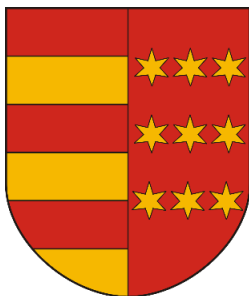


UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2026 r. -31.12.2035 r.



Obręb: Polany

Gmina: Krynica-Zdrój Obszar wiejski

Powiat: Nowosądecki

Wykonawca:



LAS-R Sp. z o.o.

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

Dofinansowano ze środków Dyrekcji Generalnej Lasów Państwowych



SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2026r. do 31.12.2035r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	9
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębny	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	13
1.8	Zawartość UPUL	13
2	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	15
3	Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w typach siedliskowych lasu wg klas i podklas wieku	19
4	Opis taksacyjny	23
5	Zestawienie zadań gospodarczych	79
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	81
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	83
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	103
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	104
10	Wykaz gruntów do zalesienia	105
11	Wykaz właścicieli	107
12	Wykaz działek	111
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	115
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	115
14	Wykaz skrótów	117

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obrębu ewidencyjnego **Polany**

Położonego w gminie **Krynica-Zdrój Obszar wiejski** powiat **Nowosądecki**
województwo **Małopolskie**

01.01.2026 r. -31.12.2035 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 18.03.2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania **147,5789 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **147,6949 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **147,5789 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **143,8258 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **3,1497 [ha]**

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

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,6034 [ha]**

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach

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

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

II Zestawienie zadań na lata od 01.01.2026r. do 31.12.2035r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

18583 m³ grubizny brutto (**15467** m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **56,8377** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

2863 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **56,8377** [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... **0,0000** [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **0,0000** [ha]

- 3) Trzebieże **56,8377** [ha]

II.3 POZOSTAŁE ZADANIA OKREŚLONE KIERUNKOWO DOTYCZĄCE ZALESIEŃ I ODNOWIEŃ

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

- 2) Odnowienie halizn, płazowin i zrębów **0,0000** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **38,9735** [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... **0,0000** [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **147,5789** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **147,6949** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
147,6949	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 **147,5789** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	184	147,5789
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: VIII-Karpaczka

Mezoregionie: VIII-15 Górnej Ropy

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
Lśw	Db Bk Jd	Jd 40, Bk 30, Db 20 Md, Gb, Lp 10
	Db Gb	Gb50, Db30 Md, Lp, Jw, Jd 20
	Jd Db	Db 60, Jd 30 Bk, Md, Gb, Lp 10
BMwyżśw	Jd So	So 50, Jd 30, Db10 Md, Św,Oś 10
	Bk So	So 50, Bk 30, Db10 Md, Św,Oś 10
	Bk	Bk 80 Db, Jd, Md, Św, Oś 20
LMwyżśw	So Jd	Jd 40, So 30, Db 10 Bk, Md, Gb, Jw, Lp 20
	So Jd Bk	Bk 40, Jd 30, So 20 Md, Św, Jw, Jd, Lp, Gb 10
	Bk	Bk 70 Db, Jd, Md, Św, Oś, Gb 30
	So Bk	Db Db 40, Bk 30, So 20 Md, Św, Jw, Jd, Lp, Gb 10
Lwyżśw	Jd Bk	Bk 40, Jd 30, Db 10, Lp 10 Md, Jw, Gb, Wz 10
	Bk Jd	Jd 50, Bk 30 Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 20
	Jd Bk Db	Db 40, Bk 30, Jd 20 Jw, Wz, Md, Lp, Gb 10
	Db Bk	Bk 50, Db 30 Jd, Jw, Md, Gb, Lp 20
	Bk	Bk 70 Jd, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Jd	Jd 70 Bk, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Gb Bk	Db Db 40, Bk 30, Gb 20 Md, Oś, Lp 10
	Gb Db	Db 50, Gb 30 Md, Lp, Jw, Jd 20
	Św	Św 70, Jd 10, Bk 10 Md, Oś, Jw 10
BMGśw	Jd Św	Św 50, Jd 30, Bk 10 Md, Oś, Jw 10
	Bk Św	Św 60, Bk 30 Md, Oś, Jw, Jd, Wz 10
	Jd Bk	Bk 50, Jd 30 Md, Jw, Św, Wz 20
LMGśw	Bk	Bk 70 Jd, Jw, Wz, Md, Db, Lp, Gb 30
	Bk Jd	Jd 60, Bk 30 Jw, Md, Św, Wz 10
	Jd	Jd 70 Bk, Jw, Wz, Md, Św, Lp, Gb 30
	Jd Bk	Bk 50, Jd 30 Jw, Wz, Św 20
LGśw	Bk	Bk 70, Jd 10 Jw, Wz, Św, Md 20
	Bk Jd	Jd 50, Bk 30 Md, Jw, Lp, Oś, Wz 20
	Jd	Jd 70, Bk 20 Jw, Md, Św, Wz 10
	Św Bk	Jd Jd 40, Bk 30, Sw 20 Jw, Md, Wz, Oś, Brz 10
	Bk Jw	Jw 60, Bk 30 Św, Jd, Wz 10
	Jd	Jd 80, Bk 10 Jw, Św, Wz 10
LGw	Jd	Jd 80, Bk 10 Jw, Św, Wz 10
LłG	Ol	Ol 70, Js 10 Św, Wz, Jw, Jd 20
	Js Ol	Ol 50, Js 30 Św, Jw, Wz, Brz 20

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

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

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

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

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

Niewielkie powierzchnie można odnawiać jednym gatunkiem, odpowiednim do siedliska.

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

Zestawienie sumarycznej powierzchni typów siedliskowych lasu (TSL):

TSL	Powierzchnia [ha]
-----	-------------------

TSL	Powierzchnia [ha]
LGŚW	125,1075
LMGŚW	17,5224
LGW	2,7383
LŁG	1,6073
INNE	0,7194

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 37 z 2020 r. punkt 3.1.6.1

Tab. 4 Etaty rębne

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nieobjęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębny (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
29090	17100	18583	18583	10	18593

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **3387 m³** grubizny brutto
- **2863 m³** grubizny netto

na powierzchni **56,8377 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 przedrębego („Wytyczne do sporządzania projektów uproszczonych planów urządzenia lasu”, rozdział 3.1.6.2 „Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym”) wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

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

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

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

Cięcia sanitarne (CS) – zabieg mający na celu usunięcie martwych, chorych drzew w celu nie dopuszczania do tworzenia się ognisk chorobowych oraz powiększania się luk lub tworzenia się niepożądanych przerw w zwarcu. 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 rębnym i przedrębnym). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydzieli należy eliminować ogniska grzybowe i owadzie.

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

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębego	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
25782	5473,99	3387	13,14	61,87

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
ODN-ZŁOŻ	1	a
ODN-ZŁOŻ	1	d

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	n
ODN-ZŁOŻ	1	p

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	w

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	z
ODN-ZŁOŻ	1	bx

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	1	gx
ODN-ZŁOŻ	1	hx
ODN-ZŁOŻ	1	jx
ODN-ZŁOŻ	1	ox
ODN-ZŁOŻ	1	px
ODN-ZŁOŻ	1	sx
ODN-ZŁOŻ	1	tx
ODN-ZŁOŻ	1	wx
ODN-ZŁOŻ	1	ay
ODN-ZŁOŻ	1	by
ODN-ZŁOŻ	2	b
ODN-ZŁOŻ	2	c
ODN-ZŁOŻ	2	k
ODN-ZŁOŻ	2	n
ODN-ZŁOŻ	2	o
ODN-ZŁOŻ	2	t
ODN-ZŁOŻ	2	z

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZŁOŻ	2	bx
ODN-ZŁOŻ	2	fx
ODN-ZŁOŻ	2	hx
ODN-ZŁOŻ	2	ix
ODN-ZŁOŻ	2	jx
ODN-ZŁOŻ	2	mx
ODN-ZŁOŻ	2	nx
ODN-ZŁOŻ	2	ox
ODN-ZŁOŻ	2	px
ODN-ZŁOŻ	2	rx
ODN-ZŁOŻ	2	sx
ODN-ZŁOŻ	2	tx
AGROT	1	a
AGROT	1	d
AGROT	1	n
AGROT	1	p
AGROT	1	t

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	w
AGROT	1	z
AGROT	1	bx
AGROT	1	gx
AGROT	1	hx
AGROT	1	jx
AGROT	1	ox
AGROT	1	px
AGROT	1	sx
AGROT	1	tx
AGROT	1	wx
AGROT	1	ay
AGROT	1	by
AGROT	2	b
AGROT	2	c
AGROT	2	k
AGROT	2	n

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	o
AGROT	2	t
AGROT	2	z
AGROT	2	bx
AGROT	2	fx
AGROT	2	hx
AGROT	2	ix
AGROT	2	jx
AGROT	2	mx
AGROT	2	nx
AGROT	2	ox
AGROT	2	px
AGROT	2	rx
AGROT	2	sx
AGROT	2	tx

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.

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 opracowaniu pokrywające się z powierzchniowymi formami ochrony przyrody:

- obszar chronionego krajobrazu - Południowomałopolski Ob. ChK (powierzchnia: 147,6949 ha)
- Obszar Natura 2000 - OSO - PLB180002 Beskid Niski (powierzchnia: 147,6949 ha)

Ewentualnie zinwentaryzowane gatunki chronionych roślin wpisane zostały w sekcji „osobliwości przyrodnicze” pod kodem 14 (płat roślinności) wraz z podaniem gatunku w bazie danych MDB.

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 oraz zasiedlone.

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

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

W celu ochrony organizmów związanych z martwym drewnem należy wskazać na systematyczne pozostawianie w lesie martwych drzew, które są środowiskiem życia tych organizmów, w ilości, niepowodującej narażania

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

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, cieki wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,
- Pozostawianie występujących w lesie naturalnych nieużytków takich jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- Dostosowanie składu gatunkowego odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- Zaniechanie, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- Odnowienia i podsadzenia należy prowadzić pod kątem dostosowania składu gatunkowego młodego pokolenia do potencjalnych możliwości produkcyjnych siedlisk,
- Nie prowadzenie melioracji wodnych w sposób grożący wysuszeniem naturalnych terenów,
- Zachować drzewa dziuplaste i martwe w celu ochrony miejsc lęgowych dzięciołów,
- Dążyć do pozostawienia od 3-5 martwych drzew na 1 ha uwzględniając stan sanitarny lasu,
- W okolicach źródlisk, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości min. 25 m,
- **Właściwy termin realizacji planu pozyskania użytków rębnych i przedrębnych przypada na okres od 16 października do końca lutego, czyli poza pełnią okresu lęgowego ptaków.** Podczas pozyskania użytków rębnych i przedrębnych należy również pozostawić drzewa zasiedlone przez ptaki i inne zwierzęta tak, aby nie naruszyć zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8 i 13 ustawy o ochronie przyrody, **(to jest umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania, umyślnego niszczenia ich jaj, postaci młodocianych lub form rozwojowych, niszczenia siedlisk lub ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, umyślnego płoszenia lub niepokojenia w okresie lęgowym).**
- Na siedliskach wilgotnych i podmokłych zrywkę drewna prowadzić w sposób minimalizujący naruszenie warstwy próchnicznej gleby, a w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej,
- Pozostawiać fragmenty drzewostanu (biogrup) z bogatszymi stanowiskami chronionych, rzadkich i zagrożonych gatunków.

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

We wszystkich pracach stosować zapisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 ze zm.) w zakresie zakazów i ograniczeń co do ochrony gatunkowej, a także w stosunku do pomników przyrody występujących na gruntach ujętych w pUPUL bądź ich sąsiedztwie z uwzględnieniem art. 52 ust 5, który wskazuje, że odstępstwo od zakazu, o którym mowa w ust. 2 pkt 10, nie dotyczy gatunków wymienionych w załączniku IV dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, a także chronionych gatunków ptaków.

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba powierzczeń całkowitą	w zasięgu urządzeń dzian	W tym	
			Lasy	Grunty nieleśne

				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu	1	364480	147,6949	147,6949	100	-	-
wpisane do rejestru zabytków							
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	1	151966	147,6949	147,6949	100	-	-
Obszar Natura 2000 - SOO							
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinwentaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	52						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 567)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2025 r., poz. 188) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2023 r, poz. 822 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (t.j. Dz. U. 2022 r., poz. 1065) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów

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

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

1.8 Zawartość UPUL

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny
2. 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

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 niezał.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO		1					0,4929 99		17,2062 5848	8,8985 3378		4,8880 2615	2,3209 998			33,8065 12939	33,8065 12939	
ŚW		2														2	2	
JD	2,3882	4						2,6026 640	3,5835 1834	9,5737 3719	35,9569 18713	16,2829 7954	36,6907 18370			104,6903 51234	107,0785 51234	
JW					1,0347 160	1,4053 222	1,0888 219									3,5288 602	3,5288 602	
OL	0,7615						0,2562 53									0,2562 53	1,0177 53	
BRZ		1			0,8431 122			0,5765 130								1,4196 253	1,4196 253	
OLS		2					0,1244 25									0,1244 27	0,1244 27	
Razem	3,1497	10			1,8778 283	2,2788 399	3,6914 860	4,1600 1964	26,7799 9567	44,8554 22091	16,2829 7954	41,5787 20985	2,3209 998			143,8258 65111	146,9755 65111	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,6034	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	3,1497				1,8778	2,2788	3,6914	4,1600	26,7799	44,8554	16,2829	41,5787	2,3209			143,8258	146,9755	
		10			283	399	860	1964	9567	22091	7954	20985	998			65111	65111	

