

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH
na okres od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

według stanu na dzień
11 grudnia 2024 r.

Obręb ewidencyjny

Długi Kierz

Powierzchnia opracowania: 16,5403 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 26 czerwca 2024 r.

województwo Pomorskie
powiat Kartuski
gmina Sierakowice

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 Długi Kierz

położonego w gminie Sierakowice powiat Kartuski
województwo Pomorskie

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

•

I. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI według stanu na 11 grudnia 2024 r.

Ogólna powierzchnia opracowania - ha
w tym:

			1	6	5	4	0	3
--	--	--	---	---	---	---	---	---

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

			1	6	5	4	0	3
--	--	--	---	---	---	---	---	---

Powierzchnia lasów - ha

			1	6	2	5	7	9
--	--	--	---	---	---	---	---	---

według grup kategorii użytkowania

- gruntów zalesionych

			1	3	7	6	4	5
--	--	--	---	---	---	---	---	---

- gruntów niezalesionych

			2	7	2	7	0	
--	--	--	---	---	---	---	---	--

w tym: do odnowienia

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

- gruntów związanych z gospodarką leśną

			0	0	4	8	8	
--	--	--	---	---	---	---	---	--

2) Powierzchnia gruntów spełniających wymogi ustawy o lasach,
a nie ujętych w ewidencji gruntów i budynków - ha

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

3) Powierzchnia gruntów przewidzianych do zalesienia - ha

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

II. ZESTAWIENIE ZADAŃ NA LATA od 1 stycznia 2026 r. do 31 grudnia 2035 r.

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

			7	4	0	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto, w tym:

a) etat cięć w użytkowaniu rębny

			3	2	3	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

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

			1	2	3	4	1	7
--	--	--	---	---	---	---	---	---

			4	1	7	0	0
--	--	--	---	---	---	---	---

 m3 grubizny netto

II.2 Pielęgnowanie lasu na powierzchni - ha

w tym:

		1	2	3	4	1	7
--	--	---	---	---	---	---	---

a) pielęgnowanie zainwentaryzowanych upraw

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

b) pielęgnowanie zainwentaryzowanych młodników

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

c) trzebieże

		1	2	3	4	1	7
--	--	---	---	---	---	---	---

II.3 Pozostałe zadania określone kierunkowo dotyczące zalesień i odnowień

a) zalesienia 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

		1	3	5	5	2
--	--	---	---	---	---	---

w tym zrębami zupełnymi

		1	3	5	5	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	13
3. Zestawienie powierzchni i miąższości gatunków panujących (głównych) w typach siedliskowych lasu według klas i podklas wieku	14
4. Opisy taksacyjne	17
5. Zestawienie czynności gospodarczych projektowanych na 10 lat	39
6. Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych	40
7. Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli	42
8. Wykaz właścicieli	52
9. Wykaz działek	53
10. Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów (ewidencji)	54
11. Wykaz skrótów i symboli	57
12. Słownik podstawowych pojęć leśnych	62
13. Mapa gospodarcza lasu i gruntów przeznaczonych do zalesienia	1 ark.

1. OPIS OGÓLNY

NADZÓR

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Kartuski.

POWIERZCHNIA

Ogólna powierzchnia opracowania wynosi 16,5403 ha.

W tym powierzchnia lasów i gruntów leśnych wg ewidencji wynosi 16,5403 ha.

W opracowaniu ujęto:

16,5403 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 16,5403 ha należy do:

- 24 indywidualnych właścicieli będących posiadaczami 35 szt. działek z lasem na 16,5403 ha pow., przeciętna wielkość gruntów leśnych należących do jednego właściciela wynosi 0,6892 ha.
- 0 wspólnot gruntowych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.
- 0 pozostałych osób prawnych posiadających 0 szt. działek z lasem na pow. 0,0000 ha.

WARUNKI PRZYRODNICZE

Lasy objęte uproszczonym planem urządzenia lasu położone są w I - Bałtyckiej Krainie Przyrodniczej, Mezuregionie 18 - Pojezierza Kaszubskiego.

Na podstawie obowiązujących Zasad Hodowli Lasu przyjęto następujące typy drzewostanów dla wyodrębnionych podczas inwentaryzacji siedliskowych typów lasu:

Wyszczególnienie		Siedliskowe typy lasu					
		BŚW	BW	BMŚW	LMŚW	LMW	LŚW
TD	Gat. główne	SO	SO	SO	DB BK SO	SO DB	BK DB
	Gat. domieszk.	Brz	Św Brz	Bk Db Św Md Brz	Md Dg Św Jw Brz	Św Bk Brz	Md Św Js So Lp Dg
	Gat. pomocnicze	Jrz	OI	Kl Lp Jrz Gb	Kl Os Lp Gb	Jw Kl Lp Os	Jw Czr Jd Gr
Pow. [ha]		0,0052	0,4020	7,1755	3,3989	1,3961	4,1626

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. rębnym (kol.4+kol.5)
m3 brutto					
1	2	3	4	5	6
510	330	370	370		370

Z uwagi na małą powierzchnię 1,3552 ha drzewostanów rębnych, nie wyliczano etatu cięć rębnych przyjmując maksymalną do pozyskania masę użytkowania rębego w wysokości 370 m3, wynikającą z potrzeb hodowlanych konkretnych drzewostanów, określoną wskazaniemi gospodarczymi.

W użytkowaniu przedrębnym przewiduje się pozyskanie w wysokości 475 m3 grubizny brutto i 417 m3 grubizny netto na powierzchni 12,3417 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
2354	1141,66	475	20,18	41,61

Proponowane terminy wykonania nawrotów cięć i odnowień powinny być traktowane ramowo. Określone nawroty oraz ich intensywność zaleca się planować i wykonywać pod nadzorem właściwych jednostek i organów. Przedstawione terminy nie dotyczą zabiegów pielęgnacyjnych po wykonaniu rębni, które zaleca się wykonywać: PIEL w ciągu dwóch lat od odnowienia, a CW w ciągu pięciu lat od odnowienia.

PILNOŚĆ WSKAZAŃ GOSPODARCZYCH

Czyszczenia wczesne (CW), Czyszczenia późne (CP, CP-P) oraz Trzebieże wczesne (TW) i Trzebieże późne (TP) należy wykonać:
do końca 2035 r.

Pozostałe wskazania gospodarcze należy wykonać do końca 2035 r.

HODOWLA LASU

Stwierdza się konieczność następujących zabiegów hodowlanych:

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

22/05/042/0003 - Długi Kierz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
ODN-ZRB	3	b
ODN-ZRB	6	a
ODN-ZRB	11	a
ODN-ZRB	12	a
ODN-ZRB	25	a
PIEL	3	a
PIEL	3	b
PIEL	4	b
PIEL	4	c
PIEL	5	b
PIEL	6	a
PIEL	6	b
PIEL	7	b
PIEL	10	d
PIEL	10	g
PIEL	10	k
PIEL	10	l
PIEL	11	a
PIEL	11	b
PIEL	12	a
PIEL	13	b
PIEL	14	b
PIEL	14	d
PIEL	14	f
PIEL	14	h
PIEL	14	k
PIEL	14	m
PIEL	15	c
PIEL	16	a
PIEL	17	b
PIEL	18	a
PIEL	19	b
PIEL	19	d
PIEL	23	b
PIEL	24	a
PIEL	25	a
PIEL	25	b
PIEL	25	c

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

22/05/042/0003 - Długi Kierz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
PIEL	25	f
PIEL	25	h
PIEL	26	a
PIEL	26	f
CW	3	a
CW	3	b
CW	4	b
CW	4	c
CW	5	b
CW	6	a
CW	6	b
CW	7	b
CW	10	d
CW	10	g
CW	10	k
CW	10	l
CW	11	a
CW	11	b
CW	12	a
CW	13	b
CW	14	b
CW	14	d
CW	14	f
CW	14	h
CW	14	k
CW	14	m
CW	15	c
CW	16	a
CW	17	b
CW	18	a
CW	19	b
CW	19	d
CW	23	b
CW	24	a
CW	25	a
CW	25	b
CW	25	c
CW	25	f
CW	25	h
CW	26	a
CW	26	f

