	8/7	
													ODN-ZRB	0,0351		
													PIEL	0,0351		
													AGROT	0,0351		
		125/12	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,0309		7	IB	0,0309	7/6	
													ODN-ZRB	0,0309		
													PIEL	0,0309		
													AGROT	0,0309		
Razem:										0,0660		16			15/13	
G256	G256	69/9	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0612		12	TP	0,0612	1/1	
Razem:										0,0612		12			1/1	
G258	G258	107/8	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,0257		5	TP	0,0257	1/1	
Razem:										0,0257		5			1/1	
G259	G259	25	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,0145		4	TP	0,0145	1/0	
		27	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,1370		34	IB	0,1370	34/29	
													ODN-ZRB	0,1370		
													PIEL	0,1370		
													AGROT	0,1370		
Razem:										0,1515		38			35/29	
G266	G266	29/59	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,1682		42	IB	0,1682	42/35	
													ODN-ZRB	0,1682		
													PIEL	0,1682		
													AGROT	0,1682		

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:										0,1682		42			42/35	
G269	G269	106/3	LsVI	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,0630		13	TP	0,0630	2/2	
Razem:										0,0630		13			2/2	
G270	G270	124/2	LsV	4-a	D-STAN		SO	80	II	0,1940		47	IB	0,1940	46/39	
													ODN-ZRB	0,1940		
													PIEL	0,1940		
													AGROT	0,1940		
Razem:										0,1940		47			46/39	
G271	G271	104/1	LsV	3-i	D-STAN		SO	65	I	0,2450		74	TP	0,2450	12/10	
Razem:										0,2450		74			12/10	
G272	G272	29/85	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0760		16	TP	0,0760	3/2	
Razem:										0,0760		16			3/2	
G273	G273	29/118	LsV	5-c	D-STAN		SO	85	II	0,2319		66	IB	0,2319	66/56	
													ODN-ZRB	0,2319		
													PIEL	0,2319		
													AGROT	0,2319		
Razem:										0,2319		66			66/56	
G276	G276	74/2	LsV	2-h	D-STAN		SO	17	I	0,3470		0	CP	0,3470		
Razem:										0,3470		0			0/0	
G278	G278	29/60	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,2003		50	IB	0,2003	50/42	
													ODN-ZRB	0,2003		
													PIEL	0,2003		
													AGROT	0,2003		
Razem:										0,2003		50			50/42	
G280	G280	84	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1940		47	IB	0,1940	47/39	
													ODN-ZRB	0,1940		
													PIEL	0,1940		
													AGROT	0,1940		
Razem:										0,1940		47			47/39	
G282	G282	31/3	LsV	5-i	INNE WYL			0		0,0529		0				
				5-h	D-STAN		SO	60	I	0,1788		54	TP	0,1788	9/8	
Razem:										0,2317		54			9/8	
G283	G283	29/22	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0230		7	TP	0,0230	1/1	
Razem:										0,0230		7			1/1	
G287	G287	37/3	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,4398		97	TP	0,4398	15/13	
Razem:										0,4398		97			15/13	
G288	G288	52/2	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,2710		61	IB	0,2710	61/51	
													ODN-ZRB	0,2710		
													PIEL	0,2710		
													AGROT	0,2710		
Razem:										0,2710		61			61/51	
G291	G291	86	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,1300		0				
				1-d	D-STAN		SO	80	II	0,0850		20	IB	0,0850	20/17	
													ODN-ZRB	0,0850		
													PIEL	0,0850		
Razem:										0,2150		20			20/17	
G293	G293	85	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1785		43	IB	0,1785	43/36	

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	0,1785		
													PIEL	0,1785		
													AGROT	0,1785		
Razem:										0,1785		43			43/36	
G294	G294	359/7	LsV	5-k	SUKCESJ A			0		0,0642		0				
		405	LsV	5-k	SUKCESJ A			0		0,0307		0				
Razem:										0,0949		0			0/0	
G299	G299	409	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0380		0				
Razem:										0,0380		0			0/0	
G307	G307	29/98	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,1065		30	IB	0,1065	30/25	
													ODN-ZRB	0,1065		
													PIEL	0,1065		
													AGROT	0,1065		
		29/99	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,0390		11	IB	0,0390	11/9	
													ODN-ZRB	0,0390		
													PIEL	0,0390		
													AGROT	0,0390		
Razem:										0,1455		41			41/34	
G308	G308	16/3	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,0600		15	IB	0,0600	15/12	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
		16/4	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,2160		53	IB	0,2160	53/44	
													ODN-ZRB	0,2160		
													PIEL	0,2160		
													AGROT	0,2160		
		16/5	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,0078		2	IB	0,0078	2/2	
													ODN-ZRB	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
Razem:										0,2838		70			70/58	
G309	G309	29/54	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,1466		37	IB	0,1466	37/31	
													ODN-ZRB	0,1466		
													PIEL	0,1466		
													AGROT	0,1466		
		358/4	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0975		24	IB	0,0975	24/20	
													ODN-ZRB	0,0975		
													PIEL	0,0975		
													AGROT	0,0975		
Razem:										0,2441		61			61/51	
G321	G321	20/5	LsV	6-s	D-STAN		SO	75	II	0,0146		4	IB	0,0146	4/3	
													ODN-ZRB	0,0146		
													PIEL	0,0146		
													AGROT	0,0146		
Razem:										0,0146		4			4/3	
G334	G334	29/97	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,0653		19	IB	0,0653	19/16	
													ODN-ZRB	0,0653		
													PIEL	0,0653		

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:										0,0653		19	AGROT	0,0653	19/16	
G337	G337	120/55	LsV	3-c	D-STAN		SO	80	II	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
Razem:										0,0006		0			0/0	
G343	G343	69/11	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0956		18	TP	0,0956	2/2	
Razem:										0,0956		18			2/2	
G344	G344	69/49	LsV	2-l	D-STAN		SO	90	II	0,1461		38	IB	0,1461	38/32	
													ODN-ZRB	0,1461		
													PIEL	0,1461		
													AGROT	0,1461		
Razem:										0,1461		38			38/32	
G345	G345	350	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,1171		26	TP	0,1171	4/3	
				5-s	INNE WYL			0		0,0205		0				
Razem:										0,1376		26			4/3	
G351	G351	144/2	LsV	5-dx	D-STAN		SO	70	I	0,4790		120	TP	0,4790	19/16	
		269	LsV	4-t	D-STAN		BRZ	35	II	0,1400		22	TW	0,1400	3/2	
		270/1	LsV	4-t	D-STAN		BRZ	35	II	0,0390		6	TW	0,0390	1/1	
		65/7	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1672		36	TP	0,1672	6/5	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0200		5	IB	0,0200	5/4	
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,8452		189			34/28	
G352	G352	69/23	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0645		14	TP	0,0645	2/2	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,2709		70	IB	0,2709	70/59	
													ODN-ZRB	0,2709		
													PIEL	0,2709		
													AGROT	0,2709		
				2-m	D-STAN		SO	60	I	0,0033		1	TP	0,0033		
Razem:										0,3387		85			72/61	
G354	G354	289	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0135		0	POPR	0,0040		
													AGROT	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													CP	0,0135		
Razem:										0,0135		0			0/0	
G356	G356	18/7	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0278		0				
Razem:										0,0278		0			0/0	
G357	G357	18/6	LsV	6-Lz	LZ-Ł			0		0,0289		0				
Razem:										0,0289		0			0/0	
G363	G363	138/3	LsV	5-gx	D-STAN		SO	75	II	0,5235		113	IB	0,5235	113/95	
													ODN-ZRB	0,5235		
													PIEL	0,5235		
													AGROT	0,5235		
Razem:										0,5235		113			113/95	
G366	G366	39	LsV	5-x	D-STAN		BRZ	35	I	0,1507		26	TW	0,1507	4/3	
				5-y	D-STAN		SO	65	II	0,0711		11	TP	0,0711	2/2	

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
		68/5	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,2326		50	TP	0,2326	8/7	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0730		19	IB	0,0730	19/16	
													ODN-ZRB	0,0730		
													PIEL	0,0730		
													AGROT	0,0730		
				2-m	D-STAN		SO	60	I	0,0401		11	TP	0,0401	2/2	
		68/6	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,2867		62	TP	0,2867	10/8	
				2-y	INNE WYL			0		0,0350		0				
Razem:										0,8892		179			45/38	
G370	G370	249/5	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,0421		11	IB	0,0421	11/9	
													ODN-ZRB	0,0421		
													PIEL	0,0421		
													AGROT	0,0421		
Razem:										0,0421		11			11/9	
G371	G371	249/6	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,0801		21	IB	0,0801	21/18	
													ODN-ZRB	0,0801		
													PIEL	0,0801		
													AGROT	0,0801		
Razem:										0,0801		21			21/18	
G383	G383	11/12	LsV	6-i	INNE WYL			0		0,0793		0	PRZEST	0,0793	3/2	
Razem:										0,0793		0			3/2	
G385	G385	249/8	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,0421		11	IB	0,0421	11/9	
													ODN-ZRB	0,0421		
													PIEL	0,0421		
													AGROT	0,0421		
Razem:										0,0421		11			11/9	
G386	G386	249/16	LsV	4-d	D-STAN		SO	70	II	0,0464		11	TP	0,0464	2/2	
		249/9	LsV	4-d	D-STAN		SO	70	II	0,0657		16	TP	0,0657	3/2	
Razem:										0,1121		27			5/4	
G388	G388	250/3	LsV	4-k	INNE WYL			0		0,0305		0				
Razem:										0,0305		0			0/0	
G389	G389	250/4	LsV	4-k	INNE WYL			0		0,0554		0				
Razem:										0,0554		0			0/0	
G390	G390	250/5	LsV	4-k	INNE WYL			0		0,0230		0				
Razem:										0,0230		0			0/0	
G393	G393	3/4	LsV	6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,5672		102	TP	0,5672	13/11	
Razem:										0,5672		102			13/11	
G396	G396	24/1	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,1360		34	TP	0,1360	5/5	
		358/1	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0977		24	IB	0,0977	24/20	
													ODN-ZRB	0,0977		
													PIEL	0,0977		
													AGROT	0,0977		
Razem:										0,2337		58			29/25	
G401	G401	351	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0595		13	TP	0,0595	2/2	
Razem:										0,0595		13			2/2	

