

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

BERNÓW

Powierzchnia opracowania: 100,6700 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 10 kwietnia 2024 r.

województwo Świętokrzyskie

powiat Konecki

gmina Gowarczów

Nadleśnictwo Przysucha, 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 BERNÓW

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 0 0 6 7 0 0
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	1 0 0 6 7 0 0
Powierzchnia lasów - ha	1 0 0 6 7 0 0
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	9 3 1 5 3 0
- gruntów niezalesionych	6 6 9 7 9
w tym: do odnowienia	6 6 9 7 9
- gruntów związanych z gospodarką leśną	0 8 1 9 1
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:

2 7 5 2 0 0 m³ grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

0 0 0 m³ grubizny netto

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

8 3 4 5 6 7

2 7 5 2 0 0 m³ grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

		9	3	1	5	3	0
--	--	---	---	---	---	---	---

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

		9	6	9	6	3	
--	--	---	---	---	---	---	--

c) trzebieże

		8	3	4	5	6	7
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

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

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

		6	6	9	7	9	
--	--	---	---	---	---	---	--

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

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

w tym zrębami zupełnymi

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

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	26
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	27
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	28
8. Wykaz właścicieli	44
9. Wykaz działek	46
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	48
11. Wykaz skrótów i symboli	49
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	54
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 100,6700 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 100,6700 ha.

W opracowaniu ujęto:

100,6700 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 100,6700 ha należy do:

- 58 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 67 szt. działek z lasem na 68,73 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 1,1850 ha.
- wspólnoty gruntowej posiadającej 4 szt. działek z lasem na pow. 31,9400 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, Mezuregionie 2 - Piotrkowsko-Opczyński i 23 - Puszczy Świętokrzyskiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BŚW	BMŚW	LMŚW
TD	Gat. główne	SO	DB SO	DB SO
	Gat. domieszk.	Brz	Bk Jd Św Md Brz	Md Jd Bk Św Jw
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Jw Kl Lp Jrz Gb Os	Lp Czr Jb Gr Os
Pow. [ha]		98,3641	2,0824	0,2235

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 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. rębny (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
1120	2690				

Z uwagi na małą powierzchnię 0,0000 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębego w wysokości 0 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 3162 m3 grubizny brutto i 2752 m3 grubizny netto na powierzchni 83,4567 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskaźń 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
15804	9258,04	3162	20,01	34,15

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

26/05/025/0001 - BERNÓW

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	d
ODN-HAL	2	ax
PIEL	1	d
PIEL	2	ax
CW	1	d
CW	2	ax
CP	1	a
CP	2	j
CP	2	n
AGROT	1	d
AGROT	2	ax

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So 80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	DB SO	So 60%, Db 20%, Bk i in. 20%
LMŚW	DB SO	So 40%, Db 30%, Md i in. 30%

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 100,6700 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania owoców 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.

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

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego BERNÓW

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urzędzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	1	40254,0900	91,8400	91,8400	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu - Lasy Przysusko – Szydłowieckie

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w OChK powinna uwzględniać zachowanie trwałości i ciągłości kompleksów leśnych oraz utrzymanie bioróżnorodności ich siedlisk. Planowane działania powinny obejmować utrzymanie bogatej mozaiki kompleksów leśnych, ze szczególnym uwzględnieniem zachowania płatów sosnowo-jodłowego starodrzewu z bukiem i dębem. Należy utrzymać i/lub przywracać zgodność składu gatunkowego z siedliskiem, wspierać odnowienie naturalne oraz właściwie zachowywać drzewa nietypowe i dziuplaste.

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.): 26/05/025/0001 - BERNÓW

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	6,6979		9,4728	48,7322		6,0777	16,4268	6,2600								86,9695	93,6674	
	1			5521		1983	5860	2103								15467	15468	
DB.S			5,8135													5,8135	5,8135	
			273													273	273	
BRZ							0,3700									0,3700	0,3700	
							64									64	64	
RAZEM:	6,6979		15,2863	48,7322		6,0777	16,7968	6,2600								93,1530	99,8509	
	1		273	5521		1983	5924	2103								15804	15805	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	6,6979		15,2863	48,7322		6,0777	16,7968	6,2600								93,1530	99,8509	
	1		273	5521		1983	5924	2103								15804	15805	

