

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

według stanu na dzień
15 lipca 2024 r.

Obręb ewidencyjny

SKRZYSZÓW

Powierzchnia opracowania: 12,2900 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 10 kwietnia 2024 r.

województwo Świętokrzyskie
powiat Konecki
gmina Gowarczów
Nadleśnictwo Barycz

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14
02-495 Warszawa
tel. 022 824-58-96
www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny SKRZYSZÓW

położonego w gminie Gowarczów powiat Konecki
województwo Świętokrzyskie

Na okres od 1 stycznia 2025 r. do 31 grudnia 2034 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 15 lipca 2024 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha

		1	2	2	9	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

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

		1	2	2	9	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		1	2	2	9	0	0
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		1	1	9	5	3	1
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

				0	3	0	3	2
--	--	--	--	---	---	---	---	---

w tym: do odnowienia

				0	2	7	2	6
--	--	--	--	---	---	---	---	---

- gruntów związanych z gospodarką leśną

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

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

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

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2025 r. DO 31 grudnia 2034 r.

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

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

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

			1	2	0	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

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

		1	0	8	4	2	7
--	--	---	---	---	---	---	---

			2	4	6	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

		1	1	2	2	4	0
--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

		0	0	7	9	9
--	--	---	---	---	---	---

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		1	2	8	0	1
--	--	---	---	---	---	---

c) trzebieże

		9	8	6	4	0
--	--	---	---	---	---	---

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

		0	2	7	2	6
--	--	---	---	---	---	---

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

		0	7	2	9	1
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		0	6	6	9	1
--	--	---	---	---	---	---

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	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	24
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	25
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	26
8. Wykaz właścicieli	35
9. Wykaz działek	37
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	38
11. Wykaz skrótów i symboli	39
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	44
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Konecki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 12,2900 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 12,2900 ha.

W opracowaniu ujęto:

12,2900 ha powierzchni lasów zgodnych z ewidencją gruntów i budynków,

0,0000 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 12,2900 ha należy do:

- 40 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 34 szt. działek z lasem na 11,16 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,2790 ha.
- wspólnoty gruntowej posiadającej 1 szt. działek z lasem na pow. 1,1300 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 VI - Małopolskiej Krainie Przyrodniczej, Mezzoregionie 2 - Piotrkowsko-Opczyński.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu	
		BŚW	OL
TD	Gat. główne	SO	OL
	Gat. domieszk.	Brz	Js Brz Św
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	
Pow. [ha]		12,2300	0,0600

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 rębny:

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)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
90	100	143	143		143

Z uwagi na małą powierzchnię 0,7291 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 0 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 279 m³ grubizny brutto i 246 m³ grubizny netto na powierzchni 10,8427 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.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
1390	1056,41	279	20,07	26,41

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	bx
ODN-ZRB	1	ox
ODN-ZRB	1	px
ODN-HAL	1	b
ODN-HAL	1	c
ODN-HAL	1	f
ODN-HAL	1	l
ODN-HAL	1	o
ODN-HAL	1	jx
ODN-ZŁOŻ	1	w
PIEL	1	b
PIEL	1	c
PIEL	1	f
PIEL	1	l
PIEL	1	o
PIEL	1	bx
PIEL	1	jx
PIEL	1	ox
PIEL	1	px
PIEL	1	rx
CW	1	b
CW	1	c

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	f
CW	1	l
CW	1	o
CW	1	bx
CW	1	jx
CW	1	ox
CW	1	px
CW	1	rx
CP	1	k
CP	1	z
CP	1	dx
AGROT	1	b
AGROT	1	c
AGROT	1	f
AGROT	1	l
AGROT	1	o
AGROT	1	w
AGROT	1	bx
AGROT	1	jx
AGROT	1	ox
AGROT	1	px

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%
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. 2019 poz. 1097).