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
G408	G408	29/57	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0752		19	IB	0,0752	19/16	
													ODN-ZRB	0,0752		
													PIEL	0,0752		
													AGROT	0,0752		
Razem:										0,0752		19			19/16	
G409	G409	352	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0996		22	TP	0,0996	4/3	
Razem:										0,0996		22			4/3	
G419	G419	69/17	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,4114		88	TP	0,4114	14/12	
Razem:										0,4114		88			14/12	
G427	G427	87/8	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0298		0				
Razem:										0,0298		0			0/0	
G429	G429	87/5	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1899		46	IB	0,1899	46/38	
													ODN-ZRB	0,1899		
													PIEL	0,1899		
													AGROT	0,1899		
Razem:										0,1899		46			46/38	
G430	G430	87/6	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1661		40	IB	0,1661	40/33	
													ODN-ZRB	0,1661		
													PIEL	0,1661		
													AGROT	0,1661		
Razem:										0,1661		40			40/33	
G431	G431	87/7	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1898		46	IB	0,1898	46/38	
													ODN-ZRB	0,1898		
													PIEL	0,1898		
													AGROT	0,1898		
Razem:										0,1898		46			46/38	
G433	G433	360	LsV	5-f	D-STAN		SO	90	II	0,0784		22	IB	0,0784	22/18	
													ODN-ZRB	0,0784		
													PIEL	0,0784		
													AGROT	0,0784		
Razem:										0,0784		22			22/18	
G438	G438	361	LsV	5-f	D-STAN		SO	90	II	0,1000		28	IB	0,1000	28/23	
													ODN-ZRB	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													AGROT	0,1000		
Razem:										0,1000		28			28/23	
G446	G446	254	LsV	4-l	D-STAN		SO	70	II	0,0675		15	TP	0,0675	2/2	
				4-m	INNE WYL			0		0,1185		0				
		255/1	LsV	4-l	D-STAN		SO	70	II	0,0985		22	TP	0,0985	3/3	
				4-m	INNE WYL			0		0,1415		0				
		255/2	LsV	4-l	D-STAN		SO	70	II	0,1050		24	TP	0,1050	4/3	
				4-m	INNE WYL			0		0,1470		0				
Razem:										0,6780		61			9/8	
G456	G456	65/15	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0338		7	TP	0,0338	1/1	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0598		16	IB	0,0598	16/13	
													ODN-ZRB	0,0598		

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] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0598		
													AGROT	0,0598		
Razem:										0,0936		23			17/14	
G458	G458	358/3	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0723		18	IB	0,0723	18/15	
													ODN-ZRB	0,0723		
													PIEL	0,0723		
													AGROT	0,0723		
Razem:										0,0723		18			18/15	
G459	G459	68/1	LsV	2-I	D-STAN		SO	90	II	0,0682		18	IB	0,0682	18/15	
													ODN-ZRB	0,0682		
													PIEL	0,0682		
													AGROT	0,0682		
				2-m	D-STAN		SO	60	I	0,1308		37	TP	0,1308	6/5	
Razem:										0,1990		54			24/20	
G466	G466	10/20	LsV	6-h	INNE WYL			0		0,0994		0	PRZEST	0,0994	7/6	
Razem:										0,0994		0			7/6	
G469	G469	362	LsV	5-f	D-STAN		SO	90	II	0,1472		41	IB	0,1472	41/34	
													ODN-ZRB	0,1472		
													PIEL	0,1472		
													AGROT	0,1472		
Razem:										0,1472		41			41/34	
G470	G470	261/5	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0570		14	TP	0,0570	2/2	
		261/6	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0510		13	TP	0,0510	2/2	
		261/7	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0510		13	TP	0,0510	2/2	
		262	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,2769		69	TP	0,2769	11/10	
Razem:										0,4359		109			17/16	
G471	G471	106/1	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,0350		7	TP	0,0350	1/1	
Razem:										0,0350		7			1/1	
G472	G472	107/14	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,2890		61	TP	0,2890	10/8	
		128/6	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,1292		34	IB	0,1292	34/29	
													ODN-ZRB	0,1292		
													PIEL	0,1292		
													AGROT	0,1292		
		30/1	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0380		8	TP	0,0380	1/1	
		30/3	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,1223		37	TP	0,1223	6/5	
		82/16	LsV	2-b	D-STAN		SO	65	II	0,1232		26	TP	0,1232	4/4	
		82/9	LsV	2-b	D-STAN		SO	65	II	0,1241		26	TP	0,1241	4/4	
Razem:										0,8258		192			59/51	
G473	G473	29/81	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0140		4	TP	0,0140	1/1	
		29/95	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0019		0	TP	0,0019		
Razem:										0,0159		5			1/1	
G475	G475	107/10	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,1305		27	TP	0,1305	4/4	
Razem:										0,1305		27			4/4	
G476	G476	82/15	LsV	2-b	D-STAN		SO	65	II	0,1381		29	TP	0,1381	5/4	
Razem:										0,1381		29			5/4	
G477	G477	82/14	LsV	2-b	D-STAN		SO	65	II	0,1378		29	TP	0,1378	5/4	
Razem:										0,1378		29			5/4	
G478	G478	107/11	LsV	3-a	D-STAN		SO	65	II	0,1564		33	TP	0,1564	5/4	
Razem:										0,1564		33			5/4	

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
G479	G479	29/130	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,1251		36	IB	0,1251	36/30	
													ODN-ZRB	0,1251		
													PIEL	0,1251		
													AGROT	0,1251		
Razem:										0,1251		36			36/30	
G486	G486	10/14	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0241		6	IB	0,0241	6/5	
													ODN-ZRB	0,0241		
													PIEL	0,0241		
													AGROT	0,0241		
		10/7	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0289		7	IB	0,0289	7/6	
													ODN-ZRB	0,0289		
													PIEL	0,0289		
Razem:										0,0530		13			13/11	
G487	G487	29/134	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,1372		34	IB	0,1372	34/29	
													ODN-ZRB	0,1372		
													PIEL	0,1372		
													AGROT	0,1372		
Razem:										0,1372		34			34/29	
G489	G489	52/1	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,0890		20	IB	0,0890	20/17	
													ODN-ZRB	0,0890		
													PIEL	0,0890		
													AGROT	0,0890		
Razem:										0,0890		20			20/17	
G492	G492	69/29	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0941		20	TP	0,0941	3/3	
				2-y	INNE WYL			0		0,0244		0				
Razem:										0,1185		20			3/3	
G494	G494	69/25	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0060		1	TP	0,0060		
		69/31	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0740		16	TP	0,0740	3/2	
Razem:										0,0800		17			3/2	
G495	G495	69/26	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0060		1	TP	0,0060		
		69/32	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0758		16	TP	0,0758	3/2	
Razem:										0,0818		18			3/2	
G499	G499	1/11	LsV	6-l	D-STAN		OL	65	III	0,1523		32	IVDU	0,1523	32/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1523		
													PIEL	0,1523		
													AGROT	0,1523		
				6-o	D-STAN		OL	65	III	0,1219		25	IVDU	0,1219	25/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1219		
													PIEL	0,1219		
													AGROT	0,1219		
				6-n	INNE WYL			0		0,0548		0				
		1/14	LsV	6-l	D-STAN		OL	65	III	0,0173		4	IVDU	0,0173	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0173		
													PIEL	0,0173		