Zestawienie zabiegów hodowli lasu

22/05/042/0003 - Długi Kierz

Rodzaj zabiegu	Oddział	Pododdział
1	2	3
AGROT	3	a
AGROT	3	b
AGROT	4	b
AGROT	4	c
AGROT	5	b
AGROT	6	a
AGROT	6	b
AGROT	7	b
AGROT	10	d
AGROT	10	g
AGROT	10	k
AGROT	10	l
AGROT	11	a
AGROT	11	b
AGROT	12	a
AGROT	13	b
AGROT	14	b
AGROT	14	d
AGROT	14	f
AGROT	14	h
AGROT	14	k
AGROT	14	m
AGROT	15	c
AGROT	16	a
AGROT	17	b
AGROT	18	a
AGROT	19	b
AGROT	19	d
AGROT	23	b
AGROT	24	a
AGROT	25	a
AGROT	25	b
AGROT	25	c
AGROT	25	f
AGROT	25	h
AGROT	26	a
AGROT	26	f

HODOWLA LASU

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

Typ siedliskowy lasu	Typ drzewostanu	Ramowy skład gatunkowy odnowień
BW	SO	So 80%, Św i in. 20%
BMŚW	SO	So 70%, Bk 10%, Db i in. 20%
LMŚW	DB BK SO	So 40%, Bk 30%, Db 20%, Md i in. 10%
LMW	SO DB	Db 50%, So 30%, Św i in. 20%
LŚW	BK DB	Db 50%, Bk 30%, Md i in. 20%

Materiał używany do zalesień i odnowień musi spełniać wymogi Ustawy z dnia 7 czerwca 2001 roku o leśnym materiale rozmnożeniowym (Dz. U. 2019 poz. 1097).

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

W użytkowaniu rębnym 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 16,5403 ha.

W lasach zabrania się:

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

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

Stan sanitarny

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

Ochrona przyrody

Właściciele lasów mają obowiązek przestrzegać przepisów Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz. U. 2024 poz. 530 ze zm.) oraz Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2024 poz. 1478 ze zm.) wraz z aktami wykonawczymi. Planowane trzebieże i rębnie powinno się wykonywać poza okresem lęgowym ptaków trwającym od 1 marca do połowy października. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004 r., w stosunku do gatunków zwierząt objętych ochroną gatunkową mogą być wprowadzone (...) odstępstwa od zakazów, dotyczące: usuwania gniazd od 16 października do końca lutego, gniazd z budek dla ptaków i ssaków, gniazd ptasich z obiektów budowlanych lub terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne. Należy dążyć do pozostawienia martwego drewna, wydzielającego się naturalnie oraz drzew nietypowych, ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków, a także zapewnienie miejsc bytowania nietoperzy oraz płazów i gadów. Ze względu na wymagania dobrej praktyki leśnej należy pozostawiać drzewa dziuplaste (martwe i żywe), z wyjątkiem drzew stanowiących zagrożenie dla bezpieczeństwa, zdrowia i życia ludzi, a także przy wykonaniu każdej formy rębni (przy powierzchni zrębu większej niż 1 ha) zaleca się projektowanie kęp ekologicznych w formie biogrup, stanowiących 5% powierzchni manipulacyjnej. W okolicach źródlisk, jezior, rzek naturalnych zaleca się zachowanie stref ekotonu bez cięć zupełnych o szerokości 25 m, a w odległości 10 m od linii brzegowej zaleca się pozostawienie powierzchni bez zabiegu i uprzątnięcia. W ramach zrównow. gosp. leśnej przebudowa drzewostanów oraz racjonalne gospodarowanie w lasach powinny uwzględniać odnowienia gatunkami rodzimymi i zgodnymi z siedliskiem. W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 27 marca 2023 roku w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz. U. 2023 poz. 672) przejawiającej się m. in. przez: ~przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, itp) oraz oznaczenie stanowisk.

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

Zestawienie walorów przyrodniczych obrębu ewidencyjnego Długi Kierz

Rodzaj obiektu	Liczba	Powierzchnia całkowita	Powierzchnia w zasięgu urządzanego obiektu	W tym			
				Lasy		Grunty nieleśne	
				ha	%	ha	%
1	2	3	4	5	6	7	8
Park krajobrazowy	1	33202,0000	1,7361	1,7361	100		
Otulina parku krajobrazowego	1	32494,0000	17,7558	17,7558	100		

~ Kaszubski Park Krajobrazowy z otuliną

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w Parku Krajobrazowym powinna uwzględniać zachowanie zróżnicowania form ukształtowania terenu charakterystycznych dla krajobrazów młodoglacjalnych, a także zachowanie struktury przestrzennej gleb oraz przeciwdziałanie degradacji wód i gleb. Działania ochronne powinny mieć na celu zachowanie trwałości i ciągłości kompleksów leśnych i korytarzy ekologicznych, oraz wspieranie różnorodności i mozaikowości siedlisk leśnych i towarzyszących. Przy prowadzeniu prac leśnych należy mieć na uwadze przywracanie naturalnej struktury drzewostanu (zarówno gatunkowej, jak i warstwowej) oraz na wspieranie retencji wodnej na obszarach torfowisk i mokradeł. Należy stosować zapisy Planu Ochrony, zawartego w Uchwale nr 704/LVI/23 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 31 lipca 2023 r. w sprawie ustanowienia Planu ochrony dla Kaszubskiego Parku Krajobrazowego (Dz. Urz. Woj. Pom. z 2023 r. poz. 4275)

~ Zespół Przyrodniczo-Krajobrazowy Dolina Łeby w Kaszubskim Parku Krajobrazowym

Gospodarka leśna w wydzieleniach położonych w ZPK powinna uwzględniać zachowanie ciągłości przestrzennej struktur przyrodniczo-krajobrazowych o szczególnym znaczeniu dla funkcjonowania przyrody Parku, a w tym rewaloryzacja i ochrona rynien jeziornych, ochrona lęgów ptaków wodno-błotnych, a także przywrócenie ładu przestrzennego krajobrazu

Ochrona przeciwpożarowa

W zakresie ochrony przeciwpożarowej, obowiązki właścicieli lasów określa Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz.U. 2023 poz. 822 ze zm.) w rozdz. 9 - zabezpieczenie przeciwpożarowe lasów, oraz Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2022 poz. 1065).

Lasy położone na terenie gminy należą do III kategorii zagrożenia pożarowego.

Od właścicieli lasów wymagane jest dbanie o stan sanitarny lasów poprzez realizację wskazań gospodarczych.

Przy wydzieleniach leżących przy drogach publicznych zalecane jest założenie i utrzymanie pasów ppoż typu A (pas drzewostanu o szerokości 30 m, przyległy do granicy pasa drogowego albo obiektu, pozbawiony martwych drzew, leżących gałęzi i nieokrzyszanych ściętych lub powalonych drzew).

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

Obiekt (obr. ew.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

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					0,8498	0,3754	1,2882	0,7424									3,2558	3,2558
					155	74	397	173									799	799
MD					2,0745												2,0745	2,0745
					254												254	254
ŚW								0,1097									0,1097	0,1097
								32									32	32
BK				2,0881			0,4126	1,1848			0,4071		0,1300				4,2226	4,2226
				370			73	334			48		38				863	863
DB						0,0739	0,2288	0,4372									0,7399	0,7399
						10	34	40									84	84
GB						0,1482											0,1482	0,1482
						18											18	18
BRZ				0,0502	0,2164	0,4401		1,3152									2,0219	2,0219
				4	32	57		333									426	426
OL					0,5466												0,5466	0,5466
					119												119	119
OS					0,0800	0,1551	0,3426										0,5777	0,5777
					15	47	89										151	151
RAZEM:				2,1383	3,7673	1,1927	2,2722	3,7893			0,4071		0,1300				13,6969	13,6969
				374	575	206	593	912			48		38				2746	2746
Grunty związane z gospodarką leśną:																		0,0488
Inne grunty:																		0,0676
OGÓŁEM:				2,1383	3,7673	1,1927	2,2722	3,7893			0,4071		0,1300				13,6969	13,6969
				374	575	206	593	912			48		38				2746	2746

