

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

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

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

według stanu na dzień
31 sierpnia 2021 r.

Obręb ewidencyjny

TURCZYN

Powierzchnia opracowania: 11,3877 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 16 czerwca 2021 r.

województwo Podlaskie
powiat Białostocki
gmina Choroszcz
Nadleśnictwo Dojlidy

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.

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

Uproszczony plan urządzenia lasu

Obręb ewidencyjny TURCZYN

położony w gminie Choroszcz powiat Białostocki
województwo Podlaskie

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

•

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

Ogólna powierzchnia opracowania - ha	113877
w tym:	
1) Powierzchnia leśna zgodna z ewidencją gruntów i budynków - ha	113877
Powierzchnia lasów - ha	112133
według grup kategorii użytkowania	
- gruntów zalesionych	99232
- gruntów niezalesionych	12901
w tym: do odnowienia	04773
- gruntów związanych z gospodarką leśną	00411
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:

91500 m³ grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

76100 m³ grubizny netto

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

28240

15400 m³ grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

| | | 2 | 8 | 4 | 4 | 3 |

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

| | | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 |

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

| | | 2 | 8 | 2 | 4 | 0 |

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienie gruntów przeznaczonych do zalesienia - ha

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

b) odnowienie halizn, płazowin i zrębów - ha

| | | 0 | 4 | 7 | 7 | 3 |

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

| | | 7 | 0 | 7 | 8 | 9 |

w tym zrębami zupełnymi

| | | 1 | 7 | 5 | 8 | 2 |

W skład uproszczonego planu urządzenia lasu wchodzi następujące części:

1. Opis ogólny	2
2. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących w klasach i podklasach wieku według głównych funkcji lasu	11
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	12
4. Opisy taksacyjne	14
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	21
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	22
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	23
8. Wykaz właścicieli	44
9. Wykaz działek	45
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	25 47
11. Wykaz skrótów i symboli	49
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	54
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 11,3877 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 11,3877 ha.

W opracowaniu ujęto:

11,3877 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 11,3877 ha należy do:

- 18 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 85 szt. działek z lasem na 11,3877 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6327 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

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

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

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu				
		BŚW	BMŚW	LMŚW	LMW	OL
TD	Gat. główne	SO	ŚW SO	DB ŚW	SO DB	OL
	Gat. domieszk.	Brz Św	Brz Dbb Md	Md Lp Brz	Św Brz	Js Brz Św
	Gat. pomocnicze	Olsz Jrz	Kl Lp Jrz Gb Os	Gb Kl Jb Gr Os	OI Kl Lp	
Pow. [ha]		0,0203	2,8997	2,0880	3,1145	3,2652

MIĄŻSZOŚĆ DOPUSZCZALNA DO POZYSKANIA

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

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

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

Etat z ostatniej klasy wieku	Etat z 2-ch ostatnich klas wieku	Etat wg potrzeb hodowlanych z uwzględnieniem przebudowy drzewostanu	Etat przyjęty	Pozostałe użytki rębne nie objęte etatem	Maksymalna miąższość możliwa do pozysk. w użytk. rębny (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
2480	1360	893	893	33	926

Z uwagi na małą powierzchnię 7,0789 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczono etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębno w wysokości 926 m³, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniem gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębny przewiduje się pozyskanie w wysokości 183 m³ grubizny brutto i 154 m³ grubizny netto na powierzchni 2,8240 ha. Wielkość ta wynika z sumy masy i powierzchni wskazań gospodarczych konkretnych drzewostanów projektowanych do zabiegów pielęgnacyjnych (CP-P, TW, TP) i stanowi orientacyjną wielkość miąższości wynikającą z właściwie wykonanych zabiegów hodowlanych na przewidzianej do tych zabiegów powierzchni. W uzasadnionych przypadkach, wynikających z potrzeb hodowli i użytkowania lasu oraz innych aspektów przyrodniczych, możliwe jest zwiększenie wskaźników intensywności użytkowania przedrębnego ("Wytyczne do sporządzenia projektów uproszczonych planów urządzenia lasu", rozdział 3.1.6.2 "Zasady ustalania orientacyjnej miąższości możliwej do pozyskania w użytkowaniu przedrębny") wykazanego w niniejszym opracowaniu do wielkości nieprzekraczającej 20% miąższości drzewostanu (pododdziału) wskazanej w uproszczonym planie urządzenia lasu.

Miąższość drzewostanów projektowanych do użytkowania przedrębnego	Spodziewany przyrost bieżący	Miąższość planowana do pozyskania	(3:1)/100	(3:2)/100
m ³ grubizny brutto			%	
1	2	3	4	5
912	176,32	183	20,07	103,79

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/015/0026 - TURCZYN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	1	a
ODN-ZRB	1	j
ODN-ZRB	1	l
ODN-ZRB	2	f
ODN-ZRB	2	g
ODN-ZRB	2	k
ODN-ZRB	2	l
ODN-HAL	1	n
ODN-ZŁOŻ	1	c
ODN-ZŁOŻ	1	d
ODN-ZŁOŻ	1	o
ODN-ZŁOŻ	1	w
PIEL	1	a
PIEL	1	j
PIEL	1	l
PIEL	1	n
PIEL	2	f
PIEL	2	g
PIEL	2	k
PIEL	2	l
CW	1	a
CW	1	j
CW	1	l
CW	1	n
CW	2	b
CW	2	f
CW	2	g
CW	2	k
CW	2	l

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

20/02/015/0026 - TURCZYN

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	1	a
AGROT	1	c
AGROT	1	d
AGROT	1	j
AGROT	1	l
AGROT	1	n
AGROT	1	o
AGROT	1	w
AGROT	2	f
AGROT	2	g
AGROT	2	k
AGROT	2	l

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BŚW	SO	So 80-90%, Brz i in. 10-20%
BMŚW	ŚW SO	So 60%, Św 30%, Brz i in. 10%
LMŚW	DB SO ŚW	Św 30%, So 30%, Db 30%, Md i in.10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
OL	OL	OI 90%, Js i in. 10%

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 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 11,3877 ha.

