

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

według stanu na dzień
31 sierpnia 2021 r.

Obręb ewidencyjny

JERONIKI

Powierzchnia opracowania: 31,2904 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 16 czerwca 2021 r.

województwo Podlaskie
powiat Białostocki
gmina Choroszcz
Nadleśnictwo Dojlidy

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 JERONIKI

położony w gminie Choroszcz powiat Białostocki
województwo Podlaskie

Na okres od 1 stycznia 2022 r. do 31 grudnia 2031 r.

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 31 sierpnia 2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	3 1 2 9 0 4
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	3 1 2 9 0 4
Powierzchnia lasów - ha	3 0 0 4 9 0
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	3 0 0 1 3 0
- gruntów niezalesionych	0 0 3 6 0
w tym: do odnowienia	0 0 3 6 0
- gruntów związanych z gospodarką leśną	0 0 6 0 8
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 2022 r. DO 31 grudnia 2031 r.

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

|| 2 | 6 | 7 | 1 | 0 | 0 | m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

|| 1 | 5 | 4 | 9 | 0 | 0 | m3 grubizny netto

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

|| 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 3 |

|| 1 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

| | | 2 | 2 | 6 | 9 | 2 | 5 |

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

| | | 0 | 0 | 2 | 4 | 2 |

c) trzebieże

| | | 2 | 2 | 6 | 6 | 8 | 3 |

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

| | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

| | | 0 | 0 | 3 | 6 | 0 |

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

| | | 7 | 3 | 2 | 0 | 5 |

w tym zrębami zupełnymi

| | | 6 | 3 | 3 | 8 | 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	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	13
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	24
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	25
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	26
8. Wykaz właścicieli	42
9. Wykaz działek	44
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	46
11. Wykaz skrótów i symboli	47
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	52
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	1 ark.

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

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

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Białostocki.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 31,2904 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 31,2904 ha.

W opracowaniu ujęto:

31,2904 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 31,2904 ha należy do:

- 49 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 55 szt. działek z lasem na 31,2904 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6386 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w II - Mazursko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezoregionie 14 - Wysoczyzny Białostockiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu		
		BŚW	BMŚW	OL
TD	Gat. główne	SO	ŚW SO	OL
	Gat. domieszk.	Brz Św	Brz Dbb Md	Js Brz Św
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	
Pow. [ha]		18,5744	9,5532	3,1628

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

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

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

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

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębny (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
4160	3040	1891	1891	1	1892

Z uwagi na małą powierzchnię 7,3205 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębno w wysokości 1892 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniami gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości 1333 m3 grubizny brutto i 1122 m3 grubizny netto na powierzchni 22,6683 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 przedrębny") 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
6669	1495,58	1333	19,99	89,13

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/015/0009 - JERONIKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	b
ODN-ZRB	1	c
ODN-ZRB	1	g
ODN-ZRB	1	h
ODN-ZRB	1	j
ODN-ZRB	1	w
ODN-ZRB	1	y
ODN-ZRB	1	z
ODN-ZRB	2	k
ODN-ZRB	2	r
ODN-ZRB	2	w
ODN-ZRB	3	d
ODN-ZRB	3	i
ODN-ZRB	3	l
ODN-ZŁOŻ	3	a
PIEL	1	a
PIEL	1	b
PIEL	1	c
PIEL	1	g
PIEL	1	h
PIEL	1	j
PIEL	1	w
PIEL	1	y
PIEL	1	z
PIEL	2	k
PIEL	2	r
PIEL	2	w
PIEL	3	d
PIEL	3	i
PIEL	3	l
CW	1	a
CW	1	b
CW	1	c
CW	1	g
CW	1	h
CW	1	j
CW	1	w
CW	1	y

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/015/0009 - JERONIKI

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
CW	1	z
CW	2	k
CW	2	r
CW	2	w
CW	3	d
CW	3	i
CW	3	l
CP	3	m
AGROT	1	a
AGROT	1	b
AGROT	1	c
AGROT	1	g
AGROT	1	h
AGROT	1	j
AGROT	1	w
AGROT	1	y
AGROT	1	z
AGROT	2	k
AGROT	2	r
AGROT	2	w
AGROT	3	a
AGROT	3	d
AGROT	3	i
AGROT	3	l

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	ŚW SO	So 60%, Św 30%, Brz i in. 10%
OL	OL	OI 90%, Js i in. 10%

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

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

W użytkowaniu 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 31,2904 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia lęgówisk, 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. 2021 r., poz. 1275 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe), a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródeł, jezior, rzek zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości ok. 30 m (jedna wysokość drzewostanu), a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r., w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 2408)), przejawiającej się przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp.); ~prace z zakresu pozyskania drewna powinny być w miarę możliwości prowadzone przy występowaniu pokrywy śnieżnej i zamarzniętej glebie.

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2010 nr 109 poz. 719 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2006 nr 58 poz. 405).

