

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 2022.01.01 r. -2031.12.31 r.



Obręb: POGORZEL

Gmina: Siennica

Powiat: Miński

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 2022.01.01r. do 2031.12.31r.	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	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	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	12
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	47
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	49
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	51
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	81
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	82
10	Wykaz gruntów do zalesienia	83
11	Wykaz właścicieli	85
12	Wykaz działek	89
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	95
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	96
14	Wykaz skrótów	99

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obręb ewidencyjny **POGORZEL**

Położonego w gminie **Siennica** powiat **Miński** województwo **Mazowieckie**

2022.01.01 r. -2031.12.31 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 15.07.2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **52,6845 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **52,6845 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **52,3394 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **51,5856 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **0,6541 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0997 [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 2022.01.01r. do 2031.12.31r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

6665 m³ grubizny brutto (5556 m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym 21,9103 [ha]

o orientacyjnej miąższości:

816 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... 22,4950 [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... 0,1521 [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... 0,4326 [ha]

- 3) Trzebieże 21,9103 [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 25,8754 [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... 29,2427 [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... 25,8754 [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **52,6845** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **52,6845** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
52,6845	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 **52,6845** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	375	52,6845
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krajinie: IV-Mazowiecko-Podlaska

Mezoregionie: IV-14 Równiny Wołomińsko-Garwolińskiej, IV-15 Wysoczyzny Siedleckiej, IV-16 Mińsko-Łukowski

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw
1	2	3
Bs	So	So 90% Brz 10%
Bśw	So	So 80-90%, Brz i inne 10-20%
Bw	Brz-So	So 70-80%, Brz, Św i inne 20-30%
Bb	So	So 80%, Brz inne 20%
BMśw	So Db-So Brz-So	So 80%, Brz i inne 20%, So 70%, Db 20%, Md i inne 10%, So 70%, Brz 20%, Db i inne 10%
BMw	So Św-So	So 80%, Db, Ol, Brz, Św 20%, So 70%, Db 20%, Ol, Brz, Św 10%
BMb	So	So 70-80%, Brz, Ol i inne 20-30%
LMśw	So-Db Db-So	Db 40% So 40%, Bk, Md i inne 20%, So 60%, Db 30%, Md i inne 10%,
LMw	So-Db So-Ol-Db	Db 60%, So 30%, Lp, Kl, Md, Św 10%, Db 40%, Ol 30%, So 20%, Św i inne 10%
LMb	Ol	Ol 70%, Św, Brz i inne 30%
Lśw	Db	Db 80%, Md, Bk, Lp, Jw 20%,
Lw	Db Ol-Db Ol	Db 70%, Kl, Lp, Ol i inne 30% Db 40%, Ol 40%, Wz, Lp, Kl 20% Ol 80%, Db, Lp, Kl, Wz 20%
Ol	Ol	Ol 90%, Brz i inne 10%
OlJ	Ol-Js	Js 40%, Ol 40% Brz i inne 20%
Lł	Wz-Db	Db 60%, Wz 30%, Js, Ol i inne 10%

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

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

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

Materiał używany do zalesień i odnowień powinien spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2001 nr 73 poz. 761 z późniejszymi zmianami).

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
BMŚW	25,1222
BŚW	22,9289
LMW	2,8048
LMŚW	1,0100
INNE	0,4448
OL	0,3738

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 wyrębu wynoszą:

Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności	Gatunek	Wiek rębności
SO	80	BRZ	60	DG	80	JRZ	40
SO.B	80	BRZ.O	60	BK	100	AK	60
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 49 z 2016 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. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
4860	3880	6665	6665	18	6683

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **952 m³** grubizny brutto
- **816 m³** grubizny netto

na powierzchni **21,9103** 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 przedrębny („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

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

Nie należy poprzez cięcia prowadzić do zbytniego rozświetlenia dna lasu, w przypadku, gdy nie rozwija się jeszcze młode pokolenie. Zbytnie 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 wydzieleniu.

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

W przypadku wyliczenia zbyt niskiego etatu pozyskania na pojedynczej działce (brak równomierności rozłożenia masy w wydzieleniu np. przestoje lub opisane gatunki, jako „miejscami” (MJS) ze starszych klas wieku) decyzje o pozyskaniu podejmuje organ nadzorujący. W takich przypadkach dopuszcza się pozyskanie większe od wyliczonego matematycznie przy założeniach racjonalnej i zrównoważonej gospodarki leśnej. Na przykład, przy opisanym d-stanie w III kl wieku i działce 0,01 ha etat jest niski (wynosi na 10 lat 1 m³), ale na działce tej rosną dwie 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 wydzieleniach. Decyzja o pozyskaniu masy należy do władającego gruntem i tym samym w przypadku stwierdzenia braku potrzeby pozyskania wyliczonej masy z wydzielenia nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

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

Tab. 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
4800	1407,8	952	19,83	67,62

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
POPR	2	a
POPR	2	b
POPR	2	r
POPR	2	lx
ODN-ZRB	1	d
ODN-ZRB	1	f
ODN-ZRB	1	g
ODN-ZRB	1	j
ODN-ZRB	1	k
ODN-ZRB	1	n
ODN-ZRB	1	o
ODN-ZRB	2	c
ODN-ZRB	2	h
ODN-ZRB	2	m
ODN-ZRB	2	p
ODN-ZRB	2	s
ODN-ZRB	2	t
ODN-ZRB	2	x
ODN-ZRB	2	z
ODN-ZRB	2	cx
ODN-ZRB	2	ix

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	a
ODN-ZRB	3	f
ODN-ZRB	3	k
ODN-ZRB	3	n
ODN-ZRB	3	gx
ODN-ZRB	3	jx
ODN-ZRB	3	kx
ODN-ZRB	3	px
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	3	i
ODN-ZŁOŻ	3	p
ODN-ZŁOŻ	3	s
ODN-ZŁOŻ	3	z
ODN-ZŁOŻ	3	bx
ODN-ZŁOŻ	3	cx
ODN-ZŁOŻ	3	fx
ODN-ZŁOŻ	3	lx
CW	2	r
CP	2	b
CP	2	r
CP	2	lx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	d
AGROT	1	f
AGROT	1	g
AGROT	1	h
AGROT	1	j
AGROT	1	k
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	2	a
AGROT	2	b
AGROT	2	c
AGROT	2	h
AGROT	2	m
AGROT	2	p
AGROT	2	r
AGROT	2	s
AGROT	2	t
AGROT	2	x
AGROT	2	z
AGROT	2	cx
AGROT	2	ix

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	lx
AGROT	3	a
AGROT	3	f
AGROT	3	i
AGROT	3	k
AGROT	3	n
AGROT	3	p
AGROT	3	s
AGROT	3	z
AGROT	3	bx
AGROT	3	cx
AGROT	3	fx
AGROT	3	gx
AGROT	3	jx
AGROT	3	kx
AGROT	3	lx
AGROT	3	px

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 i klęski 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 UPUL pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- obszar chronionego krajobrazu - Miński (powierzchnia: 42,4084 ha)

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

Zinwentaryzowane gatunki fauny zostały wpisane w sekcji „informacje różne”

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

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

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

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

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,

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

We wszystkich pracach prowadzonych w oparciu o UPUL stosować zapisy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej DZ.U. 2017. Poz. 2408.

W obszarach Natura 2000 zaleca się aby wszystkie planowane rębnie i trzebieże wykonywane były poza okresem lęgowym trwającym od 01.03 do 30.08.

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu wpisane do rejestru zabytków	1	32098	42,4084	42,4084	80	-	-
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
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 krajoznawczego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	151						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2011 r. Nr 12, poz 59 z późniejszymi zmianami
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (Dz. U.2002 Nr 147, poz. 1229 tekst jednolity) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:

- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
- Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2006 nr 58 poz. 405 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku
4. Opisy taksacyjne lasu
5. Zestawienie zadań gospodarczych
6. Wykaz powierzchni niezalesionych
7. Rejestr działek leśnych i wskazania gospodarcze w zakresie gospodarki leśnej
8. Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną
9. Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych
10. Wykaz gruntów do zalesienia
11. Wykaz właścicieli
12. Wykaz działek
13. Wykaz rozbieżności
14. Wykaz skrótów i symboli oraz słownik podstawowych pojęć leśnych
15. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia

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	0,6541		0,1521	0,1805	0,6200	1,6398	0,8316	11,5612	5,9170	18,9211	0,4814	1,8967	0,5814				42,7828	43,4369
		15		3	65	300	173	2678	1345	4374	85	383	110				9530	9530
DB							0,1900										0,1900	0,1900
		1					41										42	42
OL					0,0553	0,0387		2,9275	0,6471								3,6686	3,6686
					6	8		793	188								995	995
BRZ			0,1400	0,0500	0,1200	0,5100	0,3367	0,3300	0,7598	2,6977							4,9442	4,9442
		2		5	14	99	66	73	130	529							918	918
Razem	0,6541		0,2921	0,2305	0,7953	2,1885	1,3583	14,8187	7,3239	21,6188	0,4814	1,8967	0,5814				51,5856	52,2397
		18		8	84	406	280	3545	1664	4903	85	383	110				11486	11486
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
																	0	0
OGÓŁEM:	0,6541		0,2921	0,2305	0,7953	2,1885	1,3583	14,8187	7,3239	21,6188	0,4814	1,8967	0,5814				51,5856	52,2397
		18		8	84	406	280	3545	1664	4903	85	383	110				11486	11486

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																			
BMŚW	SO	0,2670		0,0400	0,4300	0,6700	0,4945	1,3834	2,1404	14,2414	0,4814	0,6587					20,5398	20,8068	
				1	32	124	102	357	485	3331	85	149					4666	4666	
BMŚW	BRZ		0,1400		0,1200	0,5100	0,3367		0,7598	2,4489							4,3154	4,3154	
			2		14	99	66		130	477							788	788	
BMŚW	Razem	0,2670	0,1400	0,0400	0,5500	1,1800	0,8312	1,3834	2,9002	16,6903	0,4814	0,6587					24,8552	25,1222	
			2		1	46	223	168	357	616	3807	85	149				5454	5454	
BŚW	SO	0,3871		0,1521	0,1405	0,1900	0,9698	0,3371	10,1778	3,7766	4,6797		1,2380	0,5814			22,2430	22,6301	
			15		2	32	176	71	2321	860	1043		234	110			4864	4864	
BŚW	DB																1	1	
BŚW	BRZ			0,0500						0,2488							0,2988	0,2988	
				5						52							57	57	
BŚW	Razem	0,3871	0,1521	0,1905	0,1900	0,9698	0,3371	10,1778	3,7766	4,9285		1,2380	0,5814				22,5418	22,9289	
			16		7	32	176	71	2321	860	1095		234	110			4923	4923	
LMW	OL					0,0387		2,5961									2,6348	2,6348	
						8		701									709	709	
LMW	BRZ							0,1700									0,1700	0,1700	
								44									44	44	
LMW	Razem					0,0387		2,7661									2,8048	2,8048	
						8		745									753	753	
LMŚW	DB						0,1900										0,1900	0,1900	
							41										41	41	
LMŚW	OL							0,0129	0,6471								0,6600	0,6600	
								3	188								192	192	
LMŚW	BRZ							0,1600									0,1600	0,1600	
								29									29	29	
LMŚW	Razem						0,1900	0,1729	0,6471								1,0100	1,0100	
							41	32	188								261	261	
OL	OL				0,0553			0,3185									0,3738	0,3738	
					6			89									95	95	
OL	Razem				0,0553			0,3185									0,3738	0,3738	
					6			89									95	95	
Ogółem	SO	0,6541		0,1521	0,1805	0,6200	1,6398	0,8316	11,5612	5,9170	18,9211	0,4814	1,8967	0,5814			42,7828	43,4369	
			15		3	65	300	173	2678	1345	4374	85	383	110			9530	9530	
Ogółem	DB							0,1900									0,1900	0,1900	
			1					41									42	42	
Ogółem	OL				0,0553	0,0387		2,9275	0,6471								3,6686	3,6686	
					6	8		793	188								995	995	
Ogółem	BRZ		0,1400	0,0500	0,1200	0,5100	0,3367	0,3300	0,7598	2,6977							4,9442	4,9442	
			2		5	14	99	66	73	130	529						918	918	
Ogółem	Razem	0,6541	0,2921	0,2305	0,7953	2,1885	1,3583	14,8187	7,3239	21,6188	0,4814	1,8967	0,5814				51,5856	52,2397	
			18		8	84	406	280	3545	1664	4903	85	383	110			11486	11486	
OGÓŁEM:		0,6541		0,2921	0,2305	0,7953	2,1885	1,3583	14,8187	7,3239	21,6188	0,4814	1,8967	0,5814			51,5856	52,2397	
			18		8	84	406	280	3545	1664	4903	85	383	110			11486	11486	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		0,6541		0,2921	0,2305	0,7953	2,1885	1,3583	14,8187	7,3239	21,6188	0,4814	1,8967	0,5814			51,5856	52,2397	
			18		8	84	406	280	3545	1664	4903	85	383	110			11486	11486	

