

UPROSZCZONY PLAN URZĄDZENIA LASU

DLA LASÓW STANOWIĄCYCH WŁASNOŚĆ GMINY

na okres od 1 stycznia 2016r. do 31 grudnia 2025r.

według stanu na dzień
15 sierpnia 2015 roku

Miasto

Łeba

Powierzchnia ogólna : 105,3367 ha

dane ewidencyjne aktualne na dzień 17 czerwca 2015 r.

województwo pomorskie
powiat lęborski
gmina Łeba
Nadleśnictwo Lębork

Wykonawca



TAXUS UL Sp. z o.o.
ul. Płomyka 56A
02-491 Warszawa
tel. 022 824-58-96

SPIS TREŚCI

• Opis ogólny	3
• Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia	8
• Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących	26
• Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących	27
• Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właścicieli	28
• Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli	32
• Rejestr działek leśnych	35
• Szczegółowy wykaz rozbieżności między ewidencją a stanem na gruncie	37
• Wykaz skrótów i symboli	38
• Słownik podstawowych pojęć leśnych	42

Podstawa prawna:

1. Ustawa z dnia 28 września 1991r. o lasach (Dz.U. z 2014r. Poz. 1153)
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz.U. z 2012r. poz. 1302)
3. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 sierpnia 2012r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie wyposażenia technicznego i wielkości potencjału do należytego i terminowego wykonywania prac urządzeniowych (Dz.U. z 2012r. poz. 949)
4. Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2014r. poz. 805, 850, 1101)
5. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. nr 58 poz. 405)
6. Ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2014r. poz. 587, 850, 1101, 1133)

Nadzór

Nadzór nad gospodarką leśną sprawuje Starosta Lęborski.

Warunki przyrodnicze

Lasy objęte uproszczonym planem u.l. położone są w I Bałtyckiej Krainie Przyrodniczej, Mezonegionie 2 - Wybrzeża Słowińskiego.

Siedliskowe typy lasu i przyjęte dla nich gospodarcze typy drzewostanów zestawiono poniżej:

Typ siedliskowy lasu	Typ Drzewostanu	Orientacyjny skład gatunkowy upraw w %
Bs	So	So 90, Brz 10
BŚw	So	So 80-90, Brz i in. 10-20
Bw	Św-So	So 60, Św 30, Brz i in. 10
BMŚw	So	So 70, Bk 10, Dbb i in. 20
BMŚw	Bk-So	So 60, Bk 20, Dbb i in. 20
BMw	Św-So	So 50, Św 30, Dbb i in. 20

Powyższe składy gatunkowe należy traktować ramowo i przy odnowieniach uwzględnić warunki mikrosiedliskowe.

Ochrona lasu

Zgodnie z art. 77 ustawy o lasach na terenie miasta Łeba istnieją następujące kategorie ochronności: ochrony miast i wodochronne na powierzchni 103,13ha oraz

glebochronne na powierzchni 27,60 ha. Położenie poszczególnych kategorii ochronnych przedstawiono na mapie. Nie wyodrebniono stref uszkodzenia.

Stan sanitarny lasów jest zadowalający.

Z uwagi na siedliska oraz bardzo duży ruch turystyczny w okresie letnim istnieje duże zagrożenie pożarowe. Całość lasów zaliczono do I kategorii zagrożenia ppoż. czyli duże zagrożenie pożarowe.

W zakresie przestrzegania art. 30 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, uchybień nie stwierdzono.

Ochrona przyrody

Omawiany obiekt w całości został zaliczony do gospodarstwa specjalnego, którego to gospodarstwo. w wyniku czego funkcje pozaprodukcyjne są priorytetowe.

Od południa (wydz. 2a,2b,2d,2f,2h, 2i, 2m) znajdują w obszarze Natura 2000 Mierzeja Sarbska (PLH 220018), dla której ustanowiono Plany Zadań Ochronnych. Na podstawie inwentaryzacji terenowej wykonanej na potrzeby POZ stwierdzono występowanie następującego siedliska przyrodniczego 2180 - lasy mieszane i bory na wydmach nadmorskich na wyżej wymienionych wydzieleniach z wyłączeniem wydzielenia 2m, w którym na gruncie stwierdzono sukcesję. Zgodnie z PZO dla tego siedliska wskazano następujące działania ochronne: "pozostawienie obumierających i martwych drzew do całkowitego rozkładu (docelowo 5% miąższości żywego drzewostanu).

Co ma też potwierdzenie w zatwierdzonym PZO dla tego obszaru. Tym niemniej planowane zabiegi na wydzielenia leżących w granicach PLH 220018 mają charakter pielęgnacyjny wspomagające procesy zachowujące w jak najlepszym stanie te siedliska lesne.

Na zachodzie wydzielenia wydz. 8o i 8p leżą w granicach dwóch obszarów Natura 2000 PLH 220023 - Ostoja Słowińska oraz PLB 220003 - Pobrzeże Słowińskie. Dla obu obszarów nie ma zatwierdzonych Planów Zadań Ochronnych.

Na wydzieleniach leżących w granicach tych obszarów nie stwierdzono siedlisk przyrodniczych wymienionych w SFD. Planowane zabiegi mają charakter pielęgnacyjny i regulujący skład celem zachowanie w jak najlepszym stanie te siedliska leśne.

W związku z bliskością obszarów Natura 2000 zaleca się wykonanie cięć gospodarczo-pielęgnacyjnych poza okresem lęgowym ptaków tj. od połowy października do końca lutego. Zgodnie z art. 52 ustawy o ochronie przyrody z dn. 16 kwietnia 2004r., 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.

Ze względu na ochronę miejsc lęgowych ptaków (głównie dzięciołów), zaleca się pozostawianie drzew dziuplastych (martwych i żywych).

W celu należytego zachowania występujących na terenach leśnych chronionych gatunków zwierząt - zwłaszcza ptaków - zaleca się stosowanie dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, przejawiającej się przez:

Przed przystąpieniem do prac leśnych przeprowadzenie oględzin w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska itp).

W okresie lęgowym ptaków nie powinno się wycinać drzew na których występują zasiedlone gniazda, a drzew z gniazdami dużymi o średnicy powyżej 25 cm nie usuwać przed naturalnym rozpadem tych gniazd.

Zadania z zakresu gospodarki leśnej

Przyjmuje się dla gatunku głównego drzewostanu następujące wieki rębności:

So, Św, Modrzew, Bk	100 lat
Brz, Ol	80 lat
Db	120 lat
Os	60 lat

Użytkowanie rębne

Brak w najbliższym 10-leciu użytkowania rębego

Pozostałe użytkowanie nie zaliczone do etatu

Rodzaj zabiegu	Pow.	Miąższość do pozyskania
CSS	1,1947	12

Użytkowanie przedrębne

Rodzaj zabiegu	Obligatoryjny etat powierzch.	Orientacyjny etat miąższościowy
TW	1,6374	40
TP	90,9766	2934
Razem	92,614	2974

Ze względu na specyfikę drzewostanów planowane zabiegi pielęgnacyjne mają za zadanie głównie zachowanie d-stanów w właściwym stanie oraz zapewnienie bezpieczeństwa dla turystów poprzez usuwanie drzew słabych i osłabionych mogących stanowić zagrożenie dla osób korzystających ze dróg i ścieżek leśnych.

Dane ogólne

- Ilość działek leśnych : 44
- Ilość właścicieli : 1
- Średnia wielkość użytku Ls na działce ewidencyjnej :2,3207
- Średnia wielkość wydzielenia :1,2108

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze								
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie			
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]				
			Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.																		
Powierzchnie niestanowiące wydzielenia				Uwagi do wydzielenia																			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21			
1-a	2,63			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST	chrobotki - rodzaj	DRZEW	10 SO MJS SO MJS BRZ	125 95 95	0,8	PRZ	31	16	IV	195	513	BZ	2,63					
							PODR	8 SO 2 SO	35 15	0,2		8	8	IV IV									
							PODSZ	SO BRZ DB		0,1													
							RAZEM:								195	513				0			
Dz. ewid.:	65/15																						
1-b	1,11			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	8 SO 2 SO	25 45	0,6	PRZ	7 8	4 6	IV V			BZ	1,11					
							PRZES	SO	125			28	16	IV		8							
							RAZEM:								0	8				0			
Dz. ewid.:	65/15																						
1-c	1,36			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	8 SO 2 SO	140 95	1,0	PRZ	35 30	14 14	V V	140 35	190 48	BZ	1,36					
							RAZEM:								175	238				0			
Dz. ewid.:	65/15																						
1-d	2,32			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	85	1,0	UM	19	14	IV	215	499	TP	2,32	60				
							RAZEM:								215	499				60			
Dz. ewid.:	65/15																						
1-f	5,44			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST	chrobotki - rodzaj	DRZEW	9 SO 1 SO MJS BRZ	80 100 80	1,0	UM	19 35	14 15	IV IV	175 30	952 163	TP	5,44	145				
						w części S- LUKA 0,10ha	PODR	MJS SO 10 SO	45 35	0,1		8	6	IV									
							RAZEM:								205	1115				145			
Dz. ewid.:	65/15, 65/5																						