W lasach zabrania się:

- 1) zanieczyszczania gleby i wód,
- 2) zaśmiecania,
- 3) rozkopywania gruntu,
- 4) niszczenia grzybów oraz grzybni,
- 5) niszczenia lub uszkodzania drzew, krzewów lub innych roślin,
- 6) niszczenia urządzeń i obiektów gospodarczych, turystycznych i technicznych oraz znaków i tablic,
- 7) zbierania płodów runa leśnego w oznakowanych miejscach zabronionych,
- 8) rozgarniania i zbierania ściółki,
- 9) wypasu zwierząt gospodarskich,
- 10) biwakowania poza miejscami wyznaczonymi przez właściciela lasu lub nadleśniczego,
- 11) wybierania jaj i piskląt, niszczenia lęgówisk i gniazd ptasich, a także niszczenia legowisk, nor i mrowisk,
- 12) płoszenia, ścigania, chwytania i zabijania dziko żyjących zwierząt,
- 13) puszczania psów luzem,
- 14) hałasowania oraz używania sygnałów dźwiękowych, z wyjątkiem przypadków wymagających wszczęcia alarmu.

Przepisy pkt 3 i 5 nie dotyczą czynności związanych z gospodarką leśną, a pkt 12-14 nie dotyczą polowań.

Stan sanitarny

Stan sanitarny lasów jest zadowalający. Sporadycznie występujący posusz jest usuwany na bieżąco. Masa użytków przygodnych nie wlicza się jako masa do pozyskania w ramach wskazań gospodarczych określonych dla pododdziałów. W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 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 zamarzniętej glebie.

Ochrona przeciwpożarowa

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

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

a) w odległości mniejszej niż 30 m od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nieokrzesanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.

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

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

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

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

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

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

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

e) poprawić stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych,

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

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

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

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/015/0026 - TURCZYN

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	0,2273		0,0203					0,2661	0,6312	1,8823			0,6400	0,1156			3,5555	3,7828
	21							85	214	604			186	26			1115	1136
BRZ					0,0444				0,4165	0,1509							0,6118	0,6118
					7				83	37							127	127
OL	0,2500									5,4079							5,4079	5,6579
	12									1719							1719	1731
OS									0,3480								0,3480	0,3480
									129								129	129
RAZEM:	0,4773		0,0203		0,0444			0,2661	1,3957	7,4411			0,6400	0,1156			9,9232	10,4005
	33				7			85	426	2360			186	26			3090	3123
Grunty związane z gospodarką leśną:																	0,0411	
Inne grunty:																		
OGÓŁEM:	0,4773		0,0203		0,0444			0,2661	1,3957	7,4411			0,6400	0,1156			9,9232	10,4005
	33				7			85	426	2360			186	26			3090	3123

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/015/0026 - TURCZYN

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			0,0203													0,0203	0,0203	
	RAZEM:			0,0203													0,0203	0,0203	
BMŚW	SO	0,2273						0,2661	0,6312	0,4849		0,6400	0,1156				2,1378	2,3651	
		21						85	214	140		186	26				651	672	
	BRZ					0,0444											0,0444	0,0444	
						7											7	7	
RAZEM:	0,2273				0,0444		0,2661	0,6312	0,4849		0,6400	0,1156				2,1822	2,4095		
	21				7		85	214	140		186	26				658	679		
LMŚW	SO									1,3974							1,3974	1,3974	
										464							464	464	
	BRZ								0,3326								0,3326	0,3326	
									64								64	64	
	OS								0,3480								0,3480	0,3480	
								129								129	129		
RAZEM:								0,6806	1,3974							2,0780	2,0780		
								193	464							657	657		
LMW	OL									3,1145							3,1145	3,1145	
										816							816	816	
	RAZEM:									3,1145							3,1145	3,1145	
										816						816	816		
OL	BRZ								0,0839	0,1509							0,2348	0,2348	
									19	37							56	56	
	OL	0,2500								2,2934							2,2934	2,5434	
		12								903							903	915	
	RAZEM:	0,2500							0,0839	2,4443							2,5282	2,7782	
	12							19	940							959	971		

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

Obiekt (obr. ew.): 20/02/015/0026 - TURCZYN

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																			
Ogółem	SO	0,2273	0,0203					0,2661	0,6312	1,8823		0,6400	0,1156				3,5555	3,7828	
		21						85	214	604		186	26				1115	1136	
	BRZ					0,0444			0,4165	0,1509							0,6118	0,6118	
						7			83	37							127	127	
	OS								0,3480								0,3480	0,3480	
								129								129	129		
OL	0,2500								5,4079								5,4079	5,6579	
	12								1719								1719	1731	
RAZEM:	0,4773	0,0203			0,0444		0,2661	1,3957	7,4411		0,6400	0,1156				9,9232	10,4005		
	33				7		85	426	2360		186	26				3090	3123		
OGÓŁEM:	0,4773	0,0203			0,0444		0,2661	1,3957	7,4411		0,6400	0,1156				9,9232	10,4005		
	33				7		85	426	2360		186	26				3090	3123		
Grunty związane z gospodarką leśną:																			
Inne grunty:																			
OGÓŁEM:	0,4773	0,0203			0,0444		0,2661	1,3957	7,4411		0,6400	0,1156				9,9232	10,4005		
	33				7		85	426	2360		186	26				3090	3123		

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane								
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]					
													brutto			netto									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21					
01-a	0,3326	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, NR.REJ.: G2, G3, G33	DRZEW	BRZ	10	63	0,7	33	21	II	191	64	2,81	IB	0,3326	64	54								
				SO	MJS	63										0,93	AGROT				0,3326				
															ODN-ZRB	0,3326									
															PIEL	0,3326									
01-b	1,3974	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMSW, TD: DB SO ŚW, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2, G3, G33, G4, G5	DRZEW	SO	7	78	0,6	34	29	IA	204	285	3,41	TP	1,3974	93	78								
																							4,77		
				ŚW	3	78							31								29	I	128	179	2,77
				OS	PJD	78																			3,88
				OL	PJD	78																			
BRZ	PJD	78																							

