

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Na okres: 01.01.2025 r. -31.12.2034 r.

Obręb: LEŚNA

Gmina: Narewka

Powiat: Hajnowski

Wykonawca:

Krzysztof Janczulewicz

Urządzenie Lasu i Obiektów Rolno – Leśnych

tel. 601-550-868

SPIS TREŚCI

I	Zestawienie powierzchni	5
II	Zestawienie zadań na lata od 01.01.2025r. do 31.12.2034r.	6
II.1	Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż	6
II.2	Pielęgnowanie lasu	6
II.3	Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień	6
1	Opis ogólny	7
1.1	Nadzór	7
1.2	Powierzchnia	7
1.3	Struktura własności	7
1.4	Warunki przyrodnicze	7
1.5	Miąższość dopuszczalna do pozyskania	8
1.5.1	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu rębnym	9
1.5.2	Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym	9
1.6	Hodowla lasu	10
1.7	Ochrona lasu	11
1.7.1	Podział lasów na kategorie ochronności	11
1.7.2	Stan sanitarny	11
1.7.3	Ochrona przyrody	11
1.7.4	Ochrona przeciwpożarowa	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	43
6	Wykaz powierzchni niezalesionych	45
7	Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	47
8	Zestawienie gruntów związanych z gospodarką leśną	61
9	Zestawienie powierzchni lasu na nieleśnych użytkach gruntowych	62
10	Wykaz gruntów do zalesienia	63
11	Wykaz właścicieli	65
12	Wykaz działek	67
13	Wykaz rozbieżności i zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów	69
13.1	Wykaz rozbieżności geodezyjnych	69
14	Wykaz skrótów	71

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

Obręb ewidencyjny LEŚNA

Położonego w gminie **Narewka** powiat **Hajnowski** województwo **Podlaskie**

01.01.2025 r. -31.12.2034 r.

I Zestawienie powierzchni

Według stanu na 01.07.2024r.

Ogólna powierzchnia opracowania **116,7386 [ha]**

W tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków [ha] **116,7386 [ha]**

Powierzchnia lasów [ha] **116,7386 [ha]**

Według grup kategorii użytkowania

- Gruntów zalesionych..... **106,8448 [ha]**

- Gruntów niezalesionych..... **9,8938 [ha]**

W tym: do odnowienia **9,3530 [ha]**

- Gruntów związanych z gospodarką leśną [ha] **0,0000 [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 01.01.2025r. do 31.12.2034r.

II.1 POZYSKANIE DREWNA W ILOŚCI NIE WIĘKSZEJ NIŻ

- 1) Etat cięć w użytkowaniu rębnym

18197 m³ grubizny brutto (**15223** m³ grubizny netto)

- 2) Powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębnym **34,5908** [ha]

o orientacyjnej miąższości:

889 m³ grubizny netto

II.2 PIELĘGNOWANIE LASU

Na powierzchni..... **44,2934** [ha]

W tym:

- 1) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw..... **3,2342** [ha]

- 2) Pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników..... **6,4684** [ha]

- 3) Trzebieże **34,5908** [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 **78,3728** [ha]

- 3) Orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów
Przewidzianych do użytkowania rębnego..... **78,0406** [ha]

w tym zrębami zupełnymi..... **78,0406** [ha]

1 OPIS OGÓLNY

1.1 Nadzór

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

1.2 Powierzchnia

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi **116,7386** ha

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi **116,7386** ha

W opracowaniu ujęto:

Tab. 1 Zestawienie powierzchni w rozbiciu na rodzaje

Powierzchnia [ha]	Rodzaj powierzchni
116,7386	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 **116,7386** ha należy do:

Tab. 2 Struktura własności

Formy własności	Liczba działek [szt.]	Powierzchnia [ha]
Właściciele indywidualni	83	116,7386
Inni właściciele, formy własności i współwłasności	0	0,0000

1.4 Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w:

Krainie: II-Mazursko-Podlaska

Mezoregionie: II-16 Puszczy Białowieskiej

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 (TSL)	Typ drzewostanu (TD)	Orientacyjny skład gatunkowy upraw i odnowień
Bs	So	So 90%, Brz 10%
Bśw	So	So 80%, Brz, inne 20%
Bw	So	So 80%, Brz 20%
Bb	So	So 90%, Brz 10%
BMśw	Św-So	So 60%, Św 20%, Db, Brz 20%
	Św-So	So 40%, Św 40%, Db, Brz 20%
BMw	Św-So	So 60%, Św 20%, Kl, Lp 10%, Brz 10%
	Db, So, Św	Św 50%, Db 30%, So 10%, Brz 10%
BMb	Brz-So	So 70% Brz 20, Ol 10%
LMśw	Św-So-Db	Db 40%, So, Md 30%, Św 10%, Lp, Gb 10%, Brz 10%
	Db, Św, So	So 40%, , Św 20, Db 20%, Lp 20%
LMw	So-Db	Db 40%, So 20%, Lp, Kl 10%, So 10%, Brz, Gb 10%
	Św, Db, Ol	Ol 30%, Db 20%, Św 20% Lp, Kl 10%, So 10%, Brz, Gb 10%
LMb	Ol, So, Brz	Brz 60%, So 20%, Ol 20%
	Św, Ol	Ol 60%, Św 30, Brz 10%
	Brz, Ol	Ol, 60%, Brz 30, So, Św, Os 10%
Lśw	Lp-Db	Db 50% Lp, Kl, 30%, Gb, Brz 20%
Lw	Lp, Db	Db 40%, Lp 20%, Ol 10, Św 10, Js, Wz, Kl 10%, Brz 10% Gb 10%
	Db, Ol	Ol 30%, Db 20%, Gb 20%, Brz 10%, Lp, Kl 10%, Wz, Js 10%
Ol	Ol	Ol 70%, Brz, Os 20%
OIJ	Js-OI	Js* 40%, Ol 40%, Brz, inne 20%
Lł	Wz-Db-Js	Js 30%, Wz 30%, Db 20%, Ol, Brz, Lp, Kl 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]
LMW	50,1150
BMŚW	49,4132
BŚW	8,4916
LMŚW	4,1354
LW	4,0198
LŚW	0,5636

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. rębnym (kol.4+kol.5)
m³ brutto					
1	2	3	4	5	6
14010	9240	17704	14010	493	14503

1.5.2 Maksymalne miąższości do pozyskania w użytkowaniu przedrębny

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości

- **1045 m³** grubizny brutto
- **889 m³** grubizny netto

na powierzchni **34,5908 ha**.

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

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

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

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

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

W wydzieleniach, gdzie zanotowano stosunkowo duży udział martwego drewna tj. drzew martwych, zamierających i atakowanych przez owady (wydzielający się posusz) prowadzić cięcia sanitarne przekraczające wyznaczony etat (martwe drewno nie zaliczono do etatu w użytkowaniu rębny i przedrębny). W celu nie doprowadzenia do wylesienia tych wydziałów 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 wydziału nie ma takiego obowiązku. Właściciel może pozostawić zapas na kolejny okres gospodarczy.

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

Tab. 5 Miąższość drzewostanów zaprojektowanych do użytkowania przedrębnego

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	Stosunek procentowy (3:1)*100	Stosunek procentowy (3:2)*100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
7868	2555,39	1045	13,28	40,89

1.6 Hodowla lasu

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Tab. 6 Zestawienie zabiegów z zakresu hodowli lasu

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział	Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
ODN-ZRB	1	f	ODN-ZRB	1	fy	ODN-ZRB	4	a	AGROT	1	cx
ODN-ZRB	1	i	ODN-ZRB	1	gy	ODN-ZRB	4	b	AGROT	1	gx
ODN-ZRB	1	j	ODN-ZRB	1	iy	ODN-ZRB	4	d	AGROT	1	hx
ODN-ZRB	1	l	ODN-ZRB	1	jy	ODN-ZRB	4	f	AGROT	1	ix
ODN-ZRB	1	m	ODN-ZRB	1	ky	ODN-ZRB	4	g	AGROT	1	jx
ODN-ZRB	1	n	ODN-ZRB	1	ly	ODN-ZRB	4	h	AGROT	1	mx
ODN-ZRB	1	o	ODN-ZRB	1	my	ODN-ZRB	4	c	AGROT	1	nx
ODN-ZRB	1	p	ODN-ZRB	1	ny	CW	1	k	AGROT	1	ox
ODN-ZRB	1	s	ODN-ZRB	1	ry	CW	1	lx	AGROT	1	px
ODN-ZRB	1	w	ODN-ZRB	1	sy	CW	1	zy	AGROT	1	sx
ODN-ZRB	1	y	ODN-ZRB	1	xy	CP	1	k	AGROT	1	tx
ODN-ZRB	1	bx	ODN-ZRB	1	cz	CP	1	k	AGROT	1	xx
ODN-ZRB	1	cx	ODN-ZRB	2	j	CP	1	lx	AGROT	1	yx
ODN-ZRB	1	gx	ODN-ZRB	2	k	CP	1	lx	AGROT	1	zx
ODN-ZRB	1	hx	ODN-ZRB	2	n	CP	1	zy	AGROT	1	by
ODN-ZRB	1	ix	ODN-ZRB	2	r	CP	1	zy	AGROT	1	cy
ODN-ZRB	1	jx	ODN-ZRB	2	s	AGROT	1	c	AGROT	1	dy
ODN-ZRB	1	mx	ODN-ZRB	2	t	AGROT	1	f	AGROT	1	fy
ODN-ZRB	1	nx	ODN-ZRB	2	w	AGROT	1	i	AGROT	1	gy
ODN-ZRB	1	ox	ODN-ZRB	2	ax	AGROT	1	j	AGROT	1	ly
ODN-ZRB	1	px	ODN-ZRB	2	cx	AGROT	1	l	AGROT	1	jy
ODN-ZRB	1	sx	ODN-ZRB	2	dx	AGROT	1	m	AGROT	1	ky
ODN-ZRB	1	tx	ODN-ZRB	2	gx	AGROT	1	n	AGROT	1	ly
ODN-ZRB	1	xx	ODN-ZRB	2	ix	AGROT	1	o	AGROT	1	my
ODN-ZRB	1	yx	ODN-ZRB	2	jx	AGROT	1	p	AGROT	1	ny
ODN-ZRB	1	zx	ODN-ZRB	2	lx	AGROT	1	s	AGROT	1	ry
ODN-ZRB	1	by	ODN-ZRB	2	mx	AGROT	1	w	AGROT	1	sy
ODN-ZRB	1	cy	ODN-ZRB	3	b	AGROT	1	y	AGROT	1	xy
ODN-ZRB	1	dy	ODN-ZRB	3	d	AGROT	1	bx	AGROT	1	cz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	j
AGROT	2	k
AGROT	2	n
AGROT	2	r
AGROT	2	s
AGROT	2	t

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	w
AGROT	2	ax
AGROT	2	cx
AGROT	2	dx
AGROT	2	gx
AGROT	2	ix

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	2	jx
AGROT	2	lx
AGROT	2	mx
AGROT	3	b
AGROT	3	d
AGROT	4	a

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	4	b
AGROT	4	d
AGROT	4	f
AGROT	4	g
AGROT	4	h

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 kłęski klimatyczne.

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

1.7.3 Ochrona przyrody

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

- obszar chronionego krajobrazu - Puszcza Białowieska (powierzchnia: 116,7386 ha)

Wytyczne do wykonania zabiegów:

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

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

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

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

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

- Pozostawianie w lasach drzew o imponujących wymiarach,
- Nie ingerowanie w małe zbiorniki, ciek wodne i tereny źródliskowe, pozostawianie wzdłuż zbiorników, cieków wodnych i na terenach źródliskowych rosnącej tam roślinności drzewiastej; w przypadku powstania wylesienia teren taki należy w krótkim czasie odnowić,

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

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

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

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

Poprzez utrzymanie stałego pokrycia roślinnością leśną utrzymywać stałe korytarze migracji.