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

Obiekt (obr. ew.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

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															
BW	BRZ					0,0616			0,3404									0,4020	0,4020
						9			68									77	77
	RAZEM:					0,0616			0,3404									0,4020	0,4020
						9			68									77	77
BMŚW	SO					0,8498	0,3754	1,2613	0,5824									3,0689	3,0689
						155	74	391	135									755	755
	ŚW								0,1097									0,1097	0,1097
										32								32	32
	BK							0,4126										0,4126	0,4126
									73									73	73
	BRZ				0,0502	0,1548	0,4401		0,5248									1,1699	1,1699
					4	23	57		166									250	250
	RAZEM:					0,0502	1,0046	0,8155	1,6739	1,2169								4,7611	4,7611
						4	178	131	464	333								1110	1110
LMŚW	SO								0,1600									0,1600	0,1600
									38									38	38
	BK								1,1848			0,4071		0,1300				1,7219	1,7219
									334			48		38				420	420
	DB						0,0739	0,2288	0,4372									0,7399	0,7399
							10	34	40									84	84
	BRZ								0,4500									0,4500	0,4500
									99									99	99
	OS					0,0800	0,1551											0,2351	0,2351
						15	47											62	62
RAZEM:					0,0800	0,2290	0,2288	2,2320			0,4071		0,1300				3,3069	3,3069	
					15	57	34	511			48		38				703	703	

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

Obiekt (obr. ew.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

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																			
LMW	SO							0,0269										0,0269	0,0269
								6										6	6
	GB						0,1482											0,1482	0,1482
							18											18	18
	OL					0,5466												0,5466	0,5466
						119												119	119
	OS							0,3426										0,3426	0,3426
								89										89	89
	RAZEM:					0,5466	0,1482	0,3695										1,0643	1,0643
						119	18	95										232	232
LŚW	MD					2,0745												2,0745	2,0745
						254												254	254
	BK				2,0881													2,0881	2,0881
					370													370	370
	RAZEM:				2,0881	2,0745												4,1626	4,1626
				370	254												624	624	

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

Obiekt (obr. ew.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

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	BRZ				0,0502	0,2164	0,4401		1,3152									2,0219	2,0219
					4	32	57		333									426	426
	SO					0,8498	0,3754	1,2882	0,7424									3,2558	3,2558
						155	74	397	173									799	799
	ŚW								0,1097									0,1097	0,1097
									32									32	32
	BK				2,0881			0,4126	1,1848			0,4071		0,1300				4,2226	4,2226
					370			73	334			48		38				863	863
	DB						0,0739	0,2288	0,4372									0,7399	0,7399
								10	34	40								84	84
	OS					0,0800	0,1551	0,3426										0,5777	0,5777
						15	47	89										151	151
	GB						0,1482											0,1482	0,1482
							18											18	18
	OL					0,5466												0,5466	0,5466
						119												119	119
	MD					2,0745												2,0745	2,0745
						254												254	254
	RAZEM:				5,9056		1,1927	2,2722	3,7893			0,4071		0,1300				13,6969	13,6969
					949		206	593	912			48		38				2746	2746
OGÓŁEM:					2,1383	3,7673	1,1927	2,2722	3,7893			0,4071		0,1300			13,6969	13,6969	
					374	575	206	593	912			48		38			2746	2746	
Grunty związane z gospodarką leśną:																			0,0488
Inne grunty:																			0,0676
OGÓŁEM:					2,1383	3,7673	1,1927	2,2722	3,7893			0,4071		0,1300			13,6969	13,6969	
					374	575	206	593	912			48		38			2746	2746	

Opis taksacyjny

Woj. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
01-a	0,2473	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G69	DRZEW	BRZ	8	55	0,7	21	19	II	140	35	2,66	TP	0,2473	9	7				
				PODSZ	ŚW	2		65	20	17	III	50	12	1,75							
					BRZ				0,4												
			BK																		
			ŚW																		
			01-b	0,0502	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G69	DRZEW	BRZ	8	20	0,8	9	11	I	73	4	5,43	TW				0,0502
ŚW	2	20						7	I												
SO	MJS	20																			
Razem:	0,2975											51					10	8			
02-a	0,1500	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G51	DRZEW	BRZ	7	55	0,8	23	19	II	140	21	2,66	TP	0,1500	6	5				
				PODSZ	SO	3		55	20	17	II	65	10	1,89							
					BRZ				0,5												
			BK																		
			DB																		
			Razem:	0,1500											31						6
03-a	0,1574	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G54											AGROT	0,1574							
													ODN	0,1574							
													PIEL	0,1574							
													CW	0,1574							

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
03-b	0,3426	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G54	DRZEW	OS	7	50	0,9	25	21	II	181	62	4,16	IB	0,3426	84	77				
				BRZ	3	35		22	17	I	78	27	2,93	ODN-ZRB	0,3255						
				SO	MJS	50							1,01	PIEL	0,3255						
				KL	MJS	50															
				DB	MJS	35															
			PODSZ	OS			0,9														
				ŚW																	
				BRZ																	
				DB																	
Razem:	0,5000											89				84	77				
04-a	0,1904	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G55	DRZEW	BRZ	8	55	0,8	25	20	II	161	31	3,06	TP	0,1904	7	6				
				BRZ	2	35		16	17	I	34	6	1,28								
				SO	PJD	55															
			PODSZ	OS			0,4														
				KRU																	
				JRZ																	
04-b	0,1513	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zbiornik, NR.REJ.: G55												AGROT	0,1513						
				ODN	0,1513																
				PIEL	0,1513																
				CW	0,1513																
04-c	0,0483	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G55												AGROT	0,0483						
				ODN	0,0483																
				PIEL	0,0483																
				CW	0,0483																
Razem:	0,3900											37				7	6				

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

Opis taksacyjny

Woj. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
05-a	0,2029	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G4	DRZEW	BK	8	60	0,8	25	19	II	167	34	6,19	TP	0,2029	9	8					
				BK	2	90		29	23	III	53	11	1,13									
												0,23										
				DB	PJD	60																
05-b	0,0371	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G4												AGROT	0,0371							
														ODN	0,0371							
														PIEL	0,0371							
														CW	0,0371							
Razem:	0,2400												45					9	8			
06-a	0,5248	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G48	DRZEW	BRZ	6	60	0,8	28	26	I	156	82	2,60	IB	0,5248	157	131					
				ŚW	2	60		27	24	I	91	48	3,13	ODN-ZRB	0,4986							
				SO	2	60		27	25	IA	68	36	1,57	PIEL	0,4986							
				BK	PJD	40							0,82	CW	0,4986							
			PODSZ	LSZ			0,5															
				DB																		
				JRZ																		
				BK																		
06-b	0,0204	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G48												AGROT	0,0204							
														ODN	0,0204							
														PIEL	0,0204							
														CW	0,0204							
Razem:	0,5452												166					157	131			

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		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	
07-a	0,4071	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: PRZ, INFO: drzewostan, korony uległy skróceniu do ok. 12 m, NR.REJ.: G3	DRZEW	BK	10	90	0,8	35	12	V	117	48	3,43	TP	0,4071	10	9				
				SO	MJS	50															
				BRZ	MJS	50															
				DB	MJS	50															
			PODSZ	BRZ			0,1														
				BK																	
07-b	0,0729	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G3												AGROT	0,0729						
														ODN	0,0729						
														PIEL	0,0729						
														CW	0,0729						
Razem:	0,4800												48			10	9				
08-a	0,1800	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G296	DRZEW	BK	7	60	0,8	30	23	I	187	34	5,95	TP	0,1800	10	9				
				BRZ	2	60			29	24	I	52	9			1,07					
													0,87								
				SO	1	90			31	23	II	29	5			0,16					
			PODSZ				0,4						0,43								
				BRZ									0,08								
				GB																	
				JRZ																	
Razem:	0,1800												48			10	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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
09-a	0,1600	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G1	DRZEW	SO	8	60	0,7	25	21	I	199	32	4,87	TP	0,1600	7	6			
				SO	1	50		22	19	I	22	4	0,68							
				BK	1	40		12	14	I	12	2	0,89							
				BRZ	MJS	60														
				DB	MJS	60														
				PODSZ	DB				0,4											
			BK																	
			JRZ																	
			Razem:	0,1600																
10-a	2,0881	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, ZM: DKEP, NR.REJ.: G43	DRZEW	BK	6	20	1,0	8	8	I	106	221		TW	2,0881	74	67			
				ŚW	2	30		9	10	II	35	73	6,30							
				BRZ	1	20		7	11	I	18	38	1,34							
				OL	1	20		10	12	II	18	38	1,26							
				DB	MJS	20														
				PODSZ	BRZ				0,5											
			DB																	
			OL																	
			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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
10-b	0,5466	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G43	DRZEW	OL	5	30	1,0	19	17	II	108	59	4,68	TW	0,5466	24	19				
				BRZ	3	30		20	16	I	65	36	2,97								
													1,62								
				SO	2	30		19	13	I	43	24	2,85								
													1,56								
				OS	MJS	30															
				KL	MJS	30															
			DB	MJS	30																
			PODSZ	OL			0,7														
				OS																	
				BRZ																	
				KRU																	
			10-c	0,6350	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEŁ, ZM: GRP, NR.REJ.: G43	DRZEW	SO	8	30	1,0	15	12	I								162
													6,82								
JW	1	20					9	9	II		18	11	9,74								
													6,19								
BRZ	1	20						9	I												
BK	MJS	90																			
DB	MJS	90																			
DB	MJS	30																			
PODSZ	LSZ						0,7														
	BRZ																				
	DB																				

