

# UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA  
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH

Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

według stanu na dzień  
25 lipca 2022 r.

Obręb ewidencyjny

## SKRUDKI

**Powierzchnia opracowania: 24,7722 ha**

dane ewidencyjne aktualne na dzień 27 lipca 2022 r.

województwo Lubelskie  
powiat Puławski  
gmina Żyrzyn  
Nadleśnictwo Puławy

Wykonawca



**TAXUS UL Sp. z o.o.**

ul. Ochocka 14

02-495 Warszawa

tel. 022 824-58-96

[www.taxusul.com.pl](http://www.taxusul.com.pl)



# Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny SKRUDKI

położony w gminie Żyrzyn powiat Puławski  
województwo Lubelskie

Na okres od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2032 r.

•

## I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 25 lipca 2022 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha 

		2	4	7	7	2	2
--	--	---	---	---	---	---	---

  
w tym:

1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha 

		9	5	8	7	9
--	--	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha 

		9	5	8	7	9
--	--	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych 

		8	0	2	7	7
--	--	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych 

		1	5	6	0	2
--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia 

		1	1	5	6	8
--	--	---	---	---	---	---

- gruntów związanych z gospodarką leśną 

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach,  
a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha 

		1	5	1	8	4	3
--	--	---	---	---	---	---	---

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha 

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

## II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2023 r. DO 31 grudnia 2032 r.

### II.1. Pozyskanie drewna w ilości nie większej niż:

		1	0	8	4	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

		7	1	1	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

b) powierzchniowy etat cięć w użytkowaniu przedrębny - ha  
o orientacyjnej miąższości 

		1	5	4	9	8	1
--	--	---	---	---	---	---	---

		3	7	3	0	0
--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

## **II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha**

w tym:

		1	8	5	7	1	7
--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

		2	0	5	3	8
--	--	---	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		1	0	6	1	0
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		1	5	4	5	6	9
--	--	---	---	---	---	---	---

## **II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień**

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

		0	0	0	0	0
--	--	---	---	---	---	---

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

		1	1	5	6	8
--	--	---	---	---	---	---

c) orientacyjna powierzchnia odnowień drzewostanów  
przewidzianych do użytkowania rębego - ha

		4	6	4	0	3
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		1	9	9	3	9
--	--	---	---	---	---	---

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	33
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	34
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	35
8. Wykaz właścicieli	54
9. Wykaz działek	57
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	59
11. Wykaz skrótów i symboli	64
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	69
13. 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 egz. w wersji analogowej. Sporządzono jedną kopię bazy danych. Mapy wykonano w wersji cyfrowej oraz analogowej.

# 1. OPIS OGÓLNY

## NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Puławski.

## POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 24,7722 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 9,5879 ha.

W opracowaniu ujęto:

9,5879 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

15,1843 ha powierzchni spełniających wymogi ustawy o lasach o uznaniu za grunt leśny, a nie ujęty w ewidencji gruntów i budynków,

0,0000 ha gruntów przewidzianych do zalesienia.

Zmiany powierzchni leśnej zamieszczono w załączniku "Wykaz rozbieżności powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)" w celu skorygowania rodzaju powierzchni w ewidencji gruntów i budynków.

## STRUKTURA WŁASNOŚCI

Powierzchnia leśna wynosząca 9,5879 ha należy do:

- 100 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 72 szt. działek z lasem na 24,7722 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2477 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

## WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w IV - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 15 - Wysoczyzny Siedleckiej.

Na podstawie ustaleń z narady techniczno-gospodarczej przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu			
		BŚW	BMŚW	LMW	OL
TD	Gat. główne	SO	DB.B SO	SO DB	OL
	Gat. domieszk.	Brz	Md Brz	Św Brz Js Wz Jw	Js Brz
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	
Pow. [ha]		11,1120	7,3662	0,5010	5,7930

## MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

Określone Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzania lasu, uproszczonego planu urządzania lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. 2012 poz. 1302) minimalne wieki wyrębu wynoszą:

- 120 lat dla Db, Js, Wz
- 100 lat dla Bk, Jd
- 80 lat dla So, Św, Md, Dg, Kl
- 60 lat dla Brz, Gb, Olcz
- 40 lat dla Os
- 30 lat dla Tp, Olsz

Na podstawie wyżej określonych minimalnych wieków wyrębu obliczono etaty oraz określono maksymalną miąższość do pozyskania w użytkowaniu rębnym:

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 nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
<b>m3 brutto</b>					
1	2	3	4	5	6
1530	970	825	825	76	901

Z uwagi na małą powierzchnię 4,6403 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 76 m<sup>3</sup>, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 425 m<sup>3</sup> grubizny brutto i 373 m<sup>3</sup> grubizny netto na powierzchni 15,4981 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

<b>Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego</b>	<b>Spodziewany przyrost bieżący</b>	<b>Miąższość planowana do pozyskania</b>	<b>(3:1)/100</b>	<b>(3:2)/100</b>
<b>m3 grubizny brutto</b>			<b>%</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
2132	1381,64	425	19,93	30,76



## HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

### Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/14/112/0009 - SKRUDKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	k
ODN-ZRB	1	m
ODN-ZRB	1	o
ODN-ZRB	1	p
ODN-ZRB	1	s
ODN-ZRB	1	t
ODN-ZŁOŻ	1	h
ODN-ZŁOŻ	1	i
ODN-ZŁOŻ	1	n
PIEL	1	a
PIEL	1	k
PIEL	1	m
PIEL	1	o
PIEL	1	p
PIEL	1	s
PIEL	1	t
CW	1	a
CW	1	k
CW	1	m
CW	1	o
CW	1	p
CW	1	s
CW	1	t
CW	2	ax
CW	2	cx
CW	2	gx
CP	2	i
CP	2	fx
AGROT	1	a
AGROT	1	h
AGROT	1	i
AGROT	1	k
AGROT	1	m
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	1	p
AGROT	1	s
AGROT	1	t

## HODOWLA LASU

Poniżej przedstawiono ramowy skład odnowień i zalesień dla poszczególnych typów siedliskowych lasów.

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So-80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	DB.B SO	So 70%, Dbb 20%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
OL	OL	OI 90%, Js i in. 10%

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

Przyjęte typy drzewostanów należy traktować ramowo, dynamicznie mogą one być zmieniane na podstawie stwierdzonych na gruncie warunków mikrosiedliskowych oraz rzeczywistego składu gatunkowego, przy zachowaniu gatunku panującego.

W użytkowaniu rębnym zaleca się pozostawienie istniejących podrostów o dobrej jakości hodowlanej, zgodnych z siedliskiem.

Podczas prac z zakresu pozyskania drewna należy zwracać uwagę na ochronę naturalnego odnowienia.

Ze względu na masowe występowanie zespołu chorobowego zamierania jesionu, można zastępować ten gatunek w składach gatunkowych upraw innym gatunkiem, o podobnych wymaganiach siedliskowych, np. wiązem, dębem czy olszą.

## OCHRONA LASU

W celu zapewnienia powszechnej ochrony lasów właściciele lasów są obowiązani do kształtowania równowagi w ekosystemach leśnych, podnoszenia naturalnej odporności drzewostanów, a w szczególności do:

- 1) wykonywania zabiegów profilaktycznych i ochronnych zapobiegających powstawaniu i rozprzestrzenianiu się pożarów;
- 2) zapobiegania, wykrywania i zwalczania nadmiernie pojawiających i rozprzestrzeniających się organizmów szkodliwych;
- 3) ochrony gleby i wód leśnych.

Lasy ochronne zajmują powierzchnię 0,0000 ha. Lasy wielofunkcyjne zajmują powierzchnię 24,7722 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia legowisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczania psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

## **Stan sanitarny**

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

## **Ochrona przyrody**

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2022 r., poz. 672 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródeł, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, przejawiającej się przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.); ~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarznętej glebie.

Spośród form ochrony przyrody uregulowanych Ustawą o Ochronie Przyrody, na terenach objętych dokumentacją urzędziową występują:

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego SKRUDKI

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	1	33159,0000	24,7722	24,7722	100		
Obszary Natura 2000 - SOO	1	8182,3000	2,6409	2,6409	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu Pradolina Wieprza

Gospodarka leśna w obszarze powinna uwzględniać zachowanie pierwotnego charakteru lasów oraz ich ciągłości i trwałości, w celu zachowania walorów krajobrazo-przyrodniczych. Należy stosować zasady i kierunki gospodarki leśnej umożliwiające utrzymanie mozaikowość pól uprawnych z kompleksami lasów oraz przywracanie walorów naturalnych przekształconym siedliskom, a także wspieranie bioróżnorodności i odnowień naturalnych.