Lasy położone na terenie gminy należą do 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.): 20/02/015/0009 - JERONIKI

Gatunek	Pow. leśna niezal.	Powierzchnia leśna zalesiona															Ogółem	
		Przest.	I		II		III		IV		V		VI i st.	KO	KDO	Bud. przer.		R-m
			a	b	a	b	a	b	a	b	a	b						
powierzchnia w ha / miąższość w m3																		
Lasy gospodarcze																		
SO	0,0360		0,0242	0,6869	0,4344	0,2889	5,0798	5,8205	10,0839		1,2908	1,5833					25,2927	25,3287
	1			35	77	50	1367	2143	2964		458	517					7611	7612
BRZ					0,1392		0,1219		0,6618	0,6346							1,5575	1,5575
					12		20		103	164							299	299
OL							0,3743	1,4206	0,9823	0,3856							3,1628	3,1628
							121	318	237	152							828	828
RAZEM:	0,0360		0,0242	0,6869	0,5736	0,2889	5,5760	7,2411	11,7280	1,0202	1,2908	1,5833					30,0130	30,0490
	1			35	89	50	1508	2461	3304	316	458	517					8738	8739
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0608	
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	0,0360		0,0242	0,6869	0,5736	0,2889	5,5760	7,2411	11,7280	1,0202	1,2908	1,5833					30,0130	30,0490
	1			35	89	50	1508	2461	3304	316	458	517					8738	8739

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/015/0009 - JERONIKI

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	0,0360			0,3418	0,2889	3,4198	5,8205	7,0457		0,2328	1,0480					18,1975	18,2335	
		1			52	50	878	2143	2062		78	401					5664	5665	
	BRZ				0,1392		0,1219										0,2611	0,2611	
					12		20										32	32	
	RAZEM:	0,0360			0,4810	0,2889	3,5417	5,8205	7,0457		0,2328	1,0480					18,4586	18,4946	
		1			64	50	898	2143	2062		78	401					5696	5697	
BMSW	SO			0,0242	0,6869	0,0926		1,6600		3,0382		1,0580	0,5353				7,0952	7,0952	
					35	25		489		902		380	116				1947	1947	
	BRZ									0,6618	0,6346						1,2964	1,2964	
										103	164						267	267	
	RAZEM:			0,0242	0,6869	0,0926		1,6600		3,7000	0,6346	1,0580	0,5353				8,3916	8,3916	
					35	25		489		1005	164	380	116				2214	2214	
OL	OL							0,3743	1,4206	0,9823	0,3856						3,1628	3,1628	
								121	318	237	152						828	828	
	RAZEM:							0,3743	1,4206	0,9823	0,3856						3,1628	3,1628	
							121	318	237	152							828	828	
Ogółem	SO	0,0360		0,0242	0,6869	0,4344	0,2889	5,0798	5,8205	10,0839		1,2908	1,5833				25,2927	25,3287	
		1			35	77	50	1367	2143	2964		458	517				7611	7612	
	BRZ						0,1392		0,1219		0,6618	0,6346					1,5575	1,5575	
							12		20		103	164					299	299	
	OL							0,3743	1,4206	0,9823	0,3856						3,1628	3,1628	
								121	318	237	152						828	828	
	RAZEM:	0,0360		0,7111		0,5736	0,2889	5,5760	7,2411	11,7280	1,0202	1,2908	1,5833				30,0130	30,0490	
		1		35		89	50	1508	2461	3304	316	458	517				8738	8739	
OGÓŁEM:		0,0360		0,0242	0,6869	0,5736	0,2889	5,5760	7,2411	11,7280	1,0202	1,2908	1,5833				30,0130	30,0490	
		1			35	89	50	1508	2461	3304	316	458	517				8738	8739	
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0608		
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:		0,0360		0,0242	0,6869	0,5736	0,2889	5,5760	7,2411	11,7280	1,0202	1,2908	1,5833				30,0130	30,0490	
		1			35	89	50	1508	2461	3304	316	458	517				8738	8739	

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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	0,2396	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, NR.REJ.: G37	DRZEW	OL	10	60	0,8	32	26	I	419	100	6,43	IB	0,2396	100	79			
													1,54	AGROT	0,2396					
														ODN-ZRB	0,2396					
														PIEL	0,2396					
														CW	0,2396					
01-b	0,3856	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, NR.REJ.: G100, G101, G103	DRZEW	OL	10	88	0,8	31	25	II	394	152	4,40	IB	0,3856	152	119			
													1,70	AGROT	0,3856					
					ODN-ZRB	0,3856														
					PIEL	0,3856														
					CW	0,3856														
01-c	0,2609	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G103, G60	DRZEW	SO	9	108	0,8	33	25	II	272	71	3,05	IB	0,2609	78	65			
													0,80	AGROT	0,2609					
					ODN-ZRB	0,2609														
					PIEL	0,2609														
					CW	0,2609														
	BRZ	1	90		26	24	II	26	7	0,16										