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
10-d	0,0151	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: droga, NR.REJ.: G43												AGROT	0,0151							
														ODN	0,0151							
														PIEL	0,0151							
														CW	0,0151							
10-f	0,2148	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PEL, ZM: GRP, NR.REJ.: G43	DRZEW	SO	9	30	1,0	10	12	I	171	37	11,33	TW	0,2148	8	7					
				BRZ	1	20		10	11	I	19	4	1,41									
				DB	MJS	30																
				OS	MJS	20																
			PODSZ	DB			0,8															
				BRZ																		
				JRZ																		
				KRU																		
10-g	0,0375	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: droga, NR.REJ.: G43												AGROT	0,0375							
														ODN	0,0375							
														PIEL	0,0375							
														CW	0,0375							
10-h	0,0488	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: L ENERG, BP: , S: BMŚW, INFO: linia energetyczna, zabiegi wykonywane przez zarządcę, NR.REJ.: G43												DRZEW	0,0488							

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
10-i	0,2824	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: RETENCJA, BP: , S: BMŚW, INFO: bagno, NR.REJ.: G43												BZ	0,2824						
10-j	2,0745	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LŚW, TD: BK DB, ZW: UM, ZM: DKĘP, NR.REJ.: G43	DRZEW	MD	4	30	1,0	21	17	I	49	102	2,84	TW	2,0745	51	44				
				BK	3	30		8	10	I	37	77	5,89								
																					7,90
																					16,39
				OL	2	30		17	16	II	24	50	1,04								
																					2,16
				BRZ	1	30		20	16	I	12	25	0,55								
																					1,14
			PODSZ	OS			0,5														
10-k	0,0220	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, INFO: podwórko przy zabudowaniach, NR.REJ.: G43												AGROT	0,0220						
														ODN	0,0220						
														PIEL	0,0220						
														CW	0,0220						

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze									
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane					
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
10-I	0,0052	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BŚW, INFO: podwórko przy zabudowaniach, NR.REJ.: G43												AGROT	0,0052								
														ODN	0,0052								
														PIEL	0,0052								
														CW	0,0052								
Razem:	5,9700												898					180	157				
11-a	0,2027	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G43	DRZEW	BRZ	6	60	0,8	27	24	I	156	32	2,60	IB	0,2027	49	41						
				BRZ	2	50		25	22	I	46	9	1,04	ODN-ZRB	0,1926								
				OS	1	50		25	23	I	33	7	0,77	CW	0,1926								
				BK	1	50		25	23	I	21	4	0,16	0,94	0,19								
			PODSZ	JRZ				0,3															
				BK																			
			11-b	0,0473	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G43												AGROT				0,0473		
ODN	0,0473																						
PIEL	0,0473																						
CW	0,0473																						
Razem:	0,2500												52					49	41				

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]	brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
12-a	0,1300	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G29	DRZEW	BK	7	110	0,8	42	25	III	222	29	3,49	IB	0,1300	36	34				
				BK	2	70		20	18	III	39	5	1,26	ODN-ZRB	0,1235						
				DB	1	110		35	23	III	33	4	0,43	CW	0,1235						
				DB	PJD	70							0,06								
			PODSZ	BK			0,2														
Razem:	0,1300											38					36	34			
13-a	0,1097	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G36	DRZEW	ŚW	8	60	0,7	29	21	II	244	27	9,06	TP	0,1097	6	5				
				SO	1	60		28	20	I	25	3	0,61								
													0,07								
				SO	1	40		17	18	IA	22	2	0,86								
													0								
			13-b	0,0303	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G36											AGROT	0,0303				
ODN	0,0303																				
PIEL	0,0303																				
CW	0,0303																				
Razem:	0,1400											32					6	5			

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
14-a	0,8019	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, NR.REJ.: G63	DRZEW	BK	10	60	0,9	39	25	I	300	241	9,54	TP	0,8019	48	45			
													7,65							
				DB	MJS	80														
				BK	MJS	80														
				GB	PJD	60														
				BK	PJD	40														
				GB	PJD	40														
14-b	0,1041	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G63												AGROT	0,1041					
														ODN	0,1041					
														PIEL	0,1041					
														CW	0,1041					
14-c	0,0359	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: ZADRZEW, BP: , S: BMŚW, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G63												BZ	0,0359					
14-d	0,1657	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G63												AGROT	0,1657					
														ODN	0,1657					
														PIEL	0,1657					
														CW	0,1657					
14-f	0,1902	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G63												AGROT	0,1902					
														ODN	0,1902					
														PIEL	0,1902					
														CW	0,1902					

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		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
14-g	0,9661	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G63	DRZEW	SO	10	50	0,9	25	22	IA	339	328	9,84	TP	0,9661	66	56			
			PODSZ	BK			0,3													
				LSZ																
				KL																
				BRZ																
14-h	0,1231	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G63												AGROT	0,1231					
			ODN	0,1231																
			PIEL	0,1231																
			CW	0,1231																
14-i	0,4401	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT PARK KRAJ-Kaszubski PK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G63	DRZEW	BRZ	7	35	0,6	18	20	I	89	39	3,35	TW	0,4401	12	10			
				SO	2	35		17	19	IA	32	14	1,47							
					DB	1		35	15	17	I	10	4		1,53					
													0,67							
													0,57							
								SO	PJD	50							0,25			
14-j	0,3754	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G63	DRZEW	SO	8	35	0,8	14	16	IA	169	63	8,08	TW	0,3754	15	13			
				BRZ	1	35		14	16	II	14	5	3,03							
					ŚW	1		35	11	13	I	16	6		0,53					
													1,41							
													0,53							
								DB	MJS	35										

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący na 1 ha [m3]	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]								
													brutto			netto												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
14-k	0,0299	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G63												AGROT	0,0299													
														ODN	0,0299													
														PIEL	0,0299													
														CW	0,0299													
14-l	0,4372	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: PRZ, ZM: GRP, NR.REJ.: G63	DRZEW	DB	7	55	0,5	20	17	III	57	25	2,29	TP	0,4372	8	7											
				SO	2	55		19	16	II	27	12	1,00	0,78	0,34	0,37	0,16											
				DB	1	40		13	14	II	7	3	0,37															
				BRZ	MJS	55																						
				14-m	0,0539	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G63															AGROT	0,0539						
																					ODN	0,0539						
PIEL	0,0539																											
CW	0,0539																											
Razem:	3,7235											740					149	131										
15-a	0,1779	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G65	DRZEW	DB	7	50	0,8	20	15	III	77	14	3,60	TP	0,1779	5	4											
				SO	3	50		19	16	II	59	10	0,64	1,96	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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
15-b	0,1482	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G65	DRZEW	GB	4	40	0,8	15	15	II	47	7	2,51	TP	0,1482	4	4				
				SO	2	40		15	16	I	39	6	0,37								
													1,62								
													0,24								
				GB	2	30		7	8	III	6	1	0,90								
													0,13								
													0,53								
				GB	1	60		21	18	III	15	2	0,08								
													0,53								
0																					
15-c	0,0353	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G65											AGROT	0,0353							
															ODN	0,0353					
															PIEL	0,0353					
															CW	0,0353					
Razem:	0,3614											42				9	8				
16-a	0,0821	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G137												AGROT	0,0821						
														ODN	0,0821						
														PIEL	0,0821						
														CW	0,0821						