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej TD D-stany ochr.	Rośliny cenne Natura2000 Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1-g	2,27			BS D-STAN ZAD	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	8 SO 2 SO MJS BRZ MJS SO DB BK WB	130 80 80 40	0,8 0,2	PRZ	34 28	17 15	IV IV	130 50	296 114	BZ	2,27		
RAZEM:																180	410			0
Dz. ewid.:	65/13, 65/15																			
1-h	0,29			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO DB JRZ	130 0,2	1,1 0,2	UM	36	18	IV	270	78	TP	0,29	8	
RAZEM:																270	78			8
Dz. ewid.:	65/15																			
1-i	0,36			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO SO BK JD	110 0,2	0,8 0,2	UM	39	20	III	230	83	TP	0,36	8	
RAZEM:																230	83			8
Dz. ewid.:	68																			
1-j		0,12		INNE WYL																
																0	0			0
Dz. ewid.:	68																			
Oddział razem:	15,79	0,12	0,00													2944				221

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i pododział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze							
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarde	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
			Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.																	
1	2	3	4	5	6	7									8	9	10	11	12		13	14
2-a	4,14			BMSW	80	PLH220018	DRZEW	7 SO	115	0,8	PRZ	40	23	III	175	725	TP	4,14	68			
				D-STAN	SO		60	15	16			III	60	249								
				MSZC	OCH WOD,OCH MIAST		MJS BRZ	115														
				w części C- LUKA(1) 0,02ha			MJS BRZ		60													
							MJS OL		60													
							MJS SO		30													
							PODSZ	CZM		0,6												
							SO															
							JRZ															
							KRU															
							OL															
							RAZEM:								235	974			68			
Dz. ewid.:	87/13, 87/2, 87/3																					
2-b	1,25			BMSW	80	PLH220018	DRZEW	10 SO	80	1,0	UM	23	20	II	360	450	TP	1,25	32			
				D-STAN	SO																	
				MSZ	OCH WOD,OCH MIAST																	
							RAZEM:								360	450			32			
Dz. ewid.:	87/13																					
2-c	0,82			BS	80		DRZEW	10 SO	95	1,3	UM	20	17	IV	300	246	TP	0,82	30			
				D-STAN	SO																	
				MSZ	OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST																	
				w części SW- LUKA(1) 0,03ha																		
				w luce budynek do rozbiórki																		
							RAZEM:								300	246			30			
Dz. ewid.:	87/2																					
2-d	6,42			BMSW	60	PLH220018	DRZEW	6 BRZ	85	0,9	UM	34	20	III	155	997	TP	6,42	177			
				D-STAN	ŚW-SO		85															
				ZAD	OCH WOD,OCH MIAST		2 OL	85			35	22	III	45	289							
				W cz. połud. dojście do jeziora.			1 SO		85			31	21	II	35	225						
							1 BRZ		45			15	16	III	15	97						
							MJS SO		45													
							MJS DB.B		45													
							MJS OL		45													
							RAZEM:								250	1608			177			
Dz. ewid.:	87/13, 87/2																					

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze												
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie							
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]								
	Pokrywa			D-stany ochr.	Stopień uszk.	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia																					
Uwagi do wydzielenia																											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
2-f	2,94			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS DB.B	110 110 90	0,8	PRZ	35	21	III	235	693	TP	2,94	59								
							PODR	5 SO 4 BRZ 1 DB.S	40 40 40	0,3		12 12 14	12 13 12	II III III	25 20 5	74 59 15											
							RAZEM:								285	841			59								
Dz. ewid.:	87/13, 87/7, 94, 95/4																										
2-g		0,14		INNE WYL																							
							RAZEM:								0	0			0								
Dz. ewid.:	87/15, 87/16, 87/17																										
2-h	1,76			BMW D-STAN ZAD	60 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST	PLH220018	DRZEW	7 BRZ 3 SO MJS OL MJS SO MJS SO MJS OL MJS DB.S	90 90 90 60 30 30 30	1,2	UM	30 38	19 20	IV III	160 90	282 158	TP	1,76	48								
							PODSZ	KRU DB OS OL		0,6																	
							RAZEM:								250	440			48								
Dz. ewid.:	87/13																										
2-i	1,00			BMW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST	PLH220018	DRZEW	8 SO 2 BRZ MJS OL MJS ŚW	95 95 60 60	1,2	UM	31 37	18 19	III IV	215 90	215 90	TP	1,00	37								
							PODSZ	ŚW DB OS BRZ BK		0,7																	
							RAZEM:								305	305			37								
Dz. ewid.:	87/13																										

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i pododział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze				
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
				Pokrywa	D-stany ochr.	Stopień uszk.														
			Powierzchnie niestanowiące wydzielenia																	
			Uwagi do wydzielenia																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2-j		0,44		INNE WYL																
				Kort tenisowy. Do przeklasyfikowania.			RAZEM:									0	0			0
Dz. ewid.: 87/13																				
2-k	0,87			BMW 80	ŚW-SO	PLH220018	DRZEW	3 SO	95	0,9	UM	40	23	II	110	95	TP	0,87	30	
				D-STAN			3 BRZ	95			38	23	III	105	90					
				ZAD	OCH WOD,OCH MIAST		2 BRZ	55			19	17	III	25	21					
							1 OL	95			37	22	III	30	26					
							1 OL	55			25	18	IV	5	4					
							MJS OS	95												
							MJS DB.B	95												
							MJS OL	30												
							PODSZ	ŚW		0,8										
							JRZ													
							DB													
							BK													
							OL													
							RAZEM:									275	236			30
Dz. ewid.: 87/13, 87/7																				
2-l		0,53		INNE WYL																
				Tereny z domkami letniskowymi. Do przeklasyfikowania.			RAZEM:									0	0			0
Dz. ewid.: 87/7, 95/4																				
2-m		0,63		SUKCESJA		PLH220018											BZ	0,63		
				OCH WOD,OCH MIAST			RAZEM:									0	0			0
Dz. ewid.: 87/13, 87/7																				
2-n		0,09		INNE WYL																
				Droga. Do przeklasyfikowania.			RAZEM:									0	0			0
Dz. ewid.: 138/3																				

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze										
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie					
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21				
2-o	0,02			BMSW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	90	1,0	UM	27	22	II	350	11	TP	0,02	2						
							RAZEM:								350	11			2						
Dz. ewid.:	138/2, 138/5																								
2-p	0,51			BMSW D-STAN ZAD	60 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	4 BRZ 3 SO 3 BRZ MJS OL MJS DB.C MJS DB.S	100 100 60 100 60 60	0,9	UM	36 38 27	21 20 19	III III III	95 80 60	48 41 30	TP	0,32	8						
							PODSZ								JRZ CZM DB BRZ	0,6									
							RAZEM:								235	119			8						
Dz. ewid.:	138/3, 139																								
Oddział razem:	19,73	1,83	0,00																		5230			491	
3-a	0,51			BS D-STAN ZAD	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	6 SO 4 SO	130 60	0,9	PRZ	32 12	16 14	IV III	190 20	97 10	BZ	0,51							
							PODSZ								DB BRZ	0,1									
							RAZEM:								210	107			0						
Dz. ewid.:	65/15																								
3-b	0,06			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	130	0,8	PRZ	43	18	IV	190	11	BZ	0,06							
							PODSZ								DB JRZ JW KL	0,3									
							RAZEM:								190	11			0						
Dz. ewid.:	65/15																								
3-c	0,12			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	9 SO 1 BRZ	130 100	0,8	PRZ	45 40	18 17	IV IV	150 30	18 4	BZ	0,12							
							RAZEM:								180	22			0						
Dz. ewid.:	65/15																								

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i pododział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej TD D-stany ochr.	Rośliny cenne Natura2000 Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
3-d	0,77			BS D-STAN ZAD MIAST w części E- LUKA(1) 0,04ha	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO MJS SO SO.K	105 130	0,9	PRZ	34	17	IV	220	167	TP	0,77	12	
RAZEM:																220	167			12
Dz. ewid.: 64/1, 65/15																				
3-f	1,79			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO DB BRZ	95	1,3 0,1	UM	25	17	IV	290	519	TP	1,79	62	
RAZEM:																290	519			62
Dz. ewid.: 65/15																				
3-g	1,00			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST	chrobotki - rodzaj	DRZEW	10 SO	45	1,0	UM	13	12	III	170	170	TW	1,00	26	
RAZEM:																170	170			26
Dz. ewid.: 65/15																				
3-h	2,50			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODR PODSZ	9 SO 1 SO MJS BRZ MJS DB.S 6 BRZ 4 DB.S MJS DB.C JRZ DB BRZ SO	115 130 115 115 40 40 40	1,1	UM	33 38	18 18	IV IV	230 40	575 100	TP	2,50	74	
RAZEM:																295	738			74
Dz. ewid.: 65/15																				
3-i	1,19			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS BRZ	115 60 115	0,4	PRZ	33	19	IV	140	167	CSS	1,19	12	
RAZEM:																140	167			12
Dz. ewid.: 65/16																				
3-j		0,15		INNE WYL																
RAZEM:																0	0			0
Dz. ewid.: 65/15																				

