

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
30 września 2021 r.

Obręb ewidencyjny

ZARZECZANY

Powierzchnia opracowania: 61,9108 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 16 czerwca 2021 r.

województwo Podlaskie
powiat Białostocki
gmina Gródek
Nadleśnictwo Walitki

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

ul. Ochocka 14

02-495 Warszawa

tel. 022 824-58-96

www.taxusul.com.pl

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obrębu ewidencyjnego ZARZECZANY

położnego w gminie Gródek powiat Białostocki
województwo Podlaskie

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

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 30 września 2021 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	619108
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	619108
Powierzchnia lasów - ha	619108
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	617987
- gruntów niezalesionych	00682
w tym: do odnowienia	00000
- gruntów związanych z gospodarką leśną	00439
2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach, a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha	00000
3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha	00000

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA OD 1 stycznia 2022 r. DO 31 grudnia 2031 r.

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

190800 m³ grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębnym

6100 m³ grubizny netto

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

612421

184700 m³ grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

| | 6 1 4 6 4 8 |

w tym:

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

| | | 0 0 0 0 0 |

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

| | | 0 8 3 8 4 |

c) trzebieże

| | 6 0 6 2 6 4 |

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 0 0 0 |

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

| | | 0 3 3 3 9 |

w tym zrębami zupełnymi

| | | 0 3 3 3 9 |

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	37
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	38
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	39
8. Wykaz właścicieli	54
9. Wykaz działek	57
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	58
11. Wykaz skrótów i symboli	59
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	64
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 61,9108 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 61,9108 ha.

W opracowaniu ujęto:

61,9108 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 61,9108 ha należy do:

- 66 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 41 szt. działek z lasem na 60,8841 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,9225 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 2 szt. działek z lasem na pow 1,0267 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w II - Mazowiecko-Podlaskiej Krainie Przyrodniczej, Mezonegionie 14 - Wysoczyzny Białostockiej oraz 15 - Puszczy Knyszyńskiej.

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu						
		BŚW	BMŚW	LMW	LMB	LW	OL	OLJ
TD	Gat. główne	SO	ŚW SO	SO DB	OL	JS DB	OL	OL JS
	Gat. domieszk.	Brz Św	Brz Dbb Md	Św Brz	Brz So Św	Św Brz Wz Gb	Js Brz Św	Św Brz Db Wz
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	Oi Kl Lp		Oi Lp Kl Czar		Kl Jw
Pow. [ha]		45,2802	5,7349	3,0330	0,3065	2,7565	4,0491	0,7506

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

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

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

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

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
1780	1890	73	73		73

Z uwagi na małą powierzchnię 0,3339 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębnego w wysokości 73 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 2140 m³ grubizny brutto i 1847 m³ grubizny netto na powierzchni 61,2421 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębnym") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m3 grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
10696	3854,41	2140	20,01	55,52

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	z
POPR	3	i
PIEL	1	z
CW	1	z
CP	3	i
AGROT	1	z

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%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
LMB	OL	OI 70%, Brz i in. 30%
LW	JS DB	Db 60%, Js 30%, Św i in. 10%
OL	OL	OI 90%, Js i in. 10%
OLJ	OL JS	Js 40%, OI 40%, Św i in. 20%

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 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 61,9108 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzenia drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia 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 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), 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 zamarznętej glebie.

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

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego ZARZECZANY

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu zarządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Obszary chronionego krajobrazu	1	38209,8000	47,5138	47,5138	100		
Obszary Natura 2000 - OSO	1	139590,2300	61,9108	61,9108	100		
Obszary Natura 2000 - SOO	1	136084,4300	61,9108	61,9108	100		

~ Obszar Chronionego Krajobrazu Wzgórza Sokólskie

Gospodarka leśna w obszarze powinna uwzględniać zachowanie siedlisk leśnych w niepogorszonym stanie w celu zachowania walorów krajobrazowych, wspierania bioróżnorodności, ciągłości i trwałości kompleksów leśnych, oraz możliwości zachowania funkcji korytarzy ekologicznych oraz kulturowych i wypoczynkowych.

~ specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Knyszyńska PLH200006

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych na obszarze Ostoi Knyszyńskiej PLH200006 powinna uwzględniać działania zawarte w Planie Zadań Ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2020 r., poz. 844) związane z ochroną leśnych siedlisk przyrodniczych odnoszące się do zachowania w niepogorszonym stanie siedlisk leśnych oraz przywracaniem stanu naturalnego przekształconym siedliskom.

~ obszar specjalnej ochrony ptaków Puszcza Knyszyńska PLB200003

Gospodarka leśna na obszarze specjalnej ochrony ptaków Puszcza Knyszyńska PLB200003 powinna uwzględniać działania ochronne zawarte w Planie Zadań Ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r., poz. 1967) związane z ochroną gatunków ptaków stanowiących przedmiot ochrony Obszaru oraz ich siedlisk, odnoszące się do zachowania w niepogorszonym stanie przedmiotowych siedlisk

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, nieokrzyszanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.

b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów, a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych.

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

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

a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy,

b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej stanowisko czerpania wody i środki transportu,

c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p. poż,

d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie,

e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,

f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych,

g) utrzymywać współpracę z Nadleśnictwem w zakresie ochrony p. poż i odpowiedniej KPPSP,

h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne.