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze							
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]
													Na całej pow. [m3]	brutto			netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
16-b	0,0739	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G137	DRZEW	DB	6	40	0,9	18	16	II	80	6	4,27	TP	0,0739	2	2				
				GB	4	40		16	14	II	53	4	2,83								
													0,21								
					BRZ	MJS		50													
				SO	MJS	50															
			PODSZ	LSZ			0,7														
				DB																	
				GB																	
			Razem:	0,1560												10					2
17-a	0,0269	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMW, TD: SO DB, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G136	DRZEW	SO	6	45	0,8	19	18	I	134	4	4,74	TP	0,0269	1	1				
				BRZ	2	45		20	19	II	34	1	0,90								
													0,02								
					DB	2		45	19	17	II	29	1		1,29						
												0,03									
				BK	PJD	45															
17-b	0,0021	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G136												AGROT	0,0021						
														ODN	0,0021						
														PIEL	0,0021						
														CW	0,0021						
Razem:	0,0290											6				1	1				

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

Opis taksacyjny

Woj. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
18-a	0,0750	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: LMW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G138												AGROT	0,0750							
														ODN	0,0750							
														PIEL	0,0750							
														CW	0,0750							
Razem:	0,0750												0					0	0			
19-a	0,1548	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G15	DRZEW	BRZ	5	30	1,0	16	16	I	76	12	3,47	TW	0,1548	5	4					
				BK	4	50		18	13	III	61	9	4,32									
													0,54									
				SO	1	30		19	13	I	16	2	1,06									
													0,67									
				GB	MJS	50																
				IWA	MJS	50																
				OS	MJS	40																
			PODSZ	GB			0,2															
				DB																		
				BRZ																		
				OS																		
19-b	0,0039	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G15												AGROT	0,0039							
														ODN	0,0039							
														PIEL	0,0039							
														CW	0,0039							

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze														
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane										
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]								
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21								
19-c	0,4126	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G15	DRZEWE	BK	4	50	1,0	20	13	III	71	29	5,03	TP	0,4126	15	14											
				BK	3	90		38	23	III	53	22	1,13															
													0,46															
				DB	3	60		26	18	III	53	22	1,87															
													0,77															
			PODSZ	BK			0,6																					
				OS																								
				DB																								
			19-d	0,0387	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako łąka, NR.REJ.: G15												AGROT				0,0387							
						ODN	0,0387																					
PIEL	0,0387																											
CW	0,0387																											
Razem:	0,6100												96					20	18									
20-a	0,0600	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK ZESP-PK ZPK Dolina Łeby w KPK, RP: D-STAN, BP: DRZEWE, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G29	DRZEWE	SO	10	55	0,7	24	21	I	233	14	6,35	TP	0,0600	3	3											
				BRZ	PJD	55							0,38															
			PODSZ	DB			0,3																					
				JRZ																								
				BK																								
Razem:	0,0600												14					3	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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]		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	
21-a	0,0086	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK ZESP-PK ZPK Dolina Łęby w KPK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G127	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	14	16	I	145	1	6,62	TW	0,0086	1	1				
	SO			PJD	30							0,06									
21-b	0,1814	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK ZESP-PK ZPK Dolina Łęby w KPK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G127	DRZEW	SO	10	55	0,8	25	22	IA	323	59	8,31	TP	0,1814	12	10				
					BRZ	PJD	55							1,51							
			PODSZ	DB			0,3														
				JRZ																	
				BK																	
Razem:	0,1900											60					13	11			
22-a	0,0530	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK ZESP-PK ZPK Dolina Łęby w KPK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BW, TD: SO, ZW: UM, NR.REJ.: G102	DRZEW	BRZ	10	30	0,8	14	16	I	145	8	6,62	TW	0,0530	2	2				
													0,35								
22-b	0,0870	OC: PARK KRAJ-Kaszubski PK ZESP-PK ZPK Dolina Łęby w KPK, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, ZM: JDN, NR.REJ.: G102	DRZEW	SO	5	55	0,7	18	16	II	94	8	2,73	TP	0,0870	3	3				
					BRZ	4	55		17	18	III	54	5	0,99							
													0,09								
													0,80								
													0								
Razem:	0,1400											22					5	5			

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane			
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższość [m3]	
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
23-a	0,0800	RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G13	DRZEW	OS	8	30	0,8	15	17	I	164	13	8,07	TW	0,0800	3	3				
				ŚW	1	30		10	12	I	11	1	1,36								
					BRZ	1		30	14	16	I	15	1				0,69				
						0															
				23-b	0,0700	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: LMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G13															AGROT
ODN	0,0700																				
PIEL	0,0700																				
CW	0,0700																				
Razem:	0,1500											15					3	3			
24-a	0,0374	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: plac przed budynkami/parking, NR.REJ.: G223											AGROT	0,0374							
													ODN	0,0374							
													PIEL	0,0374							
													CW	0,0374							
24-b	0,0509	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: JDN, NR.REJ.: G223	DRZEW	DB	6	50	0,8	22	19	II	102	5	3,88	TP	0,0509	2	2				
				TP	3	50		23	21	II	82	4	1,88								
					BK	1		60	27	22	I	27	1				0,86				
						0,04															
			PODSZ	OS			0,2														
				KL																	
Razem:	0,0883											10					2	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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne										Wskazania gospodarcze											
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane						
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]		na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]			
													Na całej pow. [m3]	brutto			netto							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
25-a	0,1551	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: LMŚW, TD: DB BK SO, ZW: UM, ZM: GRP, NR.REJ.: G67	DRZEW	OS	5	40	1,0	24	20	I	150	23	5,05	IB	0,1551	44	40							
				BRZ	4	50		22	21	I	120	19	2,72	ODN-ZRB	0,1473									
				DB	1	50		22	18	II	30	5	1,14	CW	0,1473									
				GB	MJS	40							0,18											
			PODSZ	DB			0,9																	
				OS																				
				GB																				
25-b	0,0120	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: droga, NR.REJ.: G67											AGROT	0,0120										
			ODN	0,0120																				
			PIEL	0,0120																				
			CW	0,0120																				
25-c	0,2212	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G67											AGROT	0,2212										
			ODN	0,2212																				
			PIEL	0,2212																				
			CW	0,2212																				
25-d	0,0317	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: ZADRZEW, BP: , S: BMŚW, ZW: UM, INFO: zadrzewienie, NR.REJ.: G67	ZADRZEW	BK		120	0,5	70	24			2		BZ	0,0317									
				GB		60		26	17			1												
				DB		60		32	19			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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze								
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miaższność		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane				
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow. [m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miaższność [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miaższność [m3]		
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
25-f	0,1768	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G67												AGROT	0,1768							
														ODN	0,1768							
														PIEL	0,1768							
														CW	0,1768							
25-g	0,2568	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: SUKCESJA, BP: , S: LMW, INFO: do naturalnej sukcesji, NR.REJ.: G67	PODSZ	IWA			0,9							BZ	0,2568							
				BRZ																		
				OS																		
			25-h	0,0164	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: zbiornik przepływowy, NR.REJ.: G67												AGROT				0,0164	
ODN	0,0164																					
PIEL	0,0164																					
CW	0,0164																					
Razem:	0,8700												52					44	40			
26-a	0,0423	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G12												AGROT	0,0423							
														ODN	0,0423							
														PIEL	0,0423							
														CW	0,0423							
26-b	0,2952	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	10	50	0,7	23	20	I	215	63	6,61	TP	0,2952	13	11					
			PODSZ	JRZ			0,3							1,95								
				KL																		
26-d	0,2540	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: D-STAN, BP: DRZEW, S: BMŚW, TD: SO, ZW: PRZ, NR.REJ.: G12	DRZEW	SO	10	55	0,7	20	16	II	189	48	5,49	TP	0,2540	10	9					
											1,40											
				BRZ	MJS	40																