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 12,2900 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzenia 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. 2024 poz. 530 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2023 poz. 1336 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinny 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), z wyjątkiem drzew stanowiących zagrożenie dla bezpieczeństwa, zdrowia i życia ludzi, 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 źródlisk, jezior, rzek naturalnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości 25 m, a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu i uprzątnięcia. 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 zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 roku w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. 2023 poz. 672) przejawiającej się m. in. przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp) oraz oznaczenie stanowisk.

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. 2023 poz. 822 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. 2022 poz. 1065).

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

- a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzesanych 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.): 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona														Ogółem		
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO		Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,1814		0,0799	0,9600	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764		0,3090	0,3601						11,1330	11,3144
		2		36	704	236	214	141		73	65						1471	1471
DB.S				0,1362													0,1362	0,1362
BRZ				0,6239													0,6239	0,6239
				59													59	59
OL									0,0600								0,0600	0,0600
									19								19	19
RAZEM:	0,1814		0,0799	1,7201	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764	0,0600	0,3090	0,3601						11,9531	12,1345
		2		95	704	236	214	141	19	73	65						1549	1549
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	0,1814		0,0799	1,7201	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764	0,0600	0,3090	0,3601						11,9531	12,1345
		2		95	704	236	214	141	19	73	65						1549	1549

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

Obiekt (obr. ew.): 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

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																				
BSW	SO	0,1814		0,0799	0,9600	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764		0,3090	0,3601						11,1330	11,3144	
			2		36	704	236	214	141		73	65							1471	1471
	DB.S			0,1362															0,1362	0,1362
					0,6239														0,6239	0,6239
	RAZEM:		0,1814	2	0,0799	1,7201	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764		0,3090	0,3601						11,8931	12,0745
			2		95	704	236	214	141		73	65						1530	1530	
OL	OL									0,0600								0,0600	0,0600	
										19								19	19	
	RAZEM:									0,0600								0,0600	0,0600	
										19								19	19	
Ogółem	SO	0,1814		0,0799	0,9600	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764		0,3090	0,3601						11,1330	11,3144	
			2		36	704	236	214	141		73	65							1471	1471
	DB.S			0,1362															0,1362	0,1362
					0,6239														0,6239	0,6239
	RAZEM:		0,1814	2	0,0799	8,0359		1,1818	1,2500	0,6764	0,0600	0,3090	0,3601						11,9531	12,1345
			2		799		236	214	141	19	73	65						1549	1549	
OGÓŁEM:		0,1814		0,0799	1,7201	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764	0,0600	0,3090	0,3601						11,9531	12,1345	
			2		95	704	236	214	141	19	73	65						1549	1549	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0337		
Inne grunty:																				
OGÓŁEM:		0,1814		0,0799	1,7201	6,3158	1,1818	1,2500	0,6764	0,0600	0,3090	0,3601						11,9531	12,1345	
			2		95	704	236	214	141	19	73	65						1549	1549	

Opis taksacyjny

Woj. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-a	1,0302	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	8	27	1,0	8	9	II	73	75	7,35	TW	1,0302	20	18			
				BRZ	2	27		10	12	II	26	27	7,58							
			PODSZ	CZM.P			0,2						1,37							
													1,42							
01-b	0,0456	RP: HAL, BP: , S: BSW, INFO: rola, NR.REJ.: G12												AGROT	0,0456					
														ODN-HAL	0,0456					
														PIEL	0,0456					
														CW	0,0456					
01-c	0,0583	RP: HAL, BP: , S: BSW, TD: SO, NR.REJ.: G12	PODSZ	CZM.P			1,0							AGROT	0,0583					
														ODN-HAL	0,0583					
														PIEL	0,0583					
														CW	0,0583					
01-d	0,0337	RP: L ENERGA, BP: , S: BSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G12												DRZEW	0,0337					