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]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1-a	0,5299	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G10, G16, G2, G282, G3, G348, G356, G367, G61, G69, G74, INFO: W wydzieleniu trasy rowerowe.	DRZEW	SO	8	70	0,7	26	18	III	142	75	3,17 1,68	TP	0,5299	18	15			
				SO	2	45		16	15	II	30	16	1,16 0,61							
				BRZ	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,5													
				DB																
				KRU																
				SO																
				Razem							172	91								
1-b	1,5207	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKEP, NR REJ: G1, G112, G154, G179, G22, G24, G334, G370, G380, G41, G44, G49, G50, G7, G71, G72, G77, G8, G84, INFO: W wydzieleniu trasy rowerowe.	DRZEW	SO	6	70	0,7	25	18	III	120	182	2,68 4,07	TP	1,5207	50	43			
				SO	3	50		18	16	II	35	53	1,16 1,77							
				SO	1	30		14	13	I	10	15	0,66 1,01							
				BRZ	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
				PODSZ	DB		0,6													
				KRU																
				Razem							165	250								
1-c	0,1169	OC: OB KRAJ-Miński, RP: SUKCESJA, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G148, G25, G38, INFO: Wydma.																		
1-d	1,2319	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G262, G356, G61, G74, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	75	0,7	30	23	I	200	246	3,73 4,60	IB	1,2319	308	260			
				BRZ	3	75		30	23	II	50	62	0,50 0,62	ODN-ZRB	1,2319					
				DB	MJS	75								PIEL	1,2319					
				OL	MJS	75								AGROT	1,2319					
				ŚW	MJS	75														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				OL	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
			Razem								250	308								
1-f	7,6721	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G148, G154, G16, G179, G2, G25, G282, G3, G348, G367, G370, G38, G44, G49, G50, G69, G7, G8, G84, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe.	DRZEW	SO	4	75	0,7	30	23	I	78	598	1,46 11,16	IB	7,6721	1726	1455			
				BRZ	2	75		30	23	II	61	468	0,61 4,71	ODN-ZRB	7,6721					
				DB	1	75		26	22	II	33	253	0,71 5,44	PIEL	7,6721					
				BRZ	1	50		22	21	I	20	153	0,45 3,48	AGROT	7,6721					
				DB	1	50		20	17	II	18	138	0,68 5,26							
				ŚW	1	50		22	19	I	15	115	0,69 5,32							
				OL	MJS	75														
				OS	MJS	75														
				ŚW	MJS	75														
				JW	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				SO																
				ŚW																
			Razem								225	1725								
1-g	2,4900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G124, G172, G173, G240, G28, G37, G40, G68, G87, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	75	0,7	30	23	I	201	500	3,75 9,34	IB	2,4900	650	548			
				BRZ	3	75		30	23	II	60	149	0,60 1,50	ODN-ZRB	2,4900					
				DB	MJS	75								PIEL	2,4900					
				OL	MJS	75								AGROT	2,4900					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				SW	MJS	75														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				OL	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				SO	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				PODSZ	BRZ		0,5													
				DB																
				KRU																
				ŚW																
				Razem							261	649								
1-h	2,2762	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G1, G10, G112, G129, G154, G22, G24, G266, G282, G3, G334, G348, G380, G41, G71, G72, G77	DRZEW	OL	6	55	0,7	28	23	II	174	396	3,42 7,78	IIB	2,2762	633	496			
				OL	2	75		35	25	II	48	109	0,61 1,40	ODN-ZŁOŻ	2,2762					
				ŚW	2	55		26	22	I	56	127	2,22 5,04	PIEL	2,2762					
				BRZ	MJS	55								AGROT	2,2762					
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				SO	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,5													
				KRU																
				OL																
				ŚW																
				Razem							278	632								
1-i	0,6700	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G84, INFO: Miejscami BŚW.	DRZEW	SO	6	40	0,7	18	18	IA	105	70	4,12 2,76	TP	0,6700	25	22			
				BRZ	3	40		20	19	I	50	34	1,57 1,05							
				DB	1	40		16	16	II	30	20	1,60 1,07							
				OS	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,5													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				KRU																
				OS																
				Razem							185	124								
1-j	0,2800	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G16, G69	DRZEW	BRZ	4	75	0,6	30	23	II	100	28	1,01 0,28	IB	0,2800	55	46			
				SO	2	100		38	23	II	30	8	0,38 0,11	ODN-ZRB	0,2800					
				SO	2	75		30	23	I	40	11	0,75 0,21	PIEL	0,2800					
				BRZ	1	50		20	20	II	20	6	0,45 0,13	AGROT	0,2800					
				DB	1	50		20	19	II	5	1	0,19 0,05							
				SO	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																
				KRU																
				Razem							195	54								
1-k	2,0220	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G250, G30, G353, G395, G43, G48, G56, G99, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	5	75	0,7	32	23	II	90	182	0,91 1,83	IB	2,0220	394	329			
				SO	2	75		31	22	II	40	81	0,77 1,56	ODN-ZRB	2,0220					
				DB	1	75		28	21	III	30	61	0,76 1,53	PIEL	2,0220					
				BRZ	1	50		20	21	I	20	40	0,45 0,92	AGROT	2,0220					
				DB	1	50		16	18	II	15	30	0,57 1,15							
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				Razem							195	394								
1-l	0,3890	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G250	DRZEW	SO	10	70	0,7	26	21	II	235	91	4,96 1,93	TP	0,3890	18	15			
				BRZ	MJS	70														
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																
				KRU																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1-m	0,1200	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G362	DRZEW	BRZ	7	23	0,8	13	14	I	90	11	5,66 0,68	TW	0,1200	3	2			
				OS	3	25		15	15	I	25	3	1,51 0,18							
			PODSZ	BRZ			0,5													
				KRU																
				OS																
			Razem								115	14								
1-n	0,6587	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G30, G353, G394, G48, G56, G99	DRZEW	SO	5	100	0,6	38	23	II	106	70	1,35 0,89	IB	0,6587	149	124			
				DB	2	100		5	23	III	60	40	0,94 0,62	ODN-ZRB	0,6587					
				DB	2	55		22	21	I	40	26	1,19 0,78	PIEL	0,6587					
				BRZ	1	55		25	22	I	20	13	0,39 0,26	AGROT	0,6587					
				BRZ	MJS	100														
			PODSZ	BRZ			0,9													
				DB																
				KRU																
			Razem								226	149								
1-o	1,1100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G148, G250, G337, G43, G48, G56, G99, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,7	28	21	II	222	246	4,27 4,74	IB	1,1100	246	208			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	1,1100					
				DB	MJS	75								PIEL	1,1100					
				BRZ	MJS	40								AGROT	1,1100					
				DB	MJS	40														
				OS	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
Razem	21,0874														4275	3563				
2-a	0,0400	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G38	DRZEW	SO	10	20	0,7	7	7	II	25	1	6,88 0,28	POPR	0,0120					
				BRZ	MJS	20								AGROT	0,0120					
			PODSZ	BRZ			0,2							PIEL	0,0120					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				SO										TW	0,0400						
2-b	0,1400	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G158, G48	DRZEW	BRZ	5	10	0,6		5	II				POPR	0,0560						
				SO	4	10			3	II				AGROT	0,0560						
				DB	1	10			2	II				PIEL	0,0560						
			PODSZ	BRZ			0,2							CP	0,1400						
				SO																	
2-c	0,4500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G204, G44	DRZEW	BRZ	7	70	0,7	33	23	II	123	55	1,45 0,65	IB	0,4500	88	74				
				BRZ	2	40		18	18	I	37	17	1,17 0,52	ODN-ZRB	0,4500						
				SO	1	70		30	22	I	35	16	0,71 0,32	PIEL	0,4500						
				DB	MJS	100								AGROT	0,4500						
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
				SO	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,7														
				DB																	
				JAŁ																	
				KRU																	
		Razem								195	88										
2-d	0,5100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G36	DRZEW	BRZ	8	40	0,8	20	19	I	151	77	4,76 2,43	TP	0,5100	20	17				
				SO	2	40		18	18	IA	43	22	1,69 0,86								
				DB	MJS	40															
				OS	MJS	40															
					Razem								194	99							
2-f	0,3525	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G25, G336	DRZEW	SO	10	40	0,7	16	16	I	169	60	7,04 2,48	TP	0,3525	12	11				
				BRZ	MJS	40															
				DB	MJS	40															
			PODSZ	BRZ			0,3														
				DB																	
		KRU																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-g	1,6317	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G128, G148, G16, G171, G262, G282, G3, G33, G353, G45, G74, G81, INFO: Miejscami BMŚW.	DRZEW	SO	10	65	0,8	28	21	I	299	488	6,64 10,84	TP	1,6317	98	83			
				DB	MJS	85														
				BRZ	MJS	65														
				DB	MJS	65														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
				PODSZ	BRZ		0,7													
				DB																
				KRU																
2-h	0,2606	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G35, G36	DRZEW	SO	5	85	0,5	33	22	II	65	17	1,05 0,27	IB	0,2606	29	24			
				DB	5	55		18	17	III	45	12	1,81 0,47	ODN-ZRB	0,2606					
				BRZ	MJS	55							PIEL	0,2606						
				SO	MJS	55							AGROT	0,2606						
				PODSZ	BRZ		0,6													
				DB																
				KRU																
				Razem							110	29								
2-i	1,7483	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G124, G248, G250, G262, G295, G328, G33, G361, G67, INFO: Miejscami BMŚW.	DRZEW	SO	10	55	0,8	25	21	I	260	455	7,09 12,40	TP	1,7483	91	78			
				DB	MJS	85														
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				DB																
				KRU																
				OS																
2-j	0,0745	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G122	DRZEW	SO	10	50	0,7	26	22	IA	270	20	7,84 0,58	TP	0,0745	4	3			
				DB	MJS	100														
				DB	MJS	50														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
2-k	6,3365	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: WKĘP, NR REJ: G10, G122, G124, G14, G16, G17, G181, G241, G25, G26, G28, G283, G3, G308, G357, G38, G387, G416, G61, G62, G63, G68, G69, G7, G74, G8, G81	DRZEW	SO	9	55	0,8	19	17	II	163	1033	4,74 30,02	TP	6,3365	251	218			
				SO	1	40		14	14	II	35	222	1,63 10,31							
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				JAŁ																
			Razem								198	1255								
2-l	0,8248	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G237, G249, G254, G64	DRZEW	SO	10	60	0,9	25	20	I	312	257	7,64 6,30	TP	0,8248	51	43			
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,1													
				DB																
				KRU																
2-m	1,2380	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G26, G334, G35, G36, G44, G49, INFO: Miejscami BMSW. Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	95	0,6	36	21	III	98	121	1,41 1,74	IB	1,2380	234	195			
				SO	2	70		26	20	II	61	76	1,29 1,59	ODN-ZRB	1,2380					
				SO	2	45		18	17	I	30	37	1,06 1,31	PIEL	1,2380					
				BRZ	MJS	70								AGROT	1,2380					
				DB	MJS	70														
				BRZ	MJS	45														
				DB	MJS	45														
				OS	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,7													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				DB																
				KRU																
				SO																
				Razem							189	234								
2-n	0,0943	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G30, G336	DRZEW	SO	10	65	0,8	25	21	I	315	30	7,00 0,66	TP	0,0943	6	5			
				DB	MJS	90														
				DB	MJS	65														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
2-o	0,0500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR REJ: G300	DRZEW	SO	8	45	0,9	18	17	I	175	9	6,18 0,31	TP	0,0500	2	2			
				BRZ	2	45		18	18	II	50	2	1,32 0,07							
			PODSZ	BRZ			0,2													
				DB																
				KRU																
			Razem								225	11								
2-p	0,5017	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G10, G14, G17, G25, G38, G7, G8, INFO: Miejscami BMŚW.	DRZEW	SO	10	80	0,7	29	21	II	260	130	4,59 2,30	IB	0,5017	130	110			
				BRZ	MJS	80								ODN-ZRB	0,5017					
				BRZ	MJS	50								PIEL	0,5017					
				DB	MJS	50								AGROT	0,5017					
			PODSZ	BRZ			0,6													
				DB																
				KRU																
2-r	0,1521	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G81	DRZEW	SO	7	6	0,6		1	II				PRZEST	0,1521	1	1			
				BRZ	2	6			2	II				POPR	0,0608					
				BRZ	1	10			4	II				AGROT	0,0608					
			PODSZ	BRZ			0,1							PIEL	0,0608					
			PRZES	DB		50		17	15	III	1	0		CW	0,1521					
														CP	0,1521					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-s	1,4362	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G148, G26, G290, G30, G321, G336, G337, G48, G56, G69, G84, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,7	27	21	II	234	336	4,50 6,47	IB	1,4362	336	285			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	1,4362					
				DB	MJS	75								PIEL	1,4362					
				BRZ	MJS	45								AGROT	1,4362					
				DB	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,8													
				DB																
				KRU																
				OS																
2-t	0,5814	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G26	DRZEW	SO	5	110	0,6	38	22	III	123	72	1,39 0,81	IB	0,5814	110	92			
				SO	3	80		30	22	II	46	27	0,81 0,47	ODN-ZRB	0,5814					
				SO	2	50		20	18	I	20	12	0,62 0,36	PIEL	0,5814					
				DB	MJS	110								AGROT	0,5814					
				DB	MJS	80														
				BRZ	MJS	50														
				DB	MJS	50														
				PODSZ	DB		0,7													
				JAŁ																
				SO																
				Razem							189	111								
2-w	0,3100	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G158	DRZEW	SO	10	55	0,7	20	18	II	189	59	5,49 1,70	TP	0,3100	12	10			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				DB																
				KRU																
2-x	0,1469	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G69	DRZEW	BRZ	6	80	0,6	35	23	II	100	15	0,86 0,13	IB	0,1469	28	23			
				BRZ	2	50		26	21	I	45	7	1,02 0,15	ODN-ZRB	0,1469					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				OS	1	50		28	22	II	25	4	0,57 0,08	PIEL	0,1469					
				DB	1	50		18	16	II	20	3	0,76 0,11	AGROT	0,1469					
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				OS																
			Razem								190	29								
2-y	0,1167	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G336, G56	DRZEW	BRZ	10	50	0,7	26	21	I	190	22	4,31 0,50	TP	0,1167	4	3			
				DB	MJS	50														
				OS	MJS	50														
				SO	MJS	50														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
				OS																
2-z	0,2488	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR REJ: G16, G69	DRZEW	BRZ	7	75	0,8	29	21	III	165	41	1,54 0,38	IB	0,2488	52	43			
				SO	3	75		28	20	II	45	11	0,87 0,22	ODN-ZRB	0,2488					
			PODSZ	BRZ			0,4							PIEL	0,2488					
				DB										AGROT	0,2488					
				KRU																
			Razem								210	52								
2-ax	0,0387	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G22, G380, G41, G77	DRZEW	OL	10	40	0,7	23	20	II	195	8	5,92 0,23	TP	0,0387	1	1			
				BRZ	MJS	40														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,9													
				KRU																
				OL																
2-bx	0,0213	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G22, G380, G41, G77																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-cx	1,2427	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G129, G158, G16, G248, G25, G252, G26, G262, G3, G30, G304, G353, G364, G394, G395, G4, G48, G51, G64, G67, G68, G69, G7, G74, G81, G84, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	75	0,7	29	21	II	123	153	2,37 2,94	IB	1,2427	252	213			
				SO	3	45		19	17	I	56	70	1,98 2,46	ODN-ZRB	1,2427					
				DB	1	45		18	16	II	24	30	1,07 1,32	PIEL	1,2427					
				BRZ	MJS	75								AGROT	1,2427					
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,4													
				DB																
				KRU																
				Razem							203	253								
2-dx	0,0112	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G16, G69																		
2-fx	0,0297	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G122, G416, G68																		
2-gx	0,0273	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G158, G30, G304, G353, G395, G48																		
2-hx	0,0102	OC: OB KRAJ-Miński, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G336, G56, G69																		
2-ix	1,1500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G148, G30, G336, G353, G48, G56, INFO: Działki ewidencyjne należy traktować jak dz. zrębowe, Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	75	0,7	27	21	II	235	270	4,52 5,20	IB	1,1500	270	229			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	1,1500					
				PODSZ	BRZ		0,4							PIEL	1,1500					
				DB										AGROT	1,1500					
				KRU																
2-jx	0,2457	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G142, G30, G336	DRZEW	SO	10	55	0,8	26	21	I	274	67	7,47 1,84	TP	0,2457	13	11			
				BRZ	MJS	55														
				DB	MJS	55														
				PODSZ	BRZ		0,6													
				KRU																
				SO																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
													brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
2-kx	0,2125	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G336	DRZEW	SO	10	55	0,8	26	21	I	263	56	7,17 1,52	TP	0,2125	11	9						
				SO	MJS	80																	
				BRZ	MJS	55																	
				DB	MJS	55																	
				PODSZ	BRZ			0,5															
					DB																		
					JAŁ																		
			KRU																				
2-ix	0,1405	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G122, G336	DRZEW	SO	5	15	0,6		5	II				PRZEST	0,1405	15	14						
				SO	3	25				8	II				POPR	0,0562							
				BRZ	2	15					6	III				AGROT	0,0562						
				PODSZ	BRZ			0,2								PIEL	0,0562						
					JAŁ											CP	0,1405						
					PRZES	SO		80		33	22	II	5	1									
						SO		60		27	21	I	10	1									
			Razem							15	2												
2-mx	0,1900	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR REJ: G56	DRZEW	SO	9	27	1,0	10	13	IA	140	27	10,51 2,00	TW	0,1900	6	5						
				BRZ	1	27		13	15	I	30	6	1,56 0,30										
				PODSZ	BRZ			0,2															
					Razem								170	33									
2-nx	0,0500	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G142	DRZEW	BRZ	10	20	0,9	8	11	I	100	5	7,44 0,37	TW	0,0500	1	1						
					PODSZ	BRZ			0,3														
2-ox	0,2980	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G89	DRZEW	SO	10	35	0,9	16	14	I	185	55	9,42 2,81	TW	0,2980	11	10						
					DB	MJS	70																
					SO	MJS	70																
					BRZ	MJS	35																
					PODSZ	JAŁ			0,2														
			SO																				
2-px	0,1671	OC: OB KRAJ-Miński, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW:	DRZEW	SO	10	50	0,7	24	20	I	220	37	6,77 1,13	TP	0,1671	7	6						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		PRZ, ZM: , NR REJ: G167, G230, G336, G393	PODSZ	BRZ			0,3													
				KRU																
2-rx	0,1011	OC: OB KRAJ-Miński, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G167, G230, G336, G393, INFO: Podwórko.																		
2-Lz	0,1400	OC: OB KRAJ-Miński, RP: LZ-L, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G122, G37, G70, INFO: Lz ze względu na powierzchnię.																		
Razem	21,3210															2146	1819			
3-a	0,1700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G10, G129, G25, G3, G353, G394, G4, G7, G81	DRZEW	SO	6	75	0,7	29	21	II	125	21	2,41 0,41	IB	0,1700	37	31			
				SO	3	45		19	17	I	60	10	2,12 0,36	ODN-ZRB	0,1700					
				DB	1	45		18	16	II	30	5	1,33 0,23	PIEL	0,1700					
				BRZ	MJS	75								AGROT	0,1700					
				DB	MJS	75														
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
			Razem								215	36								
3-b	0,0700	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G252, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
3-c	0,7000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G112, G155, G181, G219, G22, G304, G309, G334, G35, G36, G41, G44, G72	DRZEW	SO	10	60	0,8	29	22	I	285	200	6,98 4,89	TP	0,7000	40	34			
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				JAŁ																
				KRU																
				SO																
3-d	0,2393	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ:	DRZEW	SO	10	35	0,9	16	14	I	189	45	9,63 2,30	TW	0,2393	9	8			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G51, G84, G89		DB	MJS	70														
				SO	MJS	70														
				BRZ	MJS	35														
			PODSZ	JAŁ			0,2													
				SO																
3-f	0,2953	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G84	DRZEW	SO	10	80	0,7	36	22	II	235	69	4,15 1,22	IB	0,2953	69	58			
				BRZ	MJS	80							ODN-ZRB	0,2953						
				DB	MJS	80							PIEL	0,2953						
			PODSZ	BRZ			0,6						AGROT	0,2953						
				DB																
				KRU																
3-g	0,1100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G147	DRZEW	SO	10	60	0,8	27	20	I	292	32	7,15 0,79	TP	0,1100	6	5			
				BRZ	MJS	60														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				DB																
				KRU																
3-h	0,0891	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G84, INFO: Podwórko.																		
3-i	0,1098	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G120, G121	DRZEW	BRZ	6	65	0,3	30	23	II	50	5	0,69 0,08	IIBU	0,1098	8	7			
				BRZ	2	40		17	17	II	10	1	0,32 0,03	ODN-ZŁOŻ	0,1098					
				OS	2	40		19	18	II	10	1	0,33 0,04	PIEL	0,1098					
			PODSZ	BRZ			0,4						AGROT	0,1098						
				KRU																
			Razem								70	7								
3-j	0,0606	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G121, INFO: Podwórko.	PRZES	BRZ		65		30	22	II	2	0		PRZEST	0,0606	2	2			
3-k	0,2208	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G198	DRZEW	SO	10	90	0,7	33	22	II	254	56	3,79 0,84	IB	0,2208	56	47			
				BRZ	MJS	90							ODN-ZRB	0,2208						
				DB	MJS	90							PIEL	0,2208						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	na 1 ha [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			PODSZ	BRZ			0,7							AGROT	0,2208					
				DB																
				KRU																
3-l	1,0734	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G154, G284, G30, G396, G56, G99	DRZEW	SO	10	60	0,8	29	22	I	278	298	6,81 7,31	TP	1,0734	60	51			
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,5													
				DB																
				KRU																
3-m	0,0629	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G14, G188, INFO: Zabudowania.																		
3-n	0,6471	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G14, G188	DRZEW	OL	8	70	0,7	30	23	II	225	146	3,02 1,95	IB	0,6471	188	148			
				DB	1	70		31	22	II	36	23	0,85 0,55	ODN-ZRB	0,6471					
				BRZ	1	70		31	23	II	30	19	0,35 0,23	PIEL	0,6471					
				JS	MJS	70								AGROT	0,6471					
			PODSZ	BRZ			0,8													
				DB																
				KRU																
			Razem								291	188								
3-o	0,1900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G155, G334, G72	DRZEW	DB	4	50	0,7	26	20	I	100	19	3,38 0,64	TP	0,1900	7	6			
				OS	4	50		28	22	II	80	15	1,84 0,35							
				OL	2	50		27	22	II	35	7	0,79 0,15							
				BRZ	MJS	50														
				BRZ	MJS	30														
				OS	MJS	30														
			PODSZ	BRZ			0,7													
				DB																
				KRU																
			Razem								215	41								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
3-p	0,3000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G244, G305, G41, G71, G77	DRZEW	OL	10	60	0,7	30	22	II	280	84	4,82 1,45	IVDU	0,3000	84	66			
				OL	MJS	40								ODN-ZŁOŻ	0,3000					
			PODSZ	BRZ			0,7							PIEL	0,3000					
				KRU										AGROT	0,3000					
				OL																
3-r	0,0800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G16, G69	DRZEW	SO	10	40	0,8	18	16	I	200	16	8,33 0,67	TP	0,0800	3	3			
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	BRZ			0,2													
3-s	0,0185	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G91	DRZEW	OL	10	60	0,7	30	22	II	268	5	4,62 0,09	IVDU	0,0185	5	4			
				OL	MJS	40								ODN-ZŁOŻ	0,0185					
			PODSZ	BRZ			0,7							PIEL	0,0185					
				KRU										AGROT	0,0185					
				OL																
3-t	0,0200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	OL	10	25	0,8	8	12	III	106	2	5,65 0,11	TW	0,0200					
				BRZ	MJS	25														
				OS	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				KRU																
3-w	0,0600	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G334, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
3-x	0,0353	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G123, G134	DRZEW	OL	10	25	0,8	8	12	III	105	4	5,60 0,20	TW	0,0353	1	1			
				BRZ	MJS	25														
				OS	MJS	25														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				KRU																
3-y	0,2200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G129, G14, G275, G280, G7	DRZEW	BRZ	10	45	0,8	20	20	I	200	44	5,33 1,17	TP	0,2200	8	7			
				OS	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,6													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				KRU																
				OL																
3-z	0,0129	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G188	DRZEW	OL	10	60	0,7	30	22	II	265	3	4,57 0,06	IVDU	0,0129	3	2			
			PODSZ	BRZ			0,3							ODN-ZŁOŻ	0,0129					
				KRU										PIEL	0,0129					
														AGROT	0,0129					
3-ax	0,0835	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G14, G179, G188, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
3-bx	0,0655	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G194	DRZEW	OL	10	60	0,7	29	22	II	285	19	4,91 0,32	IVDU	0,0655	19	15			
				BRZ	MJS	60								ODN-ZŁOŻ	0,0655					
				OL	MJS	45								PIEL	0,0655					
			PODSZ	BRZ			0,7							AGROT	0,0655					
				KRU																
				OL																
3-cx	0,1700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G16, G307, G54	DRZEW	BRZ	6	60	0,7	32	23	I	160	27	2,67 0,45	IVDU	0,1700	44	37			
				OL	4	60		33	23	II	100	17	1,72 0,29	ODN-ZŁOŻ	0,1700					
				DB	MJS	60								PIEL	0,1700					
				BRZ	MJS	40								AGROT	0,1700					
				OL	MJS	40														
			PODSZ	BEZ.C			0,8													
				BRZ																
				DB																
				KRU																
				OL																
			Razem								260	44								
3-dx	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G334, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
3-fx	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR	DRZEW	BRZ	5	60	0,7	30	22	II	90	14	1,46 0,23	IVDU	0,1600	29	24			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazan	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		REJ: G217, INFO: Fragmentami LMW		BRZ	2	35		18	18	I	35	6	1,32 0,21	ODN-ZŁOŻ	0,1600					
				OL	1	60		32	23	II	25	4	0,43 0,07	PIEL	0,1600					
				DB	1	60		27	21	II	20	3	0,59 0,09	AGROT	0,1600					
				OL	1	35		18	18	II	10	2	0,36 0,06							
				OS	MJS	55														
				DB	MJS	35														
				IWA	MJS	35														
				OS	MJS	35														
				PODSZ	BEZ.C		0,8													
				BRZ																
				DB																
				KRU																
				OL																
				Razem							180	29								
3-gx	0,2000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G103, G11, G27, G35, G49	DRZEW	BRZ	10	65	0,6	30	22	II	175	35	2,41 0,48	IB	0,2000	35	29			
				SO	MJS	65								ODN-ZRB	0,2000					
			PODSZ	BRZ			0,6							PIEL	0,2000					
				DB										AGROT	0,2000					
				KRU																
3-hx	0,6551	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G43, G48	DRZEW	SO	9	70	0,7	27	20	II	200	131	4,22 2,76	TP	0,6551	29	25			
				SO	1	110		32	21	III	25	16	0,28 0,19							
				BRZ	MJS	70														
			PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
				Razem							225	147								
3-ix	1,0963	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G113, G149, G16, G17, G18, G2, G238, G240, G25, G262,	DRZEW	SO	8	70	0,7	27	21	II	190	208	4,01 4,39	TP	1,0963	47	40			
				BRZ	2	70		30	22	II	35	38	0,41 0,45							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G266, G3, G302, G348, G353, G7, G8, G81	PODSZ	BRZ			0,4													
				DB																
				KRU																
			Razem								225	246								
3-jx	0,8912	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G20, G203, G22, G24, G245, G27, G380, G41, G412, G71, G77	DRZEW	SO	10	75	0,7	28	20	II	220	196	4,23 3,77	IB	0,8912	196	166			
				BRZ	MJS	75							ODN-ZRB	0,8912						
			PODSZ	BRZ			0,2						PIEL	0,8912						
				JAŁ									AGROT	0,8912						
				KRU																
				SO																
3-kx	0,2100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G245, G346, G77, G86	DRZEW	SO	7	80	0,6	28	20	II	120	25	2,12 0,44	IB	0,2100	38	32			
				BRZ	2	80		30	21	III	35	7	0,28 0,06	ODN-ZRB	0,2100					
				DB	1	80		26	20	III	25	5	0,57 0,12	PIEL	0,2100					
			PODSZ	BRZ			0,3						AGROT	0,2100						
				DB																
				KRU																
			Razem								180	37								
3-lx	0,2544	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO, OL, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G3, G302, G308, G69	DRZEW	OL	8	60	0,7	26	21	III	160	41	2,90 0,74	IVDU	0,2544	50	39			
				OL	2	40		21	18	III	35	9	1,07 0,27	ODN-ZŁOŻ	0,2544					
				BRZ	MJS	60							PIEL	0,2544						
				OL	MJS	20							AGROT	0,2544						
			PODSZ	KRU			0,7													
				OL																
				OS																
			Razem								195	50								
3-mx	0,4300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: , NR REJ: G364	DRZEW	SO	10	25	1,0	8	8	II	75	32	9,23 3,97	TW	0,4300	6	5			
				BRZ	MJS	25														
3-nx	0,1200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ:	DRZEW	SO	10	45	0,7	20	17	I	190	23	6,71 0,81	TP	0,1200	5	4			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		G308, G359		BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,3													
				JAL																
				SO																
3-ox	0,4200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G103, G11, G35, G36, G49	DRZEW	SO	10	45	0,7	20	17	I	195	82	6,89 2,89	TP	0,4200	16	14			
				BRZ	MJS	45														
			PODSZ	BRZ			0,2													
				SO																
3-px	0,5200	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G262, G3, G302, G308	DRZEW	SO	10	75	0,7	27	20	II	220	114	4,23 2,20	IB	0,5200	114	97			
				BRZ	MJS	75								ODN-ZRB	0,5200					
				DB	MJS	75								PIEL	0,5200					
			PODSZ	BRZ			0,5							AGROT	0,5200					
				DB																
				KRU																
3-Lz	0,2051	RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G113, G17, G2, G238, G3, G330, G347, G348, G353, G365, INFO: Lz ze względu na powierzchnię																		
Razem	10,2761															1214	1007			
Ogółem	52,6845															7635	6389			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	25,8754	5790	4866
IIB	2,2762	633	496
IIBU	0,1098	8	7
IVDU	0,9813	234	187
PRZEST	0,3532	18	17
TP	20,4877	915	784
TW	1,4226	37	32

