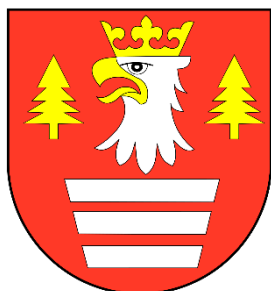


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH

Na okres: 01.01.2026 r. -31.12.2035 r.



Obręb: WYSOKA

Gmina: Jordanów

Powiat: Suski

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 Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych



SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2026r. do 31.12.2035r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	8
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębny	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	13
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	69
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	69
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	71
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	107
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	107
10	Wykaz gruntów do zalesienia	107
11	Wykaz właścicieli	109
12	Wykaz działek	115
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	119
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	119
14	Wykaz skrótów	121
15	Mapa Przeglądowa	123

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA

NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH

Obręb ewidencyjny **WYSOKA**

Województwo **Małopolskie** Powiat **Suski** Gmina **Jordanów**

Na okres 01.01.2026 r. -31.12.2035 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 13.02.2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania 76,3850 [ha]

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] 76,5833 [ha]

Powierzchnia lasów [ha] 76,3850 [ha]

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... 75,1139 [ha]

- Gruntów niezalesionych..... 0,9034 [ha]

W tym: do odnowienia 0,7439 [ha]

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] 0,3677 [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 01.01.2026r. do 31.12.2035r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

3724 m³ grubizny brutto (**3225** m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **50,3291** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

2244 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **50,8847** [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... **0,2778** [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **0,2778** [ha]

- 3) Trzebieże **50,3291** [ha]

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

- 1) Zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia **0,0000** [ha]

- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów **0,7439** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **11,2706** [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... **0,7439** [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **76,3850** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **76,5833** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
76,5833	Powierzchnia lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków
0,0000	Powierzchnie spełniające wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny a nieujęte w ewidencji gruntów i budynków
0,0000	Grunty przewidziane do zalesienia

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku „Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej” w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

1.3 Struktura własności

Powierzchnia leśna wynosząca **76,3850** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	588	76,3850
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpacka

Mezoregionie: VIII-7 Beskidu Żywieckiego

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

Tab. 3 Zestawienie typów drzewostanu i ramowych składów odnowień

TSL	TD	Orientacyjny skład gatunkowy [%]	Gatunki domieszkowe [%]
BWG	Św	Św90	Md,Jw10
Bśw	So	So 80	Brz i inne 20
LMśw	So Bk	Bk 40, So 30	Db, Md, Jd, Św, Jw, Lp, Gb, Cz pt 30
	So Jd	Jd 40, So 30	Db, Md, Jd, Św, Jw, Lp, Gb, Cz pt 30
	So Bk Gb	Gb 50 Bk 20, So 20	Jw, Lp, Cz pt, Jb, Gr, Os 10
Lw	Jw Db	Db 50, Jw 30	Wz i inne 20
OIJ	Jw OI	OI 60 Jw 20	Wz i inne 20
BMwyż	JdSo	So50Jd30	Db,Md,inne20
LMwyż	SoBk	Bk50So30Jd10	Db,inne10
	SoJd	Jd50So30Bk10	Db,inne10
	DbJd	Jd40Db30Bk10	Db,inne10
Lwyż	JdBk	Bk50Jd30	Db,Md,inne20
	BkDb	Db50Bk30	Jd,Jw,Js,inne20
Lwyżw	DbJs	Js50Db30OI10	inne10
Lłwyż	DbJs	Js50Db30OI10	inne10
BMG	JdBkŚw	Św40Bk30Jd20	inne10
BG	Św	Św 80	Jrz, Md, Brz 20
LMG	JdBk	Bk50Jd30	Św,Md,inne20
	BkŚwJd	Jd40Św30Bk20	inne10
LGśw	JdBk	Bk50Jd30	Md,Lp,inne20
	BkJd	Jd50Bk30	Js,Lp,Jw,inne20
LGw	BkJd	Jd50Bk30	Js,Lp,Jw,inne20
LłG	OIJJs	Js50OI30	Św,Jw,inne20

Js - ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu można zastępować w składzie gatunkowym jesion OI, 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. z 2019 r. poz. 1097).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
LGW	44,3628
LGŚW	31,3408
INNE	0,5660
LłG	0,3137

1.5 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		

1.5.1 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. 4 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. rębny (kol.4+kol.5)
m ³ brutto					
1	2	3	4	5	6
5730	6660	3631	3724	195	3919

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **2603** m³ grubizny brutto
- **2244** m³ grubizny netto

na powierzchni **50,3291** 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.

Cięcia sanitarne (CS) – zabieg mający na celu usunięcie martwych, chorych drzew w celu nie dopuszczania do tworzenia się ognisk chorobowych oraz powiększania się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarciu. Zabieg ma na celu ochronę drzewostanu przed rozpadem oraz jak najdłuższego utrzymania powierzchni leśnej zalesionej w danym wydzielaniu.

W wydzielaniach, 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 wydzieleń należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

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

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

Tab. 5 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
17739	5500,45	2603	14,67	47,32

1.6 Hodowla lasu

W przypadku zaplanowania w rębniach odnowienia w odpowiednim procencie, powierzchnie te można pozostawiać do naturalnego odnowienia. W przypadku problemów z uzyskaniem odnowienia naturalnego można zastosować odnowienie sztuczne. Rębnie kierunkować na odnowienie naturalne. W przypadku opisanych powierzchni jako halizy i płazowiny nadać pilość w wyonaniu zabiegu zgodnie z art. 13 ust 2 ustawy o lasach.

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	2	p
POPR	4	c
POPR	4	m
POPR	4	p
ODN-ZRB	2	o
ODN-ZRB	5	h
ODN-ZŁOŻ	1	b
ODN-ZŁOŻ	1	d
ODN-ZŁOŻ	1	g
ODN-ZŁOŻ	1	j
ODN-ZŁOŻ	1	k
ODN-ZŁOŻ	1	p
ODN-ZŁOŻ	1	s
ODN-ZŁOŻ	2	g
ODN-ZŁOŻ	2	h
ODN-ZŁOŻ	2	j
ODN-ZŁOŻ	2	m
ODN-ZŁOŻ	2	hx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	2	ix
ODN-ZŁOŻ	2	jx
ODN-ZŁOŻ	2	kx
ODN-ZŁOŻ	3	a
ODN-ZŁOŻ	3	b
ODN-ZŁOŻ	3	f
ODN-ZŁOŻ	3	i
ODN-ZŁOŻ	4	b
ODN-ZŁOŻ	4	l
ODN-ZŁOŻ	4	r
ODN-ZŁOŻ	4	s
ODN-ZŁOŻ	5	c
ODN-ZŁOŻ	5	d
ODN-ZŁOŻ	5	g
ODN-ZŁOŻ	5	i
CW	4	i
CW	4	t
CP	4	i

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CP	4	t
AGROT	1	b
AGROT	1	d
AGROT	1	g
AGROT	1	j
AGROT	1	k
AGROT	1	p
AGROT	1	s
AGROT	2	g
AGROT	2	h
AGROT	2	j
AGROT	2	m
AGROT	2	o
AGROT	2	p
AGROT	2	hx
AGROT	2	ix
AGROT	2	jx
AGROT	2	kx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	a
AGROT	3	b
AGROT	3	f
AGROT	3	i
AGROT	4	b
AGROT	4	c
AGROT	4	l
AGROT	4	m
AGROT	4	p
AGROT	4	r
AGROT	4	s
AGROT	5	c
AGROT	5	d
AGROT	5	g
AGROT	5	h
AGROT	5	i

1.7 Ochrona lasu

1.7.1 Podział lasów na kategorie ochronności

W obrębie objętym opracowaniem nie występują lasy ochronne.

Jednocześnie część lasów będących przedmiotem opracowania spełnia kryteria art. 15 ustawy o lasach do uznania za ochronne.

W przypadku uznawania przyszłości lasów za ochronne w osobnej procedurze nie ma potrzeby ustalania szczególnych sposobów prowadzenia gospodarki leśnej o których mowa § 4 rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej.

1.7.2 Stan sanitarny

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

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

1.7.3 Ochrona przyrody

Grunty ujęte w opracowaniu pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- obszar chronionego krajobrazu - Południowomałopolski OChK (powierzchnia: 76,5833 ha)

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”, flory na stronie 2 opisu taksacyjnego – w bazie danych.

Zadania z zakresu gospodarki leśnej zostały zaprojektowane tak aby ich realizacja była zgodna z ustanowionym planem zadań ochronnych dla poszczególnych form ochrony przyrody.

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 narażania drzewostanów na opanowanie przez szkodniki wtórne lub choroby grzybowe. Pozostawianie rozkładającego się drewna wpłynie dodatnio na intensyfikację ochrony różnorodności biologicznej w ekosystemach leśnych.

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,

- Utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną w celu utrzymywania stałych korytarzy migracji,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciek 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 stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.) 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 z uwzględnieniem art. 52 ust 5, który wskazuje, że odstępstwo od zakazu, o którym mowa w ust. 2 pkt 10, nie dotyczy gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, a także chronionych gatunków ptaków.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu	1	364480	76,5833	76,5833	100	-	-
wpisane do rejestru zabytków							
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	0						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 188) 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. 2023 r, poz. 822 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1065) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów

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 III 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.

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Uzgodnienia
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
4. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
5. Opisy taksacyjne lasu
6. Zestawienie zadań gospodarczych
7. Wykaz powierzchni niezalesionych
8. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
9. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
10. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
11. Wykaz gruntów do zalesienia

12. Wykaz właścicieli
13. Wykaz działek
14. Wykaz rozbieżności
15. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
16. Mapa przeglądowa
17. Mapa gospodarcza lasu

Załącznikiem do uproszczonego planu urządzenia lasu są zadania w zakresie gospodarki leśnej, z przeznaczeniem dla właścicieli lasu.

Uproszczony plan urządzenia lasu sporządzono w 3 egzemplarzach w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

2 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI 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						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO										2,1968	0,5447	3,6645		0,9889			7,3949	7,3949
		26								627	166	1236		175			2229	2229
ŚW				0,2851	1,8261	2,1180	2,8721	6,3741	3,0204	2,6052	0,5616		2,9894			22,6520	22,6520	
		28		19	149	483	616	1921	1148	1395	188		598			6545	6545	
JD	0,6124			0,3880		0,0649	3,1383	4,5798	2,8078	17,0611	0,8708					28,9107	29,5231	
	78	13		6		11	769	1921	1457	8124	309					12610	12689	
DB													0,3875			0,3875	0,3875	
													68			68	68	
BK	0,0702																0,0702	
JS	0,2208																0,2208	
	15	14														14	29	
JW						0,0810										0,0810	0,0810	
						13										13	13	
BRZ						0,7455	2,0415	2,4529	1,3723							6,6122	6,6122	
		2				132	454	629	419							1636	1636	
OS						1,3589	0,2008						3,3603			4,9200	4,9200	
		11				273	49						1008			1341	1341	
LP								0,1700								0,1700	0,1700	
		2						48								50	50	
OL.S			0,2778	1,7246			1,9832									3,9856	3,9856	
		6	5	132			434									576	576	
Razem	0,9034		0,2778	2,3977	1,8261	4,3683	10,2359	13,5768	7,2005	21,8631	1,9771	3,6645		7,7261		75,1139	76,0173	
	94	102	5	157	149	912	2322	4518	3024	10146	663	1236		1848		25082	25176	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,3677
Inne grunty:																		0
OGÓŁEM:	0,9034		0,2778	2,3977	1,8261	4,3683	10,2359	13,5768	7,2005	21,8631	1,9771	3,6645		7,7261		75,1139	76,0173	
	94	102	5	157	149	912	2322	4518	3024	10146	663	1236		1848		25082	25176	

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						
			powierzchnia w ha / miąższość w m3																
LGW	SO														0,5068			0,5068	0,5068
			6												89			95	95
LGW	ŚW				0,6845	1,9837	1,4230	6,1466	1881	1148	1395	0,5616			2,9894			19,4144	19,4144
			28		54	449	297					188			598			6037	6037
LGW	JD	0,0893				0,0649	3,1383	1,5998	1,6135	5,8504								12,2669	12,3562
			8			11	769	808	815	3023								5433	5433
LGW	DB														0,3875			0,3875	0,3875
															68			68	68
LGW	JS	0,2208																	0,2208
		15	11															11	26
LGW	JW						0,0810											0,0810	0,0810
							13											13	13
LGW	BRZ					0,5082	1,8690	0,5693	0,0642									3,0107	3,0107
						91	421	179	13									705	705
LGW	OS					1,0689	0,1143								3,3603			4,5435	4,5435
						221	15								1008			1244	1244
LGW	LP							0,1700										0,1700	0,1700
								48										48	48
LGW	OL.S			0,2778	1,4109			1,9832										3,6719	3,6719
			5	5	107			434										550	550
LGW	Razem	0,3101		0,2778	1,4109	0,6845	3,7067	8,5278	8,4857	4,6981	8,4556	0,5616			7,2440			44,0527	44,3628
		15	58	5	107	54	785	1935	2916	1976	4418	188			1762			14204	14219
LGŚW	SO										2,1968	0,5447	3,6645		0,4821			6,8881	6,8881
			20								627	166	1236		86			2135	2135
LGŚW	ŚW				0,2851	1,1416	0,1343	1,4491	0,2275									3,2376	3,2376
					19	96	34	319	40									508	508
LGŚW	JD	0,5231			0,3880				2,9800	1,1943	11,2107	0,8708						16,6438	17,1669
		78	5		6				1113	643	5101	309						7177	7255
LGŚW	BK	0,0702																	0,0702
LGŚW	JS																		
			3															3	3
LGŚW	BRZ						0,2373	0,1725	1,8836	1,3081								3,6015	3,6015
			2				40	34	450	406								931	931
LGŚW	OS						0,2900	0,0865										0,3765	0,3765
			11				52	34										97	97
LGŚW	LP																		
			2															2	2
LGŚW	OL.S																		
			1															1	1
LGŚW	Razem	0,5933			0,6731	1,1416	0,6616	1,7081	5,0911	2,5024	13,4075	1,4155	3,6645		0,4821			30,7475	31,3408
		78	44		25	96	127	387	1603	1048	5728	475	1236		86			10854	10932
LtG	OL.S				0,3137													0,3137	0,3137
					25													25	25
LtG	Razem				0,3137													0,3137	0,3137
					25													25	25
Ogółem	SO										2,1968	0,5447	3,6645		0,9889			7,3949	7,3949
			26								627	166	1236		175			2229	2229
Ogółem	ŚW				0,2851	1,8261	2,1180	2,8721	6,3741	3,0204	2,6052	0,5616			2,9894			22,6520	22,6520

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
			powierzchnia w ha / miąższość w m3																
			28		19	149	483	616	1921	1148	1395	188			598			6545	6545
Ogółem	JD	0,6124			0,3880		0,0649	3,1383	4,5798	2,8078	17,0611	0,8708						28,9107	29,5231
		78	13		6		11	769	1921	1457	8124	309						12610	12689
Ogółem	DB														0,3875			0,3875	0,3875
															68			68	68
Ogółem	BK	0,0702																	0,0702
Ogółem	JS	0,2208																	0,2208
		15	14															14	29
Ogółem	JW						0,0810											0,0810	0,0810
							13											13	13
Ogółem	BRZ						0,7455	2,0415	2,4529	1,3723								6,6122	6,6122
			2				132	454	629	419								1636	1636
Ogółem	OS						1,3589	0,2008							3,3603			4,9200	4,9200
			11				273	49							1008			1341	1341
Ogółem	LP								0,1700									0,1700	0,1700
			2						48									50	50
Ogółem	OL.S			0,2778	1,7246			1,9832										3,9856	3,9856
			6	5	132			434										576	576
Ogółem	Razem	0,9034		0,2778	2,3977	1,8261	4,3683	10,2359	13,5768	7,2005	21,8631	1,9771	3,6645		7,7261			75,1139	76,0173
		94	102	5	157	149	912	2322	4518	3024	10146	663	1236		1848			25082	25176
OGÓŁEM:		0,9034		0,2778	2,3977	1,8261	4,3683	10,2359	13,5768	7,2005	21,8631	1,9771	3,6645		7,7261			75,1139	76,0173
		94	102	5	157	149	912	2322	4518	3024	10146	663	1236		1848			25082	25176
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,3677
Inne grunty:																			0
OGÓŁEM:		0,9034		0,2778	2,3977	1,8261	4,3683	10,2359	13,5768	7,2005	21,8631	1,9771	3,6645		7,7261			75,1139	76,0173
		94	102	5	157	149	912	2322	4518	3024	10146	663	1236		1848			25082	25176

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1-a	2,6124	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G179, G225, G234, G245, G281, G328, G617, G63	DRZEW	ŚW	3	60	0,6	26	23	I	95	248	3,26 8,52	TP	2,6124	114	101					
				JD	2	60		27	21	I	70	183	2,83 7,38									
				ŚW	1	90		37	30	I	40	104	0,64 1,68									
				BRZ	1	60		25	22	II	15	39	0,24 0,63									
				SO	1	60		28	24	IA	25	65	0,58 1,51									
				OS	1	40		19	19	II	15	39	0,50 1,31									
				ŚW	1	40		18	18	I	30	78	2,04 5,33									
				DB	MJS	90																
				JD	MJS	90																
				JW	MJS	90																
				DB	MJS	40																
				JD	MJS	40																
				JW	MJS	40																
				LP	MJS	40																
				OL.S	MJS	40																
				WB	MJS	40																
				PODSZ	JRZ			0,6														
					LSZ																	
					ŚW																	
					Razem									290	756							
1-b	0,2275	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G616	DRZEW	ŚW	5	60	0,4	30	25	I	115	26	3,95 0,90	IVDU	0,2275	40	36					
				OS	2	40		23	20	I	25	6	0,84 0,19	ODN- ZŁOŻ	0,2275							
				ŚW	2	40		17	15	I	25	6	1,70 0,39	PIEL	0,2275							
				JD	1	40		16	14	I	10	2	1,08 0,25	AGROT	0,2275							
				BRZ	MJS	60																
				MD	MJS	60																
				DB	MJS	40																
				PODSZ	BEZ.C			0,6														

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	
				CZM																	
				JRZ																	
			Razem							175	40										
1-c	3,1205	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G291, G337, G598	DRZEW	ŚW	7	60	0,6	28	24	I	240	749	8,24 25,72	TP	3,1205	152	135				
	ŚW	1	85		33	29	I	45	140	0,82 2,55											
	OS	1	60		32	27	I	30	94	0,49 1,53											
	ŚW	1	35		15	14	I	10	31	0,88 2,75											
	JD	MJS	85																		
	OS	MJS	85																		
	SO	MJS	85																		
	BRZ	MJS	60																		
	JD	MJS	60																		
	OL.S	MJS	60																		
	PODR	ŚW	6	20	0,3		6	I													
		ŚW	4	12			3	II													
	PODSZ	CZM			0,6																
		JRZ																			
		ŚW																			
		Razem									325	1014									
1-d	0,5693	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G811, G86	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	32	25	I	70	40	1,17 0,66	IVD	0,5693	72	60				
				JD	2	80		36	28	I	120	68	2,35 1,34	ODN-ZŁOŻ	0,2277						
				ŚW	2	60		27	22	II	60	34	2,23 1,27	PIEL	0,2277						
				DB	1	60		29	19	II	20	11	0,59 0,34	AGROT	0,2277						
				OS	1	40		23	20	I	25	14	0,84 0,48								
				ŚW	1	40		17	16	I	20	11	1,36 0,77								
				ŚW	MJS	80															
				SO	MJS	60															
				JW	MJS	40															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				MD	MJS	40																			
				OL.S	MJS	40																			
			PODSZ	JRZ			0,5																		
				LSZ																					
				ŚW																					
			Razem								315	178													
1-f	0,0475	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G86																							
1-g	0,4067	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G279, G350, G86	DRZEW	ŚW	4	80	0,8	36	30	I	230	94	4,74 1,93	IVDU	0,4067	230	206								
				JD	3	80		37	29	I	205	83	4,01 1,63	ODN-ZŁOŻ	0,4067										
				JW	1	80		32	26	II	35	14	0,68 0,28	PIEL	0,4067										
				JD	1	60		28	22	I	50	20	2,02 0,82	AGROT	0,4067										
				ŚW	1	60		27	23	I	45	18	1,55 0,63												
				BK	MJS	80																			
				DB	MJS	80																			
				BRZ	MJS	60																			
				DB	MJS	60																			
				JD	MJS	45																			
				JS	MJS	45																			
				JW	MJS	45																			
				OS	MJS	45																			
				ŚW	MJS	45																			
			PODSZ	JRZ			0,1																		
				LSZ																					
				ŚW																					
			Razem										565	229											
			1-h	0,0514	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G337																				
1-i	0,3545	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	ŚW	5	60	0,6	32	26	I	170	60	5,84 2,07	TP	0,3545	14	12								

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	
		LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G337		BRZ	3	60		34	25	I	60	21	1,00 0,35								
				OL	1	40		28	22	I	20	7	0,58 0,21								
				OL.S	1	40		19	17	III	15	5	0,46 0,16								
				DB	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				SO	MJS	60															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	BEZ.C		0,7														
				CZM																	
				JRZ																	
				Razem									265	93							
1-j	2,1985	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G120, G138, G280, G301, G316, G317, G324, G325, G328, G58, G597, G608, G661	DRZEW	ŚW	3	75	0,8	31	28	I	165	363	3,85 8,47	IVD	2,1985	466	415				
				JD	2	75		32	27	I	130	286	3,03 6,66	ODN- ZŁOŻ	0,8794						
				JD	2	60		24	22	I	100	220	4,04 8,88	PIEL	0,8794						
				JD	1	95		38	31	I	75	165	0,87 1,92	AGROT	0,8794						
				BRZ	1	75		30	26	I	30	66	0,32 0,70								
				SO	1	75		32	26	I	30	66	0,56 1,23								
				DB	MJS	75															
				JS	MJS	75															
				JW	MJS	75															
				OL.S	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
				BK	MJS	30															
				BRZ	MJS	30															
				JD	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
				PODR	JD	5	7	0,1		1	I										