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

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			0,2275	0,1576	25,3015	4,9458	12,5471	8,3236	0,8326								52,3357	52,3357
			13	17	3942	937	2448	1569	179								9105	9105
MD					0,1789												0,1789	0,1789
					20												20	20
DB			0,2227														0,2227	0,2227
		10															10	10
BRZ			0,3882	0,2098	0,5733			0,3339									1,5052	1,5052
			21	20	109			73									223	223
OL				2,1314	0,0245	0,2503	4,7997										7,2059	7,2059
				514	2	72	796										1384	1384
OS					0,3503												0,3503	0,3503
					35												35	35
RAZEM:			0,8384	2,4988	26,4285	5,1961	17,3468	8,6575	0,8326								61,7987	61,7987
		10	34	551	4108	1009	3244	1642	179								10777	10777
Grunty związane z gospodarką leśną:																		
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:			0,8384	2,4988	26,4285	5,1961	17,3468	8,6575	0,8326								61,7987	61,7987
		10	34	551	4108	1009	3244	1642	179								10777	10777

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

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			0,0860	0,1576	20,4897	3,9669	10,9623	8,1645	0,3727							44,1997	44,1997	
			6	17	2801	718	2155	1525	85								7307	7307	
	MD					0,1789												0,1789	0,1789
							20											20	20
	BRZ			0,0817	0,2098	0,2762			0,3339									0,9016	0,9016
			5	20	38			73									136	136	
	RAZEM:			0,1677	0,3674	20,9448	3,9669	10,9623	8,4984	0,3727							45,2802	45,2802	
				11	37	2859	718	2155	1598	85							7463	7463	
BMŚW	SO			0,1415		2,9209	0,2967	1,5848	0,1591								5,1030	5,1030	
				7		755	66	293	44								1165	1165	
	DB			0,2227													0,2227	0,2227	
			10														10	10	
	BRZ					0,2971											0,2971	0,2971	
						71											71	71	
	RAZEM:			0,3642		3,2180	0,2967	1,5848	0,1591								5,6228	5,6228	
				10	7	826	66	293	44								1246	1246	
LMW	SO					1,8909	0,6822			0,4599							3,0330	3,0330	
						386	153			94							633	633	
	RAZEM:					1,8909	0,6822			0,4599							3,0330	3,0330	
						386	153			94							633	633	
LMB	BRZ			0,3065													0,3065	0,3065	
				16													16	16	
	RAZEM:			0,3065													0,3065	0,3065	
				16													16	16	
LW	OL				2,1314	0,0245	0,2503										2,4062	2,4062	
					514	2	72										588	588	
	OS					0,3503											0,3503	0,3503	
						35											35	35	
	RAZEM:				2,1314	0,3748	0,2503										2,7565	2,7565	
				514	37	72											623	623	

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

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																			
OL	OL								4,0491								4,0491	4,0491	
									693								693	693	
	RAZEM:								4,0491								4,0491	4,0491	
OLJ	OL								0,7506								0,7506	0,7506	
									103								103	103	
	RAZEM:								0,7506								0,7506	0,7506	
Ogółem	SO			0,2275	0,1576	25,3015	4,9458	12,5471	8,3236	0,8326							52,3357	52,3357	
				13	17	3942	937	2448	1569	179							9105	9105	
	MD					0,1789											0,1789	0,1789	
						20											20	20	
	BRZ			0,3882	0,2098	0,5733			0,3339								1,5052	1,5052	
					21	20	109			73							223	223	
	DB			0,2227													0,2227	0,2227	
			10														10	10	
OL				2,1314	0,0245	0,2503	4,7997										7,2059	7,2059	
				514	2	72	796										1384	1384	
OS					0,3503												0,3503	0,3503	
					35												35	35	
RAZEM:				3,3372		26,4285	5,1961	17,3468	8,6575	0,8326							61,7987	61,7987	
		10		585		4108	1009	3244	1642	179							10777	10777	
OGÓŁEM:				0,8384	2,4988	26,4285	5,1961	17,3468	8,6575	0,8326							61,7987	61,7987	
		10		34	551	4108	1009	3244	1642	179							10777	10777	
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0439	
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:				0,8384	2,4988	26,4285	5,1961	17,3468	8,6575	0,8326							61,7987	61,7987	
		10		34	551	4108	1009	3244	1642	179							10777	10777	

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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										
01-a	2,4148	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OCHK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G11, G46, G92	DRZEW	SO	8	59	0,6	19	18	II	137	331	3,62	TP	2,4148	83	72													
													8,75																	
				SO	1	73		25	21	II	20	48	0,40																	
													0,96																	
			PODSZ	DB			0,2																							
			BRZ																											
			ŚW																											
			JAL																											
			KRU																											

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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]				Miaższność [m3]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
01-b	0,6135	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G83	DRZEW	SO	5	40	0,6	13	13	II	57	35	2,65	TP	0,6135	12	11												
				BRZ	3	40		15	16		35	21	1,10			17	18												
				ŚW	2	25		8	10		I	9	6			1,80													
																1,11													
			PODSZ	BRZ			0,3																						
				JAL																									
				DB																									
01-c	1,3306	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G44, G78, G83	DRZEW	SO	10	39	0,8	10	11	III	104	138	6,22	TW	1,3306	28	25												
																8,28													
			PODSZ	JAL			0,3																						
				DB																									
				BRZ																									
KRU																													
01-d	0,2907	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G46	DRZEW	SO	10	31	0,8	12	13	I	140	41	8,74	TW	0,2907	8	7												
																2,54													
			PODSZ	JAL			0,3																						
JRZ																													

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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
01-f	1,2671	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G44, G78	DRZEW	SO	10	40	0,9	16	16	I	225	285	9,37	TP	1,2671	57	50			
			PODSZ	BRZ			0,3						11,87							
				JAL																
				ŚW																
01-g	0,4668	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G11, G46, G92	DRZEW	SO	10	56	0,8	22	20	I	264	123	7,04	TP	0,4668	25	21			
													3,29							
			PODSZ	KRU			0,3													
01-h	0,5073	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G11	DRZEW	SO	6	33	0,8	15	18	IA	117	59	6,14	TW	0,5073	18	16			
													3,11							
				BRZ	4	33		15	17	I	64	32	2,60							
													1,32							
			PODSZ	JAL			0,1													
01-i	0,3138	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G46, G92	DRZEW	SO	10	39	0,8	10	11	III	104	33	6,22	TW	0,3138	7	6			
													1,95							
			PODSZ	KRU			0,3													
				DB																
				ŚW																
				JAL																