Tab. 7 Zestawienie walorów przyrodniczych urządzanego obiektu

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchni a całkowita [ha]	Powierzchni a w zasięgu urządzanego obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
park narodowy							
park krajobrazowy							
obszar chronionego krajobrazu wpisane do rejestru zabytków	1	76657	116,7386	116,7386	100	-	-
rezerwat przyrody							
powierzchniowy pomnik przyrody							
stanowisko dokumentacyjne							
strefa ochronna							
leśny kompleks promocyjny							
obszar zwolniony z podat. leś.							
powierzchnia doświadczalna							
Ochrona okresowa							
Ochrona całoroczna							
Zespoły przyrodn.- krajobrazowe							
Obszar Natura 2000 - OSO							
Obszar Natura 2000 - SOO							

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita [ha]	Powierzchnia w zasięgu urzędzanej o obiektu [ha]	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				[ha]	[%]	[ha]	[%]
1	2	3	4	5	6	7	8
Użytek ekologiczny							
Otulina parku narodowego							
Otulina rezerwatu przyrody							
Otulina parku krajobrazowego							
Gatunki zinventaryzowanych roślin (w tym chronionych i rzadkich)	0						

1.7.4 Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej obowiązki właścicieli lasów określa:

- Ustawa o lasach z dnia 28 września 1991 roku (Dz. U. z 2022 r. , poz 672 z późniejszymi zmianami)
- Ustawa o ochronie przeciwpożarowej z dnia 24 sierpnia 1991 roku (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2057 ze zm.) i wydanymi na ich podstawie przepisami wykonawczymi:
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. 2010 nr 109 poz. 719 z późniejszymi zmianami)
 - Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 11 stycznia 2019 r. (Dz.U. 2019 poz.67) zmieniające rozporządzenie w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. (Dz. U. 2022 r. poz. 1065 z późniejszymi zmianami) w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów
 - Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2015 r. (Dz. U. 2015 poz. 1070) zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów

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

Lasy właściwego terytorialnie Nadleśnictwa zaliczone zostały do 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

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

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

2 ZESTAWIENIE POWIERZCHNI I MIĄŻSZOŚCI GATUNKÓW PANUJĄCYCH W KLASACH I PODKLASACH WIEKU WEDŁUG GŁÓWNYCH FUNKCJI LASU

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	5,8989					0,3826	2,7392	8,1318	5,4966	13,6394	3,8666	2,1048	0,9364				37,2974	43,1963
	281					79	804	2632	1524	3444	944	468	220				10115	10396
ŚW	2,7908				2,7804		1,3281			7,5906	3,8437	2,1192					17,6620	20,4528
	170				194		340			2134	1082	519					4269	4439
OL					1,9624	1,9954	0,0860	3,5302	1,5108	2,0347	7,8337	3,7244					22,6776	22,6776
					268	483	18	981	505	520	2269	1002					6047	6047
BRZ	1,2041		3,2342		4,4347		5,2536	2,8016	0,7420	8,1558	2,2016						26,8235	28,0276
	42				564		962	711	121	1814	515						4687	4729
OS							0,4187	0,3362		1,0658							1,8207	1,8207
							85	83		183							351	351
LP											0,5636						0,5636	0,5636
											102						102	102
Razem	9,8938		3,2342		9,1775	2,3780	9,8256	14,7998	7,7494	32,4863	18,3092	7,9484	0,9364				106,8448	116,7386
	494				1026	562	2209	4407	2150	8095	4912	1989	220				25570	26064
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0000	
Inne grunty:																	0	
OGÓŁEM:	9,8938		3,2342		9,1775	2,3780	9,8256	14,7998	7,7494	32,4863	18,3092	7,9484	0,9364				106,8448	116,7386
	494				1026	562	2209	4407	2150	8095	4912	1989	220				25570	26064

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

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
BMŚW	SO	4,7467						4,6710	3,2284	12,8000	3,8666	1,5277	0,9364				27,0301	31,7768	
		271						1461	808	3184	944	341	220				6958	7229	
BMŚW	ŚW	2,7908			2,4953					5,0443							7,5396	10,3304	
		170			167						1579							1746	1916
BMŚW	BRZ	1,2041	2,8603							2,1758							5,0361	6,2402	
		42								468							468	510	
BMŚW	OS									1,0658							1,0658	1,0658	
										183							183	183	
BMŚW	Razem	8,7416	2,8603		2,4953			4,6710	3,2284	21,0859	3,8666	1,5277	0,9364				40,6716	49,4132	
		483			167			1461	808	5414	944	341	220				9355	9839	
BŚW	SO				0,3826	2,3800	3,4608	2,2682									8,4916	8,4916	
					79	730	1170	716									2696	2696	
BŚW	Razem				0,3826	2,3800	3,4608	2,2682									8,4916	8,4916	
					79	730	1170	716									2696	2696	
LMW	SO	0,8730					0,3592										0,3592	1,2322	
							74										74	74	
LMW	ŚW						1,3281			2,5463	2,0253	2,1192					8,0189	8,0189	
							340			555	576	519					1990	1990	
LMW	OL			1,9624	1,9954	0,0860	1,8235	0,4503	0,7821	7,8337	3,7244						18,6578	18,6578	
				268	483	18	407	161	231	2269	1002						4839	4839	
LMW	BRZ		0,3739		4,4347		5,2536	2,8016	0,7420	5,9800	2,2016						21,7874	21,7874	
					564		962	711	121	1346	515						4219	4219	
LMW	OS						0,4187										0,4187	0,4187	
							85										85	85	
LMW	Razem	0,8730	0,3739		6,3971	1,9954	7,4456	4,6251	1,1923	9,3084	12,0606	5,8436					49,2420	50,1150	
					832	483	1479	1118	282	2132	3360	1521					11207	11207	
LMŚW	SO	0,2792								0,8394		0,5771					1,4165	1,6957	
		10								260		127					387	397	
LMŚW	ŚW			0,2851							1,8184						2,1035	2,1035	
				27							506						533	533	
LMŚW	OS						0,3362										0,3362	0,3362	
							83										83	83	
LMŚW	Razem	0,2792		0,2851			0,3362			0,8394	1,8184	0,5771					3,8562	4,1354	
		10		27			83			260	506	127					1002	1013	
LW	OL						1,7067	1,0605	1,2526								4,0198	4,0198	
							575	344	289								1208	1208	
LW	Razem						1,7067	1,0605	1,2526								4,0198	4,0198	
							575	344	289								1208	1208	
LŚW	LP										0,5636						0,5636	0,5636	
											102						102	102	
LŚW	Razem										0,5636						0,5636	0,5636	
											102						102	102	
Ogółem	SO	5,8989			0,3826	2,7392	8,1318	5,4966	13,6394	3,8666	2,1048	0,9364					37,2974	43,1963	
		281			79	804	2632	1524	3444	944	468	220					10115	10396	
Ogółem	ŚW	2,7908		2,7804		1,3281				7,5906	3,8437	2,1192					17,6620	20,4528	
		170		194		340				2134	1082	519					4269	4439	
Ogółem	OL			1,9624	1,9954	0,0860	3,5302	1,5108	2,0347	7,8337	3,7244						22,6776	22,6776	
				268	483	18	981	505	520	2269	1002						6047	6047	

Typ siedliskowy lasu	Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
			Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
				a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																			
Ogółem	BRZ	1,2041		3,2342		4,4347		5,2536	2,8016	0,7420	8,1558	2,2016					26,8235	28,0276	
		42				564		962	711	121	1814	515					4687	4729	
Ogółem	OS							0,4187	0,3362		1,0658						1,8207	1,8207	
								85	83		183						351	351	
Ogółem	LP											0,5636					0,5636	0,5636	
												102					102	102	
Ogółem	Razem	9,8938		3,2342		9,1775	2,3780	9,8256	14,7998	7,7494	32,4863	18,3092	7,9484	0,9364			106,8448	116,7386	
		494				1026	562	2209	4407	2150	8095	4912	1989	220			25570	26064	
OGÓŁEM:		9,8938		3,2342		9,1775	2,3780	9,8256	14,7998	7,7494	32,4863	18,3092	7,9484	0,9364			106,8448	116,7386	
		494				1026	562	2209	4407	2150	8095	4912	1989	220			25570	26064	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		9,8938		3,2342		9,1775	2,3780	9,8256	14,7998	7,7494	32,4863	18,3092	7,9484	0,9364			106,8448	116,7386	
		494				1026	562	2209	4407	2150	8095	4912	1989	220			25570	26064	

4 OPIS TAKSACYJNY

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto	Miąższość [m3]
1-a	1,7582	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G155, G72	DRZEW	SO	10	61	0,9	24	23	I	321	564	7,70 13,55	TP	1,7582	85	73					
1-b	0,3826	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G155, G72	DRZEW	SO	8	40	0,7	21	22	IA	173	66	6,78 2,59	TP	0,3826	10	9					
				BRZ	2	40		24	23	I	33	13	1,04 0,40									
			Razem									206	79									
1-c	0,3322	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: HAL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G34												ODN-HAL	0,3322							
															AGROT	0,3322						
																PIEL	0,3322					
1-d	0,9982	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G34	DRZEW	OL	10	36	0,8	18	19	II	214	214	7,42 7,40	TW	0,9982	23	18					
1-f	1,1106	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G88	DRZEW	SO	10	88	0,7	30	23	II	253	281	3,90 4,34	IB	1,1106	281	237					
															ODN-ZRB	1,1106						
																PIEL	1,1106					
																AGROT	1,1106					
1-g	1,6174	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G34	DRZEW	SO	8	48	0,9	22	23	IA	261	422	7,99 12,92	TP	1,6174	75	64					
				BRZ	2	48		25	24	I	50	81	1,21 1,96									
			Razem									311	503									
1-h	0,3296	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G88	DRZEW	SO	10	63	0,9	25	23	I	328	108	7,57 2,49	TP	0,3296	15	13					
1-i	2,7908	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G48, G56	DRZEW	ŚW	10	35	0,3	16	17	I	61	170	5,38 15,02	PŁAZ	2,7908	170	150					
				SO	PJD	80									ODN-ZRB	2,7908						
																AGROT	2,7908					
																PIEL	2,7908					
1-j	0,4843	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	SO	10	73	0,3	28	23	I	119	58	2,29 1,11	IB	0,4843	58	49					
															ODN-ZRB	0,4843						
																PIEL	0,4843					
																AGROT	0,4843					