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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-d	0,0608	RP: L ENERG, BP: , S: BMSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G103, G60													DRZEW	0,0608					
01-f	0,4188	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G60	DRZEW	SO	9	53	0,7	28	17	II	164	69	5,02	TP	0,4188	15	13				
				BRZ	1	53		29	20	II	17	7	2,10								
													0,34								
													0								
01-g	0,1181	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	108	0,4	44	24	II	151	18	1,70	IB	0,1181	18	15				
													0,20	AGROT	0,1181						
														ODN-ZRB	0,1181						
														PIEL	0,1181						
														CW	0,1181						
01-h	0,0373	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G60	DRZEW	SO	10	108	0,8	44	23	II	302	11	3,39	IB	0,0373	11	9				
													0,13	AGROT	0,0373						
														ODN-ZRB	0,0373						
														PIEL	0,0373						
														CW	0,0373						
01-i	0,2889	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G60	DRZEW	SO	9	41	0,9	20	14	II	157	45	7,01	TP	0,2889	10	9				
													2,03								
				BRZ	1	41		22	17	II	18	5	0,55								
													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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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-j	0,2328	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G44	DRZEW	SO	10	98	0,9	31	24	II	333	78	4,38	IB	0,2328	78	66			
													1,02	AGROT	0,2328					
														ODN-ZRB	0,2328					
														PIEL	0,2328					
														CW	0,2328					
01-k	0,1392	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G60	DRZEW	BRZ	6	35	0,7	11	13	III	55	8	2,10	TW	0,1392	2	2			
													0,29							
				SO	4	35		9	9	III	29	4	2,24							
													0							
01-l	0,0201	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: łąka, NR.REJ.: G103												BZ	0,0201					
01-m	0,1686	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	59	0,8	28	25	IA	339	57	7,99	TP	0,1686	11	9			
													1,35							
01-n	0,1324	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G85	DRZEW	SO	10	57	0,9	30	17	II	250	33	6,92	TP	0,1324	7	6			
													0,92							
01-o	0,0334	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G4, G73	DRZEW	SO	10	60	0,6	20	18	II	174	6	4,50	TP	0,0334	1	1			
													0,15							
01-p	0,0345	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: droga, NR.REJ.: G103												BZ	0,0345					

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-r	0,4230	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	9	59	0,7	23	21	I	221	93	5,53	TP	0,4230	21	18			
				BRZ	1	59		25	24	I	23	10	0,40							
													0							
01-s	0,0460	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G85	DRZEW	SO	10	57	0,9	30	17	II	250	12	6,92	TP	0,0460	2	2			
													0,32							
01-t	0,0117	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: droga, NR.REJ.: G85												BZ	0,0117					
01-w	0,0360	RP: PŁAZ, BP: , S: BSW, TD: SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	59	0,1	20	18	II	29	1	0,77	AGROT	0,0360					
													0,03	PŁAZ	0,0360	1	1			
														ODN-ZRB	0,0360					
														PIEL	0,0360					
														CW	0,0360					
01-x	3,0382	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G10, G4, G65, G69, G78	DRZEW	SO	8	76	0,9	32	22	II	243	738	4,60	TP	3,0382	180	151			
													13,96							
				BRZ	2	76		24	23	II	54	164	0,53							
													2							
01-y	0,6346	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2	DRZEW	BRZ	7	83	0,8	33	24	II	175	111	1,37	IB	0,6346	164	137			
													0,87	AGROT	0,6346					
				SO	3	83		35	22	II	84	53	1,41	ODN-ZRB	0,6346					
													0,89	PIEL	0,6346					
														CW	0,6346					

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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-z	0,3799	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G107, G120, G124	DRZEW	SO	10	113	0,6	45	26	II	228	87	2,37	IB	0,3799	87	72			
				BRZ	MJS	113							0,90	AGROT	0,3799					
												ODN-ZRB	0,3799							
												PIEL	0,3799							
01-ax	0,3416	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2	DRZEW	SO	6	59	0,6	31	18	II	103	35	2,72	TP	0,3416	10	8			
				BRZ	4	59							0,93							
												0,78								
												0								
01-bx	0,7268	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G10, G78	DRZEW	SO	10	59	0,9	31	23	IA	381	277	8,99	TP	0,7268	55	46			
				BRZ	MJS	59							6,53							
Razem:	8,2088											2269				1003	828			
02-a	1,1365	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G6	DRZEW	SO	10	73	0,9	32	24	I	359	408	6,92	TP	1,1365	82	69			
				BRZ	MJS	73							7,87							
02-b	2,1920	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G39, G58, G61, G65, G79	DRZEW	SO	10	61	0,9	31	25	IA	389	853	8,81	TP	2,1920	171	144			
02-c	1,2061	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111, G6	DRZEW	SO	10	56	0,8	30	18	II	219	264	6,21	TP	1,2061	53	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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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-l	0,0243	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: rola, NR.REJ.: G111												BZ	0,0243								
02-m	0,1920	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G111	DRZEW	SO	8	73	0,7	31	23	I	223	43	4,30	TP	0,1920	10	8						
				SO	2	53		30	18	II	36	7	0,83										
																0							
02-n	0,8324	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G111	DRZEW	SO	10	68	0,8	30	23	I	307	256	6,46	TP	0,8324	51	43						
																5,37							
02-o	0,3124	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G111	DRZEW	SO	8	39	0,6	15	15	I	115	36	4,97	TW	0,3124	9	8						
				BRZ	2	39		15	16	II	23	7	1,55										
																0							
02-p	2,4836	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BSW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G103	DRZEW	SO	10	74	0,8	31	17	III	213	529	4,39	TP	2,4836	106	89						
				BRZ	PJD	74										10,91							
02-r	1,2012	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G5	DRZEW	OL	8	70	0,7	33	21	III	192	231	2,79	IB	1,2012	269	212						
																3,36	AGROT	1,2012					
				BRZ	2	70	43	20	III	32	38	0,35	ODN-ZRB	1,2012									
																0,42	PIEL	1,2012					
														CW	1,2012								

