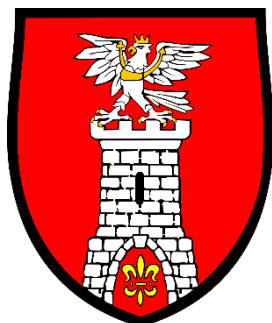


# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2024 r. -31.12.2033 r.



Obręb: RUDNIK MAŁY

Gmina: Starcza

Powiat: Częstochowski

Wykonawca:



**LAS-R Sp. z o.o.**

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



**DOFINANSOWANO ZE ŚRODKÓW WOJEWÓDZKIEGO FUNDUSZU  
OCHRONY ŚRODOWISKA I GOSPODARKI WODNEJ W KATOWICACH**

**Treści zawarte w publikacji nie stanowią oficjalnego stanowiska organów  
Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach**



# SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni .....	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2024r. do 31.12.2033r. ....	5
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż .....	5
1	Opis ogólny .....	6
1.1	Nadzór .....	6
1.2	Miąższość dopuszczalna do pozyskania .....	7
1.2.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym .....	8
1.2.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym .....	8
1.3	Hodowla lasu .....	9
1.4	Ochrona lasu .....	9
1.4.1	Podział lasów na kategorie ochronności .....	9
1.4.2	Stan sanitarny .....	9
1.4.3	Ochrona przyrody .....	9
1.4.4	Ochrona przeciwpożarowa .....	11
1.5	Zawartość UPUL .....	12
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	Zestawienie zadań gospodarczych .....	57
6	Wykaz powierzchni niezalesionych .....	57
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli .....	59
8	Wykaz właścicieli .....	101
9	Wykaz działek .....	106
10	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów .....	115
10.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych .....	120
11	Wykaz skrótów .....	121





# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **RUDNIK MAŁY**

Położonego w gminie **Starcza** powiat **Częstochowski** województwo **Śląskie**

01.01.2024 r. -31.12.2033 r.

## I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 04.05.2023 r.

Ogólna powierzchnia opracowania ..... **91,6849 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] ..... **91,7894 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] ..... **91,6849 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **87,4316 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **3,7381 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] ..... **0,5152 [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 01.01.2024r. do 31.12.2033r.

### II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

**1718 m<sup>3</sup>** grubizny brutto (**1412 m<sup>3</sup>** grubizny netto)

2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym ..... **78,5560 [ha]**

o orientacyjnej miąższości:

**2853 m<sup>3</sup>** grubizny netto

# 1 OPIS OGÓLNY

## 1.1 Nadzór

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

Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VI-Małopolska

Mezoregionie: VI-15 Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej

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

Tab. 1 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składków odnowień

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
	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%
	So-Bk-Db	Db 40%, Bk 20%, So 20% Jd i inne 20%
Lwyż	Jd-Bk	Bk 50% Jd 40% Md i inne 10%
	Bk-Jd	Jd 50% Bk 40% Md i inne 10%
	Bk-Db	Db 50%, Bk 30% Wz i inne 20%
OlJwyż	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 (Dz. U. 2019 poz. 1097 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	41,3046
BMW	16,8607
LMŚW	11,0149
LŚW	9,2440
LMW	7,1753
OL	2,9177
LW	2,6525
INNE	0,6197

## 1.2 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 wyřębu wynoszą:

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

### 1.2.1 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)
<b>m<sup>3</sup> brutto</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
5450	6320	1718	1718	22	1740

### 1.2.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3379** m<sup>3</sup> grubizny brutto
- **2853** m<sup>3</sup> grubizny netto

na powierzchni **78,5560** ha.

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

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

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

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

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębnym i przedrębnym). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieleni należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

W przypadku wylczenia 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 wylczonego 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 m<sup>3</sup>), ale na działce tej rosną dwie So 120 I o łącznej masie 6m<sup>3</sup>. 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 wylczonej 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
21125	5617,39	3379	16,0	60,15

### 1.3 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

**Tab. 4 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu**

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	2	a
ODN-ZŁOŻ	2	h
ODN-ZŁOŻ	2	j
ODN-ZŁOŻ	3	m
ODN-ZŁOŻ	3	t
ODN-ZŁOŻ	3	u

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	3	hx
ODN-ZŁOŻ	3	ix
ODN-ZŁOŻ	3	jx
ODN-ZŁOŻ	3	kx
ODN-ZŁOŻ	3	px
ODN-LUK	1	g
ODN-LUK	1	j
AGROT	1	b

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	g
AGROT	1	j
AGROT	1	p
AGROT	2	a
AGROT	2	h
AGROT	2	j
AGROT	3	m
AGROT	3	t

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	u
AGROT	3	hx
AGROT	3	ix
AGROT	3	jx
AGROT	3	kx
AGROT	3	px

### 1.4 Ochrona lasu

#### 1.4.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

#### 1.4.2 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.

#### 1.4.3 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 zwierzyny.

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 narażenia 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,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, **(to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokojenia w okresie lęgowym).**
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. z 2023 r., poz. 672).

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy *art. 52 b Ustawy o Ochronie Przyrody dotyczącego wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej* ( Dz. U. z 2022 r. poz. 916, 1726, 2185, 2375).

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 zarządzanego obiektu**

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu zarządzanego 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							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	2						

#### 1.4.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określają:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2020 r. , poz 672 z późniejszymi zmianami)
- 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. (Dz. U. 2022 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami) 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.

## **1.5 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 niezal.	Przest.	Powierzchnia leśna zalesiona										VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.	R-m	Ogółem
			I		II		III		IV		V							
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																		
Lasy gospodarcze																		
SO	3,1672				4,9649		14,9472	19,5002	17,7590					2,1500			59,3213	62,4885
		12			444		4140	5973	5915					710			17194	17194
DB	0,5392						0,3326		3,9295								4,2621	4,8013
							47		1179								1225	1225
OL	0,0317				0,0490	0,3379	0,4026	1,7544		0,2032							2,7471	2,7788
					6	75	76	564		67							788	788
BRZ					2,7820	2,7006	8,0464	1,8221	0,2042					4,8917			20,4470	20,4470
		10			444	435	1553	441	51					1370			4303	4303
OS					0,6541												0,6541	0,6541
					129												129	129
Razem	3,7381				8,4500	3,0385	23,7288	23,0767	21,8927	0,2032				7,0417			87,4316	91,1697
		22			1023	510	5816	6978	7145	67				2079			23640	23640
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																		0
OGÓŁEM:	3,7381				8,4500	3,0385	23,7288	23,0767	21,8927	0,2032				7,0417			87,4316	91,1697
		22			1023	510	5816	6978	7145	67				2079			23640	23640



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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona												Ogółem				
			Przest.	I		II		III		IV		V		Vi i st.		KO	KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																			
BMW	SO							1,2860	6,6350	7,5839							15,5049	15,5049	
								358	2154	2789							5301	5301	
BMW	BRZ					1,3558											1,3558	1,3558	
						230											230	230	
BMW	Razem					1,3558	1,2860	6,6350	7,5839								16,8607	16,8607	
						230	358	2154	2789								5531	5531	
BMŚW	SO	2,5024				4,9649		13,6612	10,8404	2,4913							31,9578	34,4602	
			12			444		3782	3240	687							8165	8165	
BMŚW	DB							0,3326									0,3326	0,3326	
								47									47	47	
BMŚW	BRZ					0,9509	1,2368	4,3241									6,5118	6,5118	
			10			114	191	866									1182	1182	
BMŚW	Razem	2,5024				5,9158	1,2368	18,3179	10,8404	2,4913							38,8022	41,3046	
			22			558	191	4695	3240	687							9393	9393	
LMW	SO									6,2515							6,2515	6,2515	
										1982							1982	1982	
LMW	DB	0,5392																0,5392	
LMW	BRZ							0,2055	0,1791								0,3846	0,3846	
								45	30								75	75	
LMW	Razem	0,5392						0,2055	0,1791	6,2515							6,6361	7,1753	
								45	30	1982							2057	2057	
LMŚW	SO	0,6648							2,0248						2,1500		4,1748	4,8396	
									579					710			1288	1288	
LMŚW	BRZ					1,8311	0,1080	3,5168		0,2042							5,6601	5,6601	
						330	13	641		51							1035	1035	
LMŚW	OS					0,5152											0,5152	0,5152	
						103											103	103	
LMŚW	Razem	0,6648				2,3463	0,1080	3,5168	2,0248	0,2042				2,1500			10,3501	11,0149	
						433	13	641	579	51				710			2426	2426	
LW	SO									1,4323							1,4323	1,4323	
										458							458	458	
LW	BRZ								1,2202								1,2202	1,2202	
									333								333	333	
LW	Razem								1,2202	1,4323							2,6525	2,6525	
									333	458							791	791	
LŚW	DB									3,9295							3,9295	3,9295	
										1179							1179	1179	
LŚW	BRZ								0,4228					4,8917			5,3145	5,3145	
									79					1370			1448	1448	
LŚW	Razem								0,4228	3,9295				4,8917			9,2440	9,2440	
									79	1179				1370			2627	2627	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
<b>powierzchnia w ha / miąższość w m3</b>																			
OL	OL	0,0317			0,0490	0,3379	0,4026	1,7544		0,2032							2,7471	2,7788	
					6	75	76	564		67							788	788	
OL	OS				0,1389												0,1389	0,1389	
					26												26	26	
OL	Razem	0,0317			0,1879	0,3379	0,4026	1,7544		0,2032							2,8860	2,9177	
					32	75	76	564		67							815	815	
Ogółem	SO	3,1672			4,9649		14,9472	19,5002	17,7590					2,1500			59,3213	62,4885	
			12		444		4140	5973	5915					710			17194	17194	
Ogółem	DB	0,5392					0,3326		3,9295								4,2621	4,8013	
							47		1179								1225	1225	
Ogółem	OL	0,0317			0,0490	0,3379	0,4026	1,7544		0,2032							2,7471	2,7788	
					6	75	76	564		67							788	788	
Ogółem	BRZ				2,7820	2,7006	8,0464	1,8221	0,2042					4,8917			20,4470	20,4470	
			10		444	435	1553	441	51					1370			4303	4303	
Ogółem	OS				0,6541												0,6541	0,6541	
					129												129	129	
Ogółem	Razem	3,7381			8,4500	3,0385	23,7288	23,0767	21,8927	0,2032				7,0417			87,4316	91,1697	
			22		1023	510	5816	6978	7145	67				2079			23640	23640	
OGÓŁEM:		3,7381			8,4500	3,0385	23,7288	23,0767	21,8927	0,2032				7,0417			87,4316	91,1697	
			22		1023	510	5816	6978	7145	67				2079			23640	23640	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		3,7381			8,4500	3,0385	23,7288	23,0767	21,8927	0,2032				7,0417			87,4316	91,1697	
			22		1023	510	5816	6978	7145	67				2079			23640	23640	

## **4 OPIS TAKSACYJNY**



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-a	1,4360	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G20, G223, G61, G67, INFO: ŚMIECI w cz. S. MJS INNE TSL (cz. N)	DRZEW	SO	4	48	0,7	22	21	IA	250	359	7,65 10,98	TP	1,4360	61	52			
				SO	2	65														
				SO	2	30														
				BRZ	1	50														
				BRZ	1	40														
				DB	MJS	60														
				LP	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				KL	MJS	35														
				NAL	DB	4	13	0,1		II										
				BRZ	3	13				III										
				OS	3	13				III										
				DB.C	MJS	13														
				PODR	SO	4	20	0,2		I										
				DB	3	30				II										
				DB	2	20				II										
				LP	1	20				III										
				DB.C	MJS	20														
				JW	MJS	20														
				KL	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				PODSZ	CZM			0,2												
				JAŁ																
				JRZ																
				KRU																
1-b	1,2827	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G112, G12, G160, G181, G19, G192, G201, G203, G21, G22, G23, G24, G243, G244, G252, G253, G27, G274, G28, G281, G30, G31, G321, G33, G34, G35, G350, G36, G429, G44, G49, G494, G5, G50, G57, G59, G60, G62, G63, G66, INFO: MJS INNE TSL Działki ewidencyjne należy	DRZEW	OL	4	60	0,7	38	27	I	345	443	5,29 6,79	IB	1,2827	443	351			
				BRZ	4	45								ODN-ZRB	1,2827					
				SO	1	70								PIEL	1,2827					
				WB	1	45								AGROT	1,2827					
				SO	MJS	50														
				OL	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	PODSZ	CZM			0,5													
				IWA																
				KRU																
				WB																
1-c	2,2061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G112, G12, G160, G181, G19, G192, G201, G203, G21, G22, G23, G24, G241, G242, G243, G244, G253, G256, G27, G274, G28, G281, G30, G31, G326, G33, G34, G35, G350, G36, G429, G44, G49, G494, G5, G50, G57, G59, G60, G62, G63, G66, G72, INFO: MJS INNE TSL, Śmieci, W cz. S ogródki przydomowe.	DRZEW	BRZ	2	48	0,6	29	26	I	160	353	3,87 8,54	TP	2,2061	49	41			
				SO	1	90														
				BRZ	1	70														
				DB	1	70														
				SO	1	70														
				DB	1	50														
				SO	1	50														
				OS	1	45														
				BRZ	1	35														
			PODR	BRZ	3	20	0,3		10	I										
				DB	3	20			8	I										
				SO	2	25			9	I										
				SO	1	20			8	I										
				DB	1	15			5	I										
				KL	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,6													
				GR																
				JAŁ																
				JB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
1-d	0,3632	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22, G255, G263, G270, G272, G39, G44, G72, INFO: Dom, podwórze, wjazd, namioty foliowe, ogródki, trawniki																		
1-f	0,2816	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G285,																		



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		G297, INFO: Dom, podwórze, ogródki, trawniki																			
1-g	12,2252	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: PAS, NR REJ: G112, G12, G13, G151, G16, G160, G164, G172, G181, G183, G19, G192, G203, G21, G220, G222, G224, G23, G24, G240, G243, G244, G246, G248, G253, G27, G274, G28, G300, G31, G33, G34, G35, G353, G358, G365, G381, G382, G388, G419, G43, G494, G5, G50, G52, G57, G59, G60, G64, G66, G71, INFO: Śmieci z pobliskiego cmentarza	DRZEW	SO	4	50	0,7	26	23	IA	280	3423	8,13 99,35	TP	12,2252	513	436				
				SO	3	70								ODN-LUK	0,1223						
				BRZ	2	45								PIEL	0,1223						
				DB	1	50								AGROT	0,1223						
				OS	MJS	45															
			PODR	DB	6	20	0,3		8	I											
				SO	2	20			7	I											
				BRZ	1	20			9	II											
				OS	1	20			9	III											
			PODSZ	CZM			0,4														
				JAL																	
				JRZ																	
				KRU																	
1-h	0,0890	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G22, G270, G44	DRZEW	BRZ	8	30	0,7	11	17	I	120	11	5,48 0,49	TW	0,0890	2	2				
				DB	1	60															
				DB	1	45															
1-i	0,0490	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G276, G335, INFO: Dom, podwórze, ogródki, trawniki																			
1-j	1,6237	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G222, G24, G245, G273, G282, G284, G294, G298, G309, G348, G359, G408, G472, G499, G503, G505, G507, G516, INFO: MJS fragmenty podwórka, Śmieci	DRZEW	SO	5	65	0,6	36	26	IA	270	438	5,65 9,18	TP	1,6237	70	58				
				SO	3	50								ODN-LUK	0,0974						
				BRZ	1	45								PIEL	0,0974						
				DB	1	35								AGROT	0,0974						
				DB	MJS	70															
				DB	MJS	50															
				BRZ	MJS	30															
			PODSZ	CZM			0,3														
				JAL																	
				JRZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
1-k	0,7631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G151, G172, G192, G220, G222, G240, G292, G299, G311, G340, G353, G358, G381, G382, G388, G43, G448, G519	DRZEW	BRZ	3	40	0,7	24	24	I	180	137	5,67 4,33	TP	0,7631	21	17			
				OS	2	40														
				BRZ	2	30														
				OS	2	30														
				DB	1	35														
				SO	MJS	50														
				SO	MJS	30														
			PODR	DB	4	20	0,1		8	I										
				BRZ	3	20			9	II										
				OS	3	20			9	III										
			PODSZ	CZM			0,3													
				JRZ																
				KRU																
1-l	1,3080	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G164, G172, G173, G192, G222, G237, G238, G284, G310, G311, G334, G340, G354, G393, G403, G43, G448, INFO: Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne	PRZES	SO		60		22	20	I	10	13		PRZEST	1,3080	20	17			
				BRZ		45		24	20	I	10	13								
			Razem								20	26								
1-m	0,5191	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR REJ: G243, G365, G506	DRZEW	SO	10	30	0,9	13	14	IA	200	104	12,34 6,40	TW	0,5191	21	19			
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				WB	MJS	30														
1-n	1,3558	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KEP, NR REJ: G112, G151, G181, G203, G23, G246, G258, G274, INFO: MJS BMŚW	DRZEW	BRZ	3	40	0,7	23	24	I	170	230	5,35 7,26	TP	1,3558	35	29			
				SO	2	60														
				OS	1	40														
				SO	1	40														
				OL	1	35														
				BRZ	1	30														
				OS	1	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	35														
				DB	MJS	25														
				BRZ	MJS	20														
				OS	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,4													
				JRZ																
				KRU																
1-p	0,2256	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G12, G172, G295, G296, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	OL	4	60	0,6	38	27	I	330	74	5,06 1,14	IVDU	0,2256	74	59			
				BRZ	4	45								ODN-ZŁOŻ	0,2256					
				SO	1	70								PIEL	0,2256					
				WB	1	45								AGROT	0,2256					
				SO	MJS	50														
				OL	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,3													
				IWA																
				KRU																
				WB																
1-r	1,3107	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G12, G172, G21, G296, G402, G469, G494, G495, G496, G502, G66, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	BRZ	2	48	0,8	29	26	I	220	288	5,32 6,97	TP	1,3107	40	33			
				SO	1	90														
				BRZ	1	70														
				DB	1	70														
				SO	1	70														
				DB	1	50														
				SO	1	50														
				OS	1	45														
				BRZ	1	35														
			PODR	BRZ	3	20	0,4		10	I										
				DB	3	20			8	I										
				SO	2	25			9	I										
				SO	1	20			8	I										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	1	15			5	I										
				KL	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,4													
				GR																
				JAŁ																
				JB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
1-s	0,2119	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G223, G61, G67, INFO: Obejścia przydomowe																		
Razem	25,2507															1349	1114			
2-a	0,2032	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G206, G390	DRZEW	OL	2	80	0,7	38	27	II	330	67	4,05 0,82	IVDU	0,2032	67	53			
				BRZ	2	70								ODN-ZŁOŻ	0,2032					
				BRZ	2	50								PIEL	0,2032					
				OL	2	50								AGROT	0,2032					
				BRZ	1	30														
				OL	1	30														
				DB	MJS	70														
				SO	MJS	50														
				WB	MJS	50														
			PODR	BRZ	5	20	0,1		8	II										
				OL	5	20			8	IV										
				SO	MJS	25			8	II										
			PODSZ	CZM			0,2													
				GR																
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				WB																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
2-b	0,2405	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G160, G19, G27, G302, G303, G33, G34, G36, G60, G66, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	OL	3	40	0,6	23	24	I	240	58	6,98 1,68	TP	0,2405	8	6					
				OL	2	60																
				BRZ	2	40																
				BRZ	1	70																
				OS	1	60																
				OS	1	40																
				DB	MJS	70																
				SO	MJS	70																
				PODR	OL	4	20	0,1			10	III										
					BRZ	3	20				9	II										
					OS	3	20				9	III										
					PODSZ	CZM			0,4													
			JRZ																			
			KRU																			
2-c	0,0317	RP: INNE WYL, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G192, INFO: droga, plac przed orlikiem, plac zabaw																				
2-d	0,0974	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G12, G172, G192, G278, G296, G30, G380, G39, G6, G70, G72	DRZEW	OL	4	40	0,5	23	24	I	180	18	5,24 0,51	TP	0,0974	2	2					
				OL	3	60																
				BRZ	2	40																
				BRZ	1	70																
				OS	MJS	40																
				PODSZ	CZM			0,3														
					GR																	
					JB																	
		JRZ																				
		KRU																				
2-f	0,1330	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G278, G385	DRZEW	SO	5	60	0,7	33	25	IA	310	41	7,16 0,95	TP	0,1330	7	6					
				BRZ	5	60																
				LP	MJS	50																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	CZM			0,1													
				JRZ																
				KRU																
2-g	0,3358	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G459, INFO: GUR																		
2-h	0,2042	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G347, G363	DRZEW	BRZ	3	70	0,7	38	29	I	250	51	3,09 0,63	IVDU	0,2042	51	43			
				DB	2	130								ODN-ZŁOŻ	0,2042					
				DB	2	90								PIEL	0,2042					
				OL	2	80								AGROT	0,2042					
				DB	1	50														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				CZM																
				DB																
				IWA																
				KRU																
				LSZ																
2-i	0,5392	RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G148, G15, G178, G225, G28, G47, G5, G51, G75, INFO: Budynki gosp, zagrody i inne																		
2-j	0,2461	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G28, G5, G51	DRZEW	OL	6	60	0,5	38	27	II	190	47	3,27 0,81	IVDU	0,2461	47	37			
				GB	2	45								ODN-ZŁOŻ	0,2461					
				DB	1	45								PIEL	0,2461					
				BK	1	40								AGROT	0,2461					
				WIŚ	MJS	35														
				ŚL	MJS	35														
2-k	0,0490	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G205, G47	DRZEW	OL	10	30	0,5	13	17	II	120	6	5,20 0,25	TW	0,0490	1	1			
2-l	1,6409	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR REJ: G411	DRZEW	SO	7	22	0,9		9	I				TW	1,6409					
				BRZ	3	22														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				MD	MJS	20														
2-m	4,0032	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G281, G339, G404, G405, G411, G464, G473, G53, G65, INFO: MJS INNE TSL (BŚW)	DRZEW	BRZ	3	45	0,8	28	23	I	200	801	5,33 21,33	PRZEST	4,0032	2	2			
				SO	2	60								TP	4,0032	104	87			
				SO	2	45														
				DB	1	60														
				DB	1	45														
				BRZ	1	30														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,3													
				JRZ																
				KRU																
			PRZES	SO		95		48	27	II	2	8								
			Razem								202	809								
2-n	0,5593	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G172, G183, G19, G22, G27, G30, G312, G44	DRZEW	SO	10	70	0,7	37	27	I	290	162	5,89 3,29	TP	0,5593	26	22			
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODR	DB	5	20	0,2		8	I										
				OS	2	20			9	III										
				SO	2	20			8	I										
				BRZ	1	20			8	II										
			PODSZ	CZM			0,2													
				JRZ																
				KRU																
2-o	0,2230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN,	DRZEW	BRZ	10	35	0,7	23	24	I	140	31	5,27 1,17	TP	0,2230	5	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		NR REJ: G464		DB	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				SO	MJS	35														
			PODSZ	CZM			0,2													
				KRU																
2-p	0,1500	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G16, G52, INFO: Obejście gospodarcze, PS, kilka ol,brz,db, około 20m3 na 10%																		
2-r	0,6322	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G27, G58, G60	DRZEW	SO	2	55	0,7	24	19	I	220	139	6,00 3,79	TP	0,6322	24	21			
				DB	2	50														
				BRZ	2	40														
				SO	2	40														
				BRZ	2	30														
				OS	MJS	30														
				SO	MJS	25														
			PODSZ	CZM			0,2													
				JRZ																
				KRU																
2-s	0,3083	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G40, G436, G69, G72	DRZEW	SO	7	65	0,7	33	24	I	280	86	6,22 1,92	TP	0,3083	14	12			
				BRZ	2	45														
				DB	1	35														
				OL	MJS	50														
			PODR	DB	8	20	0,3		8	I										
				BRZ	2	20			9	II										
				OS	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				OL	MJS	16														
			PODSZ	CZM			0,4													
				IWA																
				JRZ																