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	
				BK	3	7			1	I											
				BK	2	20			5	I											
			PODSZ	BEZ.C			0,4														
				JRZ																	
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem								530	1166									
1-k	0,5616	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G291	DRZEW	ŚW	3	85	0,6	35	29	I	135	76	2,46 1,38	IVD	0,5616	75	67				
				ŚW	3	60		29	23	I	105	59	3,61 2,03	ODN-ZŁOŻ	0,2246						
				ŚW	2	40		20	18	I	35	20	2,38 1,34	PIEL	0,2246						
				JD	1	60		28	22	I	40	22	1,62 0,91	AGROT	0,2246						
				OS	1	40		26	20	I	20	11	0,67 0,38								
				DB	MJS	85															
				JD	MJS	85															
				SO	MJS	85															
				BRZ	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				PODR	ŚW	10	7	0,1		1	II										
				PODSZ	CZM			0,5													
				JRZ																	
				LSZ																	
	Razem									335	188										
1-l	0,2498	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G316, G395, G541	DRZEW	ŚW	10	25	0,9	12	10	I	65	16	13,03 3,26	TW	0,2498	3	3				
				JW	MJS	25															
1-m	0,0541	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G291																			
1-n	0,1715	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G291, G494	DRZEW	ŚW	10	50	0,7	26	20	I	310	53	14,33 2,46	TP	0,1715	9	8				
				BRZ	MJS	50															
				JD	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				OS	MJS	50																	
				ŚW	MJS	35																	
			PODSZ	JRZ			0,4																
				LSZ																			
				ŚW																			
1-o	0,6831	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G144, G164, G165, G195, G246, G375, G449, G843, G916	DRZEW	JD	4	80	0,7	37	28	I	240	164	4,69 3,21	TP	0,6831	43	36						
				JW	2	80		36	25	II	55	38	1,07 0,73										
				JD	2	50		22	19	I	65	44	3,99 2,73										
				JD	1	100		45	30	I	70	48	0,69 0,47										
				JW	1	50		23	18	II	20	14	0,76 0,52										
				JW	MJS	100																	
				BK	MJS	80																	
				LP	MJS	80																	
				ŚW	MJS	80																	
				JS	MJS	50																	
				LP	MJS	50																	
				OL.S	MJS	50																	
				BK	MJS	35																	
				DB	MJS	35																	
				JD	MJS	35																	
				JS	MJS	35																	
				OL.S	MJS	35																	
				PODR	JD	7	25	0,1			7	I											
					JD	3	15				3	I											
					PODSZ	JD			0,4														
						JRZ																	
						LSZ																	
						ŚL.T																	
						Razem								450	308								
			1-p	0,0642	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski	DRZEW	BRZ	4	70	0,8	36	21	II	80	5	0,94	IVDU				0,0642	13	11

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
		OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G312											0,06									
				JW	3	70		34	20	III	70	4	1,96 0,13	ODN- ZŁOŻ	0,0642							
				OS	3	40		21	18	II	60	4	2,00 0,13	PIEL	0,0642							
				BK	MJS	40								AGROT	0,0642							
				BRZ	MJS	40																
				CZM	MJS	40																
				PODSZ	CZM		0,6															
				LSZ																		
				ŚW																		
				Razem									210	13								
1-r	0,0297	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G312																				
1-s	0,3547	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G312	DRZEW	OS	3	40	0,6	22	18	II	50	18	1,67 0,59	IVDU	0,3547	67	61					
				JW	2	70		31	23	II	40	14	0,95 0,34	ODN- ZŁOŻ	0,3547							
				BRZ	2	40		19	17	II	25	9	0,79 0,28	PIEL	0,3547							
				BRZ	1	70		30	25	I	20	7	0,25 0,09	AGROT	0,3547							
				JD	1	70		36	26	I	45	16	1,25 0,44									
				JW	1	40		18	16	II	10	4	0,53 0,19									
				DB	MJS	90																
				DB	MJS	70																
				GB	MJS	70																
				OS	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				CZR	MJS	50																
				LP	MJS	50																
				OL.S	MJS	50																
				ŚW	MJS	50																
				PODSZ	CZM		0,5															
				LSZ																		

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		
				ŚL.T																		
			Razem								190	68										
1-t	0,3033	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G280, G318	DRZEW	JD	3	65	0,7	32	23	I	150	45	5,01 1,52	TP	0,3033	17	14					
				JD	2	110		49	31	I	145	44	1,01 0,31									
				JW	1	65		28	24	I	25	8	0,60 0,18									
				LP	1	65		29	23	III	20	6	0,24 0,07									
				JD	1	40		20	18	I	15	5	1,63 0,49									
				OS	1	40		24	21	I	25	8	0,84 0,26									
				ŚW	1	40		19	17	I	20	6	1,36 0,41									
				JW	MJS	110																
				BRZ	MJS	80																
				CZR	MJS	40																
				JW	MJS	40																
				PODSZ	GLG		0,3															
				LP																		
				LSZ																		
					Razem									400	122							
1-w	0,0762	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G318																				
1-x	1,6135	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G136, G286, G318, G864	DRZEW	JD	4	65	0,7	31	23	I	200	323	6,68 10,78	TP	1,6135	114	97					
				JD	2	90		38	29	I	130	210	1,80 2,90									
				JD	1	120		52	33	I	75	121	0,37 0,60									
				BK	1	90		36	28	II	35	56	0,66 1,06									
				JW	1	90		34	26	II	30	48	0,49 0,79									
				JD	1	50		21	18	I	35	56	2,15 3,47									
				BK	MJS	120																
				JW	MJS	120																
				ŚW	MJS	90																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				WB	MJS	65														
				ŚW	MJS	65														
				JD	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				PODSZ	BEZ.C		0,3													
				CZM																
				LSZ																
				Razem							505	814								
1-Lz	0,0933	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G494, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	13,8433															1429	1262			
2-a	0,0592	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G58	DRZEW	ŚW	6	60	0,7	32	22	II	185	11	6,87 0,41	TP	0,0592	2	2			
				ŚW	3	40		20	16	I	60	4	4,08 0,24							
				OL.S	1	40		19	15	IV	10	1	0,30 0,02							
				BRZ	MJS	60														
				OL.S	MJS	60														
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BEZ.C		0,6													
				JRZ																
				ŚW																
				Razem							255	16								
2-b	0,1780	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G597	DRZEW	ŚW	10	30	0,8	15	12	I	110	20	13,63 2,43	PRZEST	0,1780	10	9			
				OS	MJS	30								TW	0,1780	4	4			
				PODSZ	BEZ.C		0,1													
				CZM																
				PRZES	JS	80		36	25	II	10	2								
				Razem							120	22								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-c	1,0344	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G293, G302, G541	DRZEW	ŚW	3	40	0,7	18	16	I		60	62	4,08 4,22	TP	1,0344	37	33			
				ŚW	2	65		31	24	I		70	72	2,11 2,18							
				BRZ	2	40		22	20	I		35	36	1,10 1,14							
				JD	1	65		32	22	II		40	41	1,51 1,56							
				OS	1	40		26	21	I		25	26	0,84 0,87							
				ŚW	1	30		14	12	I		10	10	1,24 1,28							
				ŚW	MJS	85															
				OL.S	MJS	65															
				SO	MJS	65															
				JD	MJS	40															
			NAL	ŚW	6	5	0,1			I											
				JD	4	5				I											
			PODR	ŚW	6	10	0,1		2	II											
				ŚW	4	15			4	I											
			PODSZ	CZM			0,4														
				JRZ																	
				LSZ																	
				Razem										240	247						
2-d	3,0204	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G293, G302	DRZEW	ŚW	3	65	0,7	28	25	I		130	393	3,91 11,81	TP	3,0204	161	143			
				JD	2	65		30	24	I		100	302	3,34 10,09							
				JD	1	90		42	30	I		65	196	0,90 2,71							
				OS	1	65		32	27	I		35	106	0,48 1,45							
				BRZ	1	40		26	21	I		15	45	0,47 1,43							
				JD	1	40		18	16	I		15	45	1,63 4,91							
				ŚW	1	40		20	18	I		20	60	1,36 4,11							
				SO	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	65															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZR	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				BK	MJS	40														
				IWA	MJS	40														
				JW	MJS	40														
				OS	MJS	40														
				BRZ	MJS	30														
				JD	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODR	ŚW	4	7	0,2		1	II										
				ŚW	3	15			3	II										
				JD	3	7			1	I										
			PODSZ	JRZ			0,5													
				LSZ																
				ŚW																
			Razem								380	1147								
2-f	1,5998	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G101, G294, G53, G597, G68, G705	DRZEW	JD	4	55	0,8	27	22	I	180	288	8,88 14,21	TP	1,5998	154	133			
				JD	2	80		37	28	I	140	224	2,74 4,38							
				ŚW	2	55		26	23	I	80	128	3,17 5,06							
				JD	1	110		48	32	I	85	136	0,59 0,94							
				JD	1	40		17	16	I	20	32	2,17 3,47							
				ŚW	MJS	110														
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				SO	MJS	55														
				JD	MJS	30														
				ŚW	MJS	30														
			PODSZ	JRZ			0,2													
				LSZ																
				ŚW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								505	808									
2-g	0,2508	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G20, G294	DRZEW	SO	4	85	0,5	37	26	I	85	21	1,36 0,34	IVD	0,2508	24	20				
				OS	3	40		27	22	I	50	13	1,68 0,42	ODN- ZŁOŻ	0,0502						
				BRZ	2	40		25	20	I	25	6	0,79 0,20	PIEL	0,0502						
				JD	1	85		36	25	II	35	9	0,63 0,16	AGROT	0,0502						
				ŚW	MJS	85															
				DB	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
			NAL	JD	6	4	0,1			I											
				ŚW	4	4				I											
			PODR	ŚW	3	7	0,6		1	II											
				ŚW	2	15			4	I											
				JD	2	7			1	I											
				SO	2	7			1	II											
				JD	1	15			2	I											
			PODSZ	BEZ.C			0,3														
				OS																	
				ŚL.T																	
					Razem									195	49						
2-h	1,3081	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G246, G533, G661, G752	DRZEW	BRZ	4	65	0,8	31	25	I	110	144	1,58 2,06	IVD	1,3081	162	135				
				ŚW	2	65		30	26	I	100	131	3,01 3,93	ODN- ZŁOŻ	0,4709						
				BRZ	2	40		23	20	I	40	52	1,26 1,65	PIEL	0,4709						
				SO	1	65		32	25	IA	35	46	0,73 0,96	AGROT	0,4709						
				OS	1	40		28	22	I	25	33	0,84 1,10								
				JD	MJS	85															
				JD	MJS	65															
				JS	MJS	65															
				JW	MJS	65															

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	
				MD	MJS	65															
				BK	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
				DB	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				OL.S	MJS	40															
			PODR	ŚW	5	15	0,2		4	I											
				JW	2	15			4	II											
				JD	2	7			1	I											
				ŚW	1	20			6	II											
			PODSZ	CZM			0,5														
				JRZ																	
				ŚW																	
			Razem										310	406							
2-i	3,0283	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G164, G294, G299	DRZEW	JD	5	80	0,7	36	28	I	300	908	5,87 17,76	TP	3,0283	229	195				
	JD	2	105		48	31	I	145	439	1,20 3,62											
	JD	2	55		26	21	I	80	242	3,95 11,95											
	JD	1	40		18	16	I	15	45	1,63 4,93											
	ŚW	MJS	80																		
	BK	MJS	55																		
	BRZ	MJS	55																		
	CZR	MJS	55																		
	ŚW	MJS	55																		
	JW	MJS	40																		
	ŚW	MJS	40																		
NAL	JD	10	5	0,1			I														
PODR	JD	8	15	0,1		2	I														
	JD	2	10			1	I														
PODSZ	JRZ			0,2																	
	LSZ																				

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	
				ŚW																	
			Razem								540	1634									
2-j	0,0865	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G136, G143	DRZEW	OS	4	50	0,8	28	23	I	130	11	3,05 0,26	IVDU	0,0865	34	31				
				ŚW	3	50		26	21	I	105	9	4,85 0,42	ODN-ZŁOŻ	0,0865						
				JD	2	80		44	28	I	140	12	2,74 0,24	PIEL	0,0865						
				JD	1	40		16	14	I	20	2	2,17 0,19	AGROT	0,0865						
				DB	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				BRZ	MJS	50															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	CZM			0,6													
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									395	34							
2-k	1,6287	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G143, G280, G297, G95	DRZEW	JD	6	60	0,6	30	24	I	230	375	9,29 15,13	TP	1,6287	104	89				
				JD	3	80		36	28	I	155	252	3,03 4,94								
				JD	1	40		17	15	I	15	24	1,63 2,65								
				BRZ	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				ŚW	MJS	40															
			NAL	JD	10	3	0,1			I											
			PODR	JD	7	15	0,1		3	I											
				JD	3	10			1	I											
			PODSZ	JRZ			0,2														
				LSZ																	
				ŚW																	
	Razem									400	651										
2-l	0,9820	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM,	DRZEW	ŚW	7	25	1,0	14	12	I	50	49	10,03 9,84	TW	0,9820	15	13				
				MD	2	25		15	13	I	35	34	2,70								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		ZM: KĘP, NR REJ: G280											2,66								
				JW	1	25		9	10	II	5	5	0,77 0,75								
				BRZ	MJS	25															
				JD	MJS	25															
				LP	MJS	25															
			PODSZ	ŚW			0,1														
			Razem									90	88								
2-m	2,0950	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G12, G142, G168, G278, G297	DRZEW	SO	7	100	0,7	41	31	IA	255	534	3,07 6,44	IVD	2,0950	344	285				
				JD	1	100		43	32	I	70	147	0,69 1,44	ODN- ZŁOŻ	0,8380						
				JD	1	60		27	23	I	45	94	1,82 3,81	PIEL	0,8380						
				ŚW	1	60		28	24	I	40	84	1,37 2,88	AGROT	0,8380						
				ŚW	MJS	100															
				JS	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				DB	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	JRZ			0,4													
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									410	859							
2-n	0,0126	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G142, INFO: koszona łąka																			
2-o	0,5231	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: PŁAZ, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G864	DRZEW	JD	8	55	0,3	27	20	I	135	71	6,66 3,48	PŁAZ	0,5231	78	67				
				JD	2	40		19	16	I	15	8	1,63 0,85	ODN-ZRB	0,5231						
				CZR	MJS	40								AGROT	0,5231						
				JW	MJS	40								PIEL	0,5231						
			PODSZ	CZM			0,4														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				CZR																	
				LSZ																	
			Razem							150	79										
2-p	0,2851	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G278	DRZEW	ŚW	3	20	0,6		6	I					PRZEST	0,2851	27	24			
				BK	2	30		9	9	II	5	1			POPR	0,1140					
				JD	2	30		11	10	I	5	1	2,43 0,69		AGROT	0,1140					
				OS	2	20		9	11	II	25	7	1,93 0,55		PIEL	0,1140					
				BRZ	1	30		12	11	III	5	1	0,24 0,07		TW	0,2851	2	2			
			PODSZ	JRZ			0,6														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
			PRZES	JD		80		48	26	II	5	1									
				SO		80		37	21	II	20	6									
				BRZ		65		31	23	II	2	1									
			Razem								67	18									
2-r	0,0246	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G83, INFO: koszona łąka																			
2-s	0,8708	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G321, G334, G842	DRZEW	JD	3	90	0,6	39	28	II	135	118	2,02 1,76	TP	0,8708	37	31				
				JD	2	110		53	30	II	105	91	0,76 0,66								
				SO	2	90		38	26	I	50	44	0,74 0,65								
				BK	1	50		18	17	II	10	9	0,54 0,47								
				JD	1	50		20	18	I	30	26	1,84 1,60								
				ŚW	1	50		24	21	I	25	22	1,16 1,01								
				BK	MJS	90															
				BRZ	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BRZ	MJS	50															
				DB	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	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	
				JW	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				BRZ	MJS	35															
				ŚW	MJS	35															
			PODR	BK	4	7	0,3		1	I											
				BK	3	15			4	I											
				JD	3	15			3	I											
			PODSZ	JRZ			0,6														
				LSZ																	
				ŚW																	
	Razem									355	310										
2-t	0,2373	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G136, G438, G598	DRZEW	BRZ	8	35	0,6	19	18	I	100	24	3,76 0,89	TW	0,2373	5	4				
				JD	1	65		29	23	I	45	11	1,50 0,36								
				ŚW	1	50		23	20	I	25	6	1,16 0,27								
				JW	MJS	50															
				ŚW	MJS	35															
			NAL	JD	10	3	0,2			I											
			PODSZ	JRZ			0,6														
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem								170	41								
2-w	0,5142	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G335, G949	DRZEW	JD	3	60	0,7	29	22	I	135	69	5,45 2,80	TP	0,5142	32	27				
				JD	2	90		38	29	I	130	67	1,80 0,92								
				JD	2	45		20	17	I	50	26	3,95 2,03								
				ŚW	1	60		27	23	I	40	21	1,37 0,71								
				BRZ	1	45		19	19	II	15	8	0,40 0,20								
				JW	1	45		18	16	II	15	8	0,67 0,34								
				JW	MJS	90															
				SO	MJS	90															

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	
				ŚW	MJS	90															
				BRZ	MJS	60															
				BK	MJS	45															
				DB	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				SO	MJS	45															
			NAL	JD	8	3	0,2			I											
				ŚW	2	3				I											
			PODSZ	JRZ			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem										385	199							
2-x	0,0649	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G351	DRZEW	JD	4	40	0,6	18	16	I	55	4	5,97 0,39	TP	0,0649	2	2				
				OS	3	40		26	20	I	60	4	2,02 0,13								
				ŚW	3	40		21	18	I	50	3	3,40 0,22								
				OL	MJS	60															
			PODSZ	CZM			0,6														
				JRZ																	
				WB																	
			Razem									165	11								
2-y	0,8910	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G351, G703	DRZEW	JD	5	70	0,8	36	28	I	310	276	8,63 7,69	TP	0,8910	78	66				
				JD	2	95		48	31	I	155	138	1,80 1,61								
				SO	2	95		39	29	I	70	62	0,97 0,86								
				JD	1	60		28	23	I	50	45	2,02 1,80								
				BRZ	MJS	45															
				JD	MJS	45															
				ŚW	MJS	45															
			PODSZ	JRZ			0,2														
				LSZ																	

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	
				SW																	
			Razem								585	521									
2-z	0,0231	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LGW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G703, INFO: koszona łąka																			
2-ax	2,1390	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G137, G142, G190, G333, G357, G551, G623, G698, G703, G866	DRZEW	JD	4	80	0,7	37	28	I	240	513	4,69 10,04	TP	2,1390	162	137				
				JD	2	110		48	31	I	145	310	1,01 2,16								
				LP	2	60		28	24	II	45	96	0,71 1,53								
				SO	1	80		40	26	I	30	64	0,52 1,11								
				JD	1	60		26	24	I	45	96	1,82 3,89								
				BK	MJS	110															
				DB	MJS	80															
				JS	MJS	80															
				JW	MJS	80															
				LP	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				CZR	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				JW	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				JD	MJS	25															
			PODSZ	JRZ			0,4														
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem								505	1079									
2-bx	0,8371	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G137, G351,	DRZEW	JD	4	60	0,6	31	22	I	155	130	6,26 5,24	TP	0,8371	42	36				
				JD	2	45		19	16	I	45	38	3,56 2,98								

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	
		G591, G703		ŚW	2	45		19	17	I	45	38	2,48 2,08								
				JD	1	80		36	28	I	50	42	0,98 0,82								
				SO	1	60		29	23	I	20	17	0,49 0,41								
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				OS	MJS	45															
				BRZ	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			NAL	JD	5	3	0,2			I											
				ŚW	5	3				I											
			PODR	ŚW	6	7	0,3		1	II											
				ŚW	4	10			3	II											
			PODSZ	JRZ			0,3														
				LSZ																	
				ŚW																	
	Razem									315	265										
2-cx	0,6187	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G351	DRZEW	ŚW	3	40	0,6	19	17	I	50	31	3,40 2,10	TP	0,6187	18	16				
				OS	2	55		28	24	I	50	31	0,98 0,61								
				ŚW	2	30		13	11	I	15	9	1,86 1,15								
				ŚW	1	80		32	26	II	35	22	0,78 0,48								
				JD	1	55		27	20	I	35	22	1,73 1,07								
				BRZ	1	30		17	14	II	10	6	0,46 0,29								
				DB	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				JD	MJS	30															
				JS	MJS	30															
				OS	MJS	30															
			PODSZ	JRZ			0,7														
				LSZ																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW																	
			Razem								195	121									
2-dx	0,0080	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G551																			
2-fx	0,0662	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G351, INFO: młaka	PODSZ	GLG			0,4														
				LSZ																	
				WB																	
2-gx	0,1008	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G170, G551																			
2-hx	0,2313	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G430	DRZEW	SO	9	80	0,4	38	25	I	150	35	2,58 0,60	IVDU	0,2313	37	31				
				ŚW	1	40		16	15	I	10	2	0,68 0,16	ODN-ZŁOŻ	0,1156						
				ŚW	MJS	80								PIEL	0,1156						
				BK	MJS	40								AGROT	0,1156						
				BRZ	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			NAL	ŚW	10	5	0,2			I											
			PODR	ŚW	5	7	0,4		1	I											
				ŚW	2	25			7	II											
				ŚW	2	10			2	II											
				BK	1	7			1	I											
			PODSZ	JRZ			0,3														
				LSZ																	
				WB																	
			Razem										160	37							
2-ix	3,3603	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G137, G336	DRZEW	OS	5	60	0,7	34	27	I	140	470	2,29 7,71	IVD	3,3603	504	465				
				BRZ	2	60		28	26	I	40	134	0,67 2,24	ODN-ZŁOŻ	1,3441						
				ŚW	2	60		31	25	I	70	235	2,40 8,08	PIEL	1,3441						
				SO	1	80		32	27	I	50	168	0,86 2,89	AGROT	1,3441						

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	
				JD	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OL.S	MJS	60															
			PODR	ŚW	4	25	0,3		7	II											
				ŚW	3	35			12	II											
				ŚW	2	15			4	I											
				BK	1	25			6	I											
			PODSZ	JRZ			0,5														
				LSZ																	
				WB																	
				Razem									300	1007							
2-jx	0,2587	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G64, G914	DRZEW	SO	4	80	0,7	36	23	II	110	28	1,94 0,50	IVDU	0,2587	49	41				
				JW	2	80		32	18	III	40	10	0,91 0,24	ODN-ZŁOŻ	0,2587						
				OS	2	40		23	17	III	30	8	0,96 0,25	PIEL	0,2587						
				JW	1	30		13	12	II	5	1	0,46 0,12	AGROT	0,2587						
				LP	1	30		21	14	III	5	1	0,24 0,06								
				ŚW	MJS	80															
				CZM	MJS	30															
				CZR	MJS	30															
			PODSZ	JRZ			0,7														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				Razem									190	48							
2-kx	0,2900	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G116	DRZEW	OS	3	40	0,6	24	20	I	60	17	2,02 0,59	IVDU	0,2900	52	47				
				JW	2	75		32	23	II	40	12	0,86 0,25	ODN-ZŁOŻ	0,2900						
				BRZ	2	60		28	21	II	30	9	0,49 0,14	PIEL	0,2900						

