

UCHWAŁA Nr ...XX-285/2012.
RADY MIEJSKIEJ w Lęborku
z dnia20.04.2012r.....

w sprawie: zaopiniowania wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Gdańsku o uznanie lasów położonych w obrębie miasta Lęborka za ochronne

Na podstawie: art. 16 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 28 września 1991r. o lasach / jedn. tekst – Dz. U. Nr 12, poz. 59 z 2011r. ze zmianami / i art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym / jedn. tekst - Dz. U. z 2001r. Nr 142, poz. 1591 ze zmianami /

uchwala się, co następuje:

§ 1

Opiniuje się pozytywnie uznanie lasów stanowiących własność Skarbu Państwa i położonych w obrębie miasta Lęborka za ochronne, z wyłączeniem niżej wymienionych terenów przy obwodnicy miasta, w centrum osiedla mieszkaniowego przy ul. Kusocińskiego i przy ul. Kaszubskiej w Lęborku :

a/ działka oznaczona w ewidencji gruntów nr 14/11-L, obr.11 - w klasyfikacji leśnej oddział 14 „a” i „b” o powierzchni łącznej 5,34 ha, oraz działka nr 14/12-L - oddział „r” o powierzchni 0,81 ha przy ul. Kusocińskiego ,

b/ działka nr 16/3-L, obr.11 – w klasyfikacji leśnej oddział 16 „b” o pow. 0,47 ha i działka nr 17/3-L – w klasyfikacji leśnej oddział 17 „b” o powierzchni 0,10 ha pomiędzy ul. Słupską, a obwodnicą miasta,

c/ działka nr 9/5-L, obr. 10 – w klasyfikacji leśnej oddział 9 „i” o pow. 0,67 ha i działka nr 9/7-L - w klasyfikacji leśnej oddział 9 „k” o powierzchni 0,75 ha przy ul. Abrahama .

d/ działka nr 67/1-L, obr.12 - w klasyfikacji leśnej oddział 67 „a-d” o powierzchni łącznej 19,63 ha przy ul. Kaszubskiej w Lęborku.

§ 2

1. Wykaz lasów wnioskowanych do uznania za ochronne, z uwzględnieniem § 1, stanowi załącznik nr 1, a granice lasów ochronnych określa załącznik nr 2, stanowiący załącznik graficzny do niniejszej uchwały.


2. Proponowane wyłączenia z uznania za lasy ochronne wym. w § 1 stanowią odpowiednio załączniki nr 2 „a”, 2 „b”, 2 „c” i 2 „d” do niniejszej uchwały.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Miejskiej w Lęborku.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia .


RADCA PRAWNY
Artur Baranowski

PRZEWODNICZĄCY RADY

Adam Stenka

Uzasadnienie
do Uchwały Nr XX-285/2012
Rady Miejskiej w Lęborku
z dnia ...20.04.2012r....

1. Przedstawienie istniejącego stanu w dziedzinie, która ma być normowana:

Zgodnie z art.16 ust.1-2 ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 r. (jedn. tekst - Dz. U. z 2011r. Nr 12, poz. 59 ze zm.) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Gdańsku wystąpiła z wnioskiem o wyrażenie opinii w sprawie uznania za ochronne ok. 300 ha lasów będących w zarządzie Nadleśnictwa Lębork, a położonych w granicach administracyjnych miasta Lęborka.

Większość tych lasów zgodnie z decyzją Ministra Środowiska z dnia 03.10.2002r. została uznana jako lasy ochronne, a szczegółowe zasady ich ochrony zostały ujęte przy opracowywaniu planu urządzania lasów Nadleśnictwa Lębork na lata 2003 - 2012.

2. Wyjaśnienie potrzeb i celu podjęcia uchwały:

Obecnie zachodzi konieczność opracowania nowego planu urządzania lasów Nadleśnictwa na kolejne lata tj. na 2013-2022r. oraz potrzeba weryfikacji lasów ochronnych w aspekcie aktualizacji funkcji tych lasów oraz rozszerzenia ich ochrony na dodatkowe cenne przyrodniczo grunty leśne / o ok. 4ha /, wcześniej użytkowane na cele obronności i bezpieczeństwa Państwa na terenie miasta Lęborka.

Zgodnie z art. 16 ust.1 ustawy o lasach właściwy minister, w drodze decyzji, uznaje las za ochronny lub pozbawia go tego charakteru, na wniosek Dyrektora Generalnego, zaopiniowany przez Radę Gminy, stąd zachodzi konieczność wydania stosownej opinii w tym zakresie.

3. Wykazanie różnic między dotychczasowym, a projektowanym stanem prawnym:

Do końca br. obowiązują wcześniejsze ustalenia zawarte w decyzji Ministra Środowiska z 2002r. ustalającej lasy ochronne położone m.in. w granicach administracyjnych miasta Lęborka o powierzchni ok. 296 ha w oddziałach o nr: 9, 13-18, 67-75, 84, 106 i 107, wchodzące w skład Nadleśnictwa Lębork. Decyzja ta stanowi również, że szczegółowe ustalenia dotyczące m.in. powierzchni i kategorii ochronności lasów określi plan urządzania lasu Nadleśnictwa Lębork .

Obecnie planowanych do uznania za ochronne jest ok. 300 ha lasów, w tych samych co poprzednio oddziałach leśnych, co praktycznie nie powoduje większych zmian w statusie istniejących lasów ochronnych przy nieznacznej poprawie aspektów przyrodniczych /wnioskowany wzrost powierzchni lasów chronionych o ok. 4 ha / .

W niniejszej uchwale uwzględniono wyłączenie czterech fragmentów lasów graniczących z obwodnicą miasta i z osiedlem mieszkaniowym pomiędzy obwodnicą, a ul. Kusocińskiego oraz obszar leśny w sąsiedztwie cmentarza przy ul. Kaszubskiej, co ma niewielkie znaczenie dla Nadleśnictwa, natomiast jest niezmiernie istotne dla rozwoju miasta Lęborka .

Proponowane wyłączenie łącznie 27,77 ha lasów / w stosunku do całości ok. 300 ha / spod funkcji ochronnej uzasadnia się następująco:

a/ Działka oznaczona w ewidencji gruntów nr 14/11-L, obr. 11 – w klasyfikacji leśnej oddział 14 „a” i „b” o powierzchni łącznej 5,34 ha oraz działka nr 14/12-L - oddział „r” o powierzchni 0,81 ha – otoczona jest z trzech stron ulicami miejskimi i leży pomiędzy obwodnicą miasta – ul. Jana Pawła II, a ul. Kusocińskiego oraz pomiędzy ul. Teligi, a ul. Władysława IV, łącząc dwa duże osiedla mieszkaniowo - usługowe na terenie miasta Lęborka.