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej TD D-stany ochr.	Rośliny cenne Natura2000 Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3-k		0,01		INNE WYL																	
Dz. ewid.:	65/6			Do przeklasyfikowania.												RAZEM:	0	0			0
Oddział razem:	7,94	0,16	0,00													RAZEM:	1901				186
4-a	0,05			BS TURYST													BZ	0,05			
Dz. ewid.:	64/1			Budki handlowe. Do przeklasyfikowania.												RAZEM:	0	0			0
4-b	1,12			BŚW 80 D-STAN SO ZAD OCH GLEB, OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW MJS BRZ	10 SO 60	130 60	1,0 0,6	PRZ	48	20	IV	245	275	TP	1,12	19			
Dz. ewid.:	64/1, 65/15			PODSZ BK BRZ KRU DB												RAZEM:	245	275			19
4-c	0,99			BŚW 80 D-STAN SO MSZC OCH GLEB, OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW MJS BRZ	10 SO 105	105 105	1,2 0,2	UM	26	20	III	355	352	TP	0,99	35			
Dz. ewid.:	64/1, 65/15			PODSZ JRZ BK												RAZEM:	355	352			35
4-d	0,64			BS 80 D-STAN SO MSZ OCH GLEB, OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW PRZES	10 SO SO	45 130	0,9	UM	13 44	12 16	III IV	150	97 15	TW	0,64	14			
Dz. ewid.:	64/1, 65/15			RAZEM:												150	112			14	

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
4-f	2,29			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO BK DB JRZ BRZ	100	1,2 0,3	UM	27	20	III	340	778	TP	2,29	94		
RAZEM:															340	778			94		
Dz. ewid.: 394/1, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 64/1, 65/15																					
4-g	0,16			DROGI L																	
Wyjście na plażę.															0	0			0		
Dz. ewid.: 65/15																					
Oddział razem:	5,25	0,00	0,00														1517			162	
5-a	3,15			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO MJS BK MJS BRZ MJS DB.C MJS BRZ MJS OL MJS KL MJS JW MJS ŚW DB DB.C KL JW BK	125	1,2 0,3	UM	33	18	IV	280	884	TP	3,15	88		
w części SW- LUKA(1) 0,03ha															280	884			88		
Dz. ewid.: 361/15, 390/1																					
5-b	0,96			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO MJS BRZ MJS ŚW MJS SO JRZ DB KL BK	100	0,8 0,3	PRZ	22	15	IV	190	181	TP	0,96	16		
RAZEM:															190	181			16		
Dz. ewid.: 361/1, 361/15																					

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL Rodzaj pow. Pokrywa	Wiek doj. rębnej TD D-stany ochr.	Rośliny cenne Natura2000 Stopień uszk.	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.													1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
5-c	0,77			BS D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO MJS SO MJS SO	38 80 120	1,1	UM	8	10	III	140	108	TP	0,77	17	
								DB JW JRZ	0,1											
							RAZEM:								140	108				17
Dz. ewid.:	361/12																			
5-d	0,06			TURYST	80		ZAKRZEW	SO	100			21	16	IV		2	BZ	0,06		
					Baza turystyczna. Do przeklasyfikowania		RAZEM:								0	2				0
Dz. ewid.:	361/12																			
5-f	0,03			TURYST																
							RAZEM:								0	0				0
Dz. ewid.:	361/15, 63/2																			
5-g	0,05			BUD INNE																
					Publiczne WC		RAZEM:								0	0				0
Dz. ewid.:	361/15																			
5-h			0,01	PARKING																
					Do przeklasyfikowania.		RAZEM:								0	0				0
Dz. ewid.:	385																			
Oddział razem:	5,02	0,00	0,01												1175					121
6-a	1,77			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	78	1,2	UM	20	19	III	330	584	TP	1,77	76	
							RAZEM:								330	584				76
Dz. ewid.:	55/17																			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze							
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
6-b	4,02			BW	60		DRZEW	6 BRZ	58	0,9	UM	16	15	IV	110	442	TP	4,02	69			
				D-STAN	ŚW-SO			3 OL	58			18	17	IV	35	141						
				ZAD	OCH WOD,OCH MIAST			1 SO	58			16	15	III	10	40						
								MJS OS	58													
							PODSZ	WB		0,8												
								KRU														
								OL														
								JRZ														
								BRZ														
							RAZEM:								155	623			69			
Dz. ewid.: 55/17																						
6-c	0,63			BŚW	100		DRZEW	8 SO.C	98	1,0	UM	25	19	III	220	139	TP	0,63	23			
				D-STAN	SO			2 SO	98			24	19	III	80	50						
				ZAD	OCH GLEB,OCH WOD,OCH MIAST																	
							PODSZ	DB		0,3												
								BRZ														
								JRZ														
								JW														
							RAZEM:								300	189			23			
Dz. ewid.: 55/17																						
6-d	0,25			BŚW	80		DRZEW	10 SO	78	1,1	UM	28	21	II	390	98	TP	0,25	13			
				D-STAN	SO			MJS BRZ	78													
				MSZ	OCH WOD,OCH MIAST																	
							RAZEM:								390	98			13			
Dz. ewid.: 55/17																						
6-f	0,64			BW	40		DRZEW	3 OLS	58	1,0	UM	18	17	IV	205	131	TP	0,64	9			
				D-STAN	ŚW-SO			2 BRZ	58													
				ZAD	OCH WOD,OCH MIAST			1 OL	58													
								1 JW	58													
								1 OLS	98													
								1 BRZ	98													
								1 OL	98													
							RAZEM:								205	131			9			
Dz. ewid.: 55/17																						

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
6-g	4,62			BMSW D-STAN ZAD w części N- LUKA(2) 0,25ha	80 BK-SO OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW	10 SO MJS BRZ MJS OL MJS BK MJS BK MJS DB.S MJS BRZ MJS JW MJS KL	118 118 118 78 78 78 78 78	1,0	UM	39	26	II	380	1756	TP ODN-LUK PIEL	4,62 0,25 4,62	176	
							PODR	3 BRZ 3 DB.S 2 KL 2 BK	38 38 38 38	0,1		13 14 12	13	III III III						
							PODSZ	JRZ KRU	38 38	0,6		11	11	II						
							RAZEM:								380	1756			176	
Dz. ewid.:	55/17																			
6-h	1,09			BMSW D-STAN ZAD	80 BK-SO OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW	4 SO 2 BK 2 BK 1 BRZ 1 BRZ MJS WZ MJS KL MJS JW MJS OL MJS KSZ MJS LP MJS DB.S MJS JD MJS LP MJS KL MJS JW	118 118 78 118 78 118 118 118 118 118 118 78 78 78 78 78	0,9	UM	39	24	II	330	360	TP	1,09	36	
							RAZEM:								330	360			36	
Dz. ewid.:	55/17																			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
6-i	0,38			BMSW D-STAN ZAD	60 BK-SO OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW	4 BRZ 2 BK 2 BK 1 OS 1 BRZ MJS KL MJS JW MJS DB.S MJS LP MJS LP MJS DB.C MJS DB.S	48 48 58 48 58 58 58 58 48 48 48	1,0	UM	23	18	II	220	84	TP	0,38	9		
							PODSZ	JRZ BK DB		0,4											
							RAZEM:								220	84				9	
Dz. ewid.:	55/17																				
Oddział razem:	13,40	0,00	0,00												3825					411	
7-a	1,73			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW	10 SO MJS BRZ	55 55	1,3	UM	21	18	II	340	588	TP	1,73	88		
							RAZEM:								340	588				88	
Dz. ewid.:	49/30, 50																				
7-b	0,81			BW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO OCH WOD, OCH MIAST		DRZEW	5 SO 2 BRZ 3 SO MJS BRZ	70 70 40 40	0,7	UM	30 25 12	18 18 11	III III III	90 30 25	73 25 20	TP	0,81	15		
							RAZEM:								145	118				15	
Dz. ewid.:	49/30, 50																				
7-c		0,25		BS SUKCESJA	80 OCH GLEB, OCH WOD, OCH MIAST		PRZES	SO SO	110 70			40 28	11 11	V V		30 20	BZ	0,25			
							RAZEM:								0	50				0	
Dz. ewid.:	50																				

