

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

według stanu na dzień
24 lipca 2025 r.

Obręb ewidencyjny

ZACISZE KOLONIA

Powierzchnia opracowania: 18,6720 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 4 czerwca 2025 r.

województwo Lubelskie
powiat Bialski
gmina Wisznice
Nadleśnictwo Włodawa

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

Obrębu ewidencyjnego ZACISZE KOLONIA

położonego w gminie Wisznice powiat Bialski
województwo Lubelskie

Na okres od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 24 lipca 2025 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha
w tym:

		1	8	6	7	2	0
--	--	---	---	---	---	---	---

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

		1	8	6	7	2	0
--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

		1	8	6	7	2	0
--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

		1	7	6	5	3	0
--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

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

w tym: do odnowienia

		0	9	0	8	1	
--	--	---	---	---	---	---	--

- 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

		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 2026 r. DO 31 grudnia 2035 r.

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

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

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

		1	6	8	0	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

 m3 grubizny netto

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

		9	3	1	2	0	
--	--	---	---	---	---	---	--

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

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

c) trzebieże

		1	0	9	8	1	9
--	--	---	---	---	---	---	---

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

		1	9	8	9	8
--	--	---	---	---	---	---

		8	9	9	2	1
--	--	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

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

w tym zrębami zupełnymi

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

		0	9	0	8	1
--	--	---	---	---	---	---

		2	6	5	5	5
--	--	---	---	---	---	---

		0	8	5	9	2
--	--	---	---	---	---	---

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	10
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	11
4. Opisy taksacyjne	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	23
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	24
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	25
8. Wykaz właścicieli	34
9. Wykaz działek	35
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	36
11. Wykaz skrótów i symboli	37
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	42
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Bialski.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 18,6720 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 18,6720 ha.

W opracowaniu ujęto:

18,6720 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 18,6720 ha należy do:

- 28 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 34 szt. działek z lasem na 18,672 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6669 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- 0 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 18 - Równiny Kodeńsko-Parczewskiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu				
		BŚW	BMŚW	BMW	LMŚW	LMW
TD	Gat. główne	SO	DB SO	SO	DB SO	SO DB
	Gat. domieszk.	Brz	Md Brz	Db Brz Św	Md Brz Lp Jw	Św Brz Js Wz Jw
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	Kl Lp	Kl Jb Gr Czar Os Gb	Kl Lp
Pow. [ha]		1,6017	10,9984	1,9612	2,0025	2,1082

MIAŻSZOŚĆ 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)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
860	610	201	201		201

Z uwagi na małą powierzchnię 2,6555 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 273 m³ grubizny brutto i 262 m³ grubizny netto na powierzchni 9,3120 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
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
1935	640,74	273	14,11	42,61

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	r
ODN-ZRB	1	bx
ODN-ZRB	1	ox
ODN-HAL	1	cx
ODN-ZŁOŻ	1	m
PIEL	1	a
PIEL	1	r
PIEL	1	bx
PIEL	1	cx
PIEL	1	ox
CW	1	a
CW	1	r
CW	1	bx
CW	1	cx
CW	1	ox
CP	1	dx
AGROT	1	a
AGROT	1	m
AGROT	1	r
AGROT	1	bx
AGROT	1	cx
AGROT	1	ox

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%
BMSW	DB SO	So 70%, Db 20%, Md i in. 10%
BMW	SO	So 70%, Db i in. 30%
LMŚW	DB SO	So 50%, Db 40%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%

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 rębny 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 18,6720 ha.

Zgodnie z Art. 30 Ustawy o lasach (UoL) w lasach zabrania się:

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 lęgówisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczenia 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. z 2025 r., poz. 567 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2024 r., poz. 1478 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. Właściciele mają również obowiązek przestrzegać zapisów Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2023 r., poz. 672). 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). W okolicach naturalnych cieków i zbiorników wodnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych (rębnie: Ia oraz Ib) o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W drzewostanach rębnych użytkowanych rębniami złożonymi pozostawia się 3–5 żywych drzew w przeliczeniu na 1 ha odnawianej powierzchni, grupując je najlepiej w sąsiedztwie granicy powierzchni nieużytkowanej rębnie. 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 prowadzone zimą, jeżeli jest to możliwe, w miarę możliwości przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarzniętej glebie w celu ochrony zbiorowisk roślinnych runa leśnego.