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
												powierzchnia w ha / miąższość w m3							
LGW	SO		1							0,3058 78							0,3058 79	0,3058 79	
LGW	ŚW		1														1	1	
LGW	JD	0,4197							0,6906 163								0,6906 166	1,1103 166	
LGW	JW							0,5070 68	0,4346 95								0,9416 164	0,9416 164	
LGW	OL							0,2562 53									0,2562 53	0,2562 53	
LGW	BRZ		1														1	1	
LGW	OL.S							0,1244 25									0,1244 27	0,1244 27	
LGW	Razem	0,4197						0,8876 147	1,1252 258		0,3058 78						2,3186 491	2,7383 491	
LGŚW	SO									11,2457 3926			4,8880 2615	2,3209 998			18,4546 7539	18,4546 7539	
LGŚW	JD	1,2012								2,9407 1682	9,5737 3719	35,9569 18713	16,2829 7954	36,6907 18370			101,4449 50438	102,6461 50438	
LGŚW	JW					1,0347 160	0,8983 153	0,6542 124									2,5872 438	2,5872 438	
LGŚW	BRZ					0,8431 122			0,5765 130								1,4196 252	1,4196 252	
LGŚW	Razem	1,2012				1,8778 283	0,8983 153	0,6542 124	3,5172 1812	20,8194 7645	35,9569 18713	16,2829 7954	41,5787 20985	2,3209 998			123,9063 58668	125,1075 58668	
LMGŚW	SO							0,4929 99			5,6547 1844	8,8985 3378					15,0461 5321	15,0461 5321	
LMGŚW	JD	0,7673							1,0662 288	0,6428 152							1,7090 440	2,4763 440	
LMGŚW	Razem	0,7673						0,4929 99	1,0662 288	0,6428 152	5,6547 1844	8,8985 3378					16,7551 5761	17,5224 5761	
LtG	ŚW		1														1	1	
LtG	JD		1						0,8458 189								0,8458 190	0,8458 190	
LtG	OL	0,7615																0,7615	
LtG	Razem	0,7615							0,8458 189								0,8458 191	1,6073 191	
Ogółem	SO		1					0,4929 99			17,2062 5848	8,8985 3378		4,8880 2615	2,3209 998		33,8065 12939	33,8065 12939	
Ogółem	ŚW		2														2	2	
Ogółem	JD	2,3882							2,6026 640	3,5835 1834	9,5737 3719	35,9569 18713	16,2829 7954	36,6907 18370			104,6903 51234	107,0785 51234	
Ogółem	JW					1,0347 160	1,4053 222	1,0888 219									3,5288 602	3,5288 602	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Ogółem	OL	0,7615						0,2562									0,2562	1,0177	
								53									53	53	
Ogółem	BRZ					0,8431				0,5765							1,4196	1,4196	
		1				122				130							253	253	
Ogółem	OL.S							0,1244									0,1244	0,1244	
		2						25									27	27	
Ogółem	Razem	3,1497				1,8778	2,2788	3,6914	4,1600	26,7799	44,8554	16,2829	41,5787	2,3209			143,8258	146,9755	
		10				283	399	860	1964	9567	22091	7954	20985	998			65111	65111	
OGÓŁEM:		3,1497				1,8778	2,2788	3,6914	4,1600	26,7799	44,8554	16,2829	41,5787	2,3209			143,8258	146,9755	
		10				283	399	860	1964	9567	22091	7954	20985	998			65111	65111	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,6034	
Inne grunty:																		0	
OGÓŁEM:		3,1497				1,8778	2,2788	3,6914	4,1600	26,7799	44,8554	16,2829	41,5787	2,3209			143,8258	146,9755	
		10				283	399	860	1964	9567	22091	7954	20985	998			65111	65111	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-a	4,8880	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G320, INFO: Fragmentami LMGśw.	DRZEWE	SO	7	110	1,0	45	29	I	370	1809	4,16 20,33	IVD	4,8880	1046	862				
				JD	2	110		42	30	II	110	538	0,80 3,91	ODN-ZŁOŻ	1,9552						
				JD	1	80		30	27	I	55	269	1,08 5,26	PIEL	1,9552						
				BK	MJS	80								AGROT	1,9552						
				BK	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	BK	7	30	0,1		8	II											
				JD	3	30			6	II											
			PODSZ	BK			0,2														
				JD																	
				Razem									535	2616							
1-b	3,8830	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G315, G84	DRZEWE	JD	4	90	0,8	36	26	II	165	641	2,47 9,60	TP	3,8830	203	171				
				SO	2	75		32	24	I	80	311	1,49 5,79								
				BK	1	75		30	24	II	42	163	1,05 4,09								
				JD	1	75		25	23	II	41	159	1,06 4,11								
				JW	1	75		29	23	II	39	151	0,84 3,25								
				JD	1	55		18	20	I	36	140	1,78 6,90								
				JD	MJS	110															
				BK	MJS	90															
				JW	MJS	90															
				BRZ	MJS	75															
				CZR	MJS	75															
				JS	MJS	75															
				ŚW	MJS	75															
				BK	MJS	55															
				BRZ	MJS	55															
				CZR	MJS	55															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JS	MJS	55															
				JW	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
			PODR	JD	7	35	0,2		7	III											
				BK	3	25			8	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									403	1565							
1-c	0,5070	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G315, G84	DRZEW	JW	3	50	0,6	20	19	II	45	23	1,71 0,87	TP	0,5070	9	7				
				JS	2	50		19	20	I	28	14	0,70 0,35								
				OL.S	2	35		15	17	III	25	13	0,90 0,45								
				CZR	1	35		14	17	I	13	7	0,49 0,25								
				JS	1	35		13	17	I	12	6	0,60 0,31								
				JW	1	35		13	16	I	12	6	0,69 0,35								
				CZR	MJS	65															
				JS	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				SO	MJS	65															
				ŚW	MJS	65															
				BRZ	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				OL.S	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				BRZ	MJS	35															
				OS	MJS	35															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [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	BEZ.C			0,7														
				BRZ																	
				CZM																	
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				WB																	
				Razem								135	69								
1-d	3,1373	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G139, G63	DRZEW	SO	6	80	0,7	38	25	I	185	580	3,19 10,00	IVD	3,1373	384	319				
				BK	1	80		36	24	II	30	94	0,68 2,13	ODN-ZŁOŻ	1,1294						
				JD	1	80		35	25	II	32	100	0,69 2,16	PIEL	1,1294						
				ŚW	1	80		32	24	II	31	97	0,69 2,18	AGROT	1,1294						
				BK	1	60		22	23	I	28	88	0,89 2,79								
				JS	MJS	80															
				JW	MJS	80															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				OS	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
				BK	MJS	40															
				BRZ	MJS	40															
				CZR	MJS	40															
				JD	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				JW	MJS	40															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
			PODR	BK	7	20	0,2		5	II											
				JD	3	30			6	II											
			PODSZ	BK			0,8														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
				Razem									306	959							
1-f	0,1457	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			
1-g	2,1267	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G24, G69	DRZEW	JD	3	80	0,8	29	24	II	120	255	2,58 5,49	TP	2,1267	121	104				
	SO	3	80		36	25	I	115	245	1,98 4,21											
	JD	2	55		18	21	I	75	160	3,70 7,87											
	BK	1	55		20	20	I	35	74	1,30 2,76											
	ŚW	1	55		19	20	II	34	72	1,47 3,12											
	BK	MJS	80																		
	JW	MJS	80																		
	ŚW	MJS	80																		
	BRZ	MJS	55																		
	CZR	MJS	55																		
	JS	MJS	55																		
	JW	MJS	55																		
	OS	MJS	55																		
	PODSZ	BK			0,4																

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]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JD																		
				JW																		
				LSZ																		
				ŚW																		
			Razem							379	806											
1-h	0,0398	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G63, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																				
1-i	0,0388	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																				
1-j	0,1151	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																				
1-k	1,0347	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G24, G69, G75	DRZEW	JW	3	40	0,7	13	17	I	50	52	2,32 2,40	TP	1,0347	21	16					
				BK	2	40		14	18	I	30	31	2,21 2,29									
				BK	1	60		27	22	I	16	17	0,51 0,53									
				SO	1	60		29	21	I	17	18	0,42 0,43									
				JD	1	40		14	17	I	13	13	1,41 1,46									
				JS	1	40		13	18	I	14	14	0,53 0,55									
				OS	1	40		18	20	I	15	16	0,51 0,52									
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JD	MJS	60																
				JS	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				BRZ	MJS	40																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				MD	MJS	40															
				OL.S	MJS	40															
			PODSZ	BK			0,7														
				CZR																	
				IWA																	
				JW																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				Razem									155	161							
1-I	0,2660	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G139	DRZEW	JW	4	50	0,8	24	21	I	85	23	2,87 0,76	TP	0,2660	8	6				
			JS	2	50			25	21	I	42	11	1,05 0,28								
			BK	1	50			21	21	I	20	5	0,89 0,24								
			CZR	1	50			20	21	I	21	6	0,48 0,13								
			CZR	1	35			12	16	II	16	4	0,61 0,16								
			JW	1	35			13	16	I	17	5	0,97 0,26								
			OS	MJS	50																
			SO	MJS	50																
			BK	MJS	35																
			JS	MJS	35																
			OS	MJS	35																
			PODSZ	BK			0,6														
				CZR																	
				JW																	
				LSZ																	
				WB																	
				ŚL.T																	
			Razem								201	54									
1-m	0,1914	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-n	3,4255	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G143, G69	DRZEW	JD	4	110	0,8	40	28	II	170	582	1,24 4,23	IVD	3,4255	586	491			
				SO	3	90		39	26	I	130	445	1,93 6,60	ODN- ZŁOŻ	1,3702					
				BK	1	90		37	26	II	43	147	0,81 2,77	PIEL	1,3702					
				JD	1	90		35	26	II	45	154	0,67 2,31	AGROT	1,3702					
				BK	1	65		28	23	I	40	137	1,11 3,80							
				JD	MJS	130														
				ŚW	MJS	90														
				BRZ	MJS	65														
				CZR	MJS	65														
				JD	MJS	65														
				JW	MJS	65														
				ŚW	MJS	65														
			PODSZ	BK			0,4													
				CZR																
				JD																
				LSZ																
				ŚW																
			Razem								428	1465								
1-o	0,0154	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G139, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																		
1-p	3,2200	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G50	DRZEW	SO	10	80	0,9	38	26	I	380	1224	6,54 21,07	IVDU	3,2200	1224	1018			
				BK	MJS	80								ODN- ZŁOŻ	3,2200					
				JD	MJS	80								PIEL	3,2200					
				ŚW	MJS	80								AGROT	3,2200					
				BK	MJS	65														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				CZR	MJS	65																
				JD	MJS	65																
				JW	MJS	65																
				ŚW	MJS	65																
			PODSZ	BK			0,6															
				JD																		
				JW																		
				LSZ																		
				ŚL.T																		
				ŚW																		
1-r	0,2180	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G135, G69	DRZEW	JW	3	50	0,6	18	20	I	55	12	1,86 0,41	TP	0,2180	4	3					
	JW	2	35				11	16	I	30	7	1,72 0,37										
	SO	1	70				31	23	I	18	4	0,37 0,08										
	CZR	1	50				18	19	II	14	3	0,31 0,07										
	ŚW	1	50				22	21	I	16	3	0,74 0,16										
	CZR	1	35				13	16	II	13	3	0,49 0,11										
	OS	1	35				18	18	I	12	3	0,49 0,11										
	JD	MJS	70																			
	ŚW	MJS	70																			
	BK	MJS	50																			
	BRZ	MJS	50																			
	JS	MJS	50																			
	OL.S	MJS	50																			
	BK	MJS	35																			
	BRZ	MJS	35																			
	JS	MJS	35																			
	OL.S	MJS	35																			
	PODSZ	BK				0,5																
		CZR																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JD																		
				JS																		
				JW																		
				LSZ																		
				WB																		
				ŚL.T																		
				ŚW																		
				Razem								158	35									
1-s	0,4143	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G135	DRZEW	JW	3	50	0,6	18	20	I	55	23	1,86 0,77	TP	0,4143	9	7					
				JW	2	35		11	16	I	30	12	1,72 0,71									
				SO	1	70		31	23	I	18	7	0,37 0,15									
				CZR	1	50		18	19	II	14	6	0,31 0,13									
				ŚW	1	50		22	21	I	16	7	0,74 0,31									
				CZR	1	35		13	16	II	13	5	0,49 0,20									
				OS	1	35		18	18	I	12	5	0,49 0,20									
				JD	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				BK	MJS	50																
				BRZ	MJS	50																
				JS	MJS	50																
				OL.S	MJS	50																
				BK	MJS	35																
				BRZ	MJS	35																
				JS	MJS	35																
				OL.S	MJS	35																
				PODSZ	BK			0,5														
					CZR																	
					JD																	
		JS																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JW																	
				LSZ																	
				WB																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
				Razem								158	65								
1-t	1,0100	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G127	DRZEW	SO	10	85	0,9	46	30	IA	450	454	6,75 6,81	IVDU	1,0100	454	374				
	JD	MJS	85										ODN-ZŁOŻ	1,0100							
	BK	MJS	55										PIEL	1,0100							
	BRZ	MJS	55										AGROT	1,0100							
	JD	MJS	55																		
	ŚW	MJS	55																		
	PODSZ	BK		0,6																	
	JD																				
	LSZ																				
	ŚL.T																				
	ŚW																				
1-w	5,4048	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G135, G175, G18, G265	DRZEW	JD	3	110	0,8	41	29	II	160	865	1,16 6,28	IVD	5,4048	1033	866				
	JD	2	90		35	26	II	95	513	1,42 7,69	ODN-ZŁOŻ	2,1619									
	JD	2	65		26	24	I	90	486	3,01 16,26	PIEL	2,1619									
	BK	1	65		27	23	I	46	249	1,28 6,90	AGROT	2,1619									
	JW	1	65		24	23	II	42	227	1,11 5,98											
	ŚW	1	65		25	23	II	45	243	1,46 7,88											
	JD	MJS	130																		
	BK	MJS	90																		
	JW	MJS	90																		
	SO	MJS	90																		
	ŚW	MJS	90																		
	BRZ	MJS	65																		

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				CZR	MJS	65																			
				JS	MJS	65																			
				MD	MJS	65																			
				OL.S	MJS	65																			
				BK	MJS	40																			
				BRZ	MJS	40																			
				CZR	MJS	40																			
				JD	MJS	40																			
				JS	MJS	40																			
				JW	MJS	40																			
				OL.S	MJS	40																			
				OS	MJS	40																			
				ŚW	MJS	40																			
			PODSZ	BK			0,8																		
				JD																					
				JRZ																					
				JW																					
				LSZ																					
				WB																					
				ŚL.T																					
				ŚW																					
			Razem								478	2583													
1-x	5,0991	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G221, G51, G64, G65	DRZEW	JD	4	80	0,7	33	26	II	165	841	3,55 18,11	TP	5,0991	289	247								
				JD	2	100		42	28	II	82	418	0,86 4,36												
				JD	2	60		26	24	I	80	408	3,23 16,47												
				SO	1	80		39	26	I	40	204	0,69 3,51												
				BK	1	60		26	24	I	38	194	1,21 6,16												
				JD	MJS	120																			
				BK	MJS	80																			
				JS	MJS	80																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				JW	MJS	80																				
				MD	MJS	80																				
				BRZ	MJS	60																				
				CZR	MJS	60																				
				JS	MJS	60																				
				JW	MJS	60																				
				MD	MJS	60																				
				OS	MJS	60																				
				ŚW	MJS	60																				
				BK	MJS	40																				
				BRZ	MJS	40																				
				CZR	MJS	40																				
				JD	MJS	40																				
				JS	MJS	40																				
				JW	MJS	40																				
				MD	MJS	40																				
				OL.S	MJS	40																				
				OS	MJS	40																				
				ŚW	MJS	40																				
				PODR	JD	5	30	0,2			5	II														
					JD	3	20				2	II														
					BK	2	20				5	II														
				PODSZ	BK			0,6																		
					BRZ																					
					CZR																					
					IWA																					
					JD																					
					LSZ																					
					OS																					
					ŚW																					
					Razem									405	2065											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1-y	0,2562	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G91	DRZEWE	OL	4	50	0,6	29	23	II	85	22	1,91 0,49	TP	0,2562	6	5					
				JS	2	50		26	23	I	42	11	1,05 0,27									
				JW	2	50		26	23	I	40	10	1,35 0,35									
				CZR	1	50		22	22	I	20	5	0,45 0,12									
				WB	1	50		36	24	I	21	5	0,49 0,13									
				JD	MJS	50																
				SO	MJS	50																
				CZR	MJS	35																
				JS	MJS	35																
				JW	MJS	35																
				OL	MJS	35																
				OL.S	MJS	35																
			PODSZ	BEZ.C			0,6															
				CZM																		
				CZR																		
				JW																		
				LSZ																		
				OL																		
				WB																		
				Razem									208	53								
1-z	6,1048	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G182, G183, G238, G359, G58, G61, G64, G91	DRZEWE	JD	4	110	0,8	45	31	I	210	1282	1,46 8,91	IVD	6,1048	1258	1048					
				BK	2	90		41	29	I	100	610	1,67 10,18	ODN-ZŁOŻ	2,1977							
				JD	2	90		38	28	II	105	641	1,57 9,60	PIEL	2,1977							
				SO	1	90		40	27	I	52	317	0,77 4,71	AGROT	2,1977							
				BK	1	65		26	24	I	48	293	1,33 8,14									
				JD	MJS	130																
				BK	MJS	110																
				ŚW	MJS	90																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ	MJS	65															
				CZR	MJS	65															
				JS	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				MD	MJS	65															
				ŚW	MJS	65															
			PODR	JD	7	30	0,2		6	II											
				BK	3	20			5	II											
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				JW																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									515	3143							
1-ax	6,5046	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G64, G91	DRZEW	JD	4	90	0,8	39	28	II	190	1236	2,85 18,51	TP	6,5046	382	321				
				SO	2	90		40	27	I	90	585	1,33 8,68								
				JD	1	110		46	30	II	46	299	0,33 2,17								
				JD	1	70		30	25	I	43	280	1,20 7,79								
				BK	1	55		20	21	I	42	273	1,56 10,14								
				JD	1	55		19	20	I	41	267	2,02 13,16								
				JD	MJS	130															
				BK	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				DB	MJS	70															
				JS	MJS	70															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				JW	MJS	70																
				ŚW	MJS	70																
				BRZ	MJS	55																
				CZR	MJS	55																
				JS	MJS	55																
				JW	MJS	55																
				MD	MJS	55																
				OL.S	MJS	55																
				OS	MJS	55																
				SO	MJS	55																
				ŚW	MJS	55																
			PODR	JD	5	30	0,2		6	II												
				JD	3	20			2	II												
				BK	2	20			5	II												
			PODSZ	BK			0,6															
				BRZ																		
				CZR																		
				IWA																		
				JD																		
				LSZ																		
				OS																		
				ŚW																		
				Razem										452	2940							