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
				6-m	INNE WYL			0		0,0256		0	AGROT	0,0173		
		1/3	LsV	6-k	INNE WYL			0		0,0625		0	PRZEST	0,0625	3/3	
Razem:										0,4344		61			64/51	
G505	G505	249/18	LsV	4-d	D-STAN		SO	70	II	0,0369		9	TP	0,0369	1/1	
				4-g	INNE WYL			0		0,1233		0				
Razem:										0,1602		9			1/1	
G527	G527	82/10	LsV	2-b	D-STAN		SO	65	II	0,1239		26	TP	0,1239	4/4	
Razem:										0,1239		26			4/4	
G528	G528	69/38	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0340		7	TP	0,0340	1/1	
				2-w	INNE WYL			0		0,0154		0				
		69/40	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0579		12	TP	0,0579	2/2	
				2-w	INNE WYL			0		0,0271		0				
		69/45	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0174		4	TP	0,0174	1/1	
				2-w	INNE WYL			0		0,0267		0				
Razem:										0,1785		23			4/4	
G529	G529	29/104	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0648		14	TP	0,0648	2/2	
				5-s	INNE WYL			0		0,0243		0				
Razem:										0,0891		14			2/2	
G532	G532	37/4	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0988		22	TP	0,0988	3/3	
Razem:										0,0988		22			3/3	
G536	G536	119/6	LsV	3-b	D-STAN		SO	80	II	0,0793		19	IB	0,0793	19/16	
													ODN-ZRB	0,0793		
													PIEL	0,0793		
													AGROT	0,0793		
Razem:										0,0793		19			19/16	
G550	G550	358/5	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0976		24	IB	0,0976	24/20	
													ODN-ZRB	0,0976		
													PIEL	0,0976		
													AGROT	0,0976		
Razem:										0,0976		24			24/20	
G551	G551	62/5	LsV	2-s	INNE WYL			0		0,0119		0				
Razem:										0,0119		0			0/0	
G552	G552	62/6	LsV	2-s	INNE WYL			0		0,0460		0				
Razem:										0,0460		0			0/0	
G553	G553	6/1	LsV	6-w	D-STAN		OL	40	III	0,2000		31	TP	0,2000	4/3	
Razem:										0,2000		31			4/3	
G554	G554	138/8	LsV	5-gx	D-STAN		SO	75	II	0,1734		37	IB	0,1734	37/31	
													ODN-ZRB	0,1734		
													PIEL	0,1734		
													AGROT	0,1734		

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:										0,1734		37			37/31	
G559	G559	223/32	LsV	4-h	D-STAN		OS	45	II	0,1684		36	IVDU	0,1684	36/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1684		
													PIEL	0,1684		
													AGROT	0,1684		
Razem:										0,1684		36			36/33	
G567	G567	358/2	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0975		24	IB	0,0975	24/20	
													ODN-ZRB	0,0975		
													PIEL	0,0975		
													AGROT	0,0975		
Razem:										0,0975		24			24/20	
G573	G573	126/1	LsV	4-c	INNE WYL			0		0,0809		0				
				4-b	D-STAN		SO	80	II	0,3197		85	IB	0,3197	85/71	
													ODN-ZRB	0,3197		
													PIEL	0,3197		
													AGROT	0,3197		
Razem:										0,4006		85			85/71	
G581	G581	69/21	LsV	2-w	INNE WYL			0		0,1285		0				
Razem:										0,1285		0			0/0	
G584	G584	249/25	LsV	4-j	D-STAN		SO	70	II	0,0207		5	TP	0,0207	1/1	
		249/27	LsV	4-j	D-STAN		SO	70	II	0,0061		1	TP	0,0061		
		249/31	LsV	4-j	D-STAN		SO	70	II	0,0871		20	TP	0,0871	3/2	
Razem:										0,1139		26			4/3	
G586	G586	140/7	LsV	5-fx	INNE WYL			0		0,1711		0	PRZEST	0,1711	3/3	
Razem:										0,1711		0			3/3	
G588	G588	19/15	LsV	6-j	D-STAN		SO	50	I	0,1000		28	TP	0,1000	5/5	
Razem:										0,1000		28			5/5	
G591	G591	77/6	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,1603		38	IB	0,1603	39/33	
													ODN-ZRB	0,1603		
													PIEL	0,1603		
													AGROT	0,1603		
Razem:										0,1603		38			39/33	
G596	G596	87/4	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,1204		29	IB	0,1204	29/24	
													ODN-ZRB	0,1204		
													PIEL	0,1204		
													AGROT	0,1204		
		87/9	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,0556		13	IB	0,0556	13/11	
													ODN-ZRB	0,0556		
													PIEL	0,0556		
													AGROT	0,0556		
Razem:										0,1760		42			42/35	
G605	G605	69/42	LsV	2-o	INNE WYL			0		0,0263		0				
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0554		14	IB	0,0554	14/12	
													ODN-ZRB	0,0554		
													PIEL	0,0554		

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]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		69/51	LsV	2-o	INNE WYL			0		0,0054		0	AGROT	0,0554		
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0315		8	IB	0,0315	8/7	
													ODN-ZRB	0,0315		
													PIEL	0,0315		
													AGROT	0,0315		
		69/54	LsV	2-o	INNE WYL			0		0,0023		0				
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0209		5	IB	0,0209	5/5	
													ODN-ZRB	0,0209		
													PIEL	0,0209		
													AGROT	0,0209		
Razem:										0,1418		28			27/24	
G607	G607	69/43	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1279		27	TP	0,1279	4/4	
Razem:										0,1279		27			4/4	
G608	G608	69/37	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0235		5	TP	0,0235	1/1	
		69/39	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0328		7	TP	0,0328	1/1	
		69/44	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0868		19	TP	0,0868	3/3	
Razem:										0,1431		31			5/5	
G612	G612	63/2	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0173		4	TP	0,0173	1/1	
				2-s	INNE WYL			0		0,0955		0				
Razem:										0,1128		4			1/1	
G613	G613	67/10	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0740		16	TP	0,0740	3/2	
		67/11	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1270		27	TP	0,1270	4/4	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0509		13	IB	0,0509	13/11	
													ODN-ZRB	0,0509		
													PIEL	0,0509		
													AGROT	0,0509		
		67/4	LsV	2-m	D-STAN		SO	60	I	0,1382		39	TP	0,1382	7/6	
		67/5	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0323		7	TP	0,0323	1/1	
				2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0803		21	IB	0,0803	21/17	
													ODN-ZRB	0,0803		
													PIEL	0,0803		
													AGROT	0,0803		
				2-m	D-STAN		SO	60	I	0,0234		7	TP	0,0234	1/1	
		67/6	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1127		24	TP	0,1127	4/3	
		67/7	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1104		24	TP	0,1104	4/3	
		67/8	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1081		23	TP	0,1081	4/3	
		67/9	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,1057		23	TP	0,1057	4/3	
Razem:										0,9630		223			66/54	
G614	G614	257/4	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0752		19	TP	0,0752	3/3	
		257/5	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0681		17	TP	0,0681	3/2	
		257/6	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0702		18	TP	0,0702	3/2	
		257/7	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0435		11	TP	0,0435	2/1	
Razem:										0,2570		64			11/8	
G618	G618	69/48	LsV	2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0114		3	IB	0,0114	3/2	
													ODN-ZRB	0,0114		
													PIEL	0,0114		

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
		70/2	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0899		17	AGROT TP	0,0114 0,0899	2/2	
Razem:										0,1013		20			5/4	
G621	G621	128/4	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,1760		47	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1760 0,1760 0,1760 0,1760	47/39	
Razem:										0,1760		47			47/39	
G624	G624	77/7	LsV	2-g	D-STAN		SO	80	II	0,2342		56	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2342 0,2342 0,2342 0,2342	56/47	
Razem:										0,2342		56			56/47	
G628	G628	138/9	LsV	5-gx	D-STAN		SO	75	II	0,0364		8	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0364 0,0364 0,0364 0,0364	8/7	
Razem:										0,0364		8			8/7	
G630	G630	283/1	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0330		0	POPR AGROT PIEL	0,0099 0,0099 0,0099		
		283/2	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0292		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0330 0,0088 0,0088 0,0088		
		284	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0410		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0292 0,0123 0,0123 0,0123		
		285	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0196		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0410 0,0059 0,0059 0,0059		
		286/1	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0153		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0196 0,0046 0,0046 0,0046		
		286/2	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0169		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0153 0,0051 0,0051 0,0051		
		287	LsV	4-x	D-STAN		BRZ	15	II	0,0535		0	CP POPR AGROT PIEL	0,0169 0,0160 0,0160 0,0160		
Razem:										0,2085		0			0/0	
G633	G633	60/13	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0621		0	PRZEST	0,0621	1/1	
		60/14	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0386		0	PRZEST	0,0386	1/0	

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
		61/1	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0469		0	PRZEST	0,0469	1/1	
Razem:										0,1476		0			3/2	
G634	G634	29/77	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,0426		9	TP	0,0426	1/1	
		61/4	LsV	2-r	D-STAN		SO	90	II	0,0658		16	IB	0,0658	17/14	
													ODN-ZRB	0,0658		
													PIEL	0,0658		
													AGROT	0,0658		
Razem:										0,1084		26			18/15	
G635	G635	29/113	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0545		12	TP	0,0545	2/2	
		29/114	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0672		15	TP	0,0672	2/2	
		29/116	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,2954		65	TP	0,2954	10/9	
		29/117	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,2723		60	TP	0,2723	10/8	
Razem:										0,6894		152			24/21	
G637	G637	5/2	LsV	6-t	INNE WYL			0		0,1055		0				
				6-r	D-STAN		BRZ	45	II	0,0809		15	TP	0,0809	2/2	
		5/3	LsV	6-t	INNE WYL			0		0,0446		0				
		5/5	LsV	6-t	INNE WYL			0		0,0086		0				
Razem:										0,2396		15			2/2	
G638	G638	16/6	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,1077		26	IB	0,1077	26/22	
													ODN-ZRB	0,1077		
													PIEL	0,1077		
													AGROT	0,1077		
		16/7	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,1073		26	IB	0,1073	26/22	
													ODN-ZRB	0,1073		
													PIEL	0,1073		
													AGROT	0,1073		
		16/8	LsV	6-a	D-STAN		SO	85	II	0,0212		5	IB	0,0212	5/4	
													ODN-ZRB	0,0212		
													PIEL	0,0212		
													AGROT	0,0212		
Razem:										0,2362		58			57/48	
G641	G641	62/2	LsV	2-n	D-STAN		SO	90	III	0,2230		40	IB	0,2230	40/33	
													ODN-ZRB	0,2230		
													PIEL	0,2230		
													AGROT	0,2230		
Razem:										0,2230		40			40/33	
G651	G651	62/1	LsV	2-t	INNE WYL			0		0,0693		0				
Razem:										0,0693		0			0/0	
G653	G653	369	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0393		10	IB	0,0393	10/8	
													ODN-ZRB	0,0393		
													PIEL	0,0393		
													AGROT	0,0393		
		370	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0828		21	IB	0,0828	21/17	
													ODN-ZRB	0,0828		
													PIEL	0,0828		