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
01-c	3,1145	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G12, G2, G21, G3, G33, G4, G9	DRZEW	OL	3	78	0,5	39	28	I	92	287	0,99	IVD	3,1145	204	162					
															3,08	AGROT	0,7786					
				SO	3	78		30	25	I	62	193	1,10	ODN-ZŁOŻ	0,7786							
																3,43						
																	1,54					
																	4,79					
01-d	1,9714	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G12, G2, G21, G3, G4, G9	DRZEW	OL	10	78	0,7	33	27	I	428	844	4,60	IVD	1,9714	211	166					
																9,06	AGROT	0,4928				
				BRZ	PJD	78											0,4928					
01-f	0,1416	RP: SUKCESJA, BP: , S: BMSW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G12												BZ	0,1416							
01-g	0,0325	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: łąka, NR.REJ.: G21												BZ	0,0325							
01-h	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, INFO: łąka, NR.REJ.: G21												BZ	0,0100							
01-i	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G3	DRZEW	SO	10	59	0,7	31	28	IA	296	30	6,98	TP	0,1000	6	5					
													0,70									

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze															
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane											
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]									
													brutto			netto													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21									
01-j	0,2100	RP: PŁAZ, BP: , S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G11, G15	DRZEWE	OL	10	35	0,3	18	17	III	56	12	2,01	AGROT	0,2100														
													0,42	PŁAZ	0,2100	12	9												
			BRZ	PJD	78																								
01-k	0,5253	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G2, G24, G4, G9	DRZEWE	SO	9	68	0,8	32	26	IA	330	173	6,54	TP	0,5253	38	32												
			BRZ	1	68				28	25	I	28	15	0,37															
														0															
01-l	0,2273	RP: PŁAZ, BP: , S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G2, G24, G4, G9	DRZEWE	SO	10	110	0,2	39	29	I	92	21	1,03	AGROT	0,2273														
															0,24	PŁAZ	0,2273				21	17							
01-m	0,1000	RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2, G3	DRZEWE	SO	10	68	0,8	32	19	II	253	25	5,55	TP	0,1000	5	4												
			BRZ	MJS	68																								
01-n	0,0400	RP: HAL, BP: , S: OL, TD: OL, NR.REJ.: G24, G4, G9												AGROT	0,0400														

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01-o	0,0839	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G21	DRZEW	BRZ	5	68	0,7	23	22	II	100	8	1,25	IVD	0,0839	5	4			
				SO	4	68		23	20	II	89	7	1,95	ODN-ZŁOŻ	0,0210					
				ŚW	1	68		26	27	I	45	4	1,25							
													0							
01-p	0,1251	RP: SUKCESJA, BP: , S: BMŚW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G21												BZ	0,1251					
01-r	0,0470	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, teren podmokły, NR.REJ.: G2												BZ	0,0470					
01-s	0,0051	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: rola, NR.REJ.: G21												BZ	0,0051					
01-t	0,0296	RP: L ENERGA, BP: , S: BMŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G21												DRZEW	0,0296					
01-w	0,1509	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G2	DRZEW	BRZ	7	73	0,7	33	23	II	145	22	1,55	IVD	0,1509	9	8			
				OL	3	73		34	25	II	97	15	1,27	ODN-ZŁOŻ	0,0377					
													0							

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

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-x	0,0591	RP: SUKCESJA, BP: , S: BMSW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G21												BZ	0,0591						
01-y	0,0115	RP: L ENERG, BP: , S: BMSW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G4, G9												DRZEW	0,0115						
01-z	0,0059	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G4, G9	DRZEW	SO	10	68	0,6	26	23	I	230	1	4,84 0,03	TP	0,0059	1	1				
01-ax	0,0221	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: łąka, NR.REJ.: G2												BZ	0,0221						
Razem:	8,7428											2521				669	540				
02-a	0,0536	RP: INNE WYL, BP: , S: BMSW, INFO: rola, NR.REJ.: G28, G9												BZ	0,0536						
02-b	0,0203	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, NR.REJ.: G28, G9	DRZEW	SO	10	5	1,0		2	I				CW	0,0203						
02-c	0,1661	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G34	DRZEW	SO	10	57	0,8	33	26	IA	331	55	8,15 1,35	TP	0,1661	11	9				

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
02-d	0,0444	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G21	DRZEW	BRZ	4	38	0,7	15	16	II	52	2	1,76	TW	0,0444	1	1			
				OS	3	38		16	18	II	57	3	2,05							
				DB	2	38		13	15	II	19	1	1,10							
				SO	1	38		13	12	II	12	1	0,61							
													0							
02-f	0,1156	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, NR.REJ.: G2, G21	DRZEW	SO	10	110	0,6	38	27	II	227	26	2,47	IB	0,1156	26	22			
													0,29	AGROT	0,1156					
														ODN-ZRB	0,1156					
														PIEL	0,1156					
														CW	0,1156					
02-g	0,6400	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1, G2, G21, G3, G4	DRZEW	SO	8	100	0,8	36	24	II	238	152	3,03	IB	0,6400	186	155			
				BRZ	2	100		22	26	II	53	34	1,94	AGROT	0,6400					
													0,32	ODN-ZRB	0,6400					
													0,21	PIEL	0,6400					
														CW	0,6400					
02-h	0,4849	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMSW, TD: ŚW SO, ZW: UM, NR.REJ.: G2, G31, G34, G4, G9	DRZEW	SO	10	78	0,7	32	25	I	288	140	5,12	TP	0,4849	28	24			
				SO	PJD	110							2,48							

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

Opis taksacyjny

Woj. Podlaskie (20) Powiat Białostocki (02) Gmina Choroszcz Obszar wiejski (015) Obr.ew. TURCZYN (0026)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane			Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													brutto			netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
02-i	0,0100	RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zabudowania, teren przydomowy, NR.REJ.: G4												BZ	0,0100							
02-j	0,4400	RP: SUKCESJA, BP: , S: OL, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G2, G35												BZ	0,4400							
02-k	0,3480	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB SO ŚW, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G25, G4, G7	DRZEW	OS	7	70	0,7	30	29	I	250	87	2,86	IB	0,3480	129	118					
				OL	3	70		36	27	I	121	42	1,38	ODN-ZRB	0,3480							
														0,48	PIEL	0,3480						
				SO	PJD	88										CW	0,3480					
02-l	0,3220	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: OL, TD: OL, ZW: LUŻ, ZM: GRP, NR.REJ.: G25, G4, G7	DRZEW	OL	6	78	0,5	34	22	III	111	36	1,49	IB	0,3220	59	46					
														0,48	AGROT	0,3220						
				OS	4	78		36	23	III	72	23	0,53	ODN-ZRB	0,3220							
														0,17	PIEL	0,3220						
														CW	0,3220							
Razem:	2,6449											602			440	375						
Ogółem:	11,3877											3123			1109	915						