1-bx	0,1473	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G266	DRZEW	SO	6	80	0,6	38	24	I	180	27	3,10 0,46	IVDU	0,1473	44	37			
				JD	4	60		30	22	I	120	18	4,85 0,71	ODN-ZŁOŻ	0,1031					
			PODR	JD	5	30	0,4		9	I				PIEL	0,1031					
				JD	3	40			12	I				AGROT	0,1031					
				BK	2	40			14	I										
			PODSZ	BK			0,4													
				KRU																
				LSZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				ŚW																
			Razem								300	45								
1-cx	6,2991	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G113, G137, G56, G65, G74	DRZEW	JD	4	90	0,8	39	29	I	250	1575	3,46 21,77	TP	6,2991	479	404			
				JD	2	110		44	30	II	120	756	0,87 5,49							
				SO	2	90		40	27	I	110	693	1,63 10,27							
				JD	2	70		28	26	I	105	661	2,92 18,42							
				JD	MJS	130														
				BK	MJS	90														
				ŚW	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				BRZ	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
				CZR	MJS	55														
				JD	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				MD	MJS	55														
				OS	MJS	55														
			PODR	JD	5	30	0,2		6	II										
				JD	4	20			2	II										
				BK	1	20			5	II										
			PODSZ	BK			0,5													
				IWA																
				JD																
				LSZ																
				OS																
				ŚW																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								585	3685									
1-dx	0,1869	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGW, TD: JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G268	PODSZ	BRZ			0,5							PRZEST	0,1869	4	3				
				CZM																	
				CZR																	
				JRZ																	
				JW																	
				OL.S																	
				OS																	
			PRZES	OL.S		40		21	18	III	1	0									
				JD		40		18	17	I	2	0									
				ŚW		40		17	17	I	1	0									
			Razem								4	0									
1-fx	0,2797	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G56, G74	DRZEW	JD	6	80	0,7	34	25	II	265	74	5,70 1,60	TP	0,2797	17	14				
				JD	4	55		22	20	I	170	48	8,39 2,35								
				BK	MJS	80															
				SO	MJS	80															
				BK	MJS	55															
				BRZ	MJS	55															
				CZR	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				CZR																	
				IWA																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
						Razem								435	122						
1-gx	14,5701	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-	DRZEW	JD	4	110	0,8	44	30	II	210	3060	1,53 22,23	IVD	14,5701	3007	2505				

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]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [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
		Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G108, G118, G140, G171, G186, G19, G241, G268, G42, G50, G66, G74, G85, G91, G92		SO	3	90		40	27	I	150	2186	2,22 32,40	ODN- ZŁOŻ	5,2452					
				JD	1	90		38	28	II	54	787	0,81 11,79	PIEL	5,2452					
				JD	1	70		30	25	I	52	758	1,45 21,10	AGROT	5,2452					
				JD	1	55		19	21	I	50	729	2,47 35,94							
				JD	MJS	130														
				BK	MJS	90														
				ŚW	MJS	90														
				BK	MJS	70														
				BRZ	MJS	70														
				CZR	MJS	70														
				JS	MJS	70														
				JW	MJS	70														
				MD	MJS	70														
				ŚW	MJS	70														
				BK	MJS	55														
				BRZ	MJS	55														
				CZR	MJS	55														
				JS	MJS	55														
				JW	MJS	55														
				OL.S	MJS	55														
				OS	MJS	55														
				ŚW	MJS	55														
			PODR	JD	5	30	0,2		6	II										
				JD	3	20			2	II										
				BK	2	20			5	II										
			PODSZ	BK			0,6													
				BRZ																
				CZR																
				IWA																
				JD																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
			Razem								516	7520									
1-hx	0,1244	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGW, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G64	DRZEW	OL.S	7	50	0,7	24	22	II	145	18	3,26 0,41	IVDU	0,1244	25	20				
				BRZ	1	50		28	23	I	20	2	0,45 0,06	ODN-ZŁOŻ	0,1244						
				OL.S	1	25		10	13	III	19	2	1,01 0,13	PIEL	0,1244						
				OS	1	25		14	18	I	18	2	1,09 0,14	AGROT	0,1244						
				BRZ	MJS	25															
			PODSZ	BEZ.C			0,6														
				BRZ																	
				CZM																	
				LSZ																	
				OL.S																	
				OS																	
				WB																	
					Razem									202	24						
1-ix	0,0113	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G19																			
1-jx	0,9112	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G113	DRZEW	SO	10	90	1,0	39	27	I	420	383	6,23 5,67	IVDU	0,9112	383	318				
				JD	MJS	90									ODN-ZŁOŻ	0,8201					
				ŚW	MJS	90									PIEL	0,8201					
				BK	MJS	65									AGROT	0,8201					
				JD	MJS	65															
				ŚW	MJS	65															
			PODR	JD	7	30	0,2		6	II											
				BK	3	20			6	II											
			PODSZ	BK			0,6														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
1-kx	0,2328	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGW, TD: JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G330	PODSZ	BRZ			0,5							PRZEST	0,2328	4	3				
				CZM																	
				JRZ																	
				OL.S																	
				OS																	
				WB																	
			PRZES	SO		55		27	18	II	1	0									
				JD		55		24	18	II	1	0									
				OL.S		55		20	19	III	1	0									
				BRZ		55		21	19	II	1	0									
			Razem								4	0									
1-lx	0,0072	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G330																			
1-mx	0,0972	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G61, G90	DRZEW	JD	4	75	0,6	30	24	II	95	9	2,46 0,24	TP	0,0972	3	3				
				SO	2	75		34	24	I	45	4	0,84 0,08								
				BRZ	2	55		25	21	II	42	4	0,80 0,08								
				JD	1	55		20	21	I	23	2	1,13 0,11								
				JS	1	55		26	21	II	22	2	0,65 0,06								
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,7														
				BRZ																	
				CZR																	
				IWA																	
				JD																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				LSZ																		
				OS																		
			Razem								227	21										
1-nx	0,0145	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G61, G90																				
1-ox	0,6500	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G152, G67	DRZEW	SO	3	75	0,7	35	25	I	80	52	1,49 0,97	IVD	0,6500	66	55					
				BRZ	2	55		28	23	I	50	32	0,97 0,63	ODN-ZŁOŻ	0,2600							
				OS	2	55		33	25	I	52	34	1,02 0,66	PIEL	0,2600							
				JD	1	75		30	25	II	26	17	0,67 0,44	AGROT	0,2600							
				BK	1	55		21	22	I	23	15	0,85 0,56									
				JW	1	55		20	22	I	24	16	0,71 0,46									
				BK	MJS	75																
				CZR	MJS	75																
				JS	MJS	75																
				JW	MJS	75																
				ŚW	MJS	75																
				CZR	MJS	55																
				JD	MJS	55																
				JS	MJS	55																
				ŚW	MJS	55																
				PODSZ	BK			0,7														
					BRZ																	
					JD																	
					JW																	
					LSZ																	
					OS																	
					ŚW																	
					Razem									255	166							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
1-px	0,2583	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G61, G90	DRZEW	JD	7	100	0,9	44	29	II	380	98	3,97 1,02	IVDU	0,2583	146	121				
				BK	2	65		29	23	I	120	31	3,33 0,86	ODN-ZŁOŻ	0,2583						
				JD	1	65		26	23	I	65	17	2,17 0,56	PIEL	0,2583						
				JW	MJS	65								AGROT	0,2583						
			PODSZ	BK			0,5														
				CZR																	
				IWA																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				Razem									565	146							
1-rx	2,0722	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G114, G152, G78	DRZEW	JD	4	90	0,7	39	28	II	192	398	2,88 5,96	TP	2,0722	115	97				
				JD	2	70		30	25	I	90	186	2,51 5,19								
				ŚW	2	70		26	25	II	92	191	2,62 5,43								
				SO	1	90		40	26	I	45	93	0,67 1,38								
				BK	1	70		31	25	I	42	87	1,03 2,14								
				JD	MJS	110															
				BK	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JS	MJS	70															
				JW	MJS	70															
				MD	MJS	70															
				OS	MJS	70															
				BK	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				JD	MJS	50															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JS	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
Razem										461	955										
1-sx	0,4576	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G64	DRZEW	SO	10	90	1,0	39	27	I	420	192	6,23 2,85	IVDU	0,4576	192	160				
	JD	MJS	90										ODN-ZŁOŻ	0,4118							
	ŚW	MJS	90										PIEL	0,4118							
	BK	MJS	65										AGROT	0,4118							
	JD	MJS	65																		
	ŚW	MJS	65																		
PODR	JD	7	30	0,2		6	II														
	BK	3	20			6	II														
PODSZ	BK			0,6																	
	BRZ																				
	JD																				
	LSZ																				
	ŚW																				
1-tx	13,0105	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G159, G160, G335, G52, G55, G58, G61, G90	DRZEW	JD	3	100	0,8	44	30	I	135	1756	1,32 17,21	IVD	13,0105	2378	1981				
	JD	2	80		35	26	II	95	1236	2,04 26,60	ODN-ZŁOŻ	4,6838									
	SO	2	80		39	27	I	92	1197	1,58 20,61	PIEL	4,6838									
	BK	1	65		27	24	I	44	572	1,22 15,90	AGROT	4,6838									
	JD	1	65		27	23	I	46	598	1,54 20,00											
	ŚW	1	65		26	23	II	45	585	1,46 18,96											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]						
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
				JD	MJS	120																				
				BK	MJS	80																				
				ŚW	MJS	80																				
				BRZ	MJS	65																				
				CZR	MJS	65																				
				JW	MJS	65																				
				MD	MJS	65																				
				OS	MJS	65																				
				BK	MJS	45																				
				BRZ	MJS	45																				
				CZR	MJS	45																				
				JD	MJS	45																				
				JS	MJS	45																				
				JW	MJS	45																				
				OS	MJS	45																				
				ŚW	MJS	45																				
				PODR	JD	5	30	0,2			6	II														
					JD	3	40				10	II														
					JD	2	20				2	II														
					PODSZ	BK			0,6																	
						BRZ																				
						JD																				
						LSZ																				
						OS																				
						ŚW																				
						Razem								457	5944											
			1-wx	1,1268	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G142, G78	DRZEW	SO	3	80	0,7	39	26	I	95	107	1,64 1,84	IVD				1,1268	137	114			
							BRZ	2	80		34	25	II	60	68	0,52 0,58	ODN-ZŁOŻ				0,4507					
				JD	2	80		37	26	II	62	70	1,33 1,50	PIEL	0,4507											
				BK	1	60		27	24	I	29	33	0,92 1,04	AGROT	0,4507											

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				OS	1	60		38	26	I	28	32	0,46 0,52								
				ŚW	1	60		26	23	I	30	34	1,03 1,16								
				JW	MJS	80															
				BRZ	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
				Razem									304	344							
1-xx	2,9407	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G90	DRZEW	JD	7	70	0,8	29	24	I	380	1117	10,58 31,12	TP	2,9407	252	217				
				JD	2	90		36	26	II	130	382	1,95 5,73								
				JD	1	55		18	20	I	62	182	3,06 8,99								
				BK	MJS	70															
				SO	MJS	70															
				ŚW	MJS	70															
				BRZ	MJS	55															
				CZR	MJS	55															
				JW	MJS	55															
				ŚW	MJS	55															
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
				Razem									572	1681							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1-yx	0,5704	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: L ENERG, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G142, G307, G78																				
1-zx	1,3622	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G142, G160, G78	DRZEWE	JD	3	80	0,7	34	26	II	115	157	2,47 3,37	TP	1,3622	67	57					
				ŚW	2	80		30	25	II	70	95	1,57 2,13									
				BK	1	80		33	26	I	35	48	0,70 0,95									
				SO	1	80		38	26	I	34	46	0,59 0,80									
				BK	1	60		25	23	I	32	44	1,02 1,39									
				JD	1	60		24	23	I	34	46	1,37 1,87									
				ŚW	1	60		23	22	II	33	45	1,22 1,67									
				BK	MJS	100																
				JD	MJS	100																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				MD	MJS	60																
				OS	MJS	60																
			PODSZ	BK			0,6															
				BRZ																		
				JD																		
				LSZ																		
				OS																		
				ŚW																		
				Razem									353	481								
1-ay	1,2997	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: PAS, NR REJ: G307	DRZEWE	SO	10	85	0,8	39	27	I	330	429	5,27 6,84	IVDU	1,2997	429	356					
				JD	MJS	85								ODN- ZŁOŻ	1,2997							
				ŚW	MJS	85								PIEL	1,2997							
				BK	MJS	60								AGROT	1,2997							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JD	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
1-by	1,3687	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: PAS, NR REJ: G142, G307, G78	DRZEW	SO	10	85	0,8	39	27	I	330	452	5,27 7,21	IVD	1,3687	181	150				
				JD	MJS	85								ODN-ZŁOŻ	0,5475						
				ŚW	MJS	85								PIEL	0,5475						
				BK	MJS	60								AGROT	0,5475						
				JD	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODSZ	BK			0,4														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
1-Lz	0,0490	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G140, G340, G60, INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.																			
Razem	96,0940															14966	12480				
2-a	10,6080	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G233, G270, G308, G309, G310, G315, G46, G79, G88	DRZEW	JD	3	90	0,8	38	27	II	165	1750	2,47 26,22	TP	10,6080	666	560				
				JD	2	120		46	30	II	110	1167	0,56 5,89								
				SO	2	90		40	27	I	100	1061	1,48 15,72								
				JD	2	70		29	24	I	100	1061	2,78 29,54								
				JD	1	55		18	20	I	48	509	2,37 25,12								
				BK	MJS	90															

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			
				ŚW	MJS	90																	
				BK	MJS	70																	
				BRZ	MJS	70																	
				CZR	MJS	70																	
				JS	MJS	70																	
				JW	MJS	70																	
				MD	MJS	70																	
				OL	MJS	70																	
				SO	MJS	70																	
				ŚW	MJS	70																	
				BK	MJS	55																	
				BRZ	MJS	55																	
				CZR	MJS	55																	
				JS	MJS	55																	
				JW	MJS	55																	
				MD	MJS	55																	
				OL	MJS	55																	
				OL.S	MJS	55																	
				OS	MJS	55																	
				SO	MJS	55																	
				ŚW	MJS	55																	
				PODR	JD	5	30	0,2			6	II											
					JD	3	40				10	II											
					JD	2	20				2	II											
				PODSZ	BK			0,5															
					BRZ																		
					CZR																		
					IWA																		
					JD																		
					KRU																		
		LSZ																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				OS																		
				ŚW																		
			Razem							523	5548											
2-b	2,9481	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G315, G325, G88	DRZEW	SO	8	80	0,8	38	26	I	310	914	5,34 15,74	IVD	2,9481	447	372					
				JD	1	80		35	26	II	37	109	0,80 2,35	ODN-ZŁOŻ	0,9434							
				JD	1	60		22	23	I	32	94	1,29 3,81	PIEL	0,9434							
				BK	MJS	60								AGROT	0,9434							
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				MD	MJS	60																
				OL	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
			PODR	JD	5	40	0,3		10	II												
				JD	3	30			6	II												
				JD	2	20			2	II												
			PODSZ	BK			0,6															
				BRZ																		
				JD																		
				LSZ																		
				OL																		
				ŚW																		
				Razem									379	1117								
2-c	0,5198	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomłopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G270	DRZEW	SO	6	80	0,4	30	22	II	100	52	1,76 0,92	IVDU	0,5198	83	70					
				JD	4	60		24	20	II	60	31	2,76 1,43	ODN-ZŁOŻ	0,5198							
			PODSZ	BK			0,7							PIEL	0,5198							
				JD										AGROT	0,5198							
				KRU																		
				WB																		
			Razem									160	83									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]				
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
2-d	0,4929	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G88	DRZEW	SO	5	43	0,7	18	20	IA	100	49	3,54 1,75	TP	0,4929	15	13							
				OL	4	43		14	18	III	80	39	2,23 1,10											
				BRZ	1	43		16	20	I	20	10	0,57 0,28											
				JD	MJS	43																		
				ŚW	MJS	43																		
			PODSZ	BK			0,6																	
				JD																				
				KRU																				
				LSZ																				
				WB																				
				ŚW																				
				Razem									200	98										
2-f	0,6428	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G223, G224, G227, G229, G230, G233, G255, G273, G349	DRZEW	JD	3	65	0,7	29	23	I	80	51	2,67 1,72	TP	0,6428	21	18							
				SO	2	65		28	23	I	48	31	1,07 0,69											
				JD	2	50		18	20	I	45	29	2,76 1,78											
				SO	1	50		21	20	I	22	14	0,68 0,44											
				BRZ	1	35		14	19	I	20	13	0,75 0,48											
				JD	1	35		13	15	I	21	13	3,63 2,34											
				BK	MJS	50																		
				BRZ	MJS	50																		
				OS	MJS	50																		
				CZR	MJS	35																		
				JW	MJS	35																		
				MD	MJS	35																		
				OS	MJS	35																		
				SO	MJS	35																		
				ŚW	MJS	35																		
				PODSZ	BK			0,7																
				BRZ																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				CZR																
				IWA																
				JD																
				OS																
				ŚW																
				Razem								236	151							
2-g	0,3695	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G112, G162	DRZEW	JD	4	80	0,6	36	25	II	150	55	3,23 1,19	TP	0,3695	19	16			
				JD	3	60		22	21	I	110	41	4,44 1,64							
				JD	1	100		45	28	II	38	14	0,40 0,15							
				MD	1	60		26	24	II	35	13	0,76 0,28							
				JD	1	45		17	18	I	34	13	2,69 0,99							
				BK	MJS	45														
				BRZ	MJS	45														
				JW	MJS	45														
				OS	MJS	45														
				PODSZ	BRZ		0,7													
				CZR																
				IWA																
				JD																
				OS																
				ŚL.T																
				Razem								367	136							
2-h	0,6542	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G112, G226, G345	DRZEW	JW	2	60	0,6	29	23	I	45	29	1,19 0,78	TP	0,6542	16	13			
				BK	1	60		30	23	I	20	13	0,64 0,42							
				BRZ	1	60		27	23	I	19	12	0,32 0,21							
				CZR	1	60		26	23	I	18	12	0,30 0,20							
				JD	1	60		28	23	I	20	13	0,81 0,53							
				CZR	1	40		15	18	I	17	11	0,54 0,35							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				JS	1	40		14	18	I	18	12	0,69 0,45							
				JW	1	40		14	17	I	16	10	0,74 0,49							
				OS	1	40		23	22	I	17	11	0,57 0,37							
				BK	MJS	80														
				CZR	MJS	80														
				JD	MJS	80														
				JS	MJS	80														
				JW	MJS	80														
				SO	MJS	80														
				JS	MJS	60														
				MD	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				SW	MJS	60														
				BK	MJS	40														
				BRZ	MJS	40														
				JD	MJS	40														
				LP	MJS	40														
				OL.S	MJS	40														
			PODSZ	BK			0,8													
				BRZ																
				CZR																
				GR																
				IWA																
				JRZ																
				JS																
				JW																
				LSZ																
				OS																
			Razem								190	123								
2-i	0,1900	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid	PODSZ	BRZ			0,1													