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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-s	0,3135	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, INFO: teren ogrodzony, NR.REJ.: G102, G103	DRZEW	SO	10	60	0,8	32	22	I	284	89	6,96	TP	0,3135	18	15			
				BRZ	PJD	60							2,18							
02-t	0,0798	RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G102												BZ	0,0798					
02-w	0,2194	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G100, G5, G73	DRZEW	OL	8	70	0,7	33	21	III	192	42	2,79	IB	0,2194	49	39			
				BRZ	2	70		32	20	III	32	7	0,61	AGROT	0,2194					
													0,35	ODN-ZRB	0,2194					
													0,08	PIEL	0,2194					
														CW	0,2194					
Razem:	15,2542											3964				1131	934			
03-a	0,9823	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G11, G12, G32, G35, G57	DRZEW	OL	8	80	0,6	34	23	III	182	179	2,40	IVD	0,9823	59	46			
				OL	2	95		36	26	II	59	58	2,36	AGROT	0,2456					
													0,61	ODN-ZŁOZ	0,2456					
													1							
03-b	1,4656	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G33, G64, G95	DRZEW	SO	10	62	0,9	32	24	IA	392	575	8,70	TP	1,4656	115	97			
													12,75							
03-c	0,2833	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G95	DRZEW	SO	10	54	1,0	28	20	I	328	93	9,15	TP	0,2833	19	16			
													2,59							

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-d	0,1219	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G104	DRZEW	BRZ	10	60	0,5	32	23	I	163	20	2,72	IB	0,1219	20	17			
													0,33	AGROT	0,1219					
														ODN-ZRB	0,1219					
														PIEL	0,1219					
														CW	0,1219					
03-f	0,4229	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G104	DRZEW	SO	7	52	1,0	21	19	I	223	94	6,53	TP	0,4229	26	22			
													2,76							
				BRZ	3	52		23	22	I	89	38	1,90							
													1							
03-g	0,0873	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G104												BZ	0,0873					
03-h	0,0301	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G49												BZ	0,0301					
03-i	1,0580	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G13, G21, G22	DRZEW	SO	10	98	0,8	35	28	I	359	380	4,75	IB	1,0580	380	318			
													5,03	AGROT	1,0580					
														ODN-ZRB	1,0580					
														PIEL	1,0580					
														CW	1,0580					
03-j	1,3305	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G11	DRZEW	SO	10	68	0,9	31	24	I	345	459	7,25	TP	1,3305	92	77			
													9,65							

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-k	0,2737	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G1	DRZEW	SO	10	54	1,0	28	14	III	209	57	6,84	TP	0,2737	11	9			
													1,87							
03-l	0,7871	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	103	0,9	39	29	I	410	323	5,06	IB	0,7871	323	268			
													3,99	AGROT	0,7871					
														ODN-ZRB	0,7871					
														PIEL	0,7871					
														CW	0,7871					
03-m	0,0242	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G11	DRZEW	SO	10	15	0,7		4	II				CP	0,0242					
03-n	0,5293	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G1	DRZEW	SO	10	73	0,8	30	22	II	264	140	5,27	TP	0,5293	28	24			
													2,79							
03-o	0,0926	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G1	DRZEW	SO	10	39	0,9	18	18	IA	269	25	10,93	TW	0,0926	5	4			
													1,01							
03-p	0,0294	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	10	39	1,0	18	18	IA	299	9	12,15	TW	0,0294	2	2			
													0,36							
03-r	0,1745	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G10	DRZEW	SO	10	73	0,5	28	24	I	199	35	3,84	TP	0,1745	7	6			
													0,67							

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. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. JERONIKI (0009)

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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-s	0,1347	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G10	DRZEW	OL	10	58	0,4	30	22	II	157	21	2,85	TP	0,1347	4	3			
													0,38							
Razem:	7,8274											2506				1091	909			
Ogółem:	31,2904											8739				3225	2671			

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 2022 do 2031 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 20-02-015-0009 JERONIKI.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	6,3382	1832	1502
IVD	0,9823	59	46
PŁAZ	0,0360	1	1
TW	1,2605	25	22
TP	21,4078	1308	1100