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2022 do 2031 wg. wskazań gospodarczych
dla obiektu 20-02-015-0026 TURCZYN.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	1,7582	464	395
IVD	5,3207	429	340
PŁAZ	0,4373	33	26
TW	0,0444	1	1
TP	2,7796	182	153

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 20/02/015/0026 - TURCZYN

Stan na: 2022-01-01

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
1 ax	0,0221	INNE WYL
1 f	0,1416	SUKCESJA
1 g	0,0325	INNE WYL
1 h	0,0100	INNE WYL
1 j	0,2100	PLAZ
1 l	0,2273	PLAZ
1 n	0,0400	HAL
1 p	0,1251	SUKCESJA
1 r	0,0470	SUKCESJA
1 s	0,0051	INNE WYL
1 x	0,0591	SUKCESJA
Razem oddział 1:	0,9198	
2 a	0,0536	INNE WYL
2 i	0,0100	INNE WYL
2 j	0,4400	SUKCESJA
Razem oddział 2:	0,5036	
Razem:	1,4234	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G1		17	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0400			11	IB	0,0400	11/9	
														AGROT	0,0400		
														ODN-ZRB	0,0400		
														PIEL	0,0400		
														CW	0,0400		
Razem:										0,0400	0,0000	11				11/9	
G2		105	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	63	II	0,1728			35	IB	0,1728	34/29	
														AGROT	0,1728		
														ODN-ZRB	0,1728		
														PIEL	0,1728		
														CW	0,1728		
				01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,2572			85	TP	0,2572	18/15	
		11	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0500			14	IB	0,0500	15/12	
														AGROT	0,0500		
														ODN-ZRB	0,0500		
														PIEL	0,0500		
														CW	0,0500		
		13	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0300			8	IB	0,0300	8/7	
														AGROT	0,0300		
														ODN-ZRB	0,0300		
														PIEL	0,0300		
														CW	0,0300		
		20	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0300			8	IB	0,0300	8/7	
														AGROT	0,0300		
														ODN-ZRB	0,0300		
														PIEL	0,0300		
														CW	0,0300		
		23	Ls	02-j	SUKCESJA					0,2000				BZ	0,2000		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		37	Ls	02-f	D-STAN		SO	110	II	0,0900		21	IB	0,0900	21/18	
													AGROT	0,0900		
													ODN-ZRB	0,0900		
													PIEL	0,0900		
													CW	0,0900		
		41	Ls	01-r	SUKCESJA					0,0470			BZ	0,0470		
				01-w	D-STAN		BRZ	73	II	0,1509		37	IVD	0,1509	9/8	
													AGROT	0,0377		
													ODN-ZŁOŻ	0,0377		
				01-ax	INNE WYL					0,0221			BZ	0,0221		
		45	Ls	01-m	D-STAN		SO	68	II	0,0200		5	TP	0,0200	1/1	
		47	Ls	01-m	D-STAN		SO	68	II	0,0500		13	TP	0,0500	3/3	
		51	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0391		13	TP	0,0391	2/2	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0309		2	AGROT	0,0309		
													PLAZ	0,0309	3/3	
													ODN-ZRB	0,0309		
													PIEL	0,0309		
													CW	0,0309		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		57	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0545		19	TP	0,0545	4/4	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0155		1	AGROT	0,0155		
													PLAZ	0,0155	1/1	
													ODN-ZRB	0,0155		
													PIEL	0,0155		
													CW	0,0155		
		7	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0800		23	TP	0,0800	5/4	
		79	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0197		5	IVD	0,0197	1/1	
													AGROT	0,0049		
													ODN-ZŁOŻ	0,0049		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0503		21	IVD	0,0503	5/4	
													AGROT	0,0126		
													ODN-ZŁOŻ	0,0126		
		81	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0489		12	IVD	0,0489	4/2	
													AGROT	0,0122		
													ODN-ZŁOŻ	0,0122		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0911		39	IVD	0,0911	10/8	
													AGROT	0,0228		
													ODN-ZŁOŻ	0,0228		
		85	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0610		15	IVD	0,0610	4/3	
													AGROT	0,0152		
													ODN-ZŁOŻ	0,0152		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0490		20	IVD	0,0490	5/4	
													AGROT	0,0122		
													ODN-ZŁOŻ	0,0122		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		91	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0210			5	IVD	0,0210	1/1	
														AGROT	0,0052		
														ODN-ZŁOŻ	0,0052		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0390			16	IVD	0,0390	4/3	
														AGROT	0,0097		
														ODN-ZŁOŻ	0,0097		
		97	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,3700			96	IVD	0,3700	25/20	
														AGROT	0,0925		
														ODN-ZŁOŻ	0,0925		
		99	Ls	01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,1400			46	TP	0,1400	10/7	
Razem:										2,2300	0,0000	559				201/167	
G3		100	Ls	01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,1000			33	TP	0,1000	6/5	
		104	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	63	II	0,0768			14	IB	0,0768	14/12	
														AGROT	0,0768		
														ODN-ZRB	0,0768		
														PIEL	0,0768		
														CW	0,0768		
				01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,1132			37	TP	0,1132	7/6	
		12	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0200			5	IB	0,0200	5/4	
														AGROT	0,0200		
														ODN-ZRB	0,0200		
														PIEL	0,0200		
														CW	0,0200		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		16	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0600			17	IB	0,0600	18/15	
														AGROT	0,0600		
														ODN-ZRB	0,0600		
														PIEL	0,0600		
														CW	0,0600		
		46	Ls	01-m	D-STAN		SO	68	II	0,0300			7	TP	0,0300	2/1	
		64	Ls	01-i	D-STAN		SO	59	IA	0,1000			30	TP	0,1000	6/5	
		69	Ls	01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0100			4	IVD	0,0100	1/0	
														AGROT	0,0025		
														ODN-ZŁOŻ	0,0025		
		75	Ls	01-d	D-STAN		OL	78	I	0,1700			72	IVD	0,1700	19/15	
														AGROT	0,0425		
														ODN-ZŁOŻ	0,0425		
		76	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0397			10	IVD	0,0397	2/2	
														AGROT	0,0099		
														ODN-ZŁOŻ	0,0099		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,1303			55	IVD	0,1303	14/11	
														AGROT	0,0326		
														ODN-ZŁOŻ	0,0326		
		80	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0184			4	IVD	0,0184	1/0	
														AGROT	0,0046		
														ODN-ZŁOŻ	0,0046		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0416			17	IVD	0,0416	4/3	
														AGROT	0,0104		
														ODN-ZŁOŻ	0,0104		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		84	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0255			6	IVD	0,0255	1/1	
														AGROT	0,0064		
														ODN-ZŁOŻ	0,0064		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0245			10	IVD	0,0245	2/2	