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	
				BK	1	60		24	21	I	20	6	0,64 0,18	AGROT	0,2900						
				BRZ	1	40		21	18	I	15	4	0,47 0,14								
				JD	1	40		17	15	I	15	4	1,63 0,47								
				DB	MJS	75															
				ŚW	MJS	75															
				JD	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				LP	MJS	60															
				CZR	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
				PODSZ	CZM		0,7														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				Razem									180	52							
Razem	26,6280															2405	2088				
3-a	0,3539	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G595	DRZEW	BRZ	4	60	0,9	32	25	I	115	41	1,92 0,68	IVDU	0,3539	113	94				
				BK	2	100		42	29	II	80	28	1,28 0,45	ODN- ZŁOŻ	0,3539						
				SO	2	80		35	27	I	75	27	1,29 0,46	PIEL	0,3539						
				BK	1	60		28	22	I	30	11	0,95 0,34	AGROT	0,3539						
				CZR	1	60		25	19	III	20	7	0,31 0,11								
				DB	MJS	100															
				ŚW	MJS	80															
				DB	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				PODSZ	CZR		0,6														
				LSZ																	
				Razem									320	114							
3-b	1,5695	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	SO	7	95	0,6	36	28	I	185	290	2,55 4,01	IVD	1,5695	151	126				

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	
		LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G150, G163, G172, G188, G207, G208, G427, G558, G632, G683, G74		JW	1	95		34	24	III	20	31	0,34 0,54	ODN- ZŁOŻ	0,5022						
				CZR	1	60		26	19	III	10	16	0,15 0,24	PIEL	0,5022						
				ŚW	1	60		27	21	II	25	39	0,93 1,46	AGROT	0,5022						
				BK	MJS	95															
				JD	MJS	95															
				ŚW	MJS	95															
				BK	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				BRZ	MJS	45															
				CZR	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				OL.S	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				ŚW	MJS	45															
				PODR	ŚW	3	20	0,3			8	I									
				BK	2	10					2	I									
				ŚW	2	10					2	II									
				JW	1	20					9	I									
				MD	1	20					11	I									
				JD	1	10					1	I									
				PODSZ	GŁG			0,7													
					JRZ																
					LSZ																
					ŚŁ.T																
					Razem									240	376						
3-c	0,3880	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G177, G283	DRZEW	JD	9	20	1,0		7	I				PRZEST	0,3880	16	14				
				SO	1	20			9	IA				TW	0,3880						
				ŚW	MJS	35															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
			PRZES	JS		60		31	20	II	3	1										
				OL.S		60		26	17	IV	1	0										
				LP		70		34	25	II	2	1										
				OS		40		24	19	II	10	4										
			Razem								16	6										
3-d	0,0330	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G172	PODSZ	LSZ			0,6							PRZEST	0,0330	1	1					
				OS																		
			PRZES	OS		25		13	14	I	1	0										
3-f	1,5398	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G130, G150, G163, G172, G175, G183, G188, G207, G208, G558, G626, G632, G680, G72, G756	DRZEW	SO	5	80	0,7	34	28	IA	170	262	2,75 4,24	IVD	1,5398	182	152					
				BRZ	1	60		27	24	I	25	38	0,42 0,64	ODN-ZŁOŻ	0,4311							
				CZR	1	60		26	22	II	20	31	0,32 0,50	PIEL	0,4311							
				JW	1	60		26	21	II	25	38	0,74 1,13	AGROT	0,4311							
				OS	1	60		30	25	II	25	38	0,40 0,61									
				ŚW	1	60		27	20	II	30	46	1,11 1,71									
				JD	MJS	110																
				JD	MJS	80																
				ŚW	MJS	80																
				JD	MJS	60																
				JS	MJS	60																
				OL.S	MJS	60																
				BRZ	MJS	40																
				JD	MJS	40																
				ŚW	MJS	40																
				NAL	JD	5	5	0,1				I										
					JW	3	5					I										
					ŚW	2	5					I										
					PODR	JD	3	25	0,3			7	I									
						JW	2	25				7	III									
						ŚW	2	25				8	I									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OL.S	2	15			6	IV											
				OL.S	1	25			11	IV											
			PODSZ	JRZ			0,3														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
			Razem								295	453									
3-g	0,0109	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G188	DRZEW	OL.S	8	15	0,9	10	11	II	75	1	7,47 0,08	TW	0,0109						
				WB	2	15			13	12	I	20	0	2,03 0,02							
			PODSZ	DER.Ś			0,6														
				GŁG																	
				WB																	
Razem										95	1										
3-h	1,4491	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G103, G131, G184, G218, G264, G319, G591, G70, G784, G80	DRZEW	ŚW	3	50	0,6	23	18	II	60	87	3,07 4,44	TP	1,4491	48	42				
				ŚW	2	80			30	24	II	80	116	1,79 2,59							
				BRZ	2	50			26	21	I	40	58	0,91 1,32							
				OS	2	50			29	23	I	30	43	0,70 1,02							
				BRZ	1	25			15	13	I	10	14	0,57 0,83							
				CZM	MJS	50															
				OL.S	MJS	50															
				WB	MJS	50															
				JD	MJS	25															
				JW	MJS	25															
				ŚW	MJS	25															
			PODSZ	CZM			0,7														
				JRZ																	
				LSZ																	
Razem										220	318										
3-i	1,5297	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	BRZ	3	60	0,7	28	22	II	55	84	0,89 1,36	IVD	1,5297	135	112				

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	
		LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR REJ: G102, G103, G310, G648, G649		OS	2	40		23	20	I	45	69	1,52 2,32	ODN- ZŁOŻ	0,4895						
				ŚW	1	80		32	26	II	40	61	0,89 1,37	PIEL	0,4895						
				DB	1	60		27	21	II	20	31	0,59 0,90	AGROT	0,4895						
				OS	1	60		29	23	II	25	38	0,40 0,61								
				BRZ	1	40		21	19	I	15	23	0,47 0,72								
				ŚW	1	40		19	17	I	20	31	1,36 2,08								
				BK	MJS	80															
				DB	MJS	80															
				JD	MJS	80															
				JW	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				JD	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				CZR	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				OL.S	MJS	40															
				NAL	JW	4	5	0,1				I									
					BK	3	5					I									
					JD	3	5					I									
				PODR	ŚW	3	15	0,2			4	I									
					JD	2	15				2	I									
					JW	2	10				3	I									
					BK	1	10				1	I									
					JD	1	10				1	I									
					ŚW	1	10				1	I									
				PODSZ	BEZ.C				0,5												
					JRZ																
					LSZ																
				Razem										220	337						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
3-j	0,1725	OC: OB KRAJ-Południowomłopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G796	DRZEW	BRZ	7	45	0,7	26	20	I	130	22	3,46 0,60	TP	0,1725	4	3				
				OS	3	45		28	21	II	65	11	1,80 0,31								
				SO	MJS	45															
				BRZ	MJS	25															
				JW	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				ŚW	MJS	25															
				PODR	ŚW	10	15	0,2		4	I										
				PODSZ	CZM			0,2													
				LSZ																	
				OS																	
				Razem									195								33
3-k	0,1596	OC: OB KRAJ-Południowomłopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G141, INFO: Przygotowana gleba chyba pod obsiew,	DRZEW	ŚW	6	25	0,5	10	9	I	25	4	5,01 0,80	TW	0,1596	1	1				
				BRZ	4	25		15	12	II	20	3	1,16 0,19								
				DB	MJS	25															
				JW	MJS	25															
				MD	MJS	25															
				JD	MJS	15															
				SO	MJS	7															
				ŚW	MJS	7															
				Razem									45								7
3-Lz	0,0796	OC: OB KRAJ-Południowomłopolski OChK, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G163, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	7,2856														651	545					
4-a	11,2107	OC: OB KRAJ-Południowomłopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G105, G131, G339, G352, G513	DRZEW	JD	3	80	0,7	32	28	I	180	2018	3,52 39,46	TP	11,2107	714	616				
				SO	2	80		33	28	IA	70	785	1,13 12,71								
				JD	2	60		27	22	I	90	1009	3,63 40,74								
				JD	1	95		41	31	I	65	729	0,76 8,48								

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	
				ŚW	1	80		30	26	II	40	448	0,89 10,03								
				JD	1	35		14	13	I	10	112	1,73 19,40								
				BK	MJS	80															
				BRZ	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	50															
				ŚW	MJS	35															
			NAL	JD	8	5	0,2			I											
				ŚW	2	5				I											
			PODR	JD	4	15	0,2		2	I											
				JD	4	10			1	I											
				ŚW	2	15			3	II											
			PODSZ	JRZ			0,2														
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem										455	5101							
4-b	0,5447	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G172	DRZEW	SO	10	90	0,6	36	30	IA	305	166	4,24 2,31	IVDU	0,5447	166	139				
				ŚW	MJS	55									ODN- ZŁOŻ	0,4902					
				BRZ	MJS	30									PIEL	0,4902					
				DB	MJS	30									AGROT	0,4902					
				OL.S	MJS	30															
				OS	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			NAL	JD	6	5	0,1			I											
				ŚW	4	5				I											
			PODR	ŚW	10	15	0,1		4	I											
			PODSZ	JRZ			0,4														
				LSZ																	

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	
				ŚL.T																	
4-c	0,7449	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G352	DRZEW	OL.S	4	20	0,5	12	11	III	15	11	1,04 0,78	PRZEST	0,7449	6	5				
				ŚW	2	45		19	17	I	15	11	0,83 0,62	POPR	0,3724						
				CZR	2	40		17	15	III	15	11	0,47 0,35	AGROT	0,3724						
				ŚW	2	20		7	7	I	5	4	2,28 1,70	PIEL	0,3724						
				DB	MJS	45								TW	0,7449	7	5				
				JS	MJS	45															
				BRZ	MJS	20															
				CZM	MJS	20															
				CZR	MJS	20															
				IWA	MJS	20															
				JS	MJS	20															
				OS	MJS	20															
			PODSZ	GLG			0,7														
				JRZ																	
				KRU																	
				LSZ																	
				PRZES	SO		80		36	25	I	6	4								
				Razem								56	41								
4-d	0,1343	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G461	DRZEW	ŚW	10	40	0,9	17	15	I	255	34	17,35 2,33	TP	0,1343	6	5				
				JD	MJS	70															
				JW	MJS	40															
			PODSZ	LSZ			0,1														
				ŚW																	
4-f	1,8690	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G102, G103, G649, G92	DRZEW	BRZ	3	50	0,6	26	21	I	55	103	1,25 2,33	TP	1,8690	55	46				
				ŚW	2	50		23	18	II	30	56	1,53 2,87								
				SO	1	80		32	26	I	30	56	0,52 0,97								
				ŚW	1	80		30	24	II	80	150	1,79 3,34								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	1	50		29	23	I	10	19	0,23 0,44								
				BRZ	1	25		15	13	I	10	19	0,57 1,06								
				OL.S	1	25		16	14	III	10	19	0,53 1,00								
				CZM	MJS	50															
				DB	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				WB	MJS	50															
				JW	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				ŚW	MJS	25															
				PODSZ	CZM		0,7														
				JRZ																	
				LSZ																	
				Razem									225	422							
4-g	3,1383	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR REJ: G352	DRZEW	JD	3	50	0,6	23	18	I	85	267	5,22 16,38	TP	3,1383	123	106				
	JD	2	65		28	22	II	65	204	2,45 7,69											
	JD	2	35		14	12	I	15	47	2,60 8,14											
	JD	1	80		34	26	II	40	126	0,86 2,70											
	ŚW	1	65		27	23	II	30	94	0,97 3,05											
	ŚW	1	35		16	14	I	10	31	0,88 2,77											
	SO	MJS	80																		
	BRZ	MJS	50																		
	JW	MJS	50																		
	OS	MJS	50																		
	OL	MJS	30																		
	OL.S	MJS	30																		
	NAL	JD	8	5	0,1				I												
		ŚW	2	5					I												
	PODR	ŚW	4	15	0,2			4	I												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JD	2	15			2	I											
				JD	2	10			1	I											
				ŚW	2	10			2	I											
			PODSZ	BEZ.C			0,2														
				JRZ																	
				KRU																	
			Razem								245	769									
4-h	0,2567	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G563	DRZEŹ	ŚW	3	25	0,7	12	9	I	15	4	3,01 0,77	PRZEST	0,2567	2	2				
				OL.S	3	15		8	9	III	15	4	1,48 0,38	TW	0,2567	2	2				
				ŚW	2	35		16	12	II	20	5	2,23 0,57								
				BRZ	1	25		14	13	I	10	3	0,57 0,15								
				OL.S	1	5			3	II											
				ŚW	MJS	45															
				MD	MJS	10															
				SO	MJS	10															
			PODSZ	CZM			0,4														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
			PRZES	JD		80		36	23	II	2	1									
			Razem								62	17									
4-i	0,1197	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G563	DRZEŹ	OL.S	7	7	0,9		7	I				CW	0,1197						
				ŚW	2	30		12	11	I	25	3	3,10 0,37	CP	0,1197						
				ŚW	1	7			2	I											
			PODSZ	CZM			0,3														
				JRZ																	
				ŚL.T																	
4-j	0,1376	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEŹ, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G228	DRZEŹ	ŚW	6	40	0,9	19	17	I	150	21	10,21 1,40	TP	0,1376	5	4				
				OL.S	2	30		16	15	III	30	4	1,29 0,18								
				ŚW	2	30		12	12	I	25	3	3,10 0,43								

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	
				BRZ	MJS	40															
				SO	MJS	40															
			PODSZ	JRZ			0,3														
				KRU																	
				ŚW																	
			Razem								205	28									
4-k	0,0706	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G158	DRZEW	OL.S	10	15	0,9	12	11	II	95	7	9,46 0,67	PRZEST	0,0706	5	4				
				JW	MJS	25									TW	0,0706	1				1
			PODSZ	BEZ.C			0,2														
				KAL.K																	
				WB																	
			PRZES	JD		95		36	31	I	5	0									
			Razem								100	7									
4-I	1,0439	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G131, G176, G649, G71	DRZEW	OL.S	4	50	0,6	25	22	II	85	89	1,91 2,00	IVD	1,0439	100	78				
				ŚW	2	80		32	26	II	70	73	1,57 1,63	ODN-ZŁOŻ	0,2923						
				OL.S	2	30		16	14	III	20	21	0,86 0,90	PIEL	0,2923						
				JD	1	80		36	27	I	50	52	0,98 1,02	AGROT	0,2923						
				JW	1	50		27	20	I	15	16	0,51 0,53								
				SO	MJS	80															
				WB	MJS	80															
				CZR	MJS	50															
				JD	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
				JW	MJS	30															
				ŚW	MJS	30															
			NAL	JW	6	3	0,2			I											
				JS	4	3				I											
			PODR	JW	5	15	0,2		5	II											
					OL.S	3	15			7	IV										

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				SO	2	15			4	II												
			PODSZ	BEZ.C			0,4															
				GŁG																		
				KAL.K																		
			Razem								240	251										
4-m	0,5845	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G456, G92	DRZEW	OL.S	3	15	0,7	12	11	II	25	15	2,49 1,45	PRZEST	0,5845	22	17					
				ŚW	2	30		14	12	I	20	12	2,48 1,45	POPR	0,1754							
				ŚW	2	15			5	I					AGROT	0,1754						
				OL.S	2	7			8	I					PIEL	0,1754						
				ŚW	1	45		20	17	I	30	18	1,66 0,97	TW	0,5845	8	6					
				BRZ	MJS	45																
				JD	MJS	45																
				OL	MJS	45																
				OS	MJS	45																
				BRZ	MJS	15																
				CZM	MJS	15																
				JW	MJS	15																
				OS	MJS	15																
			PODSZ	CZM			0,4															
				GŁG																		
				JRZ																		
				WB																		
				ŚL.T																		
				PRZES	ŚW		80		38	24	II	20	12									
					JS		80		36	22	II	1	1									
		JD		80		39	22	III	1	1												
		Razem								97	59											
4-n	0,5082	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G210, G649	DRZEW	BRZ	7	40	0,7	26	22	I	115	58	3,62 1,84	TP	0,5082	12	10					
				ŚW	2	40		17	15	I	40	20	2,72 1,38									
				OS	1	40		31	23	I	25	13	0,84									

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	
													0,43								
				JD	MJS	40															
				SO	MJS	40															
				BRZ	MJS	25															
				OS	MJS	25															
				ŚW	MJS	25															
			PODSZ	GLG			0,6														
				JRZ																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									180	91							
4-o	1,2515	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G180, G204, G210, G660, G682, G781	DRZEW	ŚW	4	45	0,7	19	18	I	100	125	5,52 6,90	TP	1,2515	37	33				
	ŚW	2	30			13	11	I	20	25	2,48 3,10										
	JW	1	55			24	20	II	20	25	0,66 0,83										
	BRZ	1	45			25	22	I	20	25	0,53 0,67										
	OS	1	45			28	24	I	25	31	0,70 0,88										
	OL.S	1	30			17	15	III	10	13	0,43 0,54										
	JD	MJS	80																		
	ŚW	MJS	80																		
	BK	MJS	45																		
	JD	MJS	45																		
	JS	MJS	45																		
	JW	MJS	45																		
	PODSZ	BEZ.C			0,5																
		CZM																			
		GLG																			
		KRU																			
		ŚW																			
		Razem									195	244									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
4-p	0,3137	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁG, TD: JS, OL, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G688, G875	DRZEW	OL.S	4	15	0,6	11	12	I	30	9	2,94 0,92	POPR	0,1255							
				OL	3	20		13	14	II	30	9	2,10 0,66	AGROT	0,1255							
				CZM	2	15		10	9	I	10	3	1,06 0,33	PIEL	0,1255							
				OS	1	20		15	13	I	10	3	0,76 0,24	TW	0,3137	5	4					
				ŚW	MJS	15																
			PODSZ	CZM			0,3															
				GŁG																		
				WB																		
				Razem									80	24								
4-r	0,7142	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G254, G263, G688, G875	DRZEW	OS	4	40	0,8	26	23	I	105	75	3,54 2,53	IVD	0,7142	61	56					
				ŚW	4	40		19	18	I	90	64	6,12 4,37	ODN- ZŁOŻ	0,2857							
				ŚW	2	30		14	13	I	20	14	2,48 1,77	PIEL	0,2857							
				JD	MJS	65								AGROT	0,2857							
				ŚW	MJS	65																
				BRZ	MJS	40																
				OL.S	MJS	40																
			PODSZ	CZM			0,4															
				GŁG																		
				WB																		
				ŚW																		
				Razem									215	153								
4-s	2,9894	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G107, G202, G229, G260, G261, G411, G415, G591, G592, G792, G891, INFO: grodzona uprawa	DRZEW	ŚW	3	80	0,5	32	25	II	90	269	2,01 6,02	IVD	2,9894	299	267					
				BRZ	2	40		22	18	I	25	75	0,79 2,35	ODN- ZŁOŻ	0,8968							
				OS	2	40		24	20	I	35	105	1,18 3,53	PIEL	0,8968							
				SO	1	80		32	28	IA	25	75	0,41 1,21	AGROT	0,8968							
				JW	1	60		28	19	II	15	45	0,44 1,32									
				ŚW	1	40		17	14	II	10	30	0,80 2,40									
				JD	MJS	80																

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					
				BK	MJS	60																			
				DB	MJS	60																			
				JD	MJS	60																			
				CZR	MJS	40																			
				IWA	MJS	40																			
				JRZ	MJS	40																			
				JS	MJS	40																			
				JW	MJS	40																			
				OL.S	MJS	40																			
			NAL	ŚW	6	3	0,1			I															
				JW	3	3				I															
				JD	1	3				I															
			PODR	ŚW	4	7	0,4		2	I															
				ŚW	3	25			8	I															
				ŚW	1	15			4	I															
				JD	1	7			1	I															
				SO	1	7			3	I															
			PODSZ	CZM			0,3																		
				JRZ																					
				ŚW																					
				Razem										200	599										
4-t	0,1581	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G791	DRZEW	OL.S	4	8	1,0		8	I					PRZEST	0,1581	13	10							
				SO	3	8			3	I					CW	0,1581									
				CZM	2	8			5	I					CP	0,1581									
				JS	1	25			12	I															
				ŚW	MJS	35																			
				JW	MJS	25																			
				OS	MJS	25																			
				OS	MJS	8																			
			PODSZ	BEZ.C			0,4																		
				CZM																					

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	
				ŚL.T																	
			PRZES	ŚW		80		35	24	II	8	1									
				OL.S		40		20	14	IV	5	1									
			Razem							13	2										
Razem	25,7900															1649	1416				
5-a	0,0810	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G715	DRZEW	JW	4	40	0,6	19	19	I	55	4	2,55 0,21	TP	0,0810	2	2				
				JW	3	60		28	24	I	80	6	2,12 0,17								
				JW	2	30		13	14	I	10	1	0,76 0,06								
				LP	1	40		21	18	II	15	1	0,50 0,04								
				DB	MJS	60															
				BRZ	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				LP	MJS	30															
				PODR	JD	3	15	0,4		3	I										
				LP	2	15				5	I										
				BK	2	10				2	I										
				JD	2	10				1	I										
				ŚW	1	10				3	I										
				PODSZ	DER.B			0,4													
					JRZ																
					LSZ																
		Razem									160	12									
5-b	0,1700	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G227, G66	DRZEW	LP	4	60	0,8	28	23	II	115	20	1,82 0,31	TP	0,1700	7	5				
				JW	2	85		33	26	II	65	11	1,16 0,20								
				OS	2	50		26	21	II	55	9	1,26 0,21								
				JS	1	60		30	24	I	25	4	0,44 0,08								
				JW	1	50		20	18	II	20	3	0,76 0,13								