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 20/02/015/0009 - JERONIKI

Stan na: 2021-08-31

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 l	0,0201	INNE WYL
1 p	0,0345	INNE WYL
1 t	0,0117	INNE WYL
1 w	0,0360	PLAZ
Razem oddział 1:	0,1023	
2 d	0,2492	INNE WYL
2 f	0,4505	INNE WYL
2 j	0,1931	INNE WYL
2 l	0,0243	INNE WYL
2 t	0,0798	INNE WYL
Razem oddział 2:	0,9969	
3 g	0,0873	INNE WYL
3 h	0,0301	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,1174	
Razem:	1,2166	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G1		24/10	Ls	03-k	D-STAN		SO	54	III	0,2737		57	TP	0,2737	11/9	
				03-n	D-STAN		SO	73	II	0,5293		140	TP	0,5293	28/24	
				03-o	D-STAN		SO	39	IA	0,0926		25	TW	0,0926	5/4	
Razem:										0,8956	0,0000	222			44/37	
G2		4/2	Ls	01-y	D-STAN		BRZ	83	II	0,6346		164	IB	0,6346	164/137	
													AGROT	0,6346		
													ODN-ZRB	0,6346		
													PIEL	0,6346		
													CW	0,6346		
				01-ax	D-STAN		SO	59	II	0,3416		52	TP	0,3416	10/8	
Razem:										0,9762	0,0000	216			174/145	
G4		6/4	Ls	01-o	D-STAN		SO	60	II	0,0274		5	TP	0,0274	1/1	
				01-x	D-STAN		SO	76	II	0,9426		281	TP	0,9426	56/47	
Razem:										0,9700	0,0000	286			57/48	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G5		1/26	Ls	02-r	D-STAN		OL	70	III	1,2012		269	IB	1,2012	269/212	
													AGROT	1,2012		
													ODN-ZRB	1,2012		
													PIEL	1,2012		
													CW	1,2012		
				02-w	D-STAN		OL	70	III	0,0087		1	IB	0,0087	1/1	
													AGROT	0,0087		
													ODN-ZRB	0,0087		
													PIEL	0,0087		
													CW	0,0087		
Razem:										1,2099	0,0000	270			270/213	
G6		3/13	Ls	02-a	D-STAN		SO	73	I	1,1365		408	TP	1,1365	82/69	
				02-c	D-STAN		SO	56	II	0,1099		24	TP	0,1099	4/4	
				02-f	INNE WYL					0,2361			BZ	0,2361		
		3/5	Ls	02-c	D-STAN		SO	56	II	0,6472		142	TP	0,6472	29/25	
				02-f	INNE WYL					0,1196			BZ	0,1196		
Razem:										2,2493	0,0000	574			115/98	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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		24/11	Ls	03-p	D-STAN		SO	39	IA	0,0294		9	TW	0,0294	2/2		
				03-r	D-STAN		SO	73	I	0,1745		35	TP	0,1745	7/6		
				03-s	D-STAN		OL	58	II	0,1347		21	TP	0,1347	4/3		
		7/6	Ls	01-x	D-STAN		SO	76	II	0,6031		179	TP	0,6031	35/29		
				01-bx	D-STAN		SO	59	IA	0,0502		19	TP	0,0502	3/3		
Razem:									0,9919	0,0000	263			51/43			
G11		22/17	Ls	03-j	D-STAN		SO	68	I	0,7462		258	TP	0,7462	52/44		
		22/51	Ls	03-j	D-STAN		SO	68	I	0,5843		201	TP	0,5843	40/33		
				03-m	D-STAN		SO	15	II	0,0242		1	CP	0,0242			
22/66	Ls	03-a	D-STAN		OL	80	III	0,0875		21	IVD	0,0875	5/4				
											AGROT	0,0219					
											ODN-ZŁOŻ	0,0219					
Razem:										1,4422	0,0000	481			97/81		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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	
G12		22/50	Ls	03-a	D-STAN		OL	80	III	0,1062			25	IVD	0,1062	6/4	
														AGROT	0,0266		
														ODN-ZŁOŻ	0,0266		
Razem:										0,1062	0,0000	25				6/4	
G13		22/35	Ls	03-i	D-STAN		SO	98	I	0,0410			14	IB	0,0410	14/12	
														AGROT	0,0410		
														ODN-ZRB	0,0410		
														PIEL	0,0410		
														CW	0,0410		
		8/17	Ls	03-i	D-STAN		SO	98	I	0,0182			6	IB	0,0182	6/5	
														AGROT	0,0182		
														ODN-ZRB	0,0182		
														PIEL	0,0182		
														CW	0,0182		
Razem:										0,0592	0,0000	20				20/17	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G21		22/34	Ls	03-i	D-STAN		SO	98	I	0,4271		153	IB	0,4271	154/129	
													AGROT	0,4271		
													ODN-ZRB	0,4271		
													PIEL	0,4271		
													CW	0,4271		
Razem:										0,4271	0,0000	153			154/129	
G22		22/33	Ls	03-i	D-STAN		SO	98	I	0,5717		207	IB	0,5717	206/172	
													AGROT	0,5717		
													ODN-ZRB	0,5717		
													PIEL	0,5717		
													CW	0,5717		
Razem:										0,5717	0,0000	207			206/172	
G32		22/44	Ls	03-a	D-STAN		OL	80	III	0,3293		81	IVD	0,3293	20/16	
													AGROT	0,0822		
													ODN-ZŁOŻ	0,0822		
Razem:										0,3293	0,0000	81			20/16	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G33		22/21	Ls	03-b	D-STAN		SO	62	IA	0,4636		181	TP	0,4636	36/31	
Razem:										0,4636	0,0000	181			36/31	
G34		22/1	Ls	03-I	D-STAN		SO	103	I	0,7871		323	IB	0,7871	323/268	
													AGROT	0,7871		
													ODN-ZRB	0,7871		
													PIEL	0,7871		
													CW	0,7871		
Razem:										0,7871	0,0000	323			323/268	
G35		22/9	Ls	03-a	D-STAN		OL	80	III	0,2007		48	IVD	0,2007	12/9	
													AGROT	0,0502		
													ODN-ZŁOŻ	0,0502		
Razem:										0,2007	0,0000	48			12/9	
G37		39/3	Ls	01-a	D-STAN		OL	60	I	0,2396		100	IB	0,2396	100/79	
													AGROT	0,2396		
													ODN-ZRB	0,2396		
													PIEL	0,2396		
													CW	0,2396		
Razem:										0,2396	0,0000	100			100/79	
G39		7/10	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,2197		85	TP	0,2197	17/14	
Razem:										0,2197	0,0000	85			17/14	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G44		6/2	Ls	01-j	D-STAN		SO	98	II	0,2328		78	IB	0,2328	78/66	
													AGROT	0,2328		
													ODN-ZRB	0,2328		
													PIEL	0,2328		
													CW	0,2328		
Razem:										0,2328	0,0000	78			78/66	
G49		22/38	Ls	03-h	INNE WYL					0,0301			BZ	0,0301		
Razem:										0,0301	0,0000	0				
G57		22/8	Ls	03-a	D-STAN		OL	80	III	0,2586		62	IVD	0,2586	16/13	
													AGROT	0,0647		
													ODN-ZŁOŻ	0,0647		
Razem:										0,2586	0,0000	62			16/13	
G58		7/12	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,3948		153	TP	0,3948	31/26	
Razem:										0,3948	0,0000	153			31/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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						
G60		16/3	Ls	01-c	D-STAN		SO	108	II	0,1866			56	IB	0,1866	56/47						
														AGROT	0,1866							
														ODN-ZRB	0,1866							
														PIEL	0,1866							
														CW	0,1866							
					01-d	L ENERG								0,0208				76	DRZEW	0,0208		
					01-f	D-STAN					SO	53	II	0,4188					TP	0,4188	15/13	
					01-h	D-STAN					SO	108	II	0,0373					11	IB	0,0373	11/9
																				AGROT	0,0373	
																				ODN-ZRB	0,0373	
																				PIEL	0,0373	
CW	0,0373																					
01-i	D-STAN					SO	41	II	0,2889				50	TP	0,2889	10/9						
01-k	D-STAN					BRZ	35	III	0,1392				12	TW	0,1392	2/2						
Razem:										1,0916	0,0000	205			94/80							
G61		3/19	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,5140			204	TP	0,5140	41/34						
		3/21	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,1514			58	TP	0,1514	11/9						
Razem:										0,6654	0,0000	262			52/43							