														AGROT	0,0061		
														ODN-ZŁOŻ	0,0061		
		88	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0229			5	IVD	0,0229	1/1	
														AGROT	0,0057		
														ODN-ZŁOŻ	0,0057		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0271			11	IVD	0,0271	2/2	
														AGROT	0,0068		
														ODN-ZŁOŻ	0,0068		
		92	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0097			2	IVD	0,0097	1/1	
														AGROT	0,0024		
														ODN-ZŁOŻ	0,0024		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0203			8	IVD	0,0203	2/1	
														AGROT	0,0051		
														ODN-ZŁOŻ	0,0051		
		96	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,2000			52	IVD	0,2000	14/11	
														AGROT	0,0500		
														ODN-ZŁOŻ	0,0500		
Razem:										1,2400	0,0000	399				122/98	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G4		101	Ls	01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,2200		73	TP	0,2200	15/13	
		15	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,0800		23	IB	0,0800	24/20	
													AGROT	0,0800		
													ODN-ZRB	0,0800		
													PIEL	0,0800		
													CW	0,0800		
		26	Ls	02-k	D-STAN		OS	70	I	0,0880		32	IB	0,0880	33/30	
													AGROT	0,0880		
													ODN-ZRB	0,0880		
													PIEL	0,0880		
													CW	0,0880		
				02-l	D-STAN		OL	78	III	0,1120		22	IB	0,1120	21/17	
													AGROT	0,1120		
													ODN-ZRB	0,1120		
													PIEL	0,1120		
													CW	0,1120		
		28	Ls	02-k	D-STAN		OS	70	I	0,0436		16	IB	0,0436	16/14	
													AGROT	0,0436		
													ODN-ZRB	0,0436		
													PIEL	0,0436		
													CW	0,0436		
				02-l	D-STAN		OL	78	III	0,0564		10	IB	0,0564	10/8	
													AGROT	0,0564		
													ODN-ZRB	0,0564		
													PIEL	0,0564		
													CW	0,0564		
		3	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0400		11	TP	0,0400	3/2	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		36	Ls	02-i	INNE WYL					0,0100			BZ	0,0100		
		55	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0591		21	TP	0,0591	5/4	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0207		1	AGROT	0,0207		
													PLAZ	0,0207	2/1	
													ODN-ZRB	0,0207		
													PIEL	0,0207		
													CW	0,0207		
				01-n	HAL		OL			0,0061			AGROT	0,0061		
													ODN-HAL	0,0061		
													PIEL	0,0061		
													CW	0,0061		
				01-y	L ENERG					0,0040			DRZEW	0,0040		
				01-z	D-STAN		SO	68	I	0,0001		1	TP	0,0001	1/1	
		59	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0700		25	TP	0,0700	6/5	
		70	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0066		1	IVD	0,0066	1/1	
													AGROT	0,0016		
													ODN-ZŁOŻ	0,0016		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0934		39	IVD	0,0934	10/8	
													AGROT	0,0233		
													ODN-ZŁOŻ	0,0233		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		89	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0400		10	IVD	0,0400	2/2	
													AGROT	0,0100		
													ODN-ZŁOŻ	0,0100		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0500		21	IVD	0,0500	5/4	
													AGROT	0,0125		
													ODN-ZŁOŻ	0,0125		
		93	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0218		5	IVD	0,0218	1/1	
													AGROT	0,0054		
													ODN-ZŁOŻ	0,0054		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0582		24	IVD	0,0582	7/5	
													AGROT	0,0145		
													ODN-ZŁOŻ	0,0145		
Razem:										1,0800	0,0000	335			162/136	
G5		102	Ls	01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,4500		152	TP	0,4500	30/26	
Razem:										0,4500	0,0000	152			30/26	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G7		27	Ls	02-k	D-STAN		OS	70	I	0,0853			31	IB	0,0853	31/29	
														AGROT	0,0853		
														ODN-ZRB	0,0853		
														PIEL	0,0853		
														CW	0,0853		
				02-I	D-STAN		OL	78	III	0,0747			13	IB	0,0747	14/11	
														AGROT	0,0747		
														ODN-ZRB	0,0747		
														PIEL	0,0747		
														CW	0,0747		
		29	Ls	02-k	D-STAN		OS	70	I	0,0446			16	IB	0,0446	16/15	
														AGROT	0,0446		
														ODN-ZRB	0,0446		
														PIEL	0,0446		
														CW	0,0446		
				02-I	D-STAN		OL	78	III	0,0554			10	IB	0,0554	10/7	
														AGROT	0,0554		
														ODN-ZRB	0,0554		
														PIEL	0,0554		
														CW	0,0554		
Razem:										0,2600	0,0000	70				71/62	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G9		1/3	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0210			6	TP	0,0210	1/1	
		1/9	Ls	02-a	INNE WYL					0,0270				BZ	0,0270		
				02-b	D-STAN		SO	5	I	0,0124			1	CW	0,0124		
		49	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0400			14	TP	0,0400	3/2	
		50	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0300			10	TP	0,0300	2/1	
		52	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0533			19	TP	0,0533	4/3	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0847			12	AGROT	0,0847		
														PLAZ	0,0847	8/7	
														ODN-ZRB	0,0847		
														PIEL	0,0847		
														CW	0,0847		
				01-n	HAL		OL			0,0220				AGROT	0,0220		
														ODN-HAL	0,0220		
														PIEL	0,0220		
														CW	0,0220		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		53	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0178			6	TP	0,0178	1/1	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0206			1	AGROT	0,0206		
														PLAZ	0,0206	2/1	
														ODN-ZRB	0,0206		
														PIEL	0,0206		
														CW	0,0206		
				01-n	HAL		OL			0,0040				AGROT	0,0040		
														ODN-HAL	0,0040		
														PIEL	0,0040		
														CW	0,0040		
				01-y	L ENERG					0,0036				DRZEW	0,0036		
				01-z	D-STAN		SO	68	I	0,0040			1	TP	0,0040	1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021, Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miaższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		54	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0249			8	TP	0,0249	1/1	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0158			1	AGROT	0,0158		
														PLAZ	0,0158	1/1	
														ODN-ZRB	0,0158		
														PIEL	0,0158		
														CW	0,0158		
				01-n	HAL		OL			0,0036				AGROT	0,0036		
														ODN-HAL	0,0036		
														PIEL	0,0036		
														CW	0,0036		
				01-y	L ENERG					0,0039				DRZEW	0,0039		
				01-z	D-STAN		SO	68	I	0,0018			1	TP	0,0018	1/1	
		58	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,0186			6	TP	0,0186	1/1	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0014			1	AGROT	0,0014		
														PLAZ	0,0014		