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	
				BK	MJS	85															
				DB	MJS	85															
				LP	MJS	85															
				JW	MJS	35															
				LP	MJS	35															
			PODR	BK	6	15	0,1		3	I											
				LP	4	15			4	II											
			PODSZ	BEZ.C			0,3														
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				Razem									280	47							
5-c	0,9393	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR REJ: G227, G242, G354, G70, G727	DRZEW	OL.S	3	50	0,6	24	19	III	55	52	1,27 1,19	IVD	0,9393	73	57				
	JS	2	50		25	20	I	40	38	1,00 0,94	ODN- ZŁOŻ	0,3757									
	JW	1	85		34	22	III	20	19	0,41 0,39	PIEL	0,3757									
	SO	1	85		36	26	I	30	28	0,48 0,45	AGROT	0,3757									
	ŚW	1	85		32	23	III	35	33	0,74 0,69											
	JW	1	30		14	13	I	5	5	0,38 0,36											
	OL.S	1	30		16	16	II	10	9	0,43 0,41											
	JD	MJS	85																		
	JS	MJS	85																		
	MD	MJS	85																		
	BK	MJS	50																		
	CZM	MJS	50																		
	CZR	MJS	50																		
	IWA	MJS	50																		
	PODSZ	CZM			0,6																
	JRZ																				
	KRU																				
	ŚL.T																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								195	184									
5-d	0,3983	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: ŚW, JD, BK, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G277, G621, G885	DRZEW	SO	4	80	0,7	36	28	IA	135	54	2,19 0,87	IVDU	0,3983	123	103				
				JW	2	60		28	23	I	45	18	1,19 0,47	ODN-ZŁOŻ	0,2788						
				BK	1	80		36	28	I	30	12	0,60 0,24	PIEL	0,2788						
				BRZ	1	80		35	27	I	25	10	0,23 0,09	AGROT	0,2788						
				DB	1	80		35	26	II	25	10	0,49 0,19								
				ŚW	1	80		34	28	I	50	20	1,03 0,41								
				BK	MJS	120															
				JW	MJS	80															
				JS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				NAL	BK	10	5	0,1			I										
				PODR	BK	5	15	0,3		3	I										
					BK	5	10			1	I										
				PODSZ	CZM			0,6													
					JRZ																
					LSZ																
					Razem								310	124							
5-f	0,3875	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: LUŻ, ZM: DKEP, NR REJ: G277, G344, G345, G621, G885	DRZEW	DB	3	80	0,5	34	25	II	55	21	1,07 0,42	TP	0,3875	7	6				
				JW	3	80		32	24	II	55	21	1,07 0,42								
				JS	2	80		33	25	II	30	12	0,36 0,14								
				OL	1	80		30	24	II	20	8	0,25 0,10								
				JW	1	50		21	18	II	15	6	0,57 0,22								
				SO	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BRZ	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				OL.S	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	50														
			PODR	BK	4	15	0,4		3	I										
				BK	2	20			5	I										
				JS	2	15			4	II										
				JW	2	15			4	II										
			PODSZ	BEZ.C			0,3													
				LSZ																
				ŚL.T																
				Razem								175	68							
5-g	0,5068	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: LUŻ, ZM: DKEP, NR REJ: G203, G248, G344, G885	DRZEW	SO	6	80	0,6	36	23	II	125	63	2,20 1,12	IVD	0,5068	44	37			
	JS	2	60			26	20	II	25	13	0,60 0,30	ODN-ZŁOŻ	0,1774							
	DB	1	80			35	22	III	15	8	0,34 0,17	PIEL	0,1774							
	BRZ	1	60			28	19	III	10	5	0,15 0,08	AGROT	0,1774							
	CZM	MJS	60																	
	CZR	MJS	60																	
	OL.S	MJS	60																	
	CZM	MJS	40																	
	CZR	MJS	40																	
	OS	MJS	40																	
	ŚW	MJS	40																	
	NAL	ŚW	4	5	0,1				I											
	JD	3	5						I											
	SO	3	3						II											
	PODR	ŚW	6	20	0,3			6	I											
	DB	2	30					8	III											
	BK	2	15					3	I											
	PODSZ	CZM				0,6														
		JRZ																		
		LSZ																		
		Razem									175	89								

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	
5-h	0,2208	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: PŁAZ, BP: , S: LGW, TD: BK, JD, ZW: LUŻ, ZM: DKEP, NR REJ: G90, G918, G96	DRZEW	JS	5	85	0,3	34	18	II	45	10	0,47 0,10	PŁAZ	0,2208	15	12				
				CZM	3	55		27	17	III	15	3	0,27 0,06	ODN-ZRB	0,2208						
				JS	1	55		16	13	II	5	1	0,15 0,03	AGROT	0,2208						
				OL.S	1	55		22	16	IV	5	1	0,10 0,02	PIEL	0,2208						
				LP	MJS	55															
				CZM	MJS	35															
			PODR	JS	10	15	0,2		4	III											
			PODSZ	BEZ.C			0,7														
				CZM																	
				JRZ																	
				ŚL.T																	
	Razem									70	15										
5-i	0,1143	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G96, INFO: D-stan do przebudowy ze wzg. na uszkodzenia.	DRZEW	OS	5	50	0,5	27	20	III	85	10	1,84 0,21	IVDU	0,1143	15	14				
				OL.S	2	50		26	18	III	25	3	0,58 0,07	ODN-ZŁOŻ	0,1143						
				JRZ	2	30		15	13	II	10	1	0,46 0,05	PIEL	0,1143						
				CZM	1	40		21	16	II	10	1	0,32 0,04	AGROT	0,1143						
				SO	MJS	60															
			PODSZ	BEZ.C			0,6														
				JRZ																	
				ŚL.T																	
			Razem									130	15								
5-j	0,1930	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G153, G96	DRZEW	ŚW	8	40	0,9	17	15	I	205	40	13,95 2,69	TP	0,1930	9	8				
				SO	2	65		30	24	I	65	13	1,44 0,28								
				JS	MJS	40															
				OL.S	MJS	40															
				OS	MJS	40															
			PODSZ	BEZ.C			0,1														
				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]	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	
				LSZ																	
			Razem								270	53									
5-Lz	0,0254	OC: OB KRAJ-Południowomałopolski OChK, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G444, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																			
Razem	3,0364															295	244				
Ogółem	76,5833															6429	5555				

Prace taksacyjne były wykonane na przełomie marca i kwietnia 2025 r. Osoby wykonujące taksację: Dominik Matusiak, Sławomir Szczerba oraz Tomasz Kanclerski.

Osoby wykonujące prace kameralne: Marek Młynarczyk oraz Artur Piątek.

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	21,1762	2692	2332
IVDU	3,3308	939	814
PŁAZ	0,7439	93	79
PRZEST	2,6989	102	86
TP	45,8680	2550	2199
TW	4,4611	53	45

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
2 fx	0,0662	SUKCESJA
2 n	0,0126	INNE WYL
2 o	0,5231	PŁAZ
2 r	0,0246	INNE WYL
2 z	0,0231	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,6496	
3 d	0,0330	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,0330	
5 h	0,2208	PŁAZ
RAZEM ODDZIAŁ 5 :	0,2208	
RAZEM:	0,6826	