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G64		22/10	Ls	03-b	D-STAN		SO	62	IA	0,2684		105	TP	0,2684	21/17	
Razem:										0,2684	0,0000	105			21/17	
G65		7/11	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,2465		95	TP	0,2465	19/17	
		7/5	Ls	01-x	D-STAN		SO	76	II	0,6187		183	TP	0,6187	37/31	
Razem:										0,8652	0,0000	278			56/48	
G69		7/4	Ls	01-x	D-STAN		SO	76	II	0,6709		199	TP	0,6709	40/34	
Razem:										0,6709	0,0000	199			40/34	
G73		1/24	Ls	02-w	D-STAN		OL	70	III	0,1846		43	IB	0,1846	42/33	
													AGROT	0,1846		
													ODN-ZRB	0,1846		
													PIEL	0,1846		
													CW	0,1846		
		6/3	Ls	01-o	D-STAN		SO	60	II	0,0060		1	TP	0,0060	1/1	
Razem:										0,1906	0,0000	44			43/34	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G78		7/7	Ls	01-x	D-STAN		SO	76	II	0,2029		60	TP	0,2029	12/10	
				01-bx	D-STAN		SO	59	IA	0,6766		258	TP	0,6766	52/43	
Razem:										0,8795	0,0000	318			64/53	
G79		3/20	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,4931		191	TP	0,4931	39/33	
		3/22	Ls	02-b	D-STAN		SO	61	IA	0,1725		67	TP	0,1725	13/11	
Razem:										0,6656	0,0000	258			52/44	
G85		8/18	Ls	01-n	D-STAN		SO	57	II	0,1133		29	TP	0,1133	6/6	
		8/21	Ls	01-n	D-STAN		SO	57	II	0,0191		4	TP	0,0191	1/0	
				01-s	D-STAN		SO	57	II	0,0460		12	TP	0,0460	2/2	
				01-t	INNE WYL					0,0117			BZ	0,0117		
Razem:										0,1901	0,0000	45			9/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
G95		22/71	Ls	03-b	D-STAN		SO	62	IA	0,7336		289	TP	0,7336	58/49	
				03-c	D-STAN		SO	54	I	0,2833		93	TP	0,2833	19/16	
Razem:										1,0169	0,0000	382			77/65	
G100		1/22	Ls	02-w	D-STAN		OL	70	III	0,0261		5	IB	0,0261	6/5	
													AGROT	0,0261		
													ODN-ZRB	0,0261		
													PIEL	0,0261		
													CW	0,0261		
		12/3	Ls	01-b	D-STAN		OL	88	II	0,0238		9	IB	0,0238	9/7	
													AGROT	0,0238		
													ODN-ZRB	0,0238		
													PIEL	0,0238		
													CW	0,0238		
Razem:										0,0499	0,0000	14			15/12	
G101		12/5	Ls	01-b	D-STAN		OL	88	II	0,0681		26	IB	0,0681	27/21	
													AGROT	0,0681		
													ODN-ZRB	0,0681		
													PIEL	0,0681		
													CW	0,0681		
Razem:										0,0681	0,0000	26			27/21	
G102		2/4	Ls	02-s	D-STAN		SO	60	I	0,2131		61	TP	0,2131	13/11	
				02-t	INNE WYL					0,0798			BZ	0,0798		
Razem:										0,2929	0,0000	61			13/11	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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				
G103		10/25	Ls	01-b	D-STAN		OL	88	II	0,2937		117	IB	0,2937	116/91					
													AGROT	0,2937						
													ODN-ZRB	0,2937						
													PIEL	0,2937						
				CW	0,2937															
				01-c	D-STAN		SO	108	II	0,0743		22	IB	0,0743	22/18					
													AGROT	0,0743						
													ODN-ZRB	0,0743						
		PIEL	0,0743																	
		CW	0,0743																	
		01-d	L ENERG					0,0400			DRZEW	0,0400								
		01-g	D-STAN		SO	108	II	0,1181		18	IB	0,1181	18/15							
											AGROT	0,1181								
											ODN-ZRB	0,1181								
											PIEL	0,1181								
CW	0,1181																			
10/27	Ls					0,0201			BZ	0,0201										
									01-m	D-STAN		SO	59	IA	0,1686		57	TP	0,1686	11/9
01-p	INNE WYL					0,0345			BZ	0,0345										
01-r	D-STAN		SO	59	I	0,4230		103	TP	0,4230	21/18									