~ specjalny obszar ochrony siedlisk PLH060051 Dolny Wieprz

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych na obszarze PLH060051 powinna uwzględniać działania ochronne związane z zasadami i kierunkami racjonalnej gospodarki leśnej umożliwiające utrzymanie dobrego stanu zbiorowisk leśnych i towarzyszących a także ich ciągłości i trwałości oraz przywracanie walorów naturalnych przekształconym siedliskom.

## Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa 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 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2006 nr 58 poz. 405).

Lasy położone na terenie gminy należą do I kategorii zagrożenia pożarowego, w związku z tym zabrania się:

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzyszanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należyтым stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

W celu utrzymania na dobrym poziomie ochrony p. poż należy:

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż,
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,
- e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,
- g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż i odpowiedniej KPPSP,
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

### Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu

Obiekt (obr. ew.): 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO			2,0538	2,9843	6,6860	1,1731	0,3448	1,9630	0,7158								15,9208	15,9208
				126	685	175	85	489	212								1772	1772
MD					0,0997												0,0997	0,0997
					17												17	17
BRZ				0,3055	0,3951		0,2690	0,1719									1,1415	1,1415
				32	42		54	34									162	162
OL	1,1568			0,0840	1,3257			0,1808	1,5759	2,6355							5,8019	6,9587
	76			5	171			66	491	768							1501	1577
TP									0,0881								0,0881	0,0881
									30								30	30
WB											0,1600						0,1600	0,1600
											37						37	37
<b>RAZEM:</b>	<b>1,1568</b>		<b>2,0538</b>	<b>3,3738</b>	<b>8,5065</b>	<b>1,1731</b>	<b>0,6138</b>	<b>2,3157</b>	<b>2,3798</b>	<b>2,6355</b>	<b>0,1600</b>						<b>23,2120</b>	<b>24,3688</b>
	76			163	915	175	139	589	733	768	37						3519	3595
<b>Grunty związane z gospodarką leśną:</b>																		
<b>Inne grunty:</b>																		
<b>OGÓŁEM:</b>	<b>1,1568</b>		<b>2,0538</b>	<b>3,3738</b>	<b>8,5065</b>	<b>1,1731</b>	<b>0,6138</b>	<b>2,3157</b>	<b>2,3798</b>	<b>2,6355</b>	<b>0,1600</b>						<b>23,2120</b>	<b>24,3688</b>
	76			163	915	175	139	589	733	768	37						3519	3595

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

Obiekt (obr. ew.): 06/14/112/0009 - SKRUDKI

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																			
BŚW	SO				5,9829	1,1731	0,3448	1,9630	0,7158								10,1796	10,1796	
					559	175	85	489	212								1520	1520	
	BRZ						0,2690	0,1719									0,4409	0,4409	
							54	34									88	88	
	TP								0,0881								0,0881	0,0881	
RAZEM:					<b>5,9829</b>	<b>1,1731</b>	<b>0,6138</b>	<b>2,1349</b>	<b>0,8039</b>							<b>10,7086</b>	<b>10,7086</b>		
					<b>559</b>	<b>175</b>	<b>139</b>	<b>523</b>	<b>242</b>							<b>1638</b>	<b>1638</b>		
BMSW	SO		2,0538	2,9843	0,7031												5,7412	5,7412	
				126	126													252	252
	MD				0,0997												0,0997	0,0997	
						17											17	17	
	BRZ			0,3055	0,3951												0,7006	0,7006	
OL					0,8247											0,8247	0,8247		
RAZEM:		<b>2,0538</b>	<b>3,2898</b>	<b>2,0226</b>												<b>7,3662</b>	<b>7,3662</b>		
			<b>158</b>	<b>286</b>												<b>444</b>	<b>444</b>		
LMW	OL				0,5010												0,5010	0,5010	
					70												70	70	
RAZEM:				<b>0,5010</b>												<b>0,5010</b>	<b>0,5010</b>		
					<b>70</b>											<b>70</b>	<b>70</b>		
OL	OL	1,1568		0,0840				0,1808	1,5759	2,6355							4,4762	5,6330	
		76		5				66	491	768							1330	1406	
											0,1600						0,1600	0,1600	
											37						37	37	
RAZEM:	<b>1,1568</b>		<b>0,0840</b>				<b>0,1808</b>	<b>1,5759</b>	<b>2,6355</b>	<b>0,1600</b>						<b>4,6362</b>	<b>5,7930</b>		
	<b>76</b>		<b>5</b>				<b>66</b>	<b>491</b>	<b>768</b>	<b>37</b>						<b>1367</b>	<b>1443</b>		



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

Obiekt (obr. ew.): 06/14/112/0009 - SKRUDKI

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																			
<b>Ogółem</b>	<b>SO</b>		2,0538	2,9843	6,6860	1,1731	0,3448	1,9630	0,7158								15,9208	15,9208	
				126	685	175	85	489	212								1772	1772	
	<b>BRZ</b>			0,3055	0,3951			0,2690	0,1719								1,1415	1,1415	
					32	42			54	34							162	162	
	<b>TP</b>									0,0881							0,0881	0,0881	
										30							30	30	
	<b>MD</b>				0,0997												0,0997	0,0997	
					17											17	17		
<b>OL</b>		1,1568		0,0840	1,3257			0,1808	1,5759	2,6355						5,8019	6,9587		
		76		5	171			66	491	768						1501	1577		
<b>WB</b>											0,1600					0,1600	0,1600		
											37					37	37		
<b>RAZEM:</b>		1,1568	2,0538	11,8803	1,1731	0,6138	2,3157	2,3798	2,6355	0,1600						23,2120	24,3688		
		76		1078	175	139	589	733	768	37						3519	3595		
<b>OGÓŁEM:</b>		1,1568	2,0538	3,3738	8,5065	1,1731	0,6138	2,3157	2,3798	2,6355	0,1600					23,2120	24,3688		
		76		163	915	175	139	589	733	768	37					3519	3595		
<b>Grunty związane z gospodarką leśną:</b>																			
<b>Inne grunty:</b>																			
<b>OGÓŁEM:</b>		1,1568	2,0538	3,3738	8,5065	1,1731	0,6138	2,3157	2,3798	2,6355	0,1600					23,2120	24,3688		
		76		163	915	175	139	589	733	768	37					3519	3595		

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
01-a	1,1568	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: PŁAZ, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G214	DRZEW	OL	7	40	0,2	15	18	III	45	52	1,37	AGROT	1,1568						
													1,59	PŁAZ	1,1568	76	59				
				WB	3	40		14	16	III	21	24	0,67	ODN-ZRB	1,1568						
													0,78	PIEL	1,1568						
													CW	1,1568							
01-b	0,2009	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: rzeka, NR.REJ.: G214												BZ	0,2009						
01-c	0,0428	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G214	DRZEW	OL	5	20	0,5	9	11	III	26	1	1,81	TW	0,0428	1	1				
																					0,08
				WB	5	20		8	9	III	29	1	2,25								
													0,10								

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-d	0,1079	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: LUŻ, ZM: JDN, NR.REJ.: G327, G354, G470, G471	DRZEW	OL	8	30	0,5	15	17	II	89	10	3,85	TW	0,1079	2	2			
				WB	2	30		11	13	III	18	2	0,42							
													0,86							
													0,09							
			PODSZ	OL			0,6													
				WB																
01-f	0,0274	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: zbiornik, NR.REJ.: G354, G471												BZ	0,0274					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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			
OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy															BZ	0,1751							
01-g	0,1751	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: rzeka, NR.REJ.: G188																					
01-h	0,0643	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G188	DRZEW	WB	6	85	0,8	37	24	III	178	11	1,01	IVD	0,0643	5	4						
	OL			4	85		24	22	III	121	8	0,06	AGROT	0,0161									
														1,50	ODN-ZŁOŻ	0,0161							
				PODSZ	WB			0,2						0,10									

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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																			
01-i	0,0957	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G188	DRZEW	WB	6	85	0,5	37	24	III	111	11	0,63	IVD	0,0957	4	3																						
				OL	4	85		24	22	III	76	7	0,94	ODN-ZŁOŻ	0,0239																								
			PODSZ	WB				0,1																															
01-j	0,5010	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G60	DRZEW	OL	5	25	0,9	12	15	II	61	31	3,28	TW	0,5010	14	11																						
				OL	4	18		7	12	II	61	31	4,86																										
			BRZ	1	25		10	13	I	16	8	0,91	0																										
01-k	1,3191	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G135, G328, G342, G359, G387, G412, G437	DRZEW	OL	10	70	0,7	28	23	II	316	417	4,24	IB	1,3191	417	327																						
				OL											5,60	AGROT	1,3191																						
			PODSZ	OL				0,1									1,3191																						
01-l	0,2690	OC: N2000 SOO-SOO Dolny Wieprz OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G423, G474	DRZEW	BRZ	10	50	0,7	24	22	I	201	54	4,56	TP	0,2690	11	9																						
				OS	MJS	50									1,23																								
			PODSZ	CZM				0,1																															