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

Obiekt (obr. ew.): 26/05/025/0001 - BERNÓW

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	6,6979		9,4728	46,6498		6,0777	16,4268	6,2600								84,8871	91,5850	
		1			5163		1983	5860	2103									15109	15110
	DB.S			5,5900														5,5900	5,5900
				273														273	273
	BRZ							0,3700										0,3700	0,3700
							64										64	64	
RAZEM:		6,6979		15,0628	46,6498		6,0777	16,7968	6,2600								90,8471	97,5450	
		1		273	5163		1983	5924	2103								15446	15447	
BMSW	SO				2,0824												2,0824	2,0824	
					358												358	358	
	RAZEM:				2,0824												2,0824	2,0824	
					358												358	358	
LMSW	DB.S			0,2235													0,2235	0,2235	
	RAZEM:			0,2235													0,2235	0,2235	
Ogółem	SO	6,6979		9,4728	48,7322		6,0777	16,4268	6,2600								86,9695	93,6674	
		1			5521		1983	5860	2103								15467	15468	
	DB.S			5,8135														5,8135	5,8135
				273														273	273
	BRZ							0,3700										0,3700	0,3700
							64										64	64	
RAZEM:		6,6979		64,0185			6,0777	16,7968	6,2600								93,1530	99,8509	
		1		5794			1983	5924	2103								15804	15805	
OGÓLEM:		6,6979		15,2863	48,7322		6,0777	16,7968	6,2600								93,1530	99,8509	
		1		273	5521		1983	5924	2103								15804	15805	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓLEM:		6,6979		15,2863	48,7322		6,0777	16,7968	6,2600								93,1530	99,8509	
		1		273	5521		1983	5924	2103								15804	15805	

Opis taksacyjny

Woj. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. BERNÓW (0001)

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			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-a	9,4728	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	4	15	0,8		7	I					CP	9,4728				
				DB.S	4	15			6	I										
				BRZ	2	15			8	I										
01-b	0,5039	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	10	60	0,6	24	25	IA	275	139	6,35	TP	0,5039	28	24			
				PODSZ	DB.S		0,4						3,20							
				JAŁ																
01-c	9,7654	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	10	55	1,2	24	21	I	400	3906	10,91	TP	9,7654	781	667			
		w części E- LUKA(1) 0,04ha w części SE- LUKA(1) 0,05ha LUKA(1) 0,04ha w części SW- LUKA(1) 0,08ha											106,53							

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. BERNÓW (0001)

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				Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-d	5,8379	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: ZRĄB, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G136												AGROT	5,8379						
														ODN-ZRB	5,8379						
														PIEL	5,8379						
														CW	5,8379						
01-f	6,2600	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	10	65	0,9	24	23	I	336	2103	7,46	TP	6,2600	421	360				
													46,72								
Razem:	31,8400											6148				1230	1051				
02-a	1,1739	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G144	DRZEW	SO	10	50	0,9	23	22	IA	339	398	9,84	TP	1,1739	80	69				
													11,55								
02-b	0,3766	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	10	50	0,9	23	22	IA	339	128	9,84	TP	0,3766	26	22				
													3,71								
02-c	4,1126	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G119, G122, G124, G125, G131, G182, G21, G39, G43, G92	DRZEW	SO	10	55	0,7	24	23	IA	283	1164	7,28	TP	4,1126	233	199				
													29,94								

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. BERNÓW (0001)

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				Pow [ha]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-d	0,0834	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: L ENERGA, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G144, G5													DRZEW	0,0834					
02-f	0,2409	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G144	DRZEW	SO	10	50	0,9	23	22	IA	339	82	9,84	TP	0,2409	16	14				
													2,37								
02-g	0,0652	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G5	DRZEW	SO	10	50	0,9	23	22	IA	339	22	9,84	TP	0,0652	4	3				
													0,64								
02-h	0,8504	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G126, G135, G137, G19, G82	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	22	IA	302	257	8,77	TP	0,8504	51	44				
				SO	MJS	40							7,45								
			PODSZ	JAL			0,6														

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. BERNÓW (0001)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-i	0,1929	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: L ENERGA, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G111, G119, G122, G124, G125, G126, G135, G137, G138, G141, G145, G19, G21, G27, G39, G43, G82, G92												DRZEW	0,1929						
02-j	0,1855	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G141, G27	DRZEW	DB.S	3	15	0,7		8	I				CP	0,1855						
				KRU	3	15			9	I											
				JRZ	2	15			8	I											
				BRZ	2	15			9	I											
				BRZ	MJS	30															
				SO	MJS	30															
02-k	0,3848	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G119, G122, G124, G125, G21, G39, G43, G92	DRZEW	SO	10	55	0,7	24	23	IA	283	109	7,28	TP	0,3848	22	19				
													2,80								
02-l	1,0284	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G138, G145, G82	DRZEW	SO	10	50	0,9	24	21	IA	339	349	9,84	TP	1,0284	70	60				
													10,12								