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:										0,1221		31	AGROT	0,0828	31/25	
G661	G661	61/5	LsV	2-r	D-STAN		SO	90	II	0,1444		36	IB	0,1444	36/30	
													ODN-ZRB	0,1444		
													PIEL	0,1444		
													AGROT	0,1444		
Razem:										0,1444		36			36/30	
G664	G664	29/86	LsV	2-x	INNE WYL			0		0,0449		0				
Razem:										0,0449		0			0/0	
G665	G665	348	LsV	5-o	INNE WYL			0		0,0752		0				
Razem:										0,0752		0			0/0	
G671	G671	347	LsV	5-o	INNE WYL			0		0,1009		0				
Razem:										0,1009		0			0/0	
G672	G672	340	LsV	5-l	D-STAN		SO	85	II	0,0956		24	IB	0,0956	24/20	
													ODN-ZRB	0,0956		
													PIEL	0,0956		
													AGROT	0,0956		
		341	LsV	5-l	D-STAN		SO	85	II	0,0960		24	IB	0,0960	24/20	
													ODN-ZRB	0,0960		
													PIEL	0,0960		
													AGROT	0,0960		
Razem:										0,1916		48			48/40	
G673	G673	81/1	LsV	2-c	INNE WYL			0		0,1448		0				
Razem:										0,1448		0			0/0	
G674	G674	263	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0290		7	TP	0,0290	1/1	
		264	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0018		0	TP	0,0018		
				4-s	D-STAN		DB	60	II	0,0077		2	TP	0,0077		
Razem:										0,0385		10			1/1	
G679	G679	24/3	LsV	5-b	D-STAN		SO	70	II	0,0685		17	TP	0,0685	3/2	
Razem:										0,0685		17			3/2	
G687	G687	29/23	LsV	5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0360		11	TP	0,0360	2/2	
		32/3	LsV	5-i	INNE WYL			0		0,0709		0				
				5-h	D-STAN		SO	60	I	0,0889		27	TP	0,0889	5/4	
Razem:										0,1958		37			7/6	
G692	G692	29/129	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,2011		57	IB	0,2011	57/48	
													ODN-ZRB	0,2011		
													PIEL	0,2011		
													AGROT	0,2011		
Razem:										0,2011		57			57/48	
G695	G695	48/1	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	1,4780		333	IB	1,4780	333/280	
													ODN-ZRB	1,4780		
													PIEL	1,4780		
													AGROT	1,4780		
				5-ax	INNE WYL			0		0,1800		0				

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
		52/3	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,0080		2	IB	0,0080	2/2	
													ODN-ZRB	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
Razem:										1,6660		334			335/282	
G702	G702	29/131	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,1012		29	IB	0,1012	29/24	
													ODN-ZRB	0,1012		
													PIEL	0,1012		
													AGROT	0,1012		
Razem:										0,1012		29			29/24	
G703	G703	29/132	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,1009		29	IB	0,1009	29/24	
													ODN-ZRB	0,1009		
													PIEL	0,1009		
													AGROT	0,1009		
Razem:										0,1009		29			29/24	
G704	G704	29/133	LsV	5-m	D-STAN		SO	85	II	0,1007		29	IB	0,1007	29/24	
													ODN-ZRB	0,1007		
													PIEL	0,1007		
													AGROT	0,1007		
Razem:										0,1007		29			29/24	
G705	G705	60/15	LsV	5-a	INNE WYL			0		0,0565		0	PRZEST	0,0565	1/1	
Razem:										0,0565		0			1/1	
G707	G707	69/55	LsV	2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0433		11	IB	0,0433	11/9	
													ODN-ZRB	0,0433		
													PIEL	0,0433		
													AGROT	0,0433		
Razem:										0,0433		11			11/9	
G712	G712	249/32	LsV	4-i	INNE WYL			0		0,0248		0				
Razem:										0,0248		0			0/0	
G714	G714	29/105	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0836		18	TP	0,0836	3/2	
Razem:										0,0836		18			3/2	
G715	G715	29/106	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0834		18	TP	0,0834	3/2	
		29/107	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0832		18	TP	0,0832	3/2	
Razem:										0,1666		37			6/4	
G716	G716	29/108	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0829		18	TP	0,0829	3/2	
		29/109	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0827		18	TP	0,0827	3/2	
Razem:										0,1656		36			6/4	
G717	G717	88/4	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	II	0,2337		56	IB	0,2337	56/47	
													ODN-ZRB	0,2337		
													PIEL	0,2337		
													AGROT	0,2337		
Razem:										0,2337		56			56/47	
G726	G726	249/4	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,0181		5	IB	0,0181	5/4	
													ODN-ZRB	0,0181		
													PIEL	0,0181		
													AGROT	0,0181		
Razem:										0,0181		5			5/4	
G727	G727	359/10	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0352		9	IB	0,0352	9/7	

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]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,0352		
													PIEL	0,0352		
													AGROT	0,0352		
		359/8	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0398		10	IB	0,0398	10/8	
													ODN-ZRB	0,0398		
													PIEL	0,0398		
													AGROT	0,0398		
		367/1	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0147		4	IB	0,0147	4/3	
													ODN-ZRB	0,0147		
													PIEL	0,0147		
													AGROT	0,0147		
		367/4	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0363		9	IB	0,0363	9/8	
													ODN-ZRB	0,0363		
													PIEL	0,0363		
													AGROT	0,0363		
Razem:										0,1260		32			32/26	
G729	G729	70/3	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,0056		1	TP	0,0056		
Razem:										0,0056		1			0/0	
G730	G730	70/5	LsV	2-k	D-STAN		BRZ	50	II	0,1244		24	TP	0,1244	3/2	
Razem:										0,1244		24			3/2	
G732	G732	257/2	LsV	4-n	D-STAN		SO	65	II	0,0780		20	TP	0,0780	3/3	
		261/2	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0490		12	TP	0,0490	2/2	
		261/4	LsV	4-r	D-STAN		SO	65	II	0,0510		13	TP	0,0510	2/2	
Razem:										0,1780		44			7/7	
G733	G733	359/9	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0663		17	IB	0,0663	17/14	
													ODN-ZRB	0,0663		
													PIEL	0,0663		
													AGROT	0,0663		
		367/2	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0358		9	IB	0,0358	9/7	
													ODN-ZRB	0,0358		
													PIEL	0,0358		
Razem:										0,1021		26			26/21	
G734	G734	69/53	LsV	2-l	D-STAN		SO	90	II	0,0250		6	IB	0,0250	6/5	
													ODN-ZRB	0,0250		
													PIEL	0,0250		
													AGROT	0,0250		
Razem:										0,0250		6			6/5	
G737	G737	410/7	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0576		14	IB	0,0576	14/12	
													ODN-ZRB	0,0576		
													PIEL	0,0576		
													AGROT	0,0576		
				6-f	INNE WYL			0		0,0331		0				
Razem:										0,0907		14			14/12	
G738	G738	150/4	LsV	5-bx	D-STAN		SO	75	II	0,1398		29	IB	0,1398	29/25	
													ODN-ZRB	0,1398		
													PIEL	0,1398		
													AGROT	0,1398		
				5-cx	D-STAN		SO	75	II	0,3344		70	IB	0,3344	70/59	

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	0,3344		
													PIEL	0,3344		
													AGROT	0,3344		
Razem:										0,4742		100			99/84	
G739	G739	29/110	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0825		18	TP	0,0825	3/2	
		29/111	LsV	5-p	D-STAN		SO	65	II	0,0810		18	TP	0,0810	3/2	
Razem:										0,1635		36			6/4	
G740	G740	249/13	LsV	4-d	D-STAN		SO	70	II	0,1279		31	TP	0,1279	5/4	
		249/19	LsV	4-d	D-STAN		SO	70	II	0,1164		28	TP	0,1164	4/4	
Razem:										0,2443		59			9/8	
G742	G742	367/3	LsV	5-d	D-STAN		SO	85	II	0,0304		8	IB	0,0304	8/6	
													ODN-ZRB	0,0304		
													PIEL	0,0304		
													AGROT	0,0304		
Razem:										0,0304		8			8/6	
G746	G746	66/4	LsV	2-p	D-STAN		SO	70	II	0,4810		103	TP	0,4810	17/14	
Razem:										0,4810		103			17/14	
G747	G747	127	LsV	4-b	D-STAN		SO	80	II	0,4530		120	IB	0,4530	120/101	
													ODN-ZRB	0,4530		
													PIEL	0,4530		
													AGROT	0,4530		
Razem:										0,4530		120			120/101	
G748	G748	410/5	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0616		15	IB	0,0616	15/12	
													ODN-ZRB	0,0616		
													PIEL	0,0616		
													AGROT	0,0616		
Razem:										0,0616		15			15/12	
G749	G749	410/6	LsV	6-d	L ENERG			0		0,0307		0				
				6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0605		15	IB	0,0605	15/12	
													ODN-ZRB	0,0605		
													PIEL	0,0605		
													AGROT	0,0605		
Razem:										0,0912		15			15/12	
G750	G750	48/3	LsV	5-z	D-STAN		SO	80	II	0,6294		142	IB	0,6294	142/119	
													ODN-ZRB	0,6294		
													PIEL	0,6294		
													AGROT	0,6294		
				5-ax	INNE WYL			0		0,1245		0				
Razem:										0,7539		142			142/119	
G751	G751	410/3	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0596		14	IB	0,0596	14/12	
													ODN-ZRB	0,0596		
													PIEL	0,0596		
													AGROT	0,0596		
		410/4	LsV	6-b	D-STAN		SO	80	II	0,0432		10	IB	0,0432	10/9	
													ODN-ZRB	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		
Razem:										0,1028		25			24/21	