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 wydzielienia								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
G12	G12	4663	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,2806		115	IVD	0,2806	46/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1122		
													PIEL	0,1122		
													AGROT	0,1122		
Razem:										0,2806		115			46/38	
G20	G20	4597	LsIII	2-g	D-STAN		SO	85	I	0,1501		29	IVD	0,1501	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,1501		29			14/12	
G53	G53	4531	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0281		14	TP	0,0281	3/2	
Razem:										0,0281		14			3/2	
G58	G58	4181	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1742		92	IVD	0,1742	37/33	
													ODN- ZŁOŻ	0,0697		
													PIEL	0,0697		
													AGROT	0,0697		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0126		7	IVD	0,0126	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0050		
													PIEL	0,0050		
													AGROT	0,0050		
		4183	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0222		12	IVD	0,0222	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0047		2	IVD	0,0047	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0019		
													PIEL	0,0019		
													AGROT	0,0019		
		4214	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0340		18	IVD	0,0340	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0136		
													PIEL	0,0136		
													AGROT	0,0136		
		4486	LsIV	2-a	D-STAN		ŚW	60	II	0,0535		14	TP	0,0535	2/2	
		4487	LsIV	2-a	D-STAN		ŚW	60	II	0,0057		1	TP	0,0057		
Razem:										0,3069		146			55/48	
G63	G63	4074	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,7442		216	TP	0,7442	32/29	
Razem:										0,7442		216			32/29	
G64	G64	5047	LsIV	2-jx	D-STAN		SO	80	II	0,1104		21	IVDU	0,1104	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,1104		
													PIEL	0,1104		
													AGROT	0,1104		
Razem:										0,1104		21			21/17	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G66	G66	6154	LsIV	5-b	D-STAN		LP	60	II	0,0729		20	TP	0,0729	3/2	
Razem:										0,0729		20			3/2	
G68	G68	4529	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0651		33	TP	0,0651	6/5	
Razem:										0,0651		33			6/5	
G70	G70	5877	LsIV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1407		31	TP	0,1407	5/4	
		6184	LsIV	5-c	D-STAN		OL.S	50	III	0,2075		40	IVD	0,2075	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0830		
													PIEL	0,0830		
													AGROT	0,0830		
Razem:										0,3482		71			21/17	
G71	G71	5421	LsIV	4-I	D-STAN		OL.S	50	II	0,2227		53	IVD	0,2227	21/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0624		
													PIEL	0,0624		
													AGROT	0,0624		
Razem:										0,2227		53			21/17	
G72	G72	5590	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,1602		47	IVD	0,1602	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0449		
													PIEL	0,0449		
													AGROT	0,0449		
Razem:										0,1602		47			19/16	
G74	G74	5672	LsV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0612		15	IVD	0,0612	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0196		
													PIEL	0,0196		
													AGROT	0,0196		
Razem:										0,0612		15			6/5	
G80	G80	5910	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1365		30	TP	0,1365	5/4	
		5912	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,2088		46	TP	0,2088	7/6	
Razem:										0,3453		76			12/10	
G83	G83	4671	LsIV	2-r	INNE WYL			0		0,0246		0				
Razem:										0,0246		0			0/0	
G86	G86	4147	LsV	1-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,2640		83	IVD	0,2640	33/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,1056		
													PIEL	0,1056		
													AGROT	0,1056		
				1-f	L ENERG			0		0,0475		0				
				1-g	D-STAN		ŚW	80	I	0,0605		34	IVDU	0,0605	34/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0605		
													PIEL	0,0605		
Razem:										0,3720		117			67/59	
G90	G90	6470	LsIV	5-h	PŁAZ		JS	85	II	0,0678		5	PŁAZ	0,0678	5/4	
													ODN-ZRB	0,0678		
													AGROT	0,0678		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0678		5	PIEL	0,0678	5/4	
G92	G92	5440	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0465		10	TP	0,0465	1/1	
		5499	LsIV	4-m	D-STAN		OLS	15	II	0,3734		36	PRZEST	0,3734	14/11	
													POPR	0,1120		
													AGROT	0,1120		
													PIEL	0,1120		
Razem:										0,4199		47	TW	0,3734	5/4	
G95	G95	4653	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,3039		122	TP	0,3039	19/17	
Razem:										0,3039		122			19/17	
G96	G96	6440	LsIV	5-i	D-STAN		OS	50	III	0,1143		15	IVDU	0,1143	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,1143		
													PIEL	0,1143		
		6467	LsIV	5-h	PŁAZ		JS	85	II	0,0857		6	AGROT	0,1143	6/5	
													PŁAZ	0,0857		
													ODN-ZRB	0,0857		
													AGROT	0,0857		
Razem:										0,2161		25	PIEL	0,0857	22/20	
G101	G101	4534	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0357		18	TP	0,0357	3/3	
Razem:										0,0357		18			3/3	
G102	G102	5435	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,1008		23	TP	0,1008	3/2	
		5438	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0861		19	TP	0,0861	3/2	
		5460	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0977		22	TP	0,0977	3/2	
		5463	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,3964		89	TP	0,3964	12/10	
		5916	LsIV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1160		26	IVD	0,1160	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0371		
													PIEL	0,0371		
													AGROT	0,0371		
			LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1501		33	IVD	0,1501	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0480		
													PIEL	0,0480		
													AGROT	0,0480		
		5919	LsIV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,0953		21	IVD	0,0953	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0305		
													PIEL	0,0305		
													AGROT	0,0305		
			LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,0630		14	IVD	0,0630	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0202		
													PIEL	0,0202		
Razem:										1,1054		247	AGROT	0,0202	58/47	
G103	G103	5433	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0955		21	TP	0,0955	3/2	
		5437	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,2270		51	TP	0,2270	7/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		5461	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,1682		38	TP	0,1682	5/4	
		5465	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,1484		33	TP	0,1484	4/4	
		5909	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1849		41	TP	0,1849	6/5	
		5911	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1138		25	TP	0,1138	4/3	
		5917	LsIV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1634		36	IVD	0,1634	14/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0523		
													PIEL	0,0523		
													AGROT	0,0523		
			LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,2070		46	IVD	0,2070	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0662		
													PIEL	0,0662		
													AGROT	0,0662		
Razem:										1,3082		291			61/51	
G105	G105	5361	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0588		27	TP	0,0588	4/3	
Razem:										0,0588		27			4/3	
G107	G107	5566	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,0090		2	IVD	0,0090	1/1	
												ODN- ZŁOŻ	0,0027			
												PIEL	0,0027			
												AGROT	0,0027			
Razem:										0,0090		2			1/1	
G116	G116	5060	LsIV	2-kx	D-STAN		OS	40	I	0,2900		52	IVDU	0,2900	52/47	
												ODN- ZŁOŻ	0,2900			
												PIEL	0,2900			
												AGROT	0,2900			
Razem:										0,2900		52			52/47	
G120	G120	4165	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0314		17	IVD	0,0314	7/6	
												ODN- ZŁOŻ	0,0126			
												PIEL	0,0126			
												AGROT	0,0126			
Razem:										0,0314		17			7/6	
G130	G130	5697	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,1065		31	IVD	0,1065	13/11	
												ODN- ZŁOŻ	0,0298			
												PIEL	0,0298			
												AGROT	0,0298			
Razem:										0,1065		31			13/11	
G131	G131	5268	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0419		19	TP	0,0419	3/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0053		2	TP	0,0053		
		5419	LsIV	4-l	D-STAN		OL.S	50	II	0,3295		79	IVD	0,3295	32/25	
												ODN- ZŁOŻ	0,0923			
												PIEL	0,0923			
												AGROT	0,0923			
		5875	LsIV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1379		30	TP	0,1379	5/4	
Razem:										0,5146		131			40/31	
G136	G136	4434	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0337		17	TP	0,0337	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		4665	LsIV	2-j	D-STAN		OS	50	I	0,0097		4	IVDU	0,0097	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0097		
													PIEL	0,0097		
													AGROT	0,0097		
		4679	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	35	I	0,1466		25	TW	0,1466	3/2	
Razem:										0,1900		46			9/7	
G137	G137	4850	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,4171		211	TP	0,4171	32/27	
		4920	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1311		39	IVD	0,1311	20/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0524		
													PIEL	0,0524		
													AGROT	0,0524		
				2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0525		17	TP	0,0525	3/2	
		4922	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0122		4	IVD	0,0122	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0049		
													PIEL	0,0049		
													AGROT	0,0049		
Razem:										0,6129		270			57/49	
G138	G138	4178	LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0361		19	IVD	0,0361	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0144		
													PIEL	0,0144		
													AGROT	0,0144		
Razem:										0,0361		19			8/7	
G141	G141	6109	LsIII	3-k	D-STAN		ŚW	25	I	0,1596		7	TW	0,1596	1/1	
Razem:										0,1596		7			1/1	
G142	G142	4664	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,1093		45	IVD	0,1093	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0437		
													PIEL	0,0437		
													AGROT	0,0437		
				2-n	INNE WYL			0		0,0126		0				
		4858	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0887		45	TP	0,0887	7/6	
Razem:										0,2106		90			25/21	
G143	G143	4666	LsIV	2-j	D-STAN		OS	50	I	0,0768		30	IVDU	0,0768	30/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,0768		
													PIEL	0,0768		
													AGROT	0,0768		
				2-k	D-STAN		JD	60	I	0,0372		15	TP	0,0372	2/2	
Razem:										0,1140		45			32/30	
G144	G144	4379	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0603		27	TP	0,0603	4/3	
Razem:										0,0603		27			4/3	
G150	G150	5690	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0317		9	IVD	0,0317	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		5705	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0127		4	IVD	0,0127	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													AGROT	0,0036		
		5734	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0286		7	IVD	0,0286	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0092		
													PIEL	0,0092		
													AGROT	0,0092		
Razem:										0,0730		20			9/6	
G153	G153	6508	LsIV	5-j	D-STAN		ŚW	40	I	0,1769		48	TP	0,1769	8/7	
Razem:										0,1769		48			8/7	
G158	G158	5418	LsV	4-k	D-STAN		OLS	15	II	0,0706		7	PRZEST	0,0706	5/4	
													TW	0,0706	1/1	
Razem:										0,0706		7			6/5	
G163	G163	5670	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,1851		44	IVD	0,1851	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0592		
													PIEL	0,0592		
													AGROT	0,0592		
		5696	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0633		19	IVD	0,0633	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0177		
													PIEL	0,0177		
													AGROT	0,0177		
		5712	LsIV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0796		0				
Razem:										0,3280		63			25/21	
G164	G164	4335	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0236		11	TP	0,0236	1/1	
		4595	LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0350		19	TP	0,0350	3/2	
Razem:										0,0586		30			4/3	
G165	G165	4336	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0481		22	TP	0,0481	3/3	
Razem:										0,0481		22			3/3	
G168	G168	4670	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,8385		344	IVD	0,8385	138/114	
													ODN- ZŁOŻ	0,3354		
													PIEL	0,3354		
													AGROT	0,3354		
Razem:										0,8385		344			138/114	
G170	G170	4993	LsV	2-gx	L ENERG			0		0,0305		0				
Razem:										0,0305		0			0/0	
G172	G172	5389	LsIV	4-b	D-STAN		SO	90	IA	0,5447		166	IVDU	0,5447	166/139	
													ODN- ZŁOŻ	0,4902		
													PIEL	0,4902		
													AGROT	0,4902		
		5607	LsIV	3-d	SUKCESJ A			0		0,0330		0	PRZEST	0,0330	1/1	
		5689	LsV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0477		11	IVD	0,0477	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0153		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0153		
													AGROT	0,0153		
		5704	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0205		6	IVD	0,0205	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0057		
													PIEL	0,0057		
													AGROT	0,0057		
		5728	LsV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,7729		185	IVD	0,7729	74/62	
													ODN- ZŁOŻ	0,2473		
													PIEL	0,2473		
													AGROT	0,2473		
		5735	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0495		12	IVD	0,0495	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0158		
													PIEL	0,0158		
													AGROT	0,0158		
		5738	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0534		13	IVD	0,0534	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0171		
													PIEL	0,0171		
													AGROT	0,0171		
Razem:										1,5217		394			258/216	
G175	G175	5698	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,1471		43	IVD	0,1471	17/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0412		
													PIEL	0,0412		
													AGROT	0,0412		
Razem:										0,1471		43			17/15	
G176	G176	5420	LsIV	4-I	D-STAN		OLS	50	II	0,2965		71	IVD	0,2965	28/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0830		
													PIEL	0,0830		
													AGROT	0,0830		
Razem:										0,2965		71			28/22	
G177	G177	5588	LsV	3-c	D-STAN		JD	20	I	0,1192		2	PRZEST	0,1192	5/4	
													TW	0,1192		
		5589	LsV	3-c	D-STAN		JD	20	I	0,2181		3	PRZEST	0,2181	9/8	
													TW	0,2181		
Razem:										0,3373		5			14/12	
G179	G179	4161	LsIV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0325		9	TP	0,0325	1/1	
Razem:										0,0325		9			1/1	
G180	G180	5485	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,1754		34	TP	0,1754	5/5	
Razem:										0,1754		34			5/5	
G183	G183	5693	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0920		27	IVD	0,0920	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0258		
													PIEL	0,0258		
													AGROT	0,0258		
		5700	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0552		16	IVD	0,0552	7/5	
													ODN-	0,0155		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0155		
													AGROT	0,0155		
Razem:										0,1472		43			18/14	
G184	G184	5961	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,0263		6	TP	0,0263	1/1	
Razem:										0,0263		6			1/1	
G188	G188	5703	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0116		3	IVD	0,0116	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
		5736	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0411		10	IVD	0,0411	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0132		
													PIEL	0,0132		
													AGROT	0,0132		
		5779	LsIV	3-g	D-STAN		OL.S	15	II	0,0109		1	TW	0,0109		
Razem:										0,0636		14			5/4	
G190	G190	4854	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0652		33	TP	0,0652	5/4	
		4861	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0032		2	TP	0,0032		
Razem:										0,0684		35			5/4	
G195	G195	4295	LsIV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,1285		58	TP	0,1285	8/7	
Razem:										0,1285		58			8/7	
G202	G202	5565	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,1123		22	IVD	0,1123	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0337		
													PIEL	0,0337		
													AGROT	0,0337		
Razem:										0,1123		22			11/10	
G203	G203	6345	LsIV	5-g	D-STAN		SO	80	II	0,0651		11	IVD	0,0651	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0228		
													PIEL	0,0228		
													AGROT	0,0228		
Razem:										0,0651		11			6/5	
G204	G204	5484	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,3357		65	TP	0,3357	10/9	
Razem:										0,3357		65			10/9	
G207	G207	5692	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,1648		49	IVD	0,1648	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0461		
													PIEL	0,0461		
													AGROT	0,0461		
		5707	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0195		6	IVD	0,0195	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0055		
													PIEL	0,0055		
													AGROT	0,0055		
		5732	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0408		10	IVD	0,0408	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0131		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0131		
													AGROT	0,0131		
Razem:										0,2251		64			25/21	
G208	G208	5691	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0497		15	IVD	0,0497	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0139		
													PIEL	0,0139		
													AGROT	0,0139		
		5706	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0129		4	IVD	0,0129	2/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0036		
													PIEL	0,0036		
													AGROT	0,0036		
		5733	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0243		6	IVD	0,0243	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0078		
													PIEL	0,0078		
													AGROT	0,0078		
Razem:										0,0869		24			10/8	
G210	G210	5502	LsIV	4-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1605		29	TP	0,1605	4/3	
		5503	LsIV	4-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0955		17	TP	0,0955	2/2	
		5533	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,1594		31	TP	0,1594	5/4	
Razem:										0,4154		77			11/9	
G218	G218	5876	LsIV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1351		30	TP	0,1351	4/4	
Razem:										0,1351		30			4/4	
G225	G225	4129	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1595		46	TP	0,1595	7/6	
		4133	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1809		52	TP	0,1809	8/7	
		4155	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0168		5	TP	0,0168	1/1	
		4157	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1188		34	TP	0,1188	5/5	
Razem:										0,4760		138			21/19	
G227	G227	6185	LsIV	5-c	D-STAN		OLS	50	III	0,1955		38	IVD	0,1955	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0782		
													PIEL	0,0782		
													AGROT	0,0782		
		6196	LsIV	5-b	D-STAN		LP	60	II	0,0971		27	TP	0,0971	4/3	
Razem:										0,2926		65			19/15	
G228	G228	5216	LsIV	4-j	D-STAN		ŚW	40	I	0,1376		28	TP	0,1376	5/4	
Razem:										0,1376		28			5/4	
G229	G229	5571	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,4392		88	IVD	0,4392	44/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,1318		
													PIEL	0,1318		
													AGROT	0,1318		
Razem:										0,4392		88			44/39	
G234	G234	4158	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0354		10	TP	0,0354	2/1	
Razem:										0,0354		10			2/1	
G242	G242	6183	LsIV	5-c	D-STAN		OLS	50	III	0,2108		41	IVD	0,2108	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0843		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0843		
													AGROT	0,0843		
Razem:										0,2108		41			16/13	
G245	G245	4126	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,2088		61	TP	0,2088	9/8	
Razem:										0,2088		61			9/8	
G246	G246	4378	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0638		29	TP	0,0638	4/3	
		4594	LsIII	2-h	D-STAN		BRZ	65	I	0,4927		153	IVD	0,4927	61/51	
													ODN- ZŁOŻ	0,1774		
													PIEL	0,1774		
													AGROT	0,1774		
Razem:										0,5565		181			65/54	
G248	G248	6346	LsIV	5-g	D-STAN		SO	80	II	0,0646		11	IVD	0,0646	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0226		
													PIEL	0,0226		
													AGROT	0,0226		
Razem:										0,0646		11			6/5	
G254	G254	5536	LsIV	4-r	D-STAN		OS	40	I	0,2612		56	IVD	0,2612	22/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1045		
													PIEL	0,1045		
													AGROT	0,1045		
Razem:										0,2612		56			22/20	
G260	G260	5567	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,5817		116	IVD	0,5817	58/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,1745		
													PIEL	0,1745		
													AGROT	0,1745		
Razem:										0,5817		116			58/52	
G261	G261	5570	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,3759		75	IVD	0,3759	38/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,1128		
													PIEL	0,1128		
													AGROT	0,1128		
Razem:										0,3759		75			38/34	
G263	G263	5537	LsIV	4-r	D-STAN		OS	40	I	0,2637		57	IVD	0,2637	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,1055		
													PIEL	0,1055		
													AGROT	0,1055		
Razem:										0,2637		57			23/21	
G264	G264	5960	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,0250		6	TP	0,0250	1/1	
Razem:										0,0250		6			1/1	
G277	G277	6348	LsIV	5-d	D-STAN		SO	80	IA	0,0876		27	IVDU	0,0876	27/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0613		
													PIEL	0,0613		
													AGROT	0,0613		
				5-f	D-STAN		DB	80	II	0,0147		3	TP	0,0147		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1023		30			27/23	
G278	G278	4667	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,2293		94	IVD	0,2293	38/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0917		
													PIEL	0,0917		
													AGROT	0,0917		
		4668	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,0706		29	IVD	0,0706	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0282		
													PIEL	0,0282		
													AGROT	0,0282		
		4669	LsIV	2-p	D-STAN		ŚW	20	I	0,2851		19	PRZEST	0,2851	27/24	
													POPR	0,1140		
													AGROT	0,1140		
													PIEL	0,1140		
													TW	0,2851	2/2	
Razem:										0,5850		142			79/67	
G279	G279	4174	LsV	1-g	D-STAN		ŚW	80	I	0,1934		109	IVDU	0,1934	109/98	
													ODN- ZŁOŻ	0,1934		
													PIEL	0,1934		
													AGROT	0,1934		
Razem:										0,1934		109			109/98	
G280	G280	4188	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1433		76	IVD	0,1433	30/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0573		
													PIEL	0,0573		
													AGROT	0,0573		
		4424	LsIV	1-t	D-STAN		JD	65	I	0,0743		30	TP	0,0743	4/3	
		4641	LsIV	2-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,9820		88	TW	0,9820	15/13	
		4652	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,0506		20	TP	0,0506	3/3	
Razem:										1,2502		214			52/46	
G281	G281	4010	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,2072		60	TP	0,2072	9/8	
		4030	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,2918		85	TP	0,2918	13/11	
		4031	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1619		47	TP	0,1619	7/6	
Razem:										0,6609		192			29/25	
G283	G283	5584	LsV	3-c	D-STAN		JD	20	I	0,0507		1	PRZEST	0,0507	2/2	
													TW	0,0507		
Razem:										0,0507		1			2/2	
G286	G286	4404	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0854		43	TP	0,0854	6/5	
		4408	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,2267		114	TP	0,2267	16/14	
		4409	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,1658		84	TP	0,1658	12/10	
		4410	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0985		50	TP	0,0985	7/6	
		4411	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,1909		96	TP	0,1909	13/11	
		4412	LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,1592		80	TP	0,1592	11/10	
Razem:										0,9265		468			65/56	
G291	G291	4067	LsIII	1-k	D-STAN		ŚW	85	I	0,1267		42	IVD	0,1267	17/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0507		
													PIEL	0,0507		
													AGROT	0,0507		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0442		14	TP	0,0442	2/2		
		4068	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0739		24	TP	0,0739	4/3		
		4123	LsIII	1-k	D-STAN		ŚW	85	I	0,1426		48	IVD	0,1426	19/17		
													ODN- ZŁOŻ	0,0570			
													PIEL	0,0570			
													AGROT	0,0570			
				1-m	L ENERG			0		0,0541		0					
				1-n	D-STAN		ŚW	50	I	0,0600		19	TP	0,0600	3/3		
		4124	LsIII	1-k	D-STAN		ŚW	85	I	0,2923		98	IVD	0,2923	39/35		
													ODN- ZŁOŻ	0,1169			
													PIEL	0,1169			
													AGROT	0,1169			
Razem:										0,7938		245			84/75		
G293	G293	4570	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0032		1	TP	0,0032			
				2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0951		36	TP	0,0951	5/5		
		4571	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1484		56	TP	0,1484	8/7		
		4572	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0975		37	TP	0,0975	5/5		
		4573	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0545		21	TP	0,0545	3/3		
		4574	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0277		11	TP	0,0277	1/1		
		4575	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0241		9	TP	0,0241	1/1		
		4576	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1257		48	TP	0,1257	7/6		
		4577	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,3065		116	TP	0,3065	16/15		
		4578	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0665		25	TP	0,0665	4/3		
		4579	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0604		23	TP	0,0604	3/3		
		4580	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1213		46	TP	0,1213	6/6		
		4581	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0536		20	TP	0,0536	3/3		
		4607	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,9311		354	TP	0,9311	50/44		
Razem:										2,1156		803			112/102		
G294	G294	4583	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0787		40	TP	0,0787	8/7		
		4584	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,1505		76	TP	0,1505	14/13		
		4585	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,2078		105	TP	0,2078	20/17		
		4586	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0967		49	TP	0,0967	9/8		
		4596	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0645		35	TP	0,0645	5/4		
		4598	LsIII	2-g	D-STAN		SO	85	I	0,0505		10	IVD	0,0505	5/4		
													ODN- ZŁOŻ	0,0101			
													PIEL	0,0101			
													AGROT	0,0101			
		4599	LsIII	2-g	D-STAN		SO	85	I	0,0502		10	IVD	0,0502	5/4		
													ODN- ZŁOŻ	0,0100			
													PIEL	0,0100			
													AGROT	0,0100			
		4601	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,2863		145	TP	0,2863	28/24		
		4602	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0424		21	TP	0,0424	4/4		
		4603	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,2778		140	TP	0,2778	27/23		
		4604	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,1614		82	TP	0,1614	16/13		
		4609	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0304		16	TP	0,0304	2/2		
			LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,1417		77	TP	0,1417	11/9		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		4610	LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,1648		89	TP	0,1648	12/11	
		4611	LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0509		27	TP	0,0509	4/3	
		4612	LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2098		113	TP	0,2098	16/14	
		4613	LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2470		133	TP	0,2470	19/16	
		4614	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2068		112	TP	0,2068	16/13	
			LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0819		44	TP	0,0819	6/5	
		4615	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,3919		212	TP	0,3919	30/25	
			LsV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,0009		0	TP	0,0009		
Razem:										2,9929		1536			257/219	
G297	G297	4651	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,2250		90	TP	0,2250	14/12	
		4654	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,1280		51	TP	0,1280	8/7	
		4655	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,3088		124	TP	0,3088	20/17	
		4656	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,2031		81	TP	0,2031	13/11	
		4657	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,1597		64	TP	0,1597	10/9	
		4658	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,1220		49	TP	0,1220	8/7	
		4659	LsIV	2-k	D-STAN		JD	60	I	0,0904		36	TP	0,0904	6/5	
		4661	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,1209		50	IVD	0,1209	20/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0484		
													PIEL	0,0484		
													AGROT	0,0484		
		4662	LsIV	2-m	D-STAN		SO	100	IA	0,4458		183	IVD	0,4458	73/61	
													ODN- ZŁOŻ	0,1783		
													PIEL	0,1783		
													AGROT	0,1783		
Razem:										1,8037		727			172/145	
G299	G299	4644	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,5636		304	TP	0,5636	43/36	
		4645	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2183		118	TP	0,2183	17/14	
		4646	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,1062		57	TP	0,1062	8/7	
		4647	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2312		125	TP	0,2312	17/15	
		4648	LsIV	2-i	D-STAN		JD	80	I	0,2834		153	TP	0,2834	21/18	
Razem:										1,4027		757			106/90	
G301	G301	4222	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0925		49	IVD	0,0925	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0370		
													PIEL	0,0370		
													AGROT	0,0370		
Razem:										0,0925		49			20/17	
G302	G302	4538	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0425		16	TP	0,0425	2/2	
		4539	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0889		34	TP	0,0889	5/4	
		4540	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0784		30	TP	0,0784	4/4	
		4541	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0812		31	TP	0,0812	4/4	
		4542	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0656		25	TP	0,0656	3/3	
		4543	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0656		25	TP	0,0656	3/3	
		4544	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,1038		39	TP	0,1038	6/5	
		4549	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0219		8	TP	0,0219	1/1	
		4550	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0340		8	TP	0,0340	1/1	
		4551	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0745		18	TP	0,0745	3/2	
		4552	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0299		7	TP	0,0299	1/1	
				2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0098		4	TP	0,0098	1/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		4553	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0144		3	TP	0,0144	1/0	
		4554	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0617		15	TP	0,0617	2/2	
		4555	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0542		13	TP	0,0542	2/2	
		4556	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0107		3	TP	0,0107		
		4557	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0277		7	TP	0,0277	1/1	
		4560	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0637		15	TP	0,0637	2/2	
		4561	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0362		9	TP	0,0362	1/1	
		4562	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,1802		43	TP	0,1802	6/6	
		4563	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0174		4	TP	0,0174	1/1	
		4564	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,1006		24	TP	0,1006	4/3	
		4565	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0722		17	TP	0,0722	3/2	
		4566	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0544		13	TP	0,0544	2/2	
		4567	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0867		21	TP	0,0867	3/3	
				2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,2514		96	TP	0,2514	13/12	
		4568	LsIV	2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0365		14	TP	0,0365	2/2	
		4569	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0850		20	TP	0,0850	3/3	
				2-d	D-STAN		ŚW	65	I	0,0624		24	TP	0,0624	3/3	
Razem:										1,9115		586		83/75		
G310	G310	5956	LsIV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1974		43	IVD	0,1974	17/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0632		
													PIEL	0,0632		
													AGROT	0,0632		
		LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1191			26	IVD	0,1191	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0381		
													PIEL	0,0381		
													AGROT	0,0381		
Razem:										0,3165		70			28/23	
G312	G312	4299	LsV	1-s	D-STAN		OS	40	II	0,0545		10	IVDU	0,0545	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0545		
													PIEL	0,0545		
													AGROT	0,0545		
		4302	LsV	1-s	D-STAN		OS	40	II	0,0321		6	IVDU	0,0321	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0321		
													PIEL	0,0321		
													AGROT	0,0321		
		4303	LsV	1-s	D-STAN		OS	40	II	0,0863		16	IVDU	0,0863	16/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0863		
													PIEL	0,0863		
													AGROT	0,0863		
		4304	LsV	1-s	D-STAN		OS	40	II	0,1087		21	IVDU	0,1087	21/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,1087		
													PIEL	0,1087		
													AGROT	0,1087		
		4305	LsV	1-s	D-STAN		OS	40	II	0,0477		9	IVDU	0,0477	9/8	
													ODN-	0,0477		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0477		
													AGROT	0,0477		
		4306	LsV	1-p	D-STAN		BRZ	70	II	0,0642		13	IVDU	0,0642	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0642		
													PIEL	0,0642		
													AGROT	0,0642		
				1-s	D-STAN		OS	40	II	0,0254		5	IVDU	0,0254	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0254		
													PIEL	0,0254		
				1-r	L ENERG			0		0,0297		0	AGROT	0,0254		
Razem:										0,4486		81			80/72	
G316	G316	4184	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0155		8	IVD	0,0155	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0062		
													PIEL	0,0062		
													AGROT	0,0062		
		LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0135		7	IVD	0,0135	3/3		
													ODN- ZŁOŻ	0,0054		
													PIEL	0,0054		
													AGROT	0,0054		
		4185	LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0032		2	IVD	0,0032	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0013		
													PIEL	0,0013		
		4186	LsIV	1-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0271		2	TW	0,0271		
		4187	LsIV	1-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0208		1	TW	0,0208		
Razem:										0,0801		20			7/7	
G317	G317	4179	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1551		82	IVD	0,1551	33/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0620		
													PIEL	0,0620		
													AGROT	0,0620		
		LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0309		16	IVD	0,0309	7/6		
													ODN- ZŁOŻ	0,0124		
													PIEL	0,0124		
													AGROT	0,0124		
		4180	LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0469		25	IVD	0,0469	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0188		
													PIEL	0,0188		
													AGROT	0,0188		
		4207	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1590		84	IVD	0,1590	34/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0636		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0636		
													AGROT	0,0636		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0707		37	IVD	0,0707	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0283		
													PIEL	0,0283		
													AGROT	0,0283		
		4209	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0748		40	IVD	0,0748	16/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0299		
													PIEL	0,0299		
													AGROT	0,0299		
		4210	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0496		26	IVD	0,0496	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0198		
													PIEL	0,0198		
													AGROT	0,0198		
Razem:										0,5870		311			126/110	
G318	G318	4399	LsIV	1-t	D-STAN		JD	65	I	0,1022		41	TP	0,1022	6/5	
		4400	LsIV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0673		34	TP	0,0673	5/4	
				1-t	D-STAN		JD	65	I	0,1268		51	TP	0,1268	7/6	
				1-w	L ENERG			0		0,0762		0				
		4401	LsIV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,1610		81	TP	0,1610	11/10	
		4402	LsIV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,2900		146	TP	0,2900	20/17	
Razem:										0,8235		353			49/42	
G319	G319	5908	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,0595		13	TP	0,0595	2/2	
Razem:										0,0595		13			2/2	
G321	G321	4755	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,2028		72	TP	0,2028	9/7	
Razem:										0,2028		72			9/7	
G324	G324	4182	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1664		88	IVD	0,1664	35/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0666		
													PIEL	0,0666		
													AGROT	0,0666		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0288		15	IVD	0,0288	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
Razem:										0,1952		103			41/36	
G325	G325	4212	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0925		49	IVD	0,0925	20/17	
													ODN- ZŁOŻ	0,0370		
													PIEL	0,0370		
													AGROT	0,0370		
		4213	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0355		19	IVD	0,0355	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0142		
													PIEL	0,0142		
													AGROT	0,0142		
Razem:										0,1280		68			28/24	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G328	G328	4159	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0788		23	TP	0,0788	3/3	
		4160	LsIV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1170		34	TP	0,1170	5/5	
		4162	LsIV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0530		15	TP	0,0530	2/2	
		4163	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0440		23	IVD	0,0440	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0176		
													PIEL	0,0176		
													AGROT	0,0176		
Razem:										0,2928		95			19/18	
G333	G333	4857	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0717		36	TP	0,0717	5/5	
Razem:										0,0717		36			5/5	
G334	G334	4752	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0399		14	TP	0,0399	2/1	
		4753	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0575		20	TP	0,0575	2/2	
		4754	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0509		18	TP	0,0509	2/2	
		4757	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0394		14	TP	0,0394	2/1	
		4758	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0616		22	TP	0,0616	3/2	
		4759	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,0663		24	TP	0,0663	3/2	
		4760	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,1193		42	TP	0,1193	5/4	
Razem:										0,0692		25	TP	0,0692	3/2	
G335	G335	4783	LsIV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0282		11	TP	0,0282	2/1	
		4784	LsIV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0224		9	TP	0,0224	1/1	
		4785	LsIV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0257		10	TP	0,0257	2/1	
		4786	LsIV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0389		15	TP	0,0389	2/2	
		4787	LsIV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0603		23	TP	0,0603	4/3	
		4788	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0558		21	TP	0,0558	3/3	
		4789	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0369		14	TP	0,0369	2/2	
		4790	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0258		10	TP	0,0258	2/1	
		4791	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0444		17	TP	0,0444	3/2	
		4792	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0211		8	TP	0,0211	1/1	
		4793	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0671		26	TP	0,0671	4/4	
Razem:										0,0471		18	TP	0,0471	3/2	
G336	G336	4923	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1938		58	IVD	0,1938	29/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0775		
													PIEL	0,0775		
													AGROT	0,0775		
		4932	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0267		8	IVD	0,0267	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0107		
													PIEL	0,0107		
													AGROT	0,0107		
		4933	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0247		7	IVD	0,0247	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0099		
													PIEL	0,0099		
													AGROT	0,0099		
		4934	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0306		9	IVD	0,0306	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0122		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0122		