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	
1-k	2,5460	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: DKEP, NR REJ: G56	DRZEW	BRZ	8	6	0,8			I					CW	2,5460					
				ŚW	2	6				I					CP	2,5460					
																CP	2,5460				
1-l	0,5538	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G78	DRZEW	SO	8	73	0,6	28	24	I	191	106	3,68 2,04	IB	0,5538	134	113				
				ŚW	1	73		30	26	II	33	18	0,87 0,48	ODN-ZRB	0,5538						
				BRZ	1	73		30	24	II	18	10	0,19 0,11	PIEL	0,5538						
															AGROT	0,5538					
			Razem									242	134								
1-m	1,0040	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	SO	10	73	0,1	28	23	I	40	40	0,77 0,77	PŁAZ	1,0040	40	34				
															ODN-ZRB	1,0040					
																AGROT	1,0040				
																PIEL	1,0040				
1-n	0,8394	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G24	DRZEW	SO	7	73	0,7	28	23	I	195	164	3,76 3,16	IB	0,8394	260	220				
				ŚW	3	73		30	24	II	115	97	3,04 2,55	ODN-ZRB	0,8394						
																PIEL	0,8394				
																AGROT	0,8394				
			Razem									310	261								
1-o	3,5160	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	OL	8	90	0,7	32	24	II	297	1044	3,24 11,40	IB	3,5160	1280	1006				
				ŚW	1	90		34	26	II	44	155	0,78 2,73	ODN-ZRB	3,5160						
				BRZ	1	90		32	25	II	23	81	0,14 0,51	PIEL	3,5160						
																AGROT	3,5160				
			Razem									364	1280								
1-p	0,9364	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	SO	6	105	0,6	34	24	II	138	129	1,62 1,52	IB	0,9364	220	184				
				SO	4	75		28	23	I	97	91	1,81 1,69	ODN-ZRB	0,9364						
																PIEL	0,9364				
																AGROT	0,9364				
			Razem									235	220								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1-r	0,7598	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G24	DRZEW	SO	10	53	0,9	23	23	IA	351	267	9,46 7,19	TP	0,7598	40	34				
1-s	0,8149	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G78	DRZEW	SO	10	73	0,4	28	23	I	159	130	3,07 2,50	IB	0,8149	130	110				
				ŚW	MJS	73									ODN-ZRB	0,8149					
				BRZ	MJS	73										PIEL	0,8149				
																AGROT	0,8149				
1-t	0,4734	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G24	DRZEW	SO	10	43	1,0	21	22	IA	330	156	11,69 5,54	TP	0,4734	23	20				
1-w	0,3526	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G45	DRZEW	ŚW	5	90	0,7	34	26	II	219	77	3,87 1,36	IB	0,3526	138	123				
				ŚW	3	60		28	23	I	120	42	4,12 1,45	ODN-ZRB	0,3526						
				SO	2	90		32	24	II	51	18	0,76 0,27	PIEL	0,3526						
																AGROT	0,3526				
				Razem									390	137							
1-x	0,6675	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G24	DRZEW	SO	10	59	0,9	23	23	IA	379	253	8,94 5,97	TP	0,6675	38	33				
1-y	0,0615	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G23	DRZEW	SO	10	73	0,5	28	24	I	199	12	3,84 0,24	IB	0,0615	12	10				
															ODN-ZRB	0,0615					
																PIEL	0,0615				
																AGROT	0,0615				
1-z	0,1822	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	65	0,8	25	23	I	298	54	6,62 1,21	TP	0,1822	7	6				
1-ax	0,5100	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	65	0,8	23	23	I	298	152	6,62 3,38	TP	0,5100	18	15				
1-bx	2,2656	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G36, G55, G59, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	4	75	0,5	28	24	I	140	317	2,61 5,92	IB	2,2656	498	422				
				SO	2	105		35	27	I	50	113	0,60 1,36	ODN-ZRB	2,2656						
				ŚW	2	75		25	27	I	20	45	0,47 1,06	PIEL	2,2656						
				ŚW	2	65		23	24	I	10	23	0,30 0,68	AGROT	2,2656						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								220	498								
1-cx	1,1410	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G16, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	8	83	0,5	30	24	I	169	193	2,78 3,17	IB	1,1410	258	218			
				ŚW	2	60		28	23	I	57	65	1,96 2,23	ODN-ZRB	1,1410					
													PIEL	1,1410						
													AGROT	1,1410						
			Razem								226	258								
1-dx	0,5761	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G16	DRZEW	SO	10	55	0,7	23	23	IA	281	162	7,23 4,17	TP	0,5761	21	18			
1-fx	0,4056	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	53	0,9	22	23	IA	351	142	9,46 3,84	TP	0,4056	21	18			
1-gx	1,1179	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G36, G55, G59	DRZEW	SO	10	75	0,1	28	24	I	40	45	0,75 0,83	PŁAZ	1,1179	45	38			
				ŚW	PJD	75							ODN-ZRB	1,1179						
													AGROT	1,1179						
													PIEL	1,1179						
1-hx	0,5675	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G22	DRZEW	SO	8	73	0,6	28	24	I	191	108	3,68 2,09	IB	0,5675	137	116			
				ŚW	1	73		30	26	II	33	19	0,87 0,50	ODN-ZRB	0,5675					
				BRZ	1	73		30	24	II	18	10	0,19 0,11	PIEL	0,5675					
													AGROT	0,5675						
			Razem								242	137								
1-ix	2,4134	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G16, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	8	86	0,4	32	24	II	165	398	1,88 4,55	IB	2,4134	488	384			
				ŚW	1	85		34	26	II	24	58	0,48 1,15	ODN-ZRB	2,4134					
				BRZ	1	85		32	25	II	13	31	0,10 0,23	PIEL	2,4134					
													AGROT	2,4134						
			Razem								202	487								
1-jx	0,6431	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G5, G80	DRZEW	ŚW	6	83	0,6	32	26	II	216	139	4,50 2,89	IB	0,6431	196	175			
				SO	2	83		30	24	I	51	33	0,84 0,54	ODN-ZRB	0,6431					
				BRZ	2	83		32	24	II	38	24	0,30 0,19	PIEL	0,6431					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto	Miąższość [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
			Razem								305	196		AGROT	0,6431					
1-kx	2,4953	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G36, G55, G59	DRZEW	ŚW	10	30	0,5	16	16	I	67	167	8,30 20,72	TW	2,4953	17	15			
				SO	PJD	75														
1-lx	0,3143	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: , NR REJ: G48	DRZEW	BRZ	10	6	0,8			I			3,31 1,04	CW	0,3143					
													CP	0,3143						
													CP	0,3143						
1-mx	5,0443	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G102, G72, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	ŚW	5	75	0,6	30	25	II	168	847	4,24 21,37	IB	5,0443	1579	1404			
				ŚW	2	105		35	26	III	63	318	0,84 4,25	ODN-ZRB	5,0443					
				ŚW	2	65		27	23	II	58	293	1,88 9,48	PIEL	5,0443					
				SO	1	75		28	24	I	24	121	0,45 2,26	AGROT	5,0443					
			Razem								313	1579								
1-nx	2,1351	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G59, G72, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	10	73	0,6	28	24	I	238	508	4,59 9,80	IB	2,1351	508	430			
				BRZ	MJS	73								ODN-ZRB	2,1351					
				ŚW	PJD	73								PIEL	2,1351					
														AGROT	2,1351					
1-ox	0,3438	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G48	DRZEW	OL	10	68	0,8	30	23	II	351	121	4,95 1,70	IB	0,3438	121	95			
														ODN-ZRB	0,3438					
														PIEL	0,3438					
														AGROT	0,3438					
1-px	0,6064	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	ŚW	7	90	0,3	32	26	II	132	80	2,33 1,41	IB	0,6064	101	90			
				BRZ	1	70		30	24	I	11	7	0,14 0,08	ODN-ZRB	0,6064					
				SO	1	90		30	24	II	11	7	0,16 0,10	PIEL	0,6064					
				OL	1	70		30	23	II	13	8	0,17 0,11	AGROT	0,6064					
			Razem								167	102								
1-rx	0,8185	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	SO	9	60	0,9	25	23	I	286	234	7,01 5,73	TP	0,8185	39	33			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G48		BRZ	1	60		28	24	I	29	24	0,48 0,40							
		Razem									315	258								
1-sx	1,9997	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	BRZ	8	80	0,7	32	24	II	173	346	1,49 2,98	IB	1,9997	486	406			
				SO	1	80		30	24	I	29	58	0,50 1,00	ODN-ZRB	1,9997					
				ŚW	1	80		34	26	II	41	82	0,92 1,83	PIEL	1,9997					
													AGROT	1,9997						
		Razem									243	486								
1-tx	1,3902	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G124, G5, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	6	78	0,6	30	24	II	110	153	1,01 1,40	IB	1,3902	296	247			
				OL	3	78		30	23	III	68	95	0,91 1,27	ODN-ZRB	1,3902					
				ŚW	1	78		30	25	II	35	49	0,82 1,14	PIEL	1,3902					
													AGROT	1,3902						
		Razem									213	297								
1-wx	0,1960	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G48	DRZEW	OL	10	36	0,7	18	19	II	187	37	6,48 1,27	TW	0,1960	4	3			
1-xx	2,1758	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	BRZ	7	80	0,6	32	24	II	130	283	1,12 2,43	IB	2,1758	468	391			
				SO	2	80		30	24	I	50	109	0,86 1,87	ODN-ZRB	2,1758					
				ŚW	1	80		34	26	II	35	76	0,78 1,70	PIEL	2,1758					
													AGROT	2,1758						
		Razem									215	468								
1-yx	0,7399	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G102	DRZEW	BRZ	6	83	0,7	32	24	II	132	98	1,03 0,77	IB	0,7399	181	151			
				OL	3	83		32	23	III	83	61	1,05 0,78	ODN-ZRB	0,7399					
				SO	1	83		30	24	I	30	22	0,49 0,37	PIEL	0,7399					
													AGROT	0,7399						
		Razem									245	181								
1-zx	2,1912	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: GRP, NR REJ: G36, G55, G59	DRZEW	SO	3	75	0,2	28	23	I	24	53	0,45 0,98	PŁAZ	2,1912	171	145			
				OL	3	75		30	23	III	22	48	0,30 0,67	ODN-ZRB	2,1912					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				BRZ	2	75		30	24	II	12	26	0,12 0,26	AGROT	2,1912					
				ŚW	1	75		30	25	II	11	24	0,28 0,61	PIEL	2,1912					
				OS	1	75		32	25	II	9	20	0,08 0,18							
				Razem							78	171								
1-ay	0,8631	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	58	0,8	23	23	IA	333	287	8,02 6,92	TP	0,8631	37	32			
1-by	5,3324	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G102, G124, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	6	76	0,7	28	23	I	170	907	3,12 16,64	IB	5,3324	1552	1314			
				ŚW	2	76		30	25	II	79	421	1,94 10,37	ODN-ZRB	5,3324					
				BRZ	2	76		30	24	II	42	224	0,41 2,18	PIEL	5,3324					
														AGROT	5,3324					
				Razem							291	1552								
1-cy	1,6150	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G124, G5, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	SO	7	83	0,6	30	24	I	177	286	2,91 4,70	IB	1,6150	405	341			
				BRZ	2	83		32	24	II	38	61	0,30 0,48	ODN-ZRB	1,6150					
				ŚW	1	83		32	26	II	36	58	0,75 1,21	PIEL	1,6150					
														AGROT	1,6150					
				Razem							251	405								
1-dy	1,0658	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G72	DRZEW	OS	4	75	0,4	32	25	II	71	76	0,65 0,69	IB	1,0658	183	168			
				BRZ	2	75		30	24	II	24	26	0,24 0,26	ODN-ZRB	1,0658					
				ŚW	2	75		30	25	II	45	48	1,13 1,21	PIEL	1,0658					
				SO	2	75		28	23	I	32	34	0,60 0,64	AGROT	1,0658					
				Razem							172	184								
1-fy	1,2041	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G102	DRZEW	BRZ	7	75	0,1	30	24	II	21	25	0,21 0,25	PŁAZ	1,2041	42	35			
				OS	3	75		32	26	II	14	17	0,13 0,15	ODN-ZRB	1,2041					
				SO	PJD	75								AGROT	1,2041					
														PIEL	1,2041					
				Razem							35	42								

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-gy	1,3822	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G43	DRZEW	ŚW	4	90	0,5	32	26	II	125	173	2,21 3,05	IB	1,3822	380	339			
				ŚW	4	75		30	25	II	112	155	2,82 3,90	ODN-ZRB	1,3822					
				SO	1	76		28	24	I	20	28	0,37 0,51	PIEL	1,3822					
				OL	1	75		30	23	III	18	25	0,25 0,34	AGROT	1,3822					
			Razem								275	381								
1-hy	0,3118	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G102	DRZEW	SO	10	54	0,9	23	23	IA	356	111	9,37 2,92	TP	0,3118	17	15			
				BRZ	MJS	54														
1-iy	2,1192	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G22	DRZEW	ŚW	4	95	0,5	33	26	III	101	214	1,70 3,59	IB	2,1192	519	463			
				ŚW	4	70		30	25	II	105	223	2,99 6,34	ODN-ZRB	2,1192					
				SO	2	70		28	24	I	39	83	0,79 1,68	PIEL	2,1192					
				BRZ	MJS	70								AGROT	2,1192					
			Razem								245	520								
1-iy	1,4617	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G124, G5, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	7	85	0,6	32	24	II	133	194	0,98 1,43	IB	1,4617	333	278			
				ŚW	2	85		32	26	II	73	107	1,45 2,12	ODN-ZRB	1,4617					
				OS	1	85		34	25	III	22	32	0,12 0,18	PIEL	1,4617					
														AGROT	1,4617					
			Razem								228	333								
1-ky	0,8594	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G80	DRZEW	ŚW	6	83	0,6	32	26	II	216	186	4,50 3,87	IB	0,8594	267	238			
				SO	3	83		30	24	I	76	65	1,25 1,07	ODN-ZRB	0,8594					
				BRZ	1	83		32	24	II	19	16	0,15 0,13	PIEL	0,8594					
														AGROT	0,8594					
			Razem								311	267								
1-ly	0,9893	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G100	DRZEW	OL	9	85	0,5	22	24	II	234	231	2,70 2,68	IB	0,9893	262	205			
				ŚW	1	86		34	26	II	31	31	0,60 0,60	ODN-ZRB	0,9893					
				DB	MJS	85								PIEL	0,9893					
														AGROT	0,9893					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													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
			Razem								265	262								
1-my	0,2648	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	94	0,7	32	24	II	260	69	3,64 0,96	IB	0,2648	69	58			
				ŚW	PJD	94								ODN-ZRB	0,2648					
														PIEL	0,2648					
														AGROT	0,2648					
1-ny	0,4336	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: BMŚW, TD: SO, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G100	DRZEW	SO	10	60	0,1	25	23	I	35	15	0,86 0,37	PŁAZ	0,4336	15	13			
				BRZ	PJD	60								ODN-ZRB	0,4336					
														AGROT	0,4336					
														PIEL	0,4336					
1-oy	0,2851	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G80	DRZEW	ŚW	10	30	0,7	12	14	I	93	27	11,52 3,29	TW	0,2851	3	3			
1-py	1,5551	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G100	DRZEW	BRZ	7	48	0,8	24	24	I	155	241	3,75 5,83	TP	1,5551	40	33			
				OL	3	48		24	23	II	81	126	1,93 3,00							
			Razem								236	367								
1-ry	0,2792	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: PŁAZ, BP: , S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: , ZM: , NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	94	0,1	32	24	II	37	10	0,52 0,14	PŁAZ	0,2792	10	8			
				ŚW	PJD	94								ODN-ZRB	0,2792					
														AGROT	0,2792					
														PIEL	0,2792					
1-sy	0,3123	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G45	DRZEW	SO	10	94	0,5	32	24	II	186	58	2,61 0,81	IB	0,3123	58	49			
				ŚW	PJD	94								ODN-ZRB	0,3123					
														PIEL	0,3123					
														AGROT	0,3123					
1-ty	0,9297	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G23, G58	DRZEW	ŚW	8	50	0,6	28	24	I	212	197	9,80 9,11	TP	0,9297	30	27			
				BRZ	1	50		27	24	I	17	16	0,39 0,36							
				OS	1	60		28	25	II	23	21	0,36 0,34							
			Razem								252	234								
1-wy	0,2666	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW,	DRZEW	OL	10	26	0,7	12	13	III	98	26	4,99 1,33	TW	0,2666	3	2			