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. z 2023 r., 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. z 2022 r., poz. 1065).

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, 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.): 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona													Ogółem			
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO		KDO	Bud. przer.	R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b								
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0.1109			1,6699	1,0005		3,0932	0,9474	3,2423	1,0906							11,0439	11,1548
					138		697	265	649	219							1968	1968
DB	0,9081				0,1649			0,1264	1,7839							2,0752	2,9833	
					17			25	338							380	380	
BRZ				0,6764	0,3482	0,2981	0,2718	0,4690	0,2748	1,7963							4,1346	4,1346
				31	32	41	66	33	331							534	534	
OL				0,3627		0,0366											0,3993	0,3993
				31		9										40	40	
RAZEM:	1,0190			2,7090	1,3487	0,4996	3,3650	1,4164	3,6435	4,6708							17,6530	18,6720
				31	169	58	738	331	707	888							2922	2922
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	1,0190			2,7090	1,3487	0,4996	3,3650	1,4164	3,6435	4,6708							17,6530	18,6720
				31	169	58	738	331	707	888							2922	2922

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

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							1,4856		0,1161								1,6017	1,6017
								267		18								285	285
	RAZEM:							1,4856		0,1161								1,6017	1,6017
								267		18								285	285
BMŚW	SO	0,1109			1,6699	1,0005		1,6076	0,9474	3,1262	1,0906							9,4422	9,5531
	DB				138			430	265	631	219							1683	1683
											0,1264	0,1260						0,2524	0,2524
	BRZ										25	33						58	58
						0,3482	0,2981		0,2718		0,2748							1,1929	1,1929
RAZEM:		0,1109			1,6699	1,3487	0,2981	1,8794	0,9474	3,5274	1,2166							10,8875	10,9984
					169	32		471	265	689	252							1878	1878
BMW	DB						0,1649											0,1649	0,1649
							17											17	17
	BRZ										1,7963							1,7963	1,7963
											331							331	331
	RAZEM:						0,1649				1,7963							1,9612	1,9612
							17			331								348	348

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

Obiekt (obr. ew.): 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

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																			
LMŚW	DB									1,6579							1,6579	1,6579	
										305							305	305	
	BRZ							0,3446									0,3446	0,3446	
								45									45	45	
RAZEM:							0,3446		1,6579								2,0025	2,0025	
							45		305								350	350	
LMW	DB	0,9081																0,9081	
	BRZ			0,6764				0,1244									0,8008	0,8008	
								21									21	21	
	OL			0,3627		0,0366											0,3993	0,3993	
				31		9											40	40	
	RAZEM:	0,9081		1,0391		0,0366		0,1244									1,2001	2,1082	
				31		9		21										61	61
Ogółem	SO	0,1109		1,6699	1,0005		3,0932	0,9474	3,2423	1,0906							11,0439	11,1548	
					138		697	265	649	219							1968	1968	
	DB	0,9081				0,1649			0,1264	1,7839							2,0752	2,9833	
						17			25	338							380	380	
	BRZ			0,6764	0,3482	0,2981	0,2718	0,4690	0,2748	1,7963							4,1346	4,1346	
					31	32	41	66	33	331							534	534	
	OL			0,3627		0,0366											0,3993	0,3993	
				31		9											40	40	
	RAZEM:	1,0190		4,0577		0,4996	3,3650	1,4164	3,6435	4,6708							17,6530	18,6720	
				200		58	738	331	707	888								2922	2922
	OGÓŁEM:		1,0190		2,7090	1,3487	0,4996	3,3650	1,4164	3,6435	4,6708							17,6530	18,6720
					31	169	58	738	331	707	888							2922	2922
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		1,0190		2,7090	1,3487	0,4996	3,3650	1,4164	3,6435	4,6708							17,6530	18,6720	
				31	169	58	738	331	707	888							2922	2922	

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze												
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]					
													Na całej pow. [m3]	brutto			netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21						
01-a	0,1244	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G56	DRZEW	BRZ	4	60	0,5	23	22	II	53	7	0,86	IB	0,1244	20	17									
				OL	4	60		26	23	II	81	10	1,40	AGROT	0,1182											
					SO	2		70	23	20	II	32	4	0,68	PIEL	0,1182										
						0,08																				
				OS	MJS	60																				
				DB	MJS	60																				
			PODSZ	KRU			1,0																			
			01-b	1,6579	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G56	DRZEW	DB	6	80	0,5	29	24	II	115	191	2,25	CS				1,6579	15	12			
							SO	4	80		26	22	II	69	114	1,22										
GB	MJS	80																								
	2,02																									
BRZ	MJS	80																								
PODSZ	KRU						0,8																			