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto	brutto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-f	0,0522	RP: HAL, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G12	PODSZ	CZM.P			1,0							AGROT	0,0522					
														ODN-HAL	0,0522					
														PIEL	0,0522					
														CW	0,0522					
01-g	0,3700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: PAS, NR.REJ.: G121	DRZEW	SO	8	25	1,0	10	12	IA	125	46	11,01	TW	0,3700	11	10			
													4,07							
				BRZ	2	25		11	14	I	30	11	1,71							
													0,63							
			PODSZ	CZM.P			0,2													
01-h	0,4400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G91	DRZEW	BRZ	5	20	1,0	9	11	I	57	25	4,24	TW	0,4400	9	7			
													1,87							
				SO	4	20		7	9	IA	36	16	5,68							
													2,50							
				MD	1	20		12	11	I	11	5	1,27							
													0,56							
			PODR	BRZ	10	10	0,2		6	I										
01-i	1,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G131	DRZEW	SO	8	23	1,0	9	11	IA	105	120	11,21	TW	1,1400	30	27			
													12,77							
				BRZ	2	23		10	13	I	27	31	1,70							
													2							

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazań	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
													brutto			netto	brutto				netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-j	0,9214	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G255	DRZEW	SO	8	21	1,0	8	9	IA	83	76	11,28	TW	0,9214	20	18					
				MD	1	21		13	12	I	12	11	1,26			18						
				BRZ	1	21		9	12	I	12	11	0,84			18						
																1	18					
																	18					
01-k	0,1362	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G255	DRZEW	DB.S	9	15	1,0		11	I				CP	0,1362							
				BRZ	1	15			11	I												
			PODSZ	JRZ			0,3															
				KL																		
				CZM.P																		
				JW																		
KRU																						
01-l	0,0200	RP: HAL, BP: , S: BSW, INFO: rola, NR.REJ.: G255												AGROT	0,0200							
			ODN-HAL	0,0200																		
			PIEL	0,0200																		
			CW	0,0200																		
01-m	0,7948	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G255	DRZEW	SO	5	18	0,9		7	I				CP-P	0,7948	7	6					
				BRZ	5	18		8	10	I	45	36	3,81			6						
01-n	0,1541	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G255	DRZEW	BRZ	10	18	0,8	8	10	I	80	12	6,77	CP-P	0,1541	2	2					
													1,04									

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze										
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]				
													brutto			netto	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-o	0,0256	RP: HAL, BP: , S: BŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G255												AGROT	0,0256									
														ODN-HAL	0,0256									
														PIEL	0,0256									
														CW	0,0256									
01-p	0,1703	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G255	DRZEW	SO	8	21	1,0	8	9	IA	83	14	11,28	TW	0,1703	4	4							
													1,92											
					BRZ	1							21			9	12				I	12	2	0,84
																							0,14	
					MD	1							21			13	12				I	12	2	1,26
																							0	
01-r	0,0121	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, NR.REJ.: G255												BZ	0,0121									
01-s	0,5650	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G144	DRZEW	SO	8	35	1,0	15	15	I	167	94	8,51	TW	0,5650	24	21							
																							4,81	
					BRZ	2							35			16	17				I	42	24	1,58
																							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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-t	1,4103	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G258, G34	DRZEW	SO	7	23	0,9	9	11	IA	66	93	7,04	TW	1,4103	28	25			
				DB.C	2	23		15	13	I	22	31	9,93							
				BRZ	1	23		10	13	I	10	14	3,26							
													4,59							
													0,63							
													0,89							
			PODSZ	DB.S			0,4													
				KRU																
				CZM.P																
01-w	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G142	DRZEW	OL	10	70	0,6	37	25	I	316	19	3,60	IVD	0,0600	5	4			
													0,22	AGROT	0,0600					
			PODSZ	BEZ.C			0,3							ODN-ZŁOŻ	0,0600					
				OL																
				CZM																
01-x	0,0298	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G255	DRZEW	BRZ	5	18	0,9	8	10	I	45	1	3,81	CP-P	0,0298	1	1			
													0,11							
				SO	5	18			7	I										
01-y	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, NR.REJ.: G255												BZ	0,0100					
01-z	0,0757	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G255	DRZEW	SO	10	18	1,0		7	I				CP	0,0757					