														ODN-ZRB	0,0014		
														PIEL	0,0014		
														CW	0,0014		
		8	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0200			5	TP	0,0200	1/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		83	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0279			7	IVD	0,0279	1/1	
														AGROT	0,0070		
														ODN-ZŁOŻ	0,0070		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0321			13	IVD	0,0321	3/2	
														AGROT	0,0080		
														ODN-ZŁOŻ	0,0080		
		87	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0333			8	IVD	0,0333	2/1	
														AGROT	0,0083		
														ODN-ZŁOŻ	0,0083		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0367			15	IVD	0,0367	3/3	
														AGROT	0,0092		
														ODN-ZŁOŻ	0,0092		
		9	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0400			11	TP	0,0400	2/2	
Razem:										0,6004	0,0000	146				38/31	
G11		74/1	Ls	01-j	PLAZ		OL	35	III	0,0821			4	AGROT	0,0821		
														PLAZ	0,0821	4/4	
														ODN-ZRB	0,0821		
														PIEL	0,0821		
														CW	0,0821		
		74/2	Ls	01-j	PLAZ		OL	35	III	0,0889			6	AGROT	0,0889		
														PLAZ	0,0889	6/4	
														ODN-ZRB	0,0889		
														PIEL	0,0889		
														CW	0,0889		
Razem:										0,1710	0,0000	10				10/8	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G12		71	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0093			2	IVD	0,0093	1/1	
														AGROT	0,0023		
														ODN-ZŁOŻ	0,0023		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0191			8	IVD	0,0191	2/1	
														AGROT	0,0048		
														ODN-ZŁOŻ	0,0048		
				01-f	SUKCESJA					0,1416				BZ	0,1416		
Razem:										0,1700	0,0000	10				3/2	
G15		74/3	Ls	01-j	PLAZ		OL	35	III	0,0390			2	AGROT	0,0390		
														PLAZ	0,0390	2/1	
														ODN-ZRB	0,0390		
														PIEL	0,0390		
														CW	0,0390		
Razem:										0,0390	0,0000	2				2/1	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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]	Miażdżość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G21		14	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,1200			34	IB	0,1200	35/30	
														AGROT	0,1200		
														ODN-ZRB	0,1200		
														PIEL	0,1200		
														CW	0,1200		
		18	Ls	02-g	D-STAN		SO	100	II	0,2100			66	IB	0,2100	62/51	
														AGROT	0,2100		
														ODN-ZRB	0,2100		
														PIEL	0,2100		
														CW	0,2100		
		38	Ls	02-d	D-STAN		BRZ	38	II	0,0444			7	TW	0,0444	1/1	
				02-f	D-STAN		SO	110	II	0,0256			5	IB	0,0256	5/4	
														AGROT	0,0256		
														ODN-ZRB	0,0256		
														PIEL	0,0256		
														CW	0,0256		
		42/4	Ls	01-o	D-STAN		BRZ	68	II	0,0839			19	IVD	0,0839	5/4	
														AGROT	0,0210		
														ODN-ZŁOŻ	0,0210		
														BZ	0,1251		
				01-p	SUKCESJA					0,1251							
				01-s	INNE WYL					0,0051				BZ	0,0051		
				01-t	L ENERG					0,0296				DRZEW	0,0296		
				01-x	SUKCESJA					0,0591				BZ	0,0591		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		67	Ls	01-h	INNE WYL					0,0100			BZ	0,0100		
		77	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,1765		46	IVD	0,1765	12/10	
													AGROT	0,0441		
													ODN-ZŁOŻ	0,0441		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,5710		256	IVD	0,5710	62/49	
													AGROT	0,1428		
													ODN-ZŁOŻ	0,1428		
				01-g	INNE WYL					0,0325			BZ	0,0325		
		78	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0686		17	IVD	0,0686	5/4	
													AGROT	0,0171		
													ODN-ZŁOŻ	0,0171		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,1314		56	IVD	0,1314	15/12	
													AGROT	0,0328		
													ODN-ZŁOŻ	0,0328		
		82	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,1143		29	IVD	0,1143	8/6	
													AGROT	0,0286		
													ODN-ZŁOŻ	0,0286		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,1357		58	IVD	0,1357	15/12	
													AGROT	0,0339		
													ODN-ZŁOŻ	0,0339		
		86	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,1101		28	IVD	0,1101	8/6	
													AGROT	0,0275		
													ODN-ZŁOŻ	0,0275		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,1099		47	IVD	0,1099	12/10	
													AGROT	0,0275		
													ODN-ZŁOŻ	0,0275		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]	
															Brutto/ Netto	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
		90	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,0593		15	IVD	0,0593	4/4	
													AGROT	0,0148		
													ODN-ZŁOŻ	0,0148		
				01-d	D-STAN		OL	78	I	0,0807		34	IVD	0,0807	9/7	
													AGROT	0,0202		
													ODN-ZŁOŻ	0,0202		
		94	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,8600		241	IVD	0,8600	57/45	
													AGROT	0,2154		
													ODN-ZŁOŻ	0,2154		
		98	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,5600		146	IVD	0,5600	37/30	
													AGROT	0,1400		
													ODN-ZŁOŻ	0,1400		
Razem:										3,7228	0,0000	1104			352/285	
G24		56	Ls	01-k	D-STAN		SO	68	IA	0,1180		47	TP	0,1180	9/8	
				01-l	PLAZ		SO	110	I	0,0377		3	AGROT	0,0377		
													PLAZ	0,0377	4/3	
													ODN-ZRB	0,0377		
													PIEL	0,0377		
													CW	0,0377		
				01-n	HAL		OL			0,0043			AGROT	0,0043		
													ODN-HAL	0,0043		
													PIEL	0,0043		
													CW	0,0043		
Razem:										0,1600	0,0000	50			13/11	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obszar ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, 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]	Miaższność [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
															Brutto/ Netto		
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G25		25	Ls	02-k	D-STAN		OS	70	I	0,0865			34	IB	0,0865	33/30	
														AGROT	0,0865		
														ODN-ZRB	0,0865		
														PIEL	0,0865		
														CW	0,0865		
				02-l	D-STAN		OL	78	III	0,0235			4	IB	0,0235	4/3	
														AGROT	0,0235		
														ODN-ZRB	0,0235		
														PIEL	0,0235		
														CW	0,0235		
Razem:										0,1100	0,0000	38				37/33	
G28		1/6	Ls	02-a	INNE WYL					0,0266				BZ	0,0266		
				02-b	D-STAN		SO	5	I	0,0079			1	CW	0,0079		
Razem:										0,0345	0,0000	1					
G31		4	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0300			8	TP	0,0300	1/1	
		5	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0300			8	TP	0,0300	1/1	
		6	Ls	02-h	D-STAN		SO	78	I	0,1300			41	TP	0,1300	8/7	
Razem:										0,1900	0,0000	57				10/9	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 20/02/015/0026 - TURCZYN, Stan na: 16.06.2021 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 16.06.2021