W planach zagospodarowania przestrzennego działki te położone są w centrum osiedla mieszkaniowego wydzielonej jednostki terytorialnej T.15 o dominującej funkcji mieszkaniowej wielorodzinnej i usługowej, a także związanej z rekreacją, sportem i wypoczynkiem mieszkańców miasta. Obszar ten już obecnie pełni funkcję parku miejskiego na osiedlu „Sportowa” i wymaga dalszego uzbrojenia technicznego m.in. w postaci nowych urządzeń rekreacyjnych i oświetlenia terenu oraz planowanej przebudowy i poszerzenia drogi. Natomiast miasto od wielu lat utrzymuje ten fragment lasu na zasadzie użyczenia i prowadzi stosowne zabiegi pielęgnacyjno-sanitarne w ramach utrzymania zieleni miejskiej np. odpowiednią przycinkę podszytu, prześwietlanie zadrzewienia przy alejkach spacerowych, usuwanie posuszu i wiatrołomów / m.in. ze względu na bezpieczeństwo mieszkańców, a głównie uczniów pobliskiej szkoły / .

Ponadto wskazane byłoby w najbliższym czasie przejęcie / ew. wykupienie / tej działki przez gminę, co pozwoliłoby na formalne uznanie tego terenu w planach zagospodarowania miasta jako parku miejskiego / parkowa zieleń osiedlowa / lub objęcia inną formą ochrony przyrody np. uznania jako użytku ekologicznego w drodze stosownej uchwały Rady Miejskiej w Lęborku .

b/ Działki oznaczone w ewidencji gruntów nr. 16/3-L i 17/3-L, obręb 11 – w klasyfikacji leśnej oddział 16 „b” o powierzchni 0,47 ha i oddział 17 „b” o powierzchni 0,10 ha, stanowią niewielkie kępy pojedynczych drzew / w kształcie ostrego trójkąta / pomiędzy dwoma ulicami miejskimi i przylega do prywatnych gruntów przeznaczonych pod inwestycje branży samochodowej / stacja paliw, myjnia itp. / . Te wąskie pasy terenu położone pomiędzy ul. Słupską, a obwodnicą miejską, figurują w planach zagospodarowania przestrzennego miasta Lęborka jako jednostka terytorialna T.14 o dominującej funkcji produkcyjnej / bazy, składy itp. / oraz usługowo-handlowej, adresowanej głównie do przejeżdżających przyległą drogą krajową nr 6, która w przyszłości ma być drogą ekspresową . Poza tym w obrębie tego przydrożnego pasa przebiega sieć uzbrojenia technicznego terenu m.in. kolektor ścieków przemysłowych z drożdżowni Maszewo, w związku z powyższym działka ta również powinna być wyłączona z użytkowania leśnego.

c/ Działka oznaczona w ewidencji gruntów nr 9/5-L, obr. 10 – w klasyfikacji leśnej oddział 9 „i” o powierzchni 0,67 ha i działka nr 9/7-L - oddział 9 „k” o powierzchni 0,75ha, położone są przy ul. Abrahama w pasie drogowym obwodnicy miejskiej i zgodnie z planem zagospodarowania miasta wchodzi w linie rozgraniczające obwodnicy miejskiej . Działki te już obecnie kolidują z projektowanym poszerzeniem ulicy i uzbrojeniem pasa drogowego obwodnicy miejskiej / m.in. w sieci techniczne typu kolektory wodno-kanalizacyjne do nowego osiedla, ścieżki rowerowe itp. / , dlatego też w najbliższym czasie powinny być wyłączone z użytkowania leśnego.

d/ Działka oznaczona w ewidencji gruntów nr 67/1-L, obr. 12 – w klasyfikacji leśnej oddział 67 „a-d” o powierzchni 19,63 ha, położona w sąsiedztwie cmentarza przy ul. Kaszubskiej, może stanowić rezerwę terenu na powiększenie obecnego cmentarza w Lęborku.

Mając na uwadze powyższe uwarunkowania, uważamy za konieczne wyłączenie oddziałów leśnych o nr. 14 „a”, „b” i „r”; 16 „b” i 17 „b”, nr. 9 „i” i „k” oraz 67 „a-d” z funkcji lasów ochronnych w obrębie miasta Lęborka.

4. Charakterystyka przewidywanych skutków społecznych i gospodarczych:

Wnioskowane lasy / poza proponowanymi wyłączeniami / w pełni odpowiadają warunkom określonym w art. 15 ustawy o lasach oraz w rozporządzeniu Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25.08.1992r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej. Planowana zmiana praktycznie zachowuje dotychczasowy status tych lasów wokół miasta Lęborka. Lasy te stanowią naturalne środowisko przyrodnicze dla mieszkańców miasta i stanowią atrakcyjną strefę czynnej rekreacji i masowego wypoczynku dla lokalnej społeczności. Część lasów pełni również ważne funkcje wodochronne, glebochronne i klimatotwórcze oraz jest siedliskiem dla lokalnej flory i fauny, w tym podlegającej ochronie gatunkowej, m.in. z uwagi na położenie tych lasów na obszarze chronionego krajobrazu / Obszar Chronionego Krajobrazu „Pradolina rzeki Łeby i wzgórze morenowe na południe od miasta Lęborka”/.

Gospodarka leśna na tych terenach nastawiona jest głównie na spełnianie różnorodnych funkcji społeczno-środowiskowych i na ograniczanie funkcji gospodarczych lasu np. na ograniczaniu gospodarki zrębowej i pozyskiwaniu drewna, ograniczaniu zrębów zupełnych do niezbędnego minimum celem zachowania bioróżnorodności lasu .

5. Skutki finansowe związane z wejściem w życie uchwały:

Zgodnie z art. 4 ustawy o podatku leśnym / Dz. U. nr 200, poz. 1682 z 2002r. / dla lasów ochronnych stawka podatku leśnego ulega obniżeniu o 50 %.

Obecnie Nadleśnictwo Lębork odprowadza na konto gminy Lębork należny podatek leśny w wysokości 5.932,- zł w skali roku. W przypadku uznania wnioskowanych ok. 300 ha /pomniejszone o proponowane wyłączenia ok. 28 ha / lasów za ochronne, podatek leśny ulegnie tylko nieznacznej zmianie i będzie kształtował się na poziomie ok. 5.500,- złotych.

6. Źródła finansowania:

Budżet miasta Lęborka nie ponosi kosztów uznania lasów za ochronne.

PRZEWODNICZĄCY RADY

A. Stenka
Adam Stenka

Nadleśnictwo: Lębork
 Obręb leśny: Lębork

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

*Uchwała XX-285/2012
 Rady Miejskiej w Lęborku
 z dnia 20.04.2012r.*

Określenie powierzchni i opis lasu	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu
1	2	3	4
Las wodochronne	1a	1,58	LMŚW, D-STAN SO 95 lat, bonit. I
	1b	1,43	BMŚW, D-STAN SO 100 lat, bonit. II
	1c	6,57	LMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. I
	1d	1,39	BMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. IA
	1j	0,81	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. III
	1k	1,89	BMŚW, D-STAN SO 100 lat, bonit. II
	2a	0,98	LMW, D-STAN ŚW 32 lat, bonit. I
	2c	0,81	LMW, D-STAN BRZ 40 lat, bonit. I
	2d	0,46	LMŚW, D-STAN SO 53 lat, bonit. I
	2f	0,18	LMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. IA
	2g	4,19	LMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I
	2h	7,22	BMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. I
	2j	2,33	BMŚW, D-STAN SO 75 lat, bonit. I
	2k	2,55	BMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I
	2m	1,19	BMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA
	2n	0,09	BMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. II
	2p	0,43	BMŚW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA
	31	5,38	BB, PODSZ. SO, WB, BRZ
	4a	1,74	OL, D-STAN OL 80 lat, bonit. III
Las wodochronne	4b	6,40	LMŚW, D-STAN BK 120 lat, bonit. III
			Ochrona stromych stoków przed erozją
			Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniecznianie rębni zupełnej