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto	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-ax	0,5736	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KEŁ, NR.REJ.: G108	DRZEW	SO	8	24	1,0	10	11	IA	115	66	11,09	TW	0,5736	16	14			
				BRZ	2	24		11	13	I	28	16	6,36							
				MD	MJS	24							1,67							
													0,96							
01-bx	0,3090	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G134, G137, G168, G221, G34, G63	DRZEW	SO	8	80	0,7	29	22	II	193	60	3,40	IB	0,3090	73	62			
				SO	2	65		21	19	II	43	13	1,05	AGROT	0,3090					
													1,00	ODN-ZRB	0,3090					
													0,31	PIEL	0,3090					
		w części S- LUKA(1) 0,013ha	PODSZ	BRZ			0,6							CW	0,3090					
01-cx	0,1264	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G108	DRZEW	SO	10	55	0,6	32	18	II	162	20	4,71	TP	0,1264	4	3			
													0,60							
			PODR	SO	10	25	0,4		12	I										
				DB.S	MJS	25														
			PODSZ	JRZ			0,3													
				DB.S																
				CZM.P																
				CZM																
01-dx	0,0895	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G137, G221, G63	DRZEW	SO	6	15	0,7		5	I				CP	0,0895					
				DB.S	3	15			5	I										
				BRZ	1	15			6	I										
			PRZES	SO		80		40	23			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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto	Na całej pow. [m3]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-fx	0,7000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G33 w części W- LUKA(1) 0,048ha	DRZEW	SO	8	21	1,0	7	8	I	59	41	9,25	TW	0,7000	12	11			
				BRZ	2	21		9	12	I	24	17	1,68			6,47				
																	1,18			
01-gx	0,1400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G18, G296	DRZEW	SO	10	55	0,6	23	19	I	200	28	5,45	TP	0,1400	6	5			
				BRZ	PJD	55										0,76				
				DB	PJD	55														
01-hx	0,3491	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G234, G267, G34, G84	DRZEW	SO	8	35	0,7	15	17	IA	148	52	7,07	TW	0,3491	12	11			
				BRZ	1	35		16	18	I	15	5	0,56			2,47				
																	0,20			
				DB	1	35		14	16	I	12	4	0,69							
																	0			

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													brutto			netto	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-ix	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G44	DRZEW	SO	6	50	0,4	26	18	I	68	4	2,09	TP	0,0600	1	1			
			DB.C	4	50		22	16	II	45	3	1,71								
												0,13								
												0,10								
			PODR	SO	8	30	0,4		15	I										
				DB.S	2	30			12	I										
			PODSZ	DB.S			0,4													
				SO																
				KRU																
				DB.C																
				BRZ																
				CZM.P																
01-jx	0,0709	RP: HAL, BP: , S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G267, G34	DRZEW	SO	6	20	0,4		9	I				AGROT	0,0709					
				DB.S	4	10			5	II				ODN-HAL	0,0709					
				SO	MJS	30								PIEL	0,0709					
				BRZ	MJS	10								CW	0,0709					
			PODSZ	JAŁ			0,2													
				SO																
				AK																
				DB.S																
01-kx	0,1412	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G258	DRZEW	SO	10	40	0,9	15	16	I	222	31	9,24	TP	0,1412	6	5			
													1,30							