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. BERNÓW (0001)

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					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-m	0,0813	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G126, G135, G137, G19, G82	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	22	IA	302	25	8,77	TP	0,0813	5	4				
				SO	MJS	40							0,71								
			PODSZ	JAŁ			0,6														
02-n	0,0380	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G141, G27, G57	DRZEW	DB.S	3	15	0,7		8	I				CP	0,0380						
				KRU	3	15			9	I											
				BRZ	2	15			9	I											
				JRZ	2	15			8	I											
				BRZ	MJS	30															
				SO	MJS	30															
02-o	0,0961	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G138, G145, G82	DRZEW	SO	10	50	0,9	24	21	IA	339	33	9,84	TP	0,0961	7	6				
													0,95								
02-p	0,2200	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	21	IA	302	66	8,77	TP	0,2200	13	11				
													1,93								
02-r	0,1700	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G40	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	22	IA	302	51	8,77	TP	0,1700	10	9				
													1,49								

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. BERNÓW (0001)

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
02-s	0,2187	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G158	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	22	IA	302	66	8,77	TP	0,2187	13	11			
													1,92							
02-t	0,3713	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G101, G134, G158	DRZEW	SO	10	50	0,9	24	22	IA	339	126	9,84	TP	0,3713	25	21			
													3,65							
02-w	0,6200	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G106, G141, G158, G45, G5	DRZEW	SO	10	50	0,9	24	21	IA	339	210	9,84	TP	0,6200	42	36			
													6,10							
02-x	1,8014	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: JDN, NR.REJ.: G157	DRZEW	SO	8	21	1,0	8	9	IA	83	150	11,28	TW	1,8014	39	35			
				MD	1	21		13	12	I	12	22	20,33							
				BRZ	1	21		9	12	I	12	22	1,26							
				DB	MJS	50							2,27							
				DB	MJS	21							0,84							
													1,52							

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. BERNÓW (0001)

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
02-y	0,8586	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G127, G157	DRZEW	SO	10	55	0,9	24	22	IA	364	313	9,37	TP	0,8586	63	54			
													8,04							
02-z	0,1000	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	10	30	0,5	25	15	IA	114	11	7,03	TW	0,1000	2	2			
			PODSZ	KRU			0,1						0,70							
02-ax	0,8600	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: HAL, BP: , S: BŚW, TD: SO, NR.REJ.: G141, G57	PODSZ	KRU			0,9							AGROT	0,8600					
			PRZES	DB.S		30		19	13			1		ODN-HAL	0,8600					
														PIEL	0,8600					
														CW	0,8600					
02-bx	0,2900	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G145, G99	DRZEW	SO	10	50	0,8	24	21	IA	302	88	8,77	TP	0,2900	18	15			
													2,54							
Razem:	14,4200											3693				739	634			

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. BERNÓW (0001)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-a	0,6415	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G10 w części NE- LUKA(1) 0,03ha w części E- LUKA(1) 0,03ha	DRZEW	SO	10	55	0,8	24	21	I	266	171	7,25 4,65	TP	0,6415	34	29			
03-b	29,9472	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G10, G33	DRZEW	SO	7	21	1,0	8	9	IA	73	2186	9,92 297,19	TW	29,9472	653	589			
				BRZ	2	21		9	12	I	24	719	1,68 50,41							
				MD	1	21		13	12	I	12	359	1,26 38							
03-c	0,2809	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: L ENERGA, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G10	DRZEW											DRZEW	0,2809					
03-d	0,3642	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	7	21	1,0	8	9	IA	73	27	9,92 3,61	TW	0,3642	8	7			
				BRZ	2	21		9	12	I	24	9	1,68 0,61							
				MD	1	21		13	12	I	12	4	1,26 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. BERNÓW (0001)

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
03-f	11,5712	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydł., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	7	21	1,0	8	9	IA	73	845	9,92	TW	11,5712	252	227			
				BRZ	2	21		9	12	I	24	278	114,83							
				MD	1	21		13	12	I	12	139	19,48							
													1,26							
													15							
03-g	0,4507	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydł., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: RZĘD, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	7	21	1,0	8	9	IA	73	33	9,92	TW	0,4507	10	9			
				BRZ	2	21		9	12	I	24	11	4,47							
				MD	1	21		13	12	I	12	5	1,68							
													0,76							
													1,26							
													1							
03-h	0,2419	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydł., RP: L ENERGA, BP: , S: BŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G10												DRZEW	0,2419					

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. BERNÓW (0001)