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G88		SO																	
				ŚŁ.T																	
2-j	0,2871	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G355	PODSZ	BRZ			0,1														
				SO																	
				ŚŁ.T																	
2-k	2,1336	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G354, G355, G87, G88	DRZEW	SO	5	85	0,8	38	26	I	210	448	3,35 7,15	IVD	2,1336	342	285				
				JD	2	85		34	26	II	80	171	1,44 3,06	ODN-ZŁOŻ	0,6828						
				JD	2	60		22	21	I	75	160	3,03 6,46	PIEL	0,6828						
				SO	1	60		23	22	I	36	77	0,88 1,88	AGROT	0,6828						
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				MD	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	40	0,3		10	II											
				JD	3	3			6	II											
				JD	2	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				OS																	
				ŚŁ.T																	
				ŚW																	
			Razem								401	856									
2-l	0,1551	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G87, G88, INFO: Grunt użytkowany rolniczo.																			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-m	0,2393	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G162	DRZEW	JD	4	80	0,6	36	25	II	150	36	3,23 0,77	TP	0,2393	12	10				
				JD	3	60		22	21	I	110	26	4,44 1,06								
				JD	1	100		45	28	II	38	9	0,40 0,09								
				MD	1	60		26	24	II	35	8	0,76 0,18								
				JD	1	45		17	18	I	34	8	2,69 0,64								
				BK	MJS	45															
				BRZ	MJS	45															
				JW	MJS	45															
				OS	MJS	45															
				PODSZ	BRZ			0,7													
				CZR																	
				IWA																	
				JD																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				Razem									367	87							
2-n	2,5928	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G352, G353, G354, G355, G81	DRZEW	JD	3	110	0,7	47	29	II	180	467	1,31 3,39	IVD	2,5928	519	427				
				JD	3	90		39	27	II	170	441	2,55 6,60	ODN- ZŁOŻ	0,9334						
				JD	2	70		28	24	I	72	187	2,00 5,20	PIEL	0,9334						
				SO	1	90		41	27	I	40	104	0,59 1,54	AGROT	0,9334						
				JD	1	55		17	21	I	38	99	1,87 4,86								
				BK	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JW	MJS	70															
				MD	MJS	70															

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane							
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]					
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
				OS	MJS	70																			
				SO	MJS	70																			
				ŚW	MJS	70																			
				BK	MJS	55																			
				BRZ	MJS	55																			
				CZR	MJS	55																			
				JW	MJS	55																			
				MD	MJS	55																			
				OS	MJS	55																			
				ŚW	MJS	55																			
			PODR	JD	5	30	0,2		6	II															
				JD	3	40			10	II															
				JD	2	20			2	II															
			PODSZ	BK			0,7																		
				BRZ																					
				CZR																					
				JD																					
				LSZ																					
				OS																					
				ŚL.T																					
				ŚW																					
				Razem										500	1298										
2-o	0,0800	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G81	DRZEW	JD	6	105	0,7	48	30	II	255	20	2,22 0,18	IVDU	0,0800	34	28								
				SO	3	85		39	26	I	130	10	2,07 0,17	ODN-ZŁOŻ	0,0800										
				JD	1	85		30	25	II	45	4	0,81 0,06	PIEL	0,0800										
			PODSZ	BK			0,8							AGROT	0,0800										
				BRZ																					
				CZR																					
				IWA																					
				JD																					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				OS																		
				ŚW																		
			Razem							430	34											
2-p	0,6015	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G70	DRZEW	JD	3	60	0,7	25	21	I	95	57	3,84 2,31	TP	0,6015	29	25					
				JD	2	80		32	24	II	65	39	1,40 0,84									
				MD	2	60		27	24	II	60	36	1,30 0,78									
				SO	1	60		29	21	I	30	18	0,73 0,44									
				BRZ	1	35		15	18	I	28	17	1,05 0,63									
				OS	1	35		18	19	I	27	16	1,10 0,66									
				BK	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				ŚW	MJS	60																
				BK	MJS	35																
				CZR	MJS	35																
				JD	MJS	35																
				JW	MJS	35																
				MD	MJS	35																
				ŚW	MJS	35																
			PODSZ	BK			0,7															
				BRZ																		
				CZR																		
				IWA																		
				JD																		
				LSZ																		
				OS																		
				ŚW																		
				Razem										305	183							

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
2-r	0,4346	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G174, G88, INFO: Teren ogrodzony.	DRZEW	JW	3	55	0,6	19	21	I	75	33	2,23 0,97	TP	0,4346	12	9				
				JD	2	55		19	21	I	40	17	1,97 0,86								
				JD	1	75		28	24	II	22	10	0,57 0,25								
				JS	1	75		32	24	II	21	9	0,30 0,13								
				JW	1	75		31	24	II	20	9	0,43 0,19								
				SO	1	75		30	24	I	23	10	0,43 0,19								
				ŚW	1	55		20	21	I	18	8	0,71 0,31								
				JD	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	75															
				ŚW	MJS	75															
				BK	MJS	55															
				BRZ	MJS	55															
				CZR	MJS	55															
				JS	MJS	55															
				OL.S	MJS	55															
				OS	MJS	55															
				PODSZ	BRZ			0,7													
					CZM																
					JS																
					JW																
					KRU																
					LSZ																
					OS																
					WB																
					ŚL.T																
					Razem									219	96						
2-s	0,6906	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGW, TD:	DRZEW	JD	4	60	0,7	23	20	II	100	69	4,60 3,18	TP	0,6906	26	23				
				JD	2	40		15	17	I	46	32	4,99 3,45								

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]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G165, G189, G190, G191, G204, G210, G222, G223, G231, G232, G235, G244, G286, G47		SW	2	40		15	17	I	45	31	3,06 2,11							
				SO	1	60		26	21	I	23	16	0,56 0,39							
				ŚW	1	60		22	20	II	22	15	0,82 0,56							
				JW	MJS	60														
				LP	MJS	60														
				JW	MJS	40														
				OL.S	MJS	40														
			PODSZ	JD			0,5													
				JW																
				LSZ																
				OL.S																
				WB																
				ŚW																
			Razem								236	163								
2-t	0,3058	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LGW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G275, G53	DRZEWE	SO	4	75	0,6	33	24	I	110	34	2,05 0,63	IVDU	0,3058	78	65			
				JD	2	75		29	24	II	50	15	1,29 0,40	ODN- ZŁOŻ	0,3058					
				JD	2	50		17	20	I	48	15	2,95 0,90	PIEL	0,3058					
				OL.S	1	50		20	21	II	23	7	0,52 0,16	AGROT	0,3058					
				ŚW	1	50		17	20	I	24	7	1,11 0,34							
				JS	MJS	75														
				JW	MJS	75														
				ŚW	MJS	75														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				JS	MJS	50														
				JW	MJS	50														
				OS	MJS	50														
			PODSZ	BK			0,7													
				BRZ																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
				CZR																		
				JW																		
				KRU																		
				LSZ																		
				OS																		
				WB																		
				ŚL.T																		
				Razem								255	78									
2-w	0,4647	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G256, G70, INFO: Teren ogrodzony.	DRZEW	JD	3	60	0,7	25	21	I	80	37	3,23 1,50	TP	0,4647	17	15					
				JD	2	40		13	16	I	42	20	4,56 2,12									
				SO	1	60		26	20	I	23	11	0,56 0,26									
				BRZ	1	40		15	18	I	19	9	0,60 0,28									
				MD	1	40		17	20	I	22	10	0,84 0,39									
				OS	1	40		18	19	II	20	9	0,67 0,31									
				SO	1	40		15	16	I	20	9	0,83 0,39									
				JD	MJS	80																
				BK	MJS	60																
				BRZ	MJS	60																
				CZR	MJS	60																
				JW	MJS	60																
				MD	MJS	60																
				OS	MJS	60																
				BK	MJS	40																
				CZR	MJS	40																
				JW	MJS	40																
				PODSZ	BK			0,6														
					BRZ																	
					CZR																	
					IWA																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
				JD																			
				LSZ																			
				OS																			
			Razem							226	105												
2-x	0,3215	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LŁG, TD: OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G165, G189, G190, G191, G222, G223, G231, G232, G235, G244, G286, G47, INFO: Wydzielenie w korycie potoku.	PODSZ	CZM			0,3																
				JD																			
				OL.S																			
				WB																			
				ŚW																			
2-y	6,5900	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G132, G247, G248, G249, G282, G303, G62, G85	DRZEW	JD	6	90	0,8	36	27	II	365	2405	5,47 36,03	TP	6,5900	523	443						
				JD	2	110		44	30	II	125	824	0,91 5,98										
				JD	2	70		28	24	I	120	791	3,34 22,02										
				SO	MJS	90																	
				ŚW	MJS	90																	
				BK	MJS	70																	
				BRZ	MJS	70																	
				JW	MJS	70																	
				BK	MJS	55																	
				BRZ	MJS	55																	
				CZR	MJS	55																	
				JD	MJS	55																	
				JS	MJS	55																	
				JW	MJS	55																	
				ŚW	MJS	55																	
				PODR	JD	5	30	0,2			7	I											
					JD	3	40				10	II											
					JD	2	20				3	II											
					PODSZ	BK			0,4														
						BRZ																	
						CZR																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				IWA																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
				Razem									610	4020							
2-z	0,0380	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G81	DRZEW	JD	3	110	0,7	47	29	II	180	7	1,31 0,05	IVDU	0,0380	19	16				
	JD	3	90			39	27	II	170	6	2,55 0,10	ODN- ZŁOŻ	0,0342								
	JD	2	70			28	24	I	72	3	2,00 0,08	PIEL	0,0342								
	SO	1	90			41	27	I	40	2	0,59 0,02	AGROT	0,0342								
	JD	1	55			17	21	I	38	1	1,87 0,07										
	BK	MJS	90																		
	ŚW	MJS	90																		
	BK	MJS	70																		
	BRZ	MJS	70																		
	CZR	MJS	70																		
	JW	MJS	70																		
	MD	MJS	70																		
	OS	MJS	70																		
	SO	MJS	70																		
	ŚW	MJS	70																		
	BK	MJS	55																		
	BRZ	MJS	55																		
	CZR	MJS	55																		
	JW	MJS	55																		
	MD	MJS	55																		
	OS	MJS	55																		
	ŚW	MJS	55																		
	PODR	JD	5	30	0,2			6	II												
		JD	3	40				10	II												

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JD	2	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,7														
				BRZ																	
				CZR																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
				Razem									500	19							
2-ax	0,8458	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŁG, TD: JS, OL, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G212, G240, G241	DRZEW	JD	4	60	0,6	23	20	II	90	76	4,14 3,50	TP	0,8458	30	26				
				SO	2	60		28	21	I	45	38	1,10 0,93								
				ŚW	2	60		19	20	II	44	37	1,63 1,38								
				JW	1	60		18	20	II	23	19	0,68 0,57								
				OL.S	1	40		15	18	III	21	18	0,64 0,54								
				JS	MJS	60															
				JD	MJS	40															
				JS	MJS	40															
				JW	MJS	40															
				ŚW	MJS	40															
			PODSZ	CZM			0,4														
				OL.S																	
				WB																	
				Razem									223	188							
2-bx	0,0498	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G81	DRZEW	JD	3	110	0,7	47	29	II	180	9	1,31 0,07	IVDU	0,0498	25	21				
				JD	3	90		39	27	II	170	8	2,55 0,13	ODN-ZŁOŻ	0,0448						
				JD	2	70		28	24	I	72	4	2,00 0,10	PIEL	0,0448						
				SO	1	90		41	27	I	40	2	0,59 0,03	AGROT	0,0448						
				JD	1	55		17	21	I	38	2	1,87								

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						
													0,09													
				BK	MJS	90																				
				ŚW	MJS	90																				
				BK	MJS	70																				
				BRZ	MJS	70																				
				CZR	MJS	70																				
				JW	MJS	70																				
				MD	MJS	70																				
				OS	MJS	70																				
				SO	MJS	70																				
				ŚW	MJS	70																				
				BK	MJS	55																				
				BRZ	MJS	55																				
				CZR	MJS	55																				
				JW	MJS	55																				
				MD	MJS	55																				
				OS	MJS	55																				
				ŚW	MJS	55																				
				PODR	JD	5	30	0,2				6	II													
					JD	3	40					10	II													
					JD	2	20					2	II													
				PODSZ	BK				0,7																	
					BRZ																					
					CZR																					
					JD																					
					LSZ																					
					OS																					
					ŚL.T																					
					ŚW																					
					Razem									500	25											
			2-cx	0,3682	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid	PODSZ	BRZ			0,3																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
		Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G85		CZR																			
				OS																			
				WB																			
				ŚL.T																			
2-dx	0,2117	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G132, G282, G303	PODS	JD	10	15	0,1		1	II													
			PODSZ	BRZ			0,4																
				IWA																			
				JD																			
				OS																			
				ŚL.T																			
2-fx	0,6477	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G85	DRZEW	SO	10	85	0,7	36	26	I	285	185	4,55 2,95	IVDU	0,6477	185	154						
				JD	MJS	85									ODN- ZŁOŻ	0,5829							
				BRZ	MJS	60									PIEL	0,5829							
				ŚW	MJS	60									AGROT	0,5829							
				BK	MJS	40																	
				CZR	MJS	40																	
				JD	MJS	40																	
				JW	MJS	40																	
				ŚW	MJS	40																	
				PODR	JD	8	30	0,2			6	II											
				JD	2	20					3	II											
				PODSZ	BK			0,6															
				BRZ																			
				CZR																			
				JD																			
				LSZ																			
				OS																			
				ŚL.T																			
			2-gx	0,4400	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP:	PODSZ	CZM			0,5							PRZEST	0,4400	2	2			
							JD																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		SUKCESJA, BP: , S: LŁG, TD: JS, OL, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G303		OL.S																	
				WB																	
				ŚW																	
			PRZES	ŚW		40		14	17	I	1	0									
				JD		40		14	17	I	1	0									
			Razem								2	0									
2-hx	4,4249	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G122, G168, G181, G41, G60	DRZEW	JD	4	110	0,7	45	31	I	210	929	1,46 6,46	IVD	4,4249	913	761				
				JD	2	90		37	28	II	105	465	1,57 6,96	ODN- ZŁOŻ	1,5930						
				SO	2	90		40	27	I	103	456	1,53 6,76	PIEL	1,5930						
				JD	2	70		29	25	I	98	434	2,73 12,08	AGROT	1,5930						
				JD	MJS	130															
				BK	MJS	90															
				ŚW	MJS	90															
				BK	MJS	70															
				BRZ	MJS	70															
				CZR	MJS	70															
				JW	MJS	70															
				MD	MJS	70															
				ŚW	MJS	70															
				BK	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				CZR	MJS	50															
				JD	MJS	50															
				JW	MJS	50															
				MD	MJS	50															
				OL.S	MJS	50															
				OS	MJS	50															
				ŚW	MJS	50															
				PODR	JD	5	30	0,2		6	II										
					JD	3	40				10	II									