Określenie powierzchni i opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	5	6
Lasy wodochronne	2	3	4	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
	5h	0,80	OLJ, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
	5i	1,03	OLJ, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
	5j	1,44	LW, D-STAN OL 35 lat, bonit. II		
	8f	0,82	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
	8g	0,20	LW, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
	8k	7,53	BMSW, D-STAN SO 26 lat, bonit. I		
	8l	3,60	LMSW, D-STAN SO 20 lat, bonit. IA		
Lasy glebochronne				Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
				Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	9d	1,55	BMSW, D-STAN SO 36 lat, bonit. I	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Lęborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Lęborka	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne – Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
	9f	1,77	BMSW, D-STAN SO 48 lat, bonit. I		
	9h	3,00	LMSW, D-STAN SO 55 lat, bonit. I		
	9i	0,67	LMSW, D-STAN SO 55 lat, bonit. I		
	9j	1,68	LMSW, D-STAN SO 70 lat, bonit. II		
	9k	0,75	LMSW, D-STAN SO 70 lat, bonit. II		
	9l	0,12	BMSW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA		
	10d	1,01	OL, D-STAN OL 19 lat, bonit. III		
	12b	2,10	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. II		
	13a	1,23	OL, D-STAN BRZ 40 lat, bonit. I		
Lasy wodochronne				Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
				Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Lęborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Lęborka	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne – Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	13b	4,21	BMSW, D-STAN SO 50 lat, bonit. I		
	13c	1,01	BMSW, D-STAN SO 40 lat, bonit. I		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy wodochronne	13h	1,35	LMŚW, D-STAN DB 90 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrebę zupełne
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców, (Lasy wodochronne)	14a	3,84	LMW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Leńborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatowórczą dla miasta Leńborka. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych.	Ograniczenie gospodarki zrebowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrebę zupełne - Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	14b	1,50	BMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Leńborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatowórczą dla miasta Leńborka	Ograniczenie gospodarki zrebowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrebę zupełne - Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
	14c	3,90	BMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II		
	14g	3,08	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I		
	14h	5,61	BMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I		
	14i	1,12	BMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. IA		
	14r	0,81	BMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II		
	15a	1,43	BMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. IA		
	15b	2,06	LMŚW, D-STAN DB 75 lat, bonit. II		
	15d	7,90	LMŚW, D-STAN SO 105 lat, bonit. I		
	15f	3,77	LMŚW, D-STAN DB 75 lat, bonit. II		
	16b	0,47	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. III		
	16c	3,46	LMŚW, D-STAN SO 75 lat, bonit. I		
	16h	0,21	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II		
	16j	1,36	LMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. IA		
	16l	7,70	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I		
	16m	5,94	LMŚW, D-STAN DB 75 lat, bonit. II		
	16n	2,45	LMŚW, D-STAN SO 70 lat, bonit. I		

Określenie powierzchni i opis lasu				Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	2				3
Lasy glebochronne		16o	0,92	LMSW, D-STAN DB 90 lat, bonit. III			
		17b	0,10	LMSW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II			
		17c	0,44	LMSW, D-STAN SO 95 lat, bonit. II			
		17f	14,08	LMSW, D-STAN SO 95 lat, bonit. I			
		17g	2,72	LMSW, D-STAN SO 58 lat, bonit. IA			
		17h	1,80	LMSW, D-STAN BK 35 lat, bonit. II			
		18a	0,74	LMSW, D-STAN SO 95 lat, bonit. I			
		18b	4,23	LMSW, D-STAN SO 60 lat, bonit. IA			
		18c	3,85	LMSW, D-STAN SO 75 lat, bonit. I			
		18d	1,84	LMSW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA			
		18f	4,34	LMSW, D-STAN DB 15 lat, bonit. II			
		20d	4,98	LMSW, D-STAN DB 115 lat, bonit. III			
		21i	0,92	LMSW, D-STAN BK 55 lat, bonit. II			
		23d	6,79	LMSW, D-STAN DB 70 lat, bonit. III			
		24i	2,18	LMSW, D-STAN DB 105 lat, bonit. III			
		Lasy wodochronne		25a			1,18
25b	1,86			OL, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. III			
25c	0,72			OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. II			
25d	1,64			OL, D-STAN OL 85 lat, bonit. IV			
25f	5,64			LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. III			
25g	2,01			OL, D-STAN OL 37 lat, bonit. II			
25h	3,72			OL, D-STAN OL 18 lat, bonit. III			
25i	1,55			OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV			
25j	1,45			LMB, D-STAN BRZ 48 lat, bonit. IV			
25k	2,47			OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. III			
26a	5,41	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II					

Określenie powierzchni i opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej			
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
1	2	3	4	5	6
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych, (Lasy wodochronne)	26b	1,18	LMB, D-STAN BRZ 48 lat, bonit. III	Lasy chroniące zabytki archeologiczne, Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych.	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
	26c	2,82	OL, D-STAN OL 45 lat, bonit. III		
	26d	4,54	LMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	26f	3,04	LMW, D-STAN BRZ 40 lat, bonit. II		
	26g	2,34	LMB, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	26h	1,70	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	26i	2,00	LMB, D-STAN OL 6 lat, bonit. III		
	26j	0,92	OL, D-STAN SO 130 lat, bonit. II		
	26k	1,89	LMB, D-STAN SO 130 lat, bonit. II		
	27a	4,83	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	27b	2,90	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	27c	3,45	LMB, D-STAN SO 120 lat, bonit. II		
	27d	3,45	OL, D-STAN OL 18 lat, bonit. III		
27f	1,69	LMB, D-STAN BRZ 8 lat, bonit. III			
27g	1,48	LMB, D-STAN BRZ 95 lat, bonit. II			
27h	1,61	LMB, D-STAN SO 120 lat, bonit. II			
27i	2,42	OL, SUKCESJA CZM			
27j	1,01	OL, D-STAN OL 13 lat, bonit. III			
27k	1,44	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. IV			
28a	1,31	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III			
28b	6,17	OL, D-STAN OL 13 lat, bonit. III			
28c	0,83	LMB, D-STAN BRZ 5 lat, bonit. II			