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 c	0,1169	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,1169	
2 rx	0,1011	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,1011	
3 ax	0,0835	INNE WYL
3 b	0,0700	INNE WYL
3 dx	0,0100	INNE WYL
3 h	0,0891	INNE WYL
3 j	0,0606	INNE WYL
3 m	0,0629	INNE WYL
3 w	0,0600	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 3 :	0,4361	
RAZEM:	0,2180	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
G1	G1	193	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2132		59	IIB	0,2132	59/46	
													ODN- ZŁOŻ	0,2132		
													PIEL	0,2132		
													AGROT	0,2132		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0768		13	TP	0,0768	3/2	
Razem:										0,2900		72			62/48	
G2	G2	1092	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0400		9	TP	0,0400	2/1	
		1145	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0200		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
		172	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,4049		91	IB	0,4049	91/77	
													ODN-ZRB	0,4049		
													PIEL	0,4049		
													AGROT	0,4049		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0574		10	TP	0,0574	2/2	
Razem:										0,5723		121			97/82	
G3	G3	1098	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0400		9	TP	0,0400	2/1	
		1100	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
		1111	LsVI	3-px	D-STAN		SO	75	II	0,1400		31	IB	0,1400	31/26	
													ODN-ZRB	0,1400		
													PIEL	0,1400		
													AGROT	0,1400		
		1112	LsVI	3-ix	D-STAN		OL	60	III	0,0442		9	IVDU	0,0442	9/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0442		
													PIEL	0,0442		
													AGROT	0,0442		
				3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0358		8	TP	0,0358	2/1	
		1149	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0100		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		168	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3702		83	IB	0,3702	83/70	
													ODN-ZRB	0,3702		
													PIEL	0,3702		
													AGROT	0,3702		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0824		14	TP	0,0824	3/2	
		239	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0100		3	IIB	0,0100	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
		397	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3900		77	TP	0,3900	15/13	
		540	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,0900		27	TP	0,0900	5/5	
		602	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB	0,0300	6/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
		603	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										1,3226		285			164/137	
G4	G4	604	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB	0,0300	6/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
		605	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	AGROT	0,0300		
													IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
		606	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0200		4	AGROT	0,0100		
													IB	0,0200	4/3	
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
		607	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	AGROT	0,0200		
													IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,0700		14			14/12	
G7	G7	1088	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		177	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3125		70	IB	0,3125	70/59	
													ODN-ZRB	0,3125		
													PIEL	0,3125		
													AGROT	0,3125		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0275		5	TP	0,0275	1/1	
		389	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1633		32	TP	0,1633	6/6	
				2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0967		25	IB	0,0967	25/21	
													ODN-ZRB	0,0967		
													PIEL	0,0967		
													AGROT	0,0967		
		618	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
		619	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	IB	0,0400	9/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		670	LsVI	3-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,6900		152			114/97	
G8	G8	1086	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		178	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3314		75	IB	0,3314	75/63	
													ODN-ZRB	0,3314		
													PIEL	0,3314		
													AGROT	0,3314		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0386		6	TP	0,0386	1/1	
		386	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0936		19	TP	0,0936	4/3	
				2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0564		15	IB	0,0564	15/12	
													ODN-ZRB	0,0564		
													PIEL	0,0564		
													AGROT	0,0564		
Razem:										0,5400		119			96/80	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]			
															Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G10	G10	173	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,4284		96	IB	0,4284	96/81			
														ODN-ZRB	0,4284			
														PIEL	0,4284			
														AGROT	0,4284			
				1-a	D-STAN		SO	70	III		0,0716		12	TP	0,0716	2/2		
		234	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II		0,0200		6	IIB	0,0200	6/4		
															ODN- ZŁOŻ	0,0200		
															PIEL	0,0200		
															AGROT	0,0200		
		393	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II		0,1688		33	TP	0,1688	7/6		
				2-p	D-STAN		SO	80	II		0,1112		29	IB	0,1112	29/24		
															ODN-ZRB	0,1112		
															PIEL	0,1112		
		610	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II		0,0200		4	IB	0,0200	4/3		
													ODN-ZRB	0,0200				
													PIEL	0,0200				
													AGROT	0,0200				
611	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II		0,0200		4	IB	0,0200	4/4				
													ODN-ZRB	0,0200				
													PIEL	0,0200				
													AGROT	0,0200				
Razem:										0,8400		185			148/124			
G11	G11	1075	LsVI	3-ox	D-STAN		SO	45	I	0,1500		29	TP	0,1500	6/5			
		1135	LsV	3-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0500		9	IB	0,0500	9/7			
														ODN-ZRB	0,0500			
														PIEL	0,0500			
													AGROT	0,0500				
Razem:									0,2000		38			15/12				
G14	G14	387	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0856		17	TP	0,0856	3/3			
				2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0544		14	IB	0,0544	14/12			
														ODN-ZRB	0,0544			
														PIEL	0,0544			
														AGROT	0,0544			
		669	LsVI	3-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,0200		4	TP	0,0200	1/1			
		693	LsV	3-m	INNE WYL			0		0,0161		0						
				3-n	D-STAN		OL	70	II		0,4039		118	IB	0,4039	117/92		
															ODN-ZRB	0,4039		
															PIEL	0,4039		
													AGROT	0,4039				
748	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0200		0								
787	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0449		0								
Razem:									0,6449		153			135/108				
G16	G16	1106	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0500		11	TP	0,0500	2/2			
		1152	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1			
		1185	LsV	3-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0300		8	IVDU	0,0300	8/7			
													ODN-	0,0300				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
		138	LsV	1-j	D-STAN		BRZ	75	II	0,2000		39	IB	0,2000	39/33	
													ODN-ZRB	0,2000		
													PIEL	0,2000		
													AGROT	0,2000		
		166	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,1836		41	IB	0,1836	41/35	
													ODN-ZRB	0,1836		
													PIEL	0,1836		
													AGROT	0,1836		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0264		5	TP	0,0264	1/1	
		399	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,2300		46	TP	0,2300	9/8	
		428	LsVI	2-z	D-STAN		BRZ	75	III	0,1627		34	IB	0,1627	34/28	
													ODN-ZRB	0,1627		
													PIEL	0,1627		
													AGROT	0,1627		
				2-dx	L ENERG			0		0,0073		0				
		543	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1000		30	TP	0,1000	6/5	
		598	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		8	IB	0,0400	8/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		675	LsVI	3-r	D-STAN		SO	40	I	0,0500		10	TP	0,0500	2/2	
Razem:										1,1000		236			151/129	
G17	G17	1143	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0076		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0381		9	TP	0,0381	2/1	
		392	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1242		25	TP	0,1242	5/4	
				2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0758		20	IB	0,0758	20/17	
													ODN-ZRB	0,0758		
													PIEL	0,0758		
													AGROT	0,0758		
Razem:										0,2457		53			27/22	
G18	G18	1090	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0800		18	TP	0,0800	3/3	
Razem:										0,0800		18			3/3	
G20	G20	1062	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,0100		2			2/2	
G22	G22	1058	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,1244		27	IB	0,1244	27/23	
													ODN-ZRB	0,1244		
													PIEL	0,1244		
													AGROT	0,1244		
		194	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2388		66	IIB	0,2388	66/52	
													ODN-	0,2388		
													ZŁOŻ	0,2388		
													PIEL	0,2388		
													AGROT	0,2388		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1612		27	TP	0,1612	5/5	
		56	LsVI	2-bx	L ENERG			0		0,0095		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		636	LsV	2-ax 3-c	D-STAN D-STAN		OL SO	40 60	II I	0,0205 0,0500		4 14	TP TP	0,0205 0,0500	1/1 3/2	
Razem:										0,6044		139			102/83	
G24	G24	1059	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0500		11	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0500 0,0500 0,0500 0,0500	11/9	
		1060	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0001		0	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0001 0,0001 0,0001 0,0001		
		192	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0983		27	IIB ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0983 0,0983 0,0983 0,0983	27/21	
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0417		7	TP	0,0417	1/1	
Razem:										0,1901		45			39/31	
G25	G25	1142	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0651		15	TP	0,0651	3/2	
		176	LsV	1-c	SUKCESJ A			0		0,0511		0				
				1-f	D-STAN		SO	75	I	0,4751		107	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,4751 0,4751 0,4751 0,4751	107/90	
		390	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0633		13	TP	0,0633	3/2	
				2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0367		10	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0367 0,0367 0,0367 0,0367	10/8	
		532	LsVI	2-f	D-STAN		SO	40	I	0,1800		30	TP	0,1800	6/6	
		616	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0100 0,0100 0,0100 0,0100	2/2	
		617	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0300 0,0300 0,0300 0,0300	7/5	
Razem:										0,9113		183			138/115	
G26	G26	422	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0400		8	TP	0,0400	2/1	
		491	LsVI	2-m	D-STAN		SO	95	III	0,1086		21	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1086 0,1086 0,1086 0,1086	21/17	
				2-t	D-STAN		SO	110	III	0,5814		110	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,5814 0,5814 0,5814 0,5814	110/92	
		556	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,2100		49	IB ODN-ZRB	0,2100 0,2100	49/42	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		585	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0700		14	PIEL AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2100 0,2100 0,0700 0,0700 0,0700 0,0700	14/12	
Razem:										1,0100		202			196/164	
G27	G27	1073	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,1000		22	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1000 0,1000 0,1000 0,1000	22/19	
		1134	LsV	3-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0500		9	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0500 0,0500 0,0500 0,0500	9/7	
Razem:										0,1500		31			31/26	
G28	G28	140	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,2100		55	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2100 0,2100 0,2100 0,2100	55/46	
		424	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0400		8	TP	0,0400	2/1	
Razem:										0,2500		63			57/47	
G30	G30	135	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,2400		47	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2400 0,2400 0,2400 0,2400	47/39	
		276	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,0900		20	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0900 0,0900 0,0900 0,0900	20/17	
		431	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,1500		35	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1500 0,1500 0,1500 0,1500	35/30	
		504	LsVI	2-n	D-STAN		SO	65	I	0,0521		16	TP	0,0521	3/3	
				2-jx	D-STAN		SO	55	I	0,0679		19	TP	0,0679	4/3	
		566	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0900		21	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0900 0,0900 0,0900 0,0900	21/18	
		578	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0650		13	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0650 0,0650 0,0650 0,0650	13/11	
				2-gx	L ENERG			0		0,0050		0				
		658	LsVI	3-l	D-STAN		SO	60	I	0,1937		54	TP	0,1937	11/9	
Razem:										0,9537		226			154/130	
G33	G33	546	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,3384		88	TP	0,3384	18/15	
				2-g	D-STAN		SO	65	I	0,2016		60	TP	0,2016	12/10	
Razem:										0,5400		148			30/25	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G35	G35	1081	LsVI	3-ox	D-STAN		SO	45	I	0,0800		16	TP	0,0800	3/3		
		1138	LsV	3-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0200		4	IB	0,0200	4/3		
														ODN-ZRB	0,0200		
														PIEL	0,0200		
														AGROT	0,0200		
		384	LsVI	2-h	D-STAN		SO	85	II	0,1103		12	IB	0,1103	12/10		
														ODN-ZRB	0,1103		
														PIEL	0,1103		
														AGROT	0,1103		
					2-m	D-STAN		SO	95	III	0,3397		64	IB	0,3397	64/54	
												ODN-ZRB	0,3397				
												PIEL	0,3397				
												AGROT	0,3397				
		623	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0900		26	TP	0,0900	5/4		
Razem:										0,6400		121			88/74		
G36	G36	1083	LsVI	3-ox	D-STAN		SO	45	I	0,0600		12	TP	0,0600	2/2		
		385	LsVI	2-h	D-STAN		SO	85	II	0,1503		17	IB	0,1503	17/14		
														ODN-ZRB	0,1503		
														PIEL	0,1503		
														AGROT	0,1503		
					2-m	D-STAN		SO	95	III	0,4797		91	IB	0,4797	91/76	
														ODN-ZRB	0,4797		
														PIEL	0,4797		
		525	LsVI	2-d	D-STAN		BRZ	40	I	0,5100		99	TP	0,5100	20/17		
		622	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0900		26	TP	0,0900	5/4		
Razem:										1,2900		243			135/113		
G37	G37	144	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,3200		84	IB	0,3200	84/70		
														ODN-ZRB	0,3200		
														PIEL	0,3200		
														AGROT	0,3200		
		26	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0500		0					
Razem:									0,3700		84				84/70		
G38	G38	175	LsV	1-c	SUKCESJ A			0		0,0356		0					
					1-f	D-STAN		SO	75	I	0,2579		58	IB	0,2579	58/49	
														ODN-ZRB	0,2579		
														PIEL	0,2579		
														AGROT	0,2579		
		303	LsVI	2-a	D-STAN		SO	20	II	0,0400		1	POPR	0,0120			
														AGROT	0,0120		
														PIEL	0,0120		
														TW	0,0400		
		391	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1195		24	TP	0,1195	5/4		
			2-p	D-STAN		SO	80	II	0,0705		18	IB	0,0705	18/15			
												ODN-ZRB	0,0705				
												PIEL	0,0705				
												AGROT	0,0705				
Razem:										0,5235		101			81/68		
G40	G40	281	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,1900		50	IB	0,1900	50/42		
														ODN-ZRB	0,1900		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
Razem:										0,1900		50			50/42	
G41	G41	1067	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,1100		24	IB	0,1100	24/20	
													ODN-ZRB	0,1100		
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
		1068	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
		189	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2814		78	IIB	0,2814	78/61	
													ODN- ZŁOŻ	0,2814		
													PIEL	0,2814		
													AGROT	0,2814		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0986		16	TP	0,0986	3/3	
		632	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		67	LsVI	2-bx	L ENERG			0		0,0030		0				
				2-ax	D-STAN		OL	40	II	0,0070		1	TP	0,0070		
		736	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0300		8	IVDU	0,0300	8/7	
													ODN- ZŁOŻ	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,5800		142			117/95	
G43	G43	1	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,1900		42	IB	0,1900	42/36	
													ODN-ZRB	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
		1056	LsV	3-hx	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		128	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,2200		43	IB	0,2200	43/36	
													ODN-ZRB	0,2200		
													PIEL	0,2200		
													AGROT	0,2200		
Razem:										0,4300		90			86/73	
G44	G44	181	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3828		86	IB	0,3828	86/73	
													ODN-ZRB	0,3828		
													PIEL	0,3828		
													AGROT	0,3828		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0772		13	TP	0,0772	3/2	
		383	LsVI	2-m	D-STAN		SO	95	III	0,1500		28	IB	0,1500	28/24	
													ODN-ZRB	0,1500		
													PIEL	0,1500		
													AGROT	0,1500		
		524	LsVI	2-c	D-STAN		BRZ	70	II	0,2600		51	IB	0,2600	51/43	
													ODN-ZRB	0,2600		
													PIEL	0,2600		
													AGROT	0,2600		
		624	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
Razem:										0,9100		189			170/144	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G45	G45	535	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1400		42	TP	0,1400	8/7	
Razem:										0,1400		42			8/7	
G48	G48	1055	LsV	3-hx	D-STAN		SO	70	II	0,6351		143	TP	0,6351	28/24	
		130	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,5800		113	IB	0,5800	113/94	
													ODN-ZRB	0,5800		
													PIEL	0,5800		
		271	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,2600		59	AGROT	0,5800		
													IB	0,2600	59/49	
													ODN-ZRB	0,2600		
													PIEL	0,2600		
													AGROT	0,2600		
		3	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,3100		69	IB	0,3100	69/58	
													ODN-ZRB	0,3100		
													PIEL	0,3100		
													AGROT	0,3100		
		302	LsVI	2-b	D-STAN		BRZ	10	II	0,0600		0	POPR	0,0240		
													AGROT	0,0240		
													PIEL	0,0240		
													CP	0,0600		
		436	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,3100		73	IB	0,3100	73/62	
													ODN-ZRB	0,3100		
													PIEL	0,3100		
													AGROT	0,3100		
		569	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,1800		42	IB	0,1800	42/36	
													ODN-ZRB	0,1800		
													PIEL	0,1800		
													AGROT	0,1800		
		575	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0645		13	IB	0,0645	13/11	
													ODN-ZRB	0,0645		
													PIEL	0,0645		
													AGROT	0,0645		
				2-gx	L ENERG			0		0,0055		0				
Razem:										2,4051		512			397/334	
G49	G49	1077	LsVI	3-ox	D-STAN		SO	45	I	0,0600		12	TP	0,0600	2/2	
		1136	LsV	3-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0500		9	IB	0,0500	9/7	
													ODN-ZRB	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
		182	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3751		84	IB	0,3751	84/71	
													ODN-ZRB	0,3751		
													PIEL	0,3751		
													AGROT	0,3751		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0949		16	TP	0,0949	3/3	
		382	LsVI	2-m	D-STAN		SO	95	III	0,1000		19	IB	0,1000	19/16	
													ODN-ZRB	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													AGROT	0,1000		
Razem:										0,6800		139			117/99	
G50	G50	183	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3628		82	IB	0,3628	82/69	
													ODN-ZRB	0,3628		
													PIEL	0,3628		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1072		18	AGROT TP	0,3628 0,1072	4/3	
Razem:										0,4700		99			86/72	
G51	G51	1190/1	LsVI	3-d	D-STAN		SO	35	I	0,0473		9	TW	0,0473	2/2	
		583	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0700		14	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0700 0,0700 0,0700 0,0700	14/12	
Razem:										0,1173		23			16/14	
G54	G54	1186	LsV	3-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0100		3	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0100 0,0100 0,0100 0,0100	3/2	
		1187	LsV	3-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,0100		3	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0100 0,0100 0,0100 0,0100	3/2	
Razem:										0,0200		5			6/4	
G56	G56	133	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,0800		16	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0800 0,0800 0,0800 0,0800	16/13	
		274	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,0400		9	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0400 0,0400 0,0400 0,0400	9/8	
		433	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,0500		12	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0500 0,0500 0,0500 0,0500	12/10	
		437	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,2500		59	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2500 0,2500 0,2500 0,2500	59/50	
		441/1	LsV	2-mx	D-STAN		SO	27	IA	0,1900		32	TW	0,1900	6/5	
		564	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0243		6	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0243 0,0243 0,0243 0,0243	6/5	
				2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0438		8	TP	0,0438	2/1	
				2-hx	L ENERG			0		0,0019		0				
		6	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0400 0,0400 0,0400 0,0400	9/7	
		656	LsVI	3-l	D-STAN		SO	60	I	0,0300		8	TP	0,0300	2/1	
		662	LsVI	3-l	D-STAN		SO	60	I	0,1200		33	TP	0,1200	7/6	
		741	LsV	3-t	D-STAN		OL	25	III	0,0200		2	TW	0,0200		
Razem:										0,8900		194			128/106	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G61	G61	163	LsV	1-d	D-STAN		SO	75	I	0,4521		113	IB	0,4521	113/95		
													ODN-ZRB	0,4521			
														PIEL	0,4521		
														AGROT	0,4521		
				1-a	D-STAN		SO	70	III		0,0379		7	TP	0,0379	1/1	
		403	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,5100		101	TP	0,5100	20/18		
Razem:										1,0000		221			134/114		
G62	G62	416	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3000		59	TP	0,3000	12/10		
Razem:										0,3000		59			12/10		
G63	G63	405	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,5300		105	TP	0,5300	21/18		
		406	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0600		12	TP	0,0600	2/2		
Razem:										0,5900		117			23/20		
G64	G64	494/4	LsVI	2-l	D-STAN		SO	60	I	0,2848		89	TP	0,2848	18/15		
		594	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0600		12	IB	0,0600	12/10		
													ODN-ZRB	0,0600			
													PIEL	0,0600			
												AGROT	0,0600				
Razem:										0,3448		101			30/25		
G67	G67	550	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,0900		23	TP	0,0900	5/4		
		590	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		8	IB	0,0400	8/7		
													ODN-ZRB	0,0400			
													PIEL	0,0400			
												AGROT	0,0400				
Razem:										0,1300		32			13/11		
G68	G68	145	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,5900		154	IB	0,5900	154/130		
													ODN-ZRB	0,5900			
													PIEL	0,5900			
													AGROT	0,5900			
		419	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,2589		51	TP	0,2589	10/9		
				2-fx	L ENERG			0		0,0111		0					
		587	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,1400		28	IB	0,1400	28/24		
													ODN-ZRB	0,1400			
											PIEL	0,1400					
												AGROT	0,1400				
Razem:										1,0000		234			192/163		
G69	G69	1116	LsVI	3-lx	D-STAN		OL	60	III	0,0400		8	IVDU	0,0400	8/6		
													ODN- ZŁOŻ	0,0400			
													PIEL	0,0400			
													AGROT	0,0400			
		167	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,1950		44	IB	0,1950	44/37		
													ODN-ZRB	0,1950			
													PIEL	0,1950			
													AGROT	0,1950			
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0450		8	TP	0,0450	2/1		
		279	LsV	1-j	D-STAN		BRZ	75	II	0,0800		16	IB	0,0800	16/13		
											ODN-ZRB	0,0800					
											PIEL	0,0800					
												AGROT	0,0800				
398	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1400		28	TP	0,1400	6/5				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		427	LsVI	2-z	D-STAN		BRZ	75	III	0,0861		18	IB	0,0861	18/15	
													ODN-ZRB	0,0861		
													PIEL	0,0861		
													AGROT	0,0861		
				2-dx	L ENERG			0		0,0039		0				
		562	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,1377		32	IB	0,1377	32/27	
													ODN-ZRB	0,1377		
													PIEL	0,1377		
													AGROT	0,1377		
				2-x	D-STAN		BRZ	80	II	0,1469		28	IB	0,1469	28/23	
													ODN-ZRB	0,1469		
													PIEL	0,1469		
													AGROT	0,1469		
				2-hx	L ENERG			0		0,0054		0				
		580	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		8	IB	0,0400	8/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		676	LsVI	3-r	D-STAN		SO	40	I	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
Razem:										0,9500		195			163/135	
G70	G70	329	LsVI	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0700		0				
Razem:										0,0700		0			0/0	
G71	G71	1065	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	IB	0,0400	9/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		1066	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0001		0	IB	0,0001		
													ODN-ZRB	0,0001		
													PIEL	0,0001		
													AGROT	0,0001		
		191	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,1084		30	IIB	0,1084	30/24	
													ODN- ZŁOŻ	0,1084		
													PIEL	0,1084		
													AGROT	0,1084		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0316		5	TP	0,0316	1/1	
		734	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0400		11	IVDU	0,0400	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
Razem:										0,2201		55			51/41	
G72	G72	188	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0831		23	IIB	0,0831	23/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0831		
													PIEL	0,0831		
													AGROT	0,0831		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0269		4	TP	0,0269	1/1	
		631	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0200		6	TP	0,0200	1/1	
		738	LsV	3-o	D-STAN		DB	50	I	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		739	LsV	3-o	D-STAN		DB	50	I	0,0600		13	TP	0,0600	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2100		50			28/23	
G74	G74	164	LsV	1-d	D-STAN		SO	75	I	0,2331		58	IB	0,2331	58/49	
													ODN-ZRB	0,2331		
													PIEL	0,2331		
													AGROT	0,2331		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0269		5	TP	0,0269	1/1	
		402	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,2400		48	TP	0,2400	10/8	
		544	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,0700		21	TP	0,0700	4/4	
		597	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB	0,0300	6/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,6000		137			79/67	
G77	G77	1039	LsV	3-kx	D-STAN		SO	80	II	0,0800		14	IB	0,0800	14/12	
													ODN-ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													AGROT	0,0800		
		1063	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	IB	0,0400	9/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		1064	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0020		0	IB	0,0020		
													ODN-ZRB	0,0020		
													PIEL	0,0020		
													AGROT	0,0020		
		190	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0811		23	IIB	0,0811	23/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0811		
													PIEL	0,0811		
													AGROT	0,0811		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0189		3	TP	0,0189	1/1	
		63	LsVI	2-bx	L ENERG			0		0,0044		0				
				2-ax	D-STAN		OL	40	II	0,0056		1	TP	0,0056		
		733	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0400		11	IVDU	0,0400	11/9	
													ODN- ZŁOŻ	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
Razem:										0,2720		62			58/47	
G81	G81	1150	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		1195	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1979		39	TP	0,1979	8/7	
				2-r	D-STAN		SO	6	II	0,1521		0	PRZEST	0,1521	1/1	
													POPR	0,0608		
													AGROT	0,0608		
													PIEL	0,0608		
													CW	0,1521		
													CP	0,1521		
		541	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1700		51	TP	0,1700	10/9	
		600	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB	0,0300	6/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		601	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0300 0,0100 0,0100 0,0100 0,0100	2/2	
Razem:										0,5800		103			28/25	
G84	G84	139	LsV	1-i	D-STAN		SO	40	IA	0,4700		87	TP	0,4700	18/15	
		184	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3275		74	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3275 0,3275 0,3275 0,3275	74/62	
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1025		17	TP	0,1025	3/3	
		280	LsV	1-i	D-STAN		SO	40	IA	0,2000		37	TP	0,2000	7/7	
		560	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,1700		40	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,1700 0,1700 0,1700 0,1700	40/34	
		582	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0700		14	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0700 0,0700 0,0700 0,0700	14/12	
		640	LsVI	3-d	D-STAN		SO	35	I	0,1900		36	TW	0,1900	7/6	
		647/3	LsVI	3-f	D-STAN		SO	80	II	0,2953		69	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2953 0,2953 0,2953 0,2953	69/58	
				3-h	INNE WYL			0		0,0891		0				
Razem:										1,9144		374			232/197	
G86	G86	1041	LsV	3-kx	D-STAN		SO	80	II	0,0700		13	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0700 0,0700 0,0700 0,0700	13/11	
Razem:										0,0700		13			13/11	
G87	G87	147	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,2400		63	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2400 0,2400 0,2400 0,2400	63/53	
		287	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,0800		21	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0800 0,0800 0,0800 0,0800	21/18	
Razem:										0,3200		84			84/71	
G89	G89	643/5	LsVI	2-ox	D-STAN		SO	35	I	0,2980		55	TW	0,2980	11/10	
		643/6	LsVI	3-d	D-STAN		SO	35	I	0,0020		0	TW	0,0020		
Razem:										0,3000		56			11/10	
G91	G91	775/1	LsV	3-s	D-STAN		OL	60	II	0,0185		5	IVDU ODN- ZŁOŻ PIEL AGROT	0,0185 0,0185 0,0185 0,0185	5/4	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,0185		5			5/4	
G99	G99	134	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,1400		27	IB	0,1400	27/23	
													ODN-ZRB	0,1400		
													PIEL	0,1400		
		275	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,0600		14	AGROT	0,1400		
													IB	0,0600	14/11	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
		657	LsVI	3-I	D-STAN		SO	60	I	0,0743		21	TP	0,0743	4/4	
		7	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,0600		13	IB	0,0600	13/11	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
Razem:										0,3343		75			58/49	
G103	G103	1079	LsVI	3-ox	D-STAN		SO	45	I	0,0700		14	TP	0,0700	3/2	
		1137	LsV	3-gx	D-STAN		BRZ	65	II	0,0300		5	IB	0,0300	5/4	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,1000		19			8/6	
G112	G112	186	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,3277		91	IIB	0,3277	91/71	
													ODN- ZŁOŻ	0,3277		
													PIEL	0,3277		
													AGROT	0,3277		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1023		17	TP	0,1023	3/3	
		629	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
Razem:										0,4700		119			96/76	
G113	G113	1094	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0400		9	TP	0,0400	2/1	
		1146	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0200		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0900		20	TP	0,0900	4/3	
Razem:										0,1500		29			6/4	
G120	G120	649/1	LsVI	3-i	D-STAN		BRZ	65	II	0,0270		2	IIBU	0,0270	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0270		
													PIEL	0,0270		
													AGROT	0,0270		
		649/2	LsVI	3-i	D-STAN		BRZ	65	II	0,0265		2	IIBU	0,0265	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0265		
													PIEL	0,0265		
													AGROT	0,0265		
Razem:										0,0535		4			4/4	
G121	G121	649/3	LsVI	3-i	D-STAN		BRZ	65	II	0,0563		4	IIBU	0,0563	4/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0563		
													PIEL	0,0563		
													AGROT	0,0563		
				3-j	INNE WYL			0		0,0606		0	PRZEST	0,0606	2/2	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1169		4			6/6	
G122	G122	24	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0200		0				
		421	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,2504		50	TP	0,2504	10/9	
				2-fx	L ENER			0		0,0096		0				
		506	LsVI	2-j	D-STAN		SO	50	IA	0,0745		20	TP	0,0745	4/3	
				2-ix	D-STAN		SO	15	II	0,0655		1	PRZEST	0,0655	7/7	
													POPR	0,0262		
													AGROT	0,0262		
													PIEL	0,0262		
													CP	0,0655		
Razem:										0,4200		71			21/19	
G123	G123	778/1	LsV	3-x	D-STAN		OL	25	III	0,0129		1	TW	0,0129		
Razem:										0,0129		1			0/0	
G124	G124	152	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,0600		16	IB	0,0600	16/13	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
		154	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,0500		13	IB	0,0500	13/11	
													ODN-ZRB	0,0500		
													PIEL	0,0500		
													AGROT	0,0500		
		290	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,0400		10	IB	0,0400	10/9	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		411	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0300		6	TP	0,0300	1/1	
		412	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0600		12	TP	0,0600	2/2	
		549	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,0800		21	TP	0,0800	4/4	
Razem:										0,3200		78			46/40	
G128	G128	536	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1600		48	TP	0,1600	10/8	
Razem:										0,1600		48			10/8	
G129	G129	235	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0200		6	IIB	0,0200	6/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
		608	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0200		4	IB	0,0200	4/3	
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
		609	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0200		4	IB	0,0200	4/4	
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
		671	LsVI	3-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0800		18			15/12	
G134	G134	777	LsV	3-x	D-STAN		OL	25	III	0,0224		2	TW	0,0224	1/1	
Razem:										0,0224		2			1/1	
G142	G142	426	LsVI	2-nx	D-STAN		BRZ	20	I	0,0500		5	TW	0,0500	1/1	
		505	LsVI	2-jx	D-STAN		SO	55	I	0,1400		38	TP	0,1400	7/6	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,1900		43			8/7	
G147	G147	645/2	LsV	3-g	D-STAN		SO	60	I	0,0600		18	TP	0,0600	3/3	
		645/3	LsV	3-g	D-STAN		SO	60	I	0,0500		15	TP	0,0500	3/2	
Razem:										0,1100		32			6/5	
G148	G148	174	LsV	1-c	SUKCESJ A			0		0,0302		0				
				1-f	D-STAN		SO	75	I	0,2139		48	IB	0,2139	48/41	
													ODN-ZRB	0,2139		
													PIEL	0,2139		
													AGROT	0,2139		
		4	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,1300		29	IB	0,1300	29/24	
													ODN-ZRB	0,1300		
													PIEL	0,1300		
													AGROT	0,1300		
		434	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,1500		35	IB	0,1500	35/30	
													ODN-ZRB	0,1500		
													PIEL	0,1500		
													AGROT	0,1500		
		533	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,0800		24	TP	0,0800	5/4	
		567	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0900		21	IB	0,0900	21/18	
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
Razem:										0,6941		157			138/117	
G149	G149	1108	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0300		7	TP	0,0300	1/1	
		1153	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0500		11			2/2	
G154	G154	185	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,4110		114	IIB	0,4110	114/90	
													ODN- ZŁOŻ	0,4110		
													PIEL	0,4110		
													AGROT	0,4110		
				1-f	D-STAN		SO	75	I	0,0988		22	IB	0,0988	22/19	
													ODN-ZRB	0,0988		
													PIEL	0,0988		
													AGROT	0,0988		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1102		18	TP	0,1102	4/3	
		661	LsVI	3-l	D-STAN		SO	60	I	0,2600		72	TP	0,2600	15/12	
Razem:										0,8800		227			155/124	
G155	G155	628	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2	
		740	LsV	3-o	D-STAN		DB	50	I	0,0400		9	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0800		20			3/3	
G158	G158	301	LsVI	2-b	D-STAN		BRZ	10	II	0,0800		0	POPR	0,0320		
													AGROT	0,0320		
													PIEL	0,0320		
													CP	0,0800		
		571	LsVI	2-w	D-STAN		SO	55	II	0,3100		59	TP	0,3100	12/10	
		574	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0554		11	IB	0,0554	11/9	
													ODN-ZRB	0,0554		
													PIEL	0,0554		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				2-gx	L ENERG			0		0,0046		0	AGROT	0,0554		
Razem:										0,4500		70			23/19	
G167	G167	477/1	LsVI	2-rx	INNE WYL			0		0,0195		0				
				2-px	D-STAN		SO	50	I	0,0817		18	TP	0,0817	3/3	
Razem:										0,1012		18			3/3	
G171	G171	542	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1300		39	TP	0,1300	8/7	
Razem:										0,1300		39			8/7	
G172	G172	142	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,2400		63	IB	0,2400	63/53	
													ODN-ZRB	0,2400		
													PIEL	0,2400		
													AGROT	0,2400		
Razem:										0,2400		63			63/53	
G173	G173	283	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,1900		50	IB	0,1900	50/42	
													ODN-ZRB	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
Razem:										0,1900		50			50/42	
G179	G179	179	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	1,0355		233	IB	1,0355	233/196	
													ODN-ZRB	1,0355		
													PIEL	1,0355		
													AGROT	1,0355		
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1145		19	TP	0,1145	4/3	
		786/1	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0115		0				
Razem:										1,1615		252			237/199	
G181	G181	396	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3400		67	TP	0,3400	13/12	
		633	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0300		9	TP	0,0300	2/1	
Razem:										0,3700		76			15/13	
G188	G188	694	LsV	3-m	INNE WYL			0		0,0468		0				
				3-n	D-STAN		OL	70	II	0,2432		71	IB	0,2432	71/56	
													ODN-ZRB	0,2432		
													PIEL	0,2432		
													AGROT	0,2432		
		747	LsV	3-ax	INNE WYL			0		0,0071		0				
				3-z	D-STAN		OL	60	II	0,0129		3	IVDU	0,0129	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0129		
													PIEL	0,0129		
													AGROT	0,0129		
Razem:										0,3100		74			74/58	
G194	G194	809/6	LsV	3-bx	D-STAN		OL	60	II	0,0655		19	IVDU	0,0655	19/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0655		
													PIEL	0,0655		
													AGROT	0,0655		
Razem:										0,0655		19			19/15	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G198	G198	696/1	LsVI	3-k	D-STAN		SO	90	II	0,0770		20	IB	0,0770	20/16		
													ODN-ZRB	0,0770			
													PIEL	0,0770			
													AGROT	0,0770			
		697/1	LsVI	3-k	D-STAN		SO	90	II	0,1438		37	IB	0,1438	36/31		
														ODN-ZRB	0,1438		
												PIEL	0,1438				
												AGROT	0,1438				
Razem:										0,2208		56			56/47		
G203	G203	1071	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,1000		22	IB	0,1000	22/19		
													ODN-ZRB	0,1000			
													PIEL	0,1000			
													AGROT	0,1000			
		1072	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		7	IB	0,0300	7/6		
														ODN-ZRB	0,0300		
												PIEL	0,0300				
												AGROT	0,0300				
Razem:										0,1300		29			29/25		
G204	G204	523	LsVI	2-c	D-STAN		BRZ	70	II	0,1900		37	IB	0,1900	37/31		
													ODN-ZRB	0,1900			
													PIEL	0,1900			
												AGROT	0,1900				
Razem:									0,1900		37			37/31			
G217	G217	1181	LsV	3-fx	D-STAN		BRZ	60	II	0,1600		29	IVDU	0,1600	29/24		
													ODN- ZŁOŻ	0,1600			
													PIEL	0,1600			
													AGROT	0,1600			
Razem:									0,1600		29			29/24			
G219	G219	634	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2		
		635	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0300		9	TP	0,0300	2/1		
Razem:									0,0700		20			4/3			
G230	G230	478/1	LsVI	2-rx	INNE WYL			0		0,0161		0					
				2-px	D-STAN		SO	50	I	0,0409		9	TP	0,0409	2/1		
Razem:									0,0570		9			2/1			
G237	G237	496	LsVI	2-l	D-STAN		SO	60	I	0,1500		47	TP	0,1500	9/8		
Razem:									0,1500		47			9/8			
G238	G238	1147	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0200		0					
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0800		18	TP	0,0800	3/3		
Razem:									0,1000		18			3/3			
G240	G240	1096	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0400		9	TP	0,0400	2/1		
		150	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,1100		29	IB	0,1100	29/24		
													ODN-ZRB	0,1100			
													PIEL	0,1100			
													AGROT	0,1100			
		151	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,1000		26	IB	0,1000	26/22		
											ODN-ZRB	0,1000					
											PIEL	0,1000					
											AGROT	0,1000					