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3]	
															Brutto/ Netto	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G33		103	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	63	II	0,0830		15	IB	0,0830	16/13	
													AGROT	0,0830		
				ODN-ZRB	0,0830											
				PIEL	0,0830											
				CW	0,0830											
01-b	D-STAN		SO	78	IA	0,1170		38	TP	0,1170	7/6					
95	Ls	01-c	D-STAN		OL	78	I	0,1900		49	IVD	0,1900	13/10			
											AGROT	0,0475				
											ODN-ZŁOŻ	0,0475				
Razem:									0,3900	0,0000	102			36/29		
G34		10	Ls	02-c	D-STAN		SO	57	IA	0,1661		55	TP	0,1661	11/9	
				02-h	D-STAN		SO	78	I	0,0939		27	TP	0,0939	6/5	
Razem:									0,2600	0,0000	82			17/14		
G35		24	Ls	02-j	SUKCESJA					0,2400			BZ	0,2400		
Razem:										0,2400	0,0000	0				
Ogółem:										11,3877	0,0000	3128			1115/921	

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 20/02/015/0026 - TURCZYN

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 20/02/015/0026 - TURCZYN

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G33
2		G33
3		G24
4		G28
5		G9
6		G9
7		G9
8		G9
9		G2
10		G21
11		G5
12		G4
13		G3
14		G1
15		G1
16		G34
17		G31
18		G9
19		G31
20		G7
21		G25
22		G35
23		G7
24		G12
25		G12
26		G11
27		G15
28		G15
29		G3

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/015/0026 - TURCZYN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	1/3	G9	02 h	0,1042
2	1/6	G28	02 a,b	0,1346
3	1/9	G9	02 a,b	0,1621
4	3	G4	02 h	0,0400
5	4	G31	02 h	0,0300
6	5	G31	02 h	0,0300
7	6	G31	02 h	0,1300
8	7	G2	02 h	0,0800
9	8	G9	02 h	0,0200
10	9	G9	02 h	0,0400
11	10	G34	02 c,h	0,2600
12	11	G2	02 g	0,0500
13	12	G3	02 g	0,0200
14	13	G2	02 g	0,0300
15	14	G21	02 g	0,1300
16	15	G4	02 g	0,0900
17	16	G3	02 g	0,0600
18	17	G1	02 g	0,0400
19	18	G21	02 g	0,2100
20	20	G2	02 g	0,4500
21	23	G2	02 j	0,4600
22	24	G35	02 j	0,4100
23	25	G25	02 k,l	0,1700
24	26	G4	02 k,l	0,2000
25	27	G7	02 k,l	0,2000
26	28	G4	02 k,l	0,1000
27	29	G7	02 k,l	0,1000
28	36	G4	02 i	0,1800
29	37	G2	02 f	0,1100
30	38	G21	02 d,f	0,1900
31	41	G2	01 ax,r,w	2,3900
32	42/4	G21	01 o,p,s,t,x	1,7269
33	45	G2	01 m	0,0400
34	46	G3	01 m	0,0300
35	47	G2	01 m	0,0800
36	49	G9	01 k	0,0500
37	50	G9	01 k	0,0300
38	51	G2	01 k,l	0,1000
39	52	G9	01 k,l,n	0,2200
40	53	G9	01 k,l,n,y,z	0,0700
41	54	G9	01 k,l,n,y,z	0,0700
42	55	G4	01 k,l,n,y,z	0,1200
43	56	G24	01 k,l,n	0,2100
44	57	G2	01 k,l	0,0900
45	58	G9	01 k,l	0,0400
46	59	G4	01 k	0,1300

Wykaz działek

dla obiektu 20/02/015/0026 - TURCZYN

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
47	64	G3	01 i	0,5000
48	67	G21	01 h	2,2100
49	69	G3	01 d	0,1500
50	70	G4	01 c,d	0,2900
51	71	G12	01 c,d,f	0,2200
52	74/1	G11	01 j	0,1700
53	74/2	G11	01 j	0,1000
54	74/3	G15	01 j	0,1000
55	75	G3	01 d	0,2700
56	76	G3	01 c,d	0,1700
57	77	G21	01 c,d,g	1,0600
58	78	G21	01 c,d	0,2700
59	79	G2	01 c,d	0,0700
60	80	G3	01 c,d	0,0600
61	81	G2	01 c,d	0,1400
62	82	G21	01 c,d	0,2600
63	83	G9	01 c,d	0,0600
64	84	G3	01 c,d	0,0500
65	85	G2	01 c,d	0,1200
66	86	G21	01 c,d	0,2200
67	87	G9	01 c,d	0,0700
68	88	G3	01 c,d	0,0500
69	89	G4	01 c,d	0,0900
70	90	G21	01 c,d	0,1500
71	91	G2	01 c,d	0,0600
72	92	G3	01 c,d	0,0300
73	93	G4	01 c,d	0,0800
74	94	G21	01 c	0,8600
75	95	G33	01 c	0,1900
76	96	G3	01 c	0,2000
77	97	G2	01 c	0,3700
78	98	G21	01 c	0,7700
79	99	G2	01 b	0,2000
80	100	G3	01 b	0,1800
81	101	G4	01 b	0,4000
82	102	G5	01 b	0,8000
83	103	G33	01 a,b	0,2000
84	104	G3	01 a,b	0,1900
85	105	G2	01 a,b	0,4300