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				JD	2	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				JD																	
				KRU																	
				LSZ																	
				ŚW																	
			Razem									516	2284								
2-ix	2,3209	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: KO, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G122, G168, G181, G41, G57	DRZEW	SO	6	90	0,8	42	28	I	255	592	3,78 8,77	IVD	2,3209	499	413				
	JD	3	90		39	28	II	130	302	1,95 4,52	ODN-ZŁOŻ	0,6963									
	JD	1	70		29	25	I	45	104	1,25 2,91	PIEL	0,6963									
	JD	MJS	110									AGROT	0,6963								
	BK	MJS	70																		
	BRZ	MJS	70																		
	CZR	MJS	70																		
	JW	MJS	70																		
	MD	MJS	70																		
	ŚW	MJS	70																		
	PODR	JD	3	50	0,5			14	II												
		JD	3	40				10	II												
		JD	2	30				7	I												
		JD	2	20				3	II												
		PODSZ	BK			0,4															
		BRZ																			
		JD																			
		KRU																			
		LSZ																			
		ŚW																			
		Razem									430	998									
2-jx	3,0141	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-	DRZEW	JD	4	100	0,8	41	30	I	255	769	2,50 7,53	IVD	3,0141	745	626				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G171, G41, G57		JD	2	120		47	32	I	125	377	0,62 1,86	ODN- ZŁOŻ	1,0851						
				JD	2	80		31	27	I	120	362	2,35 7,07	PIEL	1,0851						
				BK	1	80		38	27	I	58	175	1,16 3,49	AGROT	1,0851						
				SO	1	80		40	27	I	60	181	1,03 3,11								
				JW	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JD	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				MD	MJS	60															
				OS	MJS	60															
			PODR	JD	4	30	0,2		7	I											
				JD	3	20			2	II											
				BK	2	20			5	II											
				JD	1	40			10	II											
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				IWA																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚW																	
				Razem										618	1864						
2-kx	0,1442	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: SUKCESJA, BP: , S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G57	PODSZ	BRZ			0,1														
				ŚL.T																	
2-lx	0,8431	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-	DRZEW	BRZ	3	35	0,6	16	18	I	42	35	1,58 1,33	TW	0,8431	16	13				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G285, G41, G57		OS	2	35		18	20	I	28	24	1,14 0,96							
				JD	1	50		22	20	I	17	14	1,04 0,88							
				SO	1	50		25	20	I	16	13	0,49 0,42							
				CZR	1	35		13	16	II	15	13	0,57 0,48							
				JD	1	35		13	15	I	13	11	2,25 1,90							
				SO	1	35		16	17	IA	14	12	0,67 0,56							
				BK	MJS	50														
				BRZ	MJS	50														
				CZR	MJS	50														
				ŚW	MJS	50														
				BK	MJS	35														
				JW	MJS	35														
				ŚW	MJS	35														
				PODSZ	CZM		0,8													
				CZR																
				IWA																
				JRZ																
				KRU																
				OS																
				ŚL.T																
				Razem									145	122						
2-mx	0,3200	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G43	DRZEW	SO	8	80	0,7	37	26	I	280	90	4,82 1,54	IVDU	0,3200	109	91			
				JD	2	80		35	26	II	60	19	1,29 0,41	ODN- ZŁOŻ	0,2880					
				JD	MJS	100								PIEL	0,2880					
				BK	MJS	60								AGROT	0,2880					
				BRZ	MJS	60														
				CZR	MJS	60														
				JD	MJS	60														
				JW	MJS	60														

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	5	30	0,2		6	II											
				JD	3	40			10	II											
				JD	2	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
				Razem									340	109							
2-nx	2,3235	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G107, G196	DRZEW	SO	8	80	0,7	37	26	I	280	651	4,82 11,20	IVD	2,3235	316	263				
	JD	2	80		35	26	II	60	139	1,29 3,00	ODN-ZŁOŻ	0,8365									
	JD	MJS	100									PIEL	0,8365								
	BK	MJS	60									AGROT	0,8365								
	BRZ	MJS	60																		
	CZR	MJS	60																		
	JD	MJS	60																		
	JW	MJS	60																		
	ŚW	MJS	60																		
	PODR	JD	5	30	0,2		6	II													
	JD	3	40			10	II														
	JD	2	20			2	II														
	PODSZ	BK			0,6																
	BRZ																				
	JD																				
	LSZ																				
	OS																				
	ŚL.T																				
	ŚW																				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskaźniki gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			Razem								340	790									
2-ox	1,3900	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: UM, ZM: JDN, NR REJ: G107	DRZEW	SO	6	80	0,9	37	26	I	265	368	4,56 6,34	IVDU	1,3900	607	506				
				JD	2	80		35	26	II	85	118	1,83 2,54	ODN- ZŁOŻ	1,1120						
				JD	1	100		41	29	II	45	63	0,47 0,65	PIEL	1,1120						
				JD	1	60		26	23	I	42	58	1,70 2,36	AGROT	1,1120						
				JD	MJS	120															
				BK	MJS	80															
				ŚW	MJS	80															
				BK	MJS	60															
				BRZ	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				MD	MJS	60															
			PODR	JD	4	40	0,3		10	II											
				JD	4	30			6	II											
				JD	2	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,3														
				JD																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem										437	607						
2-px	0,2977	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G196	DRZEW	BRZ	6	65	0,7	32	25	I	135	40	1,94 0,58	IVDU	0,2977	67	56				
				OS	2	65		32	25	II	45	13	0,59 0,18	ODN- ZŁOŻ	0,2977						
				BRZ	1	35		15	18	I	22	7	0,83 0,25	PIEL	0,2977						
				OS	1	35		20	20	I	23	7	0,93 0,28	AGROT	0,2977						
				JS	MJS	50															
				JW	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,6														
				IWA																	

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
				LSZ																	
				OS																	
				ŚL.T																	
			Razem								225	67									
2-rx	0,2788	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G196	DRZEW	BRZ	3	65	0,7	32	24	I	70	20	1,00 0,28	IVDU	0,2788	63	53				
				OS	2	65		34	24	II	48	13	0,63 0,18	ODN- ZŁOŻ	0,2788						
				CZR	1	50		20	21	I	22	6	0,50 0,14	PIEL	0,2788						
				JS	1	50		21	21	I	23	6	0,57 0,16	AGROT	0,2788						
				JW	1	50		20	21	I	24	7	0,81 0,23								
				BRZ	1	35		13	17	I	20	6	0,75 0,21								
				OS	1	35		16	20	I	19	5	0,77 0,21								
				CZR	MJS	65															
				JS	MJS	65															
				JW	MJS	65															
				BK	MJS	50															
				BK	MJS	35															
				CZR	MJS	35															
				JS	MJS	35															
				JW	MJS	35															
			PODSZ	BK			0,6														
				CZR																	
				JS																	
				JW																	
				KRU																	
				LSZ																	
				OS																	
			Razem								226	63									
2-sx	1,0700	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW,	DRZEW	SO	5	85	0,8	39	27	I	210	225	3,35 3,59	IVDU	1,0700	428	356				
				JD	3	85		36	27	II	115	123	2,06 2,21	ODN- ZŁOŻ	0,9630						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G295, INFO: Fragmentami LGśw.		JD	2	60		27	23	I	75	80	3,03 3,24	PIEL	0,9630						
				JD	MJS	100								AGROT	0,9630						
				BK	MJS	85															
				ŚW	MJS	85															
				BK	MJS	60															
				CZR	MJS	60															
				JS	MJS	60															
				JW	MJS	60															
				MD	MJS	60															
				ŚW	MJS	60															
			PODR	JD	7	30	0,2		6	II											
				JD	3	20			2	II											
			PODSZ	BK			0,5														
				BRZ																	
				JD																	
				KRU																	
				LSZ																	
				ŚW																	
				Razem									400	428							
2-tx	1,1176	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ- Południowomałopolski Ob. ChK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR REJ: G106, G107, G83	DRZEW	SO	7	80	0,7	37	26	I	210	235	3,62 4,04	IVD	1,1176	131	109				
			JD	2	60		23	22	I	55	61	2,22 2,48	ODN- ZŁOŻ	0,4470							
			BK	1	60		24	22	I	28	31	0,89 1,00	PIEL	0,4470							
			JD	MJS	80								AGROT	0,4470							
			BRZ	MJS	60																
			CZR	MJS	60																
			JS	MJS	60																
			JW	MJS	60																
			MD	MJS	60																
			OS	MJS	60																
			ŚW	MJS	60																

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
			PODSZ	BK			0,6														
				BRZ																	
				JD																	
				LSZ																	
				ŚL.T																	
				ŚW																	
			Razem								293	327									
2-wx	0,0660	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: INNE WYL, BP: , S: LMGŚW, TD: BK, JD, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G106, INFO: Teren przydomowy.																			
2-Lz	0,0670	OC: N2000 OSO-PLB180002 Beskid Niski, OB KRAJ-Południowomałopolski Ob. ChK, RP: LZ-Ł, BP: , S: , ZW: , ZM: 0, NR REJ: G226, INFO: LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.																			
Razem	51,6009															7014	5858				
Ogółem	147,6949															21980	18338				

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IVD	74,5620	13988	11647
IVDU	12,4261	4595	3820
PRZEST	0,8597	10	8
TP	55,9946	3371	2850
TW	0,8431	16	13

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 dx	0,1869	SUKCESJA
1 f	0,1457	INNE WYL
1 h	0,0398	INNE WYL
1 i	0,0388	INNE WYL
1 j	0,1151	INNE WYL
1 kx	0,2328	SUKCESJA
1 m	0,1914	INNE WYL
1 o	0,0154	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	0,9659	
2 cx	0,3682	SUKCESJA
2 dx	0,2117	SUKCESJA
2 gx	0,4400	SUKCESJA
2 i	0,1900	SUKCESJA
2 j	0,2871	SUKCESJA
2 kx	0,1442	SUKCESJA
2 l	0,1551	INNE WYL
2 wx	0,0660	INNE WYL
2 x	0,3215	SUKCESJA
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	2,1838	
RAZEM:	0,9659	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	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
G18	G18	181/5	LsV	1-w	D-STAN		JD	110	II	0,2423		116	IVD	0,2423	46/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0969		
													PIEL	0,0969		
													AGROT	0,0969		
Razem:										0,2423		116			46/39	
G19	G19	201/2	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,2345		121	IVD	0,2345	48/40	
													ODN- ZŁOŻ	0,0844		
													PIEL	0,0844		
													AGROT	0,0844		
Razem:				1-ix	L ENERG			0		0,0113		0				
G24	G24	172/1	LsV	1-g	D-STAN		JD	80	II	0,0126		5	TP	0,0126	1/1	
				1-k	D-STAN		JW	40	I	0,0123		2	TP	0,0123		
Razem:										0,0249		7			1/1	
G41	G41	43	LsV	2-hx	D-STAN		JD	110	I	2,0396		1052	IVD	2,0396	421/351	
													ODN- ZŁOŻ	0,7343		
													PIEL	0,7343		
													AGROT	0,7343		
				2-ix	D-STAN		SO	90	I	1,1904		512	IVD	1,1904	256/212	
													ODN- ZŁOŻ	0,3571		
													PIEL	0,3571		
													AGROT	0,3571		
		97/2	LsV	2-lx	D-STAN		BRZ	35	I	0,3104		45	TW	0,3104	6/5	
				2-jx	D-STAN		JD	100	I	0,1896		117	IVD	0,1896	47/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0683		
													PIEL	0,0683		
Razem:										3,7300		1726	AGROT	0,0683	730/607	
G42	G42	215	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,9000		464	IVD	0,9000	186/155	
													ODN- ZŁOŻ	0,3240		
													PIEL	0,3240		
													AGROT	0,3240		
		216	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,4100		212	IVD	0,4100	85/70	
													ODN- ZŁOŻ	0,1476		
Razem:										1,3100		676	PIEL	0,1476	271/225	
													AGROT	0,1476		
G43	G43	110	LsV	2-mx	D-STAN		SO	80	I	0,1300		44	IVDU	0,1300	44/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1170		
													PIEL	0,1170		
													AGROT	0,1170		
		111	LsV	2-mx	D-STAN		SO	80	I	0,1900		65	IVDU	0,1900	65/54	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN- ZŁOŻ	0,1710		
													PIEL	0,1710		
													AGROT	0,1710		
Razem:										0,3200		109			109/91	
G46	G46	4/1	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	1,7000		889	TP	1,7000	107/90	
Razem:										1,7000		889			107/90	
G47	G47	36/9	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0303		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0497		12	TP	0,0497	2/2	
Razem:										0,0800		12			2/2	
G50	G50	174/2	LsV	1-p	D-STAN		SO	80	I	3,2200		1224	IVDU	3,2200	1224/1018	
													ODN- ZŁOŻ	3,2200		
													PIEL	3,2200		
													AGROT	3,2200		
		213	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,4400		227	IVD	0,4400	91/76	
													ODN- ZŁOŻ	0,1584		
													PIEL	0,1584		
													AGROT	0,1584		
		214	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,9200		475	IVD	0,9200	190/158	
													ODN- ZŁOŻ	0,3312		
													PIEL	0,3312		
													AGROT	0,3312		
Razem:										4,5800		1925			1505/1252	
G51	G51	190	LsV	1-x	D-STAN		JD	80	II	2,0400		826	TP	2,0400	116/99	
Razem:										2,0400		826			116/99	
G52	G52	236/1	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	1,2559		574	IVD	1,2559	230/191	
													ODN- ZŁOŻ	0,4521		
													PIEL	0,4521		
													AGROT	0,4521		
		237/1	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	0,7788		356	IVD	0,7788	142/119	
													ODN- ZŁOŻ	0,2804		
													PIEL	0,2804		
													AGROT	0,2804		
Razem:										2,0347		930			372/310	
G53	G53	21/4	LsV	2-t	D-STAN		SO	75	I	0,2483		63	IVDU	0,2483	63/53	
													ODN- ZŁOŻ	0,2483		
													PIEL	0,2483		
													AGROT	0,2483		
Razem:										0,2483		63			63/53	
G55	G55	233	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	1,8800		859	IVD	1,8800	344/286	
													ODN- ZŁOŻ	0,6768		
													PIEL	0,6768		
													AGROT	0,6768		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		234	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	4,3300		1979	IVD	4,3300	791/659	
													ODN- ZŁOŻ	1,5588		
													PIEL	1,5588		
													AGROT	1,5588		
Razem:										6,2100		2838			1135/945	
G56	G56	182	LsV	1-cx	D-STAN		JD	90	I	1,2255		717	TP	1,2255	93/79	
				1-fx	D-STAN		JD	80	II	0,2145		93	TP	0,2145	13/11	
Razem:										1,4400		810			106/90	
G57	G57	100/7	LsV	2-lx	D-STAN		BRZ	35	I	0,4655		67	TW	0,4655	9/7	
				2-jx	D-STAN		JD	100	I	0,5945		367	IVD	0,5945	147/123	
													ODN- ZŁOŻ	0,2140		
													PIEL	0,2140		
													AGROT	0,2140		
		98	LsV	2-kx	SUKCESJ A			0		0,1442		0				
				2-ix	D-STAN		SO	90	I	0,6458		278	IVD	0,6458	139/115	
													ODN- ZŁOŻ	0,1937		
													PIEL	0,1937		
													AGROT	0,1937		
		99	LsV	2-jx	D-STAN		JD	100	I	0,8300		513	IVD	0,8300	205/172	
													ODN- ZŁOŻ	0,2988		
													PIEL	0,2988		
													AGROT	0,2988		
Razem:										2,6800		1226			500/417	
G58	G58	161/3	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,2300		118	IVD	0,2300	47/39	
													ODN- ZŁOŻ	0,0828		
													PIEL	0,0828		
													AGROT	0,0828		
		227	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	0,0900		41	IVD	0,0900	16/14	
													ODN- ZŁOŻ	0,0324		
													PIEL	0,0324		
													AGROT	0,0324		
Razem:										0,3200		160			63/53	
G60	G60	154	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0100		0	IVD	0,8300	171/143	
		41	LsV	2-hx	D-STAN		JD	110	I	0,8300		428	ODN- ZŁOŻ	0,2988		
													PIEL	0,2988		
													AGROT	0,2988		
Razem:										0,8400		428			171/143	
G61	G61	165/3	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	1,1636		599	IVD	1,1636	240/200	
													ODN- ZŁOŻ	0,4189		
													PIEL	0,4189		
													AGROT	0,4189		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		165/4	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,6528		336	IVD	0,6528	135/112	
													ODN- ZŁOŻ	0,2350		
													PIEL	0,2350		
													AGROT	0,2350		
		165/5	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,1293		67	IVD	0,1293	27/22	
													ODN- ZŁOŻ	0,0465		
													PIEL	0,0465		
													AGROT	0,0465		
		226	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	0,6100		279	IVD	0,6100	111/93	
													ODN- ZŁOŻ	0,2196		
													PIEL	0,2196		
													AGROT	0,2196		
		228	LsV	1-mx	D-STAN		JD	75	II	0,0519		12	TP	0,0519	2/2	
				1-px	D-STAN		JD	100	II	0,2002		113	IVDU	0,2002	113/94	
													ODN- ZŁOŻ	0,2002		
											PIEL	0,2002				
											AGROT	0,2002				
				1-nx	L ENERG			0		0,0079		0				
Razem:										2,8157		1406			628/523	
G62	G62	37/4	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	1,9000		1159	TP	1,9000	151/128	
Razem:										1,9000		1159			151/128	
G63	G63	169/2	LsV	1-h	INNE WYL			0		0,0398		0				
				1-d	D-STAN		SO	80	I	2,0690		633	IVD	2,0690	253/210	
													ODN- ZŁOŻ	0,7448		
													PIEL	0,7448		
												AGROT	0,7448			
Razem:										2,1088		633			253/210	
G64	G64	162	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,4700		242	IVD	0,4700	97/81	
													ODN- ZŁOŻ	0,1692		
													PIEL	0,1692		
													AGROT	0,1692		
		164	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,0856		44	IVD	0,0856	18/15	
													ODN- ZŁOŻ	0,0308		
													PIEL	0,0308		
													AGROT	0,0308		
				1-hx	D-STAN		OL.S	50	II	0,1244		25	IVDU	0,1244	25/20	
													ODN- ZŁOŻ	0,1244		
													PIEL	0,1244		
													AGROT	0,1244		
		193/2	LsV	1-x	D-STAN		JD	80	II	0,1416		57	TP	0,1416	8/7	
				1-sx	D-STAN		SO	90	I	0,4576		192	IVDU	0,4576	192/160	
											ODN-	0,4118				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,4118		
													AGROT	0,4118		
				1-ax	D-STAN		JD	90	II	0,8608		389	TP	0,8608	51/42	
		194	LsV	1-x	D-STAN		JD	80	II	0,2575		104	TP	0,2575	15/12	
				1-ax	D-STAN		JD	90	II	0,1525		69	TP	0,1525	9/8	
		195	LsV	1-ax	D-STAN		JD	90	II	1,3800		624	TP	1,3800	81/68	
Razem:										3,9300		1747			496/413	
G65	G65	192	LsV	1-cx	D-STAN		JD	90	I	0,3600		211	TP	0,3600	27/23	
		251	LsV	1-cx	D-STAN		JD	90	I	0,5300		310	TP	0,5300	40/34	
		252	LsV	1-x	D-STAN		JD	80	II	0,1200		49	TP	0,1200	7/6	
Razem:										1,0100		569			74/63	
G66	G66	219	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,8200		423	IVD	0,8200	169/141	
													ODN- ZŁOŻ	0,2952		
													PIEL	0,2952		
													AGROT	0,2952		
		220	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,4200		217	IVD	0,4200	87/72	
													ODN- ZŁOŻ	0,1512		
													PIEL	0,1512		
													AGROT	0,1512		
Razem:										1,2400		640			256/213	
G67	G67	277/3	LsV	1-ox	D-STAN		SO	75	I	0,0400		10	IVD	0,0400	4/3	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
Razem:										0,0400		10			4/3	
G69	G69	172/2	LsV	1-r	D-STAN		JW	50	I	0,1980		31	TP	0,1980	4/3	
				1-n	D-STAN		JD	110	II	0,2355		101	IVD	0,2355	40/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,0942		
													PIEL	0,0942		
													AGROT	0,0942		
				1-g	D-STAN		JD	80	II	2,1141		801	TP	2,1141	120/103	
				1-k	D-STAN		JW	40	I	0,8024		124	TP	0,8024	16/12	
Razem:										3,3500		1058			180/152	
G70	G70	32/4	LsV	2-p	D-STAN		JD	60	I	0,6015		183	TP	0,6015	29/25	
				2-w	D-STAN		JD	60	I	0,3985		90	TP	0,3985	15/13	
Razem:										1,0000		274			44/38	
G74	G74	186	LsV	1-cx	D-STAN		JD	90	I	1,0648		623	TP	1,0648	81/68	
				1-fx	D-STAN		JD	80	II	0,0652		28	TP	0,0652	4/3	
		211	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,9800		506	IVD	0,9800	202/168	
													ODN- ZŁOŻ	0,3528		
													PIEL	0,3528		
													AGROT	0,3528		
		212	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,2100		108	IVD	0,2100	43/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,0756		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0756		
													AGROT	0,0756		
Razem:										2,3200		1265			330/275	
G75	G75	171	LsV	1-k	D-STAN		JW	40	I	0,2200		34	TP	0,2200	4/3	
Razem:										0,2200		34			4/3	
G78	G78	248	LsV	1-yx	L ENERG			0		0,0545		0				
				1-zx	D-STAN		JD	80	II	0,0018		1	TP	0,0018		
				1-rx	D-STAN		JD	90	II	0,2922		135	TP	0,2922	16/14	
				1-wx	D-STAN		SO	80	I	0,7515		228	IVD	0,7515	91/76	
		249	LsV										ODN- ZŁOŻ	0,3006		
													PIEL	0,3006		
													AGROT	0,3006		
													IVD	0,2773	37/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,1109		
													PIEL	0,1109		
													AGROT	0,1109		
Razem:										1,9500		633			170/142	
G79	G79	1	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	1,5000		784	TP	1,5000	94/79	
Razem:										1,5000		784			94/79	
G81	G81	13/1	LsV	2-n	D-STAN		JD	110	II	0,0622		31	IVD	0,0622	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0224		
													PIEL	0,0224		
													AGROT	0,0224		
				2-z	D-STAN		JD	110	II	0,0380		19	IVDU	0,0380	19/16	
													ODN- ZŁOŻ	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													AGROT	0,0342		
				2-bx	D-STAN		JD	110	II	0,0498		25	IVDU	0,0498	25/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0448		
													PIEL	0,0448		
													AGROT	0,0448		
		8/1	LsV	2-o	D-STAN		JD	105	II	0,0800		34	IVDU	0,0800	34/28	
													ODN- ZŁOŻ	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													AGROT	0,0800		
Razem:										0,2300		109			90/75	
G83	G83	123/5	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,2036		60	IVD	0,2036	24/20	
													ODN-	0,0814		