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
01-m	0,0981	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G128, G388, G80	DRZEW	OL	10	70	0,7	27	23	II	316	31	4,24	IB	0,0981	31	24				
														0,42	AGROT	0,0981					
			PODSZ	OL			0,4									ODN-ZRB	0,0981				
																PIEL	0,0981				
																CW	0,0981				
01-n	2,4864	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G140, G181, G205, G365, G377, G402, G460, G5	DRZEW	OL	10	75	0,8	32	23	III	289	719	3,99	IVD	2,4864	180	142				
				OL	PJD	35								9,92	AGROT	0,6216					
			PODSZ	OL			0,1									ODN-ZŁOŻ	0,6216				

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy																					
01-o	0,1587	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G377, G480	DRZEW	OL	10	70	0,8	27	22	III	274	43	3,99	IB	0,1587	43	34				
													0,63	AGROT	0,1587						
			PODSZ	OL			0,1							ODN-ZRB	0,1587						
														PIEL	0,1587						
														CW	0,1587						
01-p	0,1491	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G276, G37, G410	DRZEW	OL	10	75	0,7	30	24	II	331	49	4,24	IB	0,1491	49	38				
													0,63	AGROT	0,1491						
			PODSZ	KRU			0,1							ODN-ZRB	0,1491						
														PIEL	0,1491						
														CW	0,1491						
01-r	0,0412	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G410	DRZEW	OL	10	17	0,8	7	10	III	71	3	6,00	CP-P	0,0412	1	1				
													0,25								

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
01-s	0,0881	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G181, G454	DRZEW	TP	10	70	0,8	42	26	II	339	30	3,72	IB	0,0881	30	28				
													0,33	AGROT	0,0881						
			PODSZ	BEZ.C			0,1									ODN-ZRB	0,0881				
																PIEL	0,0881				
																CW	0,0881				
01-t	0,1808	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G42, G420, G454	DRZEW	OL	10	60	0,9	26	22	II	363	66	6,25	IB	0,1808	66	52				
														1,13	AGROT	0,1808					
			PODSZ	OL			0,1									ODN-ZRB	0,1808				
																PIEL	0,1808				
																CW	0,1808				

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy



## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy																				
01-w	0,0997	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G384	DRZEW	MD	10	28	0,9	15	17	I	170	17	10,95	TW	0,0997	3	3			
				ŚW	MJS	28							1,09							
				BRZ	MJS	28														
01-x	0,7031	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G384	DRZEW	SO	9	27	1,0	10	14	IA	163	115	12,24	TW	0,7031	25	23			
				BRZ	1	28		11	14	I	16	11	8,61							
													0,79							
													0,56							
<b>Razem:</b>	<b>7,9652</b>											<b>1752</b>				<b>958</b>	<b>761</b>			
02-a	0,2364	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G186, G269, G272	DRZEW	SO	10	70	0,9	23	20	II	290	69	6,12	TP	0,2364	14	12			
				PODSZ	CZM		0,3						1,45							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
02-b	0,3693	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G184	DRZEW	SO	9	23	0,9	8	9	I	78	29	9,30	TW	0,3693	7	6			
				BRZ	1	23		10	13	I	12	4	3,44			0,75				
													0							
02-c	0,4626	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G396	DRZEW	SO	9	23	0,9	8	9	I	78	36	9,30	TW	0,4626	8	7			
				BRZ	1	23		9	11	II	10	5	4,30			0,64				
													0							
02-d	0,7401	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G69	DRZEW	SO	8	20	0,8	7	8	I	44	33	8,20	TW	0,7401	8	7			
				BRZ	2	20		10	12	I	12	9	6,07			P-PASYN	0,0000			
													0,89			P-PASYS	0,0000			
													0,66							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													na 1 ha [m3]			Na całej pow. [m3]	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-f	0,6853	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G350, G396	DRZEW	SO	10	60	0,9	19	18	II	261	179	6,75	TP	0,6853	36	31			
											4,63									
			PODSZ	CZM			0,3													
02-g	0,2587	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G69	DRZEW	SO	10	24	0,8	9	10	I	86	22	9,18	TW	0,2587	4	4			
											2,37									
			PODSZ	CZM			0,4													
02-h	0,3448	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G209, G44	DRZEW	SO	10	50	0,8	19	18	I	246	85	7,57	TP	0,3448	17	15			
											2,61									
			PODSZ	CZM			0,4													

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
02-i	0,7945	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	9	16	1,0		7	IA				CP	0,7945						
				BRZ	1	16			8	II											
				OL	MJS	16															
02-j	0,1144	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G476	DRZEW	SO	10	26	0,8	9	10	I	102	12	9,02	TW	0,1144	2	2				
													1,03								
02-k	0,3070	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G359	DRZEW	SO	6	31	0,9	12	12	I	94	29	5,87	TW	0,3070	10	9				
													1,80								
				BRZ	4	31		13	15	I	68	21	2,98								
																1					

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
02-l	0,6443	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G359, G476	DRZEW	SO	10	23	0,8	7	8	II	47	30	7,44	TW	0,6443	6	5				
				BRZ	MJS	30							4,79								
02-m	0,4794	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G431	DRZEW	SO	10	65	0,8	25	22	I	299	143	6,64	TP	0,4794	29	25				
													3,18								
02-n	0,3170	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G196	DRZEW	SO	10	38	0,8	13	12	II	139	44	7,04	TW	0,3170	9	8				
													2,23								

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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		
OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy																						
02-o	0,7168	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G29, G424	DRZEW	OL	7	25	0,7	13	16	II	84	60	4,52	TW	0,7168	18	14					
				BRZ	2	25		14	14	I	27	19	3,24									
				OS	1	25		20	18	I	14	10	1,54									
													1,10									
													0,85									
													1									
02-p	1,2777	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G284, G359, G44, G84	DRZEW	SO	10	55	0,9	17	17	II	243	310	7,06	TP	1,2777	62	54					
			PODSZ	CZM			0,1						9,03									

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
02-r	0,1719	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G81	DRZEW	BRZ	5	55	0,7	21	19	II	88	15	1,67	TP	0,1719	7	6			
				DB	2	85		31	25	II	57	10	0,29							
				AK	2	45		16	18	II	30	5	1,02							
				SO	1	85		28	22	II	25	4	0,17							
													0,79							
													0,14							
			PODSZ	AK			0,1													
02-s	0,6243	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G284, G44	DRZEW	SO	8	20	1,0	7	9	IA	72	45	11,36	TW	0,6243	11	10			
				BRZ	2	20		10	10	II	19	12	7,09							
													1,45							
											0,91									

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
02-t	0,2339	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G196	DRZEW	SO	8	24	0,8	9	10	I	68	16	7,26	TW	0,2339	4	4				
																					1,70
				BRZ	2	24		11	13	I	23	5	1,38								
										0											
02-w	0,3313	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G84	DRZEW	SO	7	32	0,8	11	10	II	73	24	5,06	TW	0,3313	7	6				
																					1,68
				BRZ	3	32		12	14	II	38	13	1,62								
										1											
02-x	1,6664	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G359, G84	DRZEW	SO	10	25	0,9	9	10	I	106	177	10,24	TW	1,6664	35	32				

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy



## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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	
02-y	0,2178	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G359	DRZEW	SO	10	37	0,9	15	15	I	202	44	9,44	TW	0,2178	9	8				
													2,06								
02-z	0,3951	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G29, G424	DRZEW	BRZ	8	21	0,9	10	12	I	86	34	6,03	TW	0,3951	8	7				
				SO	2	21		8	9	IA	20	8	2,38								
																					2,72
																					1,07

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
02-ax	1,5462	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G394	DRZEW	SO	8	9	1,0		3	IA				CW	1,5462					
				BRZ	2	9			5	I										
				OL	MJS	9														
02-bx	0,6001	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G464 w części S- LUKA(1) 0,05ha	DRZEW	SO	7	20	1,0	7	8	I	32	19	5,97	TW	0,6001	6	5			
				BRZ	2	20		10	10	II	9	5	3,58							
				DB	1	20		7	7	II	5	3	0,69							
				KL	MJS	20							0,41							
				OS	MJS	20							2,71							
													1,62							

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
02-cx	0,2902	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G399, G501	DRZEW	SO	10	9	1,0		3	IA				CW	0,2902					
				BRZ	MJS	9														
02-dx	0,3055	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G430, G5	DRZEW	BRZ	5	20	1,0	12	12	I	51	16	3,79	TW	0,3055	6	5			
				SO	5	20		7	9	IA	51	16	1,16							
													8,05							
													2,46							

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

## Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Puławski (14) Gmina Żyrzyn (112) Obr.ew. SKRUDKI (0009)