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
		TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G58		BRZ	MJS	26															
1-xy	3,7244	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G40, G41, G42, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	7	95	0,5	34	24	II	193	719	2,00 7,43	IB	3,7244	1002	789				
				ŚW	3	95		36	26	III	76	283	1,28 4,75	ODN-ZRB	3,7244						
															PIEL	3,7244					
			Razem									269	1002								
1-yy	0,0225	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G40, INFO: Ł																			
1-zy	0,3739	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: JDN, NR REJ: G58	DRZEW	BRZ	10	9	0,8			I			3,31 1,24	CW	0,3739						
				ŚW	PJD	9									CP	0,3739					
															CP	0,3739					
1-az	0,0528	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G23, G40	DRZEW	OL	10	50	0,6	28	23	II	209	11	4,71 0,25	TP	0,0528	1	1				
1-bz	0,0332	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G23	DRZEW	OL	10	50	0,6	28	23	II	209	7	4,71 0,16	TP	0,0332	1	1				
1-cz	1,6742	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G41, G42, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	7	58	0,8	28	24	I	177	296	3,14 5,25	IB	1,6742	474	395				
				OL	2	58		28	23	II	62	104	1,12 1,88	ODN-ZRB	1,6742						
				ŚW	1	58		27	24	I	44	74	1,60 2,67	PIEL	1,6742						
			Razem									283	474								
1-dz	0,3984	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR REJ: G41	DRZEW	ŚW	10	50	0,6	27	24	I	265	106	12,25 4,88	TP	0,3984	11	10				
				SO	PJD	90															
1-fz	0,8240	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G41	DRZEW	OL	6	30	1,0	13	15	III	97	80	4,17 3,44	TW	0,8240	19	15				
				BRZ	4	30		13	16	I	72	59	3,29 2,71								
			Razem									169	139								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Razem	81,2359															14425	12152				
2-a	0,5894	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G40, G42	DRZEW	SO	10	54	0,7	22	23	IA	277	163	7,29 4,30	TP	0,5894	21	18				
2-b	0,0468	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G40, G41, INFO: Ł																			
2-c	0,2892	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G86	DRZEW	SO	10	46	0,7	21	22	IA	245	71	7,93 2,29	TP	0,2892	9	8				
2-d	0,4624	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G41	DRZEW	SO	10	54	1,0	22	23	IA	396	183	10,43 4,82	TP	0,4624	27	23				
2-f	0,0352	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G110, G23, INFO: Ł																			
2-g	0,0214	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G15, INFO: Ł																			
2-h	1,5587	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	SO	10	64	0,6	25	23	I	221	344	5,00 7,80	TP	1,5587	41	35				
2-i	1,2813	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G134	DRZEW	SO	9	59	0,9	24	23	IA	341	437	8,04 10,30	TP	1,2813	71	61				
				BRZ	1	59		28	24	I	29	37	0,50 0,64								
			Razem									370	474								
2-j	2,5463	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G56, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	ŚW	4	75	0,5	30	25	II	112	285	2,82 7,19	IB	2,5463	555	494				
				BRZ	2	75		30	24	II	30	76	0,30 0,77	ODN-ZRB	2,5463						
				SO	2	75		28	23	I	40	102	0,75 1,90	PIEL	2,5463						
				OL	2	75		30	23	III	36	92	0,50 1,27	AGROT	2,5463						
			Razem									218	555								
2-k	0,0646	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ:	DRZEW	BRZ	10	66	0,3	30	24	I	103	7	1,43 0,09	IB	0,0646	7	6				
															ODN-ZRB	0,0646					

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	
		G56												PIEL	0,0646						
														AGROT	0,0646						
2-l	0,0322	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G56, INFO: Ł																			
2-m	0,1936	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G73	DRZEW	OL	7	40	0,8	24	23	I	221	43	6,43 1,24	TP	0,1936	6	5				
				OS	3	40		26	24	I	79	15	2,66 0,52								
			Razem									300	58								
2-n	0,0711	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	BRZ	10	70	0,3	30	24	I	107	8	1,32 0,09	IB	0,0711	8	7				
														ODN-ZRB	0,0711						
															PIEL	0,0711					
															AGROT	0,0711					
2-o	1,3963	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	SO	10	54	0,6	23	23	IA	237	331	6,24 8,71	TP	1,3963	43	37				
2-p	0,1548	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G38, G48, INFO: Ł																			
2-r	0,7821	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	OL	8	80	0,8	32	23	III	246	192	3,24 2,53	IB	0,7821	231	182				
				BRZ	2	80		32	24	II	49	38	0,42 0,33	ODN-ZRB	0,7821						
															PIEL	0,7821					
															AGROT	0,7821					
			Razem										295	230							
2-s	1,5277	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEW	SO	9	98	0,6	32	24	II	203	310	2,67 4,08	IB	1,5277	341	286				
				BRZ	1	98		34	24	II	20	31	0,12 0,19	ODN-ZRB	1,5277						
															PIEL	1,5277					
															AGROT	1,5277					
			Razem										223	341							
2-t	0,5849	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S:	DRZEW	SO	8	78	0,8	28	23	II	216	126	3,94 2,31	IB	0,5849	155	131				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1		BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48		BRZ	2	78		30	24	II	49	29	0,45 0,26	ODN-ZRB	0,5849						
														PIEL	0,5849						
														AGROT	0,5849						
			Razem								265	155									
2-w	0,5440	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEWE	BRZ	10	75	0,6	30	24	II	179	97	1,80 0,98	IB	0,5440	97	81				
														ODN-ZRB	0,5440						
														PIEL	0,5440						
														AGROT	0,5440						
2-x	1,1579	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G48	DRZEWE	SO	9	66	0,7	26	23	I	236	273	5,15 5,96	TP	1,1579	36	31				
				BRZ	1	66		29	24	I	24	28	0,33 0,39								
			Razem								260	301									
2-y	0,4467	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G54, G74	DRZEWE	BRZ	10	23	1,0	10	11	II	107	48	6,89 3,08	TW	0,4467	7	6				
2-z	1,3629	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEWE	BRZ	10	48	0,6	24	23	I	166	226	4,01 5,47	TP	1,3629	25	21				
2-ax	0,5751	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G36	DRZEWE	BRZ	6	56	0,7	28	24	I	128	74	2,41 1,39	IB	0,5751	136	113				
				OL	3	56		28	23	II	80	46	1,53 0,88	ODN-ZRB	0,5751						
				OS	1	66		30	25	II	29	17	0,37 0,21	PIEL	0,5751						
														AGROT	0,5751						
			Razem								237	137									
2-bx	2,3356	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEWE	BRZ	10	45	0,6	24	23	I	158	369	4,21 9,83	TP	2,3356	41	34				
2-cx	0,5523	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieńska, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G56	DRZEWE	BRZ	10	56	0,6	28	24	I	183	101	3,45 1,90	IB	0,5523	101	84				
														ODN-ZRB	0,5523						
														PIEL	0,5523						
														AGROT	0,5523						

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-dx	1,8235	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G27, G56, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	7	59	0,6	28	23	II	165	301	2,92 5,32	IB	1,8235	407	319			
				BRZ	3	59		28	24	I	58	106	1,00 1,82	ODN-ZRB	1,8235					
														PIEL	1,8235					
														AGROT	1,8235					
			Razem								223	407								
2-fx	0,3592	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G56	DRZEW	SO	7	49	0,6	22	23	IA	155	56	4,62 1,66	TP	0,3592	10	9			
				BRZ	3	49		25	24	I	51	18	1,19 0,43							
			Razem								206	74								
2-gx	0,1645	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ: G132, G140	DRZEW	BRZ	10	63	0,5	30	24	I	167	27	2,54 0,42	IB	0,1645	27	23			
														ODN-ZRB	0,1645					
														PIEL	0,1645					
														AGROT	0,1645					
2-hx	2,1626	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G56	DRZEW	BRZ	10	22	1,0	10	11	II	102	221	6,93 15,00	TW	2,1626	33	27			
2-ix	0,4187	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G56	DRZEW	OS	7	45	0,6	26	24	I	155	65	4,35 1,82	IB	0,4187	85	77			
				BRZ	3	45		24	23	I	47	20	1,25 0,52	ODN-ZRB	0,4187					
														PIEL	0,4187					
														AGROT	0,4187					
			Razem								202	85								
2-jx	0,1574	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: , NR REJ: G105	DRZEW	BRZ	10	63	0,6	30	24	I	201	32	3,06 0,48	IB	0,1574	32	27			
														ODN-ZRB	0,1574					
														PIEL	0,1574					
														AGROT	0,1574					
2-kx	0,2279	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, TD: DB, SO, ZW: , ZM: 0, NR REJ: G66, INFO: Ł																		
2-lx	0,2844	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: LUŻ, ZM: , NR REJ:	DRZEW	BRZ	10	63	0,5	30	24	I	167	47	2,54 0,72	IB	0,2844	47	39			
														ODN-ZRB	0,2844					

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													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
		G12, G15												PIEL	0,2844					
														AGROT	0,2844					
2-mx	0,3362	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowiecka, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: SO, DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G56	DRZEW	OS	8	55	0,6	29	24	I	210	71	4,11 1,38	IB	0,3362	83	76			
				BRZ	2	55		28	23	I	36	12	0,70 0,24	ODN-ZRB	0,3362					
														PIEL	0,3362					
														AGROT	0,3362					
			Razem								246	83								
Razem	24,5469															2682	2260			
3-a	1,8254	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowiecka, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G40	DRZEW	BRZ	6	27	0,9	13	14	I	87	159	4,52 8,24	TW	1,8254	44	37			
				OS	3	27		14	15	I	62	113	3,44 6,28							
				OL	1	27		13	14	III	13	24	0,63 1,16							
			Razem								162	296								
3-b	2,0461	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowiecka, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G40, G45, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	BRZ	8	75	0,6	30	25	I	176	360	1,88 3,84	IB	2,0461	467	389			
				OL	1	75		30	24	II	28	57	0,36 0,73	ODN-ZRB	2,0461					
				SO	1	75		28	24	I	24	49	0,45 0,92	PIEL	2,0461					
				ŚW	MJS	75								AGROT	2,0461					
			Razem								228	466								
3-c	0,6076	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowiecka, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G40, G45	DRZEW	OL	7	40	0,8	24	23	I	221	134	6,43 3,91	TP	0,6076	19	15			
				SO	1	40		22	23	IA	25	15	0,98 0,60							
				BRZ	1	40		24	24	I	19	12	0,60 0,36							
				ŚW	1	40		21	22	I	23	14	1,56 0,95							
			Razem								288	175								
3-d	0,9150	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowiecka, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G40, G45	DRZEW	OL	7	85	0,7	32	23	III	196	179	2,43 2,22	IB	0,9150	240	189			
				BRZ	3	85		32	24	II	66	60	0,49 0,44	ODN-ZRB	0,9150					
														PIEL	0,9150					
														AGROT	0,9150					
			Razem								262	239								