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		289	LsV	1-g	D-STAN		SO	75	I	0,0700		18	IB	0,0700	18/15	
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
Razem:										0,3200		82			75/62	
G241	G241	413	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1100		22	TP	0,1100	4/4	
		415	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,1600		32	TP	0,1600	6/6	
Razem:										0,2700		53			10/10	
G244	G244	728	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0400		11	IVDU	0,0400	11/9	
													ODN-	0,0400		
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
Razem:										0,0400		11			11/9	
G245	G245	1043	LsV	3-kx	D-STAN		SO	80	II	0,0300		5	IB	0,0300	5/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
		1057	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0646		14	IB	0,0646	14/12	
													ODN-ZRB	0,0646		
													PIEL	0,0646		
													AGROT	0,0646		
Razem:										0,0946		20			19/17	
G248	G248	548	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,1300		34	TP	0,1300	7/6	
		592	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0300		6	IB	0,0300	6/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,1600		40			13/11	
G249	G249	498	LsVI	2-l	D-STAN		SO	60	I	0,1200		37	TP	0,1200	7/6	
		499	LsVI	2-l	D-STAN		SO	60	I	0,0500		16	TP	0,0500	3/3	
Razem:										0,1700		53			10/9	
G250	G250	129	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,1510		29	IB	0,1510	29/25	
													ODN-ZRB	0,1510		
													PIEL	0,1510		
													AGROT	0,1510		
				1-l	D-STAN		SO	70	II	0,3890		91	TP	0,3890	18/15	
		2	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,2400		53	IB	0,2400	53/45	
													ODN-ZRB	0,2400		
													PIEL	0,2400		
													AGROT	0,2400		
		270	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,0800		16	IB	0,0800	16/13	
													ODN-ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													AGROT	0,0800		
		554	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,2400		62	TP	0,2400	12/11	
Razem:										1,1000		252			128/109	
G252	G252	620	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		621	LsV	3-b	INNE WYL			0		0,0700		0	AGROT	0,0100		
Razem:										0,0800		2			2/2	
G254	G254	497	LsVI	2-I	D-STAN		SO	60	I	0,2200		69	TP	0,2200	14/11	
Razem:										0,2200		69			14/11	
G262	G262	1109	LsVI	3-px	D-STAN		SO	75	II	0,0700		15	IB	0,0700	15/13	
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
		1110	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0100		2	TP	0,0100		
		1151	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		1154	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
		162	LsV	1-d	D-STAN		SO	75	I	0,0400		10	IB	0,0400	10/8	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		545	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,0699		18	TP	0,0699	4/3	
				2-g	D-STAN		SO	65	I	0,0901		27	TP	0,0901	5/5	
		596	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0600		12	IB	0,0600	12/10	
													ODN-ZRB	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
Razem:										0,3800		94			48/41	
G266	G266	1102	LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
		238	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0100		3	IIB	0,0100	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,0600		14			5/4	
G275	G275	673	LsVI	3-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200		4			1/1	
G280	G280	672	LsVI	3-y	D-STAN		BRZ	45	I	0,1500		30	TP	0,1500	5/5	
Razem:										0,1500		30			5/5	
G282	G282	171	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3255		73	IB	0,3255	73/62	
													ODN-ZRB	0,3255		
													PIEL	0,3255		
													AGROT	0,3255		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0461		8	TP	0,0461	2/1	
		236	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0200		6	IIB	0,0200	6/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
		537	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1400		42	TP	0,1400	8/7	
		539	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,1800		54	TP	0,1800	11/9	
Razem:										0,7116		182			100/83	
G283	G283	395	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3400		67	TP	0,3400	13/12	
Razem:										0,3400		67			13/12	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G284	G284	659	LsVI	3-I	D-STAN		SO	60	I	0,2954		82	TP	0,2954	17/14	
Razem:										0,2954		82			17/14	
G290	G290	570	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,1900		44	IB	0,1900	44/38	
													ODN-ZRB	0,1900		
													PIEL	0,1900		
													AGROT	0,1900		
Razem:										0,1900		44			44/38	
G295	G295	555	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,1700		44	TP	0,1700	9/8	
Razem:										0,1700		44			9/8	
G300	G300	500	LsVI	2-o	D-STAN		SO	45	I	0,0500		11	TP	0,0500	2/2	
Razem:										0,0500		11			2/2	
G302	G302	1113	LsVI	3-px	D-STAN		SO	75	II	0,0400		9	IB	0,0400	9/7	
													ODN-ZRB	0,0400		
													PIEL	0,0400		
													AGROT	0,0400		
		1114	LsVI	3-lx	D-STAN		OL	60	III	0,0302		6	IVDU	0,0302	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0302		
													PIEL	0,0302		
													AGROT	0,0302		
				3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0098		2	TP	0,0098		
Razem:										0,0800		17			15/12	
G304	G304	573	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0829		17	IB	0,0829	17/14	
													ODN-ZRB	0,0829		
													PIEL	0,0829		
													AGROT	0,0829		
		637	LsV	2-gx 3-c	L ENERG D-STAN		SO	0 60	I	0,0071 0,0400		0 11	TP	0,0400	2/2	
Razem:										0,1300		28			19/16	
G305	G305	731	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0900		25	IVDU	0,0900	25/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
		732	LsV	3-p	D-STAN		OL	60	II	0,0600		17	IVDU	0,0600	17/13	
													ODN- ZŁOŻ	0,0600		
													PIEL	0,0600		
													AGROT	0,0600		
Razem:										0,1500		42			42/33	
G307	G307	1184	LsV	3-cx	D-STAN		BRZ	60	I	0,1200		31	IVDU	0,1200	31/26	
													ODN- ZŁOŻ	0,1200		
													PIEL	0,1200		
													AGROT	0,1200		
Razem:										0,1200		31			31/26	
G308	G308	1052	LsVI	3-nx	D-STAN		SO	45	I	0,0400		8	TP	0,0400	2/1	
		1117	LsV	3-px	D-STAN		SO	75	II	0,2700		59	IB	0,2700	59/50	
													ODN-ZRB	0,2700		
													PIEL	0,2700		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		1118	LsVI	3-lx	D-STAN		OL	60	III	0,1400		27	AGROT	0,2700	28/21		
													IVDU	0,1400			
													ODN- ZŁOŻ	0,1400			
													PIEL	0,1400			
		404	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,5600		111	AGROT	0,1400			
													TP	0,5600	22/19		
Razem:										1,0100		205			111/91		
G309	G309	627	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2		
Razem:										0,0400		11			2/2		
G321	G321	558	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,2000		47	IB	0,2000	47/40		
													ODN-ZRB	0,2000			
													PIEL	0,2000			
													AGROT	0,2000			
Razem:										0,2000		47			47/40		
G328	G328	553	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,1300		34	TP	0,1300	7/6		
Razem:										0,1300		34			7/6		
G330	G330	926	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0500		0					
Razem:										0,0500		0			0/0		
G334	G334	187	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,2339		65	IIB	0,2339	65/51		
													ODN- ZŁOŻ	0,2339			
													PIEL	0,2339			
													AGROT	0,2339			
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0761		13	TP	0,0761	3/2		
		381	LsVI	2-m	D-STAN		SO	95	III	0,0600		11	IB	0,0600	11/9		
													ODN-ZRB	0,0600			
													PIEL	0,0600			
													AGROT	0,0600			
		625	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2		
		626	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0300		9	TP	0,0300	2/1		
		630	LsV	3-c	D-STAN		SO	60	I	0,0400		11	TP	0,0400	2/2		
		737	LsV	3-o	D-STAN		DB	50	I	0,0700		15	TP	0,0700	3/2		
		744	LsV	3-w	INNE WYL			0		0,0600		0					
		896	LsV	3-dx	INNE WYL			0		0,0100		0					
Razem:										0,6200		135			88/69		
G336	G336	432	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,0900		21	IB	0,0900	21/18		
													ODN-ZRB	0,0900			
													PIEL	0,0900			
													AGROT	0,0900			
		479	LsVI	2-rx	INNE WYL			0		0,0182		0					
				2-px	D-STAN		SO	50	I	0,0218		5	TP	0,0218	1/1		
		503	LsVI	2-n	D-STAN		SO	65	I	0,0422		13	TP	0,0422	3/2		
				2-jx	D-STAN		SO	55	I	0,0378		10	TP	0,0378	2/2		
		507	LsVI	2-f	D-STAN		SO	40	I	0,0650		11	TP	0,0650	2/2		
				2-lx	D-STAN		SO	15	II	0,0750		1	PRZEST	0,0750	8/7		
													POPR	0,0300			
													AGROT	0,0300			