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane													
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]									
													brutto			netto	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-lx	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G135	DRZEW	SO	10	50	0,3	28	17	II	64	4	2,12	TP	0,0600	1	1												
			PODR	DB.S	6	30	0,2	14	I																				
				BRZ	4	20		13	I																				
			PODSZ	DB.S			0,2																						
				SO																									
				KRU																									
				DB.C																									
				BRZ																									
			CZM.P																										
			01-mx	0,1265	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G144	DRZEW	SO	8	35	1,0	15	15	I								167	21	8,51	TW	0,1265	5	4		
BRZ	2	35					16	17	I		42	5	1,58																
01-nx	0,0085	RP: INNE WYL, BP: , S: BSW, NR.REJ.: G144											BZ	0,0085															
01-ox	0,0700	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G33	DRZEW	SO	10	85	0,8	31	20	III	226	16	3,83	IB	0,0700	16	13												
													0,27								AGROT	0,0700							
				ODN-ZRB	0,0700																								
				PIEL	0,0700																								
				CW	0,0700																								

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]						
													brutto			netto	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-px	0,2901	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G164, G244, G5, G69	DRZEW	SO	10	85	0,6	30	20	III	168	49	2,85	IB	0,2901	49	41									
				DB.S	MJS	85											AGROT				0,2901					
			PODR	SO	10	40	0,2		17	I					PIEL	0,2901										
			PODSZ	KRU												CW	0,2901									
				JRZ																						
				JAŁ																						
			DB.S																							
01-rx	0,0799	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	8	5	0,7		1	III				CW	0,0799											
				DB.S	1	5			3	I			PIEL	0,0799												
				BRZ	1	5			3	I																
				SO	MJS	20																				
				DB.S	MJS	20																				
			PODSZ	JAŁ			0,1																			
				KRU																						
PRZES	SO		40		20	11					1															
01-sx	1,1300	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G114	DRZEW	SO	6	45	0,7	18	16	I	117	132	4,13	TP	1,1300	41	36									
				SO	2	28									10	11	I				21	24	1,59			
																								1,80		
				SO	1	55									22	20	I				23	26	0,63			
																								0,71		
				BRZ	1	45									20	20	I				19	21	0,51			
										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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. SKRZYSZÓW (0016)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane		Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
													brutto			netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-tx	0,4100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G159, G296	DRZEW	SO	8	55	0,8	24	18	II	173	71	5,03	TP	0,4100	19	16				
													2,06								
			SO	2	75		28	20	II	54	22	1,04									
			PODSZ	SO			0,2						0,43								
Razem:	12,2900											1549				422	366				
Ogółem:	12,2900											1549				422	366				

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2025 do 2034 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 26-05-025-0016 SKRZYSZÓW.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	0,6691	138	116
IVD	0,0600	5	4
TW	7,7964	191	170
TP	2,0676	78	67
CP-P	0,9787	10	9