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i poddział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7-d	1,89			BMSW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO MJS ŚW MJS BRZ	50 50 50	1,0	UM	23	19	I	320	605	TP	1,89	91	
							PODSZ	JRZ ŚW BRZ DB		0,4										
							RAZEM:								320	605			91	
Dz. ewid.:	49/30																			
7-f	0,96			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	5 SO 4 SO 1 BRZ MJS BRZ	80 40 50 80	0,7	UM	27 14 14	17 14 15	III II III	95 55 10	91 53 10	TP	0,96	20	
							PODSZ	BRZ DB ŚW JRZ		0,3										
							RAZEM:								160	154			20	
Dz. ewid.:	49/25																			
7-g	2,06			BMSW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	8 SO 2 BRZ MJS ŚW	60 60 60	1,2	UM	24 22	21 20	I II	275 105	567 216	TP	2,06	118	
							RAZEM:								380	783			118	
Dz. ewid.:	49/30																			
7-h	1,49			BMSW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS ŚW	65 65 65	1,1	UM	26 23	20 21	II II	300 40	447 60	TP	1,49	66	
							PODSZ	ŚW BRZ DB JRZ KL		0,6										
							RAZEM:								340	507			66	
Dz. ewid.:	49/30																			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i pododział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze						
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie	
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
7-i	1,02			BŚW D-STAN MSZ	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	10 SO ŚW JRZ BRZ	55	1,1 0,2	UM	23	19	I	355	362	TP	1,02	54		
							RAZEM:								355	362			54		
Dz. ewid.:		49/30																			
7-j	1,66			BMSW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW PODSZ	9 SO 1 BRZ MJS OS MJS ŚW MJS DB.S JRZ JW DB	60	0,9 0,8	UM	25 23	22 22	I II	290 20	481 33	TP	1,66	77		
							RAZEM:								310	514			77		
Dz. ewid.:		49/30																			
7-k		0,05		INNE WYL	SO																
Porzucone domki kempingowe. Do przeklasyfikowania.							RAZEM:								0	0			0		
Dz. ewid.:		49/30																			
7-l	0,17			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	6 SO 3 SO 1 BRZ	60	0,9	PRZ	28 44 26	19 20 18	II II III	270	46	TP	0,17	5		
							RAZEM:								270	46			5		
Dz. ewid.:		49/30																			
7-m		0,13		INNE WYL																	
Budynki. Do przeklasyfikowania.							RAZEM:								0	0			0		
Dz. ewid.:		49/30																			
7-n		0,13		INNE WYL																	
Zabudowania campingu. Do przeklasyfikowania.							RAZEM:								0	0			0		
Dz. ewid.:		49/30																			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne									Wskazania gospodarcze				
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarcie	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
7-o		0,01		INNE WYL																
Dz. ewid.: 49/27, 49/30				Do przeklasyfikowania			RAZEM:									0	0			0
7-p		0,00		INNE WYL																
Dz. ewid.: 45/12				Do przeklasyfikowania			RAZEM:									0	0			0
Oddział razem:	11,79	0,57	0,00												3727				534	
8-a	3,08			BŚW 80 D-STAN SO MSZ OCH WOD, OCH MIAST			DRZEW	10 SO	80	1,2	LUZ	23	19	III	340	1051	TP	3,08	73	
Dz. ewid.: 1/5, 44/1				w części C- LUKA(1) 0,04ha			RAZEM:									340	1051			73
8-b	0,53			BS 80 D-STAN SO MSZ OCH WOD, OCH MIAST			DRZEW	10 SO	80	0,9	PRZ	17	16	IV	180	95	TP	0,53	10	
Dz. ewid.: 44/1				w części C- LUKA(1) 0,04ha			RAZEM:									180	95			10
8-c	6,85			BW 80 D-STAN ŚW-SO ZAD OCH WOD, OCH MIAST			DRZEW	10 SO	80	1,1	UM	24	22	II	390	2672	TP	6,85	347	
Dz. ewid.: 44/1				w części C- LUKA(1) 0,04ha			RAZEM:									390	2672			347
8-d	5,37			BW 80 D-STAN ŚW-SO MSZC OCH WOD, OCH MIAST			DRZEW	10 SO	110	1,0	PRZ	32	21	III	295	1584	TP	5,37	111	
Dz. ewid.: 44/1				w części C- LUKA(1) 0,04ha			RAZEM:									295	1584			111
8-f	0,29			BŚW 80 D-STAN SO MSZC OCH WOD, OCH MIAST			DRZEW	10 SO	80	1,3	UM	26	17	III	350	102	TP	0,29	13	
Dz. ewid.: 44/1				w części C- LUKA(1) 0,04ha			RAZEM:									350	102			13

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Odział i pododział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze					
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
8-g	1,60			BW D-STAN MSZC	80 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	95	1,1	PRZ	29	20	III	335	536	TP	1,60	48	
							RAZEM:								335	536			48	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-h	0,41			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	80	1,2	UM	21	15	IV	255	105	TP	0,41	14	
							RAZEM:								255	105			14	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-i	0,46			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	95	1,0	UM	28	20	III	300	138	TP	0,46	17	
							RAZEM:								300	138			17	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-j	0,27			BW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	80	1,1	UM	24	20	II	370	100	TP	0,27	13	
							RAZEM:								370	100			13	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-k	1,79			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO MJS BRZ	95 95	1,3	UM	26	24	II	485	868	TP	1,79	104	
							RAZEM:								485	868			104	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-l	0,53			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	75	1,1	UM	22	18	III	287	152	TP	0,53	20	
							RAZEM:								287	152			20	
Dz. ewid.:	44/1																			
8-m	0,85			BŚW D-STAN ZAD	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	9 SO 1 BRZ MJS WB	90 90 60	1,1	UM	38 35	22 22	II III	295 60	251 51	TP	0,85	36	
							PODSZ	DB BRZ ŚW		0,3										
							RAZEM:								355	302			36	
Dz. ewid.:	45/10, 45/14																			

Opis taksacyjny lasów i gruntów przeznaczonych do zalesienia

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Oddział i pododdział	Powierzchnia [ha]			Opis siedliska, drzewostanu i pow. nieleśnej			Elementy taksacyjne								Wskazania gospodarcze							
	Leśna		Grunty do zales.	TSL	Wiek doj. rębnej	Rośliny cenne	Warstwa	Gatunek	Wiek	Zadrzewienie	Zwarce	Pierśnica [cm]	Wys. [m]	Bonitacja	Grubizna [m3]		Planowanie			Wykonanie		
	zales.	niezales.		Rodzaj pow.	TD	Natura2000									1 ha	cała pow.	Rodzaj zadania	Pow. [ha]	Do pozysk. [m3]			
	Pokrywa			D-stany ochr.	Stopień uszk.	Powierzchnie niestanowiące wydzielenia									RAZEM:							
Uwagi do wydzielenia																						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
8-n	0,60			BŚW D-STAN MSZC	80 SO OCH WOD,OCH MIAST		DRZEW	10 SO	80	1,0	UM	31	21	II	355	213	TP	0,60	28			
Dz. ewid.:	45/10						RAZEM:								355	213				28		
8-o	0,03			BW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST	PLB220003, PLH220023	DRZEW	10 SO MUS BRZ	80	0,8	UM	36	21	II	260	8	TP	0,03	1			
Dz. ewid.:	40						RAZEM:								260	8				1		
8-p	0,83			BW D-STAN ZAD	80 ŚW-SO OCH WOD,OCH MIAST	PLB220003, PLH220023	DRZEW	3 SO 3 BRZ 3 SO 1 OL	90 60 60 60	1,0	PRZ	44 25 24 25	20 19 19 18	III III II IV	300	249	TP	0,83	22			
Dz. ewid.:	40						RAZEM:								300	249				22		
8-r			0,04	BW PARKING																		
				Parking leśny. Wytyczyć drogę do parkingu leśnego od strony ul. Turystycznej			RAZEM:								0	0				0		
Dz. ewid.:	44/1						RAZEM:								0	0				0		
8-s		0,20		BŚW HAL													AGROT ODN-HAL	0,20 0,20				
				OCH WOD,OCH MIAST			RAZEM:								0	0				0		
Dz. ewid.:	45/10						RAZEM:								0	0				0		
Oddział razem:	23,49	0,20	0,04				RAZEM:								8175					857		
OGÓŁEM:	102,41	2,88	0,05				RAZEM:								28494					2983		

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg gatunków panujących

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione				Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
	do odnowienia		w prod. ubocz.	pozost.		I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zales.				grunty zales. i niezales.		
	plazo-winy	halizny i zręby				1 - 10	11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 120	121 - 140	141 i wyżej							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
powierzchnia w ha /											miąższość w m3														
SO				0,05				1,11	0,77	3,53	6,65	2,30	22,26	4,02	11,57	23,98	11,52					87,70	87,74	85,93	
					23				108	871	2296	624	6893	1057	3810	7020	2537					25239	25239	88,77	
SO.C															190							190	190	0,67	
															0,63							0,63	0,63	0,62	
BRZ										0,38	4,02				8,18	0,51						13,09	13,09	12,82	
										83	623				2046	120						2872	2872	10,10	
OLS											0,64											0,64	0,64	0,63	
											132											132	132	0,46	
OGÓLEM:				0,05				1,11	0,77	3,91	11,31	2,30	22,26	12,20	12,71	23,98	11,52					102,06	102,11	100,00	
					23				108	954	3051	624	6893	3103	4120	7020	2537					28433	28433	100,00	