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0300		
													CP	0,0750		
		508	LsVI	2-f	D-STAN		SO	40	I	0,1075		18	TP	0,1075	4/3	
													TP	0,2125	11/9	
		565	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0542		13	IB	0,0542	13/11	
													ODN-ZRB	0,0542		
													PIEL	0,0542		
													AGROT	0,0542		
				2-y	D-STAN		BRZ	50	I	0,0729		14	TP	0,0729	2/2	
				2-hx	L ENERG			0		0,0029		0				
Razem:										0,8000		162			67/57	
G337	G337	5	LsV	1-o	D-STAN		SO	75	II	0,1400		31	IB	0,1400	31/26	
													ODN-ZRB	0,1400		
													PIEL	0,1400		
													AGROT	0,1400		
		568	LsVI	2-s	D-STAN		SO	75	II	0,0900		21	IB	0,0900	21/18	
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
Razem:										0,2300		52			52/44	
G346	G346	1038	LsV	3-kx	D-STAN		SO	80	II	0,0300		5	IB	0,0300	5/5	
													ODN-ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													AGROT	0,0300		
Razem:										0,0300		5			5/5	
G347	G347	1217/3	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0198		0				
Razem:										0,0198		0			0/0	
G348	G348	1148	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0100		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0900		20	TP	0,0900	4/3	
		170	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3617		81	IB	0,3617	81/69	
													ODN-ZRB	0,3617		
													PIEL	0,3617		
													AGROT	0,3617		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0585		10	TP	0,0585	2/2	
		237	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,0100		3	IB	0,0100	3/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,5302		114			90/76	
G353	G353	1144	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0077		0				
			LsVI	3-ix	D-STAN		SO	70	II	0,0375		8	TP	0,0375	2/1	
		132	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,2696		53	IB	0,2696	53/44	
													ODN-ZRB	0,2696		
													PIEL	0,2696		
													AGROT	0,2696		
		273	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,0997		23	IB	0,0997	23/19	
													ODN-ZRB	0,0997		
													PIEL	0,0997		
													AGROT	0,0997		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		435	LsVI	2-ix	D-STAN		SO	75	II	0,1500		35	IB	0,1500	35/30	
													ODN-ZRB	0,1500		
													PIEL	0,1500		
													AGROT	0,1500		
		534	LsVI	2-g	D-STAN		SO	65	I	0,0800		24	TP	0,0800	5/4	
		576	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0278		6	IB	0,0278	6/5	
													ODN-ZRB	0,0278		
													PIEL	0,0278		
													AGROT	0,0278		
				2-gx	L ENERG			0		0,0022		0				
		612	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
		613	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	IB	0,0100	2/2	
													ODN-ZRB	0,0100		
													PIEL	0,0100		
													AGROT	0,0100		
Razem:										0,6945		153			128/107	
G356	G356	160	LsV	1-d	D-STAN		SO	75	I	0,0900		22	IB	0,0900	23/19	
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													AGROT	0,0900		
		161	LsV	1-d	D-STAN		SO	75	I	0,4167		104	IB	0,4167	104/88	
													ODN-ZRB	0,4167		
													PIEL	0,4167		
													AGROT	0,4167		
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0133		2	TP	0,0133		
Razem:										0,5200		129			127/107	
G357	G357	423	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,0700		14	TP	0,0700	3/2	
Razem:										0,0700		14			3/2	
G359	G359	1189	LsVI	3-nx	D-STAN		SO	45	I	0,0800		15	TP	0,0800	3/3	
Razem:										0,0800		15			3/3	
G361	G361	547	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,1800		47	TP	0,1800	9/8	
		551	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,1000		26	TP	0,1000	5/4	
		552	LsVI	2-i	D-STAN		SO	55	I	0,2200		57	TP	0,2200	11/10	
Razem:										0,5000		130			25/22	
G362	G362	294	LsV	1-m	D-STAN		BRZ	23	I	0,1200		14	TW	0,1200	3/2	
Razem:										0,1200		14			3/2	
G364	G364	1051	LsVI	3-mx	D-STAN		SO	25	II	0,4300		32	TW	0,4300	6/5	
		595	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0700		14	IB	0,0700	14/12	
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													AGROT	0,0700		
Razem:										0,5000		46			20/17	
G365	G365	690	LsV	3-Lz	LZ-Ł			0		0,0400		0				
Razem:										0,0400		0			0/0	
G367	G367	169	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,3428		77	IB	0,3428	77/65	
													ODN-ZRB	0,3428		
													PIEL	0,3428		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-a	D-STAN		SO	70	III	0,0644		11	AGROT TP	0,3428 0,0644	2/2	
Razem:										0,4072		88			79/67	
G370	G370	180	LsV	1-f	D-STAN		SO	75	I	0,8867		200	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,8867 0,8867 0,8867 0,8867	199/168	
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,1633		27	TP	0,1633	5/5	
Razem:										1,0500		226			204/173	
G380	G380	1061	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0800		18	IB ODN-ZRB PIEL	0,0800 0,0800 0,0800	18/15	
		388	LsV	1-h	D-STAN		OL	55	II	0,1093		30	AGROT IIB ODN- ZŁOŻ PIEL	0,0800 0,1093 0,1093 0,1093	30/24	
				1-b	D-STAN		SO	70	III	0,0507		8	AGROT TP	0,1093 0,0507	2/1	
		59	LsVI	2-bx 2-ax	L ENERG D-STAN			0 40		0,0044 0,0056		0 1				
Razem:										0,2500		57			50/40	
G387	G387	394	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3100		61	TP	0,3100	12/11	
Razem:										0,3100		61			12/11	
G393	G393	480	LsVI	2-rx	INNE WYL			0		0,0473		0				
				2-px	D-STAN		SO	50	I	0,0227		5	TP	0,0227	1/1	
Razem:										0,0700		5			1/1	
G394	G394	272	LsV	1-n	D-STAN		SO	100	II	0,1090		25	IB ODN-ZRB PIEL	0,1090 0,1090 0,1090	25/21	
		614	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	AGROT IB ODN-ZRB PIEL	0,1090 0,0100 0,0100 0,0100	2/2	
		615	LsV	3-a	D-STAN		SO	75	II	0,0100		2	AGROT IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0100 0,0100 0,0100 0,0100 0,0100	2/2	
Razem:										0,1290		29			29/25	
G395	G395	131	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	75	II	0,2614		51	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,2614 0,2614 0,2614 0,2614	51/43	
		577	LsVI	2-cx	D-STAN		SO	75	II	0,0271		6	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,0271 0,0271 0,0271 0,0271	5/5	
				2-gx	L ENERG			0		0,0029		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										0,2914		56			56/48	
G396	G396	663	LsVI	3-I	D-STAN		SO	60	I	0,1000		28	TP	0,1000	6/5	
Razem:										0,1000		28			6/5	
G412	G412	1069	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,1100		24	IB	0,1100	24/20	
													ODN-ZRB	0,1100		
													PIEL	0,1100		
													AGROT	0,1100		
		1070	LsVI	3-jx	D-STAN		SO	75	II	0,0200		4	IB	0,0200	4/4	
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,1300		29			28/24	
G416	G416	418	LsVI	2-k	D-STAN		SO	55	II	0,3510		69	TP	0,3510	14/12	
				2-fx	L ENERG			0		0,0090		0				
Razem:										0,3600		69			14/12	
Razem:										52,6845		11468			7634/6391	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,0997
Razem:	0,0997