Określenie powierzchni i opis lasu		Opis lasu		Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
1	2	3	4	5	6
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
	28d	0,45	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. IV		
	28f	0,15	OL, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. II		
	28g	0,22	OL, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. II		
	28h	3,03	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. IV		
	28i	6,73	OL, SUKCESJA CZM		
	28j	5,76	OL, D-STAN OL 7 lat, bonit. IV		
	29a	0,95	OL, D-STAN OS 35 lat, bonit. I		
	29b	0,83	LW, D-STAN OL 50 lat, bonit. II		
	29c	2,74	OL, D-STAN OL 6 lat, bonit. IV		
	29d	1,12	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. III		
	29f	6,18	LMB, D-STAN SO 130 lat, bonit. III		
	29g	0,55	LMB, D-STAN BRZ 43 lat, bonit. I		
	29h	2,05	OL, D-STAN OL 15 lat, bonit. II		
	29i	0,48	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	29j	5,77	OL, D-STAN OL 18 lat, bonit. III		
	29k	2,56	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. III		
	29l	15,92	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. III		
	29m	3,07	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. III		
	30a	2,35	OL, D-STAN SO 135 lat, bonit. III		
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, (Lasy wodochronne)				Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
Lasy wodochronne	30b	1,64	LMB, D-STAN BRZ 80 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założeń i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy stanowiące ostroje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, (Lasy wodochronne)	30c	10,99	LMB, D-STAN SO 135 lat, bonit. III	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
Lasy wodochronne	30d	3,33	OL, D-STAN SO 135 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złóżonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzeby zupełne
	30f	1,26	OL, D-STAN OL 13 lat, bonit. III		
	30g	2,45	LMB, D-STAN OL 13 lat, bonit. III		
	30i	0,92	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	30j	1,67	OL, D-STAN OL 70 lat, bonit. III		
	31a	9,46	OL, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. II		
	31b	3,13	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
	31c	6,50	OL, SUKCESJA KRU		
	31d	2,28	OL, D-STAN OL 15 lat, bonit. IV		
	31Aa	4,16	LMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	31Ab	2,17	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	31Ac	16,10	LMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	32a	2,91	OL, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	32b	0,64	OL, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. II		
	32c	5,06	OL, D-STAN OL 3 lat, bonit. II		
	32d	1,50	OL, D-STAN OL 7 lat, bonit. III		
	32f	3,92	OL, D-STAN OL 20 lat, bonit. III		
	32g	2,38	OL, PODSZYT CZM, JRZ		
	32h	7,89	OL, D-STAN SO 144 lat, bonit. III		
	32i	3,44	OL, D-STAN OL 5 lat, bonit. III		
	33a	0,84	OL, D-STAN OL 70 lat, bonit. III		
	33b	1,98	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	33c	5,65	OL, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. II		
	33d	6,35	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		

Określenie powierzchni i opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	5	6
1	2	3	4	5	6
	33f	1,42	OL, D-STAN SO 125 lat, bonit. III		
	34a	7,61	LMB, D-STAN BRZ 10 lat, bonit. IV		
	34b	2,07	LMB, D-STAN BRZ 80 lat, bonit. II		
	34c	4,22	LMB, D-STAN BRZ 80 lat, bonit. II		
	34d	2,66	LMB, D-STAN BRZ 55 lat, bonit. II		
	34f	3,10	LMB, D-STAN BRZ 38 lat, bonit. II		
	34g	1,39	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	34h	0,90	BMB, D-STAN BRZ 38 lat, bonit. III		
	34i	2,26	BMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	34j	0,88	LMB, D-STAN OL 6 lat, bonit. IV		
	35a	3,14	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. III		
	35b	1,54	BMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	35c	3,51	BMB, D-STAN SO 85 lat, bonit. II		
	35d	6,45	LMB, D-STAN SO 145 lat, bonit. III		
	35f	2,35	LMB, D-STAN OL 5 lat, bonit. III		
	35g	7,30	LMB, D-STAN SO 145 lat, bonit. III		
	36a	1,34	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	36b	3,01	LMB, D-STAN OL 8 lat, bonit. III		
	36c	0,48	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	36d	0,23	LMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	36f	1,45	LMB, D-STAN OL 15 lat, bonit. III		
	36g	1,34	LMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. II		
	36h	1,51	LMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. I		
	36j	1,66	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	36k	0,61	LMB, D-STAN OL 12 lat, bonit. III		
	36l	4,14	LMB, D-STAN SO 120 lat, bonit. III		
	37a	3,34	LMB, D-STAN OL 15 lat, bonit. III		
	37b	3,89	BMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. III		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
	37c	1,18	BMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. I		
	37d	1,03	BMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	37f	4,64	BMB, D-STAN SO 95 lat, bonit. II		
	37g	2,47	BMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	37h	3,64	BMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	37i	2,64	LMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. II		
	37j	1,80	LMB, D-STAN OL 6 lat, bonit. IV		
	37k	2,71	LMB, D-STAN OL 9 lat, bonit. II		
	37l	0,42	LMB, D-STAN OL 6 lat, bonit. IV		
	37m	0,43	LMB, D-STAN OL 6 lat, bonit. IV		
	38a	5,90	BMB, D-STAN SO 100 lat, bonit. III		
	38b	3,15	BMB, D-STAN SO 130 lat, bonit. II		
	38c	4,19	BMB, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. II		
	38d	2,74	BMB, D-STAN SO 65 lat, bonit. I		
	38f	3,21	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	38g	3,92	OL, D-STAN BRZ 40 lat, bonit. II		
	38h	2,57	OL, D-STAN OL 27 lat, bonit. II		
	38i	1,31	OL, PRZEST. BRZ		
	38j	0,44	OL, D-STAN OL 35 lat, bonit. III		
	38k	0,81	LMB, D-STAN OL 27 lat, bonit. II		
	38m	2,21	LMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. IV		
	38n	1,93	BMB, D-STAN BRZ 8 lat, bonit. II		
	41c	1,65	LMW, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. I		
	41d	0,72	LMW, D-STAN DB 3 lat, bonit. II		
	41f	4,11	LMW, D-STAN OL 80 lat, bonit. III		

Określenie powierzchni i opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu		
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	49a	5,93	LMŚW, D-STAN BK 120 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	49b	1,22	LŚW, D-STAN BK 105 lat, bonit. II		
	49c	10,25	LŚW, D-STAN BK 120 lat, bonit. II		
Lasy wodochronne	50b	1,31	LMŚW, D-STAN ŚW 75 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy glebochronne	50c	6,15	LŚW, D-STAN BK 145 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	50d	3,90	LMŚW, D-STAN BK 115 lat, bonit. III		
Lasy wodochronne	51g	0,86	OLJ, D-STAN OL 85 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	53d	6,78	LŚW, D-STAN SO 110 lat, bonit. I	Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
	53g 53i	1,25 0,96	LW, D-STAN OL 85 lat, bonit. III LŚW, D-STAN DB 130 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne

Określenie powierzchni i opis lasu						Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu				
1	2	3	4	5		6	
Lasy znajdujące się na starych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	55d	2,14	LMŚW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA	Lasy chroniące zabytki archeologiczne		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków	
	55l	2,68	LMŚW, D-STAN SO 18 lat, bonit. IA				
Lasy glebochronne	61c	1,76	LŚW, D-STAN DG 115 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zanieczhanie rębni zupełnej	
	62c	2,43	LMŚW, D-STAN SO 27 lat, bonit. IA				
Lasy wodochronne	63a	0,25	BMW, D-STAN OS 20 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
Lasy glebochronne	63b	4,60	BMŚW, D-STAN SO 105 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zanieczhanie rębni zupełnej	
Lasy wodochronne	63c	1,94	BMB, D-STAN ŚW 26 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
	63j	3,83	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. II				
	64d	2,20	LMW, D-STAN BRZ 40 lat, bonit. I				
	64f	2,05	BMW, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. I				
	66d	1,66	LW, D-STAN SO 75 lat, bonit. IA				
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	67a	2,78	LMŚW, D-STAN DB 65 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miast Leborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatyzującą dla miasta Leborka.		Ograniczenie gospodarki zrębowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne - Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.	
	67b	2,51	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I				
	67c	14,21	BMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I				