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
02-fx	0,2253	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G209	DRZEW	SO	10	14	1,0		6	IA				CP	0,2253					
				BRZ	MJS	14														
02-gx	0,2174	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB.B SO, ZW: UM, NR.REJ.: G209	DRZEW	SO	10	9	1,0		3	IA				CW	0,2174					
				BRZ	MJS	9														
02-hx	2,2333	OC: OB KRAJ-OChK Pradolina Wieprza, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G376, G72	DRZEW	SO	9	24	0,9	9	10	I	87	194	9,28	TW	2,2333	45	41			
				BRZ	1	24		11	13	I	13	29	20,73							
													0,78							
													1,74							
<b>Razem:</b>	<b>16,8070</b>											<b>1843</b>				<b>368</b>	<b>323</b>			
<b>Ogółem</b>	<b>24,7722</b>											<b>3595</b>				<b>1326</b>	<b>1084</b>			

OC – obszary chronione; RP – rodzaj powierzchni; BP – budowa pionowa; F – funkcja lasu; O – kategoria ochronności; S – typ siedliskowy lasu; TD – typ drzewostanu; ZW – zwarcie; ZM – zmieszanie;

## Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2023 do 2032 wg. wskazań gospodarczych  
dla obiektu 06-14-112-0009 SKRUDKI.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	1,9939	636	503
IVD	2,6464	189	149
PŁAZ	1,1568	76	59
TW	11,9924	248	220
TP	3,4645	176	152
CP-P	0,0412	1	1

## Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Stan na: 2022-07-25

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 a	1,1568	PŁAZ
1 b	0,2009	INNE WYL
1 f	0,0274	INNE WYL
1 g	0,1751	INNE WYL
<b>Razem oddział 1:</b>	<b>1,5602</b>	
<b>Razem:</b>	<b>1,5602</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]											
															Brutto/ Netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17										
G5		242/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,0160		4	IVD	0,0160	1/0											
													AGROT	0,0040												
													ODN- ZŁOŻ	0,0040												
		243/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,0276		7	IVD	0,0276	1/1											
													AGROT	0,0069												
													ODN- ZŁOŻ	0,0069												
472	Lzr-RV	02-dx	D- STAN		BRZ	20	I	0,0245		2	TW	0,0245	1/1													
											Lzr-RVI	02-dx	D- STAN			BRZ	20	I	0,1082		11	TW	0,1082	2/2		
<b>Razem:</b>										<b>0,1763</b>	<b>0,0000</b>	<b>24</b>		<b>5/4</b>												
G29		375/1	Lzr- PsIV	02-o	D- STAN		OL	25	II	0,0161		1	TW	0,0161	1/1											
													Lzr-RV	02-o	D- STAN			OL	25	II	0,3092		42	TW	0,3092	8/7
																								02-z	D- STAN	
<b>Razem:</b>										<b>0,6889</b>	<b>0,0000</b>	<b>82</b>		<b>17/15</b>												

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G37		293	Ls	01-p	D- STAN		OL	75	II	0,0814		28	IB	0,0814	27/21	
													AGROT	0,0814		
													ODN- ZRB	0,0814		
													PIEL	0,0814		
													CW	0,0814		
<b>Razem:</b>										<b>0,0814</b>	<b>0,0000</b>	<b>28</b>		<b>27/21</b>		
G42		287/1	Ls	01-t	D- STAN		OL	60	II	0,0668		24	IB	0,0668	25/19	
													AGROT	0,0668		
													ODN- ZRB	0,0668		
													PIEL	0,0668		
													CW	0,0668		
<b>Razem:</b>										<b>0,0668</b>	<b>0,0000</b>	<b>24</b>		<b>25/19</b>		
G44		397	Ls	02-h	D- STAN		SO	50	I	0,0586		14	TP	0,0586	2/2	
		457	Ls	02-p	D- STAN		SO	55	II	0,2270		55	TP	0,2270	11/9	
													Lzr-RVI	02-s	D- STAN	
Lzr-RV	02-s	D- STAN	SO	20	IA	0,2104		19	TW	0,2104	4/4					
<b>Razem:</b>										<b>0,6168</b>	<b>0,0000</b>	<b>99</b>		<b>19/16</b>		



## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G60		250/21	Lzr-ŁIV	01-j	D- STAN		OL	25	II	0,2350		32	TW	0,2350	6/5	
			Lzr-ŁV	01-j	D- STAN		OL	25	II	0,2660		38	TW	0,2660	8/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,5010</b>	<b>0,0000</b>	<b>70</b>			<b>14/11</b>	
G69		398/1	Lzr-RVI	02-d	D- STAN		SO	20	I	0,7401		42	TW	0,7401	8/7	
			P- PASYN	0,0000												
		P- PASYN	0,0000													
		408/1	Lzr-RVI	02-g	D- STAN		SO	24	I	0,2587		22	TW	0,2587	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,9988</b>	<b>0,0000</b>	<b>64</b>			<b>12/11</b>	
G72		370	Lzr-RV	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,0665		6	TW	0,0665	1/1	
			Lzr-RVI	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,9135		91	TW	0,9135	19/17	
			RIVB	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,0061		1	TW	0,0061	1/1	
			RV	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,0212		2	TW	0,0212	1/1	
			RVI	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,1180		11	TW	0,1180	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>1,1253</b>	<b>0,0000</b>	<b>111</b>			<b>24/22</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G80		269/1	Ls	01-m	D- STAN		OL	70	II	0,0310		9	IB	0,0310	10/7	
													AGROT	0,0310		
													ODN- ZRB	0,0310		
													PIEL	0,0310		
													CW	0,0310		
<b>Razem:</b>										<b>0,0310</b>	<b>0,0000</b>	<b>9</b>		<b>10/7</b>		
G81		451	Ls	02-r	D- STAN		BRZ	55	II	0,1719		34	TP	0,1719	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,1719</b>	<b>0,0000</b>	<b>34</b>			<b>7/6</b>	
G84		459	Ls	02-p	D- STAN		SO	55	II	0,3316		80	TP	0,3316	16/15	
			Lzr-RVI	02-w	D- STAN		SO	32	II	0,3313		37	TW	0,3313	7/6	
				02-x	D- STAN		SO	25	I	0,4458		47	TW	0,4458	10/9	
			Lzr-RV	02-x	D- STAN		SO	25	I	0,4602		51	TW	0,4602	10/9	
<b>Razem:</b>										<b>1,5689</b>	<b>0,0000</b>	<b>215</b>			<b>43/39</b>	
G128		267	Ls	01-m	D- STAN		OL	70	II	0,0371		13	IB	0,0371	12/10	
													AGROT	0,0371		
													ODN- ZRB	0,0371		
													PIEL	0,0371		
													CW	0,0371		
<b>Razem:</b>										<b>0,0371</b>	<b>0,0000</b>	<b>13</b>		<b>12/10</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G135		259	Ls	01-k	D- STAN		OL	70	II	0,0387		12	IB	0,0387	12/9		
													AGROT	0,0387			
													ODN- ZRB	0,0387			
													PIEL	0,0387			
													CW	0,0387			
<b>Razem:</b>										<b>0,0387</b>	<b>0,0000</b>	<b>12</b>		<b>12/9</b>			
G136		385	Lzr-RV	02-i	D- STAN		SO	16	IA	0,7945		1	CP	0,7945			
<b>Razem:</b>										<b>0,7945</b>	<b>0,0000</b>	<b>1</b>					
G140		247/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,3707		107	IVD	0,3707	27/22		
													AGROT	0,0927			
													ODN- ZŁOŻ	0,0927			
<b>Razem:</b>										<b>0,3707</b>	<b>0,0000</b>	<b>107</b>		<b>27/22</b>			
G181		245/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,7030		208	IVD	0,7030	51/41		
													AGROT	0,1757			
													ODN- ZŁOŻ	0,1757			
		290	Ls	01-s	D- STAN		TP	70	II	0,0700		24	IB	0,0700	24/23		
													AGROT	0,0700			
													ODN- ZRB	0,0700			
													PIEL	0,0700			
														CW	0,0700		
<b>Razem:</b>										<b>0,7730</b>	<b>0,0000</b>	<b>232</b>		<b>75/64</b>			