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Stan na: 2024-07-15

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 b	0,0456	HAL
1 c	0,0583	HAL
1 f	0,0522	HAL
1 jx	0,0709	HAL
1 l	0,0200	HAL
1 nx	0,0085	INNE WYL
1 o	0,0256	HAL
1 r	0,0121	INNE WYL
1 y	0,0100	INNE WYL
Razem oddział 1:	0,3032	
Razem:	0,3032	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G5		243	Ls	01-px	D-STAN		SO	85	III	0,0201		3	IB	0,0201	3/2	
													AGROT	0,0201		
													ODN-ZRB	0,0201		
				PIEL	0,0201											
				CW	0,0201											
				01-rx	D-STAN		SO	5	III	0,0799		1	CW	0,0799		
PIEL	0,0799															
Razem:										0,1000	0,0000	4		3/2		
G12		573	Ls	01-a	D-STAN		SO	27	II	1,0302		102	TW	1,0302	20/18	
				01-b	HAL					0,0456			AGROT	0,0456		
													ODN-HAL	0,0456		
													PIEL	0,0456		
													CW	0,0456		
				01-c	HAL			SO		0,0583			AGROT	0,0583		
													ODN-HAL	0,0583		
													PIEL	0,0583		
													CW	0,0583		
				01-d	L ENERG					0,0337			DRZEW	0,0337		
				01-f	HAL					0,0522			AGROT	0,0522		
													ODN-HAL	0,0522		
PIEL	0,0522															
CW	0,0522															
Razem:										1,2200	0,0000	102		20/18		
G18		410	Ls	01-gx	D-STAN		SO	55	I	0,0400		8	TP	0,0400	1/1	
Razem:										0,0400	0,0000	8		1/1		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G33		259	Ls	01-fx	D-STAN		SO	21	I	0,7000		58	TW	0,7000	12/11	
		385	Ls	01-ox	D-STAN		SO	85	III	0,0700		16	IB	0,0700	16/13	
													AGROT	0,0700		
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													CW	0,0700		
Razem:										0,7700	0,0000	74			28/24	
G34		390	Ls	01-hx	D-STAN		SO	35	IA	0,0634		11	TW	0,0634	2/2	
				01-jx	HAL		SO			0,0566			AGROT	0,0566		
													ODN-HAL	0,0566		
													PIEL	0,0566		
													CW	0,0566		
		406	Ls	01-t	D-STAN		SO	23	IA	0,0115		1	TW	0,0115	1/1	
				01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0185		4	IB	0,0185	4/3	
													AGROT	0,0185		
													ODN-ZRB	0,0185		
													PIEL	0,0185		
													CW	0,0185		
Razem:										0,1500	0,0000	16			7/6	
G44		395	Ls	01-ix	D-STAN		SO	50	I	0,0600		7	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,0600	0,0000	7			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G63		402	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0275		6	IB	0,0275	6/5	
													AGROT	0,0275		
													ODN-ZRB	0,0275		
													PIEL	0,0275		
													CW	0,0275		
				01-dx	D-STAN		SO	15	I	0,0225		1	CP	0,0225		
Razem:										0,0500	0,0000	7			6/5	
G69		244	Ls	01-px	D-STAN		SO	85	III	0,1000		18	IB	0,1000	17/15	
													AGROT	0,1000		
													ODN-ZRB	0,1000		
													PIEL	0,1000		
													CW	0,1000		
Razem:										0,1000	0,0000	18			17/15	
G84		387	Ls	01-hx	D-STAN		SO	35	IA	0,0800		13	TW	0,0800	2/2	
Razem:										0,0800	0,0000	13			2/2	
G91		335	Ls	01-h	D-STAN		BRZ	20	I	0,4400		46	TW	0,4400	9/7	
Razem:										0,4400	0,0000	46			9/7	
G108		411	Ls	01-ax	D-STAN		SO	24	IA	0,5736		82	TW	0,5736	16/14	
				01-cx	D-STAN		SO	55	II	0,1264		20	TP	0,1264	4/3	
Razem:										0,7000	0,0000	102			20/17	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G114		237	Ls	01-sx	D-STAN		SO	45	I	1,1300		203	TP	1,1300	41/36	
Razem:										1,1300	0,0000	203			41/36	
G121		351	Ls	01-g	D-STAN		SO	25	IA	0,3700		57	TW	0,3700	11/10	
Razem:										0,3700	0,0000	57			11/10	