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					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-i	1,6432	OC: OB KRAJ-OchK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: SMUG, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	5	30	0,8	11	15	IA	109	179	6,72	TW	1,6432	57	51				
				BRZ	3	30		13	15	I	41	67	11,05								
				BK	2	30		7	9	II	22	36	1,87								
				MD	MJS	30							3,08								
				OS	MJS	30															
				SO	MJS	25															
				DB.S	MJS	25															
				BRZ	MJS	20															
			PODSZ	KL		0,1															
			LP																		
			KRU																		
			DB.S																		
			BK																		

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. BERNÓW (0001)

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]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
03-j	0,4392	OC: OB KRAJ-OChK Lasy Przysusko-Szydłow., RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: DB SO, ZW: PRZ, ZM: SMUG, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	5	30	0,8	11	15	IA	109	48	6,72	TW	0,4392	15	14					
				BRZ	3	30		13	15	I	41	18	2,95									
				BK	2	30		7	9	II	22	10	1,87									
				OS	MJS	30							0,82									
				MD	MJS	30																
				DB.S	MJS	25																
				SO	MJS	25																
				BRZ	MJS	20																
			PODSZ	DB.S		0,1																
				BK																		
				LP																		
				KL																		
				KRU																		
Razem:	45,5800										5144				1029	926						
04-a	0,2600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, NR.REJ.: G199	DRZEW	SO	10	26	1,0	11	12	IA	168	44	13,61	TW	0,2600	9	8					
													3,54									
04-b	0,3800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: KEP, NR.REJ.: G67	DRZEW	SO	6	26	0,9	11	12	IA	91	35	7,37	TW	0,3800	11	10					
			BRZ	4	26	12		14	I	56	21	2,80										
												3,04										
													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. BERNÓW (0001)

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	Pow [ha]			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-c	0,3602	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G7	DRZEW	SO	8	22	1,0	9	10	IA	94	34	11,24	TW	0,3602	8	7			
				BRZ	2	22		8	10	II	20	7	4,05							
													1,36							
													0							
04-d	0,0200	RP: L ENERGA, BP: , S: BSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G7											DRZEW	0,0200						
04-f	0,0798	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G7	DRZEW	SO	8	22	1,0	9	10	IA	94	8	11,24	TW	0,0798	2	2			
				BRZ	2	22		8	10	II	20	2	0,90							
													1,36							
													0							
04-g	0,3100	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G104, G109, G130, G134, G142, G146, G45, G87	DRZEW	BRZ	6	55	0,6	24	20	II	90	28	1,71	TP	0,3100	11	9			
				SO	4	55		23	21	I	80	25	0,53							
													2,18							
													0,68							
04-h	0,0600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G70	DRZEW	BRZ	10	55	0,7	22	20	II	176	11	3,34	TP	0,0600	2	2			
				SO	MJS	55							0,20							
04-i	0,1600	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G101, G87	DRZEW	SO	10	55	0,9	23	22	IA	364	58	9,37	TP	0,1600	12	10			
													1,50							

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. Świętokrzyskie (26) Powiat Konecki (05) Gmina Gowarczów Ob. wiej. (025) Obr.ew. BERNÓW (0001)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
04-j	5,5900	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G86	DRZEW	DB.S	3	20	1,0	9	10	I	11	61	2,91	TW	5,5900	55	45			
				SO	3	20		10	10	IA	27	151	16,25			4,26				
				SO	3	10			4	I			23,81							
				BRZ	1	20		13	10	II	11	61	0,84			4,70				
				MD	MJS	20														
				PODSZ	CZM.P			0,2												
04-k	1,3351	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, NR.REJ.: G50	DRZEW	SO	10	24	1,0	10	11	IA	144	192	13,89	TW	1,3351	38	34			
				BRZ	MJS	24							18,55							
04-l	0,2749	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: KĘP, NR.REJ.: G50	DRZEW	SO	5	50	0,9	25	23	IA	170	47	4,93	TP	0,2749	16	14			
				BRZ	5	50		24	24	I	129	35	2,93							
													1							
Razem:	8,8300											820			164	141				
Ogółem:	100,6700											15805			3162	2752				

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 26-05-025-0001 BERNÓW.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
TW	54,3222	1159	1040
TP	29,1345	2003	1712