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
2-t	1,6303	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR REJ: G215, G22, G30, G44, G74	DRZEW	SO	4	25	0,9	11	11	I	110	179	10,63 17,33	TW	1,6303	36	32			
				BRZ	4	25														
				BRZ	1	20														
				OS	1	20														
				BRZ	MJS	40														
				SO	MJS	40														
2-u	0,6505	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR REJ: G411	DRZEW	SO	6	22	0,9	10	10	IA	110	72	13,15 8,55	TW	0,6505	14	13			
				BRZ	4	22														
				DB	MJS	20														
				MD	MJS	20														
2-w	0,3209	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G208	DRZEW	BRZ	3	45	0,7	33	26	I	180	58	4,80 1,54	TP	0,3209	8	7			
				BRZ	3	35														
				OS	2	35														
				SO	1	40														
				DB	1	35														
				SO	MJS	60														
				PODSZ	CZM		0,2													
				JRZ																
				KRU																
2-x	3,0638	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G15, G21, G215, G30, G300, G301, G306, G427, G431, G433, G63, G74, INFO: MJS INNE TSL (BŚW, BMW)	DRZEW	SO	4	55	0,8	21	22	I	260	797	7,09 21,73	TP	3,0638	135	116			
				DB	1	55														
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				BRZ	1	35														
				DB	1	35														
				OS	1	35														
				DB	MJS	65														
				BRZ	MJS	20														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
2-y	0,1329	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G374	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	13	14	II	120	16	5,56 0,74	TW	0,1329	3	2			
				OS	MJS	30														
2-z	1,8311	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G144, G159, G333, G353, G358, G389, G398, G399, G410, G42, G508, G54, G55, G64, G70	DRZEW	BRZ	3	30	1,0	23	24	I	180	330	8,22 15,05	TP	1,8311	63	52			
				SO	2	50														
				MD	2	30														
				BRZ	1	60														
				SO	1	30														
				BRZ	1	25														
				OL	MJS	60														
				DB	MJS	50														
				OL	MJS	40														
				LP	MJS	30														
				OL	MJS	30														
				BK	MJS	25														
				JD	MJS	25														
				JW	MJS	25														
				KL	MJS	25														
				LP	MJS	25														
				ŚW	MJS	25														
				DB	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				MD	MJS	20														
				OL	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,3													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-ax	0,3231	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G175, G23, G73	DRZEW	SO	3	60	0,8	32	24	I	280	90	6,86 2,22	TP	0,3231	15	13			
				BRZ	2	50														
				SO	2	45														
				DB	1	40														
				BRZ	1	30														
				OS	1	30														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				KRU																
2-bx	0,4111	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G160, G271, G28, G290, G33	DRZEW	SO	2	60	0,7	33	24	I	260	107	6,37 2,62	TP	0,4111	18	15			
				DB	1	65														
				BRZ	1	45														
				SO	1	45														
				DB	1	35														
				BRZ	1	30														
				OL	1	30														
				OS	1	30														
				SO	1	30														
				DB	MJS	20														
				SO	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,3													
				JRZ																
				KRU																
2-cx	0,7290	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G175, G23	DRZEW	BRZ	10	25	0,8	11	14	I	120	87	6,83 4,98	TW	0,7290	15	12			
				DB	MJS	25														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	25														
				SO	MJS	25														
2-dx	0,5152	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: PAS, NR REJ: G193, G290	DRZEW	OS	6	30	0,8	18	17	I	200	103	9,84 5,07	TW	0,5152	18	16			
				BRZ	1	40														
				OS	1	40														
				BRZ	1	30														
				OL	1	30														
				DB	MJS	50														
				DB	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
				SO	MJS	25														
			PODSZ	CZM			0,8													
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
2-fx	0,1560	RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G176	PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				OS																
2-gx	0,1389	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G37	DRZEW	OS	3	30	0,7	19	19	I	190	26	9,34 1,30	TW	0,1389	4	4			
				OS	3	20														
				BRZ	2	30														
				BRZ	2	20														
2-hx	0,0325	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G278, G385, INFO: obejście przydomowe																		
2-ix	0,1002	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G404, G411																		
2-jx	0,0742	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G19, G27, INFO: GUR																		
2-kx	0,3326	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G20	DRZEW	DB	10	50	0,7	25	18	II	140	47	5,33 1,77	TP	0,3326	7	6			
				BRZ	MJS	40														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	20														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				DB																
				KRU																
2-Lz	0,1045	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G21, G300, G494, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	20,1438															694	584			
3-a	0,5241	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G482, G70	DRZEW	SO	10	30	0,8	13	15	IA	170	89	10,49 5,50	TW	0,5241	18	16			
				BRZ	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,4													
				KRU																
3-b	0,4450	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: WKĘP, NR REJ: G155	DRZEW	SO	10	55	0,8	20	20	I	255	113	6,95 3,09	TP	0,4450	19	16			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	50														
				DB	MJS	35														
				BRZ	MJS	30														
				DB.C	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,1													
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				SO																
3-c	1,0680	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: WKĘP, NR REJ: G197	DRZEW	SO	6	55	0,8	20	20	I	280	299	7,64 8,16	TP	1,0680	51	44			
				SO	2	30														
				BRZ	1	50														
				BRZ	1	40														
				SO	MJS	80														
				OL	MJS	60														
				DB	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	35														
				DB.C	MJS	30														
				BRZ	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
3-g	2,3060	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G155, G279, INFO: MJS INNE TSL, zarastające oczko wodne -torf. wys.	DRZEW	SO	7	60	0,8	28	24	IA	340	784	7,85 18,11	TP	2,3060	133	113			
				SO	2	50														
				BRZ	1	45														
3-h	2,8160	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G230, G30, INFO: MJS INNE TSL, zarastające oczko wodne -torf. wys.	DRZEW	SO	7	60	0,8	28	25	IA	340	957	7,85 22,12	TP	2,8160	163	138			
				SO	2	50														
				BRZ	1	45														
3-i	0,2507	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G312, INFO: uszkodzenia klimat	DRZEW	BRZ	9	35	0,5	13	16	II	90	23	3,41 0,86	TW	0,2507	4	3			
				OS	1	35														
3-j	4,1622	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G103, G106, G113, G140, G158, G231, G96	DRZEW	SO	5	55	0,8	25	23	IA	340	1415	8,75 36,41	TP	4,1622	241	205			
				SO	2	45														
				SO	2	30														
				BRZ	1	35														
				SO	MJS	85														
				SO	MJS	65														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				LP	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODR	DB	7	20	0,1		8	I										
				BRZ	3	20			8	II										
				LP	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,1													
				JRZ																
				KRU																
3-k	4,4712	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G136, G143, G147, G153, G167, G211, G22, G231, G281, G30, G308, G405, G411, G44, G464, G53, G62, G65, G85, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	SO	5	65	0,8	32	26	IA	380	1699	7,96 35,58	TP	4,4712	272	228			
				SO	3	55														
				BRZ	1	45														
				SO	1	40														
				JD	MJS	70														
				DB	MJS	60														
				OL	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				OS	MJS	45														
				BRZ	MJS	30														
				JRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODR	DB	7	20	0,2		8	I										
				ŚW	1	25			7	I										
				BRZ	1	20			10	I										
				ŚW	1	20			6	I										
				OS	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,2													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-l	0,4100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW,	DRZEW	SO	4	45	0,8	20	21	IA	246	101	8,20	TP	0,4100	17	15			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G11		SO	2	60							3,36							
				SO	2	30														
				BRZ	1	50														
				BRZ	1	40														
				SO	MJS	80														
				OL	MJS	60														
				DB	MJS	50														
				DB	MJS	35														
				DB.C	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				CZM																
				DB																
				DB.C																
				JRZ																
				KRU																
				OL																
				OS																
3-m	4,8917	RP: D-STAN, BP: KO, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR REJ: G105, G109, G114, G119, G122, G125, G126, G128, G132, G137, G149, G150, G154, G156, G194, G318, G77, G80, G82, G83, G86, G95, G97, G98	DRZEW	BRZ	3	60	0,9	36	27	I	280	1370	4,67 22,84	IVD	4,8917	685	575			
				SO	2	70								ODN-ZŁOŻ	1,4675					
				GB	2	45								PIEL	1,4675					
				DB	1	60								AGROT	1,4675					
				SO	1	55														
				OS	1	40														
				BK	MJS	90														
				ŚW	MJS	70														
				OS	MJS	60														
				JD	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODR	DB	2	30	0,5		14	I										
				JD	2	30			8	I										



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	2	30			7	II										
				DB	2	20			8	I										
				GB	2	20			7	II										
				BK	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,4													
				JRZ																
				KRU																
3-n	3,9295	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G100, G11, G117, G120, G133, G315, G316, G82, G95, INFO: drobne przerzedzenia w wydz	DRZEW	DB	3	70	0,7	49	30	I	300	1179	6,47 25,42	TP	3,9295	165	132			
				SO	2	70														
				GB	2	45														
				BRZ	1	70														
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				DB	MJS	90														
				OS	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				GB	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				WZ	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				LP	MJS	40														
				DB	MJS	35														
			PODR	GB	4	20	0,3		8	I										
				BRZ	3	20			8	II										
				LP	2	20			10	II										
				ŚW	1	25			8	II										
				JD	MJS	30														
				OS	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,3													
				JRZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				LSZ																
3-o	0,4026	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G102	DRZEW	OL	4	50	0,5	29	25	II	190	76	4,28 1,72	TP	0,4026	10	8			
				OL	3	30														
				OS	2	45														
				BRZ	1	60														
				DB	MJS	50														
			PODR	GB	3	20	0,1		7	II										
				OL	3	20			10	III										
				OS	3	20			10	II										
				BRZ	1	20			9	II										
				LP	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,1													
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-p	1,1728	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G106, G140, G158, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	SO	3	60	0,8	30	24	I	290	340	7,10 8,33	TP	1,1728	58	49			
				BRZ	2	40														
				BRZ	1	60														
				DB	1	50														
				GB	1	40														
				OS	1	40														
				DB	1	35														
				SO	MJS	95														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	70														
				SO	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				DB.C	MJS	30														
				LP	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODR	DB	5	20	0,2		8	I										
				BRZ	2	20			10	I										
				DB	2	15			5	II										
				OS	1	20			10	II										
				DB.C	MJS	20														
				OL	MJS	18														
			PODSZ	CZM			0,2													
				GR																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-r	2,1500	RP: D-STAN, BP: KO, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G119, G125, G137, G146, G150, G196, G318, G77, G82, G86, G97, G98, INFO: MJS INNE TSL, Śmieci	DRZEW	SO	2	60	0,8	33	26	IA	330	710	7,62 16,39	TP	2,1500	121	101			
				DB	1	90														
				SO	1	90														
				BRZ	1	70														
				DB	1	60														
				BRZ	1	45														
				DB	1	45														
				SO	1	45														
				ŚW	1	45														
				JD	MJS	60														
				BK	MJS	55														
				OS	MJS	45														
				GB	MJS	40														
			PODR	BRZ	2	20	0,5		8	II										
				GB	2	20			9	I										
				DB	1	30			14	I										
				ŚW	1	30			10	II										
				DB	1	20			8	II										
				OS	1	20			8	II										
				SO	1	20			8	I										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	1	20			7	I										
				DB.C	MJS	20														
				LP	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,4													
				IWA																
				JAŁ																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				WB																
3-s	0,4243	RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G114, G119, G125, G137, G146, G150, G196, G77, G82, G86, G97, G98, INFO: linia wysokiego napięcia																		
3-t	0,3812	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G10, G316	DRZEW	BRZ	2	55	0,6	36	27	I	190	72	3,69 1,41	IVDU	0,3812	72	60			
				GB	2	40								ODN-ZŁOŻ	0,3050					
				DB	1	70								PIEL	0,3050					
				SO	1	55								AGROT	0,3050					
				ŚW	1	55														
				DB	1	50														
				OL	1	50														
				OS	1	45														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	35														
			PODR	BRZ	4	20	0,3		10	I										
				GB	2	20			8	I										
				OL	2	20			10	III										
				OS	2	20			9	III										
			PODSZ	CZM			0,2													
				IWA																
				JRZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				WB																
3-u	0,2050	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G115, G198, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	BRZ	2	55	0,9	37	27	I	270	55	5,24 1,08	IVDU	0,2050	55	46			
				OL	1	65							ODN-ZŁOŻ	0,2050						
				SO	1	65							PIEL	0,2050						
				WZ	1	60							AGROT	0,2050						
				DB	1	50														
				OL	1	50														
				SO	1	50														
				GB	1	45														
				OS	1	35														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	70														
				JD	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	45														
				KL	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
			PODR	GB	5	20	0,1		7	I										
				BRZ	2	20			10	I										
				DB	2	20			8	I										
				ŚW	1	20			7	I										
				JD	MJS	20														
				LP	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				OL	MJS	18														
			PODSZ	CZM			0,6													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-w	1,4681	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G107, G139, G141	DRZEW	SO	2	70	0,8	31	27	I	330	484	6,70 9,83	TP	1,4681	78	66			
				OL	1	70														
				ŚW	1	65														
				DB	1	60														
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				GB	1	40														
				BRZ	1	30														
				OS	1	30														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				JD	MJS	70														
				WZ	MJS	60														
				GB	MJS	55														
				JD	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BK	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				DB	MJS	35														
			PODR	GB	4	20	0,1		7	I										
				BRZ	2	20			10	I										
				DB	2	20			8	II										
				OS	1	20			10	II										
				ŚW	1	20			7	I										
				JD	MJS	30														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	SO	MJS	20														
				CZM			0,5													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-x	0,2055	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G99	DRZEW	BRZ	10	50	0,8	26	24	I	220	45	4,99 1,03	TP	0,2055	6	5			
				DB	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				GB	MJS	40														
			PODSZ	CZM			0,7													
				GR																
				JB																
				KRU																
				LSZ																
				ŚL.T																
3-y	1,4640	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G123, G138	DRZEW	SO	5	55	0,8	25	23	IA	320	468	8,23 12,05	TP	1,4640	80	68			
				SO	2	45														
				SO	2	30														
				BRZ	1	35														
				SO	MJS	85														
				SO	MJS	65														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				LP	MJS	30														
			PODR	DB	7	20	0,1		8	I										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	3	20			8	II										
				LP	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,1													
				JRZ																
				KRU																
3-z	0,6510	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G91	DRZEW	SO	5	55	0,7	25	23	IA	280	182	7,20 4,69	TP	0,6510	31	26			
				SO	2	45														
				SO	2	30														
				BRZ	1	35														
				SO	MJS	85														
				SO	MJS	65														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				OS	MJS	40														
				ŚW	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				LP	MJS	30														
				PODR	DB	7	20	0,1	8	I										
				BRZ	3	20			8	II										
				LP	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,1													
				JRZ																
				KRU																
3-ax	3,1127	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G169, G23, G259, G44, G49, G59, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	SO	5	65	0,8	32	26	IA	350	1089	7,33 22,81	TP	3,1127	174	146			
				SO	3	55														
				BRZ	1	45														



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			SO	1	40															
			JD	MJS	70															
			DB	MJS	60															
			OL	MJS	50															
			ŚW	MJS	50															
			OS	MJS	45															
			BRZ	MJS	30															
			JRZ	MJS	30															
			OS	MJS	30															
			PODR	DB	7	20	0,1		8	I										
			ŚW	1	25				7	I										
			BRZ	1	20				10	I										
			ŚW	1	20				6	I										
			OS	MJS	20															
			PODSZ	BRZ			0,3													
			CZM																	
			DB																	
			IWA																	
			JRZ																	
			KRU																	
			LSZ																	
3-bx	0,5520	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G123, G138	DRZEW	SO	4	45	0,8	20	21	IA	290	160	9,66 5,33	TP	0,5520	27	23			
			SO	2	60															
			SO	2	30															
			BRZ	1	50															
			BRZ	1	40															
			SO	MJS	80															
			OL	MJS	60															
			DB	MJS	50															
			DB	MJS	35															
			DB.C	MJS	30															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODR	DB	4	20	0,1		6	III										
				BRZ	3	20			8	III										
				DB	2	15			4											
				OS	1	20			10	III										
				DB.C	MJS	20														
				OL	MJS	20														
			PODSZ	CZM			0,1													
				JRZ																
				KRU																
3-cx	0,3240	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G91, INFO: w cz. E potok z OL, MJS INNE TSL	DRZEW	SO	6	50	0,8	20	21	IA	300	97	8,71 2,82	TP	0,3240	17	15			
				SO	2	30														
				BRZ	1	50														
				BRZ	1	40														
				SO	MJS	80														
				OL	MJS	60														
				DB	MJS	50														
				DB	MJS	35														
				DB.C	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				CZM																
				DB																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
3-dx	0,8520	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G102, G127, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	SO	3	60	0,8	30	24	I	280	239	6,86 5,84	TP	0,8520	41	35			
				BRZ	2	40														
				BRZ	1	60														
				DB	1	50														
				GB	1	40														
				OS	1	40														

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
				DB	1	35														
				SO	MJS	95														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	70														
				SO	MJS	40														
				SW	MJS	40														
				DB.C	MJS	30														
				LP	MJS	30														
				PODR	DB	5	20	0,2		8	I									
					BRZ	2	20			10	I									
					DB	2	15			5	II									
					OS	1	20			10	II									
					DB.C	MJS	20													
					OL	MJS	18													
				PODSZ	CZM			0,2												
					GR															
					JRZ															
					KRU															
					LSZ															
3-fx	0,1080	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G161, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	BRZ	4	40	0,5	20	20	I	120	13	3,78 0,41	TP	0,1080	2	2			
				OL	3	35														
				BRZ	1	60														
				GB	1	40														
				OS	1	40														
				DB.C	MJS	30														
			PODSZ	CZM			0,4													
				GR																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-gx	0,0534	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD:																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G102, INFO: droga																			
3-hx	0,0110	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G82	DRZEW	BRZ	10	55	0,6	36	27	I	190	2	3,69 0,04	IVDU	0,0110	2	2				
			PODSZ	CZM			0,2								ODN-ZŁOŻ	0,0110					
				IWA												PIEL	0,0110				
				JRZ												AGROT	0,0110				
				KRU																	
				WB																	
3-ix	0,0306	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G82	DRZEW	BRZ	8	55	0,5	36	27	I	140	4	2,72 0,08	IVDU	0,0306	4	3				
				DB	1	30										ODN-ZŁOŻ	0,0306				
				OS	1	30											PIEL	0,0306			
			PODSZ	CZM			0,3									AGROT	0,0306				
				IWA																	
				JRZ																	
				WB																	
3-jx	0,4430	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G108, G129, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	BRZ	3	55	0,9	37	27	I	290	128	5,63 2,50	IVDU	0,4430	128	108				
				OL	1	65										ODN-ZŁOŻ	0,4430				
				SO	1	65											PIEL	0,4430			
				DB	1	50											AGROT	0,4430			
				OL	1	50															
				SO	1	50															
				GB	1	45															
				OS	1	35															
				SO	MJS	80															
				DB	MJS	75															
				BRZ	MJS	70															
				JD	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BK	MJS	45														
				KL	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				PODR	GB	5	20	0,1			7	I								
					BRZ	2	20				10	I								
					DB	2	20				8	I								
					ŚW	1	20				7	I								
					JD	MJS	20													
					LP	MJS	20													
					SO	MJS	20													
					OL	MJS	18													
				PODSZ	CZM			0,6												
					IWA															
					JRZ															
					KRU															
					LSZ															
3-kx	0,5722	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G115, G142, G152, G45, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	BRZ	3	55	0,8	37	27	I	260	149	5,05 2,89	IVD	0,5722	60	50			
				OL	2	65								ODN-ZŁOŻ	0,2289					
				SO	1	65								PIEL	0,2289					
				DB	1	50								AGROT	0,2289					
				OL	1	50														
				GB	1	45														
				OS	1	35														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	70														
				WZ	MJS	60														
				JD	MJS	55														
				OS	MJS	55														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	MJS	55														
				BK	MJS	45														
				KL	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				JD	MJS	20														
				LP	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				OL	MJS	18														
			PODSZ	CZM			0,6													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-ix	1,4323	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G171, G195, G45, G84, G90, INFO: MJS INNE TSL	DRZEW	SO	2	65	0,9	29	22	I	320	458	7,11 10,18	TP	1,4323	73	62			
				BRZ	2	55														
				DB	2	50														
				OL	1	65														
				OL	1	50														
				GB	1	45														
				OS	1	35														
				SO	MJS	80														
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	70														
				WZ	MJS	60														
				JD	MJS	55														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
				BK	MJS	45														
				KL	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				BRZ	MJS	35														
				DB	MJS	35														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				JD	MJS	20														
				LP	MJS	20														
				OL	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,6													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-mx	0,4800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G110	DRZEW	SO	3	70	0,8	31	27	I	313	150	6,35 3,05	TP	0,4800	24	20			
				OL	1	70														
				ŚW	1	65														
				DB	1	60														
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				GB	1	40														
				BRZ	1	30														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				JD	MJS	70														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				WZ	MJS	60														
				GB	MJS	55														
				JD	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BK	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				JD	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				BRZ	MJS	20			10	I										
				DB	MJS	20			8	II										
				GB	MJS	20			7	I										
				OS	MJS	20			10	II										
				SO	MJS	20														
				ŚW	MJS	20			7	I										
				PODSZ	CZM		0,5													
					IWA															
					JRZ															
					KRU															
					LSZ															
3-nx	0,7850	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G130, G88	DRZEW	SO	5	70	0,8	31	27	I	313	246	6,35 4,99	TP	0,7850	39	33			
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				GB	1	40														
				BRZ	1	30														
				OS	1	30														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				JD	MJS	70														



Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OL	MJS	70														
				ŚW	MJS	65														
				DB	MJS	60														
				GB	MJS	55														
				JD	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BK	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				JD	MJS	30														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,5													
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
3-ox	3,5184	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: OL, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G104, G116, G131, G139, G23, G259, G329, G44, G49, G81, G87, G99	DRZEW	SO	5	70	0,8	31	27	I	313	1101	6,35 22,35	TP	3,5184	176	148			
				DB	1	60														
				BRZ	1	50														
				OS	1	50														
				GB	1	40														
				BRZ	1	30														
				SO	MJS	90														
				BK	MJS	70														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JD	MJS	70														
				OL	MJS	70														
				ŚW	MJS	65														
				WZ	MJS	60														
				GB	MJS	55														
				JD	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BK	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL	MJS	40														
				DB	MJS	35														
				JD	MJS	30														
				OS	MJS	30														
				BRZ	MJS	20														
				DB	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				SO	MJS	20														
				ŚW	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,6													
					IWA															
					JRZ															
					KRU															
					LSZ															
3-px	0,1791	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G139	DRZEW	BRZ	6	55	0,6	36	28	I	168	30	3,26 0,58	IVDU	0,1791	30	25			
				DB	1	60								ODN-ZŁOŻ	0,1791					
				OS	1	60								PIEL	0,1791					
				OL	1	50								AGROT	0,1791					
				BRZ	1	40														
				SO	MJS	70														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB	MJS	40														
				GB	MJS	40														
				DB	MJS	25														
				BRZ	MJS	20														
				GB	MJS	20														
				OS	MJS	20														
				PODSZ	CZM		0,8													
				GR																
				JB																
				JRZ																
				KRU																
				LSZ																
				ŚL.T																
3-rx	0,0909	RP: L ENERGA, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G482, G70																		
3-sx	0,0514	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G10, INFO: droga																		
Razem	46,3949															3076	2586			
Ogółem	91,7894															5119	4284			



## 5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	1,2827	443	351
IVD	5,4639	745	625
IVDU	2,1290	530	436
PRZEST	5,3112	22	19
TP	71,6864	3243	2733
TW	6,8696	136	120

## 6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 d	0,3632	INNE WYL
1 f	0,2816	INNE WYL
1 i	0,0490	INNE WYL
1 l	1,3080	INNE WYL
1 s	0,2119	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	2,2137	
2 c	0,0317	INNE WYL
2 fx	0,1560	SUKCESJA
2 g	0,3358	INNE WYL
2 hx	0,0325	INNE WYL
2 i	0,5392	INNE WYL
2 ix	0,1002	INNE WYL
2 jx	0,0742	INNE WYL
2 p	0,1500	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	1,4196	
3 gx	0,0534	INNE WYL
3 sx	0,0514	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,1048	
RAZEM:	3,6333	