G131		472	Ls	01-i	D-STAN		SO	23	IA	1,1400		151	TW	1,1400	30/27	
Razem:										1,1400	0,0000	151			30/27	
G134		398	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0200		4	IB	0,0200	4/4	
													AGROT	0,0200		
													ODN-ZRB	0,0200		
													PIEL	0,0200		
													CW	0,0200		
Razem:										0,0200	0,0000	4			4/4	
G135		393	Ls	01-lx	D-STAN		SO	50	II	0,0600		4	TP	0,0600	1/1	
Razem:										0,0600	0,0000	4			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G137		400	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0900		24	IB	0,0900	22/19	
													AGROT	0,0900		
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													CW	0,0900		
		403	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0525		12	IB	0,0525	13/10	
													AGROT	0,0525		
													ODN-ZRB	0,0525		
													PIEL	0,0525		
			01-dx	D-STAN		SO	15	I	0,0475		1	CP	0,0475			
Razem:										0,1900	0,0000	37		35/29		
G142		126	Ls	01-w	D-STAN		OL	70	I	0,0600		19	IVD	0,0600	5/4	
													AGROT	0,0600		
													ODN-ZŁOŻ	0,0600		
													Razem:			
G144		274	Ls	01-s	D-STAN		SO	35	I	0,5650		118	TW	0,5650	24/21	
				01-mx	D-STAN		SO	35	I	0,1265		26	TW	0,1265	5/4	
01-nx	INNE WYL					0,0085			BZ	0,0085						
Razem:										0,7000	0,0000	144		29/25		
G159		240	Ls	01-tx	D-STAN		SO	55	II	0,2300		53	TP	0,2300	11/9	
													Razem:			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obsz. ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
G164		245	Ls	01-px	D-STAN		SO	85	III	0,0900		15	IB	0,0900	16/13	
													AGROT	0,0900		
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													CW	0,0900		
Razem:										0,0900	0,0000	15			16/13	
G168		397	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0700		16	IB	0,0700	17/15	
													AGROT	0,0700		
													ODN-ZRB	0,0700		
													PIEL	0,0700		
													CW	0,0700		
Razem:										0,0700	0,0000	16			17/15	
G221		401	Ls	01-bx	D-STAN		SO	80	II	0,0305		7	IB	0,0305	7/6	
													AGROT	0,0305		
													ODN-ZRB	0,0305		
													PIEL	0,0305		
													CW	0,0305		
				01-dx	D-STAN		SO	15	I	0,0195		1	CP	0,0195		
Razem:										0,0500	0,0000	8			7/6	
G234		389	Ls	01-hx	D-STAN		SO	35	IA	0,0900		15	TW	0,0900	4/3	
Razem:										0,0900	0,0000	15			4/3	
G244		246	Ls	01-px	D-STAN		SO	85	III	0,0800		13	IB	0,0800	13/11	
													AGROT	0,0800		
													ODN-ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													CW	0,0800		
Razem:										0,0800	0,0000	13			13/11	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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	
G255		293	Ls	01-m	D-STAN		SO	18	I	0,6572		30	CP-P	0,6572	6/5		
				01-y	INNE WYL					0,0071			BZ	0,0071			
				01-z	D-STAN		SO	18	I	0,0757		1	CP	0,0757			
		295	Ls	01-m	D-STAN		SO	18	I	0,1376		6	CP-P	0,1376	1/1		
					01-n	D-STAN		BRZ	18	I	0,1541		12	CP-P	0,1541		2/2
				01-o	HAL					0,0256				AGROT	0,0256		
					ODN-HAL					0,0256				ODN-HAL	0,0256		
					PIEL					0,0256				PIEL	0,0256		
				01-x	D-STAN		BRZ	18	I	0,0298		1	CP-P	0,0298	1/1		
01-y	INNE WYL					0,0029				BZ	0,0029						
310	Ls	01-j	D-STAN		SO	21	IA	0,9214		98	TW	0,9214	20/18				
			01-k	D-STAN		DB.S	15	I	0,1362		1	CP	0,1362				
		01-l	HAL					0,0200				AGROT	0,0200				
			ODN-HAL					0,0200				ODN-HAL	0,0200				
						0,0200				PIEL	0,0200						
						0,0200				CW	0,0200						