Określenie powierzchni i opis lasu			Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki lesnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha			
	2	3	4	5	6
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców, (Lasy wodochronne)	67d	0,13	LW, D-STAN OL 80 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Lęborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Lęborka. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	68a	3,08	LMSW, D-STAN SO 38 lat, bonit. IA	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Lęborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Lęborka	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne – Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
	68b	0,63	LMSW, D-STAN DB 70 lat, bonit. II		
	68c	1,21	LMSW, D-STAN DB 29 lat, bonit. II		
	68d	2,02	LMSW, D-STAN DB 65 lat, bonit. II		
	68f	4,65	BMSW, D-STAN SO 150 lat, bonit. II		
	68g	1,55	LMSW, D-STAN SO 38 lat, bonit. IA		
	69a	3,01	LMSW, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. I		
	69b	2,81	LMSW, D-STAN SO 22 lat, bonit. IA		
	69c	2,50	LMSW, D-STAN DB 130 lat, bonit. III		
	69d	0,96	BMSW, D-STAN DB 70 lat, bonit. III		
	69f	2,80	LMSW, D-STAN SO 38 lat, bonit. IA		
	69g	5,20	BMSW, D-STAN SO 80 lat, bonit. II		
	70a	2,29	LMSW, D-STAN SO 65 lat, bonit. I		
	70b	0,94	BMSW, D-STAN SO 42 lat, bonit. I		
	70c	1,13	LMSW, D-STAN SO 40 lat, bonit. I		
	70d	1,56	LMSW, D-STAN SO 33 lat, bonit. I		
	70f	1,12	LMSW, D-STAN SO 26 lat, bonit. I		
	70g	1,35	LMSW, D-STAN BK 85 lat, bonit. II		
	70h	0,58	LMSW, D-STAN DB 130 lat, bonit. III		
	70i	4,72	LMSW, D-STAN SO 55 lat, bonit. I		
	70j	1,37	LMSW, D-STAN SO 45 lat, bonit. I		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
	70k	0,86	LMŚW, D-STAN SO 38 lat, bonit. IA		
	70l	0,90	LMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA		
	71a	1,28	BMŚW, D-STAN SO 120 lat, bonit. II		
	71c	1,70	LMŚW, D-STAN SO 120 lat, bonit. II		
	71d	8,12	LMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. IA		
	71f	2,50	LMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. IA		
	71g	6,96	BMŚW, D-STAN SO 65 lat, bonit. II		
	71h	2,92	LMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	72a	1,35	BMŚW, D-STAN SO 120 lat, bonit. II		
	72b	1,67	BMŚW, D-STAN DB 65 lat, bonit. III		
	72c	3,18	BMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	72d	2,10	LMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	72f	1,67	LMŚW, D-STAN SO 45 lat, bonit. IA		
	72g	11,07	BMŚW, D-STAN SO 65 lat, bonit. II		
	72h	2,42	LMŚW, D-STAN SO 60 lat, bonit. I		
	73a	1,71	BMŚW, D-STAN DB 65 lat, bonit. III		
	73b	3,64	LMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	73d	6,39	LMŚW, D-STAN SO 44 lat, bonit. I		
	73g	3,45	LMŚW, D-STAN SO 27 lat, bonit. IA		
	73h	4,50	BMŚW, D-STAN SO 65 lat, bonit. I		
	73i	1,77	LMŚW, D-STAN DB 115 lat, bonit. III		
	74a	1,73	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I		
	74b	9,24	LMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. IA		
	75a	2,80	LMŚW, D-STAN SO 37 lat, bonit. IA		

Określenie powierzchni i opis lasu		Opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.	
1	2	3	4	5	6		
Lasy glebochronne	83a 83b	1,17 0,98	LMŚW, D-STAN SO 42 lat, bonit. IA LMŚW, D-STAN DB 100 lat, bonit. IV	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej		
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	84b 84c 84d	10,53 2,49 0,08	LMŚW, D-STAN BK 23 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN ŚW 75 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN ŚW 75 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miast Lęborka. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Lęborka	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne – Ib. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.		
Lasy wodochronne	89b	1,24	BB, SUKCESJA KRU	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne		
Lasy glebochronne	92c	0,85	BMSW, D-STAN SO 60 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej		
Lasy wodochronne	95Aa 95Ab 95Af 95Ag 95Ak 101f 101i 102g 102o 103b 105b	5,48 13,06 1,65 2,03 0,38 5,62 2,58 2,11 0,87 1,11 1,84	OL, D-STAN OL 50 lat, bonit. III OL, D-STAN OL 50 lat, bonit. III OL, D-STAN OL 70 lat, bonit. III OL, D-STAN OL 50 lat, bonit. III LMW, SUKCESJA KRU LMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA LMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. IA LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. IA OL, PRZEST. OL 45 lat OL, D-STAN OL 32 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN SO 140 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu		
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	105c	3,30	LMŚW, D-STAN SO 23 lat, bonit. IA	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy wodochronne	105f	2,11	LMŚW, D-STAN SO 9 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzeby zupełne
	105g	0,10	LMŚW, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. I		
	105h	0,22	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. II		
	105i	0,97	LL, D-STAN SO 36 lat, bonit. IA		
	106a	6,97	LMŚW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA		
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców	106b	5,30	BMŚW, D-STAN SO 80 lat, bonit. II	Lasy chroniące środowisko przyrodnicze położone w granicach administracyjnych miasta Łęborga. Stanowią strefę rekreacji i masowego wypoczynku oraz pełnią funkcję klimatotwórczą dla miasta Łęborga	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzeby zupełne – II. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów.
	106c	2,66	LMŚW, D-STAN DB 70 lat, bonit. II		
	106d	4,91	LMŚW, D-STAN SO 40 lat, bonit. IA		
	107a	12,00	BMŚW, D-STAN SO 95 lat, bonit. II		
Lasy wodochronne	113k	0,24	LMB, SUKCESJA WB	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzeby zupełne
Lasy znajdujące się na starych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	114c	2,75	LMŚW, D-STAN SO 85 lat, bonit. I	Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
Lasy stanowiące drzewostany nasienne	117i	0,94	LŚW, D-STAN BK 105 lat, bonit. II	Drzewostan nasienny zarejestrowany Krajowym Rejestrze Leśnego Materiału Podstawowego	wyłączone z użytkowania rębego, prowadzenie gospodarki nasienneo-selekcyjnej