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane			Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													Na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto				netto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Razem	5,3941															770	630				
4-a	0,5636	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G129	DRZEW	LP	7	90	0,5	32	24	III	116	65	0,54 0,31	IB	0,5636	102	80				
				DB	2	90		32	24	II	43	24	0,70 0,39	ODN-ZRB	0,5636						
				OS	1	70		32	24	II	22	12	0,24 0,14	PIEL	0,5636						
															AGROT	0,5636					
			Razem										181	101							
4-b	0,1065	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G134	DRZEW	OL	10	65	0,9	28	23	II	382	41	5,80 0,62	IB	0,1065	41	32				
														ODN-ZRB	0,1065						
															PIEL	0,1065					
															AGROT	0,1065					
4-c	0,8718	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: DB, SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G11, G14	DRZEW	OL	10	22	1,0	10	11	III	118	103	7,31 6,38	TW	0,8718	14	11				
				OS	MJS	22															
				SO	MJS	22															
				ŚW	MJS	22															
				BRZ	MJS	22															
				SO	PJD	80															
4-d	1,2526	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR REJ: G102	DRZEW	OL	5	80	0,5	32	24	II	125	157	1,54 1,92	IB	1,2526	289	227				
				OL	5	65		29	23	II	106	133	1,61 2,02	ODN-ZRB	1,2526						
															PIEL	1,2526					
															AGROT	1,2526					
			Razem									231	290								
4-f	1,0605	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR REJ: G135, G150, INFO: Dz. ewid. traktować jak dz. zręb. Dz. ewid. traktować jak dz. zręb.	DRZEW	OL	5	66	0,8	30	23	II	172	182	2,55 2,70	IB	1,0605	344	270				
				OL	5	56		28	23	II	152	161	2,91 3,08	ODN-ZRB	1,0605						
															PIEL	1,0605					
															AGROT	1,0605					
			Razem									324	343								
4-g	0,7228	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW,	DRZEW	OL	10	58	0,9	28	23	II	350	253	6,35 4,59	IB	0,7228	253	198				

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
		TD: DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR REJ: G102		BRZ	MJS	58								ODN-ZRB	0,7228					
														PIEL	0,7228					
														AGROT	0,7228					
4-h	0,9839	OC: OB KRAJ-Puszcza Białowieska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: DB, ZW: UM, ZM: , NR REJ: G102, G135, G150	DRZEW	OL	10	53	0,9	28	23	II	327	322	6,78 6,67	IB	0,9839	322	252			
														ODN-ZRB	0,9839					
														PIEL	0,9839					
														AGROT	0,9839					
Razem	5,5617															1365	1070			
Ogółem	116,7386															19242	16112			

5 ZESTAWIENIE ZADAŃ GOSPODARCZYCH

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		Brutto	Netto
IB	69,0198	17704	14800
PŁAZ	9,0208	493	423
TP	24,2191	878	752
TW	10,3717	167	137

6 WYKAZ POWIERZCHNI NIEZALESIONYCH

Oddział/pododdział	Powierzchnia wyłączenia	Rodzaj powierzchni
1 c	0,3322	HAL
1 fy	1,2041	PŁAZ
1 gx	1,1179	PŁAZ
1 i	2,7908	PŁAZ
1 m	1,0040	PŁAZ
1 ny	0,4336	PŁAZ
1 ry	0,2792	PŁAZ
1 yy	0,0225	INNE WYL
1 zx	2,1912	PŁAZ
RAZEM ODDZIAŁ 1 :	9,3755	
2 b	0,0468	INNE WYL
2 f	0,0352	INNE WYL
2 g	0,0214	INNE WYL
2 kx	0,2279	INNE WYL
2 l	0,0322	INNE WYL
2 p	0,1548	INNE WYL
RAZEM ODDZIAŁ 2 :	0,5183	
RAZEM:	9,3755	