## **7 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 wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G5	G5	184/1	LsIV	2-j	D-STAN		OL	60	II	0,0040		1	IVDU	0,0040	1/1			
														ODN- ZŁOŻ	0,0040			
														PIEL	0,0040			
														AGROT	0,0040			
		184/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0			0,0206		0					
				2-j	D-STAN		OL	60	II		0,0709		13	IVDU	0,0709	14/11		
															ODN- ZŁOŻ	0,0709		
															PIEL	0,0709		
															AGROT	0,0709		
		399/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I		0,0010		0	IB	0,0010			
															ODN-ZRB	0,0010		
															PIEL	0,0010		
															AGROT	0,0010		
		399/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I		0,0271		9	IB	0,0271	9/7		
													ODN-ZRB	0,0271				
													PIEL	0,0271				
													AGROT	0,0271				
			1-c	D-STAN		BRZ	48	I		0,0239		4	TP	0,0239	1/0			
749	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA		0,1870		52	TP	0,1870	8/7				
													ODN-LUK	0,0019				
													PIEL	0,0019				
													AGROT	0,0019				
<b>Razem:</b>										<b>0,3345</b>		<b>80</b>			<b>33/26</b>			
G6	G6	306/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0019		0	TP	0,0019				
<b>Razem:</b>										<b>0,0019</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G10	G10	1186	LsIV	3-t	D-STAN		BRZ	55	I	0,1150		22	IVDU	0,1150	22/18			
														ODN- ZŁOŻ	0,0920			
														PIEL	0,0920			
														AGROT	0,0920			
		1187	LsIV	3-t	D-STAN		BRZ	55	I	0,2236		42	IVDU	0,2236	42/35			
															ODN- ZŁOŻ	0,1789		
													PIEL	0,1789				
													AGROT	0,1789				
			3-sx	INNE WYL			0			0,0514		0						
<b>Razem:</b>										<b>0,3900</b>		<b>64</b>			<b>64/53</b>			
G11	G11	1119	LsV	3-l	D-STAN		SO	45	IA	0,4100		101	TP	0,4100	17/15			
		1265	LsIV	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,3102		93	TP	0,3102	13/10			
<b>Razem:</b>										<b>0,7202</b>		<b>194</b>			<b>30/25</b>			
G12	G12	311/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0059		1	TP	0,0059				
		349	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0610		13	TP	0,0610	2/2			
			LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,0109		4	IVDU	0,0109	4/3			
														ODN- ZŁOŻ	0,0109			
													PIEL	0,0109				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		402/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0025		1	AGROT IB	0,0109 0,0025	1/1	
													ODN-ZRB PIEL	0,0025 0,0025		
		402/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	AGROT IB	0,0025 0,0006		
													ODN-ZRB PIEL	0,0006 0,0006		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0439		15	AGROT IB	0,0006 0,0439	15/12	
													ODN-ZRB PIEL	0,0439 0,0439		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0500		8	AGROT TP	0,0439 0,0500	1/1	
		831	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2190		61	TP ODN-LUK	0,2190 0,0022	9/8	
													PIEL AGROT	0,0022 0,0022		
<b>Razem:</b>										<b>0,3938</b>		<b>104</b>			<b>32/27</b>	
G13	G13	764/2	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1840		52	TP ODN-LUK	0,1840 0,0018	8/7	
													PIEL AGROT	0,0018 0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,1840</b>		<b>52</b>			<b>8/7</b>	
G15	G15	190/1	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0049		0				
		190/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0526		0				
		254	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,2500		65	TP	0,2500	11/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,3075</b>		<b>65</b>			<b>11/9</b>	
G16	G16	67/3	LsV	2-p	INNE WYL			0		0,0710		0				
		803	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2710		76	TP ODN-LUK	0,2710 0,0027	11/10	
													PIEL AGROT	0,0027 0,0027		
<b>Razem:</b>										<b>0,3420</b>		<b>76</b>			<b>11/10</b>	
G19	G19	318/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0196		5	TP	0,0196	1/0	
		323/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0201		5	TP	0,0201	1/1	
		382	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0562		19	IB	0,0562	19/15	
													ODN-ZRB PIEL	0,0562 0,0562		
													AGROT TP	0,0562 0,0618		
		387	LsVI	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0618		10	TP IB	0,0618 0,0050	1/1	
				1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0050		2	IB ODN-ZRB	0,0050 0,0050	2/1	
													PIEL AGROT	0,0050 0,0050		
		388	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB PIEL	0,0006 0,0006		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0433		15	AGROT IB	0,0006 0,0433	15/12	
													ODN-ZRB PIEL	0,0433 0,0433		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0571		9	AGROT TP	0,0433 0,0571	1/1	
		761	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,4250		119	TP ODN-LUK	0,4250 0,0043	18/15	
													PIEL	0,0043		
		784	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0480		13	AGROT TP	0,0043 0,0480	2/2	
													ODN-LUK	0,0005		
													PIEL	0,0005		
		881	LsVI	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0254		7	AGROT TP	0,0005 0,0254	1/1	
				2-jx	INNE WYL			0		0,0456		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,8077</b>		<b>205</b>			<b>61/49</b>	
G20	G20	526/3	LsV	1-a	D-STAN		SO	48	IA	0,4621		116	TP	0,4621	20/17	
		652	LsV	2-kx	D-STAN		DB	50	II	0,3326		47	TP	0,3326	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,7947</b>		<b>162</b>			<b>27/23</b>	
G21	G21	1033	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1080		28	TP	0,1080	5/4	
		256	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1139		30	TP	0,1139	5/4	
		276	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0590		0				
		401/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0009		0	IB	0,0009		
													ODN-ZRB	0,0009		
													PIEL	0,0009		
													AGROT	0,0009		
		401/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0003		0	IB	0,0003		
													ODN-ZRB	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0215		7	IB	0,0215	7/6	
													ODN-ZRB	0,0215		
													PIEL	0,0215		
													AGROT	0,0215		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0255		4	TP	0,0255	1/0	
		475	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0430		9	TP	0,0430	1/1	
		491	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0020		0	TP	0,0020		
		746	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1144		32	TP	0,1144	5/4	
													ODN-LUK	0,0011		
													PIEL	0,0011		
													AGROT	0,0011		
<b>Razem:</b>										<b>0,4885</b>		<b>112</b>			<b>24/19</b>	
G22	G22	220/1	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,0608		7	TW	0,0608	1/1	
		242	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0401		15	TP	0,0401	2/2	
		415/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0014		0	IB	0,0014		
													ODN-ZRB	0,0014		
													PIEL	0,0014		
													AGROT	0,0014		
		415/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0005		0	IB	0,0005		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,0005		
													PIEL	0,0005		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0158		5	AGROT	0,0005		
													IB	0,0158	5/4	
													ODN-ZRB	0,0158		
													PIEL	0,0158		
													AGROT	0,0158		
		505	LsV	1-c 1-d	D-STAN		BRZ	48 0	I	0,0242 0,0017		4 0	TP	0,0242	1/0	
				1-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,0109		1	TW	0,0109		
		705	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0895		26	TP	0,0895	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2449</b>		<b>59</b>			<b>13/11</b>	
G23	G23	1004/2	LsV	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,4940		59	TW	0,4940	10/8	
		111/2	LsV	2-ax	D-STAN		SO	60	I	0,1129		32	TP	0,1129	5/5	
		1146	LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,4750		166	TP	0,4750	27/22	
		1320	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0380		12	TP	0,0380	2/2	
		371	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0067		2	IB	0,0067	2/2	
													ODN-ZRB	0,0067		
													PIEL	0,0067		
													AGROT	0,0067		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0572		9	TP	0,0572	1/1	
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0344		12	IB	0,0344	12/9	
													ODN-ZRB	0,0344		
													PIEL	0,0344		
													AGROT	0,0344		
		771/2	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,2110		36	TP	0,2110	5/5	
		794	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2510		70	TP	0,2510	11/9	
													ODN-LUK	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
<b>Razem:</b>										<b>1,6802</b>		<b>399</b>			<b>75/63</b>	
G24	G24	365	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0091		3	IB	0,0091	3/2	
													ODN-ZRB	0,0091		
													PIEL	0,0091		
													AGROT	0,0091		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0705		11	TP	0,0705	2/1	
		444	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0820		22	TP	0,0820	4/3	
													ODN-LUK	0,0049		
													PIEL	0,0049		
													AGROT	0,0049		
		801	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,3180		89	TP	0,3180	13/11	
													ODN-LUK	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
<b>Razem:</b>										<b>0,4796</b>		<b>126</b>			<b>22/17</b>	
G27	G27	317/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0214		5	TP	0,0214	1/1	
		381	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0091		3	IB	0,0091	3/2	
													ODN-ZRB	0,0091		
													PIEL	0,0091		
													AGROT	0,0091		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsVI	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0012		0	TP	0,0012		
				1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0269		9	IB	0,0269	9/7	
													ODN-ZRB	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													AGROT	0,0269		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0668		11	TP	0,0668	1/1	
		762	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,5570		156	TP	0,5570	23/20	
													ODN-LUK	0,0056		
													PIEL	0,0056		
													AGROT	0,0056		
													TP	0,0056		
		785	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0250		7	TP	0,0250	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
													TP	0,0003		
		880	LsVI	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0234		7	TP	0,0234	1/1	
				2-jx	INNE WYL			0		0,0286		0				
		99	LsIV	2-r	D-STAN		SO	55	I	0,2183		48	TP	0,2183	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,9777</b>		<b>246</b>			<b>47/40</b>	
G28	G28	1028	LsV	2-bx	D-STAN		SO	60	I	0,0410		11	TP	0,0410	2/1	
		183/1	LsIV	2-j	D-STAN		OL	60	II	0,0046		1	IVDU	0,0046	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0046		
													PIEL	0,0046		
													AGROT	0,0046		
		183/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0188		0				
				2-j	D-STAN		OL	60	II	0,0901		17	IVDU	0,0901	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0901		
													PIEL	0,0901		
													AGROT	0,0901		
		395	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0207		7	IB	0,0207	7/6	
													ODN-ZRB	0,0207		
													PIEL	0,0207		
													AGROT	0,0207		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0233		4	TP	0,0233	1/0	
		396/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0011		0	IB	0,0011		
													ODN-ZRB	0,0011		
													PIEL	0,0011		
													AGROT	0,0011		
		396/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0031		1	IB	0,0031	1/1	
													ODN-ZRB	0,0031		
													PIEL	0,0031		
													AGROT	0,0031		
		751	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1760		49	TP	0,1760	7/6	
													ODN-LUK	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
		752	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1870		52	TP	0,1870	8/7	
													ODN-LUK	0,0019		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0019		
													AGROT	0,0019		
<b>Razem:</b>										<b>0,5657</b>		<b>143</b>			<b>44/36</b>	
G30	G30	1082	LsV	3-h	D-STAN		SO	60	IA	1,1930		406	TP	1,1930	69/58	
		223/43	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,1955		22	TW	0,1955	4/4	
			LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0135		4	TP	0,0135	1/1	
		245	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0195		7	TP	0,0195	1/1	
		304/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0016		0	TP	0,0016		
		412/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0052		2	IB	0,0052	2/1	
													ODN-ZRB	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													AGROT	0,0052		
		412/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0003		0	IB	0,0003		
													ODN-ZRB	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
		412/3	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0011		0	IB	0,0011		
													ODN-ZRB	0,0011		
													PIEL	0,0011		
													AGROT	0,0011		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0412		14	IB	0,0412	14/11	
													ODN-ZRB	0,0412		
													PIEL	0,0412		
													AGROT	0,0412		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0680		11	TP	0,0680	2/1	
		708	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,1000		29	TP	0,1000	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>1,6389</b>		<b>495</b>			<b>98/81</b>	
G31	G31	366	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0049		2	IB	0,0049	2/1	
													ODN-ZRB	0,0049		
													PIEL	0,0049		
													AGROT	0,0049		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0105		2	TP	0,0105		
		419/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0015		1	IB	0,0015	1/0	
													ODN-ZRB	0,0015		
													PIEL	0,0015		
													AGROT	0,0015		
		800	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1960		55	TP	0,1960	8/7	
													ODN-LUK	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
<b>Razem:</b>										<b>0,2129</b>		<b>59</b>			<b>11/8</b>	
G33	G33	1026	LsV	2-bx	D-STAN		SO	60	I	0,0391		10	TP	0,0391	2/1	
		327/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0123		3	TP	0,0123		
		393	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0449		15	IB	0,0449	16/12	
													ODN-ZRB	0,0449		
													PIEL	0,0449		
													AGROT	0,0449		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0541		9	TP	0,0541	1/1	
		753	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,3456		97	TP	0,3456	15/12	
													ODN-LUK	0,0035		
													PIEL	0,0035		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,4960</b>		<b>134</b>	AGROT	0,0035		
G34	G34	321/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0100		2	TP	0,0100		
		385	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0284		10	IB	0,0284	10/8	
													ODN-ZRB	0,0284		
													PIEL	0,0284		
													AGROT	0,0284		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0296		5	TP	0,0296	1/1	
		758	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2830		79	TP	0,2830	12/10	
													ODN-LUK	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
		759	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2740		77	TP	0,2740	11/10	
													ODN-LUK	0,0027		
													PIEL	0,0027		
													AGROT	0,0027		
		781	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0620		17	TP	0,0620	3/2	
													ODN-LUK	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
		782	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0400		11	TP	0,0400	2/1	
													ODN-LUK	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
<b>Razem:</b>										<b>0,7270</b>		<b>201</b>			<b>39/32</b>	
G35	G35	368	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0060		2	IB	0,0060	2/2	
													ODN-ZRB	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0131		2	TP	0,0131		
		417/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0041		1	IB	0,0041	1/1	
													ODN-ZRB	0,0041		
													PIEL	0,0041		
													AGROT	0,0041		
		417/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0365		13	IB	0,0365	13/10	
													ODN-ZRB	0,0365		
													PIEL	0,0365		
													AGROT	0,0365		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0441		7	TP	0,0441	1/1	
		797	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1850		52	TP	0,1850	8/7	
													ODN-LUK	0,0019		
													PIEL	0,0019		
													AGROT	0,0019		
<b>Razem:</b>										<b>0,2888</b>		<b>77</b>			<b>25/21</b>	
G36	G36	322/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0167		4	TP	0,0167	1/0	
		389	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0449		15	IB	0,0449	16/12	
													ODN-ZRB	0,0449		
													PIEL	0,0449		
													AGROT	0,0449		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0581		9	TP	0,0581	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1197</b>		<b>29</b>			<b>18/13</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	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
G37	G37	1050	LsVI	2-gx	D-STAN		OS	30	I	0,1389		26	TW	0,1389	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1389</b>		<b>26</b>			<b>4/4</b>	
G39	G39	305/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0016		0	TP	0,0016		
		529/10	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0075		0				
		530/8	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0040		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0131</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G40	G40	24	LsV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0905		25	TP	0,0905	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,0905</b>		<b>25</b>			<b>4/4</b>	
G42	G42	142/2	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,3796		68	TP	0,3796	13/11	
<b>Razem:</b>										<b>0,3796</b>		<b>68</b>			<b>13/11</b>	
G43	G43	551	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0180		3	TP	0,0180		
		602	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0088		0	PRZEST	0,0088		
		603	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0131		0	PRZEST	0,0131		
		814	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2380		67	TP	0,2380	10/8	
													ODN-LUK	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
<b>Razem:</b>										<b>0,2779</b>		<b>70</b>			<b>10/8</b>	
G44	G44	1139	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0720		23	TP	0,0720	4/3	
			LsV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,1750		55	TP	0,1750	9/7	
		1145	LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,2530		89	TP	0,2530	14/12	
		1321	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0220		7	TP	0,0220	1/1	
		1327	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0430		13	TP	0,0430	2/2	
		1338	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0180		6	TP	0,0180	1/1	
		221/1	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,0649		7	TW	0,0649	1/1	
		243	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0018		1	TP	0,0018		
		414/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0016		1	IB	0,0016	1/0	
													ODN-ZRB	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
		414/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0005		0	IB	0,0005		
													ODN-ZRB	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0216		7	IB	0,0216	7/6	
													ODN-ZRB	0,0216		
													PIEL	0,0216		
													AGROT	0,0216		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0350		6	TP	0,0350	1/1	
		504	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0025		0				
				1-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,0143		2	TW	0,0143		
		706	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0838		24	TP	0,0838	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,8090</b>		<b>239</b>			<b>45/37</b>	
G45	G45	1288	LsIV	3-kx	D-STAN		BRZ	55	I	0,1190		31	IVD	0,1190	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0476		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0476		
													AGROT	0,0476		
		1293	LsIV	3-ix	D-STAN		SO	65	I	0,1290		41	TP	0,1290	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,2480</b>		<b>72</b>			<b>19/16</b>	
G47	G47	189/4	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0206		0				
				2-k	D-STAN		OL	30	II	0,0414		5	TW	0,0414	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0620</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G49	G49	1143	LsIV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,0080		3	TP	0,0080		
			LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,2700		94	TP	0,2700	15/13	
		1323	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0290		9	TP	0,0290	1/1	
		377	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0068		2	IB	0,0068	2/2	
													ODN-ZRB	0,0068		
													PIEL	0,0068		
													AGROT	0,0068		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0314		5	TP	0,0314	1/1	
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0337		12	IB	0,0337	12/9	
													ODN-ZRB	0,0337		
													PIEL	0,0337		
													AGROT	0,0337		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0311		5	TP	0,0311	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,4100</b>		<b>130</b>			<b>32/27</b>	
G50	G50	400/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0021		1	IB	0,0021	1/1	
													ODN-ZRB	0,0021		
													PIEL	0,0021		
													AGROT	0,0021		
		400/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0005		0	IB	0,0005		
													ODN-ZRB	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0425		15	IB	0,0425	15/12	
													ODN-ZRB	0,0425		
													PIEL	0,0425		
													AGROT	0,0425		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0480		8	TP	0,0480	1/1	
		748	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2940		82	TP	0,2940	12/10	
													ODN-LUK	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
<b>Razem:</b>										<b>0,3871</b>		<b>106</b>			<b>29/24</b>	
G51	G51	185/1	LsIV	2-j	D-STAN		OL	60	II	0,0048		1	IVDU	0,0048	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
		185/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0280		0				
				2-j	D-STAN		OL	60	II	0,0717		14	IVDU	0,0717	14/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0717		
													PIEL	0,0717		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,1045</b>		<b>15</b>	AGROT	0,0717	<b>15/12</b>	
G52	G52	68/2	LsV	2-p	INNE WYL			0		0,0790		0				
		802	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2320		65	TP	0,2320	10/8	
													ODN-LUK	0,0023		
													PIEL	0,0023		
													AGROT	0,0023		
<b>Razem:</b>										<b>0,3110</b>		<b>65</b>			<b>10/8</b>	
G53	G53	215	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,0927		19	PRZEST	0,0927		
													TP	0,0927	2/2	
		237	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0500		19	TP	0,0500	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1427</b>		<b>38</b>			<b>5/5</b>	
G54	G54	145/3	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,1911		34	TP	0,1911	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1911</b>		<b>34</b>			<b>7/5</b>	
G55	G55	164	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0540		10	TP	0,0540	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0540</b>		<b>10</b>			<b>2/2</b>	
G57	G57	380	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0079		3	IB	0,0079	3/2	
													ODN-ZRB	0,0079		
													PIEL	0,0079		
													AGROT	0,0079		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0079		1	TP	0,0079		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0269		9	IB	0,0269	9/7	
													ODN-ZRB	0,0269		
													PIEL	0,0269		
													AGROT	0,0269		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0383		6	TP	0,0383	1/1	
		763	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,5340		150	TP	0,5340	22/19	
													ODN-LUK	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													AGROT	0,0053		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0383		6	TP	0,0383	1/1	
		763	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,5340		150	TP	0,5340	22/19	
													ODN-LUK	0,0053		
													PIEL	0,0053		
													AGROT	0,0053		
				1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0320		9	TP	0,0320	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
<b>Razem:</b>										<b>0,6470</b>		<b>178</b>			<b>36/30</b>	
G58	G58	100	LsIV	2-r	D-STAN		SO	55	I	0,1522		33	TP	0,1522	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1522</b>		<b>33</b>			<b>6/5</b>	
G59	G59	1148	LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,0167		6	TP	0,0167	1/1	
		379	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0089		3	IB	0,0089	3/2	
													ODN-ZRB	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0201		3	TP	0,0201		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0373		13	IB	0,0373	13/10	
													ODN-ZRB	0,0373		
													PIEL	0,0373		
													AGROT	0,0373		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0432		7	TP	0,0432	1/1	
		764/8	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2640		74	TP	0,2640	11/9	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		787	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0090		3	ODN-LUK PIEL AGROT TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0026 0,0026 0,0026 0,0090 0,0001 0,0001 0,0001		
<b>Razem:</b>										<b>0,3992</b>		<b>108</b>			<b>29/23</b>	
G60	G60	319/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0206		5	TP	0,0206	1/1	
		383	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0032		1	IB	0,0032	1/1	
													ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0032 0,0032 0,0032		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0418		14	IB	0,0418	14/11	
													ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0418 0,0418 0,0418		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0620		10	TP	0,0620	1/1	
		760	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2680		75	TP	0,2680	11/10	
													ODN-LUK PIEL AGROT	0,0027 0,0027 0,0027		
		783	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0620		17	TP	0,0620	3/2	
													ODN-LUK PIEL AGROT	0,0006 0,0006 0,0006		
		97	LsIV	2-r	D-STAN		SO	55	I	0,2617		58	TP	0,2617	10/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,7193</b>		<b>180</b>			<b>41/35</b>	
G61	G61	527	LsV	1-a	D-STAN		SO	48	IA	0,3888		97	TP	0,3888	17/14	
				1-s	INNE WYL			0		0,0866		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,4754</b>		<b>97</b>			<b>17/14</b>	
G62	G62	241	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0610		23	TP	0,0610	4/3	
		416/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0043		1	IB	0,0043	1/1	
													ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0043 0,0043 0,0043		
		416/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0376		13	IB	0,0376	13/10	
													ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0376 0,0376 0,0376		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0468		7	TP	0,0468	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1497</b>		<b>45</b>			<b>19/15</b>	
G63	G63	1039	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1100		29	TP	0,1100	5/4	
		250	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1737		45	TP	0,1737	8/7	
		407/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0017		1	IB	0,0017	1/0	
													ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0017 0,0017 0,0017		
		407/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0322		11	IB	0,0322	11/9	
													ODN-ZRB	0,0322		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0322		
													AGROT	0,0322		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0516		8	TP	0,0516	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3692</b>		<b>94</b>			<b>26/21</b>	
G64	G64	140/27	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0980		18	TP	0,0980	3/3	
		825	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1670		47	TP	0,1670	7/6	
													ODN-LUK	0,0017		
													PIEL	0,0017		
													AGROT	0,0017		
<b>Razem:</b>										<b>0,2650</b>		<b>64</b>			<b>10/9</b>	
G65	G65	217	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,1124		23	PRZEST	0,1124		
													TP	0,1124	3/2	
		239	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,1520		58	TP	0,1520	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,2644</b>		<b>80</b>			<b>12/10</b>	
G66	G66	324/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0287		7	TP	0,0287	1/1	
		390	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0441		15	IB	0,0441	15/12	
													ODN-ZRB	0,0441		
													PIEL	0,0441		
													AGROT	0,0441		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0749		12	TP	0,0749	2/1	
		465	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,1600		35	TP	0,1600	5/4	
		756	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2950		83	TP	0,2950	12/11	
													ODN-LUK	0,0029		
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
		779	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0270		8	TP	0,0270	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
<b>Razem:</b>										<b>0,6297</b>		<b>159</b>			<b>36/30</b>	
G67	G67	524/9	LsV	1-a	D-STAN		SO	48	IA	0,3838		96	TP	0,3838	16/14	
				1-s	INNE WYL			0		0,0302		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,4140</b>		<b>96</b>			<b>16/14</b>	
G69	G69	23	LsV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,1200		34	TP	0,1200	5/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1200</b>		<b>34</b>			<b>5/5</b>	
G70	G70	158	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0093		2	TP	0,0093		
		163	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,1616		29	TP	0,1616	6/5	
		310/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0036		1	TP	0,0036		
		853	LsIV	3-a	D-STAN		SO	30	IA	0,1888		32	TW	0,1888	6/6	
				3-rx	L ENER			0		0,0502		0				
		961	LsIV	3-a	D-STAN		SO	30	IA	0,0290		5	TW	0,0290	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,4425</b>		<b>68</b>			<b>13/12</b>	
G71	G71	788	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,3850		108	TP	0,3850	16/14	
													ODN-LUK	0,0039		
													PIEL	0,0039		
													AGROT	0,0039		
<b>Razem:</b>										<b>0,3850</b>		<b>108</b>			<b>16/14</b>	
G72	G72	26	LsV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0157		4	TP	0,0157	1/1	
		307/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0049		1	TP	0,0049		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		39	LsV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0110		3	TP	0,0110		
		517	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0020		0	TP	0,0020		
		518	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0526		8	TP	0,0526	1/1	
		531/6	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0040		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0902</b>		<b>17</b>			<b>2/2</b>	
G73	G73	113/2	LsIV	2-ax	D-STAN		SO	60	I	0,1590		45	TP	0,1590	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1590</b>		<b>45</b>			<b>7/6</b>	
G74	G74	1040/1	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0344		9	TP	0,0344	2/1	
		1040/2	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0471		12	TP	0,0471	2/2	
		249/1	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,3494		38	TW	0,3494	8/7	
				2-x	D-STAN		SO	55	I	0,3539		92	TP	0,3539	16/13	
		249/2	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,3307		36	TW	0,3307	7/6	
				2-x	D-STAN		SO	55	I	0,3636		95	TP	0,3636	16/14	
<b>Razem:</b>										<b>1,4791</b>		<b>283</b>			<b>51/43</b>	
G75	G75	187/1	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0051		0				
		187/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0742		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0793</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G77	G77	1248	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0986		28	IVD	0,0986	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0296		
													PIEL	0,0296		
													AGROT	0,0296		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0335		11	TP	0,0335	2/2	
				3-s	L ENERG			0		0,0299		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1620</b>		<b>39</b>			<b>16/14</b>	
G80	G80	1262	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,3570		100	IVD	0,3570	50/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1071		
													PIEL	0,1071		
													AGROT	0,1071		
<b>Razem:</b>										<b>0,3570</b>		<b>100</b>			<b>50/42</b>	
G81	G81	1137	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0930		29	TP	0,0930	5/4	
			LsV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0810		25	TP	0,0810	4/3	
		1329	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0460		14	TP	0,0460	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,2200</b>		<b>69</b>			<b>11/9</b>	
G82	G82	1204	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1570		44	IVD	0,1570	22/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0471		
													PIEL	0,0471		
													AGROT	0,0471		
		1226	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0889		25	IVD	0,0889	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0267		
													PIEL	0,0267		
													AGROT	0,0267		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,1019		34	TP	0,1019	6/5	
				3-s	L ENERG			0		0,0652		0				
		1245	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0140		5	TP	0,0140	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1267	LsIV	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,2327		70	TP	0,2327	10/8	
		1271	LsIV	3-ix	D-STAN		BRZ	55	I	0,0306		4	IVDU	0,0306	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0306		
													PIEL	0,0306		
													AGROT	0,0306		
		1272	LsIV	3-hx	D-STAN		BRZ	55	I	0,0110		2	IVDU	0,0110	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0110		
													PIEL	0,0110		
													AGROT	0,0110		
<b>Razem:</b>										<b>0,7013</b>		<b>183</b>			<b>57/47</b>	
G83	G83	1198	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1520		43	IVD	0,1520	21/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0456		
													PIEL	0,0456		
													AGROT	0,0456		
<b>Razem:</b>										<b>0,1520</b>		<b>43</b>			<b>21/18</b>	
G84	G84	1295	LsIV	3-ix	D-STAN		SO	65	I	0,1848		59	TP	0,1848	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1848</b>		<b>59</b>			<b>9/8</b>	
G85	G85	1090	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,7370		280	TP	0,7370	45/38	
<b>Razem:</b>										<b>0,7370</b>		<b>280</b>			<b>45/38</b>	
G86	G86	1220	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0305		9	IVD	0,0305	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0929		31	TP	0,0929	5/4	
				3-s	L ENERG			0		0,0316		0				
		1239	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0100		3	TP	0,0100	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,1650</b>		<b>42</b>			<b>10/8</b>	
G87	G87	1141	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0310		10	TP	0,0310	2/1	
			LsV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,2260		71	TP	0,2260	11/10	
		1325	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0260		8	TP	0,0260	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2830</b>		<b>89</b>			<b>14/12</b>	
G88	G88	1312	LsIV	3-nx	D-STAN		SO	70	I	0,3380		106	TP	0,3380	17/14	
<b>Razem:</b>										<b>0,3380</b>		<b>106</b>			<b>17/14</b>	
G90	G90	1298	LsIV	3-ix	D-STAN		SO	65	I	0,2781		89	TP	0,2781	14/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,2781</b>		<b>89</b>			<b>14/12</b>	
G91	G91	1105	LsV	3-z	D-STAN		SO	55	IA	0,6510		182	TP	0,6510	31/26	
		1117	LsV	3-cx	D-STAN		SO	50	IA	0,3240		97	TP	0,3240	17/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,9750</b>		<b>279</b>			<b>48/41</b>	
G95	G95	1193	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,2580		77	TP	0,2580	11/9	
		1201	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1660		46	IVD	0,1660	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
<b>Razem:</b>										<b>0,4240</b>		<b>124</b>			<b>34/29</b>	
G96	G96	1166	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,6010		204	TP	0,6010	35/30	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzienienia								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
<b>Razem:</b>										<b>0,6010</b>		<b>204</b>			<b>35/30</b>	
G97	G97	1218	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0088		2	IVD	0,0088	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,1122		37	TP	0,1122	6/5	
				3-s	L ENERG			0		0,0320		0				
		1237	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0170		6	TP	0,0170	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1700</b>		<b>45</b>			<b>8/7</b>	
G98	G98	1224	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0616		17	IVD	0,0616	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0185		
													PIEL	0,0185		
													AGROT	0,0185		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0586		19	TP	0,0586	3/3	
				3-s	L ENERG			0		0,0288		0				
		1243	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0090		3	TP	0,0090	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,1580</b>		<b>40</b>			<b>13/10</b>	
G99	G99	1129	LsIV	3-x	D-STAN		BRZ	50	I	0,2055		45	TP	0,2055	6/5	
				3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,1405		44	TP	0,1405	7/6	
		1337	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0330		10	TP	0,0330	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3790</b>		<b>100</b>			<b>15/12</b>	
G100	G100	1266	LsIV	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,3670		110	TP	0,3670	15/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,3670</b>		<b>110</b>			<b>15/12</b>	
G101	G101	1211	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,1240		41	TP	0,1240	7/6	
		1230	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0100		3	TP	0,0100	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,1340</b>		<b>44</b>			<b>8/6</b>	
G102	G102	1120	LsV	3-o	D-STAN		OL	50	II	0,1150		22	TP	0,1150	3/2	
		1122	LsV	3-o	D-STAN		OL	50	II	0,0190		4	TP	0,0190		
		1123	LsV	3-o	D-STAN		OL	50	II	0,2686		51	TP	0,2686	7/5	
				3-gx	INNE WYL			0		0,0534		0				
		1173	LsIV	3-dx	D-STAN		SO	60	I	0,4570		128	TP	0,4570	22/19	
<b>Razem:</b>										<b>0,9130</b>		<b>204</b>			<b>32/26</b>	
G103	G103	1162	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,0450		15	TP	0,0450	3/2	
			LsV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,5660		192	TP	0,5660	33/28	
<b>Razem:</b>										<b>0,6110</b>		<b>208</b>			<b>36/30</b>	
G104	G104	1318	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,5150		161	TP	0,5150	26/22	
<b>Razem:</b>										<b>0,5150</b>		<b>161</b>			<b>26/22</b>	
G105	G105	1259	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1720		48	IVD	0,1720	24/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0516		
													PIEL	0,0516		
													AGROT	0,0516		
<b>Razem:</b>										<b>0,1720</b>		<b>48</b>			<b>24/20</b>	
G106	G106	1170	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,3911		133	TP	0,3911	23/19	
				3-p	D-STAN		SO	60	I	0,2879		83	TP	0,2879	14/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,6790</b>		<b>216</b>			<b>37/31</b>	
G107	G107	1302	LsIV	3-w	D-STAN		SO	70	I	0,4839		160	TP	0,4839	26/22	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	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
<b>Razem:</b>										<b>0,4839</b>		<b>160</b>			<b>26/22</b>	
G108	G108	1283	LsIV	3-jx	D-STAN		BRZ	55	I	0,2120		61	IVDU	0,2120	61/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,2120		
													PIEL	0,2120		
													AGROT	0,2120		
<b>Razem:</b>										<b>0,2120</b>		<b>61</b>			<b>61/52</b>	
G109	G109	1202	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1660		46	IVD	0,1660	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
<b>Razem:</b>										<b>0,1660</b>		<b>46</b>			<b>23/20</b>	
G110	G110	1306	LsIV	3-mx	D-STAN		SO	70	I	0,4800		150	TP	0,4800	24/20	
<b>Razem:</b>										<b>0,4800</b>		<b>150</b>			<b>24/20</b>	
G112	G112	372	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0008		0	IB	0,0008		
													ODN-ZRB	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0180		3	TP	0,0180		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0070		2	IB	0,0070	2/2	
													ODN-ZRB	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
		770/2	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1068		18	TP	0,1068	3/2	
		793	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0840		24	TP	0,0840	4/3	
													ODN-LUK	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
<b>Razem:</b>										<b>0,2166</b>		<b>47</b>			<b>9/7</b>	
G113	G113	1107	LsV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,8700		296	TP	0,8700	50/43	
<b>Razem:</b>										<b>0,8700</b>		<b>296</b>			<b>50/43</b>	
G114	G114	1253	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1464		41	IVD	0,1464	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0439		
													PIEL	0,0439		
													AGROT	0,0439		
				3-s	L ENERG			0		0,0276		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1740</b>		<b>41</b>			<b>21/17</b>	
G115	G115	1279	LsIV	3-u	D-STAN		BRZ	55	I	0,1450		39	IVDU	0,1450	39/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,1450		
													PIEL	0,1450		
													AGROT	0,1450		
		1291	LsIV	3-kx	D-STAN		BRZ	55	I	0,2210		57	IVD	0,2210	23/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0884		
													PIEL	0,0884		
													AGROT	0,0884		
<b>Razem:</b>										<b>0,3660</b>		<b>97</b>			<b>62/52</b>	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G116	G116	1136	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,1060		33	TP	0,1060	5/4	
		1330	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0510		16	TP	0,0510	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1570</b>		<b>49</b>			<b>8/6</b>	
G117	G117	1189	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,7214		216	TP	0,7214	30/24	
		1190	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	1,0571		317	TP	1,0571	44/36	
<b>Razem:</b>										<b>1,7785</b>		<b>534</b>			<b>74/60</b>	
G119	G119	1252	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1357		38	IVD	0,1357	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0407		
													PIEL	0,0407		
													AGROT	0,0407		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0047		2	TP	0,0047		
				3-s	L ENERG			0		0,0306		0				
		1255	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1607		45	IVD	0,1607	23/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0482		
													PIEL	0,0482		
													AGROT	0,0482		
				3-s	L ENERG			0		0,0123		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,3440</b>		<b>85</b>			<b>42/35</b>	
G120	G120	1191	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,1280		38	TP	0,1280	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1280</b>		<b>38</b>			<b>5/4</b>	
G122	G122	1263	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,3600		101	IVD	0,3600	50/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1080		
													PIEL	0,1080		
													AGROT	0,1080		
<b>Razem:</b>										<b>0,3600</b>		<b>101</b>			<b>50/42</b>	
G123	G123	1102	LsV	3-y	D-STAN		SO	55	IA	0,7070		226	TP	0,7070	39/33	
		1114	LsV	3-bx	D-STAN		SO	45	IA	0,2500		72	TP	0,2500	12/10	
<b>Razem:</b>										<b>0,9570</b>		<b>299</b>			<b>51/43</b>	
G125	G125	1222	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0643		18	IVD	0,0643	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0193		
													PIEL	0,0193		
													AGROT	0,0193		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0992		33	TP	0,0992	6/5	
				3-s	L ENERG			0		0,0405		0				
		1241	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0130		4	TP	0,0130	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,2170</b>		<b>55</b>			<b>16/14</b>	
G126	G126	1257	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1590		45	IVD	0,1590	22/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0477		
													PIEL	0,0477		
													AGROT	0,0477		
<b>Razem:</b>										<b>0,1590</b>		<b>45</b>			<b>22/19</b>	
G127	G127	1173/1	LsIV	3-dx	D-STAN		SO	60	I	0,3950		111	TP	0,3950	19/16	
<b>Razem:</b>										<b>0,3950</b>		<b>111</b>			<b>19/16</b>	
G128	G128	1199	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1620		45	IVD	0,1620	23/19	
													ODN-	0,0486		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0486		
													AGROT	0,0486		
<b>Razem:</b>										<b>0,1620</b>		<b>45</b>			<b>23/19</b>	
G129	G129	1286	LsIV	3-jx	D-STAN		BRZ	55	I	0,2310		67	IVDU	0,2310	67/56	
													ODN- ZŁOŻ	0,2310		
													PIEL	0,2310		
													AGROT	0,2310		
<b>Razem:</b>										<b>0,2310</b>		<b>67</b>			<b>67/56</b>	
G130	G130	1310	LsIV	3-nx	D-STAN		SO	70	I	0,4470		140	TP	0,4470	22/19	
<b>Razem:</b>										<b>0,4470</b>		<b>140</b>			<b>22/19</b>	
G131	G131	1317	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	1,1560		362	TP	1,1560	58/49	
<b>Razem:</b>										<b>1,1560</b>		<b>362</b>			<b>58/49</b>	
G132	G132	1197	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1670		47	IVD	0,1670	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0501		
													PIEL	0,0501		
													AGROT	0,0501		
<b>Razem:</b>										<b>0,1670</b>		<b>47</b>			<b>23/20</b>	
G133	G133	1269	LsIV	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,3760		113	TP	0,3760	16/13	
<b>Razem:</b>										<b>0,3760</b>		<b>113</b>			<b>16/13</b>	
G136	G136	1088	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,4150		158	TP	0,4150	25/21	
		1156	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,1400		53	TP	0,1400	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,5550</b>		<b>211</b>			<b>34/28</b>	
G137	G137	1209	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,7834		219	IVD	0,7834	110/92	
													ODN- ZŁOŻ	0,2350		
													PIEL	0,2350		
													AGROT	0,2350		
				3-s	L ENERG			0		0,0196		0				
		1249	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1102		31	IVD	0,1102	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0331		
													PIEL	0,0331		
													AGROT	0,0331		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0253		8	TP	0,0253	1/1	
				3-s	L ENERG			0		0,0295		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,9680</b>		<b>259</b>			<b>126/106</b>	
G138	G138	1103	LsV	3-y	D-STAN		SO	55	IA	0,7570		242	TP	0,7570	41/35	
		1115	LsV	3-bx	D-STAN		SO	45	IA	0,3020		88	TP	0,3020	15/13	
<b>Razem:</b>										<b>1,0590</b>		<b>330</b>			<b>56/48</b>	
G139	G139	1134	LsIV	3-px	D-STAN		BRZ	55	I	0,1791		30	IVDU	0,1791	30/25	
													ODN- ZŁOŻ	0,1791		
													PIEL	0,1791		
													AGROT	0,1791		
				3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,1139		36	TP	0,1139	6/5	
		1303	LsIV	3-w	D-STAN		SO	70	I	0,2431		80	TP	0,2431	13/11	
		1332	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0610		19	TP	0,0610	3/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,5971</b>		<b>165</b>			<b>52/44</b>	
G140	G140	1171	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,5438		185	TP	0,5438	31/27	
				3-p	D-STAN		SO	60	I	0,6082		176	TP	0,6082	30/25	
<b>Razem:</b>										<b>1,1520</b>		<b>361</b>			<b>61/52</b>	
G141	G141	1301	LsIV	3-w	D-STAN		SO	70	I	0,7411		245	TP	0,7411	39/33	
<b>Razem:</b>										<b>0,7411</b>		<b>245</b>			<b>39/33</b>	
G142	G142	1290	LsIV	3-kx	D-STAN		BRZ	55	I	0,1057		27	IVD	0,1057	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0423		
													PIEL	0,0423		
													AGROT	0,0423		
<b>Razem:</b>										<b>0,1057</b>		<b>27</b>			<b>11/9</b>	
G143	G143	1086	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	1,0640		404	TP	1,0640	65/54	
		1158	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0430		16	TP	0,0430	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>1,1070</b>		<b>421</b>			<b>68/56</b>	
G144	G144	137	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0610		11	TP	0,0610	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0610</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G146	G146	1216	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,1248		41	TP	0,1248	7/6	
				3-s	L ENERG			0		0,0222		0				
		1235	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0080		3	TP	0,0080		
<b>Razem:</b>										<b>0,1550</b>		<b>44</b>			<b>7/6</b>	
G147	G147	1089	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,2000		76	TP	0,2000	12/10	
		1155	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0820		31	TP	0,0820	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2820</b>		<b>107</b>			<b>17/14</b>	
G148	G148	188/1	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0030		0				
		188/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0572		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0602</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G149	G149	1260	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1660		46	IVD	0,1660	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
<b>Razem:</b>										<b>0,1660</b>		<b>46</b>			<b>23/20</b>	
G150	G150	1250	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1176		33	IVD	0,1176	16/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0353		
													PIEL	0,0353		
													AGROT	0,0353		
				3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0190		6	TP	0,0190	1/1	
				3-s	L ENERG			0		0,0304		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,1670</b>		<b>39</b>			<b>17/15</b>	
G151	G151	549	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0447		13	TP	0,0447	2/2	
													ODN-LUK	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0731		13	TP	0,0731	2/2	
		757	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2860		80	TP	0,2860	12/10	
													ODN-LUK	0,0029		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0029		
													AGROT	0,0029		
		768/5	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0812		14	TP	0,0812	2/2	
		780	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0490		14	TP	0,0490	2/2	
													ODN-LUK	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
		791/1	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0880		25	TP	0,0880	4/3	
													ODN-LUK	0,0009		
													PIEL	0,0009		
													AGROT	0,0009		
		816	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0790		22	TP	0,0790	3/3	
													ODN-LUK	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
<b>Razem:</b>										<b>0,7010</b>		<b>180</b>			<b>27/24</b>	
G152	G152	1289	LsIV	3-kx	D-STAN		BRZ	55	I	0,1265		33	IVD	0,1265	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0506		
													PIEL	0,0506		
													AGROT	0,0506		
<b>Razem:</b>										<b>0,1265</b>		<b>33</b>			<b>13/11</b>	
G153	G153	1084	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,2120		81	TP	0,2120	13/11	
<b>Razem:</b>										<b>0,2120</b>		<b>81</b>			<b>13/11</b>	
G154	G154	1258	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1660		46	IVD	0,1660	23/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0498		
													PIEL	0,0498		
													AGROT	0,0498		
<b>Razem:</b>										<b>0,1660</b>		<b>46</b>			<b>23/20</b>	
G155	G155	1077	LsV	3-g	D-STAN		SO	60	IA	0,9880		336	TP	0,9880	57/48	
		1100	LsV	3-b	D-STAN		SO	55	I	0,3240		83	TP	0,3240	14/12	
		1112	LsV	3-b	D-STAN		SO	55	I	0,1210		31	TP	0,1210	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>1,4330</b>		<b>449</b>			<b>76/64</b>	
G156	G156	1203	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,1480		41	IVD	0,1480	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0444		
													PIEL	0,0444		
													AGROT	0,0444		
<b>Razem:</b>										<b>0,1480</b>		<b>41</b>			<b>21/17</b>	
G158	G158	1169	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,4693		160	TP	0,4693	27/23	
										0,2767		80	TP	0,2767	14/12	
<b>Razem:</b>										<b>0,7460</b>		<b>240</b>			<b>41/35</b>	
G159	G159	144	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,1110		20	TP	0,1110	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1110</b>		<b>20</b>			<b>4/3</b>	
G160	G160	1023	LsV	2-bx	D-STAN		SO	60	I	0,1440		37	TP	0,1440	6/5	
		325/2	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0281		7	TP	0,0281	1/1	
		369	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0070		2	IB	0,0070	2/2	
													ODN-ZRB	0,0070		
													PIEL	0,0070		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0185			3	AGROT	0,0070		
		755	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,3390			95	TP	0,0185		
														TP	0,3390	14/12	
														ODN-LUK	0,0034		
														PIEL	0,0034		
		778	LsVI	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0040			1	AGROT	0,0034		
														TP	0,0040		
														ODN-LUK			
														PIEL			
														AGROT			
<b>Razem:</b>										<b>0,5406</b>			<b>146</b>			<b>23/20</b>	
G161	G161	1182	LsIV	3-fx	D-STAN		BRZ	40	I	0,1080			13	TP	0,1080	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1080</b>			<b>13</b>			<b>2/2</b>	
G164	G164	596/1	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0977			0	PRZEST	0,0977	1/1	
		821/1	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1400			39	TP	0,1400	6/5	
														ODN-LUK	0,0014		
														PIEL	0,0014		
														AGROT	0,0014		
<b>Razem:</b>										<b>0,2377</b>			<b>39</b>			<b>7/6</b>	
G167	G167	244/1	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0194			7	TP	0,0194	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0194</b>			<b>7</b>			<b>1/1</b>	
G169	G169	1152/2	LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	0,1790			63	TP	0,1790	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1790</b>			<b>63</b>			<b>10/8</b>	
G171	G171	1296	LsIV	3-lx	D-STAN		SO	65	I	0,1906			61	TP	0,1906	10/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,1906</b>			<b>61</b>			<b>10/8</b>	
G172	G172	312/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0171			3	TP	0,0171		
		350	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0675			15	TP	0,0675	2/2	
			LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,0140			5	IVDU	0,0140	5/4	
														ODN- ZŁOŻ	0,0140		
														PIEL	0,0140		
														AGROT	0,0140		
		535	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0531			15	TP	0,0531	2/2	
														ODN-LUK	0,0005		
														PIEL	0,0005		
														AGROT	0,0005		
														TP	0,0054		
		587	LsV	1-l	D-STAN		BRZ	40	I	0,0054			1	PRZEST	0,0054	1/1	
								0		0,0810			0				
		675	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0597			17	TP	0,0597	3/2	
		830	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2190			61	TP	0,2190	9/8	
														ODN-LUK	0,0022		
														PIEL	0,0022		
														AGROT	0,0022		
<b>Razem:</b>										<b>0,5168</b>			<b>117</b>			<b>22/19</b>	
G173	G173	597	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0943			0	PRZEST	0,0943	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0943</b>			<b>0</b>			<b>1/1</b>	
G175	G175	1004/1	LsV	2-cx	D-STAN		BRZ	25	I	0,2350			28	TW	0,2350	5/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	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
<b>Razem:</b>		111/1	LsV	2-ax	D-STAN		SO	60	I	0,0512		14	TP	0,0512	2/2	
G176	G176	1001	LsV	2-fx	SUKCESJ A			0		0,1560		0			7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1560</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G178	G178	191/1	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0029		0				
		191/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0819		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0848</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G181	G181	374	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0060		2	IB	0,0060	2/2	
													ODN-ZRB	0,0060		
													PIEL	0,0060		
													AGROT	0,0060		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0412		7	TP	0,0412	1/1	
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0238		8	IB	0,0238	8/7	
													ODN-ZRB	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													AGROT	0,0238		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0050		1	TP	0,0050		
		768/3	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1294		22	TP	0,1294	3/3	
		791	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1770		50	TP	0,1770	7/6	
													ODN-LUK	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,3824</b>		<b>89</b>			<b>21/19</b>	
G183	G183	674	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,0345		10	TP	0,0345	2/1	
		754	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1710		48	TP	0,1710	7/6	
													ODN-LUK	0,0017		
													PIEL	0,0017		
													AGROT	0,0017		
<b>Razem:</b>										<b>0,2055</b>		<b>58</b>			<b>9/7</b>	
G192	G192	1342/1	LsV	2-c	INNE WYL			0		0,0317		0				
		315/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0141		3	TP	0,0141		
		411/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
		411/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0008		0	IB	0,0008		
													ODN-ZRB	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0365		13	IB	0,0365	13/10	
													ODN-ZRB	0,0365		
													PIEL	0,0365		
													AGROT	0,0365		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0667		11	TP	0,0667	1/1	
		538	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0505		14	TP	0,0505	2/2	
													ODN-LUK	0,0005		
													PIEL	0,0005		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0095		2	AGROT	0,0005		
		589/1	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0022		0	TP	0,0095		
		827	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2210		62	PRZEST	0,0022		
													TP	0,2210	9/8	
													ODN-LUK	0,0022		
													PIEL	0,0022		
													AGROT	0,0022		
<b>Razem:</b>										<b>0,4336</b>		<b>104</b>			<b>25/21</b>	
G193	G193	1059/2	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	30	I	0,2782		56	TW	0,2782	10/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,2782</b>		<b>56</b>			<b>10/9</b>	
G194	G194	1206	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,4910		137	IVD	0,4910	69/58	
													ODN- ZŁOŻ	0,1473		
													PIEL	0,1473		
													AGROT	0,1473		
<b>Razem:</b>										<b>0,4910</b>		<b>137</b>			<b>69/58</b>	
G195	G195	1294	LsIV	3-lx	D-STAN		SO	65	I	0,6498		208	TP	0,6498	33/28	
<b>Razem:</b>										<b>0,6498</b>		<b>208</b>			<b>33/28</b>	
G196	G196	1215	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,6619		218	TP	0,6619	37/31	
				3-s	L ENER			0		0,0241		0				
		1234	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0380		13	TP	0,0380	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,7240</b>		<b>231</b>			<b>39/33</b>	
G197	G197	1110	LsV	3-c	D-STAN		SO	55	I	0,5760		161	TP	0,5760	28/24	
			LsVI	3-c	D-STAN		SO	55	I	0,4920		138	TP	0,4920	23/20	
<b>Razem:</b>										<b>1,0680</b>		<b>299</b>			<b>51/44</b>	
G198	G198	1277	LsIV	3-u	D-STAN		BRZ	55	I	0,0600		16	IVDU	0,0600	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
<b>Razem:</b>										<b>0,0600</b>		<b>16</b>			<b>16/13</b>	
G201	G201	403/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0020		1	IB	0,0020	1/1	
													ODN-ZRB	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		403/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0357		12	IB	0,0357	12/10	
													ODN-ZRB	0,0357		
													PIEL	0,0357		
													AGROT	0,0357		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0442		7	TP	0,0442	1/1	
		404/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0025		1	IB	0,0025	1/1	
													ODN-ZRB	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
		404/2	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0004		0	IB	0,0004		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0336		12	IB	0,0336	12/9	
													ODN-ZRB	0,0336		
													PIEL	0,0336		
													AGROT	0,0336		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0415		7	TP	0,0415	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1605</b>		<b>40</b>			<b>28/23</b>	
G203	G203	373	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0050		2	IB	0,0050	2/1	
													ODN-ZRB	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0391		6	TP	0,0391	1/1	
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0244		8	IB	0,0244	8/7	
													ODN-ZRB	0,0244		
													PIEL	0,0244		
													AGROT	0,0244		
		615	LsVI	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1045		18	TP	0,1045	3/2	
		640	LsVI	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1100		19	TP	0,1100	3/2	
		769/2	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,2123		36	TP	0,2123	5/5	
		792	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1660		46	TP	0,1660	7/6	
													ODN-LUK	0,0017		
													PIEL	0,0017		
													AGROT	0,0017		
<b>Razem:</b>										<b>0,6613</b>		<b>135</b>			<b>29/24</b>	
G205	G205	189/3	LsIV	2-k	D-STAN		OL	30	II	0,0076		1	TW	0,0076		
<b>Razem:</b>										<b>0,0076</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G206	G206	335/6	LsVI	2-a	D-STAN		OL	80	II	0,1952		64	IVDU	0,1952	64/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1952		
													PIEL	0,1952		
													AGROT	0,1952		
<b>Razem:</b>										<b>0,1952</b>		<b>64</b>			<b>64/51</b>	
G208	G208	94/4	LsIV	2-w	D-STAN		BRZ	45	I	0,3209		58	TP	0,3209	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,3209</b>		<b>58</b>			<b>8/7</b>	
G211	G211	240	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0470		18	TP	0,0470	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0470</b>		<b>18</b>			<b>3/2</b>	
G215	G215	223/42	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,0311		3	TW	0,0311	1/1	
		224/42	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,0068		1	TW	0,0068		
		224/43	LsIV	2-t	D-STAN		SO	25	I	0,5911		65	TW	0,5911	13/12	
			LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0094		2	TP	0,0094		
<b>Razem:</b>										<b>0,6384</b>		<b>72</b>			<b>14/13</b>	
G220	G220	536	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0040		1	TP	0,0040		
		540	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0294		8	TP	0,0294	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0196		4	TP	0,0196	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,0530</b>		<b>12</b>			<b>2/1</b>	