													AGROT	0,0122		
		4935	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0267		8	IVD	0,0267	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0107		
													PIEL	0,0107		
													AGROT	0,0107		
		4936	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0302		9	IVD	0,0302	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0121		
													PIEL	0,0121		
													AGROT	0,0121		
		4937	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0255		8	IVD	0,0255	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
		4938	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,3348		100	IVD	0,3348	50/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,1339		
													PIEL	0,1339		
													AGROT	0,1339		
		4939	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1688		51	IVD	0,1688	25/23	
													ODN- ZŁOŻ	0,0675		
													PIEL	0,0675		
													AGROT	0,0675		
		4940	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1764		53	IVD	0,1764	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0706		
													PIEL	0,0706		
													AGROT	0,0706		
		4941	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1537		46	IVD	0,1537	23/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0615		
													PIEL	0,0615		
													AGROT	0,0615		
		4942	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,2133		64	IVD	0,2133	32/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0853		
													PIEL	0,0853		
													AGROT	0,0853		
		4943	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,2473		74	IVD	0,2473	37/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,0989		
													PIEL	0,0989		
													AGROT	0,0989		
		4944	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1732		52	IVD	0,1732	26/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0693		
													PIEL	0,0693		
													AGROT	0,0693		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		4946	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,3021		91	IVD	0,3021	45/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1208		
													PIEL	0,1208		
													AGROT	0,1208		
		4947	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0462		14	IVD	0,0462	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0185		
													PIEL	0,0185		
													AGROT	0,0185		
		4949	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0210		6	IVD	0,0210	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0084		
													PIEL	0,0084		
													AGROT	0,0084		
		4950	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0223		7	IVD	0,0223	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0089		
													PIEL	0,0089		
													AGROT	0,0089		
		4951	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0203		6	IVD	0,0203	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0081		
													PIEL	0,0081		
													AGROT	0,0081		
		4952	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0185		6	IVD	0,0185	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0074		
													PIEL	0,0074		
													AGROT	0,0074		
		4953	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0256		8	IVD	0,0256	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0102		
													PIEL	0,0102		
													AGROT	0,0102		
		4954	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0882		26	IVD	0,0882	13/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0353		
													PIEL	0,0353		
													AGROT	0,0353		
		4955	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0506		15	IVD	0,0506	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0202		
													PIEL	0,0202		
													AGROT	0,0202		
		4956	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0288		9	IVD	0,0288	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0115		
													PIEL	0,0115		
													AGROT	0,0115		
		4957	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0107		3	IVD	0,0107	2/1	
													ODN-	0,0043		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0043		
													AGROT	0,0043		
		4958	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0206		6	IVD	0,0206	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0082		
													PIEL	0,0082		
													AGROT	0,0082		
		4959	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0426		13	IVD	0,0426	6/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0170		
													PIEL	0,0170		
													AGROT	0,0170		
		4960	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0725		22	IVD	0,0725	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0290		
													PIEL	0,0290		
													AGROT	0,0290		
		4961	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1007		30	IVD	0,1007	15/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0403		
													PIEL	0,0403		
													AGROT	0,0403		
		4962	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0818		25	IVD	0,0818	12/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0327		
													PIEL	0,0327		
													AGROT	0,0327		
		4963	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,1421		43	IVD	0,1421	21/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0568		
													PIEL	0,0568		
													AGROT	0,0568		
		4964	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0083		2	IVD	0,0083	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0033		
													PIEL	0,0033		
													AGROT	0,0033		
		4965	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0152		5	IVD	0,0152	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0061		
													PIEL	0,0061		
													AGROT	0,0061		
		4966	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0218		7	IVD	0,0218	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													AGROT	0,0087		
		4967	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0201		6	IVD	0,0201	3/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0080		
													PIEL	0,0080		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		4968	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0190		6	AGROT	0,0080	3/3		
													IVD	0,0190			
													ODN- ZŁOŻ	0,0076			
														PIEL	0,0076		
		4969	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0333		10	AGROT	0,0076	5/5		
													IVD	0,0333			
													ODN- ZŁOŻ	0,0133			
														PIEL	0,0133		
														AGROT	0,0133		
		4974	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0818		25	IVD	0,0818	12/11		
													ODN- ZŁOŻ	0,0327			
													PIEL	0,0327			
														AGROT	0,0327		
4980	LsIV	2-ix	D-STAN		OS	60	I	0,0972		29	IVD	0,0972	15/13				
											ODN- ZŁOŻ	0,0389					
											PIEL	0,0389					
												AGROT	0,0389				
Razem:										3,2170		965			481/445		
G337	G337	4041	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0356		12	TP	0,0356	2/2		
		4042	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0148		5	TP	0,0148	1/1		
		4043	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0438		14	TP	0,0438	2/2		
		4044	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0936		30	TP	0,0936	5/4		
		4045	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,2033		66	TP	0,2033	10/9		
		4046	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,9332		303	TP	0,9332	45/40		
		4050	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,2189		71	TP	0,2189	11/9		
		4051	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,2943		96	TP	0,2943	14/13		
		4052	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,1022		33	TP	0,1022	5/4		
		4062	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,1382		45	TP	0,1382	7/6		
		4063	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,6541		213	TP	0,6541	32/28		
		4099	LsIII	1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0298		8	TP	0,0298	1/1		
		4100	LsIII	1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0730		19	TP	0,0730	3/2		
		4101	LsIII	1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0349		9	TP	0,0349	1/1		
		4102	LsIII	1-h	L ENERG			0		0,0347		0					
				1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0877		23	TP	0,0877	3/3		
				1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,1232		40	TP	0,1232	6/5		
		4103	LsIII	1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0650		17	TP	0,0650	3/2		
		4104	LsIII	1-h	L ENERG			0		0,0163		0					
				1-i	D-STAN		ŚW	60	I	0,0641		17	TP	0,0641	3/2		
				1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0268		9	TP	0,0268	1/1		
		4105	LsIII	1-h	L ENERG			0		0,0004		0					
				1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0961		31	TP	0,0961	5/4		
Razem:										3,3840		1062			160/139		
G339	G339	5298	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1038		47	TP	0,1038	7/6		
		5305	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2128		97	TP	0,2128	14/12		
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0048		2	TP	0,0048			
Razem:										0,3214		146			21/18		
G344	G344	6341	LsIV	5-g	D-STAN		SO	80	II	0,1117		20	IVD	0,1117	10/8		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0391		
													PIEL	0,0391		
													AGROT	0,0391		
		6351	LsIV	5-f	D-STAN		DB	80	II	0,0640		11	TP	0,0640	1/1	
Razem:										0,1757		31			11/9	
G345	G345	6355	LsIV	5-f	D-STAN		DB	80	II	0,0769		13	TP	0,0769	1/1	
Razem:										0,0769		13			1/1	
G350	G350	4173	LsV	1-g	D-STAN		ŚW	80	I	0,1528		86	IVDU	0,1528	86/77	
													ODN- ZŁOŻ	0,1528		
													PIEL	0,1528		
													AGROT	0,1528		
Razem:										0,1528		86			86/77	
G351	G351	4772	LsIV	2-x	D-STAN		JD	40	I	0,0589		10	TP	0,0589	2/2	
		4773	LsIV	2-x	D-STAN		JD	40	I	0,0060		1	TP	0,0060		
		4870	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,1825		36	TP	0,1825	5/5	
		4871	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,1749		34	TP	0,1749	5/5	
		4872	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0490		29	TP	0,0490	4/4	
		4873	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0345		20	TP	0,0345	3/3	
		4874	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0498		29	TP	0,0498	4/4	
		4875	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0952		56	TP	0,0952	8/7	
		4876	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0550		32	TP	0,0550	5/4	
		4877	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0461		27	TP	0,0461	4/3	
		4878	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0526		31	TP	0,0526	5/4	
		4879	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0590		35	TP	0,0590	5/4	
		4880	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0535		31	TP	0,0535	5/4	
		4881	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0602		19	TP	0,0602	3/3	
		4882	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0575		18	TP	0,0575	3/2	
		4883	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0607		19	TP	0,0607	3/3	
		4884	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0607		19	TP	0,0607	3/3	
		4885	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0616		19	TP	0,0616	3/3	
		4886	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,1157		36	TP	0,1157	6/5	
		4887	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,3500		110	TP	0,3500	18/15	
		4888	LsIV	2-fx	SUKCESJ A			0		0,0156		0				
		4889	LsIV	2-fx	SUKCESJ A			0		0,0506		0				
		4890	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0433		25	TP	0,0433	4/3	
		4891	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0278		16	TP	0,0278	2/2	
		4892	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0233		14	TP	0,0233	2/2	
		4893	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0683		40	TP	0,0683	6/5	
		4894	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0480		28	TP	0,0480	4/4	
		4895	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0267		16	TP	0,0267	2/2	
		4896	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0301		18	TP	0,0301	3/2	
		4897	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0333		19	TP	0,0333	3/2	
		4901	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,0583		11	TP	0,0583	2/2	
		4902	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,0520		10	TP	0,0520	2/1	
		4903	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,0566		11	TP	0,0566	2/1	
		4904	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,0503		10	TP	0,0503	1/1	
		4905	LsIV	2-cx	D-STAN		ŚW	40	I	0,0441		9	TP	0,0441	1/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										2,3117		838			128/111	
G352	G352	5211	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0939		23	TP	0,0939	4/3	
		5212	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0825		20	TP	0,0825	3/3	
		5213	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,2180		53	TP	0,2180	9/7	
		5214	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1534		38	TP	0,1534	6/5	
		5217	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0811		20	TP	0,0811	3/3	
		5218	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1927		47	TP	0,1927	8/7	
		5219	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0424		10	TP	0,0424	2/1	
		5220	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0567		14	TP	0,0567	2/2	
		5221	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0747		18	TP	0,0747	3/3	
		5222	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0547		13	TP	0,0547	2/2	
		5223	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0471		12	TP	0,0471	2/2	
		5224	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1440		35	TP	0,1440	6/5	
		5225	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0836		20	TP	0,0836	3/3	
		5226	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1053		26	TP	0,1053	4/4	
		5227	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0158		4	TP	0,0158	1/1	
		5228	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0340		8	TP	0,0340	1/1	
		5229	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0185		5	TP	0,0185	1/1	
		5230	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0546		13	TP	0,0546	2/2	
		5231	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0620		15	TP	0,0620	2/2	
		5232	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1001		25	TP	0,1001	4/3	
		5233	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1750		43	TP	0,1750	7/6	
		5234	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0801		20	TP	0,0801	3/3	
		5235	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0607		15	TP	0,0607	2/2	
		5236	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0599		15	TP	0,0599	2/2	
		5237	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0418		10	TP	0,0418	2/1	
		5238	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0439		11	TP	0,0439	2/1	
		5239	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,0685		17	TP	0,0685	3/2	
		5240	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,1700		42	TP	0,1700	7/6	
		5241	LsIV	4-g	D-STAN		JD	50	I	0,7233		177	TP	0,7233	28/24	
		5242	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2567		117	TP	0,2567	16/14	
		5243	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0703		32	TP	0,0703	4/4	
		5244	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0622		28	TP	0,0622	4/3	
		5245	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0972		44	TP	0,0972	6/5	
		5246	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2544		116	TP	0,2544	16/14	
		5247	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1221		56	TP	0,1221	8/7	
		5248	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0809		37	TP	0,0809	5/4	
		5249	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1107		50	TP	0,1107	7/6	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0068		3	TP	0,0068		
		5250	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0884		40	TP	0,0884	6/5	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0111		5	TP	0,0111	1/1	
		5251	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1452		66	TP	0,1452	9/8	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0197		9	TP	0,0197	1/1	
		5252	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1828		83	TP	0,1828	12/10	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0514		23	TP	0,0514	3/3	
		5253	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1951		89	TP	0,1951	12/11	
		5254	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1837		84	TP	0,1837	12/10	
		5255	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0641		29	TP	0,0641	4/4	
		5256	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1277		58	TP	0,1277	8/7	
		5257	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1055		48	TP	0,1055	7/6	
		5258	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1005		46	TP	0,1005	6/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		5259	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0668		30	TP	0,0668	4/4	
		5260	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1619		74	TP	0,1619	10/9	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0025		1	TP	0,0025		
		5261	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1418		65	TP	0,1418	9/8	
		5269	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0732		33	TP	0,0732	5/4	
		5270	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,3276		149	TP	0,3276	21/18	
		5271	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1956		89	TP	0,1956	12/11	
		5272	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0555		25	TP	0,0555	4/3	
		5273	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0354		16	TP	0,0354	2/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0080		4	TP	0,0080	1/0	
		5274	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0424		19	TP	0,0424	3/2	
		5275	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0259		12	TP	0,0259	2/1	
		5276	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0922		42	TP	0,0922	6/5	
		5277	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0270		12	TP	0,0270	2/1	
		5278	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0470		21	TP	0,0470	3/3	
		5279	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0555		25	TP	0,0555	4/3	
		5280	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0585		27	TP	0,0585	4/3	
		5281	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0595		27	TP	0,0595	4/3	
		5282	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0163		7	TP	0,0163	1/1	
		5283	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0518		24	TP	0,0518	3/3	
		5284	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0480		22	TP	0,0480	3/3	
		5285	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0792		36	TP	0,0792	5/4	
		5286	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0742		34	TP	0,0742	5/4	
		5287	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0915		42	TP	0,0915	6/5	
		5288	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0765		35	TP	0,0765	5/4	
		5289	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0350		16	TP	0,0350	2/2	
		5290	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0714		32	TP	0,0714	5/4	
		5291	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1228		56	TP	0,1228	8/7	
		5292	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0179		8	TP	0,0179	1/1	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0655		30	TP	0,0655	4/4	
		5293	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0155		7	TP	0,0155	1/1	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0923		42	TP	0,0923	6/5	
		5294	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0628		29	TP	0,0628	4/3	
		5295	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1542		70	TP	0,1542	10/8	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0094		4	TP	0,0094	1/1	
		5296	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1291		59	TP	0,1291	8/7	
		5297	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1095		50	TP	0,1095	7/6	
		5299	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0533		24	TP	0,0533	3/3	
		5300	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0933		42	TP	0,0933	6/5	
		5301	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,3913		178	TP	0,3913	25/22	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1613		73	TP	0,1613	10/9	
		5302	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0675		31	TP	0,0675	4/4	
		5303	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0976		44	TP	0,0976	6/5	
		5304	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2137		97	TP	0,2137	14/12	
		5306	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0557		25	TP	0,0557	4/3	
		5307	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0609		28	TP	0,0609	4/3	
		5308	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1954		89	TP	0,1954	12/11	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0330		15	TP	0,0330	2/2	
		5309	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0706		32	TP	0,0706	4/4	
		5310	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2288		104	TP	0,2288	15/13	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0452		21	TP	0,0452	3/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		5311	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2962		135	TP	0,2962	19/16	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0416		19	TP	0,0416	3/2	
		5312	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0934		42	TP	0,0934	6/5	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2128		97	TP	0,2128	14/12	
		5313	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,4305		196	TP	0,4305	27/24	
		5314	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0337		15	TP	0,0337	2/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0671		31	TP	0,0671	4/4	
		5315	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0244		11	TP	0,0244	2/1	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0605		28	TP	0,0605	4/3	
		5316	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0567		26	TP	0,0567	4/3	
		5317	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0314		14	TP	0,0314	2/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0332		15	TP	0,0332	2/2	
		5318	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0450		20	TP	0,0450	3/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1007		46	TP	0,1007	6/6	
		5319	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0597		27	TP	0,0597	4/3	
		5320	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1482		67	TP	0,1482	9/8	
		5321	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0398		18	TP	0,0398	3/2	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0074		3	TP	0,0074		
		5322	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0567		26	TP	0,0567	4/3	
		5323	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0052		2	TP	0,0052		
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0846		38	TP	0,0846	5/5	
		5324	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0163		7	TP	0,0163	1/1	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0260		12	TP	0,0260	2/1	
		5325	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1005		46	TP	0,1005	6/6	
			LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0125		6	TP	0,0125	1/1	
		5326	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2967		135	TP	0,2967	19/16	
		5327	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1056		48	TP	0,1056	7/6	
		5328	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1022		47	TP	0,1022	7/6	
		5329	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1350		61	TP	0,1350	9/7	
		5330	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1005		46	TP	0,1005	6/6	
		5331	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1767		80	TP	0,1767	11/10	
		5332	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2040		93	TP	0,2040	13/11	
		5333	LsIV	4-c	D-STAN		OL.S	20	III	0,1642		9	PRZEST	0,1642	1/1	
													POPR	0,0821		
													AGROT	0,0821		
													PIEL	0,0821		
													TW	0,1642	2/1	
		5334	LsIV	4-c	D-STAN		OL.S	20	III	0,0877		5	PRZEST	0,0877	1/1	
													POPR	0,0439		
													AGROT	0,0439		
													PIEL	0,0439		
													TW	0,0877	1/1	
		5335	LsIV	4-c	D-STAN		OL.S	20	III	0,0346		2	PRZEST	0,0346		
													POPR	0,0173		
													AGROT	0,0173		
													PIEL	0,0173		
													TW	0,0346		
		5336	LsIV	4-c	D-STAN		OL.S	20	III	0,1521		9	PRZEST	0,1521	1/1	
													POPR	0,0761		
													AGROT	0,0761		
													PIEL	0,0761		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		5339	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2691		122	TW	0,1521	1/1	
		5340	LsV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0309		14	TP	0,0309	2/2	
		5347	LsIV	4-c	D-STAN		OL.S	20	III	0,3063		17	PRZEST	0,3063	2/2	
													POPR	0,1532		
													AGROT	0,1532		
													PIEL	0,1532		
													TW	0,3063	3/2	
		5358	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,2180		99	TP	0,2180	14/12	
		5359	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,1443		66	TP	0,1443	9/8	
Razem:										14,6536		5711			823/710	
G354	G354	6182	LsIV	5-c	D-STAN		OL.S	50	III	0,0919		18	IVD	0,0919	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0368		
													PIEL	0,0368		
													AGROT	0,0368		
Razem:										0,0919		18			7/6	
G357	G357	4852	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,2421		122	TP	0,2421	18/16	
		4853	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0612		31	TP	0,0612	5/4	
Razem:										0,3033		153			23/20	
G375	G375	4286	LsIV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0839		38	TP	0,0839	5/4	
Razem:										0,0839		38			5/4	
G395	G395	4208	LsV	1-I	D-STAN		ŚW	25	I	0,0763		5	TW	0,0763	1/1	
Razem:										0,0763		5			1/1	
G411	G411	5572	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,4242		85	IVD	0,4242	42/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,1273		
													PIEL	0,1273		
													AGROT	0,1273		
Razem:										0,4242		85			42/38	
G415	G415	5569	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,3215		64	IVD	0,3215	32/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0964		
													PIEL	0,0964		
													AGROT	0,0964		
Razem:										0,3215		64			32/29	
G427	G427	5669	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0716		17	IVD	0,0716	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0229		
													PIEL	0,0229		
													AGROT	0,0229		
Razem:										0,0716		17			7/6	
G430	G430	4907	LsIV	2-hx	D-STAN		SO	80	I	0,2313		37	IVDU	0,2313	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1156		
													PIEL	0,1156		
													AGROT	0,1156		
Razem:										0,2313		37			37/31	
G438	G438	4677	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	35	I	0,0256		4	TW	0,0256	1/0	
Razem:										0,0256		4			1/0	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G444	G444	6726	LsV	5-Lz	LZ-Ł			0		0,0254		0				
Razem:										0,0254		0			0/0	
G449	G449	4337	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0981		44	TP	0,0981	6/5	
Razem:										0,0981		44			6/5	
G456	G456	5498	LsIV	4-m	D-STAN		OLS	15	II	0,2111		20	PRZEST	0,2111	8/6	
													POPR	0,0633		
													AGROT	0,0633		
													PIEL	0,0633		
													TW	0,2111	3/2	
Razem:										0,2111		20			11/8	
G461	G461	5262	LsIV	4-d	D-STAN		ŚW	40	I	0,0594		15	TP	0,0594	3/2	
		5263	LsIV	4-d	D-STAN		ŚW	40	I	0,0749		19	TP	0,0749	3/3	
Razem:										0,1343		34			6/5	
G494	G494	4119	LsIII	1-n	D-STAN		ŚW	50	I	0,1115		35	TP	0,1115	6/5	
				1-Lz	LZ-Ł			0		0,0933		0				
Razem:										0,2048		35			6/5	
G513	G513	5360	LsIV	4-a	D-STAN		JD	80	I	0,0129		6	TP	0,0129	1/1	
Razem:										0,0129		6			1/1	
G533	G533	4628	LsIII	2-h	D-STAN		BRZ	65	I	0,1071		33	IVD	0,1071	13/11	
													ODN- ZŁOŻ	0,0386		
													PIEL	0,0386		
													AGROT	0,0386		
Razem:										0,1071		33			13/11	
G541	G541	4211	LsIV	1-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,0145		1	TW	0,0145		
			LsV	1-l	D-STAN		ŚW	25	I	0,1111		7	TW	0,1111	1/1	
		4548	LsIV	2-c	D-STAN		ŚW	40	I	0,0277		7	TP	0,0277	1/1	
Razem:										0,1533		15			2/2	
G551	G551	4848	LsV	2-gx	L ENERG			0		0,0703		0				
				2-dx	L ENERG			0		0,0080		0				
				2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,6440		325	TP	0,6440	49/41	
Razem:										0,7223		325			49/41	
G558	G558	5699	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0610		18	IVD	0,0610	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0171		
													PIEL	0,0171		
													AGROT	0,0171		
		5740	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0666		16	IVD	0,0666	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0213		
													PIEL	0,0213		
													AGROT	0,0213		
Razem:										0,1276		34			13/11	
G563	G563	5471	LsIV	4-i	D-STAN		OLS	7	I	0,1197		3	CW	0,1197		
													CP	0,1197		
				4-h	D-STAN		ŚW	25	I	0,2567		16	PRZEST	0,2567	2/2	
													TW	0,2567	2/2	
Razem:										0,3764		19			4/4	
G591	G591	4919	LsIV	2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0073		2	TP	0,0073		
		5568	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,3346		67	IVD	0,3346	33/30	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,1004		
													PIEL	0,1004		
													AGROT	0,1004		
		5959	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,1832		40	TP	0,1832	6/5	
Razem:										0,5251		110			39/35	
G592	G592	5556	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,2733		55	IVD	0,2733	27/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,0820		
													PIEL	0,0820		
													AGROT	0,0820		
Razem:										0,2733		55			27/24	
G595	G595	5616	LsIV	3-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,3539		113	IVDU	0,3539	113/94	
													ODN- ZŁOŻ	0,3539		
													PIEL	0,3539		
													AGROT	0,3539		
Razem:										0,3539		113			113/94	
G597	G597	4189	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,2406		128	IVD	0,2406	51/45	
													ODN- ZŁOŻ	0,0962		
													PIEL	0,0962		
													AGROT	0,0962		
		4221	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1939		103	IVD	0,1939	41/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,0776		
													PIEL	0,0776		
													AGROT	0,0776		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0064		3	IVD	0,0064	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0026		
													PIEL	0,0026		
													AGROT	0,0026		
		4488	LsIV	2-b	D-STAN		ŚW	30	I	0,1780		21	PRZEST	0,1780	10/9	
													TW	0,1780	4/4	
		4532	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0674		34	TP	0,0674	6/6	
Razem:										0,6863		289			113/102	
G598	G598	4069	LsIII	1-c	D-STAN		ŚW	60	I	0,0243		8	TP	0,0243	1/1	
		4680	LsIV	2-t	D-STAN		BRZ	35	I	0,0651		11	TW	0,0651	1/1	
Razem:										0,0894		19			2/2	
G608	G608	4225	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0225		12	IVD	0,0225	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0090		
													PIEL	0,0090		
													AGROT	0,0090		
Razem:										0,0225		12			5/4	
G616	G616	4048	LsIV	1-b	D-STAN		ŚW	60	I	0,2275		40	IVDU	0,2275	40/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,2275		
													PIEL	0,2275		
													AGROT	0,2275		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2275		40			40/36	
G617	G617	4128	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,1335		39	TP	0,1335	6/5	
		4156	LsV	1-a	D-STAN		ŚW	60	I	0,0723		21	TP	0,0723	3/3	
Razem:										0,2058		60			9/8	
G621	G621	6352	LsIV	5-d	D-STAN		SO	80	IA	0,0584		18	IVDU	0,0584	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0409		
													PIEL	0,0409		
													AGROT	0,0409		
				5-f	D-STAN		DB	80	II	0,0317		6	TP	0,0317	1/0	
		6354	LsIV	5-d	D-STAN		SO	80	IA	0,1375		43	IVDU	0,1375	42/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,0963		
													PIEL	0,0963		
Razem:										0,2276		66			61/51	
G623	G623	4999	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,1241		63	TP	0,1241	9/8	
Razem:										0,1241		63			9/8	
G626	G626	5591	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,2942		87	IVD	0,2942	35/29	
													ODN- ZŁOŻ	0,0824		
													PIEL	0,0824		
													AGROT	0,0824		
Razem:										0,2942		87			35/29	
G632	G632	5694	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0803		24	IVD	0,0803	9/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0225		
													PIEL	0,0225		
													AGROT	0,0225		
		5737	LsIV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0397		10	IVD	0,0397	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0127		
													PIEL	0,0127		
Razem:										0,1200		33			13/11	
G648	G648	5918	LsIV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1838		40	IVD	0,1838	16/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0588		
													PIEL	0,0588		
													AGROT	0,0588		
			LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,0624		14	IVD	0,0624	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,2462		54			22/18	
G649	G649	5434	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,1038		23	TP	0,1038	3/3	
		5439	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0681		15	TP	0,0681	2/2	
		5445	LsIV	4-l	D-STAN		OL.S	50	II	0,1952		47	IVD	0,1952	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0547		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0547		
													AGROT	0,0547		
		5459	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0326		7	TP	0,0326	1/1	
		5462	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0780		18	TP	0,0780	2/2	
		5464	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,0775		17	TP	0,0775	2/2	
		5466	LsIV	4-f	D-STAN		BRZ	50	I	0,1424		32	TP	0,1424	4/4	
		5501	LsIV	4-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,0927		17	TP	0,0927	2/2	
		5504	LsIV	4-n	D-STAN		BRZ	40	I	0,1595		29	TP	0,1595	4/3	
		5915	LsV	3-i	D-STAN		BRZ	60	II	0,1722		38	IVD	0,1722	15/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0551		
													PIEL	0,0551		
													AGROT	0,0551		
Razem:										1,1220		243			54/47	
G660	G660	5449	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,2671		52	TP	0,2671	8/7	
Razem:										0,2671		52			8/7	
G661	G661	4220	LsIV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,1622		86	IVD	0,1622	34/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0649		
													PIEL	0,0649		
													AGROT	0,0649		
			LsV	1-j	D-STAN		ŚW	75	I	0,0355		19	IVD	0,0355	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0142		
													PIEL	0,0142		
													AGROT	0,0142		
		4593	LsIII	2-h	D-STAN		BRZ	65	I	0,4604		143	IVD	0,4604	57/48	
													ODN- ZŁOŻ	0,1657		
													PIEL	0,1657		
													AGROT	0,1657		
Razem:										0,6581		248			99/86	
G680	G680	5710	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0160		5	IVD	0,0160	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0045		
													PIEL	0,0045		
													AGROT	0,0045		
Razem:										0,0160		5			2/2	
G682	G682	5483	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,2494		49	TP	0,2494	7/7	
Razem:										0,2494		49			7/7	
G683	G683	5673	LsV	3-b	D-STAN		SO	95	I	0,0870		21	IVD	0,0870	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0278		
													PIEL	0,0278		
													AGROT	0,0278		
Razem:										0,0870		21			8/7	
G688	G688	5534	LsIV	4-p	D-STAN		OLS	15	I	0,1379		11	POPR	0,0552		
													AGROT	0,0552		
													PIEL	0,0552		
													TW	0,1379	2/2	
		5538	LsIV	4-r	D-STAN		OS	40	I	0,0699		15	IVD	0,0699	6/5	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,0280		
													PIEL	0,0280		
													AGROT	0,0280		
Razem:										0,2078		26			8/7	
G698	G698	4859	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0485		24	TP	0,0485	4/3	
Razem:										0,0485		24			4/3	
G703	G703	4769	LsIV	2-y	D-STAN		JD	70	I	0,0955		56	TP	0,0955	8/7	
				2-z	INNE WYL			0		0,0231		0				
				2-bx	D-STAN		JD	60	I	0,0109		3	TP	0,0109	1/0	
		4851	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,1796		91	TP	0,1796	14/12	
		4860	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,1173		59	TP	0,1173	9/8	
Razem:										0,4264		209			32/27	
G705	G705	4530	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0419		21	TP	0,0419	4/3	
		4533	LsV	2-f	D-STAN		JD	55	I	0,0600		30	TP	0,0600	6/5	
Razem:										0,1019		51			10/8	
G715	G715	6153	LsV	5-a	D-STAN		JW	40	I	0,0810		13	TP	0,0810	2/2	
Razem:										0,0810		13			2/2	
G727	G727	6186	LsIV	5-c	D-STAN		OLS	50	III	0,2336		46	IVD	0,2336	18/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0934		
													PIEL	0,0934		
													AGROT	0,0934		
Razem:										0,2336		46			18/14	
G752	G752	4629	LsIII	2-h	D-STAN		BRZ	65	I	0,2479		77	IVD	0,2479	31/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,0892		
													PIEL	0,0892		
													AGROT	0,0892		
Razem:										0,2479		77			31/26	
G756	G756	5701	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0434		13	IVD	0,0434	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0122		
													PIEL	0,0122		
													AGROT	0,0122		
		5702	LsIV	3-f	D-STAN		SO	80	IA	0,0972		29	IVD	0,0972	11/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0272		
													PIEL	0,0272		
													AGROT	0,0272		
Razem:										0,1406		41			16/14	
G781	G781	5450	LsIV	4-o	D-STAN		ŚW	45	I	0,0645		13	TP	0,0645	2/2	
Razem:										0,0645		13			2/2	
G784	G784	5913	LsV	3-h	D-STAN		ŚW	50	II	0,0974		21	TP	0,0974	3/3	
Razem:										0,0974		21			3/3	
G791	G791	6149	LsIV	4-t	D-STAN		OLS	8	I	0,1581		2	PRZEST	0,1581	13/10	
													CW	0,1581		
													CP	0,1581		
Razem:										0,1581		2			13/10	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G792	G792	5573	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,0460		9	IVD	0,0460	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0138		
													PIEL	0,0138		
													AGROT	0,0138		
Razem:										0,0460		9			5/4	
G796	G796	6111	LsIII	3-j	D-STAN		BRZ	45	I	0,1725		34	TP	0,1725	4/3	
Razem:										0,1725		34			4/3	
G811	G811	4152	LsV	1-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,3053		96	IVD	0,3053	39/32	
													ODN- ZŁOŻ	0,1221		
													PIEL	0,1221		
													AGROT	0,1221		
Razem:										0,3053		96			39/32	
G842	G842	4675	LsIV	2-s	D-STAN		JD	90	II	0,1639		58	TP	0,1639	7/6	
Razem:										0,1639		58			7/6	
G843	G843	4339	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,1220		55	TP	0,1220	8/6	
Razem:										0,1220		55			8/6	
G864	G864	4403	LsIV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0533		27	TP	0,0533	4/3	
			LsV	1-x	D-STAN		JD	65	I	0,0817		41	TP	0,0817	6/5	
		4643	LsIV	2-o	PŁAZ		JD	55	I	0,5231		78	PŁAZ	0,5231	78/67	
													ODN-ZRB	0,5231		
													AGROT	0,5231		
													PIEL	0,5231		
Razem:										0,6581		147			88/75	
G866	G866	4855	LsV	2-ax	D-STAN		JD	80	I	0,0763		39	TP	0,0763	6/5	
Razem:										0,0763		39			6/5	
G875	G875	5535	LsIV	4-p	D-STAN		OLS	15	I	0,1758		14	POPR	0,0703		
													AGROT	0,0703		
													PIEL	0,0703		
													TW	0,1758	3/2	
		5539	LsIV	4-r	D-STAN		OS	40	I	0,1194		26	IVD	0,1194	10/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0478		
													PIEL	0,0478		
													AGROT	0,0478		
Razem:										0,2952		40			13/11	
G885	G885	6344	LsIV	5-g	D-STAN		SO	80	II	0,2654		46	IVD	0,2654	23/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0929		
													PIEL	0,0929		
													AGROT	0,0929		
		6350	LsIV	5-f	D-STAN		DB	80	II	0,1400		24	TP	0,1400	3/2	
		6353	LsIV	5-d	D-STAN		SO	80	IA	0,1148		36	IVDU	0,1148	35/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0804		
													PIEL	0,0804		
													AGROT	0,0804		
				5-f	D-STAN		DB	80	II	0,0602		11	TP	0,0602	1/1	
Razem:										0,5804		117			62/52	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					Brutto/ Netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G891	G891	5564	LsIV	4-s	D-STAN		ŚW	80	II	0,0717		14	IVD	0,0717	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0215		
													PIEL	0,0215		
													AGROT	0,0215		
Razem:										0,0717		14			7/6	
G914	G914	5044	LsIV	2-jx	D-STAN		SO	80	II	0,1483		28	IVDU	0,1483	28/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,1483		
													PIEL	0,1483		
													AGROT	0,1483		
Razem:										0,1483		28			28/24	
G916	G916	4376	LsV	1-o	D-STAN		JD	80	I	0,0548		25	TP	0,0548	3/3	
Razem:										0,0548		25			3/3	
G918	G918	6468	LsIV	5-h	PŁAZ		JS	85	II	0,0673		5	PŁAZ	0,0673	5/4	
													ODN-ZRB	0,0673		
													AGROT	0,0673		
													PIEL	0,0673		
Razem:										0,0673		5			5/4	
G949	G949	4796	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0405		16	TP	0,0405	3/2	
Razem:										0,0405		16			3/2	
Razem:										76,5833		25074			6428/5554	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,3677
Razem:	0,3677