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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	
01-j	1,9486	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G11, G46, G92	DRZEW	SO	10	61	0,6	21	19	II	176	343	4,45	TP	1,9486	69	59				
													8,68								
			PODSZ	JAL			0,5														
				SW																	
01-k	0,8581	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G48	DRZEW	SO	10	38	0,7	16	16	I	175	150	7,85	TW	0,8581	30	26				
																					6,74
			PODSZ	JAL			0,5														
				SW																	
01-l	1,5139	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G48, G75	DRZEW	SO	8	59	0,6	19	18	II	137	207	3,62	TP	1,5139	52	45				
																					5,48
				SO	1	73			25	21	II	20	30								0,40
																					0,60
				SO	1	51			18	15	II	15	23								0,48
																					0,73

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-m	0,4568	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G6	DRZEW	SO	8	66	0,7	19	15	III	139	63	3,37	TP	0,4568	16	14					
													1,54									
				SO	2	78				22	18	III	38								17	0,73
			PODSZ	JAL			0,7															0,33
01-n	0,6212	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G87	DRZEW	SO	10	68	0,8	19	16	III	203	126	4,71	TP	0,6212	25	22					
																						2,93
01-o	0,4424	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G48, G75	DRZEW	SO	10	56	0,8	22	20	I	265	117	7,07	TP	0,4424	23	20					
																						3,13
01-p	0,4103	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G11	DRZEW	SO	10	39	0,8	13	13	II	144	59	6,98	TW	0,4103	12	11					
																						2,86
			PODSZ	JAL			0,3															
				ŚW																		

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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
01-r	0,3406	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G46, G92	DRZEW	SO	10	39	0,8	13	13	II	144	49	6,98	TW	0,3406	10	9			
			PODSZ	JAL			0,3						2,38							
01-s	0,5081	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G48, G75	DRZEW	SO	10	61	0,6	21	19	II	176	89	4,45	TP	0,5081	18	16			
			PODSZ	JAL			0,5						2,26							
				KRU																
01-t	0,1576	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G75	DRZEW	SO	6	28	0,7	10	11	I	62	10	4,69	TW	0,1576	3	3			
				BRZ	4	28		13	15	I	47	7	0,74							
			PODSZ	JAL			0,5						2,34							
				KRU									0,37							
01-w	6,2294	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G108, G16, G3	DRZEW	SO	10	39	0,8	10	11	III	104	648	6,22	TW	6,2294	130	117			
			PODSZ	JAL			0,3						38,75							

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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	
01-x	1,3547	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G48, G75	DRZEW	SO	10	34	0,8	13	14	I	160	217	8,54	TW	1,3547	43	39				
				BRZ	PJD	34							11,57								
			PODSZ	JAL			0,3														
				OS																	
01-y	0,4055	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G87	DRZEW	SO	10	39	0,8	13	13	II	144	58	6,98	TW	0,4055	12	11				
													2,83								
			PODSZ	JAL			0,3														
01-z	0,3339	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G48	DRZEW	BRZ	8	65	0,8	22	22	II	177	59	2,44	IB	0,3339	73	61				
													0,81								
				OS	2	28			15	15	I	41	14								2,18
																					0,73
01-ax	1,1541	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G48, G75	DRZEW	SO	10	39	0,8	13	13	II	144	166	6,98	TW	1,1541	33	30				
																					8,05
			PODSZ	JAL			0,3														
				KRU																	
Razem:	23,9398											3640			787	691					

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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		
02-a	2,2041	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G34, G50, G76	DRZEW	SO	8	59	0,6	19	18	II	137	302	3,62	TP	2,2041	76	66					
													7,99									
				SO	1	73			25		21		20								44	0,40
				SO	1	51			18		15		15								33	0,48
			PODSZ	JAL			0,2															1,07
				KRU																		
02-b	1,6257	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G34, G50, G76	DRZEW	SO	10	56	0,7	19	17	II	192	312	5,45	TP	1,6257	62	54					
																					8,85	
			PODSZ	JAL			0,2															
				KRU																		
02-c	0,8780	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34, G50	DRZEW	SO	10	61	0,6	21	19	II	176	155	4,45	TP	0,8780	31	27					
																					3,91	
			PODSZ	JAL			0,5															
				KRU																		

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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	0,3727	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G34, G76	DRZEW	SO	10	71	0,7	24	20	II	228	85	4,72	TP	0,3727	17	15			
			PODSZ	OS			0,4						1,76							
				JAL																
02-f	1,4980	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G34, G50, G76	DRZEW	SO	10	48	0,8	13	13	III	145	217	5,78	TP	1,4980	43	39			
			PODSZ	JAL			0,3						8,65							
				KRU																
02-g	0,7938	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G34, G50	DRZEW	SO	10	61	0,6	17	15	III	140	111	3,80	TP	0,7938	22	19			
			PODSZ	ŚW			0,3						3,02							
				BRZ																
				JAL																
				KRU																
02-h	2,0436	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G14, G34, G50, G76	DRZEW	SO	10	51	0,9	18	15	II	226	462	7,29	TP	2,0436	92	80			
			PODSZ	JRZ			0,3						14,90							
				KRU																
				JAL																

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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	
02-m	0,2967	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G49	DRZEW	SO	10	45	0,8	19	18	I	223	66	7,88	TP	0,2967	13	11				
																					2,34
			PODSZ	JAL			0,3														
02-n	0,2853	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G14, G76	DRZEW	SO	10	39	0,8	15	16	I	191	54	8,25	TW	0,2853	11	10				
													2,35								
			PODSZ	BRZ			0,2														
				KRU																	
			JAL																		
02-o	0,2510	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G22	DRZEW	SO	10	58	0,8	22	21	I	346	87	8,84	TP	0,2510	17	15				
													2,22								
			PODSZ	KRU			0,2														
				JAL																	