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G222	G222	534/1	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0085		2	TP	0,0085			
		534/7	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0537		15	TP	0,0537	2/2		
														ODN-LUK	0,0005		
														PIEL	0,0005		
														AGROT	0,0005		
		567/3	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0383		10	TP	0,0383	2/1		
														ODN-LUK	0,0023		
														PIEL	0,0023		
														AGROT	0,0023		
				1-l	INNE WYL			0		0,0112		0	PRZEST	0,0112			
568/2	LsV	1-l	INNE WYL				0		0,0542		0	PRZEST	0,0542	1/1			
586	LsV	1-l	INNE WYL				0		0,0410		0	PRZEST	0,0410	1/1			
<b>Razem:</b>										<b>0,2069</b>		<b>27</b>			<b>6/5</b>		
G223	G223	524/6	LsV	1-s	INNE WYL			0		0,0500		0					
		524/8	LsV	1-a	D-STAN		SO	48	IA	0,2013		50	TP	0,2013	9/7		
				1-s	INNE WYL			0		0,0451		0					
<b>Razem:</b>									<b>0,2964</b>		<b>50</b>			<b>9/7</b>			
G224	G224	820	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2330		65	TP	0,2330	10/8		
													ODN-LUK	0,0023			
													PIEL	0,0023			
												AGROT	0,0023				
<b>Razem:</b>									<b>0,2330</b>		<b>65</b>			<b>10/8</b>			
G225	G225	186/1	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,0092		0					
		186/2	LsIV	2-i	INNE WYL			0		0,1602		0					
<b>Razem:</b>									<b>0,1694</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>			
G230	G230	1081	LsV	3-h	D-STAN		SO	60	IA	1,6230		552	TP	1,6230	94/80		
<b>Razem:</b>									<b>1,6230</b>		<b>552</b>			<b>94/80</b>			
G231	G231	1091	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,5200		198	TP	0,5200	32/27		
		1163	LsIV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,1490		51	TP	0,1490	9/7		
			LsV	3-j	D-STAN		SO	55	IA	0,5270		179	TP	0,5270	31/26		
<b>Razem:</b>									<b>1,1960</b>		<b>427</b>			<b>72/60</b>			
G237	G237	589/3	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0400		0	PRZEST	0,0400	1/1		
		590/3	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0433		0	PRZEST	0,0433	1/1		
			LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0220		0	PRZEST	0,0220			
<b>Razem:</b>									<b>0,1053</b>		<b>0</b>			<b>2/2</b>			
G238	G238	1339/1	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0199		0	PRZEST	0,0199			
			LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0824		0	PRZEST	0,0824	1/1		
		589/2	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0191		0	PRZEST	0,0191			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		590/2	LsV	1-I	INNE WYL			0		0,0335		0	PRZEST	0,0335	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,1549</b>		<b>0</b>			<b>2/1</b>	
G240	G240	550	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0423		12	TP	0,0423	2/2	
													ODN-LUK	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
		815	LsV	1-k 1-g	D-STAN D-STAN		BRZ SO	40 50	I IA	0,0868 0,0840		16 24	TP TP	0,0868 0,0840	2/2 4/3	
													ODN-LUK	0,0008		
													PIEL	0,0008		
													AGROT	0,0008		
		822	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1620		45	TP	0,1620	7/6	
													ODN-LUK	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
<b>Razem:</b>										<b>0,3751</b>		<b>96</b>			<b>15/13</b>	
G241	G241	516	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0043		1	TP	0,0043		
<b>Razem:</b>										<b>0,0043</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G242	G242	514	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0025		0	TP	0,0025		
<b>Razem:</b>										<b>0,0025</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G243	G243	391	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0390		13	IB	0,0390	13/11	
													ODN-ZRB	0,0390		
													PIEL	0,0390		
													AGROT	0,0390		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0624		10	TP	0,0624	1/1	
		773/1	LsV	1-m	D-STAN		SO	30	IA	0,1733		35	TW	0,1733	7/6	
		796	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2790		78	TP	0,2790	12/10	
													ODN-LUK	0,0028		
													PIEL	0,0028		
													AGROT	0,0028		
<b>Razem:</b>										<b>0,5543</b>		<b>136</b>			<b>33/28</b>	
G244	G244	367	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0094		3	IB	0,0094	3/3	
													ODN-ZRB	0,0094		
													PIEL	0,0094		
													AGROT	0,0094		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0186		3	TP	0,0186		
		799	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1200		34	TP	0,1200	5/4	
													ODN-LUK	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
<b>Razem:</b>										<b>0,1480</b>		<b>40</b>			<b>8/7</b>	
G245	G245	433	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0533		14	TP	0,0533	2/2	
													ODN-LUK	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		433/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0260		7	TP	0,0260	1/1	
													ODN-LUK	0,0016		
													PIEL	0,0016		
													AGROT	0,0016		
		434	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,1050		28	TP	0,1050	5/4	
													ODN-LUK	0,0063		
													PIEL	0,0063		
													AGROT	0,0063		
<b>Razem:</b>										<b>0,1843</b>		<b>50</b>			<b>8/7</b>	
G246	G246	766/2	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0773		13	TP	0,0773	2/2	
		789	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2970		83	TP	0,2970	12/11	
													ODN-LUK	0,0030		
													PIEL	0,0030		
													AGROT	0,0030		
<b>Razem:</b>										<b>0,3743</b>		<b>96</b>			<b>14/13</b>	
G248	G248	533/3	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0435		12	TP	0,0435	2/2	
													ODN-LUK	0,0004		
													PIEL	0,0004		
													AGROT	0,0004		
<b>Razem:</b>										<b>0,0435</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G252	G252	397/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0005		0	IB	0,0005		
													ODN-ZRB	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
		397/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0006		0	IB	0,0006		
													ODN-ZRB	0,0006		
													PIEL	0,0006		
													AGROT	0,0006		
<b>Razem:</b>										<b>0,0011</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G253	G253	370	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0057		2	IB	0,0057	2/2	
													ODN-ZRB	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													AGROT	0,0057		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0191		3	TP	0,0191		
		795	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,2520		71	TP	0,2520	11/9	
													ODN-LUK	0,0025		
													PIEL	0,0025		
													AGROT	0,0025		
<b>Razem:</b>										<b>0,2768</b>		<b>76</b>			<b>13/11</b>	
G255	G255	483	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0035		0				
		484	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0011		0				
		499	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0130		0				
		500	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0190		0				
		501	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0320		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0686</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G256	G256	515	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,1671		27	TP	0,1671	4/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	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
<b>Razem:</b>										<b>0,1671</b>		<b>27</b>			<b>4/3</b>	
G258	G258	614	LsVI	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0503		9	TP	0,0503	1/1	
		639	LsVI	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0560		10	TP	0,0560	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1063</b>		<b>18</b>			<b>2/2</b>	
G259	G259	1147	LsV	3-ax	D-STAN		SO	65	IA	1,9110		669	TP	1,9110	107/90	
		1319	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,0230		7	TP	0,0230	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>1,9340</b>		<b>676</b>			<b>108/91</b>	
G263	G263	529/13	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0014		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0014</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G270	G270	502	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0044		0				
				1-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,0386		5	TW	0,0386	1/1	
		503	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0040		0				
				1-h	D-STAN		BRZ	30	I	0,0252		3	TW	0,0252	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0722</b>		<b>8</b>			<b>2/2</b>	
G271	G271	1025	LsV	2-bx	D-STAN		SO	60	I	0,0250		6	TP	0,0250	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0250</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G272	G272	476	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,1140		0				
		477	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0590		0				
		478	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0250		0				
		479	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0040		0				
		480	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0040		0				
		481	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0049		0				
		492	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0080		0				
		493	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0022		0				
		495	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0100		0				
		496	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0110		0				
		497	LsV	1-d	INNE WYL			0		0,0230		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2651</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G273	G273	567/4	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0295		8	TP	0,0295	1/1	
													ODN-LUK	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,0295</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G274	G274	386	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0077		3	IB	0,0077	3/2	
													ODN-ZRB	0,0077		
													PIEL	0,0077		
													AGROT	0,0077		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsVI	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0469		8	TP	0,0469	1/1	
				1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0301		10	IB	0,0301	10/8	
													ODN-ZRB	0,0301		
													PIEL	0,0301		
													AGROT	0,0301		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0183		3	TP	0,0183		
		767/2	LsV	1-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,2170		37	TP	0,2170	6/5	
		790	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,3010		84	TP	0,3010	13/11	
													ODN-LUK	0,0030		
													PIEL	0,0030		
													AGROT	0,0030		
<b>Razem:</b>										<b>0,6210</b>		<b>145</b>			<b>33/27</b>	
G276	G276	532/10	LsV	1-i	INNE WYL			0		0,0391		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0391</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G278	G278	300/5	LsIV	2-f	D-STAN		SO	60	IA	0,1273		39	TP	0,1273	7/6	
				2-hx	INNE WYL			0		0,0001		0				
			LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0329		6	TP	0,0329	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1603</b>		<b>45</b>			<b>8/7</b>	
G279	G279	1078	LsV	3-g	D-STAN		SO	60	IA	1,3180		448	TP	1,3180	76/65	
<b>Razem:</b>										<b>1,3180</b>		<b>448</b>			<b>76/65</b>	
G281	G281	214	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,1025		21	PRZEST	0,1025		
													TP	0,1025	3/2	
		236	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0393		15	TP	0,0393	2/2	
		418/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0020		1	IB	0,0020	1/1	
													ODN-ZRB	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		418/2	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0213		7	IB	0,0213	7/6	
													ODN-ZRB	0,0213		
													PIEL	0,0213		
													AGROT	0,0213		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0202		3	TP	0,0202		
<b>Razem:</b>										<b>0,1853</b>		<b>47</b>			<b>13/11</b>	
G282	G282	426	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0080		2	TP	0,0080		
													ODN-LUK	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
		427	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0110		3	TP	0,0110		
													ODN-LUK	0,0007		
													PIEL	0,0007		
													AGROT	0,0007		
		428/3	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0036		1	TP	0,0036		
													ODN-LUK	0,0002		
													PIEL	0,0002		
													AGROT	0,0002		
<b>Razem:</b>										<b>0,0226</b>		<b>6</b>			<b>0/0</b>	
G284	G284	564/2	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0056		0	PRZEST	0,0056		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		565/2	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0441		0	PRZEST	0,0441	1/1	
		566/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0303		8	TP	0,0303	1/1	
													ODN-LUK	0,0018		
													PIEL	0,0018		
				1-l	INNE WYL			0		0,0399		0	PRZEST	0,0399	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1199</b>		<b>8</b>			<b>3/3</b>	
G285	G285	834/1	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0029		0				
		834/2	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0377		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0406</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G290	G290	1060	LsIV	2-dx	D-STAN		OS	30	I	0,2370		47	TW	0,2370	8/7	
		1064	LsV	2-bx	D-STAN		SO	60	I	0,1620		42	TP	0,1620	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,3990</b>		<b>90</b>			<b>15/13</b>	
G292	G292	572/2	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0699		13	TP	0,0699	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0699</b>		<b>13</b>			<b>2/2</b>	
G294	G294	451	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0669		18	TP	0,0669	3/2	
													ODN-LUK	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
<b>Razem:</b>										<b>0,0669</b>		<b>18</b>			<b>3/2</b>	
G295	G295	342/7	LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,1649		54	IVDU	0,1649	54/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,1649		
													PIEL	0,1649		
													AGROT	0,1649		
<b>Razem:</b>										<b>0,1649</b>		<b>54</b>			<b>54/43</b>	
G296	G296	313/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0062		1	TP	0,0062		
		346	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,1218		27	TP	0,1218	4/3	
			LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,0197		7	IVDU	0,0197	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0197		
													PIEL	0,0197		
													AGROT	0,0197		
		347	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0391		9	TP	0,0391	1/1	
			LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,0089		3	IVDU	0,0089	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
		348	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0360		8	TP	0,0360	1/1	
			LsVI	1-p	D-STAN		OL	60	I	0,0072		2	IVDU	0,0072	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0072		
													PIEL	0,0072		
													AGROT	0,0072		
		351	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0269		6	TP	0,0269	1/1	
		352	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0339		7	TP	0,0339	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	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
<b>Razem:</b>										<b>0,2997</b>		<b>70</b>			<b>19/16</b>	
G297	G297	832/2	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0446		0				
		832/3	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0303		0				
		832/4	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0360		0				
		833/2	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0455		0				
		833/3	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0318		0				
		833/4	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0377		0				
		834/6	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0042		0				
		835/5	LsV	1-f	INNE WYL			0		0,0109		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,2410</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G298	G298	428/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0028		1	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0028 0,0002 0,0002 0,0002		
		429	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0550		15	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0550 0,0033 0,0033 0,0033	2/2	
		430	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0280		8	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0280 0,0017 0,0017 0,0017	1/1	
		431	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0280		8	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0280 0,0017 0,0017 0,0017	1/1	
		432	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0520		14	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0520 0,0031 0,0031 0,0031	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1658</b>		<b>45</b>			<b>6/6</b>	
G299	G299	545/2	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0469		8	TP	0,0469	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0469</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G300	G300	1032	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1490		39	TP	0,1490	7/6	
		277	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0305		0				
		747	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1154		32	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,1154 0,0012 0,0012 0,0012	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,2949</b>		<b>71</b>			<b>12/10</b>	
G301	G301	1034	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1360		35	TP	0,1360	6/5	
		255	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,2055		53	TP	0,2055	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,3415</b>		<b>89</b>			<b>15/13</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G302	G302	308	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0370		9	TP	0,0370	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0370</b>		<b>9</b>			<b>1/1</b>	
G303	G303	408	LsV	2-b	D-STAN		OL	40	I	0,0260		6	TP	0,0260	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0260</b>		<b>6</b>			<b>1/1</b>	
G306	G306	251	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1760		46	TP	0,1760	8/7	
		252	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1937		50	TP	0,1937	9/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,3697</b>		<b>96</b>			<b>17/14</b>	
G308	G308	1094	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0040		2	TP	0,0040		
		1154	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,3900		148	TP	0,3900	24/20	
<b>Razem:</b>										<b>0,3940</b>		<b>150</b>			<b>24/20</b>	
G309	G309	437/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0393		11	TP	0,0393	2/1	
													ODN-LUK	0,0024		
													PIEL	0,0024		
													AGROT	0,0024		
		438/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0221		6	TP	0,0221	1/1	
													ODN-LUK	0,0013		
													PIEL	0,0013		
													AGROT	0,0013		
		439/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0197		5	TP	0,0197	1/1	
													ODN-LUK	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
<b>Razem:</b>										<b>0,0811</b>		<b>22</b>			<b>4/3</b>	
G310	G310	599	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0451		0	PRZEST	0,0451	1/1	
		600	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0377		0	PRZEST	0,0377	1/0	
<b>Razem:</b>										<b>0,0828</b>		<b>0</b>			<b>2/1</b>	
G311	G311	546	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0292		5	TP	0,0292	1/1	
		598	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0982		0	PRZEST	0,0982	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1274</b>		<b>5</b>			<b>3/2</b>	
G312	G312	1083	LsV	3-i	D-STAN		BRZ	35	II	0,2507		23	TW	0,2507	4/3	
		707	LsIV	2-n	D-STAN		SO	70	I	0,1430		41	TP	0,1430	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,3937</b>		<b>64</b>			<b>11/9</b>	
G315	G315	1188/1	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,4505		135	TP	0,4505	19/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,4505</b>		<b>135</b>			<b>19/15</b>	
G316	G316	1188/2	LsIII	3-n	D-STAN		DB	70	I	0,0286		9	TP	0,0286	1/1	
			LsIV	3-t	D-STAN		BRZ	55	I	0,0426		8	IVDU	0,0426	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0341		
													PIEL	0,0341		
													AGROT	0,0341		
<b>Razem:</b>										<b>0,0712</b>		<b>17</b>			<b>9/8</b>	
G318	G318	1212	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,3580		118	TP	0,3580	20/17	
		1214	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,1690		56	TP	0,1690	10/8	
		1227	LsIV	3-m	D-STAN		BRZ	60	I	0,0960		27	IVD	0,0960	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0288		
													PIEL	0,0288		



Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		1231	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0340		11	AGROT	0,0288		
		1233	LsIV	3-r	D-STAN		SO	60	IA	0,0120		4	TP	0,0120	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,6690</b>		<b>216</b>			<b>46/39</b>	
G321	G321	421/1	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0007		0	IB	0,0007		
													ODN-ZRB	0,0007		
													PIEL	0,0007		
													AGROT	0,0007		
<b>Razem:</b>										<b>0,0007</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G326	G326	513	LsV	1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,1721		28	TP	0,1721	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1721</b>		<b>28</b>			<b>4/3</b>	
G329	G329	1130	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,2120		66	TP	0,2120	11/9	
		1336	LsIV	3-ox	D-STAN		SO	70	I	0,2070		65	TP	0,2070	10/9	
<b>Razem:</b>										<b>0,4190</b>		<b>131</b>			<b>21/18</b>	
G333	G333	154	LsV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0787		14	TP	0,0787	3/2	
		165	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0510		9	TP	0,0510	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1297</b>		<b>23</b>			<b>5/3</b>	
G334	G334	588/2	LsV	1-l	INNE WYL			0		0,0807		0	PRZEST	0,0807	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0807</b>		<b>0</b>			<b>1/1</b>	
G335	G335	532/9	LsV	1-i	INNE WYL			0		0,0099		0				
<b>Razem:</b>										<b>0,0099</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G339	G339	213/6	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,1262		25	PRZEST	0,1262		
													TP	0,1262	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1262</b>		<b>25</b>			<b>3/3</b>	
G340	G340	544/2	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0529		10	TP	0,0529	1/1	
		596/2	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0860		0	PRZEST	0,0860	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1389</b>		<b>10</b>			<b>2/2</b>	
G347	G347	297/2	LsV	2-h	D-STAN		BRZ	70	I	0,0352		9	IVDU	0,0352	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0352		
													PIEL	0,0352		
													AGROT	0,0352		
<b>Razem:</b>										<b>0,0352</b>		<b>9</b>			<b>9/7</b>	
G348	G348	1344/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0806		22	TP	0,0806	3/3	
													ODN-LUK	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
		1344/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0806		22	TP	0,0806	3/3	
													ODN-LUK	0,0048		
													PIEL	0,0048		
													AGROT	0,0048		
<b>Razem:</b>										<b>0,1612</b>		<b>44</b>			<b>6/6</b>	
G350	G350	378	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0038		1	IB	0,0038	1/1	
													ODN-ZRB	0,0038		
													PIEL	0,0038		
													AGROT	0,0038		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0136		2	TP	0,0136		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0172		6	IB	0,0172	6/5	
													ODN-ZRB	0,0172		
													PIEL	0,0172		
													AGROT	0,0172		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0214		3	TP	0,0214		
<b>Razem:</b>										<b>0,0560</b>		<b>13</b>			<b>7/6</b>	
G353	G353	138/3	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0083		1	TP	0,0083		
		138/4	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0196		4	TP	0,0196	1/1	
		139/2	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0090		2	TP	0,0090		
		139/29	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0694		12	TP	0,0694	2/2	
		541	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0048		1	TP	0,0048		
													ODN-LUK			
													PIEL			
													AGROT			
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0072		1	TP	0,0072		
		542	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0061		2	TP	0,0061		
													ODN-LUK	0,0001		
													PIEL	0,0001		
													AGROT	0,0001		
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0054		1	TP	0,0054		
		823	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0300		8	TP	0,0300	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
													TP	0,0340	1/1	
													ODN-LUK	0,0003		
													PIEL	0,0003		
													AGROT	0,0003		
<b>Razem:</b>										<b>0,1938</b>		<b>42</b>			<b>5/5</b>	
G354	G354	591/2	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0280		0	PRZEST	0,0280		
		592/3	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0580		0	PRZEST	0,0580	1/1	
		594/1	LsVI	1-l	INNE WYL			0		0,0068		0	PRZEST	0,0068		
<b>Razem:</b>										<b>0,0928</b>		<b>0</b>			<b>1/1</b>	
G358	G358	141/29	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0590		11	TP	0,0590	2/2	
		537	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0030		1	TP	0,0030		
		539	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0139		4	TP	0,0139	1/0	
													ODN-LUK	0,0001		
													PIEL	0,0001		
													AGROT	0,0001		
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0060		1	TP	0,0060		
<b>Razem:</b>										<b>0,0819</b>		<b>16</b>			<b>3/2</b>	
G359	G359	560/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0982		27	TP	0,0982	4/4	
													ODN-LUK	0,0059		
													PIEL	0,0059		
													AGROT	0,0059		
		561/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0467		13	TP	0,0467	2/2	
													ODN-LUK	0,0028		
													PIEL	0,0028		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		562/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0309		8	AGROT TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0028 0,0309 0,0019 0,0019 0,0019	1/1	
		563/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0154		4	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0154 0,0009 0,0009 0,0009	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1912</b>		<b>52</b>			<b>8/8</b>	
G363	G363	296/4	LsV	2-h	D-STAN		BRZ	70	I	0,1690		42	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,1690 0,1690 0,1690 0,1690	42/36	
<b>Razem:</b>										<b>0,1690</b>		<b>42</b>			<b>42/36</b>	
G365	G365	557/2	LsV	1-m	D-STAN		SO	30	IA	0,1587		32	TW TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,1587 0,1870 0,0019 0,0019 0,0019	6/6 8/7	
		798	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1870		52				
<b>Razem:</b>										<b>0,3457</b>		<b>84</b>			<b>14/13</b>	
G374	G374	258	LsIV	2-y	D-STAN		BRZ	30	II	0,1329		16	TW	0,1329	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1329</b>		<b>16</b>			<b>3/2</b>	
G380	G380	309/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0028		1	TP	0,0028		
		314/2	LsV	2-d	D-STAN		OL	40	I	0,0048		1	TP	0,0048		
<b>Razem:</b>										<b>0,0076</b>		<b>1</b>			<b>0/0</b>	
G381	G381	548	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0423		12	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0423 0,0004 0,0004 0,0004	2/2	
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0986		18	TP	0,0986	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1409</b>		<b>30</b>			<b>5/4</b>	
G382	G382	547	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0458		13	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0458 0,0005 0,0005 0,0005	2/2	
				1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0165		3	TP	0,0165		
<b>Razem:</b>										<b>0,0623</b>		<b>16</b>			<b>2/2</b>	
G385	G385	300/4	LsIV	2-f 2-hx	D-STAN INNE WYL		SO	60 0	IA	0,0057 0,0324		2 0	TP	0,0057		
<b>Razem:</b>										<b>0,0381</b>		<b>2</b>			<b>0/0</b>	
G388	G388	544/1	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0500		9	TP TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0500 0,1400 0,0014 0,0014 0,0014	1/1 6/5	
		821/2	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1400		39				
<b>Razem:</b>										<b>0,1900</b>		<b>48</b>			<b>7/6</b>	
G389	G389	135/88	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0030		1	TP	0,0030		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		135/89	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0092		2	TP	0,0092		
		135/90	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0531		10	TP	0,0531	2/2	
		136/20	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0142		3	TP	0,0142		
		136/21	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0420		8	TP	0,0420	1/1	
		136/22	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0327		6	TP	0,0327	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1542</b>		<b>28</b>			<b>4/4</b>	
G390	G390	335/4	LsVI	2-a	D-STAN		OL	80	II	0,0080		3	IVDU	0,0080	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		
													AGROT	0,0080		
<b>Razem:</b>										<b>0,0080</b>		<b>3</b>			<b>3/2</b>	
G393	G393	601	LsVI	1-I	INNE WYL			0		0,0093		0	PRZEST	0,0093		
<b>Razem:</b>										<b>0,0093</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G398	G398	141/27	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0021		0	TP	0,0021		
<b>Razem:</b>										<b>0,0021</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G399	G399	139/28	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0050		1	TP	0,0050		
		140/26	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0236		4	TP	0,0236	1/1	
		141/28	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0337		6	TP	0,0337	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0623</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G402	G402	464	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0503		11	TP	0,0503	2/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0503</b>		<b>11</b>			<b>2/1</b>	
G403	G403	1339/2	LsVI	1-I	INNE WYL			0		0,0313		0	PRZEST	0,0313		
<b>Razem:</b>										<b>0,0313</b>		<b>0</b>			<b>0/0</b>	
G404	G404	213/10	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,4204		85	PRZEST	0,4204		
		213/8	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,3601		73	PRZEST	0,3601	11/9	
				2-ix	INNE WYL			0		0,0541		0	TP	0,3601	9/8	
<b>Razem:</b>										<b>0,8346</b>		<b>158</b>			<b>20/17</b>	
G405	G405	213/2	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,9364		189	PRZEST	0,9364		
			LsV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,3764		76	PRZEST	0,3764	24/20	
													TP	0,3764	10/8	
		235	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0709		27	TP	0,0709	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>1,3837</b>		<b>292</b>			<b>38/32</b>	
G408	G408	440/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0206		6	TP	0,0206	1/1	
													ODN-LUK	0,0012		
													PIEL	0,0012		
													AGROT	0,0012		
		441/2	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0183		5	TP	0,0183	1/1	
													ODN-LUK	0,0011		
													PIEL	0,0011		
													AGROT	0,0011		
<b>Razem:</b>										<b>0,0389</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G410	G410	155	LsV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,1919		35	TP	0,1919	7/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,1919</b>		<b>35</b>			<b>7/5</b>	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G411	G411	216	LsIV	2-I	D-STAN		SO	22	I	1,6409		0	TW	1,6409			
				2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,3937		80	PRZEST	0,3937			
				2-u	D-STAN		SO	22	IA	0,6505		72	TW	0,6505	10/9		
				2-ix	INNE WYL			0		0,0461		0			14/13		
		238	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,1277		49	TP	0,1277	8/7		
<b>Razem:</b>										<b>2,8589</b>		<b>200</b>		<b>32/29</b>			
G419	G419	828	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0995		28	TP	0,0995	4/4		
													ODN-LUK	0,0010			
													PIEL	0,0010			
		829	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1062		30	AGROT	0,0010			
													TP	0,1062	4/4		
													ODN-LUK	0,0011			
											PIEL	0,0011					
											AGROT	0,0011					
<b>Razem:</b>										<b>0,2057</b>		<b>58</b>		<b>8/8</b>			
G427	G427	1041	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0340		9	TP	0,0340	1/1		
<b>Razem:</b>										<b>0,0340</b>		<b>9</b>			<b>1/1</b>		
G429	G429	410	LsV	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0007		0	IB	0,0007			
													ODN-ZRB	0,0007			
													PIEL	0,0007			
		LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0335		12	AGROT	0,0007				
												IB	0,0335	12/9			
												ODN-ZRB	0,0335				
											PIEL	0,0335					
											AGROT	0,0335					
<b>Razem:</b>										<b>0,0930</b>		<b>21</b>		<b>13/10</b>			
G431	G431	1036	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,1360		35	TP	0,1360	6/5		
		253	LsIV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,3341		87	TP	0,3341	15/13		
<b>Razem:</b>										<b>0,4701</b>		<b>122</b>		<b>21/18</b>			
G433	G433	1037	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0740		19	TP	0,0740	3/3		
		1038	LsV	2-x	D-STAN		SO	55	I	0,0480		12	TP	0,0480	2/2		
<b>Razem:</b>										<b>0,1220</b>		<b>32</b>		<b>5/5</b>			
G436	G436	25	LsV	2-s	D-STAN		SO	65	I	0,0711		20	TP	0,0711	3/3		
<b>Razem:</b>										<b>0,0711</b>		<b>20</b>		<b>3/3</b>			
G448	G448	570	LsV	1-I	INNE WYL			0		0,0353		0	PRZEST	0,0353	1/0		
				571	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0739		13	TP	0,0739	2/2
				1-I	INNE WYL			0		0,0383		0	PRZEST	0,0383	1/0		
<b>Razem:</b>										<b>0,1475</b>		<b>13</b>		<b>4/2</b>			
G459	G459	299/4	LsV	2-g	INNE WYL			0		0,3358		0					
<b>Razem:</b>										<b>0,3358</b>		<b>0</b>		<b>0/0</b>			
G464	G464	203/10	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,5386		109	PRZEST	0,5386			
													TP	0,5386	14/12		
			LsV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,0995		20	PRZEST	0,0995			
													TP	0,0995	3/2		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		212/9	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,2283		46	PRZEST	0,2283		
			LsV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,1045		21	PRZEST	0,1045	6/5	
													TP	0,1045	3/2	
		234	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0219		8	TP	0,0219	1/1	
		234/1	LsV	3-k	D-STAN		SO	65	IA	0,0136		5	TP	0,0136	1/1	
		669	LsV	2-o	D-STAN		BRZ	35	I	0,0840		12	TP	0,0840	2/2	
		670	LsV	2-o	D-STAN		BRZ	35	I	0,1390		19	TP	0,1390	3/2	
<b>Razem:</b>										<b>1,2294</b>		<b>241</b>			<b>33/27</b>	
G469	G469	353	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0709		16	TP	0,0709	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0709</b>		<b>16</b>			<b>2/2</b>	
G472	G472	443	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,1170		32	TP	0,1170	5/4	
													ODN-LUK	0,0070		
													PIEL	0,0070		
													AGROT	0,0070		
<b>Razem:</b>										<b>0,1170</b>		<b>32</b>			<b>5/4</b>	
G473	G473	203/9	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,0154		3	PRZEST	0,0154		
													TP	0,0154		
		212/8	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,0071		1	PRZEST	0,0071		
													TP	0,0071		
		213/9	LsIV	2-m	D-STAN		BRZ	45	I	0,0890		18	PRZEST	0,0890		
													TP	0,0890	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,1115</b>		<b>23</b>			<b>2/2</b>	
G482	G482	852	LsIV	3-a	D-STAN		SO	30	IA	0,2653		45	TW	0,2653	9/8	
				3-rx	L ENERG			0		0,0407		0				
		962	LsIV	3-a	D-STAN		SO	30	IA	0,0410		7	TW	0,0410	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3470</b>		<b>52</b>			<b>10/9</b>	
G494	G494	282/1	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0150		0				
		398	LsVI	1-b	D-STAN		OL	60	I	0,0173		6	IB	0,0173	6/5	
													ODN-ZRB	0,0173		
													PIEL	0,0173		
													AGROT	0,0173		
				1-c	D-STAN		BRZ	48	I	0,0227		4	TP	0,0227	1/0	
		470	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0420		9	TP	0,0420	1/1	
		471	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0330		7	TP	0,0330	1/1	
		472	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0450		10	TP	0,0450	1/1	
		472/1	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0010		0	TP	0,0010		
		473	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0630		14	TP	0,0630	2/2	
		750	LsV	1-g	D-STAN		SO	50	IA	0,1770		50	TP	0,1770	7/6	
													ODN-LUK	0,0018		
													PIEL	0,0018		
													AGROT	0,0018		
<b>Razem:</b>										<b>0,4160</b>		<b>100</b>			<b>19/16</b>	
G495	G495	474	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0370		8	TP	0,0370	1/1	
		490/1	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0010		0	TP	0,0010		
<b>Razem:</b>										<b>0,0380</b>		<b>8</b>			<b>1/1</b>	
G496	G496	468	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0910		20	TP	0,0910	3/2	
		469/1	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,0353		8	TP	0,0353	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1263</b>		<b>28</b>			<b>4/3</b>	
G499	G499	446	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0250		7	TP	0,0250	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		447	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0200		5	ODN-LUK PIEL AGROT TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0015 0,0015 0,0015 0,0200 0,0012 0,0012 0,0012	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0450</b>		<b>12</b>			<b>2/2</b>	
G502	G502	466	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,1460		32	TP	0,1460	4/4	
		467	LsV	1-r	D-STAN		BRZ	48	I	0,1040		23	TP	0,1040	3/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,2500</b>		<b>55</b>			<b>7/7</b>	
G503	G503	445	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0200		5	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0200 0,0012 0,0012 0,0012	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0200</b>		<b>5</b>			<b>1/1</b>	
G505	G505	442/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,1130		31	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,1130 0,0068 0,0068 0,0068	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1130</b>		<b>31</b>			<b>5/4</b>	
G506	G506	772/2	LsV	1-m	D-STAN		SO	30	IA	0,1871		37	TW	0,1871	8/7	
<b>Razem:</b>										<b>0,1871</b>		<b>37</b>			<b>8/7</b>	
G507	G507	442	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,1150		31	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,1150 0,0069 0,0069 0,0069	5/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,1150</b>		<b>31</b>			<b>5/4</b>	
G508	G508	159	LsIV	2-z	D-STAN		BRZ	30	I	0,0600		11	TP	0,0600	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0600</b>		<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G516	G516	437/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0387		10	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0387 0,0023 0,0023 0,0023	2/1	
		438/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0219		6	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0219 0,0013 0,0013 0,0013	1/1	
		439/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0203		5	TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0203 0,0012 0,0012 0,0012	1/1	
		440/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0206		6	AGROT TP ODN-LUK PIEL	0,0012 0,0206 0,0012 0,0012	1/1	
		441/1	LsV	1-j	D-STAN		SO	65	IA	0,0201		5	AGROT TP ODN-LUK PIEL AGROT	0,0012 0,0201 0,0012 0,0012 0,0012	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>Razem:</b>										<b>0,1216</b>		<b>33</b>			<b>6/5</b>	
G519	G519	543	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	40	I	0,0787		14	TP	0,0787	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0787</b>		<b>14</b>			<b>2/2</b>	
<b>Razem:</b>										<b>91,7894</b>		<b>23618</b>			<b>5097/4279</b>	