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G184		413/1	Lzr-RV	02-b	D- STAN		SO	23	I	0,0337		3	TW	0,0337	1/1	
			Lzr-RVI	02-b	D- STAN		SO	23	I	0,3356		30	TW	0,3356	7/6	
<b>Razem:</b>										<b>0,3693</b>	<b>0,0000</b>	<b>33</b>			<b>8/7</b>	
G186		414/1	Ls	02-a	D- STAN		SO	70	II	0,0974		30	TP	0,0974	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,0974</b>	<b>0,0000</b>	<b>30</b>			<b>6/5</b>	
G188		998	Ls	01-g	INNE WYL					0,1751			BZ	0,1751		
				01-h	D- STAN		WB	85	III	0,0643		19	IVD	0,0643	5/4	
													AGROT	0,0161		
													ODN- ZŁOŻ	0,0161		
				01-i	D- STAN		WB	85	III	0,0957		18	IVD	0,0957	4/3	
AGROT	0,0239															
ODN- ZŁOŻ	0,0239															
<b>Razem:</b>										<b>0,3351</b>	<b>0,0000</b>	<b>37</b>			<b>9/7</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G196		455	Lzr-RV	02-n	D- STAN		SO	38	II	0,0024		1	TW	0,0024	1/1	
			Lzr-RVI	02-n	D- STAN		SO	38	II	0,3146		44	TW	0,3146	9/8	
				02-t	D- STAN		SO	24	I	0,0016		1	TW	0,0016	1/1	
			Lzr-RV	02-t	D- STAN		SO	24	I	0,2323		21	TW	0,2323	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,5509</b>	<b>0,0000</b>	<b>67</b>		<b>15/14</b>		
G205		231	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,6701		193	IVD	0,6701	49/39	
													AGROT	0,1675		
													ODN- ZŁOŻ	0,1675		
<b>Razem:</b>										<b>0,6701</b>	<b>0,0000</b>	<b>193</b>		<b>49/39</b>		
G209		396	Ls	02-h	D- STAN		SO	50	I	0,2862		71	TP	0,2862	15/13	
				474	Lzr-RVI	02-fx	D- STAN		SO	14	IA	0,1520		1	CP	
		475	Lzr-RVI	02-fx	D- STAN		SO	14	IA	0,0733		1	CP	0,0733		
				02-gx	D- STAN		SO	9	IA	0,2174		1	CW	0,2174		
<b>Razem:</b>										<b>0,7289</b>	<b>0,0000</b>	<b>74</b>		<b>15/13</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G214		1	Ls	01-a	PŁAZ		OL	40	III	1,1568		76	AGROT	1,1568	76/59		
													PŁAZ	1,1568			
													ODN- ZRB	1,1568			
				PIEL	1,1568												
				CW	1,1568												
				BZ	0,2009												
01-b	INNE WYL				0,2009												
01-c	D- STAN		OL	20	III	0,0428			2	TW	0,0428	1/1					
<b>Razem:</b>										<b>1,4005</b>	<b>0,0000</b>	<b>78</b>		<b>77/60</b>			
G269		417/3	Ls	02-a	D- STAN		SO	70	II	0,0468			13	TP	0,0468	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0468</b>	<b>0,0000</b>	<b>13</b>			<b>2/2</b>		
G272		417/1	Ls	02-a	D- STAN		SO	70	II	0,0922			26	TP	0,0922	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,0922</b>	<b>0,0000</b>	<b>26</b>			<b>6/5</b>		
G276		292	Ls	01-p	D- STAN		OL	75	II	0,0531		17	IB	0,0531	18/14		
													AGROT	0,0531			
													ODN- ZRB	0,0531			
													PIEL	0,0531			
													CW	0,0531			
<b>Razem:</b>										<b>0,0531</b>	<b>0,0000</b>	<b>17</b>		<b>18/14</b>			

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G284		456	Ls	02-p	D- STAN		SO	55	II	0,2550		61	TP	0,2550	12/10	
			Lzr-RVI	02-s	D- STAN		SO	20	IA	0,0674		6	TW	0,0674	1/1	
			Lzr-RV	02-s	D- STAN		SO	20	IA	0,2257		21	TW	0,2257	4/4	
<b>Razem:</b>										<b>0,5481</b>	<b>0,0000</b>	<b>88</b>			<b>17/15</b>	
G327		4	Ls	01-d	D- STAN		OL	30	II	0,0796		11	TW	0,0796	2/2	
<b>Razem:</b>										<b>0,0796</b>	<b>0,0000</b>	<b>11</b>			<b>2/2</b>	
G328		260	Ls	01-k	D- STAN		OL	70	II	0,0675		21	IB	0,0675	21/17	
													AGROT	0,0675		
													ODN- ZRB	0,0675		
													PIEL	0,0675		
													CW	0,0675		
<b>Razem:</b>										<b>0,0675</b>	<b>0,0000</b>	<b>21</b>			<b>21/17</b>	
G342		263/1	Ls	01-k	D- STAN		OL	70	II	0,0800		25	IB	0,0800	25/20	
													AGROT	0,0800		
													ODN- ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													CW	0,0800		
<b>Razem:</b>										<b>0,0800</b>	<b>0,0000</b>	<b>25</b>			<b>25/20</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G350		409/3	Ls	02-f	D- STAN		SO	60	II	0,3328		86	TP	0,3328	17/15	
<b>Razem:</b>										<b>0,3328</b>	<b>0,0000</b>	<b>86</b>			<b>17/15</b>	
G354		26	Ls	01-d	D- STAN		OL	30	II	0,0076		1	TW	0,0076	1/1	
				01-f	INNE WYL					0,0218			BZ	0,0218		
<b>Razem:</b>										<b>0,0294</b>	<b>0,0000</b>	<b>1</b>			<b>1/1</b>	



## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G359		261/2	Ls	01-k	D-STAN		OL	70	II	0,3006		95	IB	0,3006	96/75	
													AGROT	0,3006		
													ODN-ZRB	0,3006		
													PIEL	0,3006		
		453	Lzr-RV	02-k	D-STAN		SO	31	I	0,0685		11	TW	0,0685	2/2	
			Lzr-RVI	02-k	D-STAN		SO	31	I	0,2385		39	TW	0,2385	8/7	
			02-I	D-STAN		SO	23	II	0,1081		5	TW	0,1081	2/1		
		Lzr-RV	02-I	D-STAN		SO	23	II	0,2741		14	TW	0,2741	3/3		
		458	Ls	02-p	D-STAN		SO	55	II	0,4641		114	TP	0,4641	23/20	
													Lzr-RVI	02-x	D-STAN	
		Lzr-RV	02-x	D-STAN		SO	25	I	0,3742		39	TW	0,3742	8/8		
460	Lzr-RVI	02-x	D-STAN		SO	25	I	0,1264		13	TW	0,1264	2/2			
		02-y	D-STAN		SO	37	I	0,2178		44	TW	0,2178	9/8			
<b>Razem:</b>										<b>2,4321</b>	<b>0,0000</b>	<b>401</b>		<b>158/130</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższosc [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższosc [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G365		232	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,0379		10	IVD	0,0379	2/2	
													AGROT	0,0095		
													ODN- ZŁOŻ	0,0095		
<b>Razem:</b>										<b>0,0379</b>	<b>0,0000</b>	<b>10</b>			<b>2/2</b>	
G376		368	Lzr-RV	02-hx	D- STAN		SO	24	I	0,0530		5	TW	0,0530	1/1	
			Lzr-RVI	02-hx	D- STAN		SO	24	I	1,0550		108	TW	1,0550	22/20	
<b>Razem:</b>										<b>1,1080</b>	<b>0,0000</b>	<b>113</b>			<b>23/21</b>	
G377		248/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,2914		84	IVD	0,2914	22/16	
													AGROT	0,0729		
													ODN- ZŁOŻ	0,0729		
			01-o	D- STAN		OL	70	III	0,0387		10	IB	0,0387	10/8		
												AGROT	0,0387			
												ODN- ZRB	0,0387			
												PIEL	0,0387			
CW	0,0387															
<b>Razem:</b>									<b>0,3301</b>	<b>0,0000</b>	<b>94</b>			<b>32/24</b>		
G384		285/4	Lzr-RV	01-w	D- STAN		MD	28	I	0,0997		17	TW	0,0997	3/3	
				01-x	D- STAN		SO	27	IA	0,2358		42	TW	0,2358	8/7	
			Lzr-RVI	01-x	D- STAN		SO	27	IA	0,4673		84	TW	0,4673	17/16	
<b>Razem:</b>									<b>0,8028</b>	<b>0,0000</b>	<b>143</b>			<b>28/26</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G387		261/1	Ls	01-k	D- STAN		OL	70	II	0,6688		213	IB	0,6688	212/166	
													AGROT	0,6688		
													ODN- ZRB	0,6688		
													PIEL	0,6688		
													CW	0,6688		
<b>Razem:</b>										<b>0,6688</b>	<b>0,0000</b>	<b>213</b>		<b>212/166</b>		
G388		269/2	Ls	01-m	D- STAN		OL	70	II	0,0300		9	IB	0,0300	9/7	
													AGROT	0,0300		
													ODN- ZRB	0,0300		
													PIEL	0,0300		
													CW	0,0300		
<b>Razem:</b>										<b>0,0300</b>	<b>0,0000</b>	<b>9</b>		<b>9/7</b>		
G394		371	RV	02-ax	D- STAN		SO	9	IA	1,5462		1	CW	1,5462		
<b>Razem:</b>										<b>1,5462</b>	<b>0,0000</b>	<b>1</b>				
G396		410	Ls	02-f	D- STAN		SO	60	II	0,3525		93	TP	0,3525	19/16	
			Lzr-RV	02-c	D- STAN		SO	23	I	0,0383		3	TW	0,0383	1/1	
			Lzr-RVI	02-c	D- STAN		SO	23	I	0,4090		37	TW	0,4090	8/7	
			RV	02-c	D- STAN		SO	23	I	0,0153		1	TW	0,0153	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,8151</b>	<b>0,0000</b>	<b>134</b>		<b>29/25</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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	
G399		466	RVI	02-cx	D-STAN		SO	9	IA	0,0889			1	CW	0,0889		
					D-STAN		SO	9	IA	0,0032			1	CW	0,0032		
					D-STAN		SO	9	IA	0,0727			1	CW	0,0727		
<b>Razem:</b>										<b>0,1648</b>	<b>0,0000</b>	<b>3</b>					
G402		246/1	Ls	01-n	D-STAN		OL	75	III	0,3228			93	IVD	0,3228	24/19	
					D-STAN		OL	75	III	0,3228			93	AGROT	0,0807		
					D-STAN		OL	75	III	0,3228			93	ODN-ZŁOŻ	0,0807		
<b>Razem:</b>										<b>0,3228</b>	<b>0,0000</b>	<b>93</b>			<b>24/19</b>		
G410		291	Ls	01-p	D-STAN		OL	75	II	0,0146			4	IB	0,0146	4/3	
					D-STAN		OL	75	II	0,0146			4	AGROT	0,0146		
					D-STAN		OL	75	II	0,0146			4	ODN-ZRB	0,0146		
					D-STAN		OL	75	II	0,0146			4	PIEL	0,0146		
					D-STAN		OL	75	II	0,0146			4	CW	0,0146		
					D-STAN		OL	17	III	0,0412			3	CP-P	0,0412	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0558</b>	<b>0,0000</b>	<b>7</b>			<b>5/4</b>		
G412		256/4	Ls	01-k	D-STAN		OL	70	II	0,1083			34	IB	0,1083	34/27	
					D-STAN		OL	70	II	0,1083			34	AGROT	0,1083		
					D-STAN		OL	70	II	0,1083			34	ODN-ZRB	0,1083		
					D-STAN		OL	70	II	0,1083			34	PIEL	0,1083		
					D-STAN		OL	70	II	0,1083			34	CW	0,1083		
<b>Razem:</b>										<b>0,1083</b>	<b>0,0000</b>	<b>34</b>			<b>34/27</b>		