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszary ewidencyjne: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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	
		10/29	Ls	01-w	PLAZ		SO	59	II	0,0360			1	AGROT	0,0360		
														PLAZ	0,0360	1/1	
														ODN-ZRB	0,0360		
														PIEL	0,0360		
														CW	0,0360		
		2/6	Ls	02-p	D-STAN		SO	74	III	2,4836			529	TP	2,4836	106/89	
				02-s	D-STAN		SO	60	I	0,1004			28	TP	0,1004	5/4	
Razem:										3,7923	0,0000	875				300/245	
G104		22/69	Ls	03-d	D-STAN		BRZ	60	I	0,1219			20	IB	0,1219	20/17	
														AGROT	0,1219		
														ODN-ZRB	0,1219		
														PIEL	0,1219		
														CW	0,1219		
				03-f	D-STAN		SO	52	I	0,4229			132	TP	0,4229	26/22	
				03-g	INNE WYL					0,0873				BZ	0,0873		
Razem:										0,6321	0,0000	152				46/39	
G107		8/36	Ls	01-z	D-STAN		SO	113	II	0,0185			4	IB	0,0185	4/3	
														AGROT	0,0185		
														ODN-ZRB	0,0185		
														PIEL	0,0185		
														CW	0,0185		
Razem:										0,0185	0,0000	4				4/3	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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	
G111		3/17	Ls	02-h	D-STAN		SO	73	I	0,2385		84	TP	0,2385	16/14		
				02-m	D-STAN		SO	73	I	0,1920		50	TP	0,1920	10/8		
				02-n	D-STAN		SO	68	I	0,5642		174	TP	0,5642	35/30		
		3/24	Ls	02-c	D-STAN		SO	56	II	0,4490		98	TP	0,4490	20/16		
				02-d	INNE WYL					0,2492			BZ	0,2492			
				02-f	INNE WYL					0,0948			BZ	0,0948			
				02-g	D-STAN		SO	22	II	0,6869		35	TW	0,6869	7/6		
				02-h	D-STAN		SO	73	I	2,2913		816	TP	2,2913	164/137		
				02-i	D-STAN		SO	54	IA	0,2897		116	TP	0,2897	23/19		
				02-j	INNE WYL					0,1931			BZ	0,1931			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0009 - JERONIKI, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

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
				02-k	D-STAN		BRZ	73	II	0,6618		103	IB	0,6618	103/86	
													AGROT	0,6618		
													ODN-ZRB	0,6618		
													PIEL	0,6618		
													CW	0,6618		
				02-l	INNE WYL					0,0243			BZ	0,0243		
				02-n	D-STAN		SO	68	I	0,2682		82	TP	0,2682	16/13	
				02-o	D-STAN		SO	39	I	0,3124		43	TW	0,3124	9/8	
Razem:										6,5154	0,0000	1601			403/337	
G120		8/45	Ls	01-z	D-STAN		SO	113	II	0,2740		63	IB	0,2740	63/52	
													AGROT	0,2740		
													ODN-ZRB	0,2740		
													PIEL	0,2740		
													CW	0,2740		
Razem:										0,2740	0,0000	63			63/52	
G124		8/46	Ls	01-z	D-STAN		SO	113	II	0,0874		20	IB	0,0874	20/17	
													AGROT	0,0874		
													ODN-ZRB	0,0874		
													PIEL	0,0874		
													CW	0,0874		
Razem:										0,0874	0,0000	20			20/17	
Ogółem:										31,2904	0,0000	8740			3226/2672	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 20/02/015/0009 - JERONIKI