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. Pomorskie (22) Powiat Kartuski (05) Gmina Sierakowice (042) Obr.ew. Długi Kierz (0003)

Oddz. Poddz.	Pow. [ha]	Opis taksacyjny	Elementy taksacyjne											Wskazania gospodarcze						
			Warstwa	Gatunek	Udział	Wiek	Zadrzewienie	Pierśnica [cm]	Wysokość [m]	Bonitacja	Miażdżość		Przyrost bieżący	Planowane				Wykonane		
											Na 1 ha [m3/ha]	Na całej pow.[m3]	na 1 ha [m3]	Rodzaj wskazania	Pow [ha]	Miażdżość [m3]		Rodzaj zabiegu	Pow [ha]	Miażdżość [m3]
													Na całej pow. [m3]			brutto	netto			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
26-f	0,0629	OC: PARK K OT-Kaszubski PK OT, RP: INNE WYL, BP: , S: BMŚW, INFO: użytkowane jako rola, NR.REJ.: G12												AGROT	0,0629					
														ODN	0,0629					
														PIEL	0,0629					
														CW	0,0629					
Razem:	0,6544											111				23	20			
Ogółem:	16,5403											2751				845	740			

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

Zestawienie zadań gospodarczych projektowanych do wykonania

w 10-leciu od 2026 do 2035 wg. wskazań gospodarczych

dla obiektu 22-05-042-0003 Długi Kierz.

Zadania gospodarcze	Pow. (ha)	Miąższość (m3)	
		brutto	netto
IB	1,3552	370	323
TW	6,7211	219	191
TP	5,6206	256	226

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

Stan na: 2024-12-11

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
3 a	0,1574	INNE WYL
Razem oddział 3:	0,1574	
4 b	0,1513	INNE WYL
4 c	0,0483	INNE WYL
Razem oddział 4:	0,1996	
5 b	0,0371	INNE WYL
Razem oddział 5:	0,0371	
6 b	0,0204	INNE WYL
Razem oddział 6:	0,0204	
7 b	0,0729	INNE WYL
Razem oddział 7:	0,0729	
10 d	0,0151	INNE WYL
10 g	0,0375	INNE WYL
10 i	0,2824	RETENCJA
10 k	0,0220	INNE WYL
10 l	0,0052	INNE WYL
Razem oddział 10:	0,3622	
11 b	0,0473	INNE WYL
Razem oddział 11:	0,0473	
13 b	0,0303	INNE WYL
Razem oddział 13:	0,0303	
14 b	0,1041	INNE WYL
14 d	0,1657	INNE WYL
14 f	0,1902	INNE WYL
14 h	0,1231	INNE WYL
14 k	0,0299	INNE WYL
14 m	0,0539	INNE WYL
Razem oddział 14:	0,6669	

Wykaz powierzchni leśnych niezalesionych

Obiekt (obr. ewid.): 22/05/042/0003 - Długi Kierz

Stan na: 2024-12-11

Oddział/Pododdział	Powierzchnia wyłączenia [ha]	Rodzaj powierzchni
15 c	0,0353	INNE WYL
Razem oddział 15:	0,0353	
16 a	0,0821	INNE WYL
Razem oddział 16:	0,0821	
17 b	0,0021	INNE WYL
Razem oddział 17:	0,0021	
18 a	0,0750	INNE WYL
Razem oddział 18:	0,0750	
19 b	0,0039	INNE WYL
19 d	0,0387	INNE WYL
Razem oddział 19:	0,0426	
23 b	0,0700	INNE WYL
Razem oddział 23:	0,0700	
24 a	0,0374	INNE WYL
Razem oddział 24:	0,0374	
25 b	0,0120	INNE WYL
25 c	0,2212	INNE WYL
25 f	0,1768	INNE WYL
25 g	0,2568	SUKCESJA
25 h	0,0164	INNE WYL
Razem oddział 25:	0,6832	
26 a	0,0423	INNE WYL
26 f	0,0629	INNE WYL
Razem oddział 26:	0,1052	
Razem:	2,7270	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G1		120/2	Ls	09-a	D-STAN		SO	60	I	0,1600		38	TP	0,1600	7/6	
Razem:										0,1600	0,0000	38			7/6	
G3		119/8	Ls	07-a	D-STAN		BK	90	V	0,4071		48	TP	0,4071	10/9	
													AGROT	0,0729		
													ODN	0,0729		
													PIEL	0,0729		
													CW	0,0729		
Razem:										0,4800	0,0000	48			10/9	
G4		130	Ls	05-a	D-STAN		BK	60	II	0,2029		45	TP	0,2029	9/8	
													AGROT	0,0371		
													ODN	0,0371		
													PIEL	0,0371		
													CW	0,0371		
Razem:										0,2400	0,0000	45			9/8	
G12		223	Ls	26-a	INNE WYL					0,0423			AGROT	0,0423		
													ODN	0,0423		
													PIEL	0,0423		
													CW	0,0423		
													TP	0,2952	13/11	
		227	Ls	26-d	D-STAN		SO	55	II	0,2540		48	TP	0,2540	10/9	
													AGROT	0,0629		
													ODN	0,0629		
													PIEL	0,0629		
													CW	0,0629		
Razem:										0,6544	0,0000	111			23/20	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G13		210	Ls	23-a	D-STAN		OS	30	I	0,0800		15	TW	0,0800	3/3	
		219	Ls	23-b	INNE WYL					0,0700			AGROT	0,0700		
												ODN	0,0700			
												PIEL	0,0700			
												CW	0,0700			
Razem:										0,1500	0,0000	15	3/3			
G15		195/3	Ls	19-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,1548		23	TW	0,1548	5/4	
				19-b	INNE WYL					0,0039			AGROT	0,0039		
												ODN	0,0039			
												PIEL	0,0039			
												CW	0,0039			
		19-c	D-STAN		BK	50	III	0,4126		73	TP	0,4126	15/14			
		19-d	INNE WYL					0,0387			AGROT	0,0387				
											ODN	0,0387				
											PIEL	0,0387				
											CW	0,0387				
Razem:										0,6100	0,0000	96	20/18			
G29		165/6	Ls	12-a	D-STAN		BK	110	III	0,1300		38	IB	0,1300	36/34	
													AGROT	0,1235		
													ODN-ZRB	0,1235		
													PIEL	0,1235		
													CW	0,1235		
		206	Ls	20-a	D-STAN		SO	55	I	0,0600		14	TP	0,0600	3/3	
Razem:										0,1900	0,0000	52	39/37			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G36		105/4	Ls	13-a	D-STAN		ŚW	60	II	0,1097		32	TP	0,1097	6/5		
				13-b	INNE WYL				0,0303								
														AGROT	0,0303		
														ODN	0,0303		
														PIEL	0,0303		
CW	0,0303																
Razem:										0,1400	0,0000	32	6/5				
G43		150	Ls	10-j	D-STAN		MD	30	I	1,2400		152	TW	1,2400	31/27		
		151/2	Ls	10-a	D-STAN		BK	20	I	2,0881		370					
													TW	2,0881	74/67		
				10-b	D-STAN		OL	30	II	0,5466		119					
													TW	0,5466	24/19		
				10-c	D-STAN		SO	30	I	0,6350		114					
													TW	0,6350	23/20		
				10-d	INNE WYL					0,0151			AGROT	0,0151			
													ODN	0,0151			
													PIEL	0,0151			
													CW	0,0151			
				10-f	D-STAN		SO	30	I	0,2148		41					
													TW	0,2148	8/7		
				10-g	INNE WYL					0,0375			AGROT	0,0375			
													ODN	0,0375			
													PIEL	0,0375			
													CW	0,0375			
				10-h	L ENERG					0,0488			DRZEW	0,0488			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszszość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				10-i	RETENCJA					0,2824			BZ	0,2824		
				10-j	D-STAN		MD	30	I	0,8345		102	TW	0,8345	20/17	
				10-k	INNE WYL					0,0220			AGROT	0,0220		
													ODN	0,0220		
													PIEL	0,0220		
													CW	0,0220		
				10-l	INNE WYL					0,0052			AGROT	0,0052		
													ODN	0,0052		
													PIEL	0,0052		
													CW	0,0052		
		158	Ls	11-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,2027		52	IB	0,2027	49/41	
													AGROT	0,1926		
													ODN-ZRB	0,1926		
													PIEL	0,1926		
				11-b	INNE WYL					0,0473			AGROT	0,0473		
													ODN	0,0473		
													PIEL	0,0473		
													CW	0,0473		
Razem:										6,2200	0,0000	950	229/198			
G48		116/12	Ls	06-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,0130		4	IB	0,0130	3/3	
													AGROT	0,0124		
													ODN-ZRB	0,0124		
													PIEL	0,0124		
													CW	0,0124		
		116/14	Ls	06-a	D-STAN		BRZ	60	I	0,5118		162	IB	0,5118	154/128	
													AGROT	0,4862		
													ODN-ZRB	0,4862		
													PIEL	0,4862		
													CW	0,4862		
				06-b	INNE WYL					0,0204			AGROT	0,0204		
													ODN	0,0204		
													PIEL	0,0204		
													CW	0,0204		
Razem:										0,5452	0,0000	166	157/131			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G51		9/3	Ls	02-a	D-STAN		BRZ	55	II	0,1500		31	TP	0,1500	6/5	
Razem:										0,1500	0,0000	31			6/5	
G54		21	Ls	03-a	INNE WYL					0,1574			AGROT	0,1574		
													ODN	0,1574		
													PIEL	0,1574		
													CW	0,1574		
				03-b	D-STAN		OS	50	II	0,3426		89	IB	0,3426	84/77	
													AGROT	0,3255		
													ODN-ZRB	0,3255		
													PIEL	0,3255		
													CW	0,3255		
Razem:										0,5000	0,0000	89			84/77	
G55		20/2	Ls	04-a	D-STAN		BRZ	55	II	0,1904		37	TP	0,1904	7/6	
				04-b	INNE WYL					0,1513			AGROT	0,1513		
													ODN	0,1513		
													PIEL	0,1513		
													CW	0,1513		
				04-c	INNE WYL					0,0483			AGROT	0,0483		
													ODN	0,0483		
													PIEL	0,0483		
													CW	0,0483		
Razem:										0,3900	0,0000	37			7/6	
G63		182/1	Ls	14-i	D-STAN		BRZ	35	I	0,1927		24	TW	0,1927	5/4	
		182/4	Ls	14-a	D-STAN		BK	60	I	0,8019		241	TP	0,8019	48/45	
				14-b	INNE WYL					0,1041			AGROT	0,1041		
													ODN	0,1041		
													PIEL	0,1041		
													CW	0,1041		