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW, Stan na: 10.04.2024, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 10.04.2024

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
				01-p	D-STAN		SO	21	IA	0,1703		18	TW	0,1703	4/4	
				01-r	INNE WYL					0,0121			BZ	0,0121		
Razem:										2,3500	0,0000	167			34/31	
G258		408	Ls	01-t	D-STAN		SO	23	IA	1,3988		137	TW	1,3988	28/25	
				01-kx	D-STAN		SO	40	I	0,1412		31	TP	0,1412	6/5	
Razem:										1,5400	0,0000	168			34/30	
G267		391	Ls	01-hx	D-STAN		SO	35	IA	0,1157		22	TW	0,1157	4/4	
				01-jx	HAL		SO			0,0143			AGROT	0,0143		
													ODN-HAL	0,0143		
													PIEL	0,0143		
													CW	0,0143		
Razem:										0,1300	0,0000	22			4/4	
G296		241	Ls	01-tx	D-STAN		SO	55	II	0,1800		40	TP	0,1800	8/7	
		409	Ls	01-gx	D-STAN		SO	55	I	0,1000		20	TP	0,1000	5/4	
Razem:										0,2800	0,0000	60			13/11	
Ogółem:										12,2900	0,0000	1553			423/367	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G34
2		G34
3		G33
4		G33
5		G44
6		G44
7		G44
8		G91
9		G91
10		G131
11		G5
12		G84
13		G84
14		G135
15		G137
16		G221
17		G137
18		G134
19		G44
20		G44
21		G244
22		G121
23		G69
24		G69
25		G255
26		G255
27		G142
28		G108
29		G234
30		G234
31		G234
32		G164
33		G121
34		G296
35		G159
36		G12
37		G18
38		G267
39		G168
40		G267
41		G18
42		G18
43		G121
44		G164
45		G144
46		G258

Wykaz właścicieli

dla obiektu 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G114
48		G63

Wykaz działek

dla obiektu 26/05/025/0016 - SKRZYSZÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	126	G142	01 w	0,0600
2	237	G114	01 sx	30,8700
3	240	G159	01 tx	0,2500
4	241	G296	01 tx	0,2100
5	243	G5	01 px,rx	0,1000
6	244	G69	01 px	0,1000
7	245	G164	01 px	0,0900
8	246	G244	01 px	0,0800
9	259	G33	01 fx	1,4100
10	274	G144	01 mx,nx,s	1,0600
11	293	G255	01 m,y,z	0,7400
12	295	G255	01 m,n,o,x,y	0,3500
13	310	G255	01 j,k,l,p,r	1,2600
14	335	G91	01 h	0,7400
15	351	G121	01 g	0,7700
16	385	G33	01 ox	0,0700
17	387	G84	01 hx	0,0800
18	389	G234	01 hx	0,0900
19	390	G34	01 hx,jx	0,1200
20	391	G267	01 hx,jx	0,1300
21	393	G135	01 lx	0,1000
22	395	G44	01 ix	0,1000
23	397	G168	01 bx	0,1400
24	398	G134	01 bx	0,0800
25	400	G137	01 bx	0,1800
26	401	G221	01 bx,dx	0,0900
27	402	G63	01 bx,dx	0,0900
28	403	G137	01 bx,dx	0,1700
29	406	G34	01 bx,t	0,0800
30	408	G258	01 kx,t	1,5400
31	409	G296	01 gx	1,1300
32	410	G18	01 gx	0,7000
33	411	G108	01 ax,cx	1,8400
34	472	G131	01 i	2,0400
35	573	G12	01 a,b,c,d,f	1,2300

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny SKRZYSZÓW

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
G144		274	Ls	ROWY W		0,0085		
G255		293	Ls	ROWY W		0,0071		
G255		295	Ls	ROWY W		0,0029		
G255		310	Ls	ROWY W		0,0121		
Razem:						0,0306		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

ARBOR – arboretum	PLAŻA – plaża
BAGNO – bagno	POTOK – potok
CMENT – cmentarz	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	ZRĄB – 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	

MAKROZĘŻBA 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 – ściota
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 akacjaowa	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

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

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 ciecica pielęgnacyjne) oraz w wymiarze miąższościowym (masa drewna pozyskana z cięć pielęgnacyjnych). Przyjmowana wysokość projektowanego użytkowania przedrębnego 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 przerzedzeniu. 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.