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]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	0,0814		
													AGROT	0,0814		
		257/3	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,0600		18	IVD	0,0600	7/6	
													ODN- ZŁOŻ	0,0240		
													PIEL	0,0240		
												AGROT	0,0240			
Razem:										0,2636		77			31/26	
G84	G84	46	LsV	1-c	D-STAN		JW	50	II	0,2036		27	TP	0,2036	4/3	
				1-b	D-STAN		JD	90	II	3,3564		1353	TP	3,3564	175/148	
Razem:										3,5600		1380			179/151	
G85	G85	202	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	1,3200		681	IVD	1,3200	272/227	
													ODN- ZŁOŻ	0,4752		
													PIEL	0,4752		
													AGROT	0,4752		
		40	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,0741		45	TP	0,0741	6/5	
				2-cx	SUKCESJ A			0		0,3682		0				
				2-fx	D-STAN		SO	85	I	0,6477		185	IVDU	0,6477	185/154	
													ODN- ZŁOŻ	0,5829		
													PIEL	0,5829		
											AGROT	0,5829				
Razem:										2,4100		911			463/386	
G87	G87	12/15	LsV	2-k	D-STAN		SO	85	I	0,0354		14	IVD	0,0354	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0113		
													PIEL	0,0113		
													AGROT	0,0113		
				2-l	INNE WYL			0		0,0046		0				
Razem:										0,0400		14			6/5	
G88	G88	20/3	LsV	2-r	D-STAN		JW	55	I	0,4000		88	TP	0,4000	11/8	
		3	LsV	2-i	SUKCESJ A			0		0,1900		0				
				2-d	D-STAN		SO	43	IA	0,4929		99	TP	0,4929	15/13	
				2-b	D-STAN		SO	80	I	1,0959		415	IVD	1,0959	166/138	
													ODN- ZŁOŻ	0,3507		
													PIEL	0,3507		
													AGROT	0,3507		
				2-a	D-STAN		JD	90	II	1,1112		581	TP	1,1112	70/59	
		9/25	LsV	2-k	D-STAN		SO	85	I	0,3095		124	IVD	0,3095	50/41	
													ODN- ZŁOŻ	0,0990		
													PIEL	0,0990		
													AGROT	0,0990		
		2-l	INNE WYL			0		0,1505		0						