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 Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-c	0,2340	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: GRP, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	9	45	0,9	15	15	II	177	41	6,85	TP	0,2340	9	8			
				BRZ	1	45		16	18	II	19	4	0,50							
				OS	MJS	45						0,12								
01-d	0,0702	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G34, G44	DRZEW	SO	9	70	0,7	24	21	II	203	14	4,28	TP	0,0702	2	2			
				BRZ	1	70		23	22	II	20	1	0,24							
				OS	MJS	70						0,02								
				DB	MJS	70														
01-f	0,5467	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G28, G39, G41	DRZEW	SO	10	70	0,5	27	23	I	195	107	3,96	CS	0,5467	5	4			
				DB	MJS	70						2,16								
				OS	MJS	70														
01-g	0,5667	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G6	DRZEW	SO	5	70	0,6	28	20	II	97	55	2,05	TP	0,5667	6	5			
				BRZ	2	70		23	22	II	35	20	0,41							
				OS	2	45		19	20	II	38	22	1,05							
				OS	1	70		25	26	II	25	14	0,27							
				DB	MJS	45						0,16								
				BRZ	MJS	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; INFO – informacje inne; NR.REJ. – numer rejestrowy

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
01-h	1,2232	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G28, G39, G41	DRZEW	SO	10	45	0,8	15	15	II	175	214	6,77	TP	1,2232	43	38						
01-i	0,1161	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	10	65	0,5	24	18	II	154	18	3,58	CS	0,1161	1	1						
				DB	MJS	65							0,42										
01-j	0,9752	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G11, G32, G35	DRZEW	SO	6	75	0,6	31	22	II	121	118	2,33	TP	0,9752	10	8						
				DB	3	65		23	21	II	55	54	2,27										
													1,45										
													1,41										
													0,32										
													0,31										
				BRZ	MJS	65																	
PODSZ	JAL			0,4																			
01-k	0,1645	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G27	DRZEW	SO	9	70	0,4	27	21	II	116	19	2,45	CS	0,1645	1	1						
				BRZ	1	50		18	20	II	9	1	0,40										
													0,20										
													0,03										
				DB	MJS	70																	
PODSZ	KRU			0,8																			
01-l	1,3947	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34, G44	DRZEW	SO	10	70	0,6	23	21	II	193	269	4,07	TP	1,3947	13	11						
													5,68										

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 Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-m	1,7963	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G20, G34, G37	DRZEW	BRZ	8	75	0,6	26	24	II	144	259	1,45	IVD	1,7963	83	69			
				SO	2	75		25	21	II	40	72	2,60	AGROT	0,4491					
				DB	MJS	75							0,77	ODN-ZŁOŻ	0,4491					
													1,38							
			PODSZ	KRU			0,8													
01-n	0,6631	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: PEL, NR.REJ.: G28, G39, G41	DRZEW	SO	10	45	0,9	22	21	IA	310	206	10,33	TP	0,6631	41	35			
													6,85							
				ŚW	MJS	45														
01-o	0,1260	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G30	DRZEW	DB	9	80	0,7	37	24	II	242	30	4,73	TP	0,1260	3	2			
													0,60							
				SO	1	80		26	22	II	24	3	0,42							
													0,05							
			PODSZ	KRU			1,0													
01-p	0,2916	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G37	DRZEW	SO	6	65	0,7	26	23	I	157	46	3,49	TP	0,2916	8	7			
													1,02							
				DB	4	65		26	25	I	109	32	2,60							
													0,76							
			LP	MJS	50	50														