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obwód ewidencyjny TURCZYN

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
G2		41	Ls	Ł		0,0221	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G4		36	Ls	INNE BUD		0,0100	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G9		1/9	Ls	R		0,0270	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G21		42/4	Ls	R		0,0051	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G21		67	Ls	Ł		0,0100	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G21		77	Ls	Ł		0,0325	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G28		1/6	Ls	R		0,0266	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						0,1333		

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

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

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

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

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

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

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

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

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

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

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

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

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

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

MAKRORZEŻBA TERENU

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

POKRYWA

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

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

WARSTWY DRZEWOSTANU

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

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

ZWARCIE

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

ZMIESZANIE

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

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

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

GATUNKI PODSZYTOWE

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

WSKAZANIA GOSPODARCZE

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

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno	L (LUKA) – luka
dL (D LUKA) – dolesiona luka	Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
dP (D PRZEZ) – dolesione przeredzenie	Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione	Rm (REMIZA) – remiza
K (KĘPA) – kępa	Sz (SZKÓŁKA) – szkółka

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

Podstawowa jednostka taksonomiczna typologicznej systematyki siedlisk obejmująca siedliska o podobnej żyzności i potencjalnej zdolności produkcyjnej, rozpatrywane pod kątem użyteczności w hodowli lasu. Siedlisko jest zasadniczym, naturalnym czynnikiem produkcji leśnej. Określony typ siedliskowy wynika przede wszystkim z jakości gleb pod względem żyzności i wilgotności, w powiązaniu z warunkami geograficzno-klimatycznymi, które powodują wyróżnianie odmian typów siedliskowych lasu. Dla celów hodowli lasu, w ramach typu siedliskowego, wyróżnia się tzw. wariant uwilgotnienia siedliska w zależności od występowania wody gruntowej w glebie tj. od jej głębokości i trwałości występowania. Wszystkie typy siedliskowe umieszczone są w siatce ekologicznej siedliskowych typów lasu.

2. Bonitacja

Wskazuje na zdolności produkcyjne drzewostanu. Najczęściej jako wskaźnik bonitacji przyjmuje się wysokość drzewostanu, którą porównuje się z przeciętną lub górną wysokością wzorcowego drzewostanu danego gatunku w tym samym wieku (podaną w tablicach zasobności drzewostanów dla danego gatunku). Bonitacja I oznacza najwyższą zdolność produkcyjną, bonitacja V – najniższą.

3. Typ drzewostanu - TD

Docelowy skład gatunkowy drzewostanu, taki który gwarantuje pełne wykorzystanie zdolności produkcyjnych siedliska. Określony jest dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i uwzględnia różnice w warunkach przyrodniczych występujących w obrębie poszczególnych krain przyrodniczo-leśnych. TD BkDbSo (bukowo-dębowo-sosnowy) na siedlisku Lasu mieszanego oznacza, że najmniejszą rolę produkcyjną pełni buk, większą dąb, a dominującą sosna. Dla każdego typu drzewostanu opracowane są procentowe składy gatunkowe wprowadzanego młodego pokolenia – w tym przypadku 50% So 20-30% Db 10-20% Bk.

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

Jest najwyższą hierarchicznie jednostką regionalizacji przyrodniczo-leśnej, obejmującą obszar (mezoregiony przyrodniczo-leśne) o zbliżonych warunkach fizjograficznych i klimatycznych kształtujących podobną szatę roślinną.

5. Drzewostan rębny

Drzewostan, który osiągnął optymalny stan techniczny surowca drzewnego oraz zasobność, przez to umożliwia zaspokojenie określonych potrzeb społecznych na surowiec drzewny. W kolejnych latach istnienia drzewostan traci stopniowo zdolność przyrostu i zaczyna przejawiać oznaki starzenia się (zanikają procesy fizjologiczne drzew, następuje intensywne obumieranie drzew, przyrost miąższości jest mniejszy od miąższości wypadów naturalnych). Sposób użytkowania (cięcia) drzewostanów rębnych jest zawsze związany ze sposobem ich odnowienia. Technicznie cięcia prowadzone są tak, aby stworzyć dogodne warunki dla zainicjowania odnowienia naturalnego lub wprowadzenia odnowienia sztucznego oraz dla jego dobrego wzrostu i rozwoju.

6. Wiek rębności

Przeciętny wiek, w którym drzewostan danego gatunku osiąga dojrzałość rębną.

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z odrośli pod osłoną drzewostanu macierzystego lub w jego sąsiedztwie.

8. Odnowienie sztuczne

Powstaje poprzez siew nasion lub sadzenie sadzonek na powierzchni przyszłego drzewostanu.

9. Rębnia

Określa zespół zasad i czynności z zakresu użytkowania lasu, mających na celu stworzenie najkorzystniejszych warunków dla odnowienia właściwych gatunków drzew i uzyskania pożądanej budowy drzewostanu. Jest to sposób prowadzenia cięć rębnych w połączeniu z odnowieniem i pielęgnowaniem. Rębnia to zespół działań, które mają na celu nie tylko wyrąb drzew dla pozyskania drewna, ale muszą również powstanie odpowiednich warunków dla zainicjowania młodego pokolenia, jego wzrostu i rozwoju, uzyskania pożądanej poziomej i pionowej budowy drzewostanu.

10. Klasa odnowienia, klasa do odnowienia

Powierzchnia drzewostanów z zaawansowanym odnowieniem podokapowym, na której występują dwa pokolenia: stary drzewostan w piętrze górnym i rozwijające się pod nim odnowienie naturalne lub (rzadziej sztuczne) w piętrze dolnym. Klasa odnowienia oraz klasa do odnowienia różnią się wielkością powierzchni zajmowanej przez młode pokolenie (udziałem młodego pokolenia).

11. Użytkowanie rębne

Pozyskiwanie drewna w drzewostanach uznanych za dojrzałe do wyrębu zgodnie z przyjętą koleją rębni i ustalonym sposobem zagospodarowania, a ściślej rodzajem rębni.

12. Użytkowanie przedrębne

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

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

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