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Razem:										3,7500		1307			312/259	
G90	G90	224	LsV	1-mx	D-STAN		JD	75	II	0,0453		10	TP	0,0453	1/1	
				1-px	D-STAN		JD	100	II	0,0581		33	IVDU	0,0581	33/27	
													ODN- ZŁOŻ	0,0581		
													PIEL	0,0581		
													AGROT	0,0581		
		225	LsV	1-nx	L ENERG			0		0,0066		0				
				1-tx	D-STAN		JD	100	I	1,7993		822	IVD	1,7993	329/274	
													ODN- ZŁOŻ	0,6477		
													PIEL	0,6477		
													AGROT	0,6477		
Razem:				1-xx	D-STAN		JD	70	I	2,9407		1682	TP	2,9407	252/217	
Razem:										4,8500		2547			615/519	
G91	G91	151	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,1735		89	IVD	0,1735	36/30	
													ODN- ZŁOŻ	0,0625		
													PIEL	0,0625		
													AGROT	0,0625		
		197	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,1038		54	IVD	0,1038	21/18	
													ODN- ZŁOŻ	0,0374		
													PIEL	0,0374		
													AGROT	0,0374		
				1-y	D-STAN		OL	50	II	0,2562		53	TP	0,2562	6/5	
		198	LsV	1-ax	D-STAN		JD	90	II	0,5813		263	TP	0,5813	34/29	
				1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,0587		30	IVD	0,0587	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0211		
		199	LsV										PIEL	0,0211		
													AGROT	0,0211		
				1-ax	D-STAN		JD	90	II	1,7300		782	TP	1,7300	102/85	
Razem:				1-ax	D-STAN		JD	90	II	1,8000		814	TP	1,8000	106/89	
Razem:										4,7035		2085			317/266	
G92	G92	205/1	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,6100		315	IVD	0,6100	126/105	
													ODN- ZŁOŻ	0,2196		
													PIEL	0,2196		
													AGROT	0,2196		
Razem:										0,6100		315			126/105	
G106	G106	123/1	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,3740		110	IVD	0,3740	44/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1496		
													PIEL	0,1496		
													AGROT	0,1496		
				2-wx	INNE WYL			0		0,0660		0				
Razem:										0,4400		110			44/36	
G107	G107	120	LsV	2-ox	D-STAN		SO	80	I	1,3900		607	IVDU	1,3900	607/506	
													ODN-	1,1120		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ZŁOŻ			
													PIEL	1,1120		
													AGROT	1,1120		
		121	LsV	2-nx	D-STAN		SO	80	I	0,2700		92	IVD	0,2700	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,0972		
													PIEL	0,0972		
													AGROT	0,0972		
		122/1	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,0400		12	IVD	0,0400	5/4	
													ODN- ZŁOŻ	0,0160		
													PIEL	0,0160		
													AGROT	0,0160		
		122/2	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,4300		126	IVD	0,4300	50/42	
													ODN- ZŁOŻ	0,1720		
													PIEL	0,1720		
													AGROT	0,1720		
		123/3	LsV	2-tx	D-STAN		SO	80	I	0,0100		3	IVD	0,0100	1/1	
													ODN- ZŁOŻ	0,0040		
													PIEL	0,0040		
													AGROT	0,0040		
Razem:										2,1400		840			700/584	
G108	G108	204	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,1200		62	IVD	0,1200	25/21	
													ODN- ZŁOŻ	0,0432		
													PIEL	0,0432		
													AGROT	0,0432		
Razem:										0,1200		62			25/21	
G112	G112	26/2	LsV	2-g	D-STAN		JD	80	II	0,2488		91	TP	0,2488	13/11	
				2-h	D-STAN		JW	60	I	0,0712		14	TP	0,0712	2/1	
Razem:										0,3200		105			15/12	
G113	G113	187	LsV	1-jx	D-STAN		SO	90	I	0,9112		383	IVDU	0,9112	383/318	
													ODN- ZŁOŻ	0,8201		
													PIEL	0,8201		
													AGROT	0,8201		
				1-cx	D-STAN		JD	90	I	2,2388		1310	TP	2,2388	170/144	
Razem:										3,1500		1692			553/462	
G114	G114	244/5	LsV	1-rx	D-STAN		JD	90	II	1,4900		687	TP	1,4900	83/70	
Razem:										1,4900		687			83/70	
G118	G118	221	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	1,4400		743	IVD	1,4400	297/248	
													ODN- ZŁOŻ	0,5184		
													PIEL	0,5184		
													AGROT	0,5184		
Razem:										1,4400		743			297/248	
G122	G122	42/2	LsV	2-hx	D-STAN		JD	110	I	0,5447		281	IVD	0,5447	112/94	
													ODN- ZŁOŻ	0,1961		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,1961		
													AGROT	0,1961		
				2-ix	D-STAN		SO	90	I	0,2053		88	IVD	0,2053	44/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,0616		
													PIEL	0,0616		
													AGROT	0,0616		
Razem:										0,7500		369			156/131	
G127	G127	175	LsV	1-t	D-STAN		SO	85	IA	1,0100		454	IVDU	1,0100	454/374	
													ODN- ZŁOŻ	1,0100		
													PIEL	1,0100		
													AGROT	1,0100		
Razem:										1,0100		454			454/374	
G132	G132	38/15	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,4759		290	TP	0,4759	38/32	
				2-dx	SUKCESJ A			0		0,0230		0				
Razem:										0,4989		290			38/32	
G135	G135	177	LsV	1-r	D-STAN		JW	50	I	0,0200		3	TP	0,0200		
		178/1	LsV	1-w	D-STAN		JD	110	II	4,5557		2178	IVD	4,5557	871/730	
													ODN- ZŁOŻ	1,8223		
													PIEL	1,8223		
													AGROT	1,8223		
				1-s	D-STAN		JW	50	I	0,4143		65	TP	0,4143	9/7	
Razem:										4,9900		2246			880/737	
G137	G137	191	LsV	1-cx	D-STAN		JD	90	I	0,8800		515	TP	0,8800	67/56	
Razem:										0,8800		515			67/56	
G139	G139	169/1	LsV	1-j	INNE WYL			0		0,1151		0				
				1-l	D-STAN		JW	50	I	0,2660		53	TP	0,2660	8/6	
				1-i	INNE WYL			0		0,0388		0				
				1-o	INNE WYL			0		0,0154		0				
				1-m	INNE WYL			0		0,1914		0				
				1-d	D-STAN		SO	80	I	0,9733		298	IVD	0,9733	119/99	
													ODN- ZŁOŻ	0,3504		
													PIEL	0,3504		
													AGROT	0,3504		
		169/3	LsV	1-d	D-STAN		SO	80	I	0,0950		29	IVD	0,0950	12/10	
													ODN- ZŁOŻ	0,0342		
													PIEL	0,0342		
													AGROT	0,0342		
				1-f	INNE WYL			0		0,1457		0				
Razem:										1,8407		380			139/115	
G140	G140	153/3	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0075		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		209	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,1100		57	IVD	0,1100	23/19	
													ODN- ZŁOŻ	0,0396		
													PIEL	0,0396		
													AGROT	0,0396		
		210	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	1,0500		542	IVD	1,0500	217/181	
													ODN- ZŁOŻ	0,3780		
													PIEL	0,3780		
													AGROT	0,3780		
Razem:										1,1675		599			240/200	
G142	G142	241	LsV	1-yx	L ENERG			0		0,1804		0				
				1-zx	D-STAN		JD	80	II	0,1690		60	TP	0,1690	8/7	
				1-wx	D-STAN		SO	80	I	0,3606		110	IVD	0,3606	44/36	
													ODN- ZŁOŻ	0,1442		
													PIEL	0,1442		
													AGROT	0,1442		
		242	LsV	1-by	D-STAN		SO	85	I	0,2797		92	IVD	0,2797	37/31	
													ODN- ZŁOŻ	0,1119		
													PIEL	0,1119		
													AGROT	0,1119		
Razem:				1-zx	D-STAN		JD	80	II	0,5903		208	TP	0,5903	29/25	
Razem:										1,5800		470			118/99	
G143	G143	173	LsV	1-n	D-STAN		JD	110	II	3,1900		1365	IVD	3,1900	546/457	
													ODN- ZŁOŻ	1,2760		
													PIEL	1,2760		
													AGROT	1,2760		
Razem:										3,1900		1365			546/457	
G152	G152	244/4	LsV	1-rx	D-STAN		JD	90	II	0,2900		134	TP	0,2900	16/14	
		246/5	LsV	1-ox	D-STAN		SO	75	I	0,6100		156	IVD	0,6100	62/52	
													ODN- ZŁOŻ	0,2440		
													PIEL	0,2440		
													AGROT	0,2440		
Razem:										0,9000		289			78/66	
G159	G159	236/4	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	1,0000		457	IVD	1,0000	183/152	
													ODN- ZŁOŻ	0,3600		
													PIEL	0,3600		
													AGROT	0,3600		
Razem:										1,0000		457			183/152	
G160	G160	236/2	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	0,9631		440	IVD	0,9631	176/147	
													ODN- ZŁOŻ	0,3467		
													PIEL	0,3467		
													AGROT	0,3467		
		237/2	LsV	1-zx	D-STAN		JD	80	II	0,1100		39	TP	0,1100	5/5	
Razem:										1,0731		479			181/152	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G162	G162	25	LsV	2-g	D-STAN		JD	80	II	0,1207		44	TP	0,1207	6/5	
				2-m	D-STAN		JD	80	II	0,2393		88	TP	0,2393	12/10	
Razem:										0,3600		132			18/15	
G165	G165	36/10	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0375		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0625		15	TP	0,0625	2/2	
Razem:										0,1000		15			2/2	
G168	G168	42/1	LsV	2-hx	D-STAN		JD	110	I	0,6014		310	IVD	0,6014	124/103	
													ODN- ZŁOŻ	0,2165		
													PIEL	0,2165		
													AGROT	0,2165		
				2-ix	D-STAN		SO	90	I	0,2686		115	IVD	0,2686	58/48	
													ODN- ZŁOŻ	0,0806		
													PIEL	0,0806		
													AGROT	0,0806		
Razem:										0,8700		426			182/151	
G171	G171	101	LsV	2-jx	D-STAN		JD	100	I	1,4000		865	IVD	1,4000	346/291	
													ODN- ZŁOŻ	0,5040		
													PIEL	0,5040		
													AGROT	0,5040		
		203	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	1,1900		614	IVD	1,1900	246/205	
													ODN- ZŁOŻ	0,4284		
													PIEL	0,4284		
													AGROT	0,4284		
Razem:										2,5900		1479			592/496	
G174	G174	20/4	LsV	2-r	D-STAN		JW	55	I	0,0346		8	TP	0,0346	1/1	
Razem:										0,0346		8			1/1	
G175	G175	181/2	LsV	1-w	D-STAN		JD	110	II	0,5569		266	IVD	0,5569	106/89	
													ODN- ZŁOŻ	0,2228		
													PIEL	0,2228		
													AGROT	0,2228		
Razem:										0,5569		266			106/89	
G181	G181	42/3	LsV	2-hx	D-STAN		JD	110	I	0,4092		211	IVD	0,4092	84/70	
													ODN- ZŁOŻ	0,1473		
													PIEL	0,1473		
													AGROT	0,1473		
				2-ix	D-STAN		SO	90	I	0,0108		5	IVD	0,0108	2/2	
													ODN- ZŁOŻ	0,0032		
													PIEL	0,0032		
													AGROT	0,0032		
Razem:										0,4200		216			86/72	
G182	G182	152/2	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,2200		113	IVD	0,2200	45/38	
													ODN- ZŁOŻ	0,0792		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,0792		
													AGROT	0,0792		
Razem:										0,2200		113			45/38	
G183	G183	152/3	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	0,2000		103	IVD	0,2000	41/34	
													ODN- ZŁOŻ	0,0720		
													PIEL	0,0720		
													AGROT	0,0720		
Razem:										0,2000		103			41/34	
G186	G186	205/2	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,5900		304	IVD	0,5900	122/101	
													ODN- ZŁOŻ	0,2124		
													PIEL	0,2124		
													AGROT	0,2124		
		207	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,0300		15	IVD	0,0300	6/5	
													ODN- ZŁOŻ	0,0108		
													PIEL	0,0108		
													AGROT	0,0108		
Razem:										0,6200		320			128/106	
G189	G189	36/17	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0154		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0746		18	TP	0,0746	3/2	
Razem:										0,0900		18			3/2	
G190	G190	36/13	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0127		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0273		6	TP	0,0273	1/1	
Razem:										0,0400		6			1/1	
G191	G191	36/14	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0065		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0335		8	TP	0,0335	1/1	
Razem:										0,0400		8			1/1	
G196	G196	116	LsV	2-nx	D-STAN		SO	80	I	1,2700		432	IVD	1,2700	173/144	
													ODN- ZŁOŻ	0,4572		
													PIEL	0,4572		
													AGROT	0,4572		
		117	LsV	2-px	D-STAN		BRZ	65	I	0,1965		44	IVDU	0,1965	44/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1965		
													PIEL	0,1965		
													AGROT	0,1965		
				2-nx	D-STAN		SO	80	I	0,7835		266	IVD	0,7835	107/89	
													ODN- ZŁOŻ	0,2821		
													PIEL	0,2821		
													AGROT	0,2821		
		118/1	LsV	2-rx	D-STAN		BRZ	65	I	0,2788		63	IVDU	0,2788	63/53	
													ODN- ZŁOŻ	0,2788		
													PIEL	0,2788		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				2-px	D-STAN		BRZ	65	I	0,1012		23	AGROT	0,2788	23/19	
													IVDU	0,1012		
													ODN- ZŁOŻ	0,1012		
													PIEL	0,1012		
													AGROT	0,1012		
Razem:										2,6300		828			410/342	
G204	G204	36/18	LsV	2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0400		9	TP	0,0400	2/1	
Razem:										0,0400		9			2/1	
G210	G210	36/20	LsV	2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0100		2	TP	0,0100		
Razem:										0,0100		2			0/0	
G212	G212	36/22	LsV	2-ax	D-STAN		JD	60	II	0,0200		4	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200		4			1/1	
G221	G221	193/11	LsV	1-x	D-STAN		JD	80	II	2,5400		1029	TP	2,5400	144/123	
Razem:										2,5400		1029			144/123	
G222	G222	22/18	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0288		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0467		11	TP	0,0467	2/2	
Razem:										0,0755		11			2/2	
G223	G223	22/16	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0210		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0560		13	TP	0,0560	2/2	
		7/3	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0503		12	TP	0,0503	2/1	
Razem:										0,1273		25			4/3	
G224	G224	7/1	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0017		0	TP	0,0017		
Razem:										0,0017		0			0/0	
G226	G226	26/4	LsV	2-Lz	LZ-Ł			0		0,0670		0				
				2-h	D-STAN		JW	60	I	0,0530		10	TP	0,0530	1/1	
Razem:										0,1200		10			1/1	
G227	G227	7/6	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0448		11	TP	0,0448	1/1	
Razem:										0,0448		11			1/1	
G229	G229	7/2	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0271		6	TP	0,0271	1/1	
Razem:										0,0271		6			1/1	
G230	G230	7/4	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0576		14	TP	0,0576	2/2	
Razem:										0,0576		14			2/2	
G231	G231	22/20	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0319		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0481		11	TP	0,0481	2/2	
Razem:										0,0800		11			2/2	
G232	G232	22/13	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0208		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0292		7	TP	0,0292	1/1	
Razem:										0,0500		7			1/1	
G233	G233	6/1	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	1,1300		591	TP	1,1300	71/60	
		7/9	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,2400		57	TP	0,2400	8/7	
Razem:										1,3700		648			79/67	
G235	G235	22/15	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0269		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0562		13	TP	0,0562	2/2	
		22/19	LsV	2-x	SUKCESJ			0		0,0305		0				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				2-s	A D-STAN		JD	60	II	0,0508		12	TP	0,0508	2/2	
Razem:										0,1644		25			4/4	
G238	G238	167	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	1,5600		803	IVD	1,5600	321/268	
													ODN- ZŁOŻ	0,5616		
													PIEL	0,5616		
													AGROT	0,5616		
Razem:										1,5600		803			321/268	
G240	G240	36/24	LsV	2-ax	D-STAN		JD	60	II	0,5530		123	TP	0,5530	20/17	
Razem:										0,5530		123			20/17	
G241	G241	217	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,3600		186	IVD	0,3600	74/62	
													ODN- ZŁOŻ	0,1296		
													PIEL	0,1296		
													AGROT	0,1296		
		218	LsV	1-gx	D-STAN		JD	110	II	0,9400		485	IVD	0,9400	194/162	
													ODN- ZŁOŻ	0,3384		
													PIEL	0,3384		
													AGROT	0,3384		
		36/25	LsV	2-ax	D-STAN		JD	60	II	0,2728		61	TP	0,2728	10/8	
Razem:										1,5728		732			278/232	
G244	G244	22/14	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0334		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0566		13	TP	0,0566	2/2	
Razem:										0,0900		13			2/2	
G247	G247	38/9	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,9991		609	TP	0,9991	79/67	
Razem:										0,9991		609			79/67	
G248	G248	38/10	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	1,0012		611	TP	1,0012	79/67	
Razem:										1,0012		611			79/67	
G249	G249	38/19	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,0259		16	TP	0,0259	2/2	
Razem:										0,0259		16			2/2	
G255	G255	7/7	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0781		18	TP	0,0781	3/2	
Razem:										0,0781		18			3/2	
G256	G256	32/6	LsV	2-w	D-STAN		JD	60	I	0,0662		15	TP	0,0662	2/2	
Razem:										0,0662		15			2/2	
G265	G265	181/6	LsV	1-w	D-STAN		JD	110	II	0,0499		24	IVD	0,0499	10/8	
													ODN- ZŁOŻ	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													AGROT	0,0200		
Razem:										0,0499		24			10/8	
G266	G266	181/3	LsV	1-bx	D-STAN		SO	80	I	0,1473		44	IVDU	0,1473	44/37	
													ODN- ZŁOŻ	0,1031		
													PIEL	0,1031		
													AGROT	0,1031		
Razem:										0,1473		44			44/37	
G268	G268	201/1	LsV	1-dx	SUKCESJ			0		0,1869		0	PRZEST	0,1869	4/3	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				1-gx	A D-STAN		JD	110	II	1,3131		678	IVD	1,3131	271/226	
													ODN- ZŁOŻ	0,4727		
													PIEL	0,4727		
													AGROT	0,4727		
Razem:										1,5000		678			275/229	
G270	G270	5/12	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	0,0389		20	TP	0,0389	2/2	
		5/6	LsV	2-c	D-STAN		SO	80	II	0,5198		83	IVDU	0,5198	83/70	
													ODN- ZŁOŻ	0,5198		
													PIEL	0,5198		
													AGROT	0,5198		
				2-a	D-STAN		JD	90	II	2,6469		1384	TP	2,6469	166/140	
		5/8	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	1,3110		686	TP	1,3110	82/69	
Razem:										4,5166		2173			333/281	
G273	G273	7/8	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0922		22	TP	0,0922	3/3	
Razem:										0,0922		22			3/3	
G275	G275	21/5	LsV	2-t	D-STAN		SO	75	I	0,0575		15	IVDU	0,0575	15/12	
													ODN- ZŁOŻ	0,0575		
													PIEL	0,0575		
													AGROT	0,0575		
Razem:										0,0575		15			15/12	
G282	G282	38/16	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,4239		259	TP	0,4239	34/28	
				2-dx	SUKCESJ A			0		0,0761		0				
Razem:										0,5000		259			34/28	
G285	G285	97/3	LsV	2-lx	D-STAN		BRZ	35	I	0,0672		10	TW	0,0672	1/1	
Razem:										0,0672		10			1/1	
G286	G286	22/17	LsV	2-x	SUKCESJ A			0		0,0258		0				
				2-s	D-STAN		JD	60	II	0,0494		12	TP	0,0494	2/2	
Razem:										0,0752		12			2/2	
G295	G295	123/4	LsV	2-sx	D-STAN		SO	85	I	1,0700		428	IVDU	1,0700	428/356	
													ODN- ZŁOŻ	0,9630		
													PIEL	0,9630		
													AGROT	0,9630		
Razem:										1,0700		428			428/356	
G303	G303	38/12	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	0,5657		345	TP	0,5657	45/38	
		38/18	LsV	2-y	D-STAN		JD	90	II	1,1242		686	TP	1,1242	89/76	
				2-dx	SUKCESJ A			0		0,1126		0				
		38/7	LsV	2-gx	SUKCESJ A			0		0,4400		0	PRZEST	0,4400	2/2	
Razem:										2,2425		1031			136/116	
G307	G307	244/3	LsV	1-by	D-STAN		SO	85	I	0,8117		268	IVD	0,8117	107/89	
													ODN- ZŁOŻ	0,3247		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
													PIEL	0,3247			
													AGROT	0,3247			
				1-yx	L ENERG			0			0,2686		0				
				1-ay	D-STAN		SO	85	I		1,2997		429	IVDU	1,2997	429/356	
														ODN- ZŁOŻ	1,2997		
														PIEL	1,2997		
												AGROT	1,2997				
Razem:										2,3800		697			536/445		
G308	G308	5/10	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	0,2412		126	TP	0,2412	15/13		
Razem:										0,2412		126			15/13		
G309	G309	5/9	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	0,2499		131	TP	0,2499	16/13		
Razem:										0,2499		131			16/13		
G310	G310	5/11	LsV	2-a	D-STAN		JD	90	II	0,0111		6	TP	0,0111	1/1		
Razem:										0,0111		6			1/1		
G315	G315	2	LsV	2-b	D-STAN		SO	80	I	0,7822		296	IVD	0,7822	119/99		
													ODN- ZŁOŻ	0,2503			
													PIEL	0,2503			
													AGROT	0,2503			
				2-a	D-STAN		JD	90	II		0,6678		349	TP	0,6678	42/35	
		47	LsV	1-c	D-STAN		JW	50	II		0,3034		41	TP	0,3034	5/4	
				1-b	D-STAN		JD	90	II	0,5266		212	TP	0,5266	28/23		
Razem:										2,2800		899			194/161		
G320	G320	281	Ls	1-a	D-STAN		SO	110	I	4,8880		2615	IVD	4,8880	1046/862		
													ODN- ZŁOŻ	1,9552			
													PIEL	1,9552			
													AGROT	1,9552			
Razem:										4,8880		2615			1046/862		
G325	G325	4/2	LsV	2-b	D-STAN		SO	80	I	1,0700		406	IVD	1,0700	162/135		
													ODN- ZŁOŻ	0,3424			
													PIEL	0,3424			
													AGROT	0,3424			
Razem:										1,0700		406			162/135		
G330	G330	163/1	LsV	1-kx	SUKCESJ A			0		0,2328		0	PRZEST	0,2328	4/3		
				1-lx	L ENERG			0		0,0072		0					
Razem:										0,2400		0			4/3		
G335	G335	236/3	LsV	1-tx	D-STAN		JD	100	I	0,3034		139	IVD	0,3034	55/46		
													ODN- ZŁOŻ	0,1092			
													PIEL	0,1092			
													AGROT	0,1092			
Razem:										0,3034		139			55/46		
G340	G340	153/4	LsV	1-Lz	LZ-Ł			0		0,0315		0					
Razem:										0,0315		0			0/0		
G345	G345	26/3	LsV	2-h	D-STAN		JW	60	I	0,5300		101	TP	0,5300	13/11		
Razem:										0,5300		101			13/11		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G349	G349	7/5	LsV	2-f	D-STAN		JD	65	I	0,0510		12	TP	0,0510	2/1	
Razem:										0,0510		12			2/1	
G352	G352	12/18	LsV	2-n	D-STAN		JD	110	II	1,1796		590	IVD	1,1796	236/194	
													ODN- ZŁOŻ	0,4247		
													PIEL	0,4247		
													AGROT	0,4247		
Razem:										1,1796		590			236/194	
G353	G353	12/19	LsV	2-n	D-STAN		JD	110	II	0,5693		285	IVD	0,5693	114/94	
													ODN- ZŁOŻ	0,2049		
													PIEL	0,2049		
													AGROT	0,2049		
Razem:										0,5693		285			114/94	
G354	G354	12/20	LsV	2-k	D-STAN		SO	85	I	1,1317		454	IVD	1,1317	181/151	
													ODN- ZŁOŻ	0,3621		
													PIEL	0,3621		
													AGROT	0,3621		
				2-n	D-STAN		JD	110	II	0,2611		131	IVD	0,2611	52/43	
													ODN- ZŁOŻ	0,0940		
													PIEL	0,0940		
													AGROT	0,0940		
Razem:										1,3928		584			233/194	
G355	G355	12/21	LsV	2-k	D-STAN		SO	85	I	0,6570		263	IVD	0,6570	105/88	
													ODN- ZŁOŻ	0,2102		
													PIEL	0,2102		
													AGROT	0,2102		
				2-n	D-STAN		JD	110	II	0,5206		260	IVD	0,5206	104/86	
													ODN- ZŁOŻ	0,1874		
													PIEL	0,1874		
													AGROT	0,1874		
				2-j	SUKCESJ A			0		0,2871		0				
Razem:										1,4647		524			209/174	
G359	G359	166	LsV	1-z	D-STAN		JD	110	I	1,2200		628	IVD	1,2200	251/209	
													ODN- ZŁOŻ	0,4392		
													PIEL	0,4392		
													AGROT	0,4392		
Razem:										1,2200		628			251/209	
Razem:										147,6949		65101			21979/18342	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
linia energetyczna	0,6034
Razem:	0,6034