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 Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-r	0,1154	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G31	DRZEW	SO	10	80	0,6	30	23	II	207	24	3,65	IB	0,1154	23	19			
													0,42	AGROT	0,1096					
														ODN-ZRB	0,1096					
														PIEL	0,1096					
														CW	0,1096					
01-s	0,9445	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G27, G30, G31	DRZEW	SO	10	48	0,8	19	19	I	237	224	7,69	TP	0,9445	45	39			
				ŚW	MJS	60														
				SO	MJS	60														
				BRZ	MJS	48														
01-t	0,1649	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G27	DRZEW	DB	4	35	0,4	17	16	I	42	7	2,41	CS	0,1649	1	1			
				BRZ	3	35		15	20	I	32	5	1,20							
				SO	2	60		26	20	I	21	3	0,51							
				OS	1	35		22	22	I	11	2	0,45							
			OL	MJS	35															
			PODSZ	KRU			0,5													
				JAŁ																
				JRZ																

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 Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]									
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
01-w	0,3482	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G12	DRZEW	BRZ	8	30	0,5	14	16	I	73	25	3,33	CS	0,3482	2	2												
				SO	2	30		11	12	I	17	6	1,16																
													1,13																
													0																
01-x	0,7394	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G37	DRZEW	SO	10	55	0,9	22	21	I	300	222	8,18	TP	0,7394	44	38												
				PODSZ	KRU				0,7																				
01-y	1,0005	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	10	27	1,0	10	11	I	138	138	11,25	TW	1,0005	28	25												
													11,25																
01-z	0,6764	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: WKĘP, NR.REJ.: G12	DRZEW	BRZ	5	20	0,5		11	I				CS	0,6764	1	1												
				OL	3	20			10	II																			
				ŚW	2	20			2	II																			
				PODSZ	IWA				0,1																				
			01-ax	0,2981	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G27, G30	DRZEW	BRZ	6	40	0,4	19	20	I	57	17	1,80	CS				0,2981	2	2						
OS	3	40					20	21	I		41	12	0,54																
													1,38																
													0,41																
													0,42																
													0,12																
SO	MJS	70																											
PODSZ	KRU						1,0																						

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. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-bx	0,2748	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G12	DRZEW	BRZ	6	70	0,4	25	24	II	70	19	0,82	IB	0,2748	32	27			
				SO	4	70		23	20	II	52	14	0,23	AGROT	0,2611					
													1,10	ODN-ZRB	0,2611					
													0,30	PIEL	0,2611					
			DB	MJS	70							CW	0,2611							
PODSZ	KRU			0,4																
01-cx	0,9081	RP: HAL, BP: , S: LMW, TD: SO DB, NR.REJ.: G12												AGROT	0,9081					
			ODN-HAL	0,9081																
			PIEL	0,9081																
			CW	0,9081																
01-dx	1,6699	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	10	13	1,0		4	I				CP	1,6699					
				BRZ	MJS	13														
				LP	MJS	13														
01-fx	0,3199	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G12	DRZEW	OL	10	11	0,9	7	10	I	89	28	13,08	CP-P	0,3199	6	5			
													4,19							
			PODSZ	ŚW			0,1													
01-gx	0,2718	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKEP, NR.REJ.: G3, G31	DRZEW	BRZ	8	48	0,6	17	19	II	109	30	2,61	TP	0,2718	2	2			
													0,71							
				OS	2	48		19	21	II	40	11	0,99							
				SO	MJS	60							0,27							

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 Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskaźniki gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazan	Pow [ha]	Miażdżność [m3]		Rodzaj zabieg	Pow [ha]	Miażdżność [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-hx	0,1264	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G7	DRZEW	DB	9	70	0,8	27	19	III	173	22	4,84	TP	0,1264	5	4			
				OL	1	70				III	27	3	0,61							
													0,39							
													0,05							
			PODSZ	SO			0,3													
01-ix	0,0284	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G3	DRZEW	SO	10	48	0,9	18	18	I	267	8	8,66	TP	0,0284	2	2			
01-jx	0,0918	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: UM, ZM: KĘP, NR.REJ.: G46	DRZEW	SO	7	70	0,7	27	24	I	191	18	3,88	TP	0,0918	3	3			
				ŚW	3	70		28	27	I	139	13	3,68							
													0							
01-kx	0,1379	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G46, G55	DRZEW	SO	9	60	0,6	24	23	I	192	26	4,70	TP	0,1379	1	1			
				SO	1	70		27	23	I	23	3	0,47							
													0,06							
				DB	MJS	60														
				BRZ	MJS	40														
ŚW	PJD	60																		
01-lx	0,0701	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G55	DRZEW	SO	8	60	0,6	24	22	I	170	12	4,16	TP	0,0701	1	1			
				SO	2	35		14	14	I	25	2	1,27							
													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. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-mx	0,0428	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G46	DRZEW	OL	6	15	0,5	11	13	I	42	2	4,11	CS	0,0428	1	1			
				OL	3	50		32	20	III	21	1	0,18							
												0,48								
				KL	1	15		12	12	I	7	0	0,02							
			PODSZ	KL			0,6													
				OL																
				CZM																
01-nx	0,0366	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PRZ, NR.REJ.: G46	DRZEW	OL	10	40	0,6	20	22	I	234	9	6,81	TP	0,0366	1	1			
													0,25							
				BRZ	MJS	40														
			PODSZ	KRU			0,8													
				CZM																
				KL																
01-ox	0,3446	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G43	DRZEW	BRZ	6	60	0,4	25	23	I	78	27	1,30	IB	0,3446	43	36			
													0,45	AGROT	0,3274					
				OS	2	60		26	27	I	37	13	0,61	ODN-ZRB	0,3274					
													0,21	PIEL	0,3274					
				BRZ	2	30		14	16	I	15	5	0,69	CW	0,3274					
													0							