Określenie powierzchni i opis lasu						Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	2	3			4
Lasy wodochronne	118d 119t	1,53 0,85	OLJ, D-STAN OL 47 lat, bonit. II OLJ, D-STAN OL 90 lat, bonit. II			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
Lasy stanowiące drzewostany nasienne	124a 124b 125a	5,05 19,45 7,25	LŚW, D-STAN BK 130 lat, bonit. III LMSW, D-STAN DB 120 lat, bonit. III LMSW, D-STAN DB 120 lat, bonit. III			Drzewostan nasienny zarejestrowany Krajowym Rejestrze Leśnego Materiału Podstawowego	wylączone z użytkowania rębego, prowadzenie gospodarki nasienneo-selekcyjnej	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy wodochronne	125d 126a 126p 126t 126cx	1,25 0,57 1,60 1,79 1,78	OLJ, D-STAN OL 47 lat, bonit. II OLJ, D-STAN OL 70 lat, bonit. III LW, D-STAN OL 70 lat, bonit. III LW, D-STAN OL 30 lat, bonit. IV LMSW, D-STAN OL 40 lat, bonit. I			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy glebochronne	127a	2,25	LMSW, D-STAN BK 145 lat, bonit. III			Ochrona strumych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy wodochronne	127d	0,89	OLJ, D-STAN OL 90 lat, bonit. III			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy glebochronne	127i	1,57	LMSW, D-STAN BK 140 lat, bonit. III			Ochrona strumych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy wodochronne	128b	2,73	OLJ, D-STAN OL 100 lat, bonit. III			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne

Określenie powierzchni i opis lasu					
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	128f	4,75	LMŚW, D-STAN SO 125 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy wodochronne	128i	1,97	OLJ, D-STAN OL 100 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zryby zupełne
Lasy znajdujące się na statych powierzchniach badawczych i doświadczalnych, (Lasy wodochronne)	129i	0,57	Lk, D-STAN OL 70 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzebowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
	129k	2,75	Lk, D-STAN OL 70 lat, bonit. II		
	129o	1,45	OL, D-STAN OL 9 lat, bonit. II		
	129p	3,60	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. I		
	129t	0,77	Lk, D-STAN OL 45 lat, bonit. III		
	129w	0,62	OL, D-STAN OL 23 lat, bonit. II		
	129x	1,40	OL, D-STAN OL 65 lat, bonit. II		
	129y	0,81	LMW, D-STAN BRZ 25 lat, bonit. II		
	129z	2,69	LMB, D-STAN OL 85 lat, bonit. III		
	129fx	1,19	LW, D-STAN OL 10 lat, bonit. II		
129gx	0,16	LW, D-STAN BK 15 lat, bonit. II			
129hx	1,02	OL, D-STAN OL 12 lat, bonit. II			
129ix	0,68	OL, D-STAN OL 40 lat, bonit. II			
129jx	0,39	LMW, D-STAN DB 7 lat, bonit. II			
129jx	1,42	BB, PRZEST. BRZ, OL, PODSZ WB			
129jx	14,87	OLJ, D-STAN OL 40 lat, bonit. II			
130g	0,88	LMW, D-STAN OL 23 lat, bonit. III			
130h	1,38	LMB, D-STAN OL 110 lat, bonit. III			
130i	0,78	LMB, D-STAN OL 23 lat, bonit. III			

Określenie powierzchni i opis lasu						Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	2	3		
	1				4	5	6
Lasy wodochronne	130t 130w	1,21 2,35	LŁ, D-STAN OL 65 lat, bonit. II LMW, D-STAN SO 65 lat, bonit. IA			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny uzupełniający
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	131a	1,70	LŚW, D-STAN SO 65 lat, bonit. IA			Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
Lasy wodochronne	131m 138b 138c 139c	1,04 1,18 0,52 0,94	OL, D-STAN OL 35 lat, bonit. I BMB, D-STAN SO 95 lat, bonit. I BMŚW, D-STAN MD 45 lat, bonit. I BMB, D-STAN SO 90 lat, bonit. I			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny uzupełniający
Lasy glebochronne	140c	2,86	LMŚW, D-STAN BK 24 lat, bonit. II			Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy wodochronne	140f	0,63	LŚW, D-STAN SO 36 lat, bonit. IA			Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny uzupełniający
Lasy glebochronne	140h 141b 146c 146d 146f 147a	1,31 0,99 2,65 3,00 2,15 5,65	BMŚW, D-STAN SO 125 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN SO 65 lat, bonit. IA BMŚW, D-STAN SO 42 lat, bonit. I BMŚW, D-STAN SO 30 lat, bonit. I BMŚW, D-STAN SO 50 lat, bonit. I BMŚW, D-STAN SO 39 lat, bonit. I			Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
	147b	0,93	BMSW, D-STAN SO 30 lat, bonit. I		
	147d	3,69	BMSW, D-STAN SO 50 lat, bonit. I		
	150c	5,59	LMŚW, D-STAN SO 120 lat, bonit. I		
	150d	2,67	LSW, D-STAN BK 25 lat, bonit. II		
	151c	4,37	LMŚW, D-STAN SO 25 lat, bonit. II		
	151d	2,22	LMŚW, D-STAN SO 135 lat, bonit. II		
	151f	1,11	LMŚW, D-STAN BK 130 lat, bonit. III		
	151g	1,43	LSW, D-STAN BK 10 lat, bonit. II		
	152f	7,28	LMŚW, D-STAN BK 130 lat, bonit. III		
	152g	2,23	LMŚW, D-STAN DG 40 lat, bonit. I		
	153d	3,09	LMŚW, D-STAN BK 10 lat, bonit. II		
	153f	4,73	LMŚW, D-STAN BK 115 lat, bonit. II		
	154g	5,56	LMŚW, D-STAN BK 90 lat, bonit. II		
	154h	2,23	LMŚW, D-STAN DG 85 lat, bonit. I		
	154j	0,74	LMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA		
	155j	4,65	LMŚW, D-STAN BK 85 lat, bonit. III		
	155k	1,79	LMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA		
Lasy wodochronne	160a	1,16	BMW, D-STAN SO 65 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędne minimum ograniczyć zręby zupełne
	166i	0,66	LW, D-STAN OL 45 lat, bonit. II		
Lasy stanowiące drzewostany nasienne	167a	16,29	LMŚW, D-STAN BK 140 lat, bonit. II	Drzewostan nasienny zarejestrowany Krajowym Rejestrze Leśnego Materiału Podstawowego	wyłączony z użytkowania rębne, prowadzenie gospodarki nasiemno-selekcyjnej

Określenie powierzchni i opis lasu		2	3	4	5	6
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały					
Lasy wodochronne	178c	168c	1,86	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
		168h	2,70	LMW, D-STAN SO 38 lat, bonit. IA		
		169a	2,10	LL, D-STAN OL 70 lat, bonit. II		
		173c	1,70	LW, D-STAN SO 60 lat, bonit. I		
		178a	3,34	LW, D-STAN BRZ 35 lat, bonit. I		
Lasy glebochronne	178c	0,84	LŚW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III	Ochrona strumych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej	
Lasy wodochronne	179a	0,67	OLJ, D-STAN OL 100 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
Lasy glebochronne	179b	0,84	LŚW, D-STAN BK 130 lat, bonit. III	Ochrona strumych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej	
Lasy wodochronne	182f	179f	1,04	OLJ, D-STAN OL 85 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
		181b	1,09	OLJ, D-STAN OL 45 lat, bonit. II		
		182f	0,52	LMSW, D-STAN SO 105 lat, bonit. I		
		182g	1,13	OLJ, D-STAN OL 75 lat, bonit. II		
		182i	2,08	LMW, D-STAN BRZ 37 lat, bonit. I		
		182j	1,13	LMW, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
		182k	3,18	LMW, D-STAN BK 25 lat, bonit. II		
		182l	0,66	LW, D-STAN SO 70 lat, bonit. IA		
		182m	1,92	OL, D-STAN OL 100 lat, bonit. II		
		182n	1,84	LMW, D-STAN BRZ 10 lat, bonit. I		
182o	0,51	LW, D-STAN OL 70 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne		
182p	0,70	OL, D-STAN OL 38 lat, bonit. II				