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	G41
2	RODO	G69
3	RODO	G2
4	RODO	G2
5	RODO	G2
6	RODO	G10
7	RODO	G49
8	RODO	G28
9	RODO	G51
10	RODO	G412
11	RODO	G87
12	RODO	G103
13	RODO	G71
14	RODO	G203
15	RODO	G36
16	RODO	G387
17	RODO	G45
18	RODO	G62
19	RODO	G70
20	RODO	G305
21	RODO	G122
22	RODO	G122
23	RODO	G154
24	RODO	G154
25	RODO	G154
26	RODO	G16
27	RODO	G128
28	RODO	G113
29	RODO	G128
30	RODO	G198
31	RODO	G7
32	RODO	G123
33	RODO	G63
34	RODO	G44
35	RODO	G302
36	RODO	G91
37	RODO	G113
38	RODO	G64
39	RODO	G18
40	RODO	G27
41	RODO	G204
42	RODO	G330
43	RODO	G38
44	RODO	G353
45	RODO	G295
46	RODO	G43
47	RODO	G43
48	RODO	G43
49	RODO	G1
50	RODO	G37
51	RODO	G416
52	RODO	G167
53	RODO	G30
54	RODO	G30
55	RODO	G230
56	RODO	G30
57	RODO	G244
58	RODO	G30
59	RODO	G20
60	RODO	G380
61	RODO	G20
62	RODO	G380
63	RODO	G20
64	RODO	G380
65	RODO	G77
66	RODO	G18
67	RODO	G112
68	RODO	G149
69	RODO	G348
70	RODO	G50
71	RODO	G194