## 8 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G300
2	RODO	G223
3	RODO	G52
4	RODO	G90
5	RODO	G240
6	RODO	G77
7	RODO	G205
8	RODO	G215
9	RODO	G6
10	RODO	G215
11	RODO	G113
12	RODO	G427
13	RODO	G429
14	RODO	G429
15	RODO	G75
16	RODO	G75
17	RODO	G285
18	RODO	G11
19	RODO	G51
20	RODO	G242
21	RODO	G90
22	RODO	G63
23	RODO	G403
24	RODO	G97
25	RODO	G113
26	RODO	G80
27	RODO	G273
28	RODO	G273
29	RODO	G133
30	RODO	G16
31	RODO	G82
32	RODO	G104
33	RODO	G153
34	RODO	G100
35	RODO	G95
36	RODO	G96
37	RODO	G98
38	RODO	G99
39	RODO	G272
40	RODO	G284
41	RODO	G469
42	RODO	G495
43	RODO	G272
44	RODO	G284
45	RODO	G469
46	RODO	G495
47	RODO	G203
48	RODO	G36
49	RODO	G10
50	RODO	G169
51	RODO	G10
52	RODO	G83
53	RODO	G203
54	RODO	G83
55	RODO	G64
56	RODO	G64
57	RODO	G299
58	RODO	G173
59	RODO	G173
60	RODO	G173
61	RODO	G86
62	RODO	G69
63	RODO	G21
64	RODO	G21
65	RODO	G196
66	RODO	G113
67	RODO	G405
68	RODO	G88
69	RODO	G404

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
70	RODO	G101
71	RODO	G192
72	RODO	G90
73	RODO	G459
74	RODO	G292
75	RODO	G381
76	RODO	G399
77	RODO	G519
78	RODO	G220
79	RODO	G353
80	RODO	G354
81	RODO	G358
82	RODO	G402
83	RODO	G519
84	RODO	G506
85	RODO	G27
86	RODO	G329
87	RODO	G431
88	RODO	G47
89	RODO	G419
90	RODO	G156
91	RODO	G91
92	RODO	G296
93	RODO	G297
94	RODO	G59
95	RODO	G393
96	RODO	G43
97	RODO	G211
98	RODO	G211
99	RODO	G101
100	RODO	G101
101	RODO	G253
102	RODO	G103
103	RODO	G171
104	RODO	G28
105	RODO	G193
106	RODO	G222
107	RODO	G238
108	RODO	G12
109	RODO	G222
110	RODO	G238
111	RODO	G51
112	RODO	G388
113	RODO	G34
114	RODO	G164
115	RODO	G340
116	RODO	G389
117	RODO	G105
118	RODO	G106
119	RODO	G131
120	RODO	G131
121	RODO	G152
122	RODO	G159
123	RODO	G137
124	RODO	G194
125	RODO	G290
126	RODO	G312
127	RODO	G151
128	RODO	G181
129	RODO	G290
130	RODO	G312
131	RODO	G290
132	RODO	G312
133	RODO	G151
134	RODO	G181
135	RODO	G110
136	RODO	G172
137	RODO	G448
138	RODO	G201
139	RODO	G431
140	RODO	G201
141	RODO	G237
142	RODO	G334
143	RODO	G237
144	RODO	G334
145	RODO	G140
146	RODO	G136
147	RODO	G259

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
148	RODO	G196
149	RODO	G183
150	RODO	G348
151	RODO	G348
152	RODO	G44
153	RODO	G112
154	RODO	G112
155	RODO	G108
156	RODO	G13
157	RODO	G5
158	RODO	G37
159	RODO	G113
160	RODO	G40
161	RODO	G230
162	RODO	G230
163	RODO	G230
164	RODO	G230
165	RODO	G107
166	RODO	G502
167	RODO	G502
168	RODO	G74
169	RODO	G114
170	RODO	G115
171	RODO	G53
172	RODO	G53
173	RODO	G20
174	RODO	G256
175	RODO	G116
176	RODO	G149
177	RODO	G113
178	RODO	G117
179	RODO	G119
180	RODO	G436
181	RODO	G120
182	RODO	G274
183	RODO	G45
184	RODO	G410
185	RODO	G411
186	RODO	G70
187	RODO	G45
188	RODO	G246
189	RODO	G279
190	RODO	G294
191	RODO	G295
192	RODO	G49
193	RODO	G50
194	RODO	G225
195	RODO	G374
196	RODO	G225
197	RODO	G374
198	RODO	G390
199	RODO	G248
200	RODO	G279
201	RODO	G148
202	RODO	G50
203	RODO	G33
204	RODO	G385
205	RODO	G301
206	RODO	G42
207	RODO	G326
208	RODO	G161
209	RODO	G138
210	RODO	G138
211	RODO	G35
212	RODO	G164
213	RODO	G340
214	RODO	G389
215	RODO	G282
216	RODO	G54
217	RODO	G113
218	RODO	G113
219	RODO	G473
220	RODO	G473
221	RODO	G194
222	RODO	G321
223	RODO	G123
224	RODO	G125
225	RODO	G126

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
226	RODO	G127
227	RODO	G128
228	RODO	G154
229	RODO	G315
230	RODO	G335
231	RODO	G335
232	RODO	G129
233	RODO	G62
234	RODO	G65
235	RODO	G65
236	RODO	G87
237	RODO	G73
238	RODO	G73
239	RODO	G159
240	RODO	G505
241	RODO	G507
242	RODO	G224
243	RODO	G258
244	RODO	G160
245	RODO	G271
246	RODO	G131
247	RODO	G122
248	RODO	G318
249	RODO	G102
250	RODO	G81
251	RODO	G23
252	RODO	G57
253	RODO	G57
254	RODO	G12
255	RODO	G61
256	RODO	G244
257	RODO	G339
258	RODO	G339
259	RODO	G241
260	RODO	G308
261	RODO	G282
262	RODO	G494
263	RODO	G496
264	RODO	G252
265	RODO	G302
266	RODO	G303
267	RODO	G499
268	RODO	G503
269	RODO	G19
270	RODO	G19
271	RODO	G60
272	RODO	G139
273	RODO	G132
274	RODO	G130
275	RODO	G39
276	RODO	G39
277	RODO	G255
278	RODO	G175
279	RODO	G175
280	RODO	G245
281	RODO	G245
282	RODO	G140
283	RODO	G141
284	RODO	G142
285	RODO	G198
286	RODO	G141
287	RODO	G142
288	RODO	G198
289	RODO	G15
290	RODO	G276
291	RODO	G15
292	RODO	G276
293	RODO	G281
294	RODO	G195
295	RODO	G84
296	RODO	G22
297	RODO	G22
298	RODO	G143
299	RODO	G309
300	RODO	G408
301	RODO	G516
302	RODO	G298
303	RODO	G519

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
304	RODO	G220
305	RODO	G353
306	RODO	G354
307	RODO	G358
308	RODO	G298
309	RODO	G359
310	RODO	G380
311	RODO	G382
312	RODO	G398
313	RODO	G519
314	RODO	G220
315	RODO	G353
316	RODO	G354
317	RODO	G358
318	RODO	G31
319	RODO	G464
320	RODO	G155
321	RODO	G347
322	RODO	G296
323	RODO	G297
324	RODO	G296
325	RODO	G297
326	RODO	G66
327	RODO	G66
328	RODO	G72
329	RODO	G72
330	RODO	G302
331	RODO	G303
332	RODO	G197
333	RODO	G178
334	RODO	G178
335	RODO	G263
336	RODO	G208
337	RODO	G58
338	RODO	G58
339	RODO	G243
340	RODO	G433
341	RODO	G306
342	RODO	G243
343	RODO	G67
344	RODO	G109
345	RODO	G146
346	RODO	G55
347	RODO	G270
348	RODO	G231
349	RODO	G176
350	RODO	G83
351	RODO	G147
352	RODO	G30
353	RODO	G30
354	RODO	G85
355	RODO	G278
356	RODO	G365
357	RODO	G203
358	RODO	G316
359	RODO	G203
360	RODO	G24
361	RODO	G350
362	RODO	G508
363	RODO	G350
364	RODO	G333
365	RODO	G206
366	RODO	G363
367	RODO	G508
368	RODO	G24
369	RODO	G482
370	RODO	G71
371	RODO	G150
372	RODO	G158
373	RODO	G167
374	RODO	G310
375	RODO	G311
376	RODO	G472
377	RODO	G144
378	RODO	G310
379	RODO	G311
380	RODO	G472

## 9 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	23	G69	2 s	0,1270
2	24	G40	2 s	0,0980
3	25	G436	2 s	0,0860
4	26	G72	2 s	0,1090
5	39	G72	2 s	0,0110
6	67/3	G16	2 p	0,2595
7	68/2	G52	2 p	0,2437
8	94/4	G208	2 w	2,3839
9	97	G60	2 r	2,1810
10	99	G27	2 r	2,2580
11	100	G58	2 r	2,6440
12	111/1	G175	2 ax	1,2218
13	111/2	G23	2 ax	2,4062
14	113/2	G73	2 ax	2,0566
15	135/88	G389	2 z	0,0541
16	135/89	G389	2 z	0,0674
17	135/90	G389	2 z	0,0932
18	136/20	G389	2 z	0,0334
19	136/21	G389	2 z	0,0420
20	136/22	G389	2 z	0,0585
21	137	G144	2 z	0,9400
22	138/3	G353	2 z	0,2333
23	138/4	G353	2 z	0,1597
24	139/2	G353	2 z	0,1564
25	139/28	G399	2 z	0,0223
26	139/29	G353	2 z	0,4802
27	140/26	G399	2 z	0,0434
28	140/27	G64	2 z	0,8574
29	141/27	G398	2 z	0,0353
30	141/28	G399	2 z	0,0353
31	141/29	G358	2 z	0,6338
32	142/2	G42	2 z	2,1450
33	144	G159	2 z	1,5120
34	145/3	G54	2 z	2,4605
35	154	G333	2 z	0,2260
36	155	G410	2 z	0,3328
37	158	G70	2 z	0,0306
38	159	G508	2 z	0,0600
39	163	G70	2 z	0,2001
40	164	G55	2 z	0,6840
41	165	G333	2 z	1,0210
42	183/1	G28	2 j	0,0071
43	183/2	G28	2 i,j	0,1909
44	184/1	G5	2 j	0,0047
45	184/2	G5	2 i,j	0,1893
46	185/1	G51	2 j	0,0053
47	185/2	G51	2 i,j	0,1827
48	186/1	G225	2 i	0,0122
49	186/2	G225	2 i	0,3888
50	187/1	G75	2 i	0,0051
51	187/2	G75	2 i	0,2069
52	188/1	G148	2 i	0,0030
53	188/2	G148	2 i	0,1760
54	189/3	G205	2 k	0,1586
55	189/4	G47	2 i,k	0,1734
56	190/1	G15	2 i	0,0053
57	190/2	G15	2 i	0,2457
58	191/1	G178	2 i	0,0029
59	191/2	G178	2 i	0,2681
60	203/10	G464	2 m	1,2412
61	203/9	G473	2 m	0,0621
62	212/8	G473	2 m	0,0306
63	212/9	G464	2 m	0,6103
64	213/10	G404	2 m	0,4204
65	213/2	G405	2 m	1,3811
66	213/6	G339	2 m	0,2077
67	213/8	G404	2 ix,m	0,4142
68	213/9	G473	2 m	0,0890
69	214	G281	2 m	1,7050
70	215	G53	2 m	1,6530
71	216	G411	2 ix,l,m,u	3,0499
72	217	G65	2 m	3,8300
73	220/1	G22	2 t	1,3069
74	221/1	G44	2 t	1,5528

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
75	223/42	G215	2 t	0,0541
76	223/43	G30	2 t,x	0,7589
77	224/42	G215	2 t	0,0359
78	224/43	G215	2 t,x	0,6690
79	234	G464	3 k	0,1230
80	234/1	G464	3 k	0,0500
81	235	G405	3 k	0,1760
82	236	G281	3 k	0,0700
83	237	G53	3 k	0,0710
84	238	G411	3 k	0,1492
85	239	G65	3 k	0,1520
86	240	G211	3 k	0,0470
87	241	G62	3 k	0,0610
88	242	G22	3 k	0,0470
89	243	G44	3 k	0,0440
90	244/1	G167	3 k	0,0340
91	245	G30	3 k	0,0220
92	249/1	G74	2 t,x	0,7107
93	249/2	G74	2 t,x	0,6983
94	250	G63	2 x	1,1270
95	251	G306	2 x	0,4250
96	252	G306	2 x	0,5220
97	253	G431	2 x	0,8170
98	254	G15	2 x	0,9470
99	255	G301	2 x	1,0720
100	256	G21	2 x	0,5310
101	258	G374	2 y	1,1270
102	276	G21	2 Lz	0,9410
103	277	G300	2 Lz	0,9600
104	282/1	G494	2 Lz	0,0386
105	296/4	G363	2 h	0,3970
106	297/2	G347	2 h	0,2469
107	299/4	G459	2 g	1,2008
108	300/4	G385	2 f,hx	0,1387
109	300/5	G278	2 d,f,hx	1,1462
110	304/2	G30	2 d	0,0373
111	305/2	G39	2 d	0,0184
112	306/2	G6	2 d	0,0183
113	307/2	G72	2 d	0,0395
114	308	G302	2 b	0,0370
115	309/2	G380	2 d	0,0154
116	310/2	G70	2 d	0,0154
117	311/2	G12	2 d	0,0291
118	312/2	G172	2 d	0,0640
119	313/2	G296	2 d	0,0187
120	314/2	G380	2 d	0,0214
121	315/2	G192	2 d	0,0434
122	317/2	G27	2 b	0,0402
123	318/2	G19	2 b	0,0353
124	319/2	G60	2 b	0,0399
125	321/2	G34	2 b	0,0196
126	322/2	G36	2 b	0,0322
127	323/2	G19	2 b	0,0391
128	324/2	G66	2 b	0,0548
129	325/2	G160	2 b	0,0557
130	327/2	G33	2 b	0,0243
131	335/4	G390	2 a	1,8712
132	335/6	G206	2 a	1,5206
133	342/7	G295	1 p	1,6090
134	346	G296	1 p,r	0,1520
135	347	G296	1 p,r	0,0520
136	348	G296	1 p,r	0,0460
137	349	G12	1 p,r	0,0760
138	350	G172	1 p,r	0,0860
139	351	G296	1 r	0,0340
140	352	G296	1 r	0,0430
141	353	G469	1 r	0,0910
142	365	G24	1 b,c	0,1060
143	366	G31	1 b,c	0,0640
144	367	G244	1 b,c	0,1190
145	368	G35	1 b,c	0,0860
146	369	G160	1 b,c	0,1070
147	370	G253	1 b,c	0,0920
148	371	G23	1 b,c	0,0990
149	372	G112	1 b,c	0,0260
150	373	G203	1 b,c	0,0690
151	374	G181	1 b,c	0,0760
152	377	G49	1 b,c	0,1030

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
153	378	G350	1 b,c	0,0560
154	379	G59	1 b,c	0,1186
155	380	G57	1 b,c	0,0810
156	381	G27	1 b,c	0,1040
157	382	G19	1 b,c	0,1180
158	383	G60	1 b,c	0,1070
159	385	G34	1 b,c	0,0580
160	386	G274	1 b,c	0,1030
161	387	G19	1 b	0,0050
162	388	G19	1 b,c	0,1010
163	389	G36	1 b,c	0,1030
164	390	G66	1 b,c	0,1190
165	391	G243	1 b,c	0,1020
166	393	G33	1 b,c	0,0990
167	395	G28	1 b,c	0,0440
168	396/1	G28	1 b	0,0019
169	396/2	G28	1 b	0,0031
170	397/1	G252	1 b	0,0014
171	397/2	G252	1 b	0,0006
172	398	G494	1 b,c	0,0400
173	399/1	G5	1 b	0,0020
174	399/2	G5	1 b,c	0,0510
175	400/1	G50	1 b	0,0050
176	400/2	G50	1 b,c	0,0910
177	401/1	G21	1 b	0,0027
178	401/2	G21	1 b,c	0,0473
179	402/1	G12	1 b	0,0035
180	402/2	G12	1 b,c	0,0945
181	403/1	G201	1 b	0,0035
182	403/2	G201	1 b,c	0,0805
183	404/1	G201	1 b	0,0065
184	404/2	G201	1 b,c	0,0755
185	407/1	G63	1 b	0,0032
186	407/2	G63	1 b,c	0,0838
187	408	G303	2 b	0,0260
188	410	G429	1 b,c	0,0930
189	411/1	G192	1 b	0,0010
190	411/2	G192	1 b,c	0,1040
191	412/1	G30	1 b	0,0104
192	412/2	G30	1 b	0,0003
193	412/3	G30	1 b,c	0,1103
194	414/1	G44	1 b	0,0019
195	414/2	G44	1 b,c	0,0571
196	415/1	G22	1 b	0,0025
197	415/2	G22	1 b,c	0,0405
198	416/1	G62	1 b	0,0096
199	416/2	G62	1 b,c	0,0844
200	417/1	G35	1 b	0,0094
201	417/2	G35	1 b,c	0,0806
202	418/1	G281	1 b	0,0055
203	418/2	G281	1 b,c	0,0415
204	419/1	G31	1 b	0,0037
205	421/1	G321	1 b	0,0018
206	426	G282	1 j	0,0400
207	427	G282	1 j	0,0380
208	428/2	G298	1 j	0,0202
209	428/3	G282	1 j	0,0336
210	429	G298	1 j	0,1050
211	430	G298	1 j	0,0550
212	431	G298	1 j	0,0480
213	432	G298	1 j	0,1020
214	433	G245	1 j	0,0800
215	433/1	G245	1 j	0,0260
216	434	G245	1 j	0,1050
217	437/1	G516	1 j	0,0387
218	437/2	G309	1 j	0,0393
219	438/1	G516	1 j	0,0219
220	438/2	G309	1 j	0,0221
221	439/1	G516	1 j	0,0203
222	439/2	G309	1 j	0,0197
223	440/1	G516	1 j	0,0206
224	440/2	G408	1 j	0,0206
225	441/1	G516	1 j	0,0201
226	441/2	G408	1 j	0,0183
227	442	G507	1 j	0,1150
228	442/1	G505	1 j	0,1130
229	443	G472	1 j	0,1170
230	444	G24	1 j	0,1380



Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
231	445	G503	1 j	0,0870
232	446	G499	1 j	0,1200
233	447	G499	1 j	0,0980
234	451	G294	1 j	0,1100
235	464	G402	1 r	0,1110
236	465	G66	1 r	0,1600
237	466	G502	1 r	0,1460
238	467	G502	1 r	0,1040
239	468	G496	1 r	0,0910
240	469/1	G496	1 r	0,0353
241	470	G494	1 r	0,0420
242	471	G494	1 r	0,0330
243	472	G494	1 r	0,0450
244	472/1	G494	1 r	0,0010
245	473	G494	1 r	0,0630
246	474	G495	1 r	0,0370
247	475	G21	1 r	0,0430
248	476	G272	1 d	0,1140
249	477	G272	1 d	0,1190
250	478	G272	1 d	0,1190
251	479	G272	1 d	0,0440
252	480	G272	1 d	0,0430
253	481	G272	1 d	0,0820
254	483	G255	1 d	0,0860
255	484	G255	1 d	0,0800
256	490/1	G495	1 r	0,0010
257	491	G21	1 r	0,0020
258	492	G272	1 d	0,0080
259	493	G272	1 d	0,0120
260	495	G272	1 d	0,0100
261	496	G272	1 d	0,0110
262	497	G272	1 d	0,0230
263	499	G255	1 d	0,0280
264	500	G255	1 d	0,0340
265	501	G255	1 d	0,0320
266	502	G270	1 d,h	0,0430
267	503	G270	1 d,h	0,0470
268	504	G44	1 d,h	0,0300
269	505	G22	1 d,h	0,0280
270	513	G326	1 c	0,2620
271	514	G242	1 c	0,2710
272	515	G256	1 c	0,2630
273	516	G241	1 c	0,2650
274	517	G72	1 c	0,1300
275	518	G72	1 c	0,1280
276	524/6	G223	1 s	0,0500
277	524/8	G223	1 a,s	0,2464
278	524/9	G67	1 a,s	0,8958
279	526/3	G20	1 a	0,6985
280	527	G61	1 a,s	0,7750
281	529/10	G39	1 d	0,0075
282	529/13	G263	1 d	0,0294
283	530/8	G39	1 d	0,0040
284	531/6	G72	1 d	0,0040
285	532/10	G276	1 i	0,0391
286	532/9	G335	1 i	0,0194
287	533/3	G248	1 g	0,0945
288	534/1	G222	1 k	0,1004
289	534/7	G222	1 g	0,1861
290	535	G172	1 g,k	0,4470
291	536	G220	1 k	0,2160
292	537	G358	1 k	0,2240
293	538	G192	1 g,k	0,4970
294	539	G358	1 g,k	0,1460
295	540	G220	1 g,k	0,3500
296	541	G353	1 g,k	0,0730
297	542	G353	1 g,k	0,0700
298	543	G519	1 k	0,5780
299	544/1	G388	1 k	0,3100
300	544/2	G340	1 k	0,2930
301	545/2	G299	1 k	0,4903
302	546	G311	1 k	0,4140
303	547	G382	1 g,k	0,2280
304	548	G381	1 g,k	0,2410
305	549	G151	1 g,k	0,1980
306	550	G240	1 g,k	0,2190
307	551	G43	1 k	0,6730
308	557/2	G365	1 m	0,3640