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 26/05/025/0001 - BERNÓW

Stan na: 2024-07-15

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 d	5,8379	ZRĄB
Razem oddział 1:	5,8379	
2 ax	0,8600	HAL
Razem oddział 2:	0,8600	
Razem:	6,6979	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G5		260	Ls	02-w	D-STAN		SO	50	IA	0,1900		64	TP	0,1900	13/12	
		307	Ls	02-b	D-STAN		SO	50	IA	0,3766		128	TP	0,3766	26/22	
				02-d	L ENERG					0,0182			DRZEW	0,0182		
				02-g	D-STAN		SO	50	IA	0,0652		22	TP	0,0652	4/3	
Razem:										0,6500	0,0000	214			43/37	
G7		115	Ls	04-c	D-STAN		SO	22	IA	0,3602		41	TW	0,3602	8/7	
				04-d	L ENERG					0,0200			DRZEW	0,0200		
				04-f	D-STAN		SO	22	IA	0,0798		10	TW	0,0798	2/2	
Razem:										0,4600	0,0000	51			10/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G10		311	Ls	03-a	D-STAN		SO	55	I	0,6415		171	TP	0,6415	34/29	
				03-b	D-STAN		SO	21	IA	28,3672		3092	TW	28,3672	619/558	
				03-c	L ENERG					0,2809			DRZEW	0,2809		
				03-d	D-STAN		SO	21	IA	0,3642		40	TW	0,3642	8/7	
				03-f	D-STAN		SO	21	IA	11,5712		1262	TW	11,5712	252/227	
				03-g	D-STAN		SO	21	IA	0,4507		49	TW	0,4507	10/9	
				03-h	L ENERG					0,2419			DRZEW	0,2419		
				03-i	D-STAN		SO	30	IA	1,6432		282	TW	1,6432	57/51	
				03-j	D-STAN		SO	30	IA	0,4392		76	TW	0,4392	15/14	
				Razem:										44,0000	0,0000	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G19		288	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,1300		39	TP	0,1300	8/6	
		289	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,2671		83	TP	0,2671	17/14	
				02-i	L ENERG					0,0137			DRZEW	0,0137		
				02-m	D-STAN		SO	50	IA	0,0392		14	TP	0,0392	3/3	
Razem:										0,4500	0,0000	136			28/23	
G21		303	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,3899		110	TP	0,3899	23/19	
				02-i	L ENERG					0,0142			DRZEW	0,0142		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0459		13	TP	0,0459	3/3	
Razem:										0,4500	0,0000	123			26/22	
G27		284	Ls	02-i	L ENERG					0,0037			DRZEW	0,0037		
				02-j	D-STAN		DB.S	15	I	0,0959		1	CP	0,0959		
				02-n	D-STAN		DB.S	15	I	0,0104		1	CP	0,0104		
Razem:										0,1100	0,0000	2				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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]	Miąższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G33		318	Ls	03-b	D-STAN		SO	21	IA	1,5800		172	TP	1,5800	34/31	
Razem:										1,5800	0,0000	172			34/31	
G39		298	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,3065		86	TP	0,3065	17/14	
				02-i	L ENERG					0,0106			DRZEW	0,0106		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0329		9	TP	0,0329	1/1	
Razem:										0,3500	0,0000	95			18/15	
G40		267	Ls	02-r	D-STAN		SO	50	IA	0,1700		51	TP	0,1700	10/9	
Razem:										0,1700	0,0000	51			10/9	
G43		294	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,5000		141	TP	0,5000	29/25	
				02-i	L ENERG					0,0173			DRZEW	0,0173		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0527		14	TP	0,0527	4/3	
Razem:										0,5700	0,0000	155			33/28	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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	
G45		100	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0200			3	TP	0,0200	1/1	
		259	Ls	02-w	D-STAN		SO	50	IA	0,1000			33	TP	0,1000	7/5	
		92	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0700			11	TP	0,0700	3/3	
Razem:										0,1900	0,0000	47			11/9		
G50		14	Ls	04-k	D-STAN		SO	24	IA	0,0651			9	TW	0,0651	1/1	
				04-l	D-STAN		SO	50	IA	0,2749			82	TP	0,2749	16/14	
		341	Ls	04-k	D-STAN		SO	24	IA	0,6300			92	TW	0,6300	18/17	
		342	Ls	04-k	D-STAN		SO	24	IA	0,3400			48	TW	0,3400	10/9	
		343	Ls	04-k	D-STAN		SO	24	IA	0,3000			43	TW	0,3000	9/7	
Razem:										1,6100	0,0000	274			54/48		
G57		251	Ls	02-ax	HAL		SO			0,2100			AGROT	0,2100			
													ODN-HAL	0,2100			
		285	Ls	02-n	D-STAN		DB.S	15	I	0,0200			1	CP	0,0200		
Razem:										0,2300	0,0000	1					