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G262
73	RODO	G61
74	RODO	G240
75	RODO	G395
76	RODO	G308
77	RODO	G362
78	RODO	G346
79	RODO	G359
80	RODO	G148
81	RODO	G284
82	RODO	G283
83	RODO	G356
84	RODO	G357
85	RODO	G72
86	RODO	G41
87	RODO	G11
88	RODO	G74
89	RODO	G68
90	RODO	G394
91	RODO	G121
92	RODO	G124
93	RODO	G393
94	RODO	G99
95	RODO	G254
96	RODO	G275
97	RODO	G280
98	RODO	G171
99	RODO	G367
100	RODO	G81
101	RODO	G171
102	RODO	G188
103	RODO	G18
104	RODO	G17
105	RODO	G30
106	RODO	G67
107	RODO	G321
108	RODO	G158
109	RODO	G290
110	RODO	G250
111	RODO	G337
112	RODO	G134
113	RODO	G3
114	RODO	G11
115	RODO	G74
116	RODO	G33
117	RODO	G364
118	RODO	G3
119	RODO	G3
120	RODO	G3
121	RODO	G334
122	RODO	G8
123	RODO	G336
124	RODO	G396
125	RODO	G245
126	RODO	G22
127	RODO	G129
128	RODO	G86
129	RODO	G328
130	RODO	G142
131	RODO	G4
132	RODO	G282
133	RODO	G24
134	RODO	G71
135	RODO	G181
136	RODO	G172
137	RODO	G347
138	RODO	G120
139	RODO	G25
140	RODO	G25
141	RODO	G217
142	RODO	G48
143	RODO	G89
144	RODO	G365
145	RODO	G155
146	RODO	G3
147	RODO	G249
148	RODO	G300
149	RODO	G361

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G35
151	RODO	G173
152	RODO	G307
153	RODO	G219
154	RODO	G147
155	RODO	G40
156	RODO	G14
157	RODO	G252
158	RODO	G304
159	RODO	G248
160	RODO	G238
161	RODO	G266
162	RODO	G370
163	RODO	G241
164	RODO	G54
165	RODO	G237
166	RODO	G238
167	RODO	G121
168	RODO	G129
169	RODO	G25
170	RODO	G84
171	RODO	G309
172	RODO	G26
173	RODO	G56
174	RODO	G179

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
1	1	G43	1 o	0,9400
2	2	G250	1 o	0,9600
3	3	G48	1 o	0,9700
4	4	G148	1 o	0,4600
5	5	G337	1 o	0,4800
6	6	G56	1 o	0,2100
7	7	G99	1 o	0,2400
8	24	G122	2 Lz	0,1500
9	26	G37	2 Lz	0,2400
10	56	G22	2 ax,bx	0,4000
11	59	G380	2 ax,bx	0,2600
12	63	G77	2 ax,bx	0,1400
13	67	G41	2 ax,bx	0,4000
14	128	G43	1 k	0,9200
15	129	G250	1 k,l	0,5400
16	130	G48	1 k	0,5800
17	131	G395	1 k	0,2614
18	132	G353	1 k	0,2696
19	133	G56	1 k	0,0800
20	134	G99	1 k	0,1400
21	135	G30	1 k	0,2400
22	138	G16	1 j	0,2000
23	139	G84	1 i	0,4700
24	140	G28	1 g	0,4700
25	142	G172	1 g	0,4300
26	144	G37	1 g	0,3200
27	145	G68	1 g	0,5900
28	147	G87	1 g	0,2400
29	150	G240	1 g	0,1100
30	151	G240	1 g	0,1000
31	152	G124	1 g	0,0600
32	154	G124	1 g	0,0500
33	160	G356	1 d	0,0900
34	161	G356	1 a,d	0,4300
35	162	G262	1 d	0,0400
36	163	G61	1 a,d	0,4900
37	164	G74	1 a,d	0,2600
38	166	G16	1 a,f	0,2100
39	167	G69	1 a,f	0,2400
40	168	G3	1 a,f	0,4526
41	169	G367	1 a,f	0,4072
42	170	G348	1 a,f	0,4202
43	171	G282	1 a,f	0,3716
44	172	G2	1 a,f	0,4623
45	173	G10	1 a,f	0,5000
46	174	G148	1 c,f	0,2441
47	175	G38	1 c,f	0,2935
48	176	G25	1 c,f	0,5262
49	177	G7	1 b,f	0,3400
50	178	G8	1 b,f	0,3700
51	179	G179	1 b,f	1,1500
52	180	G370	1 b,f	1,0500
53	181	G44	1 b,f	0,4600
54	182	G49	1 b,f	0,4700
55	183	G50	1 b,f	0,4700
56	184	G84	1 b,f	0,4300
57	185	G154	1 b,f,h	0,6200
58	186	G112	1 b,h	0,4300
59	187	G334	1 b,h	0,3100
60	188	G72	1 b,h	0,1100
61	189	G41	1 b,h	0,3800
62	190	G77	1 b,h	0,1000
63	191	G71	1 b,h	0,1400
64	192	G24	1 b,h	0,1400
65	193	G1	1 b,h	0,2900
66	194	G22	1 b,h	0,4000
67	234	G10	1 h	0,0700
68	235	G129	1 h	0,0700
69	236	G282	1 h	0,0800