Opis taksacyjny

Woj. Lubelskie (06) Powiat Bialski (01) Gmina Wisznice (182) Obr.ew. ZACISZE KOLONIA (0015)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-px	0,0347	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1												BZ	0,0347					
01-rx	0,0762	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, TD: DB SO, INFO: Użytkowane jako rola, NR.REJ.: G1												BZ	0,0762					
Razem:	18,6720											2922				503	430			
Ogółem:	18,6720											2922				503	430			

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 2026 do 2035 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 06-01-182-0015 ZACISZE KOLONIA.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	0,8592	118	99
IVD	1,7963	83	69
TW	1,0005	28	25
TP	7,9916	239	207
CS	4,0156	29	25
CP-P	0,3199	6	5

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

Stan na: 2025-07-24

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 cx	0,9081	HAL
1 px	0,0347	INNE WYL
1 rx	0,0762	INNE WYL
Razem oddział 1:	1,0190	
Razem:	1,0190	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1		106/1	Ls	01-px	INNE WYL		SO			0,0347			BZ	0,0347		
				01-rx	INNE WYL		SO			0,0762			BZ	0,0762		
Razem:										0,1109	0,0000	0				
G3		34/2	Ls	01-gx	D-STAN		BRZ	48	II	0,1440		22	TP	0,1440	2/2	
				01-ix	D-STAN		SO	48	I	0,0284		8	TP	0,0284	2/2	
Razem:										0,1724	0,0000	30			4/4	
G6		76	Ls	01-g	D-STAN		SO	70	II	0,5667		111	TP	0,5667	6/5	
Razem:										0,5667	0,0000	111			6/5	
G7		27	Ls	01-hx	D-STAN		DB	70	III	0,1264		25	TP	0,1264	5/4	
Razem:										0,1264	0,0000	25			5/4	
G11		79	Ls	01-j	D-STAN		SO	75	II	0,3099		61	TP	0,3099	4/3	
Razem:										0,3099	0,0000	61			4/3	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3]		
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto			Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G12		30	Ls	01-w	D-STAN		BRZ	30	I	0,3482		31	CS	0,3482	2/2		
				01-z	D-STAN		BRZ	20	I	0,6764		1	CS	0,6764			
				01-bx	D-STAN		BRZ	70	II	0,2748		33	IB	0,2748	32/27		
													AGROT	0,2611			
													ODN-ZRB	0,2611			
													PIEL	0,2611			
													CW	0,2611			
				01-cx	HAL		DB			0,9081			AGROT	0,9081			
													ODN-HAL	0,9081			
											PIEL	0,9081					
											CW	0,9081					
		01-dx	D-STAN		SO	13	I	0,4491		1	CP	0,4491					
		01-fx	D-STAN		OL	11	I	0,3199		28	CP-P	0,3199	6/5				
		32	Ls	01-dx	D-STAN		SO	13	I	1,2208		1	CP	1,2208			
		66	Ls	01-c	D-STAN		SO	45	II	0,2340		45	TP	0,2340	9/8		
01-i	D-STAN				SO	65	II	0,1161		18	CS	0,1161	1/1				
Razem:										4,5474	0,0000	158			50/43		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie		
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]			
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
G20		50	Ls	01-m	D-STAN		BRZ	75	II	0,1585		29	IVD	0,1585	7/6			
				01-y	D-STAN		SO	27	I	1,0005		138	TW	1,0005	28/25			
Razem:										1,1590	0,0000	167			35/31			
G27		46	Ls	01-k	D-STAN		SO	70	II	0,1645		20	CS	0,1645	1/1			
				01-s	D-STAN		SO	48	I	0,4820		115	TP	0,4820	23/20			
				01-t	D-STAN		DB	35	I	0,1649		17	CS	0,1649	1/1			
				01-ax	D-STAN		BRZ	40	I	0,2582		28	CS	0,2582	2/2			
Razem:										1,0696	0,0000	180			27/24			
G28		59	Ls	01-f	D-STAN		SO	70	I	0,1719		33	CS	0,1719	1/1			