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/015/0009 - JERONIKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G22
2		G22
3		G10
4		G10
5		G10
6		G10
7		G65
8		G85
9		G85
10		G58
11		G102
12		G2
13		G2
14		G60
15		G21
16		G21
17		G21
18		G21
19		G95
20		G11
21		G12
22		G104
23		G12
24		G65
25		G10
26		G6
27		G100
28		G111
29		G6
30		G107
31		G107
32		G44
33		G49
34		G73
35		G4
36		G5
37		G21
38		G103
39		G35
40		G32
41		G32
42		G60
43		G79
44		G61
45		G33
46		G64

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/015/0009 - JERONIKI

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G78
48		G69
49		G78
50		G1
51		G1
52		G13
53		G120
54		G124
55		G57
56		G101
57		G78
58		G39
59		G34
60		G37
61		G65

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/015/0009 - JERONIKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/22	G100	02 w	1,1897
2	1/24	G73	02 w	1,1922
3	1/26	G5	02 r,w	4,7832
4	2/4	G102	02 s,t	0,2929
5	2/6	G103	02 p,s	2,5840
6	3/13	G6	02 a,c,f	1,8601
7	3/17	G111	02 h,m,n	0,9947
8	3/19	G61	02 b	0,5140
9	3/20	G79	02 b	0,4931
10	3/21	G61	02 b	0,1514
11	3/22	G79	02 b	0,1725
12	3/24	G111	02 c,d,f,g,h,i,j,k,l,n,o	10,9497
13	3/5	G6	02 c,f	1,0292
14	4/2	G2	01 ax,y	2,5821
15	6/2	G44	01 j	0,8709
16	6/3	G73	01 o	0,1384
17	6/4	G4	01 o,x	3,1847
18	7/10	G39	02 b	0,2197
19	7/11	G65	02 b	0,2465
20	7/12	G58	02 b	0,3948
21	7/4	G69	01 x	0,6709
22	7/5	G65	01 x	0,6187
23	7/6	G10	01 bx,x	0,6533
24	7/7	G78	01 bx,x	1,1241
25	8/17	G13	03 i	0,4350
26	8/18	G85	01 n	0,1133
27	8/21	G85	01 n,s,t	0,0768
28	8/36	G107	01 z	0,3000
29	8/45	G120	01 z	0,2745
30	8/46	G124	01 z	0,2744
31	10/25	G103	01 b,c,d,g	1,5427
32	10/27	G103	01 l,m,p,r	1,2673
33	10/29	G103	01 w	0,0360
34	12/3	G100	01 b	0,3080
35	12/5	G101	01 b	0,3067
36	16/3	G60	01 c,d,f,h,i,k	1,7196
37	22/1	G34	03 l	0,7871
38	22/10	G64	03 b	0,4935
39	22/17	G11	03 j	0,7462
40	22/21	G33	03 b	0,4636
41	22/33	G22	03 i	0,5717
42	22/34	G21	03 i	0,5447
43	22/35	G13	03 i	0,0569
44	22/38	G49	03 h	0,1584
45	22/44	G32	03 a	0,6517
46	22/50	G12	03 a	0,3202

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/015/0009 - JERONIKI

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	22/51	G11	03 j,m	0,6085
48	22/66	G11	03 a	0,4036
49	22/69	G104	03 d,f,g	0,7982
50	22/71	G95	03 b,c	1,0169
51	22/8	G57	03 a	0,4504
52	22/9	G35	03 a	0,2098
53	24/10	G1	03 k,n,o	2,0894
54	24/11	G10	03 p,r,s	1,5612
55	39/3	G37	01 a	1,5000

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obwód ewidencyjny JERONIKI

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
G6		3/13	Ls	R		0,2361	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G6		3/5	Ls	R		0,1196	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G49		22/38	Ls	INNE BUD		0,0301	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G85		8/21	Ls	DROGI I		0,0117	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G102		2/4	Ls	INNE BUD		0,0798	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G103		10/27	Ls	DROGI I		0,0345	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G103		10/27	Ls	Ł		0,0201	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G104		22/69	Ls	INNE BUD		0,0873	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G111		3/24	Ls	R		0,5614	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						1,1806		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

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

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

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

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

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

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

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

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

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

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

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

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

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

MAKRORZEŻBA TERENU

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

POKRYWA

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

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

WARSTWY DRZEWOSTANU

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

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

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

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

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

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

GATUNKI PODSZYTOWE

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

WSKAZANIA GOSPODARCZE

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przeredzenie	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 odrośli 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 koleją rębni i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

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

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

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