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie									
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąższość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąższość [m3] Brutto/ Netto										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17									
		182/5	Ls	14-f	INNE WYL					0,1902			AGROT	0,1902											
													ODN	0,1902											
													PIEL	0,1902											
													CW	0,1902											
				14-g	D-STAN		SO	50	IA	0,9661		328	TP	0,9661	66/56										
													AGROT	0,1231											
													ODN	0,1231											
													PIEL	0,1231											
													CW	0,1231											
				14-i	D-STAN		BRZ	35	I	0,2474		33	TW	0,2474	7/6										
													14-j	D-STAN			SO	35	IA	0,3754		74	TW	0,3754	15/13
				14-k	INNE WYL				0,0299			AGROT											0,0299		
												ODN											0,0299		
												PIEL	0,0299												
												CW	0,0299												
		14-l	D-STAN		DB	55	III	0,4372		40	TP	0,4372	8/7												
											14-m	INNE WYL				0,0539			AGROT	0,0539					
																			ODN	0,0539					
		PIEL	0,0539																						
		CW	0,0539																						
184/2	Ls	14-c	ZADRZEW					0,0359			BZ	0,0359													
											14-d	INNE WYL					0,1657			AGROT	0,1657				
																				ODN	0,1657				
		PIEL	0,1657																						
		CW	0,1657																						
Razem:										3,7235	0,0000	740	149/131												

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G65		194/2	Ls	15-a	D-STAN		DB	50	III	0,1779		24	TP	0,1779	5/4	
				15-b	D-STAN		GB	40	II	0,1482		18	TP	0,1482	4/4	
				15-c	INNE WYL					0,0353			AGROT	0,0353		
													ODN	0,0353		
													PIEL	0,0353		
													CW	0,0353		
Razem:										0,3614	0,0000	42			9/8	
G67		231	Ls	25-a	D-STAN		OS	40	I	0,1551		47	IB	0,1551	44/40	
													AGROT	0,1473		
													ODN-ZRB	0,1473		
													PIEL	0,1473		
													CW	0,1473		
				25-b	INNE WYL					0,0120			AGROT	0,0120		
													ODN	0,0120		
													PIEL	0,0120		
													CW	0,0120		
				25-c	INNE WYL					0,2212			AGROT	0,2212		
													ODN	0,2212		
													PIEL	0,2212		
													CW	0,2212		
				25-d	ZADRZEW					0,0317		5	BZ	0,0317		
		232	Ls	25-f	INNE WYL					0,1768			AGROT	0,1768		
													ODN	0,1768		
													PIEL	0,1768		
													CW	0,1768		
				25-g	SUKCESJA					0,2568			BZ	0,2568		
				25-h	INNE WYL					0,0164			AGROT	0,0164		
													ODN	0,0164		
													PIEL	0,0164		
											CW	0,0164				
Razem:										0,8700	0,0000	52			44/40	

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszczość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszczość [m3] Brutto/ Netto	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
G69		347/2	Ls	01-a	D-STAN		BRZ	55	II	0,2473		47	TP	0,2473	9/7	
				01-b	D-STAN		BRZ	20	I	0,0502		4	TW	0,0502	1/1	
Razem:										0,2975	0,0000	51	10/8			
G102		209	Ls	22-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,0530		8	TP	0,0530	2/2	
				22-b	D-STAN		SO	55	II	0,0870		14	TP	0,0870	3/3	
Razem:										0,1400	0,0000	22	5/5			
G127		207	Ls	21-a	D-STAN		BRZ	30	I	0,0086		1	TP	0,0086	1/1	
				21-b	D-STAN		SO	55	IA	0,1814		59	TP	0,1814	12/10	
Razem:										0,1900	0,0000	60	13/11			
G136		197/5	Ls	17-a	D-STAN		SO	45	I	0,0269		6	TP	0,0269	1/1	
				17-b	INNE WYL				0,0021			AGROT	0,0021			
												ODN	0,0021			
												PIEL	0,0021			
												CW	0,0021			
Razem:										0,0290	0,0000	6	1/1			

Rejestr działek leśnych i gruntów do zalesienia wg właścicieli

Obręb ewidencyjny: 22/05/042/0003 - Długi Kierz, Stan na: 26.06.2024 , Data ostatniej modernizacji ewidencji gruntów: 26.06.2024

Nr w rej gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaścicieli udział	Nr działki	Użytek ew.	Oddz, poddz	Opis wydzielenia								Wskazania gospodarcze			Wykonanie	
					R. pow	Kat. ochr.	Gat.	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]	Pow. gr. do zales. [ha]	Miąszość [m3] brutto	Rodz. zabiegu	Pow [ha]	Miąszość [m3] Brutto/ Netto		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G137		197/4	Ls	16-a	INNE WYL					0,0821			AGROT	0,0821			
										ODN	0,0821						
										PIEL	0,0821						
										CW	0,0821						
				16-b	D-STAN		DB	40	II	0,0739		10	TP	0,0739	2/2		
Razem:										0,1560	0,0000	10	2/2				
G138		197/3	Ls	18-a	INNE WYL					0,0750			AGROT	0,0750			
										ODN	0,0750						
										PIEL	0,0750						
										CW	0,0750						
Razem:										0,0750	0,0000	0					
G223		116/3	Ls	24-b	D-STAN		DB	50	II	0,0509		10	TP	0,0509	2/2		
		116/6	Ls	24-a	INNE WYL						0,0374			AGROT	0,0374		
														ODN	0,0374		
														PIEL	0,0374		
														CW	0,0374		
Razem:										0,0883	0,0000	10	2/2				
G296		108	Ls	08-a	D-STAN		BK	60	I	0,1800		48	TP	0,1800	10/9		
Razem:										0,1800	0,0000	48	10/9				
Ogółem:										16,5403	0,0000	2751	845/740				