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	2) ograniczenia pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	183b	1,70	BMB, D-STAN OL 10 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją.	Ograniczenie gospodarki zrzbowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniecznianie rębni zupełnej.
	183d	2,58	LMB, SZCZ CHR WB		
	183h	1,32	OL, D-STAN OL 60 lat, bonit. III		
	183j	1,39	BMB, PRZEST. SO 120 lat		
	185r	0,64	LW, D-STAN OL 45 lat, bonit. III		
	186g	7,11	LSW, D-STAN BK 10 lat, bonit. II		
Lasy wodochronne	188c	5,55	LSW, D-STAN BK 25 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzbowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbednego minimum ograniczyć zrzęby zupełne
	189b	7,63	LMSW, D-STAN BK 27 lat, bonit. II		
	189f	0,41	BMB, SUKCESJA ŚW 10 lat.		
	189g	0,75	BMB, SUKCESJA SO 15 lat		
Lasy glebochronne	196h	0,65	LMW, SUKCESJA	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrzbowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniecznianie rębni zupełnej
	198c	1,27	BB, D-STAN SO 110 lat, bonit. III		
	199f	0,84	BB, D-STAN SO 110 lat, bonit. II		
	200c	1,17	OLJ, D-STAN OL 80 lat, bonit. II		
	200d	2,32	LSW, D-STAN SO 80 lat, bonit. IA		
	200h	4,96	LMSW, D-STAN SO 135 lat, bonit. I		
	200i	1,38	LL, D-STAN OL 80 lat, bonit. II		
	200j	0,62	LL, D-STAN OL 46 lat, bonit. II		
	200n	10,05	LMSW, D-STAN SO 135 lat, bonit. I		
	Lasy wodochronne	201f	0,67		
201g		0,15	LL, D-STAN OL 50 lat, bonit. II		
Lasy glebochronne	203d	1,24	BMSW, D-STAN DB 9 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrzbowej. Dążenie do złożonej struktury
	203f	2,26	BMSW, D-STAN SO 25 lat, bonit. IA		

Określenie powierzchni i opis lasu					
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
1	2	3	4	5	6
Lasy wodochronne	203h	1,26	LMSW, D-STAN DB 105 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
	203i	1,01	BMSW, D-STAN SO 50 lat, bonit. I		
	203j	2,95	LMSW, D-STAN BK 120 lat, bonit. III		
	203k	1,10	BMSW, D-STAN DB 100 lat, bonit. IV		
	203m	1,66	BMSW, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	205b	2,23	OLJ, D-STAN OL 70 lat, bonit. II		
Lasy wodochronne	218a	1,49	OLJ, D-STAN OL 40 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	223b	0,82	LW, D-STAN OL 85 lat, bonit. II		
	223f	3,06	LMSW, D-STAN MD 44 lat, bonit. I		
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	223g	8,16	LMSW, D-STAN BK 25 lat, bonit. II	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
	223h	2,93	LMSW, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. I		
	223i	1,94	LMSW, D-STAN DB 115 lat, bonit. III		
	224c	10,07	LMSW, D-STAN DB 135 lat, bonit. III		
	224d	2,40	BMSW, D-STAN SO 14 lat, bonit. I		
	227f	1,19	LMSW, D-STAN BK 110 lat, bonit. II		
Lasy glebochronne	228a	11,38	LMSW, D-STAN BK 120 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	232b	1,16	OL, D-STAN OL 38 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
232c	1,58	LMB, D-STAN BRZ 35 lat, bonit. II			
232g	0,79	LMW, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. I			
232h	1,12	LW, D-STAN DB 10 lat, bonit. II			

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie porzyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	232j	1,14	LMŚW, D-STAN SO 70 lat, bonit. I	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
	232k	2,62	LMŚW, D-STAN SO 45 lat, bonit. IA		
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, (Lasy wodochronne)	232l	0,53	LW, D-STAN OL 65 lat, bonit. III	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
		2,04	LMŚW, D-STAN BK 150 lat, bonit. IV		
		3,11	OLJ, D-STAN OL 85 lat, bonit. II		
		1,99	OLJ, D-STAN OL 45 lat, bonit. II		
		1,73	OL, D-STAN OL 55 lat, bonit. III		
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	232o	4,70	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. II	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
		1,03	LK, D-STAN OL 50 lat, bonit. II		
		1,01	LK, D-STAN OL 90 lat, bonit. II		
		0,46	LMŚW, D-STAN LP 120 lat, bonit. III		
Lasy wodochronne	234h	2,28	OLJ, D-STAN OL 110 lat, bonit. III	Ochrona obszarów objętych siecią NATURA 2000	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
		0,26	BB, SUKCESJA SO 90 lat		
		0,31	BB, SUKCESJA		
		0,95	BMW, D-STAN SO 25 lat, bonit. I		
		0,64	LW, D-STAN OL 40 lat, bonit. I		
		1,21	LW, D-STAN BRZ 80 lat, bonit. I		
		0,91	LW, D-STAN OL 40 lat, bonit. I		
		1,50	BMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. II		
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzinnej przyrody	234y	2,28	OLJ, D-STAN OL 110 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzęby zupełne
		0,26	BB, SUKCESJA SO 90 lat		
		0,31	BB, SUKCESJA		
		0,95	BMW, D-STAN SO 25 lat, bonit. I		
		0,64	LW, D-STAN OL 40 lat, bonit. I		
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzinnej przyrody	234z	1,21	LW, D-STAN BRZ 80 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrzębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrzęby zupełne
		0,91	LW, D-STAN OL 40 lat, bonit. I		
		1,50	BMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. II		