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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]				Miaższność [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
02-p	0,0439	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: L ENER, BP: , S: BMSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G49												DRZEW	0,0439						
02-r	0,4778	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJ, TD: OL JS, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G49	DRZEW	OL	6	53	0,6	13	16	IV	69	33	1,44	TP	0,4778	11	9				
				BRZ	2	53		12	14	IV	17	8	0,69								
				BRZ	1	68		13	15	IV	10	5	0,33								
													0,16								
													0,11								
													0,05								
				OL	1	68		17	18	IV	14	7	0,21								
													0,10								
			PODSZ	KAL.K			0,5														
				CZM																	
02-s	1,1015	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	10	33	0,8	11	20	I	154	170	8,63	TW	1,1015	34	31				
													9,51								
			PODSZ	JAL			0,2														

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-t	0,0682	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: łąka, NR.REJ.: G22												BZ	0,0682						
02-w	0,2564	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G19	DRZEW	BRZ	5	33	0,7	24	19	I	71	18	2,88	TW	0,2564	7	6				
				MD	3	33		19	21	I	48	12	0,74								
				ŚW	2	33		17	19	I	24	6	2,41								
													0,62								
													2,40								
													1								
02-x	1,5463	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G19	DRZEW	SO	9	46	0,8	25	19	I	161	249	5,52	TP	1,5463	55	47				
				BRZ	1	46		29	22	I	18	28	8,54								
													0,46								
													0,72								
			PODSZ	KRU			0,2														
				JĄŁ																	

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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			
02-y	0,7660	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G22	DRZEW	OL	6	55	0,6	15	19	III	71	54	1,45	TP	0,7660	18	14						
				OL	3	45		12	19		30	23	0,79			18	14						
				OL	1	68		17	20		14	11	0,21			18	14						
				OS	MJS	55							0,16			18	14						
			PODSZ	CZM			0,4														18	14	
				KAL.K																	18	14	
02-z	0,6555	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G82	DRZEW	SO	10	50	0,8	20	19	I	246	161	7,57	TP	0,6555	32	28						
			PODSZ	JRZ				0,5													4,96	32	28
				KRU																		4,96	32
02-ax	0,2098	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OChK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G82	DRZEW	BRZ	6	27	0,6	12	14	I	58	12	3,01	TW	0,2098	4	3						
				JRZ	4	27		12	14		39	8	2,02			4	3						
																	0,63				4	3	
																	0,42				4	3	

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-bx	0,1789	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OchK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G82	DRZEW	MD	10	34	0,9	25	17	I	111	20	5,34	TW	0,1789	4	3			
													0,95							
02-cx	0,0860	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OchK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G82	DRZEW	SO	8	16	0,8	9	8	I	43	4		CP-P	0,0860	1	1			
				OS	2	17		10	11	I	28	2	2,51							
													0,22							
02-dx	0,9999	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska OB KRAJ-OchK Wzgórza Sokólskie, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G82	DRZEW	OL	10	56	0,6	38	26	I	120	120	2,08	TP	0,9999	24	19			
													2,08							
			PODSZ	WB			0,6													
				KRU																
Razem:	23,5740												4051			809	702			

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-a	0,1591	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G61	DRZEW	SO	10	68	0,7	34	23	I	276	44	5,80	TP	0,1591	9	8			
													0,92							
03-b	0,0245	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G9	DRZEW	OL	10	40	0,6	30	15	IV	84	2	2,54	TP	0,0245	1	1			
													0,06							
03-c	0,4599	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G89	DRZEW	SO	7	75	0,5	38	23	I	142	65	2,65	TP	0,4599	19	16			
												1,22								
				SO	3	25		17	14	IA	62	29	5,46							
				OL	MJS	60							2,51							
03-d	0,6152	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	8	36	0,9	23	20	IA	192	118	8,79	TW	0,6152	30	26			
												5,41								
				BRZ	1	36		23	20	I	26	16	0,94							
													0,58							
				OL	1	32		18	20	I	25	15	0,98							
													0,60							
			PODSZ	JAL			0,3													

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-f	0,8027	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	10	59	0,6	44	23	IA	137	110	3,23	TP	0,8027	22	18						
													2,59										
			PODSZ	KRU			0,4																
				JAL																			
03-g	2,1314	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: UM, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G109, G89	DRZEW	OL	10	30	0,8	34	19	I	241	514	10,21	TW	2,1314	103	81						
																					21,77		
				OS	MJS	19																	
				BRZ	MJS	19																	
03-h	0,7320	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	10	52	0,9	33	24	II	230	168	7,22	TP	0,7320	34	29						
																					5,29		
				SO	PJD	39																	
			PODSZ	KRU			0,3																
03-i	0,2227	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G20	DRZEW	DB	6	11	0,6		4	I				CP	0,2227								
				BRZ	4	11				6	I											POPR	0,0445
			PRZES	SO		73			38	24			10										

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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]				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	0,3885	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G109	DRZEW	OL	9	57	0,6	28	20	III	110	43	2,14	TP	0,3885	9	7					
				BRZ	1	57		24	20		II	9	3			0,16						
				OS	PJD	57																
			PODSZ	CZM			0,6															
			WB																			
03-k	0,3286	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ., NR.REJ.: G92	DRZEW	SO	10	36	0,9	17	18	IA	195	64	8,92	TW	0,3286	13	11					
			PODSZ	JAL			0,3										2,93					
03-l	0,0501	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G20	DRZEW	SO	10	55	0,7	38	23	IA	297	15	7,64	TP	0,0501	3	2					
																0,38						
03-m	0,8617	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G50, G95	DRZEW	OL	10	53	0,7	33	24	I	338	291	6,43	TP	0,8617	58	46					
																5,54						
			PODSZ	KRU			0,5															
			CZM																			