Powierzchniowa i miąższościowa tabela klas wieku wg typów siedliskowych lasu i gatunków panujących

22-08-021-0002-Miasto Łeba Obr 2

Siedliskowy typ lasu	Gatunek panujący	Grunty leśne niezalesione					Przest. na gr. zal.	Drzewostany w klasach i podklasach wieku														KO	KDO	Bud. przer.	Razem		Procent
		do odnowienia		w prod. ubocz.	pozost.	I		II		III		IV		V		VI	VII	VIII	grunty zales.	grunty zales. i nie zalesione							
		plazowiny	haliz. i zręby			1 - 10		11 - 20	21 - 30	31 - 40	41 - 50	51 - 60	61 - 70	71 - 80	81 - 90	91 - 100	101 - 120	121 - 140			141 i wyżej						
		powierzchnia w ha / miąższość w m3																									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
BS	SO				0,05				1,11	0,77	1,64			5,97	2,32	0,82	0,76	6,83					20,22	20,27	100,00		
									8,00	108,00	282,00			1210,00	499,00	246,00	167,00	1279,00					3799,00	3799,00	100,00		
	RAZEM:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,77	1,64	0,00	0,00	5,97	2,32	0,82	0,76	6,83	0,00	0,00	0,00	0,00	20,22	20,27	100,00	
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	108,00	282,00	0,00	0,00	1210,00	499,00	246,00	167,00	1279,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3799,00	3799,00	100,00		
BŚW	SO											2,92		7,90	0,85	7,27	7,99	4,69					31,62	31,62	98,05		
												996,00		2459,00	302,00	2484,00	2181,00	1259,00					9681,00	9681,00	98,09		
	SO.C															0,63							0,63	0,63	1,95		
																189,00							189,00	189,00	1,91		
RAZEM:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	0,00	7,90	0,85	7,90	7,99	4,69	0,00	0,00	0,00	0,00	32,25	32,25	100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	996,00	0,00	2459,00	302,00	2673,00	2181,00	1259,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9870,00	9870,00	100,00	
BW	SO													0,81	7,15	0,83	1,60	5,37					15,76	15,76	77,18		
													118,00	2780,00	249,00	536,00	1584,00						5267,00	5267,00	87,47		
	BRZ											4,02											4,02	4,02	19,69		
												623,00											623,00	623,00	10,35		
OLS											0,64											0,64	0,64	3,13			
											131,00												131,00	131,00	2,18		
RAZEM:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,66	0,81	7,15	0,83	1,60	5,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,42	20,42	100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,66	0,81	7,15	0,83	1,60	5,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,42	20,42	100,00	
BMSW	SO										1,89	3,72	1,49	1,25	0,03		9,85						18,23	18,23	95,35		
											605,00	1297,00	507,00	450,00	11,00		3090,00						5960,00	5960,00	96,71		
	BRZ										0,38					0,51							0,89	0,89	4,65		
											84,00					119,00							203,00	203,00	3,29		
RAZEM:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	3,72	1,49	1,25	0,03	0,51	9,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,12	19,12	100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	689,00	1297,00	507,00	450,00	11,00	119,00	3090,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6163,00	6163,00	100,00	
BMW	SO															1,86							1,86	1,86	18,51		
																541,00							541,00	541,00	20,90		
	BRZ															8,19							8,19	8,19	81,49		
																2048,00							2048,00	2048,00	79,10		
RAZEM:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,19	1,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,05	10,05	100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2048,00	541,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2589,00	2589,00	100,00	
OGÓLEM:		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,11	0,77	3,91	11,30	2,30	22,27	12,22	12,69	23,97	11,52	0,00	0,00	0,00	0,00	102,06	102,11	100,00		
		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,00	108,00	971,00	3047,00	625,00	6899,00	3109,00	4115,00	7022,00	2538,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28442,00	28442,00	100,00		

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właściciele

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi		
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]			
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty do zales.				p.rębnym		rębnym	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
G226	Gmina Miejska Łeba [WL] 84-360 Łeba Kościuszki 90 [udział: 1/1]		2 - 1/5	8-a	SO	80	III	0,0362			12	TP	0,0362	1			
			2 - 50	7-a	SO	55	II	1,0236			348	TP	1,0236	52			
				7-b	SO	70	III	0,6531			95	TP	0,6531	12			
				7-c						0,2456		49	BZ	0,2456			
			2 - 63/2	5-f					0,0189								
RAZEM:								1,7318	0,2456		504			65			
G262	Gmina Miejska Łeba [WL] 84-360 Łeba Kościuszki 90 [udział: 1/1]		2 - 138/2	2-o	SO	90	II	0,0078			3	TP	0,0078	1			
			2 - 138/3	2-n					0,0900								Droga. Do przeklasyfikowania.
				2-p	BRZ	100	III	0,1909			44	TP	0,1198	3			
			2 - 138/5	2-o	SO	90	II	0,0154			5	TP	0,0154	1			
			2 - 139	2-p	BRZ	100	III	0,3223			76	TP	0,2022	5			
			2 - 361/1	5-b	SO	100	IV	0,1448			28	TP	0,1448	3			
			2 - 361/12	5-c	SO	38	III	0,7725			108	TP	0,7725	17			
				5-d	SO	100	IV	0,0636			2	BZ	0,0636				Baza turystyczna. Do przeklasyfikowania
			2 - 361/15	5-a	SO	125	IV	3,1278			876	TP	3,1278	88			
				5-b	SO	100	IV	0,8102			154	TP	0,8102	14			
				5-f				0,0096									
				5-g				0,0494									Publiczne WC
			2 - 385	5-h						0,0100							Do przeklasyfikowania.
			2 - 390/1	5-a	SO	125	IV	0,0255			7	TP	0,0255	1			
			2 - 394/1	4-f	SO	100	III	0,0372			13	TP	0,0372	2			
			2 - 395	4-f	SO	100	III	0,0439			15	TP	0,0439	2			
			2 - 396	4-f	SO	100	III	0,0438			15	TP	0,0438	2			
			2 - 397	4-f	SO	100	III	0,0416			14	TP	0,0416	2			
			2 - 398	4-f	SO	100	III	0,0405			14	TP	0,0405	2			
			2 - 399	4-f	SO	100	III	0,0435			15	TP	0,0435	2			
			2 - 40	8-o	SO	80	II	0,0269			7	TP	0,0269	1			
				8-p	SO	90	III	0,8329			250	TP	0,8329	23			
			2 - 400	4-f	SO	100	III	0,0414			14	TP	0,0414	2			
2 - 44/1	8-a	SO	80	III	3,0450			1035	TP	3,0450	72						
	8-b	SO	80	IV	0,5320			96	TP	0,5320	10						
	8-c	SO	80	II	6,8514			2672	TP	6,8514	347						
	8-d	SO	110	III	5,3733			1585	TP	5,3733	111						
	8-f	SO	80	III	0,2932			103	TP	0,2932	13						
	8-g	SO	95	III	1,5961			535	TP	1,5961	48						
	8-h	SO	80	IV	0,4100			105	TP	0,4100	14						
	8-i	SO	95	III	0,4619			139	TP	0,4619	17						
	8-j	SO	80	II	0,2675			99	TP	0,2675	13						
	8-k	SO	95	II	1,7883			867	TP	1,7883	104						
	8-l	SO	75	III	0,5252			151	TP	0,5252	20						