Wykaz gruntów do zalesienia

dla obiektu 22/05/042/0003 - Długi Kierz

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

Wykaz właścicieli

dla obiektu 22/05/042/0003 - Długi Kierz

Lp	Nazwisko, Imię	Numer jednostki rejestrowej
1		G54
2		G29
3		G15
4		G4
5		G4
6		G55
7		G138
8		G136
9		G102
10		G136
11		G138
12		G65
13		G1
14		G3
15		G3
16		G48
17		G223
18		G127
19		G12
20		G12
21		G69
22		G69
23		G36
24		G63
25		G63
26		G51
27		G67
28		G137
29		G137
30		G13
31		G43
32		G43
33		G296

Wykaz działek

dla obiektu 22/05/042/0003 - Długi Kierz

Lp	Nr działki	Nr rejestru	Oddz/poddz	Pow. działki
1	9/3	G51	02 a	8,2076
2	20/2	G55	04 a,b,c	2,0544
3	21	G54	03 a,b	3,6000
4	105/4	G36	13 a,b	6,6195
5	108	G296	08 a	3,2700
6	116/12	G48	06 a	0,8524
7	116/14	G48	06 a,b	0,6892
8	116/3	G223	24 b	0,0509
9	116/6	G223	24 a	0,3058
10	119/8	G3	07 a,b	7,0571
11	120/2	G1	09 a	2,3900
12	130	G4	05 a,b	4,5300
13	150	G43	10 j	1,3300
14	151/2	G43	10 a,b,c,d,f,g,h,i,j,k,l	5,1872
15	158	G43	11 a,b	0,4500
16	165/6	G29	12 a	6,4226
17	182/1	G63	14 i	3,2358
18	182/4	G63	14 a,b	2,6963
19	182/5	G63	14 f,g,h,i,j,k,l,m	6,3890
20	184/2	G63	14 c,d	1,7075
21	194/2	G65	15 a,b,c	2,1894
22	195/3	G15	19 a,b,c,d	7,6476
23	197/3	G138	18 a	1,0964
24	197/4	G137	16 a,b	1,0560
25	197/5	G136	17 a,b	1,3195
26	206	G29	20 a	0,1800
27	207	G127	21 a,b	0,2600
28	209	G102	22 a,b	0,2200
29	210	G13	23 a	0,2300
30	219	G13	23 b	3,1700
31	223	G12	26 a,b	1,0185
32	227	G12	26 d,f	3,1607
33	231	G67	25 a,b,c,d	3,7200
34	232	G67	25 f,g,h	3,8900
35	347/2	G69	01 a,b	10,6861

REJESTR NIEZGODNOŚCI „A”

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny Długi Kierz

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
G3		119/8	Ls	R		0,0729	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G4		130	Ls	R		0,0371	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G12		223	Ls	R		0,0423	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G12		227	Ls	R		0,0629	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G13		219	Ls	R		0,0700	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G15		195/3	Ls	Ł		0,0387	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G15		195/3	Ls	R		0,0039	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G36		105/4	Ls	R		0,0303	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G43		151/2	Ls	DROGI I		0,0526	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G43		151/2	Ls	INNE BUD		0,0272	teren zabudowany	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G43		158	Ls	Ł		0,0473	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G48		116/14	Ls	R		0,0204	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G54		21	Ls	R		0,1574	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G55		20/2	Ls	Ł		0,0483	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G55		20/2	Ls	ZBIORNIK		0,1513	zbiornik	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G63		182/4	Ls	Ł		0,1041	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G63		182/5	Ls	Ł		0,0299	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia

Wykaz zmian powierzchni leśnej w stosunku do rejestru gruntów

Obręb ewidencyjny Długi Kierz

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
G63		182/5	Ls	R		0,3672	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G63		184/2	Ls	R		0,1657	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G63		184/2	Ls	ZADRZEW		0,0359	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G65		194/2	Ls	R		0,0353	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G67		231	Ls	DROGI I		0,0120	użytkowane jako droga	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G67		231	Ls	R		0,2212	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G67		231	Ls	ZADRZEW		0,0317	nie spełnia kryteriów powierzchniowych definicji lasu	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G67		232	Ls	R		0,1768	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G67		232	Ls	ZBIORNIK P		0,0164		
G136		197/5	Ls	Ł		0,0021	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G137		197/4	Ls	Ł		0,0821	użytkowane jako łąka	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G138		197/3	Ls	R		0,0750	użytkowane jako rola	do przeklasyfikowania lub odnowienia
G223		116/6	Ls	PLAC		0,0374	użytkowane jako plac	do przeklasyfikowania lub odnowienia
Razem:						2,2554		

REJESTR NIEZGODNOŚCI „B”

Obręb ewidencyjny Długi Kierz

/Nowe grunty uznane za leśne i wprowadzone do UPUL - do przeklasyfikowania na ewidencyjne użytki leśne/

Lp/nr z rej. gruntów	Nazwisko i imię Adres właściciela Współwłaściciele	Nr działki	Użytek	Rodz. powierzchni	Zmiany w powierzchni leśnej		Przyczyna zmian	Uwagi
					Przybyło (+)	Ubyło (-)		
					Ha			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

WYKAZ SKRÓTÓW I SYMBOLI

RODZAJ POWIERZCHNI W ROZBIEŻNOŚCIACH

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

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

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

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

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

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

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

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

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

Typy siedliskowe lasu terenów wyżynnych i podgórskich

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

Typy siedliskowe lasu terenów górskich

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

MAKRORZĘBIA 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
DKEP – drobnokępowe
KEP – kępowe

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

UDZIAŁ

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

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

GATUNKI DRZEW LEŚNYCH

AK – robinia akacjowa	BRZ – brzoza brodawkowata
BK – buk pospolity	BRZ.O – brzoza omszona
BST – wiąz górski	KSZ – kasztanowiec biały
CIS – cis pospolity	LP – lipa drobnolistna
CZM – czeremcha pospolita	MD – modrzew europejski
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)	OL – olsza czarna
CZR – czereśnia	OL.S – olsza szara
DB – dąb	OS – topola osika
DB.B – dąb bezszypułkowy	SO – sosna zwyczajna
DB.S – dąb szypułkowy	SO.B – sosna Banksa
DB.C – dąb czerwony	SO.C – sosna czarna
DG – 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 świda	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
BZ - brak wskazań	IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa	IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IB – rębnia zupełna pasowa	IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IC – rębnia zupełna smugowa	IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa	IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA	IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
IIB – rębnia częściowa pasowa	V – rębnia przerębowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB	PŁAZ – uprzątanie płazowin
IIC – rębnia częściowa pasowa	PRZEST – uprząt.nasienników, przestoi
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC	DRZEW – uprząt.drzew pod liniami energ.
IID – rębnia częściowa gniazdowa	MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID	PIEL – pielęgnowanie gleby
ODN-HAL – odnowienie halizn	POPR – poprawki i uzupełnienia
ODN-LUK – odnowienia luk	DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
ODN-ZRB – odnowienie zrębu	P-PASYN – założenie pasów p-poż
ODN-ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych	P-PASYS – utrzymanie pasów p-poż
ODN – odnowienie powierzchni leśnej niezalesionej	AGROT - specjalne zabiegi agrotechniczne
DO-WYL – propozycja gruntu do wyłączenia z produkcji leśnej	

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

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

SŁOWNIK PODSTAWOWYCH POJĘĆ LEŚNYCH

1. Typ Siedliskowy Lasu

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

2. Bonitacja

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

3. Typ drzewostanu - TD

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

4. Kraina Przyrodniczo-Leśna

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

5. Drzewostan rębny

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

6. Wiek rębności

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

7. Odnowienie naturalne

Zjawisko powstawania młodego pokolenia drzew przez samosiew (z nasion d-stanu macierzystego) lub z 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 przedrębnego nie może przekroczyć 50% spodziewanego przyrostu miąższości drzewostanów objętych użytkowaniem przedrębnym.

13. Halizna

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

14. Płazowina

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

15. Inne wylesienie

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

16. Zadrzewienie

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

17. Czynnik 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.