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]	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
Razem:										68,7059		14244			7740/6503	

6 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G586
2	RODO	G179
3	RODO	G179
4	RODO	G581
5	RODO	G637
6	RODO	G91
7	RODO	G138
8	RODO	G276
9	RODO	G438
10	RODO	G71
11	RODO	G45
12	RODO	G209
13	RODO	G209
14	RODO	G141
15	RODO	G552
16	RODO	G695
17	RODO	G401
18	RODO	G383
19	RODO	G383
20	RODO	G41
21	RODO	G258
22	RODO	G653
23	RODO	G1
24	RODO	G621
25	RODO	G1
26	RODO	G651
27	RODO	G73
28	RODO	G551
29	RODO	G552
30	RODO	G469
31	RODO	G573
32	RODO	G727
33	RODO	G742
34	RODO	G48
35	RODO	G33
36	RODO	G714
37	RODO	G343
38	RODO	G628
39	RODO	G486
40	RODO	G60
41	RODO	G172
42	RODO	G208
43	RODO	G222
44	RODO	G218
45	RODO	G272
46	RODO	G91
47	RODO	G726
48	RODO	G371
49	RODO	G164
50	RODO	G3
51	RODO	G205
52	RODO	G136
53	RODO	G470
54	RODO	G259
55	RODO	G135
56	RODO	G99
57	RODO	G738
58	RODO	G51
59	RODO	G739
60	RODO	G91
61	RODO	G248
62	RODO	G337
63	RODO	G177
64	RODO	G16
65	RODO	G613
66	RODO	G233
67	RODO	G6
68	RODO	G229
69	RODO	G229

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
70	RODO	G6
71	RODO	G52
72	RODO	G52
73	RODO	G748
74	RODO	G479
75	RODO	G7
76	RODO	G7
77	RODO	G7
78	RODO	G492
79	RODO	G608
80	RODO	G259
81	RODO	G259
82	RODO	G732
83	RODO	G466
84	RODO	G148
85	RODO	G91
86	RODO	G553
87	RODO	G740
88	RODO	G221
89	RODO	G612
90	RODO	G419
91	RODO	G528
92	RODO	G605
93	RODO	G707
94	RODO	G366
95	RODO	G550
96	RODO	G505
97	RODO	G475
98	RODO	G476
99	RODO	G363
100	RODO	G363
101	RODO	G489
102	RODO	G489
103	RODO	G309
104	RODO	G679
105	RODO	G567
106	RODO	G227
107	RODO	G227
108	RODO	G178
109	RODO	G588
110	RODO	G478
111	RODO	G74
112	RODO	G554
113	RODO	G554
114	RODO	G554
115	RODO	G554
116	RODO	G370
117	RODO	G115
118	RODO	G271
119	RODO	G671
120	RODO	G409
121	RODO	G749
122	RODO	G661
123	RODO	G363
124	RODO	G363
125	RODO	G751
126	RODO	G58
127	RODO	G270
128	RODO	G91
129	RODO	G7
130	RODO	G178
131	RODO	G638
132	RODO	G614
133	RODO	G388
134	RODO	G390
135	RODO	G308
136	RODO	G293
137	RODO	G69
138	RODO	G70
139	RODO	G7
140	RODO	G7
141	RODO	G7
142	RODO	G7
143	RODO	G7
144	RODO	G7
145	RODO	G7
146	RODO	G7
147	RODO	G7

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
148	RODO	G282
149	RODO	G737
150	RODO	G401
151	RODO	G401
152	RODO	G458
153	RODO	G458
154	RODO	G458
155	RODO	G458
156	RODO	G231
157	RODO	G584
158	RODO	G624
159	RODO	G687
160	RODO	G607
161	RODO	G113
162	RODO	G9
163	RODO	G228
164	RODO	G125
165	RODO	G733
166	RODO	G742
167	RODO	G12
168	RODO	G492
169	RODO	G294
170	RODO	G19
171	RODO	G72
172	RODO	G273
173	RODO	G291
174	RODO	G211
175	RODO	G707
176	RODO	G35
177	RODO	G34
178	RODO	G712
179	RODO	G334
180	RODO	G351
181	RODO	G91
182	RODO	G91
183	RODO	G456
184	RODO	G184
185	RODO	G499
186	RODO	G19
187	RODO	G183
188	RODO	G79
189	RODO	G717
190	RODO	G142
191	RODO	G280
192	RODO	G692
193	RODO	G495
194	RODO	G494
195	RODO	G471
196	RODO	G446
197	RODO	G674
198	RODO	G430
199	RODO	G254
200	RODO	G145
201	RODO	G138
202	RODO	G352
203	RODO	G138
204	RODO	G492
205	RODO	G138
206	RODO	G352
207	RODO	G138
208	RODO	G492
209	RODO	G390
210	RODO	G591
211	RODO	G178
212	RODO	G716
213	RODO	G429
214	RODO	G532
215	RODO	G287
216	RODO	G81
217	RODO	G125
218	RODO	G427
219	RODO	G10
220	RODO	G408
221	RODO	G596
222	RODO	G125
223	RODO	G125
224	RODO	G2
225	RODO	G618

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
226	RODO	G307
227	RODO	G6
228	RODO	G269
229	RODO	G385
230	RODO	G385
231	RODO	G385
232	RODO	G213
233	RODO	G334
234	RODO	G477
235	RODO	G664
236	RODO	G334
237	RODO	G389
238	RODO	G390
239	RODO	G299
240	RODO	G288
241	RODO	G91
242	RODO	G91
243	RODO	G91
244	RODO	G174
245	RODO	G357
246	RODO	G529
247	RODO	G107
248	RODO	G21
249	RODO	G673
250	RODO	G750
251	RODO	G61
252	RODO	G216
253	RODO	G702
254	RODO	G704
255	RODO	G703
256	RODO	G527
257	RODO	G431
258	RODO	G125
259	RODO	G354
260	RODO	G91
261	RODO	G553
262	RODO	G345
263	RODO	G110
264	RODO	G247
265	RODO	G393
266	RODO	G19
267	RODO	G91
268	RODO	G91
269	RODO	G91
270	RODO	G91
271	RODO	G91
272	RODO	G91
273	RODO	G91
274	RODO	G230
275	RODO	G230
276	RODO	G91
277	RODO	G293
278	RODO	G175
279	RODO	G221
280	RODO	G221
281	RODO	G221
282	RODO	G221
283	RODO	G221
284	RODO	G221
285	RODO	G144
286	RODO	G747
287	RODO	G344
288	RODO	G344
289	RODO	G433
290	RODO	G672
291	RODO	G7
292	RODO	G459
293	RODO	G487
294	RODO	G630
295	RODO	G232
296	RODO	G140
297	RODO	G75
298	RODO	G559
299	RODO	G75
300	RODO	G321
301	RODO	G64
302	RODO	G225
303	RODO	G217

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
304	RODO	G633
305	RODO	G705
306	RODO	G715
307	RODO	G23
308	RODO	G278
309	RODO	G278
310	RODO	G91
311	RODO	G101
312	RODO	G641
313	RODO	G734
314	RODO	G164
315	RODO	G207
316	RODO	G386
317	RODO	G386
318	RODO	G19
319	RODO	G472
320	RODO	G730
321	RODO	G729
322	RODO	G29
323	RODO	G730
324	RODO	G729
325	RODO	G396
326	RODO	G679
327	RODO	G473
328	RODO	G665
329	RODO	G635
330	RODO	G109
331	RODO	G109
332	RODO	G109
333	RODO	G536
334	RODO	G241
335	RODO	G244
336	RODO	G91
337	RODO	G28
338	RODO	G185
339	RODO	G91
340	RODO	G283
341	RODO	G283
342	RODO	G283
343	RODO	G186
344	RODO	G634
345	RODO	G180
346	RODO	G729
347	RODO	G256
348	RODO	G356
349	RODO	G115
350	RODO	G115
351	RODO	G115
352	RODO	G746
353	RODO	G266