						01-h	D-STAN		SO	45	II	0,0944		16	TP	0,0944	3/2	
		63	Ls	01-h	D-STAN		SO	45	II	0,4042		73	TP	0,4042	15/13			
				01-n	D-STAN		SO	45	IA	0,2281		70	TP	0,2281	14/12			
Razem:										0,8986	0,0000	192			33/28			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G30		42	Ls	01-o	D-STAN		DB	80	II	0,1260		33	TP	0,1260	3/2	
				01-s	D-STAN		SO	48	I	0,2754		65	TP	0,2754	14/12	
				01-ax	D-STAN		BRZ	40	I	0,0399		4	CS	0,0399		
Razem:										0,4413	0,0000	102			17/14	
G31		40	Ls	01-gx	D-STAN		BRZ	48	II	0,1278		19	TP	0,1278	1/1	
		41	Ls	01-r	D-STAN		SO	80	II	0,1154		24	IB	0,1154	23/19	
													AGROT	0,1096		
													ODN-ZRB	0,1096		
													PIEL	0,1096		
													CW	0,1096		
		01-s	D-STAN		SO	48	I	0,1871		44	TP	0,1871	8/7			
Razem:										0,4303	0,0000	87			32/27	
G32		77	Ls	01-j	D-STAN		SO	75	II	0,3424		70	TP	0,3424	3/2	
Razem:										0,3424	0,0000	70			3/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielienia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G34		48	Ls	01-d	D-STAN		SO	70	II	0,0440		10	TP	0,0440	2/2	
				01-l	D-STAN		SO	70	II	1,3134		254	TP	1,3134	13/11	
		49	Ls	01-m	D-STAN		BRZ	75	II	0,0455		8	IVD	0,0455	2/1	
													AGROT	0,0114		
													ODN-ZŁOŻ	0,0114		
Razem:										1,4029	0,0000	272			17/14	
G35		78	Ls	01-j	D-STAN		SO	75	II	0,3229		64	TP	0,3229	3/3	
Razem:										0,3229	0,0000	64			3/3	
G37		64	Ls	01-m	D-STAN		BRZ	75	II	1,5923		294	IVD	1,5923	74/62	
													AGROT	0,3981		
													ODN-ZŁOŻ	0,3981		
		80	Ls	01-x	D-STAN		SO	55	I	0,7394		222	TP	0,7394	44/38	
													01-p	D-STAN		
Razem:										2,6233	0,0000	594			126/107	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G39		57	Ls	01-f	D-STAN		SO	70	I	0,1938		39	CS	0,1938	2/1	
				01-h	D-STAN		SO	45	II	0,2271		39	TP	0,2271	8/7	
			61	Ls	01-h	D-STAN		SO	45	II	0,1289		22	TP	0,1289	
		01-n			D-STAN		SO	45	IA	0,1981		61	TP	0,1981	12/10	
		Razem:										0,7479	0,0000	161		26/22
G41		58	Ls	01-f	D-STAN		SO	70	I	0,1810		35	CS	0,1810	2/2	
				01-h	D-STAN		SO	45	II	0,0988		17	TP	0,0988	3/3	
			62	Ls	01-h	D-STAN		SO	45	II	0,2698		47	TP	0,2698	
		01-n			D-STAN		SO	45	IA	0,2369		75	TP	0,2369	15/13	
		Razem:										0,7865	0,0000	174		30/27
G43		35	Ls	01-ox	D-STAN		BRZ	60	I	0,3446		45	IB	0,3446	43/36	
													AGROT	0,3274		
													ODN-ZRB	0,3274		
													PIEL	0,3274		
													CW	0,3274		
Razem:										0,3446	0,0000	45		43/36		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G44		53	Ls	01-d	D-STAN		SO	70	II	0,0262		5	TP	0,0262	1/1	
				01-I	D-STAN		SO	70	II	0,0813		15	TP	0,0813	1/1	
Razem:										0,1075	0,0000	20			2/2	
G46		1/1	Ls	01-nx	D-STAN		OL	40	I	0,0366		9	TP	0,0366	1/1	
		1/3	Ls	01-mx	D-STAN		OL	15	I	0,0428		3	CS	0,0428		
		7/1	Ls	01-kx	D-STAN		SO	60	I	0,1232		26	TP	0,1232	1/1	
		8	Ls	01-jx	D-STAN		SO	70	I	0,0918		31	TP	0,0918	3/3	
Razem:										0,2944	0,0000	69			5/5	
G55		6/2	Ls	01-lx	D-STAN		SO	60	I	0,0701		14	TP	0,0701	1/1	
		6/3	Ls	01-kx	D-STAN		SO	60	I	0,0147		3	TP	0,0147	1/1	
Razem:										0,0848	0,0000	17			2/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA, Stan na: 04.06.2025 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 04.06.2025