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miąższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miąższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-n	0,6822	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: JDN, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G50, G73	DRZEW	SO	4	45	0,6	32	22	IA	95	65	3,17	TP	0,6822	30	25			
				DB	4	45		33	22		I	80	55			3,13	2,16			
				OL	2	45		33	21		II	48	33			1,25	2,13			
				BRZ	MJS	45										0,85				
03-o	0,2971	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G20, G83	DRZEW	BRZ	4	35	0,8	29	20	I	89	26	3,35	TW	0,2971	14	12			
				OS	4	35		24	20		I	103	31			4,18	0,99			
				SO	2	73		20	20		II	47	14			0,94	1,24			
				DB	MJS	25										0,28				
				PODSZ	WB			0,5												
				OS																
03-p	0,3503	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G46, G92	DRZEW	OS	8	38	0,6	19	22	I	83	29	3,01	TW	0,3503	7	6			
				OL	2	38		22	20		II	17	6			0,55	1,05			
				OL	PJD	57										0,19				
				PODSZ	WB			0,5												
				KRU																

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-r	1,0330	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G19, G73	DRZEW	OL	6	53	0,7	13	19	III	81	84	1,73	TP	1,0330	30	23			
				OL	4	63		16	21		III	62	64			1,05				
																1,08				
			PODSZ	PRZ.C			0,4													
				ŚW																
		w części N- KĘPA(1) 0,02ha: SO(75)		CZM																
03-s	0,3065	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMB, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: KĘP, NR.REJ.: G92	DRZEW	BRZ	7	15	0,5	8	10	I	43	13	4,58	CP-P	0,3065	3	2			
				SO	3	14		8	10		I	10	3			1,40				
03-t	0,0332	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G75	DRZEW	SO	6	45	0,9	27	19	IA	125	4	4,16	TP	0,0332	2	2			
				DB	2	40		28	18		I	53	2			2,46				
				OS	2	20		17	19		I	54	2			4,11				
																0,14				
				BRZ	MJS	19														

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-w	0,2842	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G126	DRZEW	SO	10	65	0,8	34	24	I	294	84	6,53	TP	0,2842	17	14			
													1,86							
03-x	1,8473	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G95	DRZEW	SO	7	40	0,9	16	23	IA	182	336	7,13	TP	1,8473	104	92			
				BRZ	2	40		27	23	I	52	96	1,64							
				OS	1	40		19	23	I	47	87	1,58							
													3							
03-y	0,2503	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LW, TD: JS DB, ZW: UM, ZM: JDN, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G24, G35, G46, G7	DRZEW	OL	9	45	0,7	35	24	I	256	64	6,29	TP	0,2503	14	11			
				BRZ	1	45		33	24	I	31	8	0,83							
													0,21							
03-z	0,0817	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G44	DRZEW	BRZ	7	14	0,7	8	7	I	33	3	3,85	CP-P	0,0817	1	1			
				SO	3	14		11	7	I	24	2	0,31							

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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]
Na całej pow. [m3]	brutto	netto																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
03-ax	0,1298	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G24, G35, G44	DRZEW	SO	10	39	1,0	22	24	IA	181	23	7,36	TW	0,1298	5	4			
													0,95							
03-bx	0,1415	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G35, G83	DRZEW	SO	10	14	0,6	14	9	I	53	7	3,76	CP-P	0,1415	1	1			
		w części C- LUKA(1) 0,02ha											0,53							
03-cx	1,8909	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: GRP, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G95	DRZEW	SO	9	40	0,8	16	15	I	177	335	7,37	TP	1,8909	77	68			
													13,93							
				OS	1	40		19	21	I	27	51	0,91							
				BRZ	PJD	40							1,72							
03-dx	0,0198	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G95	DRZEW	BRZ	10	40	0,6	12	15	III	90	2	2,82	TP	0,0198	1	1			
													0,06							

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 Gródek (042) Obr.ew. ZARZECZANY (0037)

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-fx	0,2728	OC: N2000 OSO-OSO Puszcza Knyszyńska N2000 SOO-SOO Ostoja Knyszyńska, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OLJ, TD: OL JS, ZW: UM, INFO: siedlisko 91E0, NR.REJ.: G19	DRZEW	OL	10	51	0,7	19	19	III	185	50	4,16	TP	0,2728	10	8			
			PODSZ	CZM			0,3						1,14							
Razem:	14,3970											3086				617	515			
Ogółem:	61,9108											10777				2213	1908			

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 20-02-042-0037 ZARZECZANY.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	0,3339	73	61
TW	23,2642	682	597
TP	37,3622	1452	1245
CP-P	0,6157	6	5