9 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI LASU NA NIELEŚNYCH UŻYTKACH GRUNTOWYCH

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Brak	---

10 WYKAZ GRUNTÓW DO ZALESIENIA

Brak

11 WYKAZ WŁAŚCICIELI

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
1	RODO	G138
2	RODO	G138
3	RODO	G703
4	RODO	G352
5	RODO	G595
6	RODO	G302
7	RODO	G325
8	RODO	G866
9	RODO	G334
10	RODO	G336
11	RODO	G335
12	RODO	G558
13	RODO	G352
14	RODO	G12
15	RODO	G792
16	RODO	G648
17	RODO	G318
18	RODO	G344
19	RODO	G53
20	RODO	G325
21	RODO	G302
22	RODO	G395
23	RODO	G293
24	RODO	G53
25	RODO	G325
26	RODO	G302
27	RODO	G53
28	RODO	G325
29	RODO	G302
30	RODO	G184
31	RODO	G107
32	RODO	G316
33	RODO	G291
34	RODO	G312
35	RODO	G312
36	RODO	G312
37	RODO	G184
38	RODO	G207
39	RODO	G352
40	RODO	G351
41	RODO	G281
42	RODO	G344
43	RODO	G277
44	RODO	G344
45	RODO	G277
46	RODO	G344
47	RODO	G138
48	RODO	G339
49	RODO	G352
50	RODO	G278
51	RODO	G621
52	RODO	G698
53	RODO	G351
54	RODO	G336
55	RODO	G334
56	RODO	G66
57	RODO	G715
58	RODO	G68
59	RODO	G337
60	RODO	G302
61	RODO	G325
62	RODO	G302
63	RODO	G325
64	RODO	G302
65	RODO	G325
66	RODO	G20
67	RODO	G293
68	RODO	G294
69	RODO	G918
70	RODO	G70
71	RODO	G352

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G626
73	RODO	G72
74	RODO	G411
75	RODO	G649
76	RODO	G319
77	RODO	G83
78	RODO	G336
79	RODO	G333
80	RODO	G336
81	RODO	G333
82	RODO	G336
83	RODO	G333
84	RODO	G891
85	RODO	G286
86	RODO	G299
87	RODO	G312
88	RODO	G297
89	RODO	G86
90	RODO	G279
91	RODO	G80
92	RODO	G263
93	RODO	G791
94	RODO	G245
95	RODO	G90
96	RODO	G324
97	RODO	G316
98	RODO	G291
99	RODO	G229
100	RODO	G682
101	RODO	G310
102	RODO	G92
103	RODO	G319
104	RODO	G95
105	RODO	G96
106	RODO	G337
107	RODO	G727
108	RODO	G352
109	RODO	G136
110	RODO	G286
111	RODO	G299
112	RODO	G297
113	RODO	G71
114	RODO	G949
115	RODO	G843
116	RODO	G293
117	RODO	G294
118	RODO	G63
119	RODO	G318
120	RODO	G102
121	RODO	G319
122	RODO	G103
123	RODO	G319
124	RODO	G105
125	RODO	G591
126	RODO	G592
127	RODO	G105
128	RODO	G105
129	RODO	G105
130	RODO	G598
131	RODO	G280
132	RODO	G597
133	RODO	G811
134	RODO	G344
135	RODO	G317
136	RODO	G318
137	RODO	G302
138	RODO	G345
139	RODO	G291
140	RODO	G316
141	RODO	G297
142	RODO	G195
143	RODO	G184
144	RODO	G64
145	RODO	G344
146	RODO	G281
147	RODO	G345
148	RODO	G914
149	RODO	G116

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G344
151	RODO	G337
152	RODO	G120
153	RODO	G337
154	RODO	G337
155	RODO	G293
156	RODO	G337
157	RODO	G328
158	RODO	G357
159	RODO	G533
160	RODO	G752
161	RODO	G281
162	RODO	G281
163	RODO	G281
164	RODO	G333
165	RODO	G281
166	RODO	G337
167	RODO	G131
168	RODO	G352
169	RODO	G427
170	RODO	G130
171	RODO	G784
172	RODO	G202
173	RODO	G438
174	RODO	G143
175	RODO	G299
176	RODO	G297
177	RODO	G286
178	RODO	G144
179	RODO	G334
180	RODO	G336
181	RODO	G286
182	RODO	G318
183	RODO	G142
184	RODO	G299
185	RODO	G297
186	RODO	G297
187	RODO	G286
188	RODO	G299
189	RODO	G351
190	RODO	G297
191	RODO	G137
192	RODO	G141
193	RODO	G334
194	RODO	G335
195	RODO	G336
196	RODO	G351
197	RODO	G415
198	RODO	G335
199	RODO	G334
200	RODO	G190
201	RODO	G336
202	RODO	G58
203	RODO	G339
204	RODO	G352
205	RODO	G278
206	RODO	G183
207	RODO	G339
208	RODO	G352
209	RODO	G513
210	RODO	G328
211	RODO	G337
212	RODO	G328
213	RODO	G337
214	RODO	G344
215	RODO	G351
216	RODO	G165
217	RODO	G661
218	RODO	G317
219	RODO	G294
220	RODO	G312
221	RODO	G293
222	RODO	G294
223	RODO	G164
224	RODO	G317
225	RODO	G293
226	RODO	G294
227	RODO	G293

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
228	RODO	G461
229	RODO	G281
230	RODO	G683
231	RODO	G170
232	RODO	G551
233	RODO	G334
234	RODO	G336
235	RODO	G335
236	RODO	G177
237	RODO	G344
238	RODO	G177
239	RODO	G177
240	RODO	G177
241	RODO	G172
242	RODO	G352
243	RODO	G172
244	RODO	G337
245	RODO	G179
246	RODO	G328
247	RODO	G179
248	RODO	G337
249	RODO	G180
250	RODO	G278
251	RODO	G916
252	RODO	G350
253	RODO	G312
254	RODO	G184
255	RODO	G310
256	RODO	G184
257	RODO	G184
258	RODO	G184
259	RODO	G623
260	RODO	G281
261	RODO	G195
262	RODO	G335
263	RODO	G334
264	RODO	G190
265	RODO	G336
266	RODO	G444
267	RODO	G352
268	RODO	G352
269	RODO	G352
270	RODO	G352
271	RODO	G188
272	RODO	G352
273	RODO	G286
274	RODO	G299
275	RODO	G299
276	RODO	G297
277	RODO	G286
278	RODO	G138
279	RODO	G344
280	RODO	G494
281	RODO	G335
282	RODO	G334
283	RODO	G190
284	RODO	G336
285	RODO	G335
286	RODO	G334
287	RODO	G190
288	RODO	G336
289	RODO	G335
290	RODO	G334
291	RODO	G190
292	RODO	G336
293	RODO	G335
294	RODO	G334
295	RODO	G190
296	RODO	G336
297	RODO	G105
298	RODO	G352
299	RODO	G336
300	RODO	G336
301	RODO	G176
302	RODO	G680
303	RODO	G352
304	RODO	G302
305	RODO	G325

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
306	RODO	G352
307	RODO	G286
308	RODO	G344
309	RODO	G344
310	RODO	G885
311	RODO	G344
312	RODO	G302
313	RODO	G325
314	RODO	G184
315	RODO	G334
316	RODO	G336
317	RODO	G335
318	RODO	G105
319	RODO	G302
320	RODO	G301
321	RODO	G688
322	RODO	G138
323	RODO	G138
324	RODO	G138
325	RODO	G203
326	RODO	G781
327	RODO	G608
328	RODO	G210
329	RODO	G352
330	RODO	G632
331	RODO	G352
332	RODO	G352
333	RODO	G344
334	RODO	G163
335	RODO	G352
336	RODO	G218
337	RODO	G175
338	RODO	G352
339	RODO	G756
340	RODO	G352
341	RODO	G339
342	RODO	G352
343	RODO	G297
344	RODO	G337
345	RODO	G354
346	RODO	G227
347	RODO	G351
348	RODO	G334
349	RODO	G336
350	RODO	G335
351	RODO	G234
352	RODO	G328
353	RODO	G337
354	RODO	G875
355	RODO	G158
356	RODO	G234
357	RODO	G328
358	RODO	G337
359	RODO	G350
360	RODO	G293
361	RODO	G312
362	RODO	G294
363	RODO	G449
364	RODO	G293
365	RODO	G449
366	RODO	G293
367	RODO	G312
368	RODO	G294
369	RODO	G312
370	RODO	G294
371	RODO	G293
372	RODO	G312
373	RODO	G294
374	RODO	G153
375	RODO	G228
376	RODO	G242
377	RODO	G335
378	RODO	G352
379	RODO	G339
380	RODO	G352
381	RODO	G616
382	RODO	G302
383	RODO	G325

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
384	RODO	G294
385	RODO	G317
386	RODO	G293
387	RODO	G344
388	RODO	G248
389	RODO	G293
390	RODO	G617
391	RODO	G246
392	RODO	G294
393	RODO	G225
394	RODO	G281
395	RODO	G283
396	RODO	G260
397	RODO	G563
398	RODO	G264
399	RODO	G261
400	RODO	G456
401	RODO	G204
402	RODO	G254
403	RODO	G352
404	RODO	G842
405	RODO	G351
406	RODO	G796
407	RODO	G375
408	RODO	G660
409	RODO	G302
410	RODO	G325
411	RODO	G301
412	RODO	G302
413	RODO	G336
414	RODO	G333
415	RODO	G74
416	RODO	G321
417	RODO	G336
418	RODO	G321
419	RODO	G336
420	RODO	G334
421	RODO	G335
422	RODO	G351
423	RODO	G184
424	RODO	G430
425	RODO	G138
426	RODO	G138
427	RODO	G138
428	RODO	G411
429	RODO	G336
430	RODO	G138
431	RODO	G352
432	RODO	G352
433	RODO	G325
434	RODO	G302
435	RODO	G541
436	RODO	G101
437	RODO	G705
438	RODO	G301
439	RODO	G302
440	RODO	G352
441	RODO	G208
442	RODO	G150
443	RODO	G352
444	RODO	G168
445	RODO	G184
446	RODO	G864
447	RODO	G318

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	4010	G281	1 a	0,2072
2	4030	G281	1 a	0,2918
3	4031	G281	1 a	0,1619
4	4041	G337	1 c	0,0356
5	4042	G337	1 c	0,0148
6	4043	G337	1 c	0,0438
7	4044	G337	1 c	0,0936
8	4045	G337	1 c	0,2033
9	4046	G337	1 c	0,9332
10	4048	G616	1 b	0,2394
11	4050	G337	1 c	0,2467
12	4051	G337	1 c	0,2943
13	4052	G337	1 c	0,1022
14	4062	G337	1 c	0,1474
15	4063	G337	1 c	0,6541
16	4067	G291	1 c,k	0,3249
17	4068	G291	1 c	0,0739
18	4069	G598	1 c	0,1108
19	4074	G63	1 a	1,1020
20	4099	G337	1 i	0,0328
21	4100	G337	1 i	0,0730
22	4101	G337	1 i	0,0349
23	4102	G337	1 c,h,i	0,3348
24	4103	G337	1 i	0,1736
25	4104	G337	1 c,h,i	0,1610
26	4105	G337	1 c,h	0,1137
27	4119	G494	1 Lz,n	0,4374
28	4123	G291	1 k,m,n	0,2567
29	4124	G291	1 k	0,3136
30	4126	G245	1 a	0,2088
31	4128	G617	1 a	0,1335
32	4129	G225	1 a	0,1669
33	4133	G225	1 a	0,1809
34	4147	G86	1 d,f,g	0,6192
35	4152	G811	1 d	1,7258
36	4155	G225	1 a	0,0430
37	4156	G617	1 a	0,0723
38	4157	G225	1 a	0,1188
39	4158	G234	1 a	0,0354
40	4159	G328	1 a	0,0788
41	4160	G328	1 a	0,1170
42	4161	G179	1 a	0,0325
43	4162	G328	1 a	0,0530
44	4163	G328	1 j	0,0440
45	4165	G120	1 j	0,0314
46	4173	G350	1 g	0,1528
47	4174	G279	1 g	1,4904
48	4178	G138	1 j	0,0361
49	4179	G317	1 j	0,1895
50	4180	G317	1 j	0,0930
51	4181	G58	1 j	0,1868
52	4182	G324	1 j	0,1952
53	4183	G58	1 j	0,0269
54	4184	G316	1 j	0,0533
55	4185	G316	1 j	0,0330
56	4186	G316	1 l	0,0271
57	4187	G316	1 l	0,0208
58	4188	G280	1 j	0,1433
59	4189	G597	1 j	0,2439
60	4207	G317	1 j	0,2297
61	4208	G395	1 l	0,1036
62	4209	G317	1 j	0,0748
63	4210	G317	1 j	0,0496
64	4211	G541	1 l	0,1256
65	4212	G325	1 j	0,0925
66	4213	G325	1 j	0,0355
67	4214	G58	1 j	0,1449
68	4220	G661	1 j	0,1977
69	4221	G597	1 j	0,2139
70	4222	G301	1 j	0,1075
71	4225	G608	1 j	0,1983
72	4286	G375	1 o	0,3057

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
73	4295	G195	1 o	0,1331
74	4299	G312	1 s	0,0545
75	4302	G312	1 s	0,0321
76	4303	G312	1 s	0,0863
77	4304	G312	1 s	0,1087
78	4305	G312	1 s	0,0477
79	4306	G312	1 p,r,s	0,1193
80	4335	G164	1 o	0,0236
81	4336	G165	1 o	0,0481
82	4337	G449	1 o	1,2158
83	4339	G843	1 o	1,6139
84	4376	G916	1 o	0,0548
85	4378	G246	1 o	0,0638
86	4379	G144	1 o	0,0603
87	4399	G318	1 t	0,1022
88	4400	G318	1 t,w,x	0,2703
89	4401	G318	1 x	0,1610
90	4402	G318	1 x	0,2900
91	4403	G864	1 x	0,8738
92	4404	G286	1 x	0,0854
93	4408	G286	1 x	0,2267
94	4409	G286	1 x	0,1658
95	4410	G286	1 x	0,0985
96	4411	G286	1 x	0,1909
97	4412	G286	1 x	0,1592
98	4424	G280	1 t	0,2023
99	4434	G136	1 x	0,1603
100	4486	G58	2 a	0,2762
101	4487	G58	2 a	0,1589
102	4488	G597	2 b	0,1827
103	4529	G68	2 f	0,0848
104	4530	G705	2 f	0,0419
105	4531	G53	2 f	0,0281
106	4532	G597	2 f	0,0674
107	4533	G705	2 f	0,0600
108	4534	G101	2 f	0,2507
109	4538	G302	2 d	0,0425
110	4539	G302	2 d	0,0889
111	4540	G302	2 d	0,0784
112	4541	G302	2 d	0,0812
113	4542	G302	2 d	0,0656
114	4543	G302	2 d	0,0656
115	4544	G302	2 d	0,1038
116	4548	G541	2 c	0,7723
117	4549	G302	2 d	0,0445
118	4550	G302	2 c	0,0352
119	4551	G302	2 c	0,0745
120	4552	G302	2 c,d	0,0435
121	4553	G302	2 c	0,0363
122	4554	G302	2 c	0,0617
123	4555	G302	2 c	0,0542
124	4556	G302	2 c	0,0130
125	4557	G302	2 c	0,0563
126	4560	G302	2 c	0,0637
127	4561	G302	2 c	0,0362
128	4562	G302	2 c	0,1802
129	4563	G302	2 c	0,0174
130	4564	G302	2 c	0,1006
131	4565	G302	2 c	0,0722
132	4566	G302	2 c	0,0544
133	4567	G302	2 c,d	0,4188
134	4568	G302	2 d	0,0365
135	4569	G302	2 c,d	0,2083
136	4570	G293	2 c,d	0,1313
137	4571	G293	2 d	0,1484
138	4572	G293	2 d	0,0975
139	4573	G293	2 d	0,0545
140	4574	G293	2 d	0,0277
141	4575	G293	2 d	0,0241
142	4576	G293	2 d	0,1257
143	4577	G293	2 d	0,3065
144	4578	G293	2 d	0,0665