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
													Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto			Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G56		67	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	60	II	0,1244		21	IB	0,1244	20/17	
													AGROT	0,1182		
													ODN-ZRB	0,1182		
													PIEL	0,1182		
													CW	0,1182		
				01-b	D-STAN		DB	80	II	1,6579		305	CS	1,6579	15/12	
Razem:										1,7823	0,0000	326	35/29			
Ogółem:										18,6720	0,0000	2925	505/432			

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G11
2		G43
3		G12
4		G56
5		G56
6		G12
7		G7
8		G20
9		G46
10		G55
11		G34
12		G34
13		G39
14		G28
15		G41
16		G39
17		G27
18		G27
19		G27
20		G44
21		G3
22		G32
23		G6
24		G37
25		G27
26		G30
27		G31
28		G31
29		G35
30		G55
31		G34
32		G34
33		G1

Wykaz działek

dla obiektu 06/01/182/0015 - ZACISZE KOLONIA

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/1	G46	01 nx	0,0366
2	1/3	G46	01 mx	0,0428
3	6/2	G55	01 lx	2,2496
4	6/3	G55	01 kx	0,0147
5	7/1	G46	01 kx	0,5243
6	8	G46	01 jx	2,1836
7	27	G7	01 hx	0,7692
8	30	G12	01 bx,cx,dx,fx,w,z	3,0410
9	32	G12	01 dx	1,2208
10	34/2	G3	01 gx,ix	1,1982
11	35	G43	01 ox	1,2204
12	40	G31	01 gx	0,2885
13	41	G31	01 r,s	0,6504
14	42	G30	01 ax,o,s	0,8706
15	46	G27	01 ax,k,s,t	1,8513
16	48	G34	01 d,l	2,5663
17	49	G34	01 m	0,0455
18	50	G20	01 m,y	1,1590
19	53	G44	01 d,l	1,3119
20	57	G39	01 f,h	0,4209
21	58	G41	01 f,h	0,2798
22	59	G28	01 f,h	0,2663
23	61	G39	01 h,n	0,3270
24	62	G41	01 h,n	0,5067
25	63	G28	01 h,n	0,6323
26	64	G37	01 m,x	2,3317
27	66	G12	01 c,i	0,3501
28	67	G56	01 a,b	3,2782
29	76	G6	01 g	1,3351
30	77	G32	01 j	0,8233
31	78	G35	01 j	0,7569
32	79	G11	01 j	0,7801
33	80	G37	01 p	2,8982
34	106/1	G1	01 px,rx	7,3201

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny ZACISZE KOLONIA

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
G1		106/1	Ls	R		0,1109	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,1109		

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	

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 – 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
DKEP – drobnokępowe
KEP – kępowe

WKEP – 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 – dagleżja 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 – uprzątańie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprzątańie nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprzątańie 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 przerzedzenie	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 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, na których stwierdzono całkowicie odmienny od przeznaczenia sposób użytkowania gruntu. Ujawnienie wylesienia nie sankcjonuje wyłączenia gruntu z produkcji leśnej.

16. Zadrzewienie

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.