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Stan na: 2021-09-30

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
2 t	0,0682	INNE WYL
Razem oddział 2:	0,0682	
Razem:	0,0682	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G3		50	Ls	01-w	D-STAN		SO	39	III	1,6313		169	TW	1,6313	34/30	
Razem:										1,6313	0,0000	169			34/30	
G6		32	Ls	01-m	D-STAN		SO	66	III	0,4568		80	TP	0,4568	16/14	
Razem:										0,4568	0,0000	80			16/14	
G7		141	Ls	03-y	D-STAN		OL	45	I	0,0743		21	TP	0,0743	5/4	
Razem:										0,0743	0,0000	21			5/4	
G9		209/1	Ls	03-b	D-STAN		OL	40	IV	0,0245		2	TP	0,0245	1/1	
Razem:										0,0245	0,0000	2			1/1	
G11		18	Ls	01-a	D-STAN		SO	59	II	0,3330		57	TP	0,3330	11/9	
				01-g	D-STAN		SO	56	I	0,1553		40	TP	0,1553	9/7	
				01-h	D-STAN		SO	33	IA	0,5073		91	TW	0,5073	18/16	
				01-j	D-STAN		SO	61	II	0,4040		71	TP	0,4040	14/12	
				01-p	D-STAN		SO	39	II	0,4103		59	TW	0,4103	12/11	
Razem:										1,8099	0,0000	318			64/55	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G14		12	Ls	02-h	D-STAN		SO	51	II	0,7498		171	TP	0,7498	34/30	
				02-j	D-STAN		SO	39	II	1,5523		225	TW	1,5523	45/41	
				02-n	D-STAN		SO	39	I	0,1420		26	TW	0,1420	5/4	
Razem:										2,4441	0,0000	422			84/75	
G16		49	Ls	01-w	D-STAN		SO	39	III	1,5512		161	TW	1,5512	32/29	
Razem:										1,5512	0,0000	161			32/29	
G19		235	Ls	03-r	D-STAN		OL	53	III	0,6640		96	TP	0,6640	20/15	
		40	Ls	02-I	D-STAN		SO	68	III	2,2345		464	TP	2,2345	93/78	
				02-s	D-STAN		SO	33	I	1,1015		170	TW	1,1015	34/31	
				02-w	D-STAN		BRZ	33	I	0,2564		36	TW	0,2564	7/6	
				02-x	D-STAN		SO	46	I	1,5463		277	TP	1,5463	55/47	
		86/2	Ls	03-fx	D-STAN		OL	51	III	0,2728		50	TP	0,2728	10/8	
Razem:										6,0755	0,0000	1093			219/185	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G20		130	Ls	03-d	D-STAN		SO	36	IA	0,6152		149	TW	0,6152	30/26	
				03-f	D-STAN		SO	59	IA	0,8027		110	TP	0,8027	22/18	
				03-h	D-STAN		SO	52	II	0,7320		168	TP	0,7320	34/29	
				03-i	D-STAN		DB	11	I	0,2227		10	CP	0,2227		
													POPR	0,0445		
				03-l	D-STAN		SO	55	IA	0,0501		15	TP	0,0501	3/2	
				03-o	D-STAN		BRZ	35	I	0,2750		66	TW	0,2750	13/12	
Razem:										2,6977	0,0000	518		102/87		
G22		8	Ls	02-o	D-STAN		SO	58	I	0,2510		87	TP	0,2510	17/15	
				02-t	INNE WYL					0,0682			BZ	0,0682		
				02-y	D-STAN		OL	55	III	0,7660		88	TP	0,7660	18/14	
Razem:										1,0852	0,0000	175		35/29		
G24		143	Ls	03-y	D-STAN		OL	45	I	0,1063		32	TP	0,1063	6/5	
				03-ax	D-STAN		SO	39	IA	0,0997		18	TW	0,0997	4/4	
Razem:										0,2060	0,0000	50		10/9		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G34		13	Ls	02-a	D-STAN		SO	59	II	0,7281		125	TP	0,7281	25/21	
				02-b	D-STAN		SO	56	II	0,5689		109	TP	0,5689	22/18	
				02-c	D-STAN		SO	61	II	0,1254		22	TP	0,1254	4/3	
				02-d	D-STAN		SO	71	II	0,1026		23	TP	0,1026	4/4	
				02-f	D-STAN		SO	48	III	0,3403		49	TP	0,3403	10/9	
				02-g	D-STAN		SO	61	III	0,4462		63	TP	0,4462	13/11	
				02-h	D-STAN		SO	51	II	0,4252		96	TP	0,4252	19/16	
				02-i	D-STAN		SO	62	III	0,2483		42	TP	0,2483	9/8	
				02-j	D-STAN		SO	39	II	0,9831		141	TW	0,9831	28/25	
				Razem:										3,9681	0,0000	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G35		142/1	Ls	03-y	D-STAN		OL	45	I	0,0377		10	TP	0,0377	2/1	
				03-ax	D-STAN		SO	39	IA	0,0117		2	TW	0,0117	1/0	
				03-bx	D-STAN		SO	14	I	0,0152		1	CP-P	0,0152	1/1	
Razem:										0,0646	0,0000	13		4/2		
G44		144	Ls	03-z	D-STAN		BRZ	14	I	0,0817		5	CP-P	0,0817	1/1	
				03-ax	D-STAN		SO	39	IA	0,0184		3	TW	0,0184	1/1	
		30	Ls	01-c	D-STAN		SO	39	III	0,3041		31	TW	0,3041	6/5	
				01-f	D-STAN		SO	40	I	0,7194		162	TP	0,7194	33/29	
Razem:										1,1236	0,0000	201		41/36		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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		
G46		140	Ls	03-p	D-STAN		OS	38	I	0,1671		16	TW	0,1671	3/2			
				03-y	D-STAN		OL	45	I	0,0320		9	TP	0,0320	1/1			
		22	Ls	01-a	D-STAN		SO	59	II	0,9532		165	TP	0,9532	33/29			
				01-d	D-STAN		SO	31	I	0,2116		30	TW	0,2116	6/6			
				01-g	D-STAN		SO	56	I	0,1657		45	TP	0,1657	9/8			
				01-i	D-STAN		SO	39	III	0,2580		28	TW	0,2580	6/5			
				01-j	D-STAN		SO	61	II	0,6819		120	TP	0,6819	24/20			
				01-r	D-STAN		SO	39	II	0,0163		2	TW	0,0163	1/1			
		23	Ls	01-a	D-STAN		SO	59	II	0,3430		58	TP	0,3430	11/10			
				01-d	D-STAN		SO	31	I	0,0791		11	TW	0,0791	2/1			
				01-g	D-STAN		SO	56	I	0,0160		4	TP	0,0160	1/1			
				01-i	D-STAN		SO	39	III	0,0081		1	TW	0,0081	1/1			
		Razem:									2,9320	0,0000	489				98/85	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G48		17	Ls	01-k	D-STAN		SO	38	I	0,8581		150	TW	0,8581	30/26	
				01-l	D-STAN		SO	59	II	0,6155		105	TP	0,6155	21/18	
				01-o	D-STAN		SO	56	I	0,1805		47	TP	0,1805	9/8	
				01-s	D-STAN		SO	61	II	0,1193		20	TP	0,1193	4/3	
				01-x	D-STAN		SO	34	I	0,5267		84	TW	0,5267	16/15	
				01-z	D-STAN		BRZ	65	II	0,3339		73	IB	0,3339	73/61	
													AGROT	0,3339		
													ODN-ZRB	0,3339		
													PIEL	0,3339		
													CW	0,3339		
				01-ax	D-STAN		SO	39	II	0,5475		78	TW	0,5475	15/14	
Razem:										3,1815	0,0000	557			168/145	
G49		6	Ls	02-m	D-STAN		SO	45	I	0,2967		66	TP	0,2967	13/11	
				02-p	L ENERG					0,0439			DRZEW	0,0439		
				02-r	D-STAN		OL	53	IV	0,4778		53	TP	0,4778	11/9	
Razem:										0,8184	0,0000	119			24/20	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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		
G50		14	Ls	02-a	D-STAN		SO	59	II	1,1704		202	TP	1,1704	41/36			
				02-b	D-STAN		SO	56	II	0,3321		63	TP	0,3321	12/11			
				02-c	D-STAN		SO	61	II	0,7526		133	TP	0,7526	27/24			
				02-f	D-STAN		SO	48	III	0,2644		38	TP	0,2644	7/6			
				02-g	D-STAN		SO	61	III	0,3476		48	TP	0,3476	9/8			
				02-h	D-STAN		SO	51	II	0,6988		157	TP	0,6988	32/28			
				02-i	D-STAN		SO	62	III	0,1910		31	TP	0,1910	6/5			
				02-j	D-STAN		SO	39	II	1,4918		214	TW	1,4918	43/38			
				233	Ls	03-m	D-STAN		OL	53	I	0,3082		104	TP		0,3082	20/16
						03-n	D-STAN		SO	45	IA	0,3797		86	TP		0,3797	17/14
Razem:										5,9366	0,0000	1076		214/186				
G61		213/1	Ls	03-a	D-STAN		SO	68	I	0,1591		44	TP	0,1591	9/8			
Razem:										0,1591	0,0000	44		9/8				