7 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1/11	G499	6 l,n,o	0,3312
2	1/13	G35	6 l,m,n,o	1,6895
3	1/14	G499	6 l,m	0,0429
4	1/3	G499	6 k	0,1018
5	2/2	G233	6 r	0,7766
6	3/1	G144	6 r	0,3162
7	3/2	G144	6 r	0,2390
8	3/3	G144	6 r	0,2580
9	3/4	G393	6 r	0,8850
10	4/2	G175	6 r	1,2771
11	5/2	G637	6 r,t	0,8026
12	5/3	G637	6 t	0,2309
13	5/5	G637	6 t	0,0810
14	6/1	G553	6 w	0,2000
15	7	G51	6 bx,cx,w	0,2750
16	8/1	G41	6 ax,bx,cx,w	2,4830
17	10/14	G486	6 b	0,0579
18	10/20	G466	6 h	0,0994
19	10/21	G207	6 g	0,0994

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
20	10/23	G207	6 c	0,1460
21	10/7	G486	6 b	0,0417
22	10/9	G81	6 b	0,0640
23	11/12	G383	6 i	0,0793
24	14	G81	6 a	0,0430
25	15/1	G81	6 a	0,0330
26	15/2	G207	6 a	0,3160
27	16/3	G308	6 a	0,0600
28	16/4	G308	6 a	0,2160
29	16/5	G308	6 a	0,0078
30	16/6	G638	6 a	0,1077
31	16/7	G638	6 a	0,1073
32	16/8	G638	6 a	0,0212
33	17/1	G142	6 a	0,1026
34	17/2	G142	6 a	0,1058
35	17/3	G144	6 a	0,1180
36	17/4	G145	6 a	0,4246
37	18/22	G19	6 j	0,3826
38	18/6	G357	6 Lz	0,0620
39	18/7	G356	6 Lz	0,0516
40	19/15	G588	6 j	0,1000
41	19/16	G23	6 j	0,3424
42	20/12	G64	6 s	0,0702
43	20/4	G64	6 p	0,8767
44	20/5	G321	6 s	0,4375
45	21	G51	6 s,x	0,1880
46	22	G41	6 s,x,y,z	1,9890
47	23/2	G136	5 b	0,5235
48	23/3	G136	5 b	0,1599
49	23/4	G136	5 b	0,1599
50	23/5	G136	5 b	0,1639
51	23/6	G136	5 b	0,0629
52	23/7	G136	5 b	0,0519
53	24/1	G396	5 b	0,1493
54	24/3	G679	5 b	0,0685
55	25	G259	5 b	0,1160
56	27	G259	5 d	0,1370
57	29/103	G101	5 n,p	0,5278
58	29/104	G529	5 p,s	0,1418
59	29/105	G714	5 p	0,0836
60	29/106	G715	5 p	0,0834
61	29/107	G715	5 p	0,0832
62	29/108	G716	5 p	0,0829
63	29/109	G716	5 p	0,0827
64	29/110	G739	5 p	0,0825
65	29/111	G739	5 p	0,0810
66	29/112	G183	5 p	0,0816
67	29/113	G635	5 p	0,0545
68	29/114	G635	5 p	0,0672
69	29/116	G635	5 p	0,2954
70	29/117	G635	5 p	0,2723
71	29/118	G273	5 c	0,2319
72	29/119	G75	5 c,g	1,3176
73	29/129	G692	5 m	0,2011
74	29/130	G479	5 m	0,1251
75	29/131	G702	5 m	0,1012
76	29/132	G703	5 m	0,1009
77	29/133	G704	5 m	0,1007
78	29/134	G487	5 d	0,1372
79	29/22	G283	5 h	0,0610
80	29/23	G687	5 h	0,0360
81	29/24	G48	5 h	0,0130
82	29/25	G60	5 p	0,9970
83	29/26	G60	5 p	0,9910
84	29/27	G60	5 p	0,3110
85	29/28	G60	5 p	0,1810
86	29/29	G60	5 p	0,2500
87	29/30	G10	5 p,w	0,8620
88	29/31	G58	5 p,w	0,7738
89	29/32	G107	5 p,w	0,8490
90	29/33	G52	5 p	0,8590
91	29/34	G110	5 p	0,8620
92	29/38	G79	5 p	0,5755
93	29/39	G79	5 p	0,0506
94	29/40	G185	5 p,r	0,0410
95	29/41	G183	5 p	0,0272
96	29/42	G184	5 p	0,1975
97	29/43	G184	5 p	0,0324

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
98	29/44	G185	5 p,r	0,1907
99	29/46	G183	5 p	0,2058
100	29/54	G309	5 d	0,1466
101	29/57	G408	5 d	0,1359
102	29/59	G266	5 d	0,1973
103	29/60	G278	5 d	0,2003
104	29/62	G136	5 d	0,1349
105	29/69	G213	5 j	0,1002
106	29/74	G29	5 c	0,0604
107	29/77	G634	2 p	0,0426
108	29/80	G209	5 f	0,3954
109	29/81	G473	5 h	0,1270
110	29/82	G91	2 p	0,0730
111	29/84	G91	5 f	0,4228
112	29/85	G272	2 p	0,0760
113	29/86	G664	2 x	0,0449
114	29/94	G209	2 p	0,1241
115	29/95	G473	2 p	0,0019
116	29/96	G174	5 a	0,0287
117	29/97	G334	5 m	0,0798
118	29/98	G307	5 m	0,1065
119	29/99	G307	5 m	0,0390
120	30/1	G472	2 p	0,0380
121	30/3	G472	5 h	0,1223
122	31/1	G2	2 p	0,0115
123	31/3	G282	5 h,i	0,2317
124	32/2	G48	5 h	0,1600
125	32/3	G687	5 h,i	0,1598
126	33/2	G28	5 h	0,2835
127	34/2	G208	5 h	0,0177
128	35/1	G7	5 p	0,5069
129	35/2	G178	5 p	0,4991
130	37/3	G287	5 p	0,9731
131	37/4	G532	5 p	0,1920
132	38/1	G3	5 y	0,6030
133	38/2	G135	5 y	0,6040
134	39	G366	5 x,y	2,3020
135	45/1	G138	5 z	1,1845
136	45/2	G12	5 z	1,1675
137	46	G73	5 z	0,7430
138	47/1	G72	5 z	0,6109
139	48/1	G695	5 ax,z	1,6580
140	48/3	G750	5 ax,z	0,7539
141	48/4	G221	5 ax,z	0,7541
142	52/1	G489	5 z	0,1940
143	52/2	G288	5 z	0,3760
144	52/3	G695	5 z	0,0080
145	60/10	G148	5 a	0,1431
146	60/11	G148	5 a	0,0427
147	60/13	G633	5 a	0,0661
148	60/14	G633	5 a	0,1214
149	60/15	G705	5 a	0,1003
150	61/1	G633	5 a	0,0695
151	61/4	G634	2 r	0,0658
152	61/5	G661	2 r	0,1700
153	62/1	G651	2 t	0,2010
154	62/2	G641	2 n	0,2230
155	62/5	G551	2 s	0,0119
156	62/6	G552	2 s	0,0519
157	62/9	G141	2 s	0,0685
158	63/2	G612	2 p,s	0,1363
159	64/1	G2	2 l,p	0,2721
160	65/14	G205	2 l	0,0089
161	65/15	G456	2 l,p	0,0936
162	65/16	G205	2 p	0,2094
163	65/7	G351	2 l,p	0,2780
164	66/3	G28	2 l,p	0,4811
165	66/4	G746	2 p	0,4810
166	67/10	G613	2 p	0,1255
167	67/11	G613	2 l,p	0,1976
168	67/4	G613	2 m	0,1382
169	67/5	G613	2 l,m,p	0,2445
170	67/6	G613	2 p	0,1127
171	67/7	G613	2 p	0,1104
172	67/8	G613	2 p	0,1081
173	67/9	G613	2 p	0,1057
174	68/1	G459	2 l,m	0,1990
175	68/2	G3	2 p	0,3682

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
176	68/3	G228	2 p	0,1868
177	68/4	G244	2 l,m,p	0,1995
178	68/5	G366	2 l,m,p	0,4197
179	68/6	G366	2 p,y	0,4188
180	69/11	G343	2 k	0,1567
181	69/17	G419	2 p	0,4350
182	69/21	G581	2 w	0,1285
183	69/23	G352	2 l,m,p	0,4567
184	69/24	G12	2 p	0,0063
185	69/25	G494	2 p	0,0060
186	69/26	G495	2 p	0,0060
187	69/29	G492	2 p,y	0,1185
188	69/30	G12	2 p	0,0805
189	69/31	G494	2 p	0,0740
190	69/32	G495	2 p	0,0758
191	69/34	G12	2 p	0,1657
192	69/37	G608	2 p	0,0235
193	69/38	G528	2 p,w	0,0997
194	69/39	G608	2 p	0,0328
195	69/40	G528	2 p,w	0,1622
196	69/42	G605	2 l,o	0,0817
197	69/43	G607	2 p	0,1364
198	69/44	G608	2 p	0,0868
199	69/45	G528	2 p,w	0,0441
200	69/48	G618	2 l	0,0147
201	69/49	G344	2 l	0,1706
202	69/51	G605	2 l,o	0,0717
203	69/52	G211	2 p	0,0653
204	69/53	G734	2 l	0,0250
205	69/54	G605	2 l,o	0,0266
206	69/55	G707	2 l	0,0489
207	69/56	G211	2 p	0,0509
208	69/9	G256	2 k	0,1639
209	70/2	G618	2 k	0,2479
210	70/3	G729	2 k	0,0056
211	70/4	G180	2 k	0,0919
212	70/5	G730	2 k	0,2175
213	73/1	G60	2 j,k	0,2390
214	73/2	G60	2 j,k	0,1160
215	73/3	G60	2 j,k	0,2050
216	74/1	G60	2 i,k	0,3590
217	74/2	G276	2 h	0,3470
218	77/3	G110	2 f	0,2510
219	77/5	G172	2 f	0,3177
220	77/6	G591	2 g	0,1603
221	77/7	G624	2 g	0,2342
222	78/2	G186	2 d	0,1529
223	80	G230	2 d	0,1991
224	81/1	G673	2 c	0,1448
225	82/10	G527	2 b	0,1239
226	82/14	G477	2 b	0,1378
227	82/15	G476	2 b	0,1381
228	82/16	G472	2 b	0,1232
229	82/4	G71	2 a	0,1472
230	82/6	G179	2 a	0,1682
231	82/9	G472	2 b	0,1241
232	83/1	G70	1 a,c	0,3010
233	83/3	G69	1 b	0,1780
234	84	G280	1 d	0,2160
235	85	G293	1 d	0,2310
236	86	G291	1 d,f	0,2440
237	87/1	G225	1 d	0,4140
238	87/4	G596	1 d	0,1899
239	87/5	G429	1 d	0,1899
240	87/6	G430	1 d	0,1898
241	87/7	G431	1 d	0,1898
242	87/8	G427	1 f	0,0945
243	87/9	G596	1 d	0,0946
244	88/2	G209	1 d	0,0850
245	88/3	G6	1 d	0,2338
246	88/4	G717	1 d	0,2337
247	104/1	G271	3 i	0,2641
248	104/2	G52	3 i	0,2780
249	104/3	G110	3 i	0,3230
250	105/1	G9	3 h	0,6049
251	105/2	G229	3 a,f	0,6591
252	106/1	G471	3 a	0,1145
253	106/3	G269	3 a	0,1605