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G420		287/2	Ls	01-t	D- STAN		OL	60	II	0,0977		37	IB	0,0977	36/29	
													AGROT	0,0977		
													ODN- ZRB	0,0977		
													PIEL	0,0977		
													CW	0,0977		
<b>Razem:</b>										<b>0,0977</b>	<b>0,0000</b>	<b>37</b>		<b>36/29</b>		
G423		250/17	Lzr- PsVI	01-I	D- STAN		BRZ	50	I	0,0800		16	TP	0,0800	4/3	
				01-I	D- STAN		BRZ	50	I	0,0500			10	TP	0,0500	
			PsVI													
<b>Razem:</b>										<b>0,1300</b>	<b>0,0000</b>	<b>26</b>		<b>6/5</b>		
G424		376/1	Lzr-ŁV	02-o	D- STAN		OL	25	II	0,0366		4	TW	0,0366	1/1	
				02-o	D- STAN		OL	25	II	0,1001			12	TW	0,1001	
			Lzr-RVI	02-o	D- STAN		OL	25	II	0,0152		1	TW	0,0152	1/0	
			Lzr-RV	02-o	D- STAN		OL	25	II	0,2211		27	TW	0,2211	6/5	
				02-z	D- STAN		BRZ	21	I	0,0315		3	TW	0,0315	1/1	
			RV	02-o	D- STAN		OL	25	II	0,0185		2	TW	0,0185	1/1	
			<b>Razem:</b>										<b>0,4230</b>	<b>0,0000</b>	<b>49</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G430		473	Lzr-RVI	02-dx	D- STAN		BRZ	20	I	0,1728		19	TW	0,1728	4/3	
<b>Razem:</b>										<b>0,1728</b>	<b>0,0000</b>	<b>19</b>			<b>4/3</b>	
G431		454	Ls	02-m	D- STAN		SO	65	I	0,4794		143	TP	0,4794	29/25	
<b>Razem:</b>										<b>0,4794</b>	<b>0,0000</b>	<b>143</b>			<b>29/25</b>	
G437		262	Ls	01-k	D- STAN		OL	70	II	0,0552		17	IB	0,0552	17/13	
													AGROT	0,0552		
													ODN- ZRB	0,0552		
													PIEL	0,0552		
													CW	0,0552		
<b>Razem:</b>										<b>0,0552</b>	<b>0,0000</b>	<b>17</b>			<b>17/13</b>	
G454		288/2	Ls	01-t	D- STAN		OL	60	II	0,0163		5	IB	0,0163	5/4	
													AGROT	0,0163		
													ODN- ZRB	0,0163		
													PIEL	0,0163		
													CW	0,0163		
		289/2	Ls	01-s	D- STAN		TP	70	II	0,0181		6	IB	0,0181	6/5	
													AGROT	0,0181		
													ODN- ZRB	0,0181		
													PIEL	0,0181		
													CW	0,0181		
<b>Razem:</b>										<b>0,0344</b>	<b>0,0000</b>	<b>11</b>			<b>11/9</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G460		244/1	Ls	01-n	D- STAN		OL	75	III	0,0469		13	IVD	0,0469	3/2	
													AGROT	0,0117		
													ODN- ZŁOŻ	0,0117		
<b>Razem:</b>										<b>0,0469</b>	<b>0,0000</b>	<b>13</b>			<b>3/2</b>	
G464		377/2	Lzr- RIVB	02-bx	D- STAN		SO	20	I	0,0884		3	TW	0,0884	1/1	
			Lzr-RV	02-bx	D- STAN		SO	20	I	0,5117		24	TW	0,5117	6/5	
<b>Razem:</b>										<b>0,6001</b>	<b>0,0000</b>	<b>27</b>			<b>7/6</b>	
G470		24	Ls	01-d	D- STAN		OL	30	II	0,0051		1	TW	0,0051	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,0051</b>	<b>0,0000</b>	<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G471		28	Ls	01-d	D- STAN		OL	30	II	0,0156		1	TW	0,0156	1/1	
				01-f	INNE WYL					0,0056			BZ	0,0056		
<b>Razem:</b>										<b>0,0212</b>	<b>0,0000</b>	<b>1</b>			<b>1/1</b>	
G474		250/18	Lzr- PsVI	01-I	D- STAN		BRZ	50	I	0,1156		24	TP	0,1156	5/4	
			ŁV	01-I	D- STAN		BRZ	50	I	0,0075		1	TP	0,0075	1/1	
			PsVI	01-I	D- STAN		BRZ	50	I	0,0159		3	TP	0,0159	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,1390</b>	<b>0,0000</b>	<b>28</b>			<b>7/6</b>	

## Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/14/112/0009 - SKRUDKI, Stan na: 27.07.2022, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 27.07.2022

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.	Powierzchni a [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabieg u	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G476		452	Lzr-RVI	02-j	D- STAN		SO	26	I	0,1144		12	TW	0,1144	2/2	
				02-I	D- STAN		SO	23	II	0,0954		4	TW	0,0954	1/1	
			Lzr-RV	02-I	D- STAN		SO	23	II	0,1667		7	TW	0,1667	1/1	
<b>Razem:</b>										<b>0,3765</b>	<b>0,0000</b>	<b>23</b>			<b>4/4</b>	
G480		249/1	Ls	01-o	D- STAN		OL	70	III	0,1200		33	IB	0,1200	33/26	
													AGROT	0,1200		
													ODN- ZRB	0,1200		
													PIEL	0,1200		
													CW	0,1200		
<b>Razem:</b>										<b>0,1200</b>	<b>0,0000</b>	<b>33</b>			<b>33/26</b>	
G501		468	RVI	02-cx	D- STAN		SO	9	IA	0,0610		1	CW	0,0610		
			RV	02-cx	D- STAN		SO	9	IA	0,0644		1	CW	0,0644		
<b>Razem:</b>										<b>0,1254</b>	<b>0,0000</b>	<b>2</b>				
<b>Ogółem:</b>										<b>24,7722</b>	<b>0,0000</b>	<b>3610</b>			<b>1345/1103</b>	



## Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Nr działki	Powierzchnia (ha z dokł. do 1 m2)		Uwagi
	Role, łąki, pastw.	Nie użytki	
0	1	2	3

## Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G269
2		G359
3		G377
4		G377
5		G359
6		G354
7		G470
8		G471
9		G354
10		G470
11		G471
12		G359
13		G29
14		G365
15		G464
16		G365
17		G284
18		G359
19		G388
20		G359
21		G410
22		G410
23		G214
24		G396
25		G37
26		G396
27		G480
28		G140
29		G476
30		G402
31		G140
32		G402
33		G350
34		G454
35		G359
36		G327
37		G135
38		G136
39		G384
40		G128
41		G128
42		G387
43		G327
44		G136
45		G387
46		G423
47		G284
48		G72
49		G84
50		G359
51		G359
52		G388
53		G44
54		G80
55		G359

## Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
56		G388
57		G430
58		G209
59		G359
60		G388
61		G437
62		G69
63		G359
64		G359
65		G365
66		G284
67		G284
68		G186
69		G276
70		G359
71		G359
72		G359
73		G359
74		G196
75		G365
76		G412
77		G284
78		G365
79		G42
80		G205
81		G342
82		G81
83		G359
84		G359
85		G350
86		G196
87		G376
88		G376
89		G359
90		G359
91		G420
92		G460
93		G84
94		G399
95		G501
96		G60
97		G60
98		G431
99		G424
100		G424
101		G181
102		G474
103		G184
104		G5
105		G272
106		G394
107		G328
108		G328
109		G359
110		G359

## Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
111		G359
112		G402
113		G402
114		G188
115		G365
116		G342
117		G342

## Wykaz działek

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1	G214	01 a,b,c	2,5231
2	4	G327	01 d	0,4132
3	24	G470	01 d	0,8396
4	26	G354	01 d,f	0,8435
5	28	G471	01 d,f	0,8063
6	231	G205	01 n	1,9737
7	232	G365	01 n	0,7301
8	242/1	G5	01 n	0,8575
9	243/1	G5	01 n	0,3158
10	244/1	G460	01 n	0,9893
11	245/1	G181	01 n	1,0395
12	246/1	G402	01 n	0,4837
13	247/1	G140	01 n	0,4836
14	248/1	G377	01 n,o	1,8902
15	249/1	G480	01 o	0,7335
16	250/17	G423	01 l	0,5400
17	250/18	G474	01 l	0,5389
18	250/21	G60	01 j	0,5052
19	256/4	G412	01 k	0,2309
20	259	G135	01 k	0,4494
21	260	G328	01 k	0,4859
22	261/1	G387	01 k	1,2740
23	261/2	G359	01 k	0,6514
24	262	G437	01 k	0,2117
25	263/1	G342	01 k	0,3000
26	267	G128	01 m	0,3509
27	269/1	G80	01 m	0,1654
28	269/2	G388	01 m	0,1800
29	285/4	G384	01 w,x	1,3376
30	287/1	G42	01 t	0,4522
31	287/2	G420	01 t	0,4137
32	288/2	G454	01 t	0,0560
33	289/2	G454	01 s	0,0572
34	290	G181	01 s	0,4800
35	291	G410	01 p,r	0,3851
36	292	G276	01 p	0,3917
37	293	G37	01 p	0,3909
38	368	G376	02 hx	3,3406
39	370	G72	02 hx	3,8714
40	371	G394	02 ax	3,7653
41	375/1	G29	02 o,z	0,8665
42	376/1	G424	02 o,z	0,8357
43	377/2	G464	02 bx	0,6001
44	385	G136	02 i	1,5197
45	396	G209	02 h	0,7249
46	397	G44	02 h	0,5375

## Wykaz działek

dla obiektu 06/14/112/0009 - SKRUDKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	398/1	G69	02 d	1,3387
48	408/1	G69	02 g	0,8646
49	409/3	G350	02 f	1,7222
50	410	G396	02 c,f	0,9113
51	413/1	G184	02 b	0,8787
52	414/1	G186	02 a	1,0362
53	417/1	G272	02 a	1,1098
54	417/3	G269	02 a	1,5916
55	451	G81	02 r	1,1191
56	452	G476	02 j,l	0,3765
57	453	G359	02 k,l	0,6892
58	454	G431	02 m	1,3972
59	455	G196	02 n,t	0,5509
60	456	G284	02 p,s	0,5481
61	457	G44	02 p,s	0,5582
62	458	G359	02 p,x	1,0981
63	459	G84	02 p,w,x	1,6793
64	460	G359	02 x,y	0,5328
65	466	G399	02 cx	0,2898
66	467	G399	02 cx	0,2810
67	468	G501	02 cx	0,2893
68	472	G5	02 dx	0,3724
69	473	G430	02 dx	0,4720
70	474	G209	02 fx	0,4055
71	475	G209	02 fx,gx	0,8877
72	998	G188	01 g,h,i	1,2121

## Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G5		472	Lzr-R	D-STAN	0,1327		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G29		375/1	Lzr-Ps	D-STAN	0,0161		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G29		375/1	Lzr-R	D-STAN	0,6728		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G44		457	Lzr-R	D-STAN	0,3312		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G60		250/21	Lzr-Ł	D-STAN	0,5010		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G69		398/1	Lzr-R	D-STAN	0,7401		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G69		408/1	Lzr-R	D-STAN	0,2587		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G72		370	Lzr-R	D-STAN	0,9800		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G72		370	R	D-STAN	0,1453		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia

## Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G84		459	Lzr-R	D-STAN	1,2373		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G136		385	Lzr-R	D-STAN	0,7945		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G184		413/1	Lzr-R	D-STAN	0,3693		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G188		998	Ls	RZEKA		0,1751	rzeka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G196		455	Lzr-R	D-STAN	0,5509		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G209		474	Lzr-R	D-STAN	0,1520		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G209		475	Lzr-R	D-STAN	0,2907		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G214		1	Ls	RZEKA		0,2009	rzeka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G284		456	Lzr-R	D-STAN	0,2931		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G354		26	Ls	ZBIORNIK		0,0218	zbiornik	do przeklasyfikowania lub odnowienia



### Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntu w	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G359		453	Lzr-R	D-STAN	0,6892		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G359		458	Lzr-R	D-STAN	0,6340		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G359		460	Lzr-R	D-STAN	0,3442		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G376		368	Lzr-R	D-STAN	1,1080		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G384		285/4	Lzr-R	D-STAN	0,8028		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G394		371	R	D-STAN	1,5462		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia

## Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G396		410	Lzr-R	D-STAN	0,4473		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G396		410	R	D-STAN	0,0153		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G399		466	R	D-STAN	0,0889		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G399		467	R	D-STAN	0,0759		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G423		250/17	Lzr-Ps	D-STAN	0,0800		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G423		250/17	Ps	D-STAN	0,0500		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G424		376/1	Lzr-Ł	D-STAN	0,0366		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G424		376/1	Lzr-Ps	D-STAN	0,1001		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G424		376/1	Lzr-R	D-STAN	0,2678		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G424		376/1	R	D-STAN	0,0185		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia

### Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G430		473	Lzr-R	D-STAN	0,1728		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G464		377/2	Lzr-R	D-STAN	0,6001		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G471		28	Ls	ZBIORNIK		0,0056	zbiornik	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G474		250/18	Lzr-Ps	D-STAN	0,1156		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G474		250/18	Ł	D-STAN	0,0075		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G474		250/18	Ps	D-STAN	0,0159		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G476		452	Lzr-R	D-STAN	0,3765		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G501		468	R	D-STAN	0,1254		użytkowane jako drzewostan	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:					15,1843	0,4034		

## WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

### RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cementarz	PS – pastwisko trwałe
DROGI I – inne drogi (bez dróg leśnych)	R – rola
DROGI P – drogi publiczne	ROWY – rowy
INNE BUD – tereny zabudowane inne	RUINY – ruiny
JEZIORO – jezioro	RUROCIĄG – rurociąg
KANAŁ – kanał	RZEKA – rzeka
KOP KAM – kopalnia kamienia	S – sad
KOP PIAS – kopalnia piasku	STADION – stadion/boisko
KOP TORF – kopalnia torfu	STAW RYB – staw rybny
KOP ŻW – kopalnia żwiru	TURYST – miejsce turystyczne
LINIA EN – linia energetyczna	U FIZJOGR – utwory fizjograficzne
Ł – łąka	U SKALNY – utwory skalne
N KOP – nieużytek pokopalniany	UGORY-R – ugory, odłogi
NARTOST – nartostrada	WAŁ OCHR – wał ochronny
PARK – park miejski/charakter parkowy	WIKL – wiklina dziko rosnąca
PARKING – parking	WYDMA – wydma
PLAC – plac np. pod budowę	ZADRZEW – zadrzewienie
PLANT CH – plantacja choinek	ZBIORNIK – zbiornik wodny

### RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe	E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
Ba – tereny przemysłowe	E-R – użytki ekologiczne na rolach
Bi – inne tereny zabudowane	K – użytki kopalne
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane	Ls – lasy i grunty leśne
B-Ls – budynki na lesie	Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
B-Ł – budynki na łąkach	Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach	Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
B-R – budynki na rolach	Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe	Ł – łąki
dr – drogi	N – nieużytki
dr-Ls – drogi na lesie	Ps – pastwiska trwałe
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	R – grunty orne
dr-Ł – drogi na łąkach	S – sady
dr-R – drogi na roli	S-Ł – sady na łąkach
dr-Ps – drogi na pastwiskach	S-Ps – sady na pastwiskach
E – użytki ekologiczne	S-R – sady na rolach
E-Ls – ekologiczne na lasach	W – rowy
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych	Wp – wody śródlądowe płynące
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach	Ws – wody śródlądowe stojące
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach	Wsr – grunty pod stawami

## KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)	IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)	IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
III – trzecia klasa jakości (dobre)	V – piąta klasa jakości (słabe)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)	VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)	VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)	

## RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D–STAN – drzewostan	L ENERG – linia energetyczna
HAL – halizna	PŁAZ – płazowina
INNE WYL – inne wylesienie	ZRAŁ – zrąb
SUKCESJA – sukcesja	PLANT CH - plantacja choinek
PARK - park wpisany do rej. zabytków	RETENCJA - bagna, torfowiska, oczka wodne
PLANT SZ - plantacja drzew szybkorosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

## SIEDLISKOWY TYP LASU

### *Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych*

BS – Bór suchy	LMW – Las mieszany wilgotny
BŚW – Bór świeży	LMB – Las mieszany bagienny
BW – Bór wilgotny	LŚW – Las świeży
BB – Bór bagienny	LW – Las wilgotny
BMŚW – Bór mieszany świeży	LŁ – Las łęgowy
BMW – Bór mieszany wilgotny	OL – Ols
BMB – Bór mieszany bagienny	OLJ – Ols jesionowy
LMŚW – Las mieszany świeży	

### *Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich*

BMWYŻŚW – Bór mieszany wyżynny świeży	LWYŻŚW – Las wyżynny świeży
BMWYŻW – Bór mieszany wyżynny wilgotny	LWYŻW – Las wyżynny wilgotny
LMWYŻŚW – Las mieszany wyżynny świeży	LŁ – Las łęgowy
LMWYŻW – Las mieszany wyżynny wilgotny	OLJ – Ols jesionowy

### *Typy siedliskowe lasu terenów górskich*

BGŚW – Bór górski świeży	LMGW – Las mieszany górski wilgotny
BGW – Bór górski wilgotny	LGŚW – Las górski świeży
BGB – Bór górski bagienny	LGW – Las górski wilgotny
BMGŚW – Bór mieszany górski świeży	LŁG – Las łęgowy górski
BMGW – Bór mieszany górski wilgotny	OLJG – Ols jesionowy górski
BMGB – Bór mieszany górski bagienny	BWG – Bór wysokogórski
LMGŚW – Las mieszany górski świeży	

## MAKRORZEŻBA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy	WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
NIZ FAL – nizinny falisty	WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty	GÓR NIS – góry niskie
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy	GÓR ŚRE – góry średnie
WYŻ RÓW – wyżynny równy	GÓR WYS – góry wysokie
WYŻ FAL – wyżynny falisty	

## **POKRYWA**

NAGA – naga  
ŚCIO – ściola  
ZIEL – zielna  
MSZ – mszysta – kobierce

MSZC – mszysta – czernicowa  
ZAD – zadarniona  
SZAD – silnie zadarniona  
SZCH – silnie zachwaszczona

## **WARSTWY DRZEWOSTANU**

DRZEW – warstwa drzew (jednopiętrowe)  
IP – pierwsze piętro  
IIP – drugie piętro  
PODRII – podrost o charakterze II piętra  
PODR – podrost

NAL – nalot  
PODS – podsadzenie pod osłoną  
PODSZ – podszyt  
PRZES – przestoje, nasienniki, przedrosty

## **ZWARCIE**

PEŁ – pełne  
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane  
LUŻ – luźne

## **ZMIESZANIE**

JDN – jednostkowe  
GRP – grupowe  
DKĘP – drobnokępowe  
KĘP – kępowe

WKĘP – wielko kępowe  
RZĘD – rzędowe  
PAS – pasowe  
SMUG – smugowe

## **UDZIAŁ**

1 – udział 10 %  
2 – udział 20 %  
3 – udział 30 %  
4 – udział 40 %  
5 – udział 50 %  
6 – udział 60 %

7 – udział 70 %  
8 – udział 80 %  
9 – udział 90 %  
10 – udział 100 %  
PJD – poniżej 5 % – pojedynczo  
MJS – poniżej 5 % – miejscami

## GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – daglezwia zielona	SO.K – kosodrzewina
GB – grab pospolity	SO.L – sosna limba
GR – grusza	SO.S – sosna smołowa
IWA – wierzba iwa	SO.WE – sosna wejmutka
JB – jabłoń	ŚL – śliwa
JD – jodła pospolita	ŚW – świerk pospolity
JKL – klon jesionolistny	TP – topola
JS – jesion wyniosły	WB – wierzba
JW – klon jawor	WIŚ – wiśnia
KL – klon pospolity	WZ – wiąz pospolity
KL.P – klon polny	

## GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity	KRU – kruszyna pospolita
BEZ.C – bez czarny	LIG – ligustr pospolity
BEZ.K – bez koralowy	LIL – lilak pospolity
CZM – czeremcha pospolita	LSZ – leszczyna pospolita
CZM.P – czeremcha późna	PRZ.C – porzeczka czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczka czerwona
DER.Ś – dereń świdwa	SCH – suchodrzew pospolity
GŁG – głóg jednoszyjkowy	SZK – szakłak pospolity
IRG – irga pospolita	ŚL.T – śliwa tarnina
JAŁ – jałowiec pospolity	ŚNG.B – śnieguliczka biała
JRZ – jarząb pospolity	TRZ – trzmielina pospolita
KAL.K – kalina koralowa	

## WSKAZANIA GOSPODARCZE

CW – czyszczenia wczesne	IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
CP – czyszczenia późne	IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
CP-P – pozyskanie w CP	IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
TW – trzebież wczesna	IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
TP – trzebież późna	IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
CSS – cięcia sanitarno-selekcyjne	IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IB – rębnia zupełna pasowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IC – rębnia zupełna smugowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIB – rębnia częściowa pasowa	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	V – rębnia przerębowa
IIC – rębnia częściowa pasowa	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IID – rębnia częściowa gniazdowa	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
ODN-HAL – odnowienie halizn	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-LUK – odnowienia luk	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-ZRB – odnowienie zrębu	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	

## POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przersedzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka



# SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

## 1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

## 2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

## 3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

## 4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

## 5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

## 6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

## 7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrosli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

## 8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

## 9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

## **10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia**

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

### **11. Użytkowanie rębne**

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą kolejną rębą i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

### **12. Użytkowanie przedrębne**

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach przedrębnych w ramach wykonywania cięć pielęgnacyjnych tj. czyszczeń i trzebieży. Użytkowanie przedrębne określa się w wymiarze powierzchniowym (powierzchnia drzewostanów, na której wykonywane ciecia pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

### **13. Halizna**

Powierzchnia leśna, pozbawiona drzewostanu dłużej niż 5 lat. Także uprawy i młodniki (I klasy wieku - 0-20 lat) o zbyt niskim zadrzewieniu (poniżej 0,5) lub jakości. Powierzchnia ta jest przeznaczona do odnowienia w najbliższych latach.

### **14. Płazowina**

Powierzchnia leśna, rzadko porośnięta drzewami, pozostałymi po drzewostanie, który z różnych powodów uległ nadmiernemu przeredzeniu. Jest to powierzchnia porośnięta drzewami II klasy wieku (21-40 lat) o zadrzewieniu do 0,3 włącznie, lub drzewami III (41-60 lat) i wyższych klas wieku o zadrzewieniu do 0,2 włącznie. Powierzchnia ta przeznaczona jest do odnowienia w najbliższych latach.

### **15. Inne wylesienie**

Grunty leśne niezalesione przeznaczone do wyłączenia z produkcji leśnej, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu.

### **16. Zadrzewienie**

Rodzaj użytku gruntowego. Grunty pokryte zbiorowiskami drzew i krzewów. W sensie prawnym i ekologicznym określenie powierzchni zadrzewionej nie będącej lasem w rozumieniu Ustawy o Lasach (teren porośnięty drzewami i zajmujący mniej niż 0,1 ha).

### **17. Czynniki zadrzewienia**

Określa się ją poprzez porównanie masy drzewnej (miąższości) istniejącej rzeczywiście w drzewostanie danego gatunku na 1 hektarze do podanej w tzw. tablicach zasobności, jaką mógłby ten sam drzewostan wykazywać w danym wieku i na danym siedlisku (w najlepszym przypadku).

### **18. Sukcesja**

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone. Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.