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G73		234	Ls	03-n	D-STAN		SO	45	IA	0,3025		67	TP	0,3025	13/11	
				03-r	D-STAN		OL	53	III	0,3690		52	TP	0,3690	10/8	
Razem:										0,6715	0,0000	119			23/19	
G75		16	Ls	01-l	D-STAN		SO	59	II	0,8984		155	TP	0,8984	31/27	
				01-o	D-STAN		SO	56	I	0,2619		70	TP	0,2619	14/12	
				01-s	D-STAN		SO	61	II	0,3888		69	TP	0,3888	14/13	
				01-t	D-STAN		SO	28	I	0,1576		17	TW	0,1576	3/3	
				01-x	D-STAN		SO	34	I	0,8280		133	TW	0,8280	27/24	
				01-ax	D-STAN		SO	39	II	0,6066		88	TW	0,6066	18/16	
		206	Ls	03-t	D-STAN		SO	45	IA	0,0332		8	TP	0,0332	2/2	
Razem:										3,1745	0,0000	540			109/97	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G76		11	Ls	02-a	D-STAN		SO	59	II	0,3056		52	TP	0,3056	10/9	
				02-b	D-STAN		SO	56	II	0,7247		140	TP	0,7247	28/25	
				02-d	D-STAN		SO	71	II	0,2701		62	TP	0,2701	13/11	
				02-f	D-STAN		SO	48	III	0,8933		130	TP	0,8933	26/24	
				02-h	D-STAN		SO	51	II	0,1698		38	TP	0,1698	7/6	
				02-k	D-STAN		SO	42	I	0,2339		55	TP	0,2339	11/10	
				02-n	D-STAN		SO	39	I	0,1433		28	TW	0,1433	6/6	
				Razem:										2,7407	0,0000	
G78		29	Ls	01-c	D-STAN		SO	39	III	0,4093		42	TW	0,4093	9/8	
				01-f	D-STAN		SO	40	I	0,5477		123	TP	0,5477	24/21	
Razem:										0,9570	0,0000	165		33/29		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G82		35/2	Ls	02-z	D-STAN		SO	50	I	0,6555		161	TP	0,6555	32/28	
				02-ax	D-STAN		BRZ	27	I	0,2098		20	TW	0,2098	4/3	
				02-bx	D-STAN		MD	34	I	0,1789		20	TW	0,1789	4/3	
				02-cx	D-STAN		SO	16	I	0,0860		6	CP-P	0,0860	1/1	
				02-dx	D-STAN		OL	56	I	0,9999		120	TP	0,9999	24/19	
Razem:										2,1301	0,0000	327		65/54		
G83		137	Ls	03-o	D-STAN		BRZ	35	I	0,0221		5	TW	0,0221	1/0	
				03-bx	D-STAN		SO	14	I	0,1263		7	CP-P	0,1263	1/1	
		28	Ls	01-b	D-STAN		SO	40	II	0,6135		62	TP	0,6135	12/11	
				01-c	D-STAN		SO	39	III	0,6172		65	TW	0,6172	13/12	
Razem:										1,3791	0,0000	139		27/24		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G87		43	Ls	01-n	D-STAN		SO	68	III	0,6212		126	TP	0,6212	25/22	
				01-y	D-STAN		SO	39	II	0,4055		58	TW	0,4055	12/11	
Razem:										1,0267	0,0000	184			37/33	
G89		228	Ls	03-c	D-STAN		SO	75	I	0,4599		94	TP	0,4599	19/16	
				03-g	D-STAN		OL	30	I	2,0627		498	TW	2,0627	100/79	
Razem:										2,5226	0,0000	592			119/95	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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
G92		139	Ls	03-k	D-STAN		SO	36	IA	0,3286		64	TW	0,3286	13/11	
				03-p	D-STAN		OS	38	I	0,1832		19	TW	0,1832	4/4	
				03-s	D-STAN		BRZ	15	I	0,3065		16	CP-P	0,3065	3/2	
		21/1	Ls	01-r	D-STAN		SO	39	II	0,0689		9	TW	0,0689	2/2	
		21/2	Ls	01-a	D-STAN		SO	59	II	0,7856		135	TP	0,7856	28/24	
				01-g	D-STAN		SO	56	I	0,1298		34	TP	0,1298	7/6	
				01-i	D-STAN		SO	39	III	0,0477		5	TW	0,0477	1/1	
				01-j	D-STAN		SO	61	II	0,8627		152	TP	0,8627	31/27	
				01-r	D-STAN		SO	39	II	0,2554		38	TW	0,2554	8/7	
		Razem:										2,9684	0,0000	472		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/042/0037 - ZARZECZANY, 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		282/2	Ls	03-m	D-STAN		OL	53	I	0,5535		187	TP	0,5535	38/30		
					03-x	D-STAN		SO	40	IA	1,8473		519	TP	1,8473		104/92
					03-cx	D-STAN		SO	40	I	1,8909		386	TP	1,8909		77/68
				03-dx	D-STAN		BRZ	40	III	0,0198		2	TP	0,0198	1/1		
Razem:										4,3115	0,0000	1094		220/191			
G108		51	Ls	01-w	D-STAN		SO	39	III	3,0469		318	TW	3,0469	64/58		
Razem:										3,0469	0,0000	318		64/58			
G109		282/4	Ls	03-g	D-STAN		OL	30	I	0,0687		16	TW	0,0687	3/2		
				03-j	D-STAN		OL	57	III	0,3885		46	TP	0,3885	9/7		
Razem:										0,4572	0,0000	62		12/9			
G126		136	Ls	03-w	D-STAN		SO	65	I	0,2842		84	TP	0,2842	17/14		
Razem:										0,2842	0,0000	84		17/14			
Ogółem:										61,9108	0,0000	10779		2218/1913			