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	237	G348	1 h	0,0800
71	238	G266	1 h	0,0700
72	239	G3	1 h	0,0800
73	270	G250	1 k	0,0800
74	271	G48	1 n	0,2600
75	272	G394	1 n	0,1090
76	273	G353	1 n	0,0997
77	274	G56	1 n	0,0400
78	275	G99	1 n	0,0600
79	276	G30	1 n	0,0900
80	279	G69	1 j	0,0800
81	280	G84	1 i	0,2000
82	281	G40	1 g	0,1900
83	283	G173	1 g	0,1900
84	287	G87	1 g	0,0800
85	289	G240	1 g	0,0700
86	290	G124	1 g	0,0400
87	294	G362	1 m	0,1200
88	301	G158	2 b	0,1300
89	302	G48	2 b	0,1000
90	303	G38	2 a	0,0900
91	329	G70	2 Lz	0,1100
92	381	G334	2 m	0,3700
93	382	G49	2 m	0,3800
94	383	G44	2 m	0,3700
95	384	G35	2 h,m	0,6800
96	385	G36	2 h,m	0,7700
97	386	G8	2 k,p	0,1500
98	387	G14	2 k,p	0,3300
99	388	G380	1 b,h	0,1600
100	389	G7	2 k,p	0,2600
101	390	G25	2 k,p	0,1000
102	391	G38	2 k,p	0,1900
103	392	G17	2 k,p	0,2000
104	393	G10	2 k,p	0,2800
105	394	G387	2 k	0,3100
106	395	G283	2 k	0,3400
107	396	G181	2 k	0,3400
108	397	G3	2 k	0,3900
109	398	G69	2 k	0,1400
110	399	G16	2 k	0,2300
111	402	G74	2 k	0,2400
112	403	G61	2 k	0,5100
113	404	G308	2 k	0,5600
114	405	G63	2 k	0,5300
115	406	G63	2 k	0,0600
116	411	G124	2 k	0,0300
117	412	G124	2 k	0,0600
118	413	G241	2 k	0,1100
119	415	G241	2 k	0,1600
120	416	G62	2 k	0,3000
121	418	G416	2 fx,k	0,3600
122	419	G68	2 fx,k	0,2700
123	421	G122	2 fx,k	0,2600
124	422	G26	2 k	0,5500
125	423	G357	2 k	0,5700
126	424	G28	2 k	0,5700
127	426	G142	2 nx	1,0800
128	427	G69	2 dx,z	0,0900
129	428	G16	2 dx,z	0,1700
130	431	G30	2 ix	0,2700
131	432	G336	2 ix	0,1700
132	433	G56	2 ix	0,0900
133	434	G148	2 ix	0,2800
134	435	G353	2 ix	0,2800
135	436	G48	2 ix	0,5700
136	437	G56	2 ix	0,5300
137	441/1	G56	2 mx	0,1900
138	477/1	G167	2 px,rx	0,5686
139	478/1	G230	2 px,rx	0,3092
140	479	G336	2 px,rx	0,3800
141	480	G393	2 px,rx	0,5100
142	491	G26	2 m,t	1,8700
143	494/4	G64	2 l	0,2848
144	496	G237	2 l	0,5900
145	497	G254	2 l	1,7100
146	498	G249	2 l	0,8500
147	499	G249	2 l	0,3800

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
148	500	G300	2 o	0,4600
149	503	G336	2 jx,n	0,5500
150	504	G30	2 jx,n	0,6800
151	505	G142	2 jx	1,2600
152	506	G122	2 j,lx	0,6500
153	507	G336	2 f,lx	0,6600
154	508	G336	2 f,kx	1,3700
155	523	G204	2 c	0,2700
156	524	G44	2 c	0,2600
157	525	G36	2 d	0,5100
158	532	G25	2 f	0,1800
159	533	G148	2 g	0,0800
160	534	G353	2 g	0,0800
161	535	G45	2 g	0,1400
162	536	G128	2 g	0,1600
163	537	G282	2 g	0,1400
164	539	G282	2 g	0,3200
165	540	G3	2 g	0,2200
166	541	G81	2 g	0,3200
167	542	G171	2 g	0,2600
168	543	G16	2 g	0,2300
169	544	G74	2 g	0,1600
170	545	G262	2 g,i	0,3400
171	546	G33	2 g,i	0,8100
172	547	G361	2 i	0,4000
173	548	G248	2 i	0,2600
174	549	G124	2 i	0,1800
175	550	G67	2 i	0,2000
176	551	G361	2 i	0,2000
177	552	G361	2 i	0,4600
178	553	G328	2 i	0,2900
179	554	G250	2 i	0,5200
180	555	G295	2 i	0,4000
181	556	G26	2 s	0,4500
182	558	G321	2 s	0,4400
183	560	G84	2 s	0,4300
184	562	G69	2 hx,s,x	0,2900
185	564	G56	2 hx,s,y	0,0700
186	565	G336	2 hx,s,y	0,1300
187	566	G30	2 s	0,1800
188	567	G148	2 s	0,1900
189	568	G337	2 s	0,1800
190	569	G48	2 s	0,3900
191	570	G290	2 s	0,4000
192	571	G158	2 w	0,5000
193	573	G304	2 cx,gx	0,0900
194	574	G158	2 cx,gx	0,0600
195	575	G48	2 cx,gx	0,0700
196	576	G353	2 cx,gx	0,0300
197	577	G395	2 cx,gx	0,0300
198	578	G30	2 cx,gx	0,0700
199	580	G69	2 cx	0,0400
200	582	G84	2 cx	0,0700
201	583	G51	2 cx	0,0700
202	585	G26	2 cx	0,0700
203	587	G68	2 cx	0,1400
204	590	G67	2 cx	0,0400
205	592	G248	2 cx	0,0300
206	594	G64	2 cx	0,0600
207	595	G364	2 cx	0,0700
208	596	G262	2 cx	0,0600
209	597	G74	2 cx	0,0300
210	598	G16	2 cx	0,0400
211	600	G81	2 cx	0,0300
212	601	G81	3 a	0,0100
213	602	G3	2 cx	0,0300
214	603	G3	3 a	0,0100
215	604	G4	2 cx	0,0300
216	605	G4	3 a	0,0100
217	606	G4	2 cx	0,0200
218	607	G4	3 a	0,0100
219	608	G129	2 cx	0,0200
220	609	G129	3 a	0,0200
221	610	G10	2 cx	0,0200
222	611	G10	3 a	0,0200
223	612	G353	2 cx	0,0100
224	613	G353	3 a	0,0100
225	614	G394	2 cx	0,0100

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
226	615	G394	3 a	0,0100
227	616	G25	2 cx	0,0100
228	617	G25	3 a	0,0300
229	618	G7	2 cx	0,0100
230	619	G7	3 a	0,0400
231	620	G252	2 cx	0,0100
232	621	G252	3 b	0,0700
233	622	G36	3 c	0,0900
234	623	G35	3 c	0,0900
235	624	G44	3 c	0,0400
236	625	G334	3 c	0,0400
237	626	G334	3 c	0,0300
238	627	G309	3 c	0,0400
239	628	G155	3 c	0,0400
240	629	G112	3 c	0,0400
241	630	G334	3 c	0,0400
242	631	G72	3 c	0,0200
243	632	G41	3 c	0,0400
244	633	G181	3 c	0,0300
245	634	G219	3 c	0,0400
246	635	G219	3 c	0,0300
247	636	G22	3 c	0,0500
248	637	G304	3 c	0,0400
249	640	G84	3 d	0,1900
250	643/5	G89	2 ox	1,1341
251	643/6	G89	3 d	0,0020
252	645/2	G147	3 g	0,0900
253	645/3	G147	3 g	0,0500
254	647/3	G84	3 f,h	0,9405
255	649/1	G120	3 i	0,4568
256	649/2	G120	3 i	0,3591
257	649/3	G121	3 i,j	0,1587
258	656	G56	3 l	0,2400
259	657	G99	3 l	0,3896
260	658	G30	3 l	0,7144
261	659	G284	3 l	0,7760
262	661	G154	3 l	0,7400
263	662	G56	3 l	0,4100
264	663	G396	3 l	0,3300
265	669	G14	3 y	0,2400
266	670	G7	3 y	0,3700
267	671	G129	3 y	0,3700
268	672	G280	3 y	0,4000
269	673	G275	3 y	0,4600
270	675	G16	3 r	0,4100
271	676	G69	3 r	0,1800
272	690	G365	3 Lz	0,7300
273	693	G14	3 m,n	0,6900
274	694	G188	3 m,n	0,6886
275	696/1	G198	3 k	0,1741
276	697/1	G198	3 k	0,3586
277	728	G244	3 p	0,0400
278	731	G305	3 p	0,5000
279	732	G305	3 p	0,2900
280	733	G77	3 p	0,1200
281	734	G71	3 p	0,1600
282	736	G41	3 p	0,4600
283	737	G334	3 o	0,3600
284	738	G72	3 o	0,1500
285	739	G72	3 o	0,4700
286	740	G155	3 o	0,3200
287	741	G56	3 t	0,2200
288	744	G334	3 w	0,4800
289	747	G188	3 ax,z	0,7500
290	748	G14	3 ax	0,7400
291	775/1	G91	3 s	0,1894
292	777	G134	3 x	0,3400
293	778/1	G123	3 x	0,0930
294	786/1	G179	3 ax	0,3796
295	787	G14	3 ax	0,5522
296	809/6	G194	3 bx	1,1220
297	896	G334	3 dx	0,0600
298	926	G330	3 Lz	1,4500
299	1038	G346	3 kx	0,7500
300	1039	G77	3 kx	0,4500
301	1041	G86	3 kx	0,4400
302	1043	G245	3 kx	0,8600
303	1051	G364	3 mx	0,4300

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
304	1052	G308	3 nx	0,3600
305	1055	G48	3 hx	1,2793
306	1056	G43	3 hx	1,6400
307	1057	G245	3 jx	0,1131
308	1058	G22	3 jx	0,2066
309	1059	G24	3 jx	0,0900
310	1060	G24	3 jx	0,0001
311	1061	G380	3 jx	0,1100
312	1062	G20	3 jx	0,0100
313	1063	G77	3 jx	0,0500
314	1064	G77	3 jx	0,0020
315	1065	G71	3 jx	0,0500
316	1066	G71	3 jx	0,0001
317	1067	G41	3 jx	0,1400
318	1068	G41	3 jx	0,0100
319	1069	G412	3 jx	0,1600
320	1070	G412	3 jx	0,0200
321	1071	G203	3 jx	0,1700
322	1072	G203	3 jx	0,0300
323	1073	G27	3 jx	0,1800
324	1075	G11	3 ox	0,2800
325	1077	G49	3 ox	0,1400
326	1079	G103	3 ox	0,1500
327	1081	G35	3 ox	0,2500
328	1083	G36	3 ox	0,2500
329	1086	G8	3 ix	0,0500
330	1088	G7	3 ix	0,0300
331	1090	G18	3 ix	0,0800
332	1092	G2	3 ix	0,0400
333	1094	G113	3 ix	0,0400
334	1096	G240	3 ix	0,0400
335	1098	G3	3 ix	0,0400
336	1100	G3	3 ix	0,0500
337	1102	G266	3 ix	0,0500
338	1106	G16	3 ix	0,0500
339	1108	G149	3 ix	0,0300
340	1109	G262	3 px	0,1700
341	1110	G262	3 ix	0,0600
342	1111	G3	3 px	0,4900
343	1112	G3	3 ix,lx	0,5100
344	1113	G302	3 px	0,2300
345	1114	G302	3 ix,lx	0,2700
346	1116	G69	3 lx	0,3000
347	1117	G308	3 px	0,4900
348	1118	G308	3 lx	0,5700
349	1134	G27	3 gx	0,2000
350	1135	G11	3 gx	0,3700
351	1136	G49	3 gx	0,1800
352	1137	G103	3 gx	0,2300
353	1138	G35	3 gx	0,3900
354	1142	G25	3 ix	0,2141
355	1143	G17	3 ix,Lz	0,1119
356	1144	G353	3 ix,Lz	0,1076
357	1145	G2	3 ix,Lz	0,1600
358	1146	G113	3 ix,Lz	0,2500
359	1147	G238	3 ix,Lz	0,1900
360	1148	G348	3 ix,Lz	0,1900
361	1149	G3	3 ix,Lz	0,1900
362	1150	G81	3 ix	0,1900
363	1151	G262	3 ix	0,1800
364	1152	G16	3 ix	0,1500
365	1153	G149	3 ix	0,1700
366	1154	G262	3 ix	0,1900
367	1181	G217	3 fx	0,3200
368	1184	G307	3 cx	0,3200
369	1185	G16	3 cx	0,1700
370	1186	G54	3 cx	0,0700
371	1187	G54	3 cx	0,0800
372	1189	G359	3 nx	0,5200
373	1190/1	G51	3 d	0,0473
374	1195	G81	2 k,r	0,3500
375	1217/3	G347	3 Lz	0,4460

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	24	0,1500	Ls	V	0.02	0.02	W121320026-102 -Lz -00	0,1400	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	26	0,2400	Ls	V	0.05	0.05	W121320026-102 -Lz -00	0,1400	Lz ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	329	0,1100	Ls	VI	0.07	0.07	W121320026-102 -Lz -00	0,1400	Lz ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	477/1	0,5686	Ls	VI	0.1012	0.0195	W121320026-102 -rx -00	0,1011	Podwórko.
INNE WYL	478/1	0,3092	Ls	VI	0.057	0.0161	W121320026-102 -rx -00	0,1011	Podwórko.
INNE WYL	479	0,3800	Ls	VI	0.04	0.0182	W121320026-102 -rx -00	0,1011	Podwórko.
INNE WYL	480	0,5100	Ls	VI	0.07	0.0473	W121320026-102 -rx -00	0,1011	Podwórko.
INNE WYL	747	0,7500	Ls	V	0.02	0.0071	W121320026-103 -ax -00	0,0835	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	748	0,7400	Ls	V	0.02	0.02	W121320026-103 -ax -00	0,0835	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	786/1	0,3796	Ls	V	0.0115	0.0115	W121320026-103 -ax -00	0,0835	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	787	0,5522	Ls	V	0.0449	0.0449	W121320026-103 -ax -00	0,0835	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	621	0,0700	Ls	V	0.07	0.07	W121320026-103 -b -00	0,0700	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	896	0,0600	Ls	V	0.01	0.01	W121320026-103 -dx -00	0,0100	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	647/3	0,9405	Ls	VI	0.3844	0.0891	W121320026-103 -h -00	0,0891	Podwórko.
INNE WYL	649/3	0,1587	Ls	VI	0.1169	0.0606	W121320026-103 -j -00	0,0606	Podwórko.
LZ-Ł	1143	0,1119	Ls	V	0.0076	0.0076	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1144	0,1076	Ls	V	0.0077	0.0077	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1145	0,1600	Ls	V	0.02	0.02	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1146	0,2500	Ls	V	0.02	0.02	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1147	0,1900	Ls	V	0.02	0.02	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1148	0,1900	Ls	V	0.01	0.01	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1149	0,1900	Ls	V	0.01	0.01	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	1217/3	0,4460	Ls	V	0.0198	0.0198	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	690	0,7300	Ls	V	0.04	0.04	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
LZ-Ł	926	1,4500	Ls	V	0.05	0.05	W121320026-103 -Lz -00	0,2051	Lz ze względu na powierzchnię
INNE WYL	693	0,6900	Ls	V	0.42	0.0161	W121320026-103 -m -00	0,0629	Zabudowania.
INNE WYL	694	0,6886	Ls	V	0.29	0.0468	W121320026-103 -m -00	0,0629	Zabudowania.
INNE WYL	744	0,4800	Ls	V	0.06	0.06	W121320026-103 -w -00	0,0600	Grunt użytkowany rolniczo.

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

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

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

BAGNO	bagno
D LUKA	dolesiona luka
D PRZEZ	dolesione przerzedzenie
GNIA	gniazdo nieodnowione
KĘPA	kępa
LUKA	luka
POL ŁÓW	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	uprzątkowanie płazowin
PODSZ	wprowadzanie podszyci
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