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
309	560/2	G359	1 j	0,0982
310	561/2	G359	1 j	0,0467
311	562/2	G359	1 j	0,0309
312	563/2	G359	1 j	0,0154
313	564/2	G284	1 l	0,2054
314	565/2	G284	1 l	0,1184
315	566/2	G284	1 j,l	0,1534
316	567/3	G222	1 j,l	0,0495
317	567/4	G273	1 j	0,1035
318	568/2	G222	1 l	0,1982
319	570	G448	1 l	0,3180
320	571	G448	1 k,l	0,1940
321	572/2	G292	1 k	0,1659
322	586	G222	1 l	0,0410
323	587	G172	1 l	0,0810
324	588/2	G334	1 l	0,0807
325	589/1	G192	1 l	0,0172
326	589/2	G238	1 l	0,0254
327	589/3	G237	1 l	0,0814
328	590/2	G238	1 l	0,0675
329	590/3	G237	1 l	0,1413
330	591/2	G354	1 l	0,0398
331	592/3	G354	1 l	0,0838
332	594/1	G354	1 l	0,0300
333	596/1	G164	1 l	0,1370
334	596/2	G340	1 l	0,1220
335	597	G173	1 l	0,2490
336	598	G311	1 l	0,1520
337	599	G310	1 l	0,0780
338	600	G310	1 l	0,0900
339	601	G393	1 l	0,0690
340	602	G43	1 l	0,0920
341	603	G43	1 l	0,2730
342	614	G258	1 n	0,0910
343	615	G203	1 n	0,1840
344	639	G258	1 n	0,0560
345	640	G203	1 n	0,1100
346	652	G20	2 kx	0,4910
347	669	G464	2 o	0,0840
348	670	G464	2 o	0,1390
349	674	G183	2 n	0,5510
350	675	G172	2 n	0,5720
351	705	G22	2 n	0,2880
352	706	G44	2 n	0,2350
353	707	G312	2 n	0,4910
354	708	G30	2 n	0,3930
355	746	G21	1 g	0,2720
356	747	G300	1 g	0,2640
357	748	G50	1 g	0,5030
358	749	G5	1 g	0,2730
359	750	G494	1 g	0,2710
360	751	G28	1 g	0,2670
361	752	G28	1 g	0,2730
362	753	G33	1 g	0,5570
363	754	G183	1 g	0,5620
364	755	G160	1 g	0,5790
365	756	G66	1 g	0,5620
366	757	G151	1 g	0,5390
367	758	G34	1 g	0,5790
368	759	G34	1 g	0,2740
369	760	G60	1 g	0,5530
370	761	G19	1 g	0,6210
371	762	G27	1 g	0,5570
372	763	G57	1 g	0,7690
373	764/2	G13	1 g	0,1840
374	764/8	G59	1 g	0,3740
375	766/2	G246	1 n	0,2743
376	767/2	G274	1 n	0,2980
377	768/3	G181	1 n	0,1696
378	768/5	G151	1 n	0,1082
379	769/2	G203	1 n	0,2123
380	770/2	G112	1 n	0,1068
381	771/2	G23	1 n	0,3267
382	772/2	G506	1 m	0,3377
383	773/1	G243	1 m	0,3208
384	778	G160	1 g	0,0040
385	779	G66	1 g	0,0270
386	780	G151	1 g	0,0490

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
387	781	G34	1 g	0,0620
388	782	G34	1 g	0,0400
389	783	G60	1 g	0,0620
390	784	G19	1 g	0,0480
391	785	G27	1 g	0,0250
392	786	G57	1 g	0,0320
393	787	G59	1 g	0,0090
394	788	G71	1 g	0,3850
395	789	G246	1 g	0,2970
396	790	G274	1 g	0,3010
397	791	G181	1 g	0,1770
398	791/1	G151	1 g	0,0880
399	792	G203	1 g	0,1660
400	793	G112	1 g	0,0840
401	794	G23	1 g	0,2510
402	795	G253	1 g	0,2520
403	796	G243	1 g	0,2790
404	797	G35	1 g	0,1850
405	798	G365	1 g	0,1870
406	799	G244	1 g	0,1200
407	800	G31	1 g	0,1960
408	801	G24	1 g	0,3180
409	802	G52	1 g	0,2320
410	803	G16	1 g	0,2710
411	814	G43	1 g	0,2380
412	815	G240	1 g	0,0840
413	816	G151	1 g	0,0790
414	820	G224	1 g	0,2330
415	821/1	G164	1 g	0,1400
416	821/2	G388	1 g	0,1400
417	822	G240	1 g	0,1620
418	823	G353	1 g	0,0300
419	824	G353	1 g	0,0340
420	825	G64	1 g	0,1670
421	827	G192	1 g	0,2210
422	828	G419	1 g	0,0995
423	829	G419	1 g	0,1062
424	830	G172	1 g	0,2190
425	831	G12	1 g	0,2190
426	832/2	G297	1 f	0,0446
427	832/3	G297	1 f	0,0303
428	832/4	G297	1 f	0,0360
429	833/2	G297	1 f	0,0455
430	833/3	G297	1 f	0,0318
431	833/4	G297	1 f	0,0377
432	834/1	G285	1 f	0,0029
433	834/2	G285	1 f	0,0377
434	834/6	G297	1 f	0,0042
435	835/5	G297	1 f	0,0109
436	852	G482	3 a,rx	0,3060
437	853	G70	3 a,rx	0,2390
438	880	G27	2 jx,n	0,1750
439	881	G19	2 jx,n	0,1750
440	961	G70	3 a	0,0290
441	962	G482	3 a	0,0410
442	1001	G176	2 fx	0,3850
443	1004/1	G175	2 cx	0,2350
444	1004/2	G23	2 cx	0,4940
445	1023	G160	2 bx	0,5370
446	1025	G271	2 bx	0,2480
447	1026	G33	2 bx	0,4680
448	1028	G28	2 bx	0,2400
449	1032	G300	2 x	0,2690
450	1033	G21	2 x	0,2230
451	1034	G301	2 x	0,3450
452	1036	G431	2 x	0,1360
453	1037	G433	2 x	0,0740
454	1038	G433	2 x	0,0480
455	1039	G63	2 x	0,1110
456	1040/1	G74	2 x	0,0414
457	1040/2	G74	2 x	0,0516
458	1041	G427	2 x	0,0540
459	1050	G37	2 gx	3,3440
460	1059/2	G193	2 dx	0,8060
461	1060	G290	2 dx	1,4790
462	1064	G290	2 bx	1,4370
463	1077	G155	3 g	0,9880
464	1078	G279	3 g	1,3180

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
465	1081	G230	3 h	1,6230
466	1082	G30	3 h	1,1960
467	1083	G312	3 i	1,4010
468	1084	G153	3 k	1,3940
469	1086	G143	3 k	1,0640
470	1088	G136	3 k	0,4150
471	1089	G147	3 k	0,2000
472	1090	G85	3 k	0,7370
473	1091	G231	3 k	0,5200
474	1094	G308	3 k	0,0040
475	1100	G155	3 b	0,3240
476	1102	G123	3 y	0,7070
477	1103	G138	3 y	0,7570
478	1105	G91	3 z	0,6510
479	1107	G113	3 j	0,8700
480	1110	G197	3 c	1,0680
481	1112	G155	3 b	0,1210
482	1114	G123	3 bx	0,2500
483	1115	G138	3 bx	0,3020
484	1117	G91	3 cx	0,3240
485	1119	G11	3 l	0,4100
486	1120	G102	3 o	0,1150
487	1122	G102	3 o	0,0190
488	1123	G102	3 qx,o	0,3220
489	1129	G99	3 ox,x	0,4270
490	1130	G329	3 ox	1,0380
491	1134	G139	3 ox,px	0,3670
492	1136	G116	3 ox	0,4380
493	1137	G81	3 ox	0,4200
494	1139	G44	3 ox	0,3400
495	1141	G87	3 ox	0,3280
496	1143	G49	3 ax	0,3490
497	1145	G44	3 ax	0,3120
498	1146	G23	3 ax	0,4790
499	1147	G259	3 ax	1,9110
500	1148	G59	3 ax	0,7150
501	1152/2	G169	3 ax	0,2860
502	1154	G308	3 k	0,3900
503	1155	G147	3 k	0,0820
504	1156	G136	3 k	0,1400
505	1158	G143	3 k	0,0430
506	1162	G103	3 j	0,6110
507	1163	G231	3 j	0,6760
508	1166	G96	3 j	0,6010
509	1169	G158	3 j,p	0,7460
510	1170	G106	3 j,p	0,6790
511	1171	G140	3 j,p	1,1520
512	1173	G102	3 dx	0,4570
513	1173/1	G127	3 dx	0,3950
514	1182	G161	3 fx	0,1080
515	1186	G10	3 t	0,1150
516	1187	G10	3 sx,t	0,7020
517	1188/1	G315	3 n	1,2989
518	1188/2	G316	3 n,t	1,3766
519	1189	G117	3 n	1,0960
520	1190	G117	3 n	1,0860
521	1191	G120	3 n	0,2400
522	1193	G95	3 n	0,2580
523	1197	G132	3 m	0,1670
524	1198	G83	3 m	0,1520
525	1199	G128	3 m	0,1620
526	1201	G95	3 m	0,1660
527	1202	G109	3 m	0,1660
528	1203	G156	3 m	0,1480
529	1204	G82	3 m	0,1570
530	1206	G194	3 m	0,4910
531	1209	G137	3 m,s	0,8030
532	1211	G101	3 r	0,1240
533	1212	G318	3 r	0,3580
534	1214	G318	3 r	0,1690
535	1215	G196	3 r,s	0,6860
536	1216	G146	3 r,s	0,1470
537	1218	G97	3 m,r,s	0,1530
538	1220	G86	3 m,r,s	0,1550
539	1222	G125	3 m,r,s	0,2040
540	1224	G98	3 m,r,s	0,1490
541	1226	G82	3 m,r,s	0,2560
542	1227	G318	3 m	0,0960

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
543	1230	G101	3 r	0,0100
544	1231	G318	3 r	0,0340
545	1233	G318	3 r	0,0120
546	1234	G196	3 r	0,0380
547	1235	G146	3 r	0,0080
548	1237	G97	3 r	0,0170
549	1239	G86	3 r	0,0100
550	1241	G125	3 r	0,0130
551	1243	G98	3 r	0,0090
552	1245	G82	3 r	0,0140
553	1248	G77	3 m,r,s	0,1620
554	1249	G137	3 m,r,s	0,1650
555	1250	G150	3 m,r,s	0,1670
556	1252	G119	3 m,r,s	0,1710
557	1253	G114	3 m,s	0,1740
558	1255	G119	3 m,s	0,1730
559	1257	G126	3 m	0,1590
560	1258	G154	3 m	0,1660
561	1259	G105	3 m	0,1720
562	1260	G149	3 m	0,1660
563	1262	G80	3 m	0,3570
564	1263	G122	3 m	0,3600
565	1265	G11	3 n	1,2500
566	1266	G100	3 n	0,3670
567	1267	G82	3 n	0,3660
568	1269	G133	3 n	0,3760
569	1271	G82	3 ix	0,7530
570	1272	G82	3 hx	0,0110
571	1277	G198	3 u	0,2700
572	1279	G115	3 u	0,3230
573	1283	G108	3 jx	0,2120
574	1286	G129	3 jx	0,2310
575	1288	G45	3 kx	0,2270
576	1289	G152	3 kx	0,2350
577	1290	G142	3 kx	0,1990
578	1291	G115	3 kx	0,2340
579	1293	G45	3 lx	0,1950
580	1294	G195	3 lx	0,7820
581	1295	G84	3 lx	0,2440
582	1296	G171	3 lx	0,2380
583	1298	G90	3 lx	0,3380
584	1301	G141	3 w	0,8040
585	1302	G107	3 w	0,4860
586	1303	G139	3 w	0,4880
587	1306	G110	3 mx	0,4830
588	1310	G130	3 nx	0,4470
589	1312	G88	3 nx	0,3380
590	1317	G131	3 ox	1,1560
591	1318	G104	3 ox	0,5150
592	1319	G259	3 ox	0,0230
593	1320	G23	3 ox	0,0380
594	1321	G44	3 ox	0,0220
595	1323	G49	3 ox	0,0290
596	1325	G87	3 ox	0,0260
597	1327	G44	3 ox	0,0430
598	1329	G81	3 ox	0,0460
599	1330	G116	3 ox	0,0510
600	1332	G139	3 ox	0,0610
601	1336	G329	3 ox	0,2070
602	1337	G99	3 ox	0,0330
603	1338	G44	3 ox	0,0180
604	1339/1	G238	1 l	0,1023
605	1339/2	G403	1 l	0,0792
606	1342/1	G192	2 c	0,1379
607	1344/1	G348	1 j	0,0850
608	1344/2	G348	1 j	0,2149



## 10 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	476	0,1140	Ls	V	0.114	0.114	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	477	0,1190	Ls	V	0.059	0.059	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	478	0,1190	Ls	V	0.025	0.025	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	479	0,0440	Ls	V	0.004	0.004	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	480	0,0430	Ls	V	0.004	0.004	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	481	0,0820	Ls	V	0.0049	0.0049	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	483	0,0860	Ls	V	0.0035	0.0035	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	484	0,0800	Ls	V	0.0011	0.0011	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	492	0,0080	Ls	V	0.008	0.008	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	493	0,0120	Ls	V	0.0022	0.0022	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	495	0,0100	Ls	V	0.01	0.01	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	496	0,0110	Ls	V	0.011	0.011	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	497	0,0230	Ls	V	0.023	0.023	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	499	0,0280	Ls	V	0.013	0.013	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	500	0,0340	Ls	V	0.019	0.019	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	501	0,0320	Ls	V	0.032	0.032	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	502	0,0430	Ls	V	0.043	0.0044	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	503	0,0470	Ls	V	0.0292	0.004	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	504	0,0300	Ls	V	0.0168	0.0025	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	505	0,0280	Ls	V	0.0126	0.0017	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	529/10	0,0075	Ls	V	0.0075	0.0075	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	529/13	0,0294	Ls	V	0.0014	0.0014	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	530/8	0,0040	Ls	V	0.004	0.004	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	531/6	0,0040	Ls	V	0.004	0.004	S041620003-101 -d -00	0,3632	Dom, podwórze, wjazdy, namioty foliowe, ogródki, trawniki
INNE WYL	832/2	0,0446	Ls	V	0.0446	0.0446	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	832/3	0,0303	Ls	V	0.0303	0.0303	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	832/4	0,0360	Ls	V	0.036	0.036	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	833/2	0,0455	Ls	V	0.0455	0.0455	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	833/3	0,0318	Ls	V	0.0318	0.0318	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	833/4	0,0377	Ls	V	0.0377	0.0377	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki



Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	834/1	0,0029	Ls	V	0.0029	0.0029	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	834/2	0,0377	Ls	V	0.0377	0.0377	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	834/6	0,0042	Ls	V	0.0042	0.0042	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	835/5	0,0109	Ls	V	0.0109	0.0109	S041620003-101 -f -00	0,2816	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	532/10	0,0391	Ls	V	0.0391	0.0391	S041620003-101 -i -00	0,0490	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	532/9	0,0194	Ls	V	0.0099	0.0099	S041620003-101 -i -00	0,0490	Dom, podwórze, ogródki, trawniki
INNE WYL	1339/1	0,1023	Ls	V	0.0199	0.0199	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	1339/1	0,1023	Ls	VI	0.0824	0.0824	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	1339/2	0,0792	Ls	VI	0.0313	0.0313	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	564/2	0,2054	Ls	V	0.0056	0.0056	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	565/2	0,1184	Ls	V	0.0441	0.0441	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	566/2	0,1534	Ls	V	0.0702	0.0399	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	567/3	0,0495	Ls	V	0.0495	0.0112	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	568/2	0,1982	Ls	V	0.0542	0.0542	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	570	0,3180	Ls	V	0.0353	0.0353	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	571	0,1940	Ls	V	0.1122	0.0383	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	586	0,0410	Ls	V	0.041	0.041	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	587	0,0810	Ls	V	0.081	0.081	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	588/2	0,0807	Ls	V	0.0807	0.0807	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	589/1	0,0172	Ls	V	0.0022	0.0022	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	589/2	0,0254	Ls	V	0.0191	0.0191	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	589/3	0,0814	Ls	V	0.04	0.04	S041620003-101 -l -00	1,3080	Domy, ogródki,

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
									trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	590/2	0,0675	Ls	V	0.0335	0.0335	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	590/3	0,1413	Ls	V	0.0433	0.0433	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	590/3	0,1413	Ls	VI	0.022	0.022	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	591/2	0,0398	Ls	VI	0.028	0.028	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	592/3	0,0838	Ls	VI	0.058	0.058	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	594/1	0,0300	Ls	VI	0.0068	0.0068	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	596/1	0,1370	Ls	VI	0.0977	0.0977	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	596/2	0,1220	Ls	VI	0.086	0.086	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	597	0,2490	Ls	VI	0.0943	0.0943	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	598	0,1520	Ls	VI	0.0982	0.0982	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	599	0,0780	Ls	VI	0.0451	0.0451	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	600	0,0900	Ls	VI	0.0377	0.0377	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	601	0,0690	Ls	VI	0.0093	0.0093	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	602	0,0920	Ls	VI	0.0088	0.0088	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	603	0,2730	Ls	VI	0.0131	0.0131	S041620003-101 -I -00	1,3080	Domy, ogródki, trawniki, przestoje i inne ozdobne
INNE WYL	524/6	0,0500	Ls	V	0.05	0.05	S041620003-101 -s -00	0,2119	Obejścia przydomowe
INNE WYL	524/8	0,2464	Ls	V	0.2464	0.0451	S041620003-101 -s -00	0,2119	Obejścia przydomowe
INNE WYL	524/9	0,8958	Ls	V	0.414	0.0302	S041620003-101 -s -00	0,2119	Obejścia przydomowe
INNE WYL	527	0,7750	Ls	V	0.4754	0.0866	S041620003-101 -s -00	0,2119	Obejścia przydomowe
INNE WYL	1342/1	0,1379	Ls	V	0.0317	0.0317	S041620003-102 -c -00	0,0317	droga, plac przed orlikiem, plac zabaw
INNE WYL	299/4	1,2008	Ls	V	0.3358	0.3358	S041620003-102 -g -00	0,3358	GUR

Rodzaj pow.	Nr działki	Pow. Działki	Rodzaj użytku	Klasa użytku	Pow. klasoużytku	Pow. klasoużytku w wydz.	Adres Leśny	Pow. wydz	Informacje różne
INNE WYL	300/4	0,1387	Ls	IV	0.0381	0.0324	S041620003-102 -hx -00	0,0325	obejście przydomowe
INNE WYL	300/5	1,1462	Ls	IV	0.1274	0.0001	S041620003-102 -hx -00	0,0325	obejście przydomowe
INNE WYL	183/2	0,1909	Ls	IV	0.1089	0.0188	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	184/2	0,1893	Ls	IV	0.0915	0.0206	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	185/2	0,1827	Ls	IV	0.0997	0.028	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	186/1	0,0122	Ls	IV	0.0092	0.0092	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	186/2	0,3888	Ls	IV	0.1602	0.1602	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	187/1	0,0051	Ls	IV	0.0051	0.0051	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	187/2	0,2069	Ls	IV	0.0742	0.0742	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	188/1	0,0030	Ls	IV	0.003	0.003	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	188/2	0,1760	Ls	IV	0.0572	0.0572	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	189/4	0,1734	Ls	IV	0.062	0.0206	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	190/1	0,0053	Ls	IV	0.0049	0.0049	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	190/2	0,2457	Ls	IV	0.0526	0.0526	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	191/1	0,0029	Ls	IV	0.0029	0.0029	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	191/2	0,2681	Ls	IV	0.0819	0.0819	S041620003-102 -i -00	0,5392	Budynki gosp, zagrody i inne
INNE WYL	213/8	0,4142	Ls	IV	0.4142	0.0541	S041620003-102 -ix -00	0,1002	
INNE WYL	216	3,0499	Ls	IV	2.7312	0.0461	S041620003-102 -ix -00	0,1002	
INNE WYL	880	0,1750	Ls	VI	0.052	0.0286	S041620003-102 -jx -00	0,0742	GUR
INNE WYL	881	0,1750	Ls	VI	0.071	0.0456	S041620003-102 -jx -00	0,0742	GUR
LZ-L	276	0,9410	Ls	V	0.059	0.059	S041620003-102 -Lz -00	0,1045	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-L	277	0,9600	Ls	V	0.0305	0.0305	S041620003-102 -Lz -00	0,1045	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-L	282/1	0,0386	Ls	V	0.015	0.015	S041620003-102 -Lz -00	0,1045	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	67/3	0,2595	Ls	V	0.071	0.071	S041620003-102 -p -00	0,1500	Obejście gospodarcze, PS, kilka ol,brz,db, około 20m3 na 10%
INNE WYL	68/2	0,2437	Ls	V	0.079	0.079	S041620003-102 -p -00	0,1500	Obejście gospodarcze, PS, kilka ol,brz,db, około 20m3 na 10%
INNE WYL	1123	0,3220	Ls	V	0.322	0.0534	S041620003-103 -gx -00	0,0534	droga
INNE WYL	1187	0,7020	Ls	IV	0.275	0.0514	S041620003-103 -sx -00	0,0514	droga

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

## 10.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

### Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

### Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

### Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

### Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

### Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

# 11 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	porzeczką czarna
PRZ.CW	porzeczką czerwoną
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szakłak 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	jarząb 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
OLJWYŻ	Ols jesionowy wyżynny

## RODZAJE POWIERZCHNI

D-STAN	drzewostan
PLANT NAS	plantacje nasienne
PLANT SZ	plantacja drzew szybkoosnąc.
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 urzędzenia 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 ENERG	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

<b>DRZEW</b>	drzewostan
<b>Z PIĘTR</b>	drzewostandwupietrowy
<b>W PIĘTR</b>	drzewostan wielopietrowy
<b>KO</b>	klasa odnowienia
<b>KDO</b>	klasa do odnowienia
<b>SP</b>	d-stan o strukturze przerębowej

## POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

## RODZAJ PIĘTRA

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

## TYP POKRYWY

<b>MSZ</b>	mszysta- kobierce
<b>MSZC</b>	mszysta- czernicowa
<b>NAGA</b>	naga
<b>SZAD</b>	silnie zadarniona
<b>SZCH</b>	silnie zachwaszczona
<b>ŚCIO</b>	ściółka
<b>ZAD</b>	zadarniona
<b>ZIEL</b>	zielna

## ZABIEGI

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