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G67		116	Ls	04-b	D-STAN		SO	26	IA	0,1100		16	TW	0,1100	3/2	
		117	Ls	04-b	D-STAN		SO	26	IA	0,2700		40	TW	0,2700	8/8	
Razem:										0,3800	0,0000	56			11/10	
G70		90	Ls	04-h	D-STAN		BRZ	55	II	0,0600		11	TP	0,0600	2/2	
Razem:										0,0600	0,0000	11			2/2	
G82		282	Ls	02-i	L ENERG					0,0184			DRZEW	0,0184		
				02-l	D-STAN		SO	50	IA	0,4901		168	TP	0,4901	34/29	
				02-o	D-STAN		SO	50	IA	0,0515		19	TP	0,0515	4/4	
		286	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,0994		30	TP	0,0994	5/5	
				02-i	L ENERG					0,0028			DRZEW	0,0028		
				02-m	D-STAN		SO	50	IA	0,0078		2	TP	0,0078	1/1	
Razem:										0,6700	0,0000	219			44/39	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G86		19	Ls	04-j	D-STAN		DB.S	20	I	2,0600		100	TW	2,0600	20/16	
		20	Ls	04-j	D-STAN		DB.S	20	I	2,7700		136	TW	2,7700	28/23	
		23	Ls	04-j	D-STAN		DB.S	20	I	0,7600		37	TW	0,7600	7/6	
Razem:										5,5900	0,0000	273			55/45	
G87		89	Ls	04-i	D-STAN		SO	55	IA	0,0700		25	TP	0,0700	5/4	
		91	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0800		17	TP	0,0800	3/3	
Razem:										0,1500	0,0000	42			8/7	
G92		300	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,3292		93	TP	0,3292	18/15	
				02-i	L ENERG					0,0122			DRZEW	0,0122		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0386		10	TP	0,0386	3/2	
Razem:										0,3800	0,0000	103			21/17	
G99		249	Ls	02-bx	D-STAN		SO	50	IA	0,1200		36	TP	0,1200	7/6	
Razem:										0,1200	0,0000	36			7/6	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G101		263	Ls	02-t	D-STAN		SO	50	IA	0,1600		54	TP	0,1600	11/9	
		88	Ls	04-i	D-STAN		SO	55	IA	0,0900		33	TP	0,0900	7/6	
Razem:										0,2500	0,0000	87			18/15	
G103		269	Ls	02-p	D-STAN		SO	50	IA	0,2200		66	TP	0,2200	13/11	
Razem:										0,2200	0,0000	66			13/11	
G104		93	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0300		5	TP	0,0300	2/1	
Razem:										0,0300	0,0000	5			2/1	
G106		257	Ls	02-w	D-STAN		SO	50	IA	0,0400		13	TP	0,0400	2/2	
Razem:										0,0400	0,0000	13			2/2	
G109		98	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0200		3	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200	0,0000	3			1/1	
G111		278	Ls	02-i	L ENERG					0,0019			DRZEW	0,0019		
				02-i	D-STAN		SO	50	IA	0,0133		4	TP	0,0133	1/1	
				02-o	D-STAN		SO	50	IA	0,0048		1	TP	0,0048	1/1	
Razem:										0,0200	0,0000	5			2/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G119		302	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,2380		67	TP	0,2380	13/11	
				02-i	L ENERG					0,0099			DRZEW	0,0099		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0321		9	TP	0,0321	1/1	
Razem:										0,2800	0,0000	76			14/12	
G122		301	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,3581		101	TP	0,3581	21/18	
				02-i	L ENERG					0,0103			DRZEW	0,0103		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0316		8	TP	0,0316	1/1	
Razem:										0,4000	0,0000	109			22/19	
G124		304	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,3677		104	TP	0,3677	21/18	
				02-i	L ENERG					0,0072			DRZEW	0,0072		
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0251		7	TP	0,0251	1/1	
Razem:										0,4000	0,0000	111			22/19	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G125		295	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,5633		159	TP	0,5633	32/28		
				02-i	L ENERG					0,0189			DRZEW	0,0189			
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0578		16	TP	0,0578	4/3		
		299	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,7099		205	TP	0,7099	41/35		
				02-i	L ENERG					0,0220			DRZEW	0,0220			
				02-k	D-STAN		SO	55	IA	0,0681		23	TP	0,0681	4/4		
Razem:										1,4400	0,0000	403		81/70			
G126		292	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,1252		37	TP	0,1252	8/7		
				02-i	L ENERG					0,0038			DRZEW	0,0038			
				02-m	D-STAN		SO	50	IA	0,0110		3	TP	0,0110	1/1		
Razem:										0,1400	0,0000	40		9/8			
G127		254	Ls	02-y	D-STAN		SO	55	IA	0,2400		87	TP	0,2400	17/15		
Razem:										0,2400	0,0000	87		17/15			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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	
G130		99	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0200			3	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200	0,0000	3			1/1		
G131		305	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,2800			79	TP	0,2800	15/13	
Razem:										0,2800	0,0000	79			15/13		
G134		262	Ls	02-t	D-STAN		SO	50	IA	0,2000			69	TP	0,2000	14/12	
		95	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0200			3	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,2200	0,0000	72			15/13		
G135		287	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,1667			50	TP	0,1667	10/9	
				02-i	L ENERG					0,0060				DRZEW	0,0060		
				02-m	D-STAN		SO	50	IA	0,0173			5	TP	0,0173	2/1	
Razem:										0,1900	0,0000	55			12/10		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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											
G136		265	Ls	02-z	D-STAN		SO	30	IA	0,1000		11	TW	0,1000	2/2												
																	335	Ls	01-f	D-STAN		SO	65	I	6,2600		2103
		337	Ls	01-c	D-STAN		SO	55	I	9,4221		3769	TP	9,4221	754/644												
																	01-d	ZRAB		SO		5,8379			AGROT	5,8379	
		339	Ls	01-a	D-STAN		SO	15	I	9,4728		1	CP	9,4728													
																	01-b	D-STAN		SO	60	IA	0,5039		139	TP	0,5039
		01-c	D-STAN		SO	55	I	0,3433		137	TP	0,3433	27/23														
														Razem:									31,9400	0,0000	6160	1232/1053	
		G137		291	Ls	02-h	D-STAN		SO	50	IA	0,0620		18	TP		0,0620	3/3									
																				02-i	LENERG				0,0020		
02-m	D-STAN																										
		Razem:									0,0700	0,0000	19	4/4													