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
145	4579	G293	2 d	0,0604
146	4580	G293	2 d	0,1213
147	4581	G293	2 d	0,0536
148	4583	G294	2 f	0,0787
149	4584	G294	2 f	0,1505
150	4585	G294	2 f	0,2078
151	4586	G294	2 f	0,0967
152	4593	G661	2 h	0,4604
153	4594	G246	2 h	0,4927
154	4595	G164	2 i	1,4193
155	4596	G294	2 i	0,0645
156	4597	G20	2 g	0,1501
157	4598	G294	2 g	0,0505
158	4599	G294	2 g	0,0502
159	4601	G294	2 f	0,2863
160	4602	G294	2 f	0,0424
161	4603	G294	2 f	0,2778
162	4604	G294	2 f	0,1614
163	4607	G293	2 d	0,9311
164	4609	G294	2 i	0,1721
165	4610	G294	2 i	0,1648
166	4611	G294	2 i	0,0509
167	4612	G294	2 i	0,2098
168	4613	G294	2 i	0,2470
169	4614	G294	2 i	0,2887
170	4615	G294	2 i	0,3928
171	4628	G533	2 h	0,4528
172	4629	G752	2 h	0,3220
173	4641	G280	2 l	1,0010
174	4643	G864	2 o	0,5231
175	4644	G299	2 i	0,5636
176	4645	G299	2 i	0,2183
177	4646	G299	2 i	0,1062
178	4647	G299	2 i	0,2312
179	4648	G299	2 i	0,2834
180	4651	G297	2 k	0,2250
181	4652	G280	2 k	0,9669
182	4653	G95	2 k	0,3039
183	4654	G297	2 k	0,1280
184	4655	G297	2 k	0,3088
185	4656	G297	2 k	0,2031
186	4657	G297	2 k	0,1597
187	4658	G297	2 k	0,1220
188	4659	G297	2 k	0,0904
189	4661	G297	2 m	0,1323
190	4662	G297	2 m	0,4458
191	4663	G12	2 m	0,2806
192	4664	G142	2 m,n	0,5981
193	4665	G136	2 j	0,2917
194	4666	G143	2 j,k	0,2852
195	4667	G278	2 m	0,2293
196	4668	G278	2 m	0,0706
197	4669	G278	2 p	0,2851
198	4670	G168	2 m	0,8385
199	4671	G83	2 r	0,3936
200	4675	G842	2 s	0,1691
201	4677	G438	2 t	0,8188
202	4679	G136	2 t	0,2405
203	4680	G598	2 t	1,5358
204	4752	G334	2 s	0,0399
205	4753	G334	2 s	0,0575
206	4754	G334	2 s	0,0509
207	4755	G321	2 s	0,2385
208	4757	G334	2 s	0,0394
209	4758	G334	2 s	0,0616
210	4759	G334	2 s	0,0663
211	4760	G334	2 s	0,1193
212	4761	G334	2 s	0,0692
213	4769	G703	2 bx,y,z	1,0118
214	4772	G351	2 x	0,0589
215	4773	G351	2 x	0,0060
216	4783	G335	2 w	0,0282
217	4784	G335	2 w	0,0224
218	4785	G335	2 w	0,0257
219	4786	G335	2 w	0,0389
220	4787	G335	2 w	0,0603
221	4788	G335	2 w	0,0558
222	4789	G335	2 w	0,0369

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
223	4790	G335	2 w	0,0258
224	4791	G335	2 w	0,0444
225	4792	G335	2 w	0,0211
226	4793	G335	2 w	0,0671
227	4794	G335	2 w	0,0471
228	4796	G949	2 w	0,5093
229	4848	G551	2 ax,dx,gx	2,6321
230	4850	G137	2 ax	1,6477
231	4851	G703	2 ax	0,4464
232	4852	G357	2 ax	0,2421
233	4853	G357	2 ax	0,0612
234	4854	G190	2 ax	0,0652
235	4855	G866	2 ax	0,5049
236	4857	G333	2 ax	0,0717
237	4858	G142	2 ax	0,0887
238	4859	G698	2 ax	0,0485
239	4860	G703	2 ax	0,4884
240	4861	G190	2 ax	0,1013
241	4870	G351	2 cx	0,1872
242	4871	G351	2 cx	0,1749
243	4872	G351	2 y	0,0490
244	4873	G351	2 y	0,0345
245	4874	G351	2 y	0,0498
246	4875	G351	2 y	0,0952
247	4876	G351	2 y	0,0550
248	4877	G351	2 y	0,0461
249	4878	G351	2 y	0,0526
250	4879	G351	2 y	0,0590
251	4880	G351	2 y	0,0535
252	4881	G351	2 bx	0,0602
253	4882	G351	2 bx	0,0575
254	4883	G351	2 bx	0,0607
255	4884	G351	2 bx	0,0607
256	4885	G351	2 bx	0,0786
257	4886	G351	2 bx	0,1157
258	4887	G351	2 bx	0,3672
259	4888	G351	2 fx	0,0156
260	4889	G351	2 fx	0,0506
261	4890	G351	2 y	0,0433
262	4891	G351	2 y	0,0278
263	4892	G351	2 y	0,0233
264	4893	G351	2 y	0,0683
265	4894	G351	2 y	0,0480
266	4895	G351	2 y	0,0267
267	4896	G351	2 y	0,0301
268	4897	G351	2 y	0,0333
269	4901	G351	2 cx	0,0583
270	4902	G351	2 cx	0,0520
271	4903	G351	2 cx	0,0566
272	4904	G351	2 cx	0,0503
273	4905	G351	2 cx	0,0441
274	4907	G430	2 hx	0,2313
275	4919	G591	2 bx	0,1156
276	4920	G137	2 bx,ix	0,6592
277	4922	G137	2 ix	0,5627
278	4923	G336	2 ix	0,1938
279	4932	G336	2 ix	0,0267
280	4933	G336	2 ix	0,0247
281	4934	G336	2 ix	0,0306
282	4935	G336	2 ix	0,0267
283	4936	G336	2 ix	0,0302
284	4937	G336	2 ix	0,0255
285	4938	G336	2 ix	0,3348
286	4939	G336	2 ix	0,1688
287	4940	G336	2 ix	0,1764
288	4941	G336	2 ix	0,1537
289	4942	G336	2 ix	0,2133
290	4943	G336	2 ix	0,2473
291	4944	G336	2 ix	0,1732
292	4946	G336	2 ix	0,3021
293	4947	G336	2 ix	0,0462
294	4949	G336	2 ix	0,0210
295	4950	G336	2 ix	0,0223
296	4951	G336	2 ix	0,0203
297	4952	G336	2 ix	0,0185
298	4953	G336	2 ix	0,0256
299	4954	G336	2 ix	0,0882
300	4955	G336	2 ix	0,0506

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
301	4956	G336	2 ix	0,0288
302	4957	G336	2 ix	0,0107
303	4958	G336	2 ix	0,0206
304	4959	G336	2 ix	0,0426
305	4960	G336	2 ix	0,0725
306	4961	G336	2 ix	0,1007
307	4962	G336	2 ix	0,0818
308	4963	G336	2 ix	0,1421
309	4964	G336	2 ix	0,0083
310	4965	G336	2 ix	0,0152
311	4966	G336	2 ix	0,0218
312	4967	G336	2 ix	0,0201
313	4968	G336	2 ix	0,0190
314	4969	G336	2 ix	0,0333
315	4974	G336	2 ix	0,0818
316	4980	G336	2 ix	0,0972
317	4993	G170	2 gx	0,4567
318	4999	G623	2 ax	3,0713
319	5044	G914	2 jx	2,1543
320	5047	G64	2 jx	0,5785
321	5060	G116	2 kx	0,6750
322	5211	G352	4 g	0,0939
323	5212	G352	4 g	0,0825
324	5213	G352	4 g	0,2180
325	5214	G352	4 g	0,1712
326	5216	G228	4 j	0,1376
327	5217	G352	4 g	0,0811
328	5218	G352	4 g	0,1927
329	5219	G352	4 g	0,0424
330	5220	G352	4 g	0,0567
331	5221	G352	4 g	0,0747
332	5222	G352	4 g	0,0547
333	5223	G352	4 g	0,0471
334	5224	G352	4 g	0,1440
335	5225	G352	4 g	0,0836
336	5226	G352	4 g	0,1053
337	5227	G352	4 g	0,0158
338	5228	G352	4 g	0,0340
339	5229	G352	4 g	0,0185
340	5230	G352	4 g	0,0546
341	5231	G352	4 g	0,0620
342	5232	G352	4 g	0,1001
343	5233	G352	4 g	0,1750
344	5234	G352	4 g	0,0801
345	5235	G352	4 g	0,0607
346	5236	G352	4 g	0,0599
347	5237	G352	4 g	0,0418
348	5238	G352	4 g	0,0439
349	5239	G352	4 g	0,0685
350	5240	G352	4 g	0,1700
351	5241	G352	4 g	0,7233
352	5242	G352	4 a	0,2567
353	5243	G352	4 a	0,0703
354	5244	G352	4 a	0,0622
355	5245	G352	4 a	0,0972
356	5246	G352	4 a	0,2544
357	5247	G352	4 a	0,1221
358	5248	G352	4 a	0,0809
359	5249	G352	4 a	0,1175
360	5250	G352	4 a	0,0995
361	5251	G352	4 a	0,1649
362	5252	G352	4 a	0,2342
363	5253	G352	4 a	0,1951
364	5254	G352	4 a	0,1837
365	5255	G352	4 a	0,0641
366	5256	G352	4 a	0,1277
367	5257	G352	4 a	0,1055
368	5258	G352	4 a	0,1005
369	5259	G352	4 a	0,0668
370	5260	G352	4 a	0,1644
371	5261	G352	4 a	0,1418
372	5262	G461	4 d	0,0594
373	5263	G461	4 d	0,0749
374	5268	G131	4 a	0,1499
375	5269	G352	4 a	0,0929
376	5270	G352	4 a	0,3276
377	5271	G352	4 a	0,1956
378	5272	G352	4 a	0,0555

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
379	5273	G352	4 a	0,0434
380	5274	G352	4 a	0,0424
381	5275	G352	4 a	0,0259
382	5276	G352	4 a	0,0922
383	5277	G352	4 a	0,0270
384	5278	G352	4 a	0,0470
385	5279	G352	4 a	0,0555
386	5280	G352	4 a	0,0585
387	5281	G352	4 a	0,0595
388	5282	G352	4 a	0,0163
389	5283	G352	4 a	0,0518
390	5284	G352	4 a	0,0480
391	5285	G352	4 a	0,0792
392	5286	G352	4 a	0,0742
393	5287	G352	4 a	0,0915
394	5288	G352	4 a	0,0765
395	5289	G352	4 a	0,0350
396	5290	G352	4 a	0,0714
397	5291	G352	4 a	0,1228
398	5292	G352	4 a	0,0834
399	5293	G352	4 a	0,1078
400	5294	G352	4 a	0,0628
401	5295	G352	4 a	0,1636
402	5296	G352	4 a	0,1291
403	5297	G352	4 a	0,1095
404	5298	G339	4 a	0,1038
405	5299	G352	4 a	0,0533
406	5300	G352	4 a	0,0933
407	5301	G352	4 a	0,5526
408	5302	G352	4 a	0,0675
409	5303	G352	4 a	0,0976
410	5304	G352	4 a	0,2137
411	5305	G339	4 a	0,2176
412	5306	G352	4 a	0,0557
413	5307	G352	4 a	0,0609
414	5308	G352	4 a	0,2284
415	5309	G352	4 a	0,0706
416	5310	G352	4 a	0,2740
417	5311	G352	4 a	0,3378
418	5312	G352	4 a	0,3062
419	5313	G352	4 a	0,4305
420	5314	G352	4 a	0,1008
421	5315	G352	4 a	0,0849
422	5316	G352	4 a	0,0567
423	5317	G352	4 a	0,0646
424	5318	G352	4 a	0,1457
425	5319	G352	4 a	0,0597
426	5320	G352	4 a	0,1482
427	5321	G352	4 a	0,0472
428	5322	G352	4 a	0,0567
429	5323	G352	4 a	0,0898
430	5324	G352	4 a	0,0423
431	5325	G352	4 a	0,1130
432	5326	G352	4 a	0,2967
433	5327	G352	4 a	0,1056
434	5328	G352	4 a	0,1022
435	5329	G352	4 a	0,1350
436	5330	G352	4 a	0,1005
437	5331	G352	4 a	0,1767
438	5332	G352	4 a	0,2040
439	5333	G352	4 c	0,1642
440	5334	G352	4 c	0,0877
441	5335	G352	4 c	0,0346
442	5336	G352	4 c	0,1521
443	5339	G352	4 a	0,2691
444	5340	G352	4 a	0,1118
445	5347	G352	4 c	0,3063
446	5358	G352	4 a	0,2268
447	5359	G352	4 a	0,1711
448	5360	G513	4 a	0,0176
449	5361	G105	4 a	0,4147
450	5389	G172	4 b	1,5719
451	5418	G158	4 k	0,2503
452	5419	G131	4 l	0,3295
453	5420	G176	4 l	0,2965
454	5421	G71	4 l	0,2227
455	5433	G103	4 f	0,4107
456	5434	G649	4 f	0,1038

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
457	5435	G102	4 f	0,1008
458	5437	G103	4 f	0,5578
459	5438	G102	4 f	0,0861
460	5439	G649	4 f	0,1491
461	5440	G92	4 f	0,4634
462	5445	G649	4 l	1,1773
463	5449	G660	4 o	0,2671
464	5450	G781	4 o	0,2184
465	5459	G649	4 f	1,2536
466	5460	G102	4 f	0,0977
467	5461	G103	4 f	0,5581
468	5462	G649	4 f	0,0780
469	5463	G102	4 f	0,6590
470	5464	G649	4 f	0,0775
471	5465	G103	4 f	0,1484
472	5466	G649	4 f	0,1424
473	5471	G563	4 h,i	1,0228
474	5483	G682	4 o	0,8730
475	5484	G204	4 o	0,3357
476	5485	G180	4 o	0,2028
477	5498	G456	4 m	0,2212
478	5499	G92	4 m	0,3931
479	5501	G649	4 n	0,0927
480	5502	G210	4 n	0,1605
481	5503	G210	4 n	0,0955
482	5504	G649	4 n	0,1595
483	5533	G210	4 o	0,2439
484	5534	G688	4 p	0,1379
485	5535	G875	4 p	0,1758
486	5536	G254	4 r	0,2612
487	5537	G263	4 r	0,2637
488	5538	G688	4 r	0,0699
489	5539	G875	4 r	0,1194
490	5556	G592	4 s	0,3252
491	5564	G891	4 s	0,0836
492	5565	G202	4 s	0,1402
493	5566	G107	4 s	0,1016
494	5567	G260	4 s	0,6584
495	5568	G591	4 s	0,4077
496	5569	G415	4 s	0,3870
497	5570	G261	4 s	0,3921
498	5571	G229	4 s	0,4392
499	5572	G411	4 s	0,4242
500	5573	G792	4 s	0,4784
501	5584	G283	3 c	0,6003
502	5588	G177	3 c	1,6973
503	5589	G177	3 c	0,8040
504	5590	G72	3 f	0,6480
505	5591	G626	3 f	0,3028
506	5607	G172	3 d	1,8689
507	5616	G595	3 a	1,2972
508	5669	G427	3 b	0,1949
509	5670	G163	3 b	0,2860
510	5672	G74	3 b	0,0844
511	5673	G683	3 b	0,4220
512	5689	G172	3 b	0,2006
513	5690	G150	3 f	0,0317
514	5691	G208	3 f	0,0497
515	5692	G207	3 f	0,1648
516	5693	G183	3 f	0,0920
517	5694	G632	3 f	0,0803
518	5696	G163	3 f	0,0633
519	5697	G130	3 f	0,1065
520	5698	G175	3 f	0,1471
521	5699	G558	3 f	0,0610
522	5700	G183	3 f	0,0552
523	5701	G756	3 f	0,0434
524	5702	G756	3 f	0,0972
525	5703	G188	3 f	0,0116
526	5704	G172	3 f	0,0205
527	5705	G150	3 f	0,0127
528	5706	G208	3 f	0,0129
529	5707	G207	3 f	0,0224
530	5710	G680	3 f	0,2134
531	5712	G163	3 Lz	0,1220
532	5728	G172	3 b	0,7895
533	5732	G207	3 b	0,0640
534	5733	G208	3 b	0,0243

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
535	5734	G150	3 b	0,0286
536	5735	G172	3 b	0,0495
537	5736	G188	3 b	0,0411
538	5737	G632	3 b	0,0397
539	5738	G172	3 b	0,0534
540	5740	G558	3 b	0,1428
541	5779	G188	3 g	0,6751
542	5875	G131	3 h	0,3991
543	5876	G218	3 h	0,1351
544	5877	G70	3 h	0,1407
545	5908	G319	3 h	0,0841
546	5909	G103	3 h	0,1849
547	5910	G80	3 h	0,1365
548	5911	G103	3 h	0,1138
549	5912	G80	3 h	0,2088
550	5913	G784	3 h	0,2049
551	5915	G649	3 i	0,1722
552	5916	G102	3 i	0,2661
553	5917	G103	3 i	0,3704
554	5918	G648	3 i	0,2462
555	5919	G102	3 i	0,1583
556	5956	G310	3 i	0,3165
557	5959	G591	3 h	0,2804
558	5960	G264	3 h	0,2407
559	5961	G184	3 h	0,0481
560	6109	G141	3 k	0,1596
561	6111	G796	3 j	0,3742
562	6149	G791	4 t	0,2002
563	6153	G715	5 a	0,1601
564	6154	G66	5 b	0,7557
565	6182	G354	5 c	0,6372
566	6183	G242	5 c	0,2108
567	6184	G70	5 c	0,2075
568	6185	G227	5 c	0,1955
569	6186	G727	5 c	0,3332
570	6196	G227	5 b	0,0971
571	6341	G344	5 g	0,1117
572	6344	G885	5 g	0,2654
573	6345	G203	5 g	0,0651
574	6346	G248	5 g	0,0646
575	6348	G277	5 d,f	0,2973
576	6350	G885	5 f	0,1599
577	6351	G344	5 f	0,0640
578	6352	G621	5 d,f	0,1374
579	6353	G885	5 d,f	0,2446
580	6354	G621	5 d	0,1554
581	6355	G345	5 f	0,1340
582	6440	G96	5 i	0,6237
583	6467	G96	5 h	0,1012
584	6468	G918	5 h	0,0714
585	6470	G90	5 h	0,1013
586	6507	G96	5 j	0,0810
587	6508	G153	5 j	0,2346
588	6726	G444	5 Lz	0,1025

13 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
LZ-Ł	4119	0,4374	Ls	III	0.2048	0.0933	K150520005-101 -Lz -00	0,0933	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	4664	0,5981	Ls	IV	0.1219	0.0126	K150520005-102 -n -00	0,0126	koszona łąka
INNE WYL	4671	0,3936	Ls	IV	0.0246	0.0246	K150520005-102 -r -00	0,0246	koszona łąka
INNE WYL	4769	1,0118	Ls	IV	0.1295	0.0231	K150520005-102 -z -00	0,0231	koszona łąka
LZ-Ł	5712	0,1220	Ls	IV	0.0796	0.0796	K150520005-103 -Lz -00	0,0796	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	6726	0,1025	Ls	V	0.0254	0.0254	K150520005-105 -Lz -00	0,0254	Lz ze względu na powierzchnię

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 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		

14 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	daglezwia zielona
CIS	cis pospolity
ŻYW.Z	żywnotnik zachodni i wschodni
BK	buk pospolity
BER	berberys pospolity
BEZ.C	bez czarny i lilak
BEZ.K	bez koralowy
DER.B	dereń biały
JAŁ	jałowiec pospolity
KAL.K	kalina koralowa
KRU	kruszyna pospolita
LSZ	leszczyna pospolita
LIG	ligustr pospolity
DB	dąb nieokreślony
DB.S	dąb szypułkowy
DB.B	dąb bezszypułkowy
DB.C	dąb czerwony
KL	klon pospolity (i pozostałe)
JW	klon jawor
WZ	wiąz pospolity
BST	wiąz górski
JS	jesion wyniosły (i pozostałe)
GB	grab pospolity
PRZ.C	porzeczka czarna
PRZ.CW	porzeczka czerwona
SCH	suchodrzew pospolity
SZK	szalik 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

S	typ siedliskowy lasu
TD	typ drzewostanu
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 szybkorosnąc.
PLANT CH	plantacja choin
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłow.
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	płazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wylesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wod
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENER	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna
SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyniec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

BP	budowa pionowa
DRZEW	drzewostan
2 PIĘTR	drzewostan dwupiętrowy
W PIĘTR	drzewostan wielopiętrowy
KO	klasa odnowienia
KDO	klasa do odnowienia
SP	d-stan o strukt. przerębowej

ZWARCIE DRZEWOSTANU

ZW	zwarcie drzewostanu
PEŁ	pełne
UM	umiarkowane
PRZ	przerywane
LUŻ	luźne
ZM	zmieszanie
JDN	jednostkowe
GRP	grupowe
DKĘP	drobnokępowe
KĘP	kępowe
WKĘP	wielkokułowe
RZĘD	rzędowe
PAS	pasowe
SMUG	smugowe

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

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

GUR – grunt użytkowany rolniczo.

15 MAPA PRZEGLĄDOWA