7 REJESTR DZIAŁEK LEŚNYCH I GRUNTÓW DO ZALESIENIA WG WŁAŚCICIELI

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
G5	1)ŁUSZYŃSKI DARIUSZ [WL] 17-220 LEŚNA d:17 [udział: 1/1]	270	LsV	1-jy	D-STAN		BRZ	85	II	0,9562		218	IB	0,9562	218/182	
													ODN-ZRB	0,9562		
													PIEL	0,9562		
													AGROT	0,9562		
				1-tx	D-STAN		BRZ	78	II	0,8182		174	IB	0,8182	174/145	
													ODN-ZRB	0,8182		
													PIEL	0,8182		
													AGROT	0,8182		
				1-cy	D-STAN		SO	83	I	1,0481		263	IB	1,0481	263/221	
													ODN-ZRB	1,0481		
													PIEL	1,0481		
													AGROT	1,0481		
		293	LsV	1-jx	D-STAN		ŚW	83	II	0,4098		125	IB	0,4098	125/112	
													ODN-ZRB	0,4098		
													PIEL	0,4098		
													AGROT	0,4098		
Razem:										3,2323		780			780/660	
G11	1)WIERBICKA GRAŻYNA (WIERBICKI BAZYLI) [WL] 17-220 OLCHÓWKA d:36 [udział: 1/1]	110	LsIV	4-c	D-STAN		OL	22	III	0,1542		18	TW	0,1542	2/2	
			LsV	4-c	D-STAN		OL	22	III	0,0679		8	TW	0,0679	1/1	
Razem:										0,2221		26			3/3	
G12	1)BAJKO ANNA [WL] 17- 220 NAREWKA Nowa 8 [udział: 1/2] 2)MILKO WOJCIECH [WL] 17-220 NAREWKA NOWA 8 [udział: 1/2]	336	LsV	2-ix	D-STAN		BRZ	63	I	0,0777		13	IB	0,0777	13/11	
													ODN-ZRB	0,0777		
													PIEL	0,0777		
													AGROT	0,0777		
Razem:										0,0777		13			13/11	
G14	1)JANKOWSKI WALENTY [WL] 17-220 OLCHÓWKA d:46 [udział: 1/1]	111	LsIV	4-c	D-STAN		OL	22	III	0,4090		48	TW	0,4090	7/5	
			LsV	4-c	D-STAN		OL	22	III	0,2407		28	TW	0,2407	4/3	
Razem:										0,6497		77			11/8	
G15	1)ŁUKSZA MIROŚŁAWA (ŁUKSZA ANDRZEJ) [WL] 17-220 BABIA GÓRA d:20 [udział: 1/1]	25/3	LsV	2-g	INNE WYL			0		0,0214		0				
		337	LsV	2-ix	D-STAN		BRZ	63	I	0,2067		35	IB	0,2067	34/28	
													ODN-ZRB	0,2067		
													PIEL	0,2067		
													AGROT	0,2067		
Razem:										0,2281		35			34/28	
G16	1)HAPUNOWICZ RYSZARD [WL] 17-220 LEŚNA d:12 [udział: 1/1]	175	LsV	1-dx	D-STAN		SO	55	IA	0,3652		103	TP	0,3652	13/11	
				1-ix	D-STAN		OL	86	II	2,3073		466	IB	2,3073	467/367	
													ODN-ZRB	2,3073		
													PIEL	2,3073		
													AGROT	2,3073		
				1-cx	D-STAN		SO	83	I	0,8856		200	IB	0,8856	200/169	
													ODN-ZRB	0,8856		
													PIEL	0,8856		
													AGROT	0,8856		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
			LsVI	1-dx	D-STAN		SO	55	IA	0,2109		59	TP	0,2109	8/7	
				1-ix	D-STAN		OL	86	II	0,1061		21	IB	0,1061	21/17	
													ODN-ZRB	0,1061		
													PIEL	0,1061		
													AGROT	0,1061		
				1-cx	D-STAN		SO	83	I	0,2554		58	IB	0,2554	58/49	
													ODN-ZRB	0,2554		
													PIEL	0,2554		
													AGROT	0,2554		
Razem:										4,1305		907			767/620	
G22	1)WOJCIECHOWSKI JAN [WL] 17-220 LEŚNA d:16 [udział: 1/1]	265	LsV	1-hx	D-STAN		SO	73	I	0,5675		137	IB	0,5675	137/116	
													ODN-ZRB	0,5675		
													PIEL	0,5675		
													AGROT	0,5675		
		272	LsV	1-iy	D-STAN		ŚW	95	III	2,1192		519	IB	2,1192	519/463	
													ODN-ZRB	2,1192		
													PIEL	2,1192		
													AGROT	2,1192		
Razem:										2,6867		657			656/579	
G23	1)WOJCIECHOWSKI KAROL [WL] 17-220 LESNA d:16 [udział: 1/1]	22	LsVI	2-f	INNE WYL			0		0,0165		0				
		229	LsV	1-az	D-STAN		OL	50	II	0,0257		5	TP	0,0257		
				1-bz	D-STAN		OL	50	II	0,0332		7	TP	0,0332	1/1	
		288/1	LsV	1-y	D-STAN		SO	73	I	0,0615		12	IB	0,0615	12/10	
													ODN-ZRB	0,0615		
													PIEL	0,0615		
													AGROT	0,0615		
		300	LsV	1-ty	D-STAN		ŚW	50	I	0,0713		18	TP	0,0713	2/2	
Razem:										0,2082		43			15/13	
G24	1)ŁUKANOWSKA DZIAŁOWSKA OLGA (DZIAŁOWSKI ADAM) [WL] 17-220 LEŚNA d:3 [udział: 1/1]	151	LsVI	1-x	D-STAN		SO	59	IA	0,6675		253	TP	0,6675	38/33	
		170	LsV	1-n	D-STAN		SO	73	I	0,8394		260	IB	0,8394	260/220	
													ODN-ZRB	0,8394		
													PIEL	0,8394		
													AGROT	0,8394		
			LsVI	1-t	D-STAN		SO	43	IA	0,4734		156	TP	0,4734	23/20	
				1-r	D-STAN		SO	53	IA	0,7598		267	TP	0,7598	40/34	
Razem:										2,7401		936			361/307	
G27	1)SZAŁYŃSKA EWA (SZAŁYŃSKI MAREK) [WL] 17-220 LEŚNA d:6 [udział: 1/1]	89	LsV	2-dx	D-STAN		OL	59	II	0,1644		37	IB	0,1644	37/29	
													ODN-ZRB	0,1644		
													PIEL	0,1644		
													AGROT	0,1644		
Razem:										0,1644		37			37/29	
G34	1)CHOMICZ EWA [WL] OSTERBRO VANGEHUSVEJ 1B ST.TH [udział: 11/192] 2)TOMALA HALINA [WL] 2100 OSTERBRO OSTER FARIMAGSGADE 26A/3TV [udział: 11/192] 3)TOMALA ZDZISŁAW	164	LsVI	1-d	D-STAN		OL	36	II	0,9982		214	TW	0,9982	23/18	
				1-c	HAL			0		0,3322		0	ODN-HAL	0,3322		
													AGROT	0,3322		
													PIEL	0,3322		
				1-g	D-STAN		SO	48	IA	1,6174		503	TP	1,6174	75/64	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	[WL] 19-300 JANA PAWŁA II 20/23 [udział: 11/192] 4)SIEMIENIAKA BAZYL [WL] 19-300 CHECHŁY d:6 l:5 [udział: 33/192] 5)BIRYCKA BARBARA [WL] 17-220 SIEMIANÓWKA JESIONOWA 27 [udział: 126/192]															
Razem:										2,9478		717			98/82	
G36	1)SOŁTRUKOWICZ KRZYSZTOF [WL] 17-220 NAREWKA HAJNOWSKA 3 [udział: 1/1]	247	LsV	1-gx	PLAZ		SO	75	I	0,7853		31	PLAZ	0,7853	32/27	
													ODN-ZRB	0,7853		
													AGROT	0,7853		
													PIEL	0,7853		
				1-zx	PLAZ		SO	75	I	0,9591		75	PLAZ	0,9591	75/63	
													ODN-ZRB	0,9591		
													AGROT	0,9591		
													PIEL	0,9591		
				1-kx	D-STAN		ŚW	30	I	0,8423		56	TW	0,8423	6/5	
				1-bx	D-STAN		SO	75	I	1,2203		268	IB	1,2203	268/227	
													ODN-ZRB	1,2203		
													PIEL	1,2203		
													AGROT	1,2203		
		49	LsV	2-ax	D-STAN		BRZ	56	I	0,4203		100	IB	0,4203	99/83	
													ODN-ZRB	0,4203		
													PIEL	0,4203		
													AGROT	0,4203		
													IB	0,1548	37/30	
													ODN-ZRB	0,1548		
													PIEL	0,1548		
													AGROT	0,1548		
Razem:										4,3821		567			517/435	
G38	1)RADZIWONIUK JAN [WL] 17-220 ŚWINOROJE d:20 [udział: 1/1]	47	LsV	2-p	INNE WYL			0		0,0838		0				
Razem:										0,0838		0			0/0	
G40	1)RUTKOWSKI ROMUALD [WL] 17-220 LEŚNA d:23 [udział: 1/1]	18	LsVI	2-b	INNE WYL			0		0,0307		0				
		213	LsV	3-d	D-STAN		OL	85	III	0,1175		31	IB	0,1175	31/24	
													ODN-ZRB	0,1175		
													PIEL	0,1175		
													AGROT	0,1175		
		228	LsV	1-az	D-STAN		OL	50	II	0,0271		6	TP	0,0271	1/1	
				1-yy	INNE WYL			0		0,0225		0				
		240	LsV	3-c	D-STAN		OL	40	I	0,3439		99	TP	0,3439	11/8	
				3-b	D-STAN		BRZ	75	I	1,3388		305	IB	1,3388	306/255	
													ODN-ZRB	1,3388		
													PIEL	1,3388		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				3-a	D-STAN		BRZ	27	I	1,8254		296	AGROT	1,3388		
		279	LsV	1-xy	D-STAN		OL	95	II	2,0035		539	TW	1,8254	44/37	
													IB	2,0035	539/424	
													ODN-ZRB	2,0035		
													PIEL	2,0035		
													AGROT	2,0035		
		29	LsVI	2-a	D-STAN		SO	54	IA	0,3571		99	TP	0,3571	13/11	
Razem:										6,0665		1374			945/760	
G41	1)MATYSIUK AGNIESZKA [WL] 17-220 SIEMIANÓWKA ŁAKOWA 130 B [udział: 1/4] 2)MATYSIUK BARBARA [WL] 15-346 KRUCZA 6/54 [udział: 1/4] 3)SUWORÓW EWA [WL] 17-220 NAREWKA HAJNOWSKA 41/4 [udział: 1/2]	19/2	LsVI	2-b	INNE WYL			0		0,0161		0				
		236	LsIV	1-fz	D-STAN		OL	30	III	0,0523		9	TW	0,0523	1/1	
			LsV	1-fz	D-STAN		OL	30	III	0,7717		130	TW	0,7717	18/14	
				1-dz	D-STAN		ŚW	50	I	0,3984		106	TP	0,3984	11/10	
				1-cz	D-STAN		BRZ	58	I	1,2027		340	IB	1,2027	341/284	
													ODN-ZRB	1,2027		
													PIEL	1,2027		
													AGROT	1,2027		
		277	LsV	1-xy	D-STAN		OL	95	II	1,4217		382	IB	1,4217	382/301	
													ODN-ZRB	1,4217		
													PIEL	1,4217		
													AGROT	1,4217		
		32	LsVI	2-d	D-STAN		SO	54	IA	0,4624		183	TP	0,4624	27/23	
Razem:										4,3253		1151			780/633	
G42	1)LUBATYŃSKA STANISŁAWA [WL] 17- 220 NAREWKA A. MICKIEWICZA [udział: 1/1]	235	LsV	1-cz	D-STAN		BRZ	58	I	0,4715		133	IB	0,4715	133/111	
													ODN-ZRB	0,4715		
													PIEL	0,4715		
													AGROT	0,4715		
		278	LsV	1-xy	D-STAN		OL	95	II	0,2992		80	IB	0,2992	80/63	
													ODN-ZRB	0,2992		
													PIEL	0,2992		
													AGROT	0,2992		
		30	LsVI	2-a	D-STAN		SO	54	IA	0,2323		64	TP	0,2323	8/7	
Razem:										1,0030		278			221/181	
G43	1)HAPUNOWICZ EDWARD [WL] 17-220 LEŚNA d:27 [udział: 1/1]	295	LsV	1-gy	D-STAN		ŚW	90	II	1,3822		380	IB	1,3822	380/339	
													ODN-ZRB	1,3822		
													PIEL	1,3822		
													AGROT	1,3822		
Razem:										1,3822		380			380/339	
G45	1)SOŁOWIEJ JAROSŁAW [WL] 17-220 NAREWKA A. MICKIEWICZA 13 [udział: 1/1]	153	LsVI	1-fx	D-STAN		SO	53	IA	0,4056		142	TP	0,4056	21/18	
		172	LsV	1-w	D-STAN		ŚW	90	II	0,3526		138	IB	0,3526	138/123	
													ODN-ZRB	0,3526		
													PIEL	0,3526		
													AGROT	0,3526		
			LsVI	1-z	D-STAN		SO	65	I	0,1822		54	TP	0,1822	7/6	
				1-ax	D-STAN		SO	65	I	0,5100		152	TP	0,5100	18/15	
		214	LsV	3-d	D-STAN		OL	85	III	0,7975		209	IB	0,7975	209/165	
													ODN-ZRB	0,7975		
													PIEL	0,7975		
													AGROT	0,7975		
		241	LsV	3-c	D-STAN		OL	40	I	0,2637		76	TP	0,2637	8/7	
				3-b	D-STAN		BRZ	75	I	0,7073		161	IB	0,7073	161/134	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		273	LsV	1-ry	PŁAZ		SO	94	II	0,2792		10	ODN-ZRB PIEL AGROT PŁAZ	0,7073 0,7073 0,7073 0,2792	10/8	
				1-sy	D-STAN		SO	94	II	0,3123		58	ODN-ZRB PIEL AGROT IB	0,2792 0,2792 0,2792 0,3123	58/49	
				1-my	D-STAN		SO	94	II	0,2648		69	ODN-ZRB PIEL AGROT IB	0,2648 0,2648 0,2648 0,2648	69/58	
Razem:										4,0752		1070	AGROT	0,2648	699/583	
G48	1)KOROLCZUK KATARZYNA [WL] 17-220 LEŚNA d:14 [udział: 1/3] 2)MARKS BOGUSŁAWA [WL] 17-307 MIELNIK BRZESKA 116 [udział: 1/3] 3)SKURSKA WIEŚLAWA [WL] 15-667 BIAŁYSTOK GEN. W. SIKORSKIEGO 4/69 [udział: 1/3]	157	LsV	1-xx	D-STAN		BRZ	80	II	2,1758		468	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	2,1758 2,1758 2,1758 2,1758	468/391	
		177	LsV	1-ox	D-STAN		OL	68	II	0,3438		121	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,3438 0,3438 0,3438 0,3438	121/95	
				1-rx	D-STAN		SO	60	I	0,8185		258	TP	0,8185	39/33	
				1-px	D-STAN		ŚW	90	II	0,6064		101	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,6064 0,6064 0,6064 0,6064	101/90	
				1-wx	D-STAN		OL	36	II	0,1960		37	TW	0,1960	4/3	
				1-sx	D-STAN		BRZ	80	II	1,9997		486	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	1,9997 1,9997 1,9997 1,9997	486/406	
		250	LsV	1-i	PŁAZ		ŚW	35	I	1,4862		91	PŁAZ ODN-ZRB AGROT PIEL	1,4862 1,4862 1,4862 1,4862	91/80	
				1-p	D-STAN		SO	105	II	0,9364		220	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	0,9364 0,9364 0,9364 0,9364	220/184	
				1-o	D-STAN		OL	90	II	3,5160		1280	IB ODN-ZRB PIEL AGROT	3,5160 3,5160 3,5160 3,5160	1280/1006	
				1-lx	D-STAN		BRZ	6	I	0,3143		0	CW CP CP	0,3143 0,3143 0,3143		
		46	LsV	2-r	D-STAN		OL	80	III	0,7821		231	IB ODN-ZRB	0,7821 0,7821	231/182	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													PIEL	0,7821		
													AGROT	0,7821		
				2-p	INNE WYL			0		0,0710		0				
		LsVI		2-x	D-STAN		SO	66	I	1,1579		301	TP	1,1579	36/31	
				2-t	D-STAN		SO	78	II	0,5849		155	IB	0,5849	155/131	
													ODN-ZRB	0,5849		
													PIEL	0,5849		
													AGROT	0,5849		
				2-s	D-STAN		SO	98	II	1,5277		341	IB	1,5277	341/286	
													ODN-ZRB	1,5277		
													PIEL	1,5277		
													AGROT	1,5277		
Razem:										16,5167		4088			3573/2918	
G54	1)MATYSIUK MARTA [WL] 17-220 SIEMIANÓWKA POLNA 12 [udział: 1/1]	6	LsV	2-y	D-STAN		BRZ	23	II	0,3484		37	TW	0,3484	5/5	
Razem:										0,3484		37			5/5	
G55	1)MAŁYSZKO BARBARA [WL] 15-665 BIAŁYSTOK RUMIANKOWA 31/12 [udział: 1/4] 2)MAŁYSZKO DAWID [WL] 15-665 BIAŁYSTOK RUMIANKOWA 31/12 [udział: 1/4] 3)MAŁYSZKO ŁUKASZ [WL] 15-665 BIAŁYSTOK RUMIANKOWA 31/12 [udział: 1/4] 4)MAŁYSZKO MAGDALENA [WL] 150665 BIAŁYSTOK RUMIANKOWA 31/12 [udział: 1/4]	248	LsV	1-gx	PLAZ		SO	75	I	0,1637		7	PLAZ	0,1637	7/6	
													ODN-ZRB	0,1637		
													AGROT	0,1637		
													PIEL	0,1637		
				1-zx	PLAZ		SO	75	I	0,3933		31	PLAZ	0,3933	31/26	
													ODN-ZRB	0,3933		
													AGROT	0,3933		
													PIEL	0,3933		
				1-kx	D-STAN		ŚW	30	I	0,6351		43	TW	0,6351	4/4	
				1-bx	D-STAN		SO	75	I	0,3950		87	IB	0,3950	87/74	
													ODN-ZRB	0,3950		
													PIEL	0,3950		
													AGROT	0,3950		
Razem:										1,5871		167			129/110	
G56	1)PIETRASZ HENRYK [WL] 15-269 BIAŁYSTOK J. WASZYNGTONA 10/1 [udział: 1/1]	257	LsV	1-i	PLAZ		ŚW	35	I	1,3046		80	PLAZ	1,3046	79/70	
													ODN-ZRB	1,3046		
													AGROT	1,3046		
													PIEL	1,3046		
		261	LsV	1-k	D-STAN		BRZ	6	I	2,5460		0	CW	2,5460		
													CP	2,5460		
													CP	2,5460		
				1-j	D-STAN		SO	73	I	0,4843		58	IB	0,4843	58/49	
													ODN-ZRB	0,4843		
													PIEL	0,4843		
													AGROT	0,4843		
				1-m	PLAZ		SO	73	I	1,0040		40	PLAZ	1,0040	40/34	
													ODN-ZRB	1,0040		
													AGROT	1,0040		
													PIEL	1,0040		
		41	LsV	2-n	D-STAN		BRZ	70	I	0,0711		8	IB	0,0711	8/7	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
													ODN-ZRB	0,0711		
													PIEL	0,0711		
													AGROT	0,0711		
				2-l	INNE WYL			0		0,0322		0				
				2-k	D-STAN		BRZ	66	I	0,0646		7	IB	0,0646	7/6	
													ODN-ZRB	0,0646		
													PIEL	0,0646		
													AGROT	0,0646		
		59	LsV	2-w	D-STAN		BRZ	75	II	0,5440		97	IB	0,5440	97/81	
													ODN-ZRB	0,5440		
													PIEL	0,5440		
													AGROT	0,5440		
				2-o	D-STAN		SO	54	IA	1,3963		331	TP	1,3963	43/37	
				2-j	D-STAN		ŚW	75	II	0,9663		211	IB	0,9663	211/187	
													ODN-ZRB	0,9663		
													PIEL	0,9663		
													AGROT	0,9663		
				2-z	D-STAN		BRZ	48	I	1,3629		226	TP	1,3629	25/21	
			LsVI	2-h	D-STAN		SO	64	I	1,5587		344	TP	1,5587	41/35	
				2-j	D-STAN		ŚW	75	II	1,5800		344	IB	1,5800	344/307	
													ODN-ZRB	1,5800		
													PIEL	1,5800		
													AGROT	1,5800		
		90	LsIV	2-hx	D-STAN		BRZ	22	II	0,9349		95	TW	0,9349	14/12	
			LsV	2-hx	D-STAN		BRZ	22	II	1,1113		113	TW	1,1113	17/14	
				2-dx	D-STAN		OL	59	II	1,6591		370	IB	1,6591	370/290	
													ODN-ZRB	1,6591		
													PIEL	1,6591		
													AGROT	1,6591		
				2-fx	D-STAN		SO	49	IA	0,3592		74	TP	0,3592	10/9	
				2-ix	D-STAN		OS	45	I	0,2341		47	IB	0,2341	48/43	
													ODN-ZRB	0,2341		
													PIEL	0,2341		
													AGROT	0,2341		
				2-mx	D-STAN		OS	55	I	0,3362		83	IB	0,3362	83/76	
													ODN-ZRB	0,3362		
													PIEL	0,3362		
													AGROT	0,3362		
			LsVI	2-hx	D-STAN		BRZ	22	II	0,1164		12	TW	0,1164	2/1	
				2-bx	D-STAN		BRZ	45	I	2,3356		369	TP	2,3356	41/34	
				2-cx	D-STAN		BRZ	56	I	0,5523		101	IB	0,5523	101/84	
													ODN-ZRB	0,5523		
													PIEL	0,5523		
													AGROT	0,5523		
				2-ix	D-STAN		OS	45	I	0,1846		37	IB	0,1846	37/34	
													ODN-ZRB	0,1846		
													PIEL	0,1846		
													AGROT	0,1846		
Razem:										20,7387		3048			1676/1431	
G58	1)BOŁBOT WOJCIECH	280	LsV	1-zy	D-STAN		BRZ	9	I	0,3739		0	CW	0,3739		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	[WL] 17-200 HAJNÓWKA TOROWA 31 [udział: 1/1]												CP	0,3739		
													CP	0,3739		
				1-wy	D-STAN		OL	26	III	0,2666		26	TW	0,2666	3/2	
				1-ty	D-STAN		ŚW	50	I	0,7882		199	TP	0,7882	25/23	
		299	LsV	1-ty	D-STAN		ŚW	50	I	0,0702		18	TP	0,0702	2/2	
Razem:										1,4989		242			30/27	
G59	1)WAŁUK TERESA [WL] 17-220 LEŚNA d:15 [udział: 1/1]	246	LsV	1-nx	D-STAN		SO	73	I	1,0531		251	IB	1,0531	251/212	
													ODN-ZRB	1,0531		
													PIEL	1,0531		
													AGROT	1,0531		
				1-gx	PLAZ		SO	75	I	0,1689		7	PLAZ	0,1689	7/6	
													ODN-ZRB	0,1689		
													AGROT	0,1689		
													PIEL	0,1689		
				1-zx	PLAZ		SO	75	I	0,8388		65	PLAZ	0,8388	65/56	
													ODN-ZRB	0,8388		
													AGROT	0,8388		
													PIEL	0,8388		
				1-kx	D-STAN		ŚW	30	I	1,0179		68	TW	1,0179	7/6	
				1-bx	D-STAN		SO	75	I	0,6503		143	IB	0,6503	143/121	
													ODN-ZRB	0,6503		
													PIEL	0,6503		
													AGROT	0,6503		
Razem:										3,7290		534			473/401	
G66	1)BIEDRYCKI ANDRZEJ [WL] 17-222 NAREWKA NOWA 11A/21 [udział: 1/1]	339	LsV	2-kx	INNE WYL			0		0,2279		0				
Razem:										0,2279		0			0/0	
G72	1)MAŁYSZKO STANISŁAW [WL] 17-220 LEŚNA d:2 [udział: 1/1]	143	LsV	1-a	D-STAN		SO	61	I	0,0764		25	TP	0,0764	4/3	
			LsVI	1-b	D-STAN		SO	40	IA	0,2027		42	TP	0,2027	5/5	
				1-a	D-STAN		SO	61	I	1,0808		347	TP	1,0808	52/45	
		245	LsV	1-nx	D-STAN		SO	73	I	1,0820		258	IB	1,0820	257/218	
													ODN-ZRB	1,0820		
													PIEL	1,0820		
													AGROT	1,0820		
				1-dy	D-STAN		OS	75	II	1,0658		183	IB	1,0658	183/168	
													ODN-ZRB	1,0658		
													PIEL	1,0658		
													AGROT	1,0658		
				1-mx	D-STAN		ŚW	75	II	2,0821		652	IB	2,0821	652/580	
													ODN-ZRB	2,0821		
													PIEL	2,0821		
													AGROT	2,0821		
Razem:										5,5898		1506			1153/1019	
G73	1)BERĆ WOJCIECH [WL] 17-220 SIEMIANÓWKA LIPOWA 96 [udział: 1/1]	328	LsV	2-m	D-STAN		OL	40	I	0,1936		58	TP	0,1936	6/5	
Razem:										0,1936		58			6/5	
G74	1)KAMIŃSKI DARIUSZ [WL] 00-632 WARSZAWA ARMII	7	LsV	2-y	D-STAN		BRZ	23	II	0,0983		11	TW	0,0983	2/1	