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właścicieli

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi	
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]		
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty do zales.				p.rębny		rębny
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
				8-r						0,0380						Parking leśny. Wytyczyć drogę do parkingu leśnego od strony ul. Turystycznej
			2 - 45/10	8-m	SO	90	II	0,8107			288	TP	0,8107	35		
				8-n	SO	80	II	0,6013			213	TP	0,6013	28		
				8-s					0,2017			AGROT	0,2017			
												ODN-HAL	0,2017			
			2 - 45/12	7-p					0,0048							Do przeklasyfikowania
			2 - 45/14	8-m	SO	90	II	0,0368			13	TP	0,0368	2		
			2 - 49/25	7-f	SO	80	III	0,9594			154	TP	0,9594	20		
			2 - 49/27	7-o					0,0043							Do przeklasyfikowania
			2 - 49/30	7-a	SO	55	II	0,7089			241	TP	0,7089	36		
				7-b	SO	70	III	0,1553			23	TP	0,1553	3		
				7-d	SO	50	I	1,8917			605	TP	1,8917	91		
				7-g	SO	60	I	2,0637			785	TP	2,0637	118		
				7-h	SO	65	II	1,4877			506	TP	1,4877	66		
				7-i	SO	55	I	1,0151			360	TP	1,0151	54		
				7-j	SO	60	I	1,6635			515	TP	1,6635	77		
				7-k	SO				0,0464							Porzucone domki kempingowe. Do przeklasyfikowania.
				7-l	SO	60	II	0,1726			47	TP	0,1726	5		
				7-m					0,1280							Budynki. Do przeklasyfikowania.
				7-n					0,1341							Zabudowania campingu. Do przeklasyfikowania.
				7-o					0,0054							Do przeklasyfikowania
			2 - 55/17	6-a	SO	78	III	1,7716			585	TP	1,7716	76		
				6-b	BRZ	58	IV	4,0175			623	TP	4,0175	69		
				6-c	SO.C	98	III	0,6317			190	TP	0,6317	23		
				6-d	SO	78	II	0,2489			97	TP	0,2489	13		
				6-f	OL.S	58	IV	0,6419			132	TP	0,6419	9		
				6-g	SO	118	II	4,6202			1756	TP	4,6202	176		
												ODN-LUK	0,2500			
												PIEL	4,6202			
				6-h	SO	118	II	1,0924			360	TP	1,0924	36		
				6-i	BRZ	48	II	0,3781			83	TP	0,3781	9		
			2 - 64/1	3-d	SO	105	IV	0,1715			38	TP	0,1715	3		
				4-a				0,0519				BZ	0,0519			Budki handlowe. Do przeklasyfikowania.
				4-b	SO	130	IV	0,3746			92	TP	0,3746	6		

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właściciele

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi			
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]				
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty do zales.				p.rębny		rębny		
																	9	10
				4-c	SO	105	III	0,8989				319	TP	0,8989	32			
				4-d	SO	45	III	0,2716				47	TW	0,2716	6			
				4-f	SO	100	III	0,0068				2	TP	0,0068	1			
			2 - 65/13	1-g	SO	130	IV	1,0188				183	BZ	1,0188				
			2 - 65/15	1-a	SO	125	IV	2,6323				513	BZ	2,6323				
				1-b	SO	25	IV	1,1118				8	BZ	1,1118				
				1-c	SO	140	V	1,3585				238	BZ	1,3585				
				1-d	SO	85	IV	2,3161				498	TP	2,3161	60			
				1-f	SO	80	IV	5,2072				1067	TP	5,2072	139			
				1-g	SO	130	IV	1,2531				226	BZ	1,2531				
				1-h	SO	130	IV	0,2935				79	TP	0,2935	8			
				3-a	SO	130	IV	0,5103				107	BZ	0,5103				
				3-b	SO	130	IV	0,0574				11	BZ	0,0574				
				3-c	SO	130	IV	0,1217				22	BZ	0,1217				
				3-d	SO	105	IV	0,5943				131	TP	0,5943	9			
				3-f	SO	95	IV	1,7949				521	TP	1,7949	63			
				3-g	SO	45	III	0,9996				170	TW	0,9996	26			
				3-h	SO	115	IV	2,4955				736	TP	2,4955	74			
					3-j						0,1511							Wyjście na plażę i droga dojazdowa do campingu. Do przeklasyfikowania.
					4-b	SO	130	IV	0,7474				183	TP	0,7474	13		
				4-c	SO	105	III	0,0881				31	TP	0,0881	3			
				4-d	SO	45	III	0,3662				64	TW	0,3662	8			
				4-f	SO	100	III	1,9945				678	TP	1,9945	81			
				4-g				0,1551									Wyjście na plażę.	
			2 - 65/16	3-i	SO	115	IV	1,1947				167	CSS	1,1947	12		Tereny rekreacyjne	
			2 - 65/5	1-f	SO	80	IV	0,2342				48	TP	0,2342	6			
			2 - 65/6	3-k						0,0065							Do przeklasyfikowania.	
			2 - 68	1-i	SO	110	III	0,3618				83	TP	0,3618	8			
				1-j							0,1187							Boisko przy ośrodku wczasowym. Do przeklasyfikowania.
			2 - 87/13	2-a	SO	115	III	3,6029				847	TP	3,6029	59			
				2-b	SO	80	II	1,2461				449	TP	1,2461	31			
				2-d	BRZ	85	III	6,2456				1562	TP	6,2456	172		W cz. połud. dojście do jeziora.	
				2-f	SO	110	III	0,9950				284	TP	0,9950	20			
				2-h	BRZ	90	IV	1,7586				439	TP	1,7586	48			
				2-i	SO	95	III	0,9950				304	TP	0,9950	36			
				2-j							0,4398							Kort tenisowy. Do przeklasyfikowania
				2-k	SO	95	II	0,8546				235	TP	0,8546	28			

Rejestr działek leśnych i gruntów przeznaczonych do zalesienia oraz ich właściciele

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Numer w rejestrze gruntów	Nazwisko imię/Nazwa, adres właściciela	Numer arkusza mapy	Numer działki	Oddział i pododdział	Opis i powierzchnia lasu						Zadania w zakresie gospodarki leśnej				Aktualizacja opisu i uwagi		
					Gat. główny	Wiek	Bonit.	Powierzchnia [ha]			Zapas [m3]	Planowane zadania	Powierz. [ha]	Do pozysk. w użytk. [m3]			
								Leśna zales.	Leśna niezales.	Grunty do zales.				p.rębny		rębny	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
				2-m					0,5490			BZ	0,5490				
			2 - 87/15	2-g					0,0028							Teren przeznaczony na cele turystyczne. Do przeklasyfikowania	
			2 - 87/16	2-g					0,0154							Teren przeznaczony na cele turystyczne. Do przeklasyfikowania	
			2 - 87/17	2-g					0,1257							Teren przeznaczony na cele turystyczne. Do przeklasyfikowania	
			2 - 87/2	2-a	SO	115	III	0,4771			112	TP	0,4771	8			
				2-c	SO	95	IV	0,8158				245	TP	0,8158	29		w luce budynek do rozbiórki
				2-d	BRZ	85	III	0,1784				45	TP	0,1784	5		W cz. połud. dojście do jeziora.
			2 - 87/3	2-a	SO	115	III	0,0625			15	TP	0,0625	1			
			2 - 87/7	2-f	SO	110	III	0,0253			8	TP	0,0253	1			
				2-k	SO	95	II	0,0129			2	TP	0,0129	1			
				2-l						0,4450							Tereny z domkami letniskowymi. Do przeklasyfikowania.
				2-m					0,0762			BZ	0,0762				
			2 - 94	2-f	SO	110	III	1,5502			442	TP	1,5502	31			
			2 - 95/4	2-f	SO	110	III	0,3735			106	TP	0,3735	7			
				2-l						0,0862							Tereny z domkami letniskowymi. Do przeklasyfikowania.
			RAZEM:							100,6802	2,6311	0,0480	27980		2921		
										102,4120	2,8767	0,0480	28484		2986		
													AGROT	0,2017			
													BZ	9,0502			
													CSS	1,1947	12		
													ODN-HAL	0,2017			
													ODN-LUK	0,2500			
													PIEL	4,6202			
													TP	90,9763	2934		
													TW	1,6374	40		
OGÓŁEM:																	

Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
Gmina Miejska Łeba	1-a	G262	65/15
	1-b	G262	65/15
	1-c	G262	65/15
	1-d	G262	65/15
	1-f	G262	65/15
			65/5
	1-g	G262	65/13
			65/15
	1-h	G262	65/15
	1-i	G262	68
	1-j	G262	68
	2-a	G262	87/13
			87/2
			87/3
	2-b	G262	87/13
	2-c	G262	87/2
	2-d	G262	87/13
			87/2
	2-f	G262	87/13
			87/7
			94
			95/4
	2-g	G262	87/15
			87/16
			87/17
	2-h	G262	87/13
	2-i	G262	87/13
	2-j	G262	87/13
	2-k	G262	87/13
			87/7
	2-l	G262	87/7
			95/4
	2-m	G262	87/13
			87/7
	2-n	G262	138/3
	2-o	G262	138/2
			138/5
	2-p	G262	138/3
			139
	3-a	G262	65/15
	3-b	G262	65/15
	3-c	G262	65/15
	3-d	G262	64/1
			65/15
	3-f	G262	65/15
	3-g	G262	65/15
3-h	G262	65/15	
3-i	G262	65/16	
3-j	G262	65/15	
3-k	G262	65/6	

Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
	4-a	G262	64/1
	4-b	G262	64/1
			65/15
	4-c	G262	64/1
			65/15
	4-d	G262	64/1
			65/15
	4-f	G262	394/1
			395
			396
			397
			398
			399
			400
			64/1
			65/15
			4-g
	5-a	G262	361/15
			390/1
	5-b	G262	361/1
			361/15
	5-c	G262	361/12
	5-d	G262	361/12
	5-f	G226	63/2
		G262	361/15
	5-g	G262	361/15
	5-h	G262	385
	6-a	G262	55/17
	6-b	G262	55/17
	6-c	G262	55/17
	6-d	G262	55/17
	6-f	G262	55/17
	6-g	G262	55/17
	6-h	G262	55/17
	6-i	G262	55/17
	7-a	G226	50
		G262	49/30
	7-b	G226	50
		G262	49/30
	7-c	G226	50
	7-d	G262	49/30
	7-f	G262	49/25
	7-g	G262	49/30
	7-h	G262	49/30
	7-i	G262	49/30
	7-j	G262	49/30
	7-k	G262	49/30
	7-l	G262	49/30
	7-m	G262	49/30
	7-n	G262	49/30

Rejestr działek leśnych - tabela właścicieli

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Nazwisko i imię/nazwa właściciela	Oddz. i pododdz.	Nr w rej. gruntów	Nr działki
	7-o	G262	49/27
			49/30
	7-p	G262	45/12
	8-a	G226	1/5
		G262	44/1
	8-b	G262	44/1
	8-c	G262	44/1
	8-d	G262	44/1
	8-f	G262	44/1
	8-g	G262	44/1
	8-h	G262	44/1
	8-i	G262	44/1
	8-j	G262	44/1
	8-k	G262	44/1
	8-l	G262	44/1
	8-m	G262	45/10
			45/14
	8-n	G262	45/10
	8-o	G262	40
	8-p	G262	40
8-r	G262	44/1	
8-s	G262	45/10	

Rejestr działek leśnych

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Nr działki	Nr w rej. gruntów	Oddz. i pododdz.		
1/5	G226	8-a		
40	G262	8-o		
		8-p		
		8-a		
44/1	G262	8-b		
		8-c		
		8-d		
		8-f		
		8-g		
		8-h		
		8-i		
		8-j		
		8-k		
		8-l		
		8-r		
		45/10	G262	8-m
				8-n
8-s				
45/12	G262	7-p		
45/14	G262	8-m		
49/25	G262	7-f		
49/27	G262	7-o		
49/30	G262	7-a		
		7-b		
		7-d		
		7-g		
		7-h		
		7-i		
		7-j		
		7-k		
		7-l		
		7-m		
		7-n		
		7-o		
		50	G226	7-a
7-b				
7-c				
55/17	G262	6-a		
		6-b		
		6-c		
		6-d		
		6-f		
		6-g		
		6-h		
6-i				
63/2	G226	5-f		
64/1	G262	3-d		
		4-a		
		4-b		
		4-c		
		4-d		
		4-f		
65/5	G262	1-f		
65/6	G262	3-k		
65/13	G262	1-g		
65/15	G262	1-a		
		1-b		
		1-c		
		1-d		
		1-f		
		1-g		
		1-h		
		3-a		

Rejestr działek leśnych

22/08/021/0002 - Miasto Łeba obr 2

Nr działki	Nr w rej. gruntów	Oddz. i pododdz.
		3-b
		3-c
		3-d
		3-f
		3-g
		3-h
		3-j
		4-b
		4-c
		4-d
		4-f
		4-g
65/16	G262	3-i
68	G262	1-i
		1-j
87/2	G262	2-a
		2-c
		2-d
87/3	G262	2-a
87/7	G262	2-f
		2-k
		2-l
		2-m
87/13	G262	2-a
		2-b
		2-d
		2-f
		2-h
		2-i
		2-j
		2-k
		2-m
87/15	G262	2-g
87/16	G262	2-g
87/17	G262	2-g
94	G262	2-f
95/4	G262	2-f
		2-l
138/2	G262	2-o
138/3	G262	2-n
		2-p
138/5	G262	2-o
139	G262	2-p
361/1	G262	5-b
361/12	G262	5-c
		5-d
361/15	G262	5-a
		5-b
		5-f
		5-g
385	G262	5-h
390/1	G262	5-a
394/1	G262	4-f
395	G262	4-f
396	G262	4-f
397	G262	4-f
398	G262	4-f
399	G262	4-f
400	G262	4-f

SZCZEGÓŁOWY WYKAZ ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY EWIDENCJĄ A STANEM NA GRUNCIE

Nazwa obrębu	Właściciel	Działka	Użytek wg ew.	Oddz/ pododdz.	Na gruncie	Powierzchnia		
Miasto Łeba obr 2	Gmina Miejska Łeba, Kościuszki 90 , 84-360 Łeba,	DZ - 44/1	Ls	8-r	PARKING	0,0380		
		DZ - 45/12	Ls	7-p	INNE BUD	0,0048		
		DZ - 49/27	Ls	7-o	INNE BUD	0,0043		
		DZ - 49/30	Ls	7-k	INNE BUD	0,0464		
		DZ - 49/30	Ls	7-m	INNE BUD	0,1280		
		DZ - 49/30	Ls	7-n	TURYST	0,1341		
		DZ - 49/30	Ls	7-o	INNE BUD	0,0054		
		DZ - 63/2	Ls	5-f	TURYST	0,0189		
		DZ - 64/1	Ls	4-a	TURYST	0,0519		
		DZ - 65/15	Ls	4-g	DROGI I	0,1551		
		DZ - 65/15	Ls	3-j	DROGI I	0,1511		
		DZ - 65/6	Ls	3-k	TURYST	0,0065		
		DZ - 68	Ls	1-j	INNE BUD	0,1187		
		DZ - 87/13	Ls	2-j	INNE BUD	0,4398		
		DZ - 87/15	Ls	2-g	INNE BUD	0,0028		
		DZ - 87/16	Ls	2-g	INNE BUD	0,0154		
		DZ - 87/17	Ls	2-g	INNE BUD	0,1257		
		DZ - 87/7	Ls	2-l	INNE BUD	0,4450		
		DZ - 95/4	Ls	2-l	INNE BUD	0,0862		
		DZ - 138/3	Ls	2-n	DROGI I	0,0900		
		DZ - 361/12	Ls	5-d	TURYST	0,0636		
		DZ - 361/15	Ls	5-f	TURYST	0,0096		
		DZ - 361/15	Ls	5-g	INNE BUD	0,0494		
		DZ - 385	Ls	5-h	PARKING	0,0100		
					Lasow:		Przybyło:	0,0000
							Ubyło:	2,2007

Ochrona przeciwpożarowa

Lasy położone na terenie miasta należą do I kategorii zagrożenia pożarowego, (Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów; Dz.U. z 2006 r. Nr 58, poz. 405) w związku z tym zabrania się (Rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków innych obiektów budowlanych i terenów; Dz.U. z 2010 r. Nr 109, poz. 719) :

- a) W odległości mniejszej niż 30 m. od skraju drogi publicznej pozostawiania gałęzi, chrustu, nie okrzyszanych ściętych drzew i odpadów poeksploatacyjnych.
- b) w lasach, na terenach śródleśnych oraz w odległości mniejszej niż 100 m. od granicy lasów wykonywania czynności mogących wywołać niebezpieczeństwo pożarów , a w szczególności: rozniecania ognia poza miejscami wyznaczonymi do tego celu przez właściciela, wypalania wierzchniej warstwy gleby i pozostałości roślinnych, palenia tytoniu z wyjątkiem miejsc na drogach utwardzonych. Właściciele lasów mają obowiązek utrzymywania w należyтым stanie dróg dojazdowych do stanowisk czerpania wody. Na terenie gminy głównymi punktami czerpania wody do celów gaśniczych są hydranty wiejskie.

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

- a) utrzymać w stanie sprawności sprzęt przeciwpożarowy należący do OSP na terenie gminy
- b) utrzymać w stanie gotowości do akcji gaśniczej punkty czerpania wody i środki transportu
- c) w okresach dużego zagrożenia wprowadzić dyżury p.-poż w Urzędzie Gminy
- d) dbać o stan dróg leśnych celem umożliwienia dotarcia do ewentualnych ognisk pożarów w jak najkrótszym czasie
- e) utrzymać stan dróg dojazdowych do kompleksów leśnych
- f) w okresie wzmożonej palności lasu prowadzić obserwację terenów leśnych
- g) utrzymywać współpracę z ALP N-ctwa Lębork w zakresie ochrony p.-poż
- h) w rejonach o dużym natężeniu ruchu należy umieścić stosowne tablice informacyjne

Ochrona gleb i wód

Lasy gminne Miasta Łeba obrębu 2 posiadają statusu lasów ochronnych.