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
254	106/4	G177	3 a	0,1605
255	107/10	G475	3 a	0,1565
256	107/11	G478	3 a	0,1564
257	107/14	G472	3 a	0,2890
258	107/7	G247	3 a,d	0,1586
259	107/8	G258	3 a	0,1404
260	107/9	G248	3 a	0,1580
261	108/1	G3	3 g	1,7720
262	108/2	G135	3 g	0,1100
263	119/2	G125	4 a	0,2170
264	119/6	G536	3 b	0,1050
265	120/55	G337	3 c	0,0006
266	122/4	G227	3 j,k	0,3090
267	124/1	G209	4 a	0,0990
268	124/2	G270	4 a	0,1940
269	124/3	G241	4 a	0,2340
270	125/10	G254	4 a	0,0630
271	125/12	G254	4 a	0,0530
272	126/1	G573	4 b,c	0,4640
273	127	G747	4 b	0,4530
274	128/4	G621	4 b	0,1760
275	128/6	G472	4 b	0,1292
276	138/3	G363	5 gx	0,9657
277	138/8	G554	5 gx	0,2702
278	138/9	G628	5 gx	0,2299
279	139/1	G21	5 gx	1,7780
280	139/2	G225	5 gx	1,7200
281	140/7	G586	5 fx	0,6199
282	142	G61	5 dx	1,7490
283	143/1	G115	5 dx	0,5510
284	143/3	G222	5 dx	0,6036
285	143/4	G16	5 dx	0,6134
286	144/1	G74	5 dx	0,4750
287	144/2	G351	5 dx	0,4790
288	150/2	G45	5 bx	0,0400
289	150/3	G216	5 cx	1,1788
290	150/4	G738	5 bx,cx	1,0902
291	151/2	G45	5 bx	0,7810
292	151/3	G1	5 cx	1,2720
293	184/1	G140	3 l	0,2120
294	206/1	G140	3 l	0,4780
295	218/20	G218	4 f	0,2489
296	223/32	G559	4 h	1,0692
297	225	G232	4 Lz	0,1300
298	230/10	G217	4 o	0,4927
299	249/13	G740	4 d	0,1279
300	249/16	G386	4 d	0,0464
301	249/18	G505	4 d,g	0,1602
302	249/19	G740	4 d	0,1164
303	249/25	G584	4 j	0,0207
304	249/27	G584	4 j	0,0061
305	249/3	G164	4 b	0,0047
306	249/30	G34	4 k	0,0917
307	249/31	G584	4 j	0,0871
308	249/32	G712	4 i	0,2210
309	249/33	G34	4 k	0,1192
310	249/4	G726	4 b	0,0181
311	249/5	G370	4 b	0,0759
312	249/6	G371	4 b	0,1000
313	249/8	G385	4 b	0,1187
314	249/9	G386	4 d	0,1123
315	250/3	G388	4 k	0,0374
316	250/4	G389	4 k	0,1053
317	250/5	G390	4 k	0,0506
318	253	G109	4 l,m	0,2000
319	254	G446	4 l,m	0,1860
320	255/1	G446	4 l,m	0,2400
321	255/2	G446	4 l,m	0,2520
322	257/1	G70	4 n	0,0790
323	257/2	G732	4 n	0,0780
324	257/3	G69	4 n	0,0780
325	257/4	G614	4 n	0,0800
326	257/5	G614	4 n	0,0770
327	257/6	G614	4 n	0,0790
328	257/7	G614	4 n	0,0800
329	258	G113	4 n,p	0,5750
330	259	G99	4 n	0,5000
331	261/1	G70	4 r	0,0580

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
332	261/2	G732	4 r	0,0720
333	261/3	G69	4 r	0,0750
334	261/4	G732	4 r	0,0760
335	261/5	G470	4 r	0,0780
336	261/6	G470	4 r	0,0720
337	261/7	G470	4 r	0,0730
338	262	G470	4 r	0,6310
339	263	G674	4 r	0,1930
340	264	G674	4 r,s	0,1260
341	265	G58	4 r,s	0,1449
342	266/1	G60	4 r	0,0510
343	266/2	G60	4 r	0,0590
344	267/1	G60	4 r	0,0260
345	267/2	G60	4 r	0,0290
346	268	G10	4 r	0,0540
347	269	G351	4 t	0,1400
348	270/1	G351	4 t	0,0390
349	270/2	G33	4 t	0,0130
350	271	G74	4 t	0,0040
351	276	G58	4 s	0,1523
352	277/1	G60	4 w	0,0520
353	277/2	G60	4 w	0,0610
354	283/1	G630	4 x	0,2744
355	283/2	G630	4 x	0,2716
356	284	G630	4 x	0,3950
357	285	G630	4 x	0,2040
358	286/1	G630	4 x	0,1450
359	286/2	G630	4 x	0,1840
360	286/3	G140	4 x	0,1670
361	287	G630	4 x	0,5960
362	288	G232	4 x	0,5570
363	289	G354	4 x	0,1780
364	340	G672	5 l	0,0956
365	341	G672	5 l	0,0960
366	347	G671	5 o	0,1009
367	348	G665	5 o	0,1016
368	349	G136	5 d	0,2255
369	350	G345	5 p,s	0,1376
370	351	G401	5 p	0,1002
371	352	G409	5 p	0,0996
372	353	G231	5 p	0,0993
373	354	G231	5 p,t	0,1002
374	355	G231	5 p	0,1025
375	358/1	G396	5 d	0,0977
376	358/2	G567	5 d	0,0975
377	358/3	G458	5 d	0,0975
378	358/4	G309	5 d	0,0975
379	358/5	G550	5 d	0,0976
380	359/10	G727	5 d	0,0352
381	359/7	G294	5 k	0,1387
382	359/8	G727	5 d	0,0398
383	359/9	G733	5 d	0,0663
384	360	G433	5 f	0,1000
385	361	G438	5 f	0,1000
386	362	G469	5 f	0,2375
387	367/1	G727	5 d	0,0147
388	367/2	G733	5 d	0,0358
389	367/3	G742	5 d	0,0304
390	367/4	G727	5 d	0,0363
391	369	G653	5 d	0,0983
392	370	G653	5 d	0,0978
393	405	G294	5 k	0,0721
394	409	G299	3 Lz	0,1449
395	410/1	G81	6 b	0,0906
396	410/2	G81	6 b	0,0927
397	410/3	G751	6 b	0,0920
398	410/4	G751	6 b	0,0918
399	410/5	G748	6 b	0,0913
400	410/6	G749	6 b,d	0,0912
401	410/7	G737	6 b,f	0,0907
402	410/8	G81	6 b	0,3435