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	G285
3	RODO	G315
4	RODO	G190
5	RODO	G352
6	RODO	G87
7	RODO	G78
8	RODO	G320
9	RODO	G181
10	RODO	G143
11	RODO	G143
12	RODO	G212
13	RODO	G268
14	RODO	G175
15	RODO	G46
16	RODO	G19
17	RODO	G325
18	RODO	G162
19	RODO	G266
20	RODO	G137
21	RODO	G122
22	RODO	G168
23	RODO	G182
24	RODO	G183
25	RODO	G171
26	RODO	G18
27	RODO	G224
28	RODO	G210
29	RODO	G159
30	RODO	G52
31	RODO	G160
32	RODO	G50
33	RODO	G127
34	RODO	G308
35	RODO	G310
36	RODO	G309
37	RODO	G310
38	RODO	G270
39	RODO	G310
40	RODO	G230
41	RODO	G114
42	RODO	G114
43	RODO	G114
44	RODO	G307
45	RODO	G152
46	RODO	G67
47	RODO	G223
48	RODO	G233
49	RODO	G142
50	RODO	G55
51	RODO	G142
52	RODO	G56
53	RODO	G56
54	RODO	G273
55	RODO	G222
56	RODO	G295
57	RODO	G335
58	RODO	G349
59	RODO	G90
60	RODO	G88
61	RODO	G24
62	RODO	G255
63	RODO	G330
64	RODO	G57
65	RODO	G140
66	RODO	G359
67	RODO	G340
68	RODO	G58
69	RODO	G320
70	RODO	G320
71	RODO	G320

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
72	RODO	G320
73	RODO	G320
74	RODO	G320
75	RODO	G256
76	RODO	G43
77	RODO	G61
78	RODO	G61
79	RODO	G60
80	RODO	G238
81	RODO	G61
82	RODO	G61
83	RODO	G61
84	RODO	G61
85	RODO	G61
86	RODO	G62
87	RODO	G275
88	RODO	G139
89	RODO	G139
90	RODO	G63
91	RODO	G53
92	RODO	G64
93	RODO	G65
94	RODO	G61
95	RODO	G174
96	RODO	G221
97	RODO	G66
98	RODO	G241
99	RODO	G240
100	RODO	G70
101	RODO	G69
102	RODO	G320
103	RODO	G320
104	RODO	G118
105	RODO	G320
106	RODO	G165
107	RODO	G74
108	RODO	G74
109	RODO	G74
110	RODO	G75
111	RODO	G74
112	RODO	G232
113	RODO	G229
114	RODO	G74
115	RODO	G244
116	RODO	G74
117	RODO	G135
118	RODO	G74
119	RODO	G204
120	RODO	G248
121	RODO	G248
122	RODO	G132
123	RODO	G235
124	RODO	G286
125	RODO	G79
126	RODO	G81
127	RODO	G113
128	RODO	G353
129	RODO	G87
130	RODO	G355
131	RODO	G87
132	RODO	G106
133	RODO	G107
134	RODO	G83
135	RODO	G303
136	RODO	G265
137	RODO	G84
138	RODO	G320
139	RODO	G189
140	RODO	G227
141	RODO	G70
142	RODO	G112
143	RODO	G85
144	RODO	G74
145	RODO	G47
146	RODO	G231
147	RODO	G226
148	RODO	G315
149	RODO	G315

Lp.	Nazwisko, imię (współwłasność małżeńska) udział	Nr jednostki rej.
150	RODO	G345
151	RODO	G247
152	RODO	G282
153	RODO	G249
154	RODO	G247
155	RODO	G249
156	RODO	G42
157	RODO	G191
158	RODO	G91
159	RODO	G51
160	RODO	G196
161	RODO	G108
162	RODO	G92
163	RODO	G186
164	RODO	G87
165	RODO	G354

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G79	2 a	1,5000
2	2	G315	2 a,b	1,4500
3	3	G88	2 a,b,d,i	2,8900
4	4/1	G46	2 a	1,7000
5	4/2	G325	2 b	1,0700
6	5/10	G308	2 a	1,3158
7	5/11	G310	2 a	0,0863
8	5/12	G270	2 a	0,3875
9	5/6	G270	2 a,c	3,5433
10	5/8	G270	2 a	1,3156
11	5/9	G309	2 a	1,3158
12	6/1	G233	2 a	4,8700
13	7/1	G224	2 f	0,1866
14	7/2	G229	2 f	0,1837
15	7/3	G223	2 f	0,2227
16	7/4	G230	2 f	0,1971
17	7/5	G349	2 f	0,2057
18	7/6	G227	2 f	0,2171
19	7/7	G255	2 f	0,2145
20	7/8	G273	2 f	0,2140
21	7/9	G233	2 f	0,3400
22	8/1	G81	2 o	0,4700
23	9/25	G88	2 k,l	2,6400
24	12/15	G87	2 k,l	0,2235
25	12/18	G352	2 n	1,4678
26	12/19	G353	2 n	1,0040
27	12/20	G354	2 k,n	1,4644
28	12/21	G355	2 j,k,n	1,4647
29	13/1	G81	2 bx,n,z	0,6400
30	20/3	G88	2 r	0,5000
31	20/4	G174	2 r	0,0543
32	21/4	G53	2 t	1,0793
33	21/5	G275	2 t	0,5000
34	22/13	G232	2 s,x	0,1700
35	22/14	G244	2 s,x	0,2100
36	22/15	G235	2 s,x	0,2035
37	22/16	G223	2 s,x	0,1943
38	22/17	G286	2 s,x	0,1864
39	22/18	G222	2 s,x	0,1793
40	22/19	G235	2 s,x	0,1797
41	22/20	G231	2 s,x	0,1800
42	25	G162	2 g,m	2,4900
43	26/2	G112	2 g,h	2,0400
44	26/3	G345	2 h	1,0600
45	26/4	G226	2 h,Lz	0,9000
46	32/4	G70	2 p,w	3,4700
47	32/6	G256	2 w	1,7173
48	36/10	G165	2 s,x	0,1700
49	36/13	G190	2 s,x	0,1900
50	36/14	G191	2 s,x	0,1900
51	36/17	G189	2 s,x	0,1700
52	36/18	G204	2 s	0,1800
53	36/20	G210	2 s	0,1500
54	36/22	G212	2 ax	0,3000
55	36/24	G240	2 ax	1,6081
56	36/25	G241	2 ax	4,3670
57	36/9	G47	2 s,x	0,3100
58	37/4	G62	2 y	3,8200
59	38/10	G248	2 y	1,0012
60	38/12	G303	2 y	0,5835
61	38/15	G132	2 dx,y	0,5004
62	38/16	G282	2 dx,y	0,5000
63	38/18	G303	2 dx,y	1,2368
64	38/19	G249	2 y	1,2772
65	38/7	G303	2 gx	0,4400
66	38/9	G247	2 y	0,9991
67	40	G85	2 cx,fx,y	3,3200
68	41	G60	2 hx	2,7200
69	42/1	G168	2 hx,ix	0,8700

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	42/2	G122	2 hx,ix	0,8600
71	42/3	G181	2 hx,ix	0,8400
72	43	G41	2 hx,ix	3,2300
73	46	G84	1 b,c	5,9100
74	47	G315	1 b,c	1,6100
75	97/2	G41	2 jx,lx	4,0200
76	97/3	G285	2 lx	0,9141
77	98	G57	2 ix,kx	0,7900
78	99	G57	2 jx	1,2800
79	100/7	G57	2 jx,lx	3,5800
80	101	G171	2 jx	2,7300
81	110	G43	2 mx	0,1300
82	111	G43	2 mx	1,5800
83	116	G196	2 nx	1,2700
84	117	G196	2 nx,px	1,9000
85	118/1	G196	2 px,rx	1,3700
86	120	G107	2 ox	1,3900
87	121	G107	2 nx	1,0400
88	122/1	G107	2 tx	0,0400
89	122/2	G107	2 tx	0,7200
90	123/1	G106	2 tx,wx	0,5600
91	123/3	G107	2 tx	0,2200
92	123/4	G295	2 sx	1,9500
93	123/5	G83	2 tx	0,6823
94	151	G91	1 z	2,1212
95	152/2	G182	1 z	1,1700
96	152/3	G183	1 z	0,2700
97	153/3	G140	1 Lz	0,1180
98	153/4	G340	1 Lz	0,3664
99	154	G60	1 Lz	0,4300
100	161/3	G58	1 z	1,3000
101	162	G64	1 z	0,6000
102	163/1	G330	1 kx,lx	0,9200
103	164	G64	1 hx,z	0,6800
104	165/3	G61	1 z	1,1636
105	165/4	G61	1 z	1,2677
106	165/5	G61	1 z	1,1049
107	166	G359	1 z	1,2200
108	167	G238	1 z	1,5600
109	169/1	G139	1 d,i,j,l,m,o	3,3800
110	169/2	G63	1 d,h	7,1320
111	169/3	G139	1 d,f	0,5895
112	171	G75	1 k	3,4100
113	172/1	G24	1 g,k	1,1079
114	172/2	G69	1 g,k,n,r	5,8500
115	173	G143	1 n	6,9600
116	174/2	G50	1 p	5,0700
117	175	G127	1 t	1,0100
118	177	G135	1 r	1,4900
119	178/1	G135	1 s,w	9,9200
120	181/2	G175	1 w	1,5298
121	181/3	G266	1 bx	1,8957
122	181/5	G18	1 w	0,6463
123	181/6	G265	1 w	0,7463
124	182	G56	1 cx,fx	3,0900
125	186	G74	1 cx,fx	5,0000
126	187	G113	1 cx,jx	6,7400
127	190	G51	1 x	4,1100
128	191	G137	1 cx	0,8800
129	192	G65	1 cx	0,3600
130	193/11	G221	1 x	3,6700
131	193/2	G64	1 ax,sx,x	2,0400
132	194	G64	1 ax,x	0,5700
133	195	G64	1 ax	3,8700
134	197	G91	1 gx,y	2,8400
135	198	G91	1 ax,gx	1,4200
136	199	G91	1 ax	1,7300
137	200	G91	1 ax	1,9300
138	201/1	G268	1 dx,gx	2,5600
139	201/2	G19	1 gx,ix	0,5377
140	202	G85	1 gx	1,3200
141	203	G171	1 gx	1,1900
142	204	G108	1 gx	0,5700
143	205/1	G92	1 gx	0,6100
144	205/2	G186	1 gx	0,5900
145	207	G186	1 gx	0,0300
146	209	G140	1 gx	0,1100
147	210	G140	1 gx	1,0500

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/podddz	Pow. działki
148	211	G74	1 gx	0,9800
149	212	G74	1 gx	0,2100
150	213	G50	1 gx	0,4400
151	214	G50	1 gx	0,9200
152	215	G42	1 gx	0,9000
153	216	G42	1 gx	0,4100
154	217	G241	1 gx	0,3600
155	218	G241	1 gx	0,9400
156	219	G66	1 gx	0,8200
157	220	G66	1 gx	0,4200
158	221	G118	1 gx	1,4400
159	224	G90	1 mx,nx,px	1,2900
160	225	G90	1 tx,xx	7,5800
161	226	G61	1 tx	0,6100
162	227	G58	1 tx	0,8200
163	228	G61	1 mx,nx,px	0,9200
164	233	G55	1 tx	3,6200
165	234	G55	1 tx	4,5600
166	236/1	G52	1 tx	1,2559
167	236/2	G160	1 tx	0,9631
168	236/3	G335	1 tx	0,3034
169	236/4	G159	1 tx	1,0000
170	237/1	G52	1 tx	2,8468
171	237/2	G160	1 zx	0,8500
172	241	G142	1 wx,yx,zx	1,7500
173	242	G142	1 by,zx	0,8700
174	244/3	G307	1 ay,by,yx	2,3800
175	244/4	G152	1 rx	0,6200
176	244/5	G114	1 rx	1,7100
177	246/5	G152	1 ox	2,0800
178	248	G78	1 rx,wx,yx,zx	1,8100
179	249	G78	1 by,wx,yx,zx	0,8500
180	251	G65	1 cx	0,5300
181	252	G65	1 x	0,1200
182	257/3	G83	2 tx	0,0600
183	277/3	G67	1 ox	0,8700
184	281	G320	1 a	4,8880

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
INNE WYL	169/3	0,5895	Ls	V	0.2407	0.1457	K100750006-101 -f -00	0,1457	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	169/2	7,1320	Ls	V	2.1088	0.0398	K100750006-101 -h -00	0,0398	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	169/1	3,3800	Ls	V	1.6	0.0388	K100750006-101 -i -00	0,0388	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	169/1	3,3800	Ls	V	1.6	0.1151	K100750006-101 -j -00	0,1151	Grunt użytkowany rolniczo.
LZ-Ł	153/3	0,1180	Ls	V	0.0075	0.0075	K100750006-101 -Lz -00	0,0490	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	153/4	0,3664	Ls	V	0.0315	0.0315	K100750006-101 -Lz -00	0,0490	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
LZ-Ł	154	0,4300	Ls	V	0.01	0.01	K100750006-101 -Lz -00	0,0490	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	169/1	3,3800	Ls	V	1.6	0.1914	K100750006-101 -m -00	0,1914	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	169/1	3,3800	Ls	V	1.6	0.0154	K100750006-101 -o -00	0,0154	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	12/15	0,2235	Ls	V	0.04	0.0046	K100750006-102 -l -00	0,1551	Grunt użytkowany rolniczo.
INNE WYL	9/25	2,6400	Ls	V	0.46	0.1505	K100750006-102 -l -00	0,1551	Grunt użytkowany rolniczo.
LZ-Ł	26/4	0,9000	Ls	V	0.12	0.067	K100750006-102 -Lz -00	0,0670	LZ-Ł - ze względu na powierzchnię.
INNE WYL	123/1	0,5600	Ls	V	0.44	0.066	K100750006-102 -wx -00	0,0660	Teren przydomowy.

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

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

OPIS DRZEWOSTANU

OC	obszar chroniony
RP	rodzaj powierzchni
BP	budowa pionowa

S	typ siedliskowy lasu
TD	typ drzewostanu
ZW	zwarcie
ZM	zmieszanie
NR REJ	numer w rejestrze gruntów
INFO	informacje różne

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 szybko rosnących
PLANT CH	plantacja choinek
PLANT KRZ	plantacja krzewów przemysłowych
POL ŁOW	poletko łowieckie
HAL	halizna
ZRĄB	zrąb
PŁAZ	plazowina
SUKCESJA	sukcesja
SZCZ CHR	objęte szczególną ochroną
RETENCJA	retencja
INNE WYL	inne wyłesienie
BUD INNE	inne tereny zabudowane
URZ WOD	inne urządzenia melioracji wód
ROWY	rowy
LINIE	linie niestanowiące podziału
LZ-Ł	zadrzewienie
PAS GRAN	pas graniczny
PAS PPOŻ	pas przeciwpożarowy
DROGI L	drogi leśne
KOLEJ L	kolejka leśna
L ENERGI	linia energetyczna
L TELEK	linia telekomunikacyjna
SZK LEŚNA	szkółka leśna

SKŁAD DR	składnica drewna
PARKING L	parking
TURYST	miejsce turystyczne
ZWIERZ	zwierzyńiec
ARBOR	arboretum

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

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

GUR	grunt użytkowany rolniczo
------------	---------------------------