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G19
2		G95
3		G19
4		G95
5		G87
6		G95
7		G95
8		G95
9		G3
10		G95
11		G95
12		G95
13		G83
14		G95
15		G61
16		G83
17		G95
18		G35
19		G35
20		G95
21		G95
22		G24
23		G95
24		G24
25		G95
26		G95
27		G76
28		G95
29		G95
30		G95
31		G89
32		G95
33		G9
34		G9
35		G16
36		G95
37		G16
38		G95
39		G78
40		G49
41		G83
42		G95
43		G83
44		G95
45		G109
46		G7

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
47		G109
48		G83
49		G95
50		G83
51		G95
52		G95
53		G95
54		G73
55		G95
56		G73
57		G95
58		G73
59		G95
60		G11
61		G46
62		G95
63		G44
64		G95
65		G16
66		G95
67		G14
68		G95
69		G14
70		G95
71		G73
72		G95
73		G108
74		G108
75		G92
76		G95
77		G95
78		G89
79		G95
80		G95
81		G6
82		G95
83		G6
84		G95
85		G6
86		G95
87		G83
88		G95
89		G34
90		G95
91		G50
92		G87

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
93		G87
94		G73
95		G95
96		G126
97		G48
98		G75
99		G95
100		G82
101		G89
102		G95
103		G22
104		G95
105		G83
106		G95
107		G83
108		G95
109		G95
110		G95
111		G82
112		G95
113		G20
114		G95
115		G20
116		G95
117		G20
118		G95

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/042/0037 - ZARZECZANY

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	6	G49	02 m,p,r	0,8184
2	8	G22	02 o,t,y	2,1055
3	11	G76	02 a,b,d,f,h,k,n	2,7407
4	12	G14	02 h,j,n	2,4441
5	13	G34	02 a,b,c,d,f,g,h,i,j	4,0262
6	14	G50	02 a,b,c,f,g,h,i,j	5,7947
7	16	G75	01 ax,l,o,s,t,x	3,1413
8	17	G48	01 ax,k,l,o,s,x,z	3,1815
9	18	G11	01 a,g,h,j,p	1,8099
10	21/1	G92	01 r	0,0689
11	21/2	G92	01 a,g,i,j,r	2,0812
12	22	G46	01 a,d,g,i,j,r	2,2867
13	23	G46	01 a,d,g,i	0,4462
14	28	G83	01 b,c	1,2488
15	29	G78	01 c,f	0,9733
16	30	G44	01 c,f	1,0338
17	32	G6	01 m	0,4568
18	35/2	G82	02 ax,bx,cx,dx,z	7,8097
19	40	G19	02 l,s,w,x	6,6566
20	43	G87	01 n,y	1,0356
21	49	G16	01 w	1,5574
22	50	G3	01 w	1,6376
23	51	G108	01 w	3,0590
24	86/2	G19	03 fx	0,8718
25	130	G20	03 d,f,h,i,l,o	3,8975
26	136	G126	03 w	1,5015
27	137	G83	03 bx,o	0,9993
28	139	G92	03 k,p,s	0,9761
29	140	G46	03 p,y	1,0761
30	141	G7	03 y	0,6677
31	142/1	G35	03 ax,bx,y	0,6180
32	143	G24	03 ax,y	0,3908
33	144	G44	03 ax,z	0,6906
34	206	G75	03 t	1,8568
35	209/1	G9	03 b	2,1454
36	213/1	G61	03 a	1,4374
37	228	G89	03 c,g	6,4903
38	233	G50	03 m,n	0,6879
39	234	G73	03 n,r	0,6715
40	235	G19	03 r	0,6640
41	282/2	G95	03 cx,dx,m,x	35,6649
42	282/4	G109	03 g,j	7,0577

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
G22		8	Ls	ł		0,0682	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,0682		

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 – narciostada	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 szybko rosnących	L TELEK - linia telekomunikacyjna

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

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

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

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

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

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

MAKRORZEŻBA TERENU

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

POKRYWA

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

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

WARSTWY DRZEWOSTANU

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

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

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

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

WKĘP – wielko kępowe
RZĘD – rządowe
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 – 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 – porzeczką czarna
DER.B – dereń biały	PRZ.CW – porzeczką czerwoną
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 – jarzab 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
IIIB – rębnia częściowa pasowa	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB	V – rębnia przerębowa
IIIC – rębnia częściowa pasowa	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IIICU – cięcia uprzątające w rębni IIIC	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 kolejną rębą i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

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

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

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