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	LUDOWEJ 15/31 [udział: 1/1]															
Razem:										0,0983		11			2/1	
G78	1)DZIAŁOWSKI ADAM [WL] 17-220 LEŚNA d:3 [udział: 1/1]	262	LsV	1-s	D-STAN		SO	73	I	0,8149		130	IB	0,8149	130/110	
													ODN-ZRB	0,8149		
													PIEL	0,8149		
													AGROT	0,8149		
		286/1	LsV	1-l	D-STAN		SO	73	I	0,5538		134	IB	0,5538	134/113	
													ODN-ZRB	0,5538		
													PIEL	0,5538		
													AGROT	0,5538		
Razem:										1,3687		264			264/223	
G80	1)CIEŁUSZECKI MIROSLAW [WL] 17-200 NOWOBEREZOWO d:108 [udział: 1/1]	274	LsV	1-ky	D-STAN		ŚW	83	II	0,8594		267	IB	0,8594	267/238	
													ODN-ZRB	0,8594		
													PIEL	0,8594		
													AGROT	0,8594		
				1-oy	D-STAN		ŚW	30	I	0,2851		27	TW	0,2851	3/3	
		292	LsV	1-jx	D-STAN		ŚW	83	II	0,2333		71	IB	0,2333	71/63	
													ODN-ZRB	0,2333		
													PIEL	0,2333		
													AGROT	0,2333		
Razem:										1,3778		365			341/304	
G86	1)FILIMONCZYK JADWIGA [WL] 17-220 LEŚNA d:20 [udział: 1/1]	31	LsVI	2-c	D-STAN		SO	46	IA	0,2892		71	TP	0,2892	9/8	
Razem:										0,2892		71			9/8	
G88	1)CECHA JAN [WD] 17- 222 SIEMIANÓWKA [udział: 1/1]	180	LsV	1-f	D-STAN		SO	88	II	1,1106		281	IB	1,1106	281/237	
													ODN-ZRB	1,1106		
													PIEL	1,1106		
													AGROT	1,1106		
		182	LsV	1-h	D-STAN		SO	63	I	0,3296		108	TP	0,3296	15/13	
Razem:										1,4402		389			296/250	
G100	1)GARUSTOWICZ JAN [WL] 17-220 NAREWKA A. MICKIEWICZA 52 [udział: 1/4] 2)GARUSTOWICZ BARBARA [WL] 17-220 NAREWKA ADAMA MICKIEWICZA 52 [udział: 3/4]	189	Ls	1-ny	PLAZ		SO	60	I	0,4336		15	PLAZ	0,4336	15/13	
													ODN-ZRB	0,4336		
													AGROT	0,4336		
													PIEL	0,4336		
				1-ly	D-STAN		OL	85	II	0,9893		262	IB	0,9893	262/205	
													ODN-ZRB	0,9893		
													PIEL	0,9893		
													AGROT	0,9893		
		225	LsIV	1-py	D-STAN		BRZ	48	I	1,0587		250	TP	1,0587	27/22	
			LsV	1-py	D-STAN		BRZ	48	I	0,4964		117	TP	0,4964	13/11	
Razem:										2,9780		644			317/251	
G102	1)KOCHANOWSKA LUCYNA [WL] 15-295 BIAŁYSTOK SZPITALNA 35A/82 [udział: 1/2] 2)KUŚMIERCZYK DANUTA [WL] 03-745 WARSZAWA PRAGA-	185	LsV	1-hy	D-STAN		SO	54	IA	0,3118		111	TP	0,3118	17/15	
													IB	0,7399	181/151	
													ODN-ZRB	0,7399		
													PIEL	0,7399		
													AGROT	0,7399		
				1-by	D-STAN		SO	76	I	2,7810		809	IB	2,7810	809/685	
													ODN-ZRB	2,7810		

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]				
															Brutto/ Netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
	PÓLNOC NIEPORECKA 12/11 [udział: 1/2]	244	LsV	1-ay	D-STAN		SO	58	IA	0,8631		287	PIEL	2,7810					
				1-fy	PLAZ		BRZ	75	II	1,2041		42	AGROT	2,7810					
																TP	0,8631	37/32	
																	PLAZ	1,2041	42/35
																	ODN-ZRB	1,2041	
																	AGROT	1,2041	
																	PIEL	1,2041	
								1-mx	D-STAN		ŚW	75	II	2,9622		927	IB	2,9622	927/824
																	ODN-ZRB	2,9622	
																	PIEL	2,9622	
																	AGROT	2,9622	
																	IB	1,2526	289/227
																	ODN-ZRB	1,2526	
																	PIEL	1,2526	
																	AGROT	1,2526	
																	IB	0,2803	92/72
													ODN-ZRB	0,2803					
													PIEL	0,2803					
													AGROT	0,2803					
													IB	0,7228	253/198				
													ODN-ZRB	0,7228					
													PIEL	0,7228					
													AGROT	0,7228					
Razem:										11,1178		2992			2647/2239				
G105	1)PORZEZIŃSKI TOMASZ [WL] PORZEZINY- MENDLE d:20 [udział: 1/1]	341	LsV	2-jx	D-STAN		BRZ	63	I	0,1574		32	IB	0,1574	32/27				
													ODN-ZRB	0,1574					
													PIEL	0,1574					
													AGROT	0,1574					
Razem:										0,1574		32			32/27				
G110	1)KOZIAK PIOTR [WL] 08- 110 SIEDLCE NARUTOWICZA 12/2 [udział: 1/1]	21	LsVI	2-f	INNE WYL			0		0,0187		0							
Razem:										0,0187		0			0/0				
G124	1)LEWCZUK ANETTA (LEWCZUK ANDRZEJ) [WL] 17-200 HAJNÓWKA LIPOWA 81/6 [udział: 1/1]	186	LsV	1-by	D-STAN		SO	76	I	2,5514		742	IB	2,5514	743/629				
													ODN-ZRB	2,5514					
													PIEL	2,5514					
													AGROT	2,5514					
		269	LsV	1-yy	D-STAN		BRZ	85	II	0,5055		115	IB	0,5055	115/96				
													ODN-ZRB	0,5055					
													PIEL	0,5055					
													AGROT	0,5055					
													IB	0,5720	122/102				
													ODN-ZRB	0,5720					
													PIEL	0,5720					
													AGROT	0,5720					
													IB	0,5669	142/120				
													ODN-ZRB	0,5669					
													PIEL	0,5669					
													AGROT	0,5669					
Razem:										4,1958		1122			1122/947				

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G129	1)STACHOWSKA AGNIESZKA (STACHOWSKI PIOTR) [WL] 25-637 KIELCE DEWOŃSKA 12/2 [udział: 1/1]	130	LsIV	4-a	D-STAN		LP	90	III	0,5636		102	IB	0,5636	102/80	
													ODN-ZRB	0,5636		
													PIEL	0,5636		
													AGROT	0,5636		
Razem:										0,5636		102			102/80	
G132	1)MAŁYSZKO JADWIGA (MAŁYSZKO STANISŁAW) [WL] 17-20 LEŚNA d:2 [udział: 1/1]	349	LsV	2-gx	D-STAN		BRZ	63	I	0,0165		3	IB	0,0165	3/2	
													ODN-ZRB	0,0165		
													PIEL	0,0165		
													AGROT	0,0165		
Razem:										0,0165		3			3/2	
G134	1)TRUSIEWICZ KRYSTYNA [WL] 17-220 MIKŁASZEWO d:36 [udział: 1/1]	135/1	LsIV	4-b	D-STAN		OL	65	II	0,1065		41	IB	0,1065	41/32	
													ODN-ZRB	0,1065		
													PIEL	0,1065		
													AGROT	0,1065		
		38	LsVI	2-i	D-STAN		SO	59	IA	1,2813		474	TP	1,2813	71/61	
Razem:										1,3878		515			112/93	
G135	1)GINSZT JACEK [WL] 17-200 HAJNÓWKA PODMIEJSKA 16 [udział: 1/2] 2)GINSZT URSZULA [WL] 17-200 HAJNÓWKA PORYJEWO 18 [udział: 1/2]	128	LsIV	4-f	D-STAN		OL	66	II	1,0600		343	IB	1,0600	344/270	
													ODN-ZRB	1,0600		
													PIEL	1,0600		
													AGROT	1,0600		
				4-h	D-STAN		OL	53	II	0,2002		65	IB	0,2002	66/51	
													ODN-ZRB	0,2002		
													PIEL	0,2002		
													AGROT	0,2002		
Razem:										1,2602		409			410/321	
G140	1)ŁUKSZA ZENAIDA [WL] 17-220 OLCZÓWKA d:5 [udział: 1/1]	350	LsV	2-gx	D-STAN		BRZ	63	I	0,0734		12	IB	0,0734	12/10	
													ODN-ZRB	0,0734		
													PIEL	0,0734		
													AGROT	0,0734		
			LsVI	2-gx	D-STAN		BRZ	63	I	0,0746		12	IB	0,0746	12/10	
													ODN-ZRB	0,0746		
													PIEL	0,0746		
													AGROT	0,0746		
Razem:										0,1480		25			24/20	
G150	1)DZIAŁOWSKI KAROL [WL] 17-220 OLCHÓWKA d:1 1:1 [udział: 1/1]	126	LsIV	4-f	D-STAN		OL	66	II	0,0005		0	IB	0,0005		
													ODN-ZRB	0,0005		
													PIEL	0,0005		
													AGROT	0,0005		
				4-h	D-STAN		OL	53	II	0,5034		165	IB	0,5034	165/129	
													ODN-ZRB	0,5034		
													PIEL	0,5034		
													AGROT	0,5034		
Razem:										0,5039		165			165/129	
G155	1)RUSAKOW EWA [WL] 17-220 TARNOPOŁ d:20 [udział: 1/1]	142	LsV	1-a	D-STAN		SO	61	I	0,0118		4	TP	0,0118	1/0	
			LsVI	1-b	D-STAN		SO	40	IA	0,1799		37	TP	0,1799	5/4	
				1-a	D-STAN		SO	61	I	0,5892		189	TP	0,5892	28/24	
Razem:										0,7809		230			34/28	