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
PARK – park miejski/charakter parkowy
PARKING – parking
PLAC – plac np. pod budowę
PLANT CH – plantacja choinek

WAŁ OCHR – wał ochronny
WIKL – wiklina dziko rosnąca
WYDMA – wydma
ZADRZEW – zadrzewienie
ZBIORNIK – zbiornik wodny

RODZAJ UŻYTKU GRUNTOWEGO

B – tereny mieszkaniowe
Ba – tereny przemysłowe
Bi – inne tereny zabudowane
Bp – zurbanizowane tereny niezabudowane
B-Ls – budynki na lesie
B-Ł – budynki na łąkach
B-Ps – budynki na pastwiskach
B-R – budynki na rolach
Bz – tereny rekreacyjno-wypoczynkowe
dr – drogi
dr-Ls – drogi na lesie
dr-Lz – drogi na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych
dr-Ł – drogi na łąkach
dr-R – drogi na roli
dr-Ps – drogi na pastwiskach
E – użytki ekologiczne
E-Ls – ekologiczne na lasach
E-Lz – użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych, zakrzewionych
E-Ł – użytki ekologiczne na łąkach
E-N – użytki ekologiczne na nieużytkach

E-Ps – użytki ekologiczne na pastwiskach
E-R – użytki ekologiczne na rolach
K – użytki kopalne
Ls – lasy i grunty leśne
Lz – grunty zadrzewione i zakrzewione
Lz-Ł – grunty zadrzewione i zakrzewione na łąkach
Lz-Ps – grunty zadrzewione i zakrzewione na pastwiskach
Lz-R – grunty zadrzewione i zakrzewione na rolach
Ł – łąki
N – nieużytki
Ps – pastwiska trwałe
R – grunty orne
S – sady
S-Ł – sady na łąkach
S-Ps – sady na pastwiskach
S-R – sady na rolach
W – rowy
Wp – wody śródlądowe płynące
Ws – wody śródlądowe stojące
Wsr – grunty pod stawami

KLASY JAKOŚCI GRUNTU

I – pierwsza klasa jakości (najlepsze)
II – druga klasa jakości (bardzo dobre)
III – trzecia klasa jakości (dobre)
IIIA – trzecia A klasa jakości (dobre)
IIIB – trzecia B klasa jakości (średnio dobre)
IV – czwarta klasa jakości (średnie)

IVA – czwarta A klasa jakości (średnie, lepsze)
IVB – czwarta B klasa jakości (średnie gorsze)
V – piąta klasa jakości (słabe)
VI – szósta klasa jakości (najsłabsze)
VIZ – szósta zdegradowana klasa jakości (nieprzydatne do uprawy)

RODZAJ POWIERZCHNI LEŚNEJ

D-STAN – drzewostan
HAL – halizna
INNE WYL – inne wylesienie
SUKCESJA – sukcesja

L ENERG – linia energetyczna
PŁAZ – płazowina
ZRĄB – zrąb
PLANT CH - plantacja choinek

SIEDLISKOWY TYP LASU

Typy siedliskowe lasu terenów nizinnych

BS – Bór suchy
BŚW – Bór świeży
BW – Bór wilgotny
BB – Bór bagienny
BMŚW – Bór mieszany świeży
BMW – Bór mieszany wilgotny
BMB – Bór mieszany bagienny
LMŚW – Las mieszany świeży

LMW – Las mieszany wilgotny
LMB – Las mieszany bagienny
LŚW – Las świeży
LW – Las wilgotny
LŁ – Las łąkowy
OL – Ols
OLJ – Ols jesionowy

MAKRORZEŹBA TERENU

NIZ RÓW – nizinny równy
NIZ FAL – nizinny falisty
NIZ PAG – nizinny pagórkowaty
NIZ WZG – nizinny wzgórzowy
WYŻ RÓW – wyżynny równy
WYŻ FAL – wyżynny falisty

WYŻ PAG – wyżynny pagórkowaty
WYŻ WZG – wyżynny wzgórzowy
GÓR NIS – góry niskie
GÓR ŚRE – góry średnie
GÓR WYS – góry wysokie

POKRYWA

NAGA – naga
ŚCIO – ścioła
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

PEŁ – pełne
UM – umiarkowane

ZWARCIE

PRZ – przerywane
LUŻ – luźne

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

ZMIESZANIE

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

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

UDZIAŁ

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
BK – buk pospolity
BST – wiąz górski
CIS – cis pospolity
CZM – czeremcha pospolita
CZM.P – czeremcha późna (amerykańska)
CZR – czereśnia
DB – dąb
DB.B – dąb bezszypułkowy
DB.S – dąb szypułkowy
DB.C – dąb czerwony
DG – daglezwia zielona
GB – grab pospolity
GR – grusza
IWA – wierzba iwa
JB – jabłoń
JD – jodła pospolita
JKL – klon jesionolistny
JS – jesion wyniosły
JW – klon jawor
KL – klon pospolity
KL.P – klon polny

BRZ – brzoza brodawkowata
BRZ.O – brzoza omszona
KSZ – kasztanowiec biały
LP – lipa drobnolistna
MD – modrzew europejski
OL – olsza czarna
OL.S – olsza szara
OS – topola osika
SO – sosna zwyczajna
SO.B – sosna Banksa
SO.C – sosna czarna
SO.K – kosodrzewina
SO.L – sosna limba
SO.S – sosna smołowa
SO.WE – sosna wejmutka
ŚL – śliwa
ŚW – świerk pospolity
TP – topola
WB – wierzba
WIŚ – wiśnia
WZ – wiąz pospolity
BST – wiąz górski

GATUNKI PODSZYTOWE

BER – berberys pospolity
BEZ.C – bez czarny
BEZ.K – bez koralowy
CZM – czeremcha pospolita
CZM.P – czeremcha późna
DER.B – dereń biały
DER.Ś – dereń świdwa
GŁG – głóg jednoszyjkowy
IRG – irga pospolita
JAŁ – jałowiec pospolity
JRZ – jarzab pospolity
KAL.K – kalina koralowa

KRU – kruszyna pospolita
LIG – ligustr pospolity
LIL – lilak pospolity
LSZ – leszczyna pospolita
PRZ.C – porzeczką czarna
PRZ.CW – porzeczką czerwoną
SCH – suchodrzew pospolity
SZK – szakłak pospolity
ŚL.T – śliwa tarnina
ŚNG.B – śnieguliczka biała
TRZ – trzmielina pospolita

WSKAZANIA GOSPODARCZE

CW – czyszczenia wczesne
CP – czyszczenia późne
CP-P – pozyskanie w CP
TW – trzebież wczesna
TP – trzebież późna
CSS – cięcia sanitarno-selekcyjne
IA – rębnia zupełna wielkopowierzchniowa
IB – rębnia zupełna pasowa
IC – rębnia zupełna smugowa
IIA – rębnia częściowa wielkopowierzchniowa
IIAU – cięcia uprzątające w rębni IIA
IIB – rębnia częściowa pasowa
IIBU – cięcia uprzątające w rębni IIB
IIC – rębnia częściowa pasowa
IICU – cięcia uprzątające w rębni IIC
IID – rębnia częściowa gniazdowa
IIDU – cięcia uprzątające w rębni IID

IIIA – rębnia gniazdowa zupełna
IIIAU – cięcia uprzątające w rębni IIIA
IIIB – rębnia gniazdowa częściowa
IIIBU – cięcia uprzątające w rębni IIIB
IVA – rębnia stopniowa gniazdowa
IVAU – cięcia uprzątające w rębni IVA
IVB – rębnia stopniowa gniazdowo-smugowa
IVBU – cięcia uprzątające w rębni IVB
IVC – rębnia stopniowa brzegowo-smugowa
IVCU – cięcia uprzątające w rębni IVC
IVD – rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona
IVDU – cięcia uprzątające w rębni IVD
V – rębnia przerębowa
PŁAZ – uprzątanie płazowin
PRZEST – uprząt. nasienników, przestoi
DRZEW – uprząt. drzew pod liniami energ.
MA-PORZ – porządkowanie pow.zrębowych

ODN–HAL – odnowienie halizn
ODN–LUK – odnowienia luk
ODN–ZRB – odnowienie zrębów
ODN–ZŁOŻ – odnow.w rębniach złożonych

PIEL – pielęgnowanie gleby
POPR – poprawki i uzupełnienia
DO ZAL – pow.przeznaczone do zalesienia
BZ – bez zabiegu

POWIERZCHNIE NIESTANOWIĄCE WYDZIELENIA

Bg (BAGNO) – bagno
dL (D LUKA) – dolesiona luka
dP (D PRZEZ) – dolesione przerzedzenie
G (GNIA) – gniazdo nie odnowione
K (KĘPA) – kępa

L (LUKA) – luka
Go (OD GNIA) – gniazdo odnowione
Pł (POL ŁOW) – poletko łowieckie
Rm (REMIZA) – remiza
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 (dzielnice 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. Czynniki zadrzewienia

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

18. Sukcesja

Stopniowy, uporządkowany, kierunkowy proces zmian biocenozy prowadzący do przeobrażania się prostych ekosystemów w bardziej złożone.

Sukcesja wtórna zachodzi na terenach zajętych przez inną biocenozę, np. staw, jezioro, łąkę, ugór. Przebiega szybko i prowadzi do przekształcenia pierwotnego ekosystemu w inny, np. łąki w las.