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	86	0,2440	Ls	V	0.215	0.13	S090420003-101 -f -00	0,1598	Zabudowania
INNE WYL	87/8	0,0945	Ls	V	0.0298	0.0298	S090420003-101 -f -00	0,1598	Zabudowania
INNE WYL	81/1	0,1448	Ls	V	0.1448	0.1448	S090420003-102 -c -00	0,1448	Zabudowania
INNE WYL	69/42	0,0817	Ls	V	0.0817	0.0263	S090420003-102 -o -00	0,0340	Zabudowania
INNE WYL	69/51	0,0717	Ls	V	0.0369	0.0054	S090420003-102 -o -00	0,0340	Zabudowania
INNE WYL	69/54	0,0266	Ls	V	0.0232	0.0023	S090420003-102 -o -00	0,0340	Zabudowania
INNE WYL	62/5	0,0119	Ls	V	0.0119	0.0119	S090420003-102 -s -00	0,2219	Zabudowania
INNE WYL	62/6	0,0519	Ls	V	0.046	0.046	S090420003-102 -s -00	0,2219	Zabudowania
INNE WYL	62/9	0,0685	Ls	V	0.0685	0.0685	S090420003-102 -s -00	0,2219	Zabudowania
INNE WYL	63/2	0,1363	Ls	V	0.1128	0.0955	S090420003-102 -s -00	0,2219	Zabudowania
INNE WYL	62/1	0,2010	Ls	V	0.0693	0.0693	S090420003-102 -t -00	0,0693	Zabudowania
INNE WYL	69/21	0,1285	Ls	V	0.1285	0.1285	S090420003-102 -w -00	0,1977	Zabudowania
INNE WYL	69/38	0,0997	Ls	V	0.0494	0.0154	S090420003-102 -w -00	0,1977	Zabudowania
INNE WYL	69/40	0,1622	Ls	V	0.085	0.0271	S090420003-102 -w -00	0,1977	Zabudowania
INNE WYL	69/45	0,0441	Ls	V	0.0441	0.0267	S090420003-102 -w -00	0,1977	Zabudowania
INNE WYL	29/86	0,0449	Ls	V	0.0449	0.0449	S090420003-102 -x -00	0,0449	droga publiczna
INNE WYL	68/6	0,4188	Ls	V	0.3217	0.035	S090420003-102 -y -00	0,0594	Zabudowania
INNE WYL	69/29	0,1185	Ls	V	0.1185	0.0244	S090420003-102 -y -00	0,0594	Zabudowania
INNE WYL	105/2	0,6591	Ls	V	0.451	0.1187	S090420003-103 -f -00	0,1187	Zabudowania
INNE WYL	184/1	0,2120	Ls	IV	0.069	0.069	S090420003-103 -l -00	0,3389	podwórko, teren ogrodzony
INNE WYL	206/1	0,4780	Ls	IV	0.2699	0.2699	S090420003-103 -l -00	0,3389	podwórko, teren ogrodzony
LZ-Ł	409	0,1449	Ls	V	0.038	0.038	S090420003-103 -Lz -00	0,0380	LZ-Ł ze względu na powierzchnię
INNE WYL	126/1	0,4640	Ls	V	0.4006	0.0809	S090420003-104 -c -00	0,0809	Zabudowania
INNE WYL	249/18	0,1602	Ls	V	0.1602	0.1233	S090420003-104 -g -00	0,1233	Zabudowania
INNE WYL	249/32	0,2210	Ls	V	0.0248	0.0248	S090420003-104 -i -00	0,0248	Zabudowania
INNE WYL	249/30	0,0917	Ls	V	0.0457	0.0457	S090420003-104 -k -00	0,1919	podwórko
INNE WYL	249/33	0,1192	Ls	V	0.0373	0.0373	S090420003-104 -k -00	0,1919	podwórko
INNE WYL	250/3	0,0374	Ls	V	0.0305	0.0305	S090420003-104 -k -00	0,1919	podwórko
INNE WYL	250/4	0,1053	Ls	V	0.0554	0.0554	S090420003-104 -k -00	0,1919	podwórko
INNE WYL	250/5	0,0506	Ls	V	0.023	0.023	S090420003-104 -k -00	0,1919	podwórko
LZ-Ł	225	0,1300	Ls	IV	0.0296	0.0296	S090420003-104 -Lz -00	0,0296	LZ-Ł ze względu na powierzchnię
INNE WYL	253	0,2000	Ls	V	0.2	0.1264	S090420003-104 -m -00	0,5334	Zabudowania
INNE WYL	254	0,1860	Ls	V	0.186	0.1185	S090420003-104 -m -00	0,5334	Zabudowania
INNE WYL	255/1	0,2400	Ls	V	0.24	0.1415	S090420003-104 -m -00	0,5334	Zabudowania
INNE WYL	255/2	0,2520	Ls	V	0.252	0.147	S090420003-104 -m -00	0,5334	Zabudowania
INNE WYL	258	0,5750	Ls	V	0.335	0.0621	S090420003-104 -p -00	0,0621	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	277/1	0,0520	Ls	V	0.052	0.052	S090420003-104 -w -00	0,1130	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	277/2	0,0610	Ls	V	0.061	0.061	S090420003-104 -w -00	0,1130	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	29/96	0,0287	Ls	V	0.0287	0.0287	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	60/10	0,1431	Ls	V	0.0695	0.0695	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	60/11	0,0427	Ls	V	0.0377	0.0377	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	60/13	0,0661	Ls	V	0.0621	0.0621	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	60/14	0,1214	Ls	V	0.0386	0.0386	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	60/15	0,1003	Ls	V	0.0565	0.0565	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	61/1	0,0695	Ls	V	0.0469	0.0469	S090420003-105 -a -00	0,3400	Zabudowania
INNE WYL	48/1	1,6580	Ls	V	1.658	0.18	S090420003-105 -ax -00	0,3457	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	48/3	0,7539	Ls	V	0.7539	0.1245	S090420003-105 -ax -00	0,3457	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	48/4	0,7541	Ls	V	0.7541	0.0412	S090420003-105 -ax -00	0,3457	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	140/7	0,6199	Ls	V	0.1711	0.1711	S090420003-105 -fx -00	0,1711	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	31/3	0,2317	Ls	V	0.2317	0.0529	S090420003-105 -i -00	0,1238	Zabudowania
INNE WYL	32/3	0,1598	Ls	V	0.1598	0.0709	S090420003-105 -i -00	0,1238	Zabudowania
INNE WYL	29/69	0,1002	Ls	V	0.0256	0.0256	S090420003-105 -j -00	0,0256	Zabudowania
INNE WYL	29/103	0,5278	Ls	V	0.3284	0.2025	S090420003-105 -n -00	0,2025	podwórko
INNE WYL	347	0,1009	Ls	V	0.1009	0.1009	S090420003-105 -o -00	0,1761	Zabudowania
INNE WYL	348	0,1016	Ls	V	0.0752	0.0752	S090420003-105 -o -00	0,1761	Zabudowania
INNE WYL	29/40	0,0410	Ls	V	0.041	0.0268	S090420003-105 -r -00	0,1434	Zabudowania
INNE WYL	29/44	0,1907	Ls	V	0.1907	0.1166	S090420003-105 -r -00	0,1434	Zabudowania
INNE WYL	29/104	0,1418	Ls	V	0.0891	0.0243	S090420003-105 -s -00	0,0448	podwórko
INNE WYL	350	0,1376	Ls	V	0.1376	0.0205	S090420003-105 -s -00	0,0448	podwórko
INNE WYL	354	0,1002	Ls	V	0.1002	0.0276	S090420003-105 -t -00	0,0276	Zabudowania
INNE WYL	8/1	2,4830	Ls	V	0.9775	0.0252	S090420003-106 -ax -00	0,0252	Zabudowania
INNE WYL	7	0,2750	Ls	V	0.2159	0.0259	S090420003-106 -cx -00	0,3738	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	8/1	2,4830	Ls	V	0.9775	0.3479	S090420003-106 -cx -00	0,3738	Grunt użytkowany rolniczo
INNE WYL	410/7	0,0907	Ls	V	0.0907	0.0331	S090420003-106 -f -00	0,0331	Zabudowania
INNE WYL	10/21	0,0994	Ls	V	0.0994	0.0994	S090420003-106 -g -00	0,0994	działka letniskowa
INNE WYL	10/20	0,0994	Ls	V	0.0994	0.0994	S090420003-106 -h -00	0,0994	Zabudowania
INNE WYL	11/12	0,0793	Ls	V	0.0793	0.0793	S090420003-106 -i -00	0,0793	plac
INNE WYL	1/3	0,1018	Ls	V	0.0625	0.0625	S090420003-106 -k -00	0,0625	Zabudowania
LZ-Ł	18/6	0,0620	Ls	V	0.0289	0.0289	S090420003-106 -Lz -00	0,0567	LZ-Ł ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	18/7	0,0516	Ls	V	0.0278	0.0278	S090420003-106 -Lz -00	0,0567	LZ-Ł ze względu na powierzchnię
INNE WYL	1/13	1,6895	Ls	V	0.4498	0.0439	S090420003-106 -m -00	0,0695	podwórko
INNE WYL	1/14	0,0429	Ls	V	0.0429	0.0256	S090420003-106 -m -00	0,0695	podwórko
INNE WYL	1/11	0,3312	Ls	V	0.329	0.0548	S090420003-106 -n -00	0,0710	staw
INNE WYL	1/13	1,6895	Ls	V	0.4498	0.0162	S090420003-106 -n -00	0,0710	staw
INNE WYL	5/2	0,8026	Ls	V	0.1864	0.1055	S090420003-106 -t -00	0,1587	podwórko
INNE WYL	5/3	0,2309	Ls	V	0.0446	0.0446	S090420003-106 -t -00	0,1587	podwórko
INNE WYL	5/5	0,0810	Ls	V	0.0086	0.0086	S090420003-106 -t -00	0,1587	podwórko

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
24090420003.29/74-a	0.076
24090420003.302/1	0.197
24090420003.60/4	0.034

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
24090420003.139/1.LsV	0.886	0.17	+0.716
24090420003.151/2.LsV	0.7131	0.433	+0.2801
24090420003.138/3.LsV	0.7329	0.5235	+0.2094

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Dzierżno	29/74-a	0,0760
Dzierżno	302/1	0,1970
Dzierżno	60/4	0,0320

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	kruszyna 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
2 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	posadzenia 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