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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	
G138		281	Ls	02-i	L ENERG					0,0039			DRZEW	0,0039			
				02-i	D-STAN		SO	50	IA	0,1559		52	TP	0,1559	10/9		
				02-o	D-STAN		SO	50	IA	0,0102		3	TP	0,0102	1/1		
				Razem:													
G141		253	Ls	02-ax	HAL		SO			0,6500		1	AGROT	0,6500			
													ODN-HAL	0,6500			
														PIEL	0,6500		
														CW	0,6500		
		256	Ls	02-w	D-STAN		SO	50	IA	0,2200				77	TP	0,2200	15/13
				Razem:													15/13
				283	Ls	02-i	L ENERG					0,0028				DRZEW	0,0028
02-j	D-STAN		DB.S			15	I	0,0896				1	CP	0,0896			
02-n	D-STAN		DB.S			15	I	0,0076				1	CP	0,0076			
Razem:													15/13				
G142		97	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0300			5	TP	0,0300	2/1	
Razem:													2/1				
Razem:													0,0300	0,0000	5		2/1

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G144		309	Ls	02-a	D-STAN		SO	50	IA	1,1739		398	TP	1,1739	80/69	
				02-d	L ENERG					0,0652			DRZEW	0,0652		
				02-f	D-STAN		SO	50	IA	0,2409		82	TP	0,2409	16/14	
Razem:										1,4800	0,0000	480			96/83	
G145		248	Ls	02-bx	D-STAN		SO	50	IA	0,1700		52	TP	0,1700	11/9	
		279	Ls	02-i	L ENERG					0,0113			DRZEW	0,0113		
				02-l	D-STAN		SO	50	IA	0,3691		125	TP	0,3691	26/22	
				02-o	D-STAN		SO	50	IA	0,0296		10	TP	0,0296	3/2	
Razem:										0,5800	0,0000	187			40/33	
G146		96	Ls	04-g	D-STAN		BRZ	55	II	0,0200		3	TP	0,0200	1/1	
Razem:										0,0200	0,0000	3			1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 26/05/025/0001 - BERNÓW, 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
G157		255	Ls	02-x	D-STAN		SO	21	IA	1,8014		194	TW	1,8014	39/35	
				02-y	D-STAN		SO	55	IA	0,6186		226	TP	0,6186	46/39	
Razem:										2,4200	0,0000	420			85/74	
G158		258	Ls	02-w	D-STAN		SO	50	IA	0,0700		23	TP	0,0700	5/4	
				02-s	D-STAN		SO	50	IA	0,2187		66	TP	0,2187	13/11	
		266	Ls	02-t	D-STAN		SO	50	IA	0,0113		3	TP	0,0113	1/1	
Razem:										0,3000	0,0000	92			19/16	
G182		297	Ls	02-c	D-STAN		SO	55	IA	0,0700		19	TP	0,0700	3/3	
Razem:										0,0700	0,0000	19			3/3	
G199		119	Ls	04-a	D-STAN		SO	26	IA	0,2600		44	TW	0,2600	9/8	
Razem:										0,2600	0,0000	44			9/8	
Ogółem:										100,6700	0,0000	15811			3173/2763	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 26/05/025/0001 - BERNÓW