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]	Miąższność [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższność [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Razem:											116,7386		26064			19242/16110	

8 ZESTAWIENIE GRUNTÓW ZWIĄZANYCH Z GOSPODARKĄ LEŚNĄ

Rodzaj użytku	Powierzchnia [ha]
Razem:	0,0000

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	BAJKO ANNA 1/2	G12
2	BERĆ WOJCIECH 1/1	G73
3	BIEDRYCKI ANDRZEJ 1/1	G66
4	BIRYCKA BARBARA 126/192	G34
5	BOŁBOT WOJCIECH 1/1	G58
6	CECHA JAN 1/1	G88
7	CHOMICZ EWA 11/192	G34
8	CIEŁUSZECKI MIROSŁAW 1/1	G80
9	DZIAŁOWSKI ADAM 1/1	G78
10	DZIAŁOWSKI KAROL 1/1	G150
11	FILIMONCZYK JADWIGA 1/1	G86
12	GARUSTOWICZ BARBARA 3/4	G100
13	GARUSTOWICZ JAN 1/4	G100
14	GINSZT JACEK 1/2	G135
15	GINSZT URSZULA 1/2	G135
16	HAPUNOWICZ EDWARD 1/1	G43
17	HAPUNOWICZ RYSZARD 1/1	G16
18	JANKOWSKI WALENTY 1/1	G14
19	KAMINSKI DARIUSZ 1/1	G74
20	KOCHANOWSKA LUCYNA 1/2	G102
21	KOROLCZUK KATARZYNA 1/3	G48
22	KOZIAK PIOTR 1/1	G110
23	KUŚMIERCZYK DANUTA 1/2	G102
24	LEWCZUK ANETTA (ANDRZEJ LEWCZUK) 1/1	G124
25	LUBATYŃSKA STANISŁAWA 1/1	G42
26	ŁUKANOWSKA DZIAŁOWSKA OLGA (ADAM DZIAŁOWSKI) 1/1	G24
27	ŁUKSZA MIROSŁAWA (ANDRZEJ ŁUKSZA) 1/1	G15
28	ŁUKSZA ZENAIDA 1/1	G140
29	ŁUSZYŃSKI DARIUSZ 1/1	G5
30	MAŁYSZKO BARBARA 1/4	G55
31	MAŁYSZKO DAWID 1/4	G55
32	MAŁYSZKO JADWIGA (STANISŁAW MAŁYSZKO) 1/1	G132
33	MAŁYSZKO ŁUKASZ 1/4	G55
34	MAŁYSZKO MAGDALENA 1/4	G55
35	MAŁYSZKO STANISŁAW 1/1	G72
36	MARKS BOGUSŁAWA 1/3	G48
37	MATYSIUK AGNIESZKA 1/4	G41
38	MATYSIUK BARBARA 1/4	G41
39	MATYSIUK MARTA 1/1	G54
40	MILKO WOJCIECH 1/2	G12
41	PIETRASZ HENRYK 1/1	G56
42	PORZEZIŃSKI TOMASZ 1/1	G105
43	RADZIWONIUK JAN 1/1	G38
44	RUSAKOW EWA 1/1	G155
45	RUTKOWSKI ROMUALD 1/1	G40
46	SIEMIENIAKA BAZYL 33/192	G34
47	SKURSKA WIESŁAWA 1/3	G48
48	SOŁOWIEJ JAROSŁAW 1/1	G45
49	SOŁTRUKOWICZ KRZYSZTOF 1/1	G36
50	STACHOWSKA AGNIESZKA (PIOTR STACHOWSKI) 1/1	G129
51	SUWORÓW EWA 1/2	G41
52	SZAŁYŃSKA EWA (MAREK SZAŁYŃSKI) 1/1	G27
53	TOMALA HALINA 11/192	G34
54	TOMALA ZDZISŁAW 11/192	G34
55	TRUSIEWICZ KRYSZYNA 1/1	G134
56	WAŁUK TERESA 1/1	G59
57	WIERBICKA GRAŻYNA (BAZYLI WIERBICKI) 1/1	G11
58	WOJCIECHOWSKI JAN 1/1	G22
59	WOJCIECHOWSKI KAROL 1/1	G23

12 WYKAZ DZIAŁEK

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	6	G54	2 y	0,3630
2	7	G74	2 y	1,6274
3	18	G40	2 b	2,5613
4	19/2	G41	2 b	0,6476
5	21	G110	2 f	4,9164
6	22	G23	2 f	1,3001
7	25/3	G15	2 g	1,0876
8	29	G40	2 a	0,3571
9	30	G42	2 a	0,2323
10	31	G86	2 c	0,2892
11	32	G41	2 d	0,4624
12	38	G134	2 i	1,2813
13	41	G56	2 k,l,n	2,0932
14	46	G48	2 p,r,s,t,x	6,1371
15	47	G38	2 p	0,9762
16	49	G36	2 ax	1,6046
17	59	G56	2 h,j,o,w,z	7,4082
18	89	G27	2 dx	2,6473
19	90	G56	2 bx,cx,dx,fx,hx,ix,mx	10,3868
20	110	G11	4 c	0,2844
21	111	G14	4 c	1,2495
22	126	G150	4 f,h	3,7141
23	128	G135	4 f,h	7,1637
24	130	G129	4 a	2,1024
25	135/1	G134	4 b	1,6049
26	142	G155	1 a,b	1,0614
27	143	G72	1 a,b	1,6432
28	151	G24	1 x	0,6675
29	153	G45	1 fx	0,4056
30	157	G48	1 xx	2,1758
31	164	G34	1 c,d,g	3,7902
32	170	G24	1 n,r,t	2,0726
33	172	G45	1 ax,w,z	1,0448
34	175	G16	1 cx,dx,ix	4,6358
35	177	G48	1 ox,px,rx,sx wx	3,9644
36	180	G88	1 f	1,1106
37	182	G88	1 h	0,7632
38	185	G102	1 ay,by,hy,yx	4,6958
39	186	G124	1 by	2,5514
40	189	G100	1 ly,ny	1,7550
41	213	G40	3 d	2,0408
42	214	G45	3 d	1,8985
43	225	G100	1 py	1,5857
44	228	G40	1 az,yy	1,9036
45	229	G23	1 az,bz	3,5215
46	235	G42	1 cz	0,5881
47	236	G41	1 cz,dz,fz	4,0669
48	240	G40	3 a,b,c	4,2633
49	241	G45	3 b,c	0,9710
50	244	G102	1 fy,mx	4,1663
51	245	G72	1 dy,mx,nx	4,2299
52	246	G59	1 bx,gx,kx,nx,zx	3,7290
53	247	G36	1 bx,gx,kx,zx	3,8070
54	248	G55	1 bx,gx,kx,zx	1,5871
55	250	G48	1 i,lx,o,p	6,2529
56	257	G56	1 i	1,3046
57	261	G56	1 j,k,m	4,0343
58	262	G78	1 s	0,8149
59	265	G22	1 hx	0,5675
60	269	G124	1 cy,jy,tx	1,6444
61	270	G5	1 cy,jy,tx	2,8225
62	272	G22	1 iy	2,1192
63	273	G45	1 my,ry,sy	0,8563
64	274	G80	1 ky,oy	1,1445
65	277	G41	1 xy	1,4217
66	278	G42	1 xy	0,2992
67	279	G40	1 xy	2,0035
68	280	G58	1 ty,wy,zy	1,4287
69	286/1	G78	1 l	0,5538

Lp.	Nr. Działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
70	288/1	G23	1 y	0,0615
71	292	G80	1 jx	0,2333
72	293	G5	1 jx	0,4098
73	295	G43	1 gy	1,3822
74	299	G58	1 ty	0,1511
75	300	G23	1 ty	1,5986
76	328	G73	2 m	1,0110
77	336	G12	2 lx	1,1005
78	337	G15	2 lx	0,9636
79	339	G66	2 kx	0,9729
80	341	G105	2 jx	0,9908
81	349	G132	2 gx	1,0224
82	350	G140	2 gx	0,9903
83	364	G102	4 d,g,h	5,5326

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	228	1,9036	Ls	V	0,0496	0,0225	B050920011-101 -yy -00	0,0225	Ł
INNE WYL	18	2,5613	Ls	VI	0,0307	0,0307	B050920011-102 -b -00	0,0468	Ł
INNE WYL	19/2	0,6476	Ls	VI	0,0161	0,0161	B050920011-102 -b -00	0,0468	Ł
INNE WYL	21	4,9164	Ls	VI	0,0187	0,0187	B050920011-102 -f -00	0,0352	Ł
INNE WYL	22	1,3001	Ls	VI	0,0165	0,0165	B050920011-102 -f -00	0,0352	Ł
INNE WYL	25/3	1,0876	Ls	V	0,0214	0,0214	B050920011-102 -g -00	0,0214	Ł
INNE WYL	339	0,9729	Ls	V	0,2279	0,2279	B050920011-102 -kx -00	0,2279	Ł
INNE WYL	41	2,0932	Ls	V	0,1679	0,0322	B050920011-102 -l -00	0,0322	Ł
INNE WYL	46	6,1371	Ls	V	0,8531	0,071	B050920011-102 -p -00	0,1548	Ł
INNE WYL	47	0,9762	Ls	V	0,0838	0,0838	B050920011-102 -p -00	0,1548	Ł

WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI LASY POZAEWIDENCYJNE

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

13.1 Wykaz rozbieżności geodezyjnych

Brakujące działki

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Brakujące użytki Ls

Identyfikator	Powierzchnia
Brak	-

Działki z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Użytki Ls z dużą różnicą powierzchni

Identyfikator	Powierzchnia graficzna	Powierzchnia ewidencyjna	Różnica powierzchni
Brak	-	-	-

Działki z użytkami bez możliwości rozliczenia powierzchni

Obręb	Nr. działki	Powierzchnia [ha]
Brak		

14 WYKAZ SKRÓTÓW

GATUNKI

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

TYPY SIEDLSKOWE LASÓW TSL

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

RODZAJE POWIERZCHNI

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

RODZAJE DRZEWOSTANU

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELEŃ (PNSW)

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

RODZAJ PIĘTRA

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

TYP POKRYWY

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

ZABIEGI

AGROT	specjalne zabiegi agrotechniczne
CP	czyszczenia późne
CP-P	pozyskanie w CP
CW	czyszczenia wczesne
DRZEW	uprzątk. drzew na pow. nieleśnej
IA	rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB	rębnia zupełna pasowa
IC	rębnia zupełna smugowa
IIA	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU	rębnia częściowa wielkopowierzchniowa -uprzętające
IIB	rębnia częściowa pasowa
IIBU	rębnia częściowa pasowa -uprzętające
IIC	rębnia częściowa smugowa
IICU	rębnia częściowa smugowa -uprzętające
IID	rębnia częściowa gniazdowa
IIDU	rębnia częściowa gniazdowa -uprzętające
IIIA	rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU	rębnia gniazdowa zupełna -uprzętające
IIIB	rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU	rębnia gniazdowa częściowa -uprzętające
IVA	rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU	rębnia stopniowa gniazdowa -uprzętające
IVB	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVBU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzętające
IVC	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU	rębnia stopniowa brzegowo-smugowa -uprzętające
IVD	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU	rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona -uprzętające
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	uprzętkanie 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