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 26/05/025/0001 - BERNÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G125
2		G50
3		G101
4		G86
5		G86
6		G70
7		G119
8		G141
9		G124
10		G124
11		G119
12		G27
13		G27
14		G27
15		G67
16		G119
17		G101
18		G19
19		G92
20		G119
21		G158
22		G130
23		G157
24		G157
25		G10
26		G199
27		G40
28		G199
29		G40
30		G103
31		G43
32		G43
33		G131
34		G142
35		G122
36		G39
37		G39
38		G82
39		G119
40		G104
41		G137
42		G146
43		G145
44		G135
45		G134
46		G99

Wykaz właścicieli

dla obiektu 26/05/025/0001 - BERNÓW

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G101
48		G45
49		G106
50		G21
51		G87
52		G21
53		G138
54		G101
55		G111
56		G126
57		G109
58		G144
59		G33
60		G182
61		G7
62		G7
63		G7
64		G5
65		G5
66		G57
67		G127
68		G136

Wykaz działek

dla obiektu 26/05/025/0001 - BERNÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	14	G50	04 k,l	1,1900
2	19	G86	04 j	2,1500
3	20	G86	04 j	3,1300
4	23	G86	04 j	0,7600
5	88	G101	04 i	0,0900
6	89	G87	04 i	0,0700
7	90	G70	04 h	0,0600
8	91	G87	04 g	0,0800
9	92	G45	04 g	0,0700
10	93	G104	04 g	0,0300
11	95	G134	04 g	0,0200
12	96	G146	04 g	0,0200
13	97	G142	04 g	0,0300
14	98	G109	04 g	0,0200
15	99	G130	04 g	0,0200
16	100	G45	04 g	0,0200
17	115	G7	04 c,d,f	1,0500
18	116	G67	04 b	0,3500
19	117	G67	04 b	0,9900
20	119	G199	04 a	1,0100
21	248	G145	02 bx	0,1700
22	249	G99	02 bx	0,1200
23	251	G57	02 ax	0,2100
24	253	G141	02 ax	1,0600
25	254	G127	02 y	0,2400
26	255	G157	02 x,y	2,4200
27	256	G141	02 w	0,2200
28	257	G106	02 w	0,0400
29	258	G158	02 w	0,0700
30	259	G45	02 w	0,1000
31	260	G5	02 w	0,1900
32	262	G134	02 t	0,2300
33	263	G101	02 t	0,1900
34	265	G136	02 z	1,5500
35	266	G158	02 s,t	0,9900
36	267	G40	02 r	0,2400
37	269	G103	02 p	0,2600
38	278	G111	02 i,l,o	0,4700
39	279	G145	02 i,l,o	0,4200
40	281	G138	02 i,l,o	0,1800
41	282	G82	02 i,l,o	0,5800
42	283	G141	02 i,j,n	0,1000
43	284	G27	02 i,j,n	0,1100
44	285	G57	02 n	0,3400
45	286	G82	02 h,i,m	0,1100
46	287	G135	02 h,i,m	0,1900

Wykaz działek

dla obiektu 26/05/025/0001 - BERNÓW

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	288	G19	02 h	0,1300
48	289	G19	02 h,i,m	0,3300
49	291	G137	02 h,i,m	0,0700
50	292	G126	02 h,i,m	0,1400
51	294	G43	02 c,i,k	0,5800
52	295	G125	02 c,i,k	0,6500
53	297	G182	02 c	0,4200
54	298	G39	02 c,i,k	0,3600
55	299	G125	02 c,i,k	0,8000
56	300	G92	02 c,i,k	0,3900
57	301	G122	02 c,i,k	0,4000
58	302	G119	02 c,i,k	0,2800
59	303	G21	02 c,i,k	0,7500
60	304	G124	02 c,i,k	0,5900
61	305	G131	02 c	0,4600
62	307	G5	02 b,d,g	0,4700
63	309	G144	02 a,d,f	1,4900
64	311	G10	03 a,b,c,d,f,g,h,i,j	44,8000
65	318	G33	03 b	2,3500
66	335	G136	01 f	6,4200
67	337	G136	01 c,d	15,2600
68	339	G136	01 a,b,c	10,3200
69	341	G50	04 k	1,0200
70	342	G50	04 k	0,7600
71	343	G50	04 k	2,9500

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny BERNÓW

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

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 – daglezja 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 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 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.