Określenie powierzchni i opis lasu				Opis lasu	Powierzchnia w ha	2	3	4	5	6
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	2	3							
Lasy glebochronne		255h	0,81	BB, SUKCESJA SO 50 lat						Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
		255n	0,71	LMW, D-STAN OL 35 lat, bonit. II						
		256b	0,35	LMB, SUKCESJA						
		258a	2,69	BMW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA						
		258g	2,50	BMB, D-STAN SO 48 lat, bonit. II						
		258h	0,36	BMB, SUKCESJA BRZ. 55 lat						
		258k	0,51	BMB, SZCZ CHR SO 80 lat						
		259k	1,36	LMW, D-STAN OL 60 lat, bonit. III						
		273g	1,38	LŚW, D-STAN ŚW 43 lat, bonit. I						
		Lasy wodochronne		273h						
285a	0,88			OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. III						
285f	0,70			LŁ, D-STAN OL 37 lat, bonit. II						
289h	4,87			LMSW, D-STAN SO 115 lat, bonit. I						
290a	1,12			LMSW, D-STAN SO 63 lat, bonit. IA						
290b	16,78			LMSW, D-STAN DB 115 lat, bonit. II						
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej		290c	3,14	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						Ochrona stromych stoków przed erozją
		290d	9,70	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						
		297b	3,04	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. III						
		297d	4,13	OL, D-STAN OL 32 lat, bonit. II						
		297f	3,12	OL, D-STAN OL 85 lat, bonit. III						
		297h	4,49	LMB, D-STAN OL 18 lat, bonit. III						
		297i	4,17	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III						
		297j	2,71	OL, PRZEST. OL 85 lat						
		298g	2,42	OL, D-STAN OL 6 lat, bonit. II						
		298h	5,08	OL, D-STAN OL 17 lat, bonit. III						
Lasy wodochronne		273h	0,71	OL, D-STAN OL 15 lat, bonit. III						Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych
		285a	0,88	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. III						
		285f	0,70	LŁ, D-STAN OL 37 lat, bonit. II						
		289h	4,87	LMSW, D-STAN SO 115 lat, bonit. I						
		290a	1,12	LMSW, D-STAN SO 63 lat, bonit. IA						
		290b	16,78	LMSW, D-STAN DB 115 lat, bonit. II						
		290c	3,14	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						
		290d	9,70	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						
		297b	3,04	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. III						
		297d	4,13	OL, D-STAN OL 32 lat, bonit. II						
297f	3,12	OL, D-STAN OL 85 lat, bonit. III								
297h	4,49	LMB, D-STAN OL 18 lat, bonit. III								
297i	4,17	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III								
297j	2,71	OL, PRZEST. OL 85 lat								
298g	2,42	OL, D-STAN OL 6 lat, bonit. II								
298h	5,08	OL, D-STAN OL 17 lat, bonit. III								
Lasy wodochronne		273h	0,71	OL, D-STAN OL 15 lat, bonit. III						Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych
		285a	0,88	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. III						
		285f	0,70	LŁ, D-STAN OL 37 lat, bonit. II						
		289h	4,87	LMSW, D-STAN SO 115 lat, bonit. I						
		290a	1,12	LMSW, D-STAN SO 63 lat, bonit. IA						
		290b	16,78	LMSW, D-STAN DB 115 lat, bonit. II						
		290c	3,14	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						
		290d	9,70	LMSW, D-STAN BK 135 lat, bonit. III						
		297b	3,04	OL, D-STAN OL 10 lat, bonit. III						
		297d	4,13	OL, D-STAN OL 32 lat, bonit. II						
297f	3,12	OL, D-STAN OL 85 lat, bonit. III								
297h	4,49	LMB, D-STAN OL 18 lat, bonit. III								
297i	4,17	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III								
297j	2,71	OL, PRZEST. OL 85 lat								
298g	2,42	OL, D-STAN OL 6 lat, bonit. II								
298h	5,08	OL, D-STAN OL 17 lat, bonit. III								

Określenie powierzchni i opis lasu						
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
	1	2	3	4	5	6
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	299a	0,64	OL, D-STAN OL 15 lat, bonit. III LMŚW, D-STAN SO 45 lat, bonit. IA	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego	
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej, (Lasy wodochronne)	299b	3,33	LW, D-STAN OL 70 lat, bonit. II	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego	
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	299c	5,35	OLJ, D-STAN OL 45 lat, bonit. II	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębnego. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego	
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej	299d	0,96	LŚW, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
Lasy wodochronne	299f	1,32	LMW, D-STAN SO 6 lat, bonit. I	Drzewostan nasienny zarejestrowany Krajowym Rejestrze Leśnego Materiału Podstawowego	Wyłączone z użytkowania rębного, prowadzenie gospodarki nasiennoselekcyjnej	
	299g	3,02	OL, D-STAN BRZ 23 lat, bonit. II			
	299h	6,32	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. II			
	300Aa	4,92	LW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I			
	300Ab	1,65	LW, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. I			
	301g	2,48	LMB, D-STAN OL 18 lat, bonit. III			
	302n	2,18	OL, D-STAN BRZ 10 lat, bonit. I			
Lasy stanowiące drzewostany nasienne	303k	0,20	LŚW, D-STAN DB 220 lat, bonit. III	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
	304c	1,84	LMŚW, D-STAN DB 185 lat, bonit. III			
	304d	5,86	LMŚW, D-STAN DB 185 lat, bonit. III			
	304f	0,88	LŚW, D-STAN BK 185 lat, bonit. III			
	305f	1,25	LMŚW, D-STAN DB 185 lat, bonit. III			
Lasy wodochronne	306f	2,30	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	
	307i	0,95	LW, D-STAN ŚW 18 lat, bonit. I			

Określenie powierzchni i opis lasu		Opis lasu		Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu		
	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	311j 311k	1,10 1,61	LŚW, D-STAN SO 48 lat, bonit. IA LMŚW, D-STAN SO 90 lat, bonit. I		
Lasy wodochronne	311r 311x 312d 312n 314l 317b 317d 317f 317o 317p 318c 319a 320b 320d	1,69 1,31 0,87 0,65 2,83 1,25 5,07 3,13 0,54 0,00 0,85 1,31 1,34 0,58	LW, D-STAN DB 14 lat, bonit. II LW, D-STAN OL 14 lat, bonit. II OL, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. I OL, D-STAN OL 5 lat, bonit. II LW, D-STAN DB 110 lat, bonit. II LW, D-STAN OL 80 lat, bonit. II LW, D-STAN DB 120 lat, bonit. II LW, D-STAN DB 100 lat, bonit. II LW, D-STAN OL 70 lat, bonit. II LW, D-STAN OL 70 lat, bonit. II LW, D-STAN ŚW 37 lat, bonit. I LW, D-STAN DB 150 lat, bonit. III LW, D-STAN DB 20 lat, bonit. II LW, D-STAN SO 16 lat, bonit. IA	Ochrona stromych stoków przed erozją Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy glebochronne, (Lasy wodochronne)				Ochrona stromych stoków przed erozją, Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	320h 320i	1,95 1,27	LŚW, D-STAN SO 130 lat, bonit. II LŚW, D-STAN SO 25 lat, bonit. IA	Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków

Określenie powierzchni i opis lasu					
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	320j	0,77	LŚW, D-STAN DB 90 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy wodochronne	325i 339k	0,58 0,92	OL, D-STAN OL 26 lat, bonit. II LMB, SZCZ CHR BRZ 25	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny zupełny
Lasy glebochronne	343a 343g 343h 344a 344c 344g 344j 345a 345b	8,15 3,66 4,82 2,72 1,12 5,14 1,69 2,97 0,93	BMŚW, D-STAN SO 125 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN DB 26 lat, bonit. II BMŚW, D-STAN SO 130 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN DB 120 lat, bonit. II BMŚW, D-STAN DB 120 lat, bonit. III LŚW, D-STAN BK 45 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN SO 95 lat, bonit. I LŚW, D-STAN ŚW 105 lat, bonit. I LŚW, D-STAN SO 32 lat, bonit. IA	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy glebochronne, (Lasy wodochronne)	345c	1,32	LW, D-STAN BK 140 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny zupełny
Lasy glebochronne	345d 345f 345g 346a 346b 347c 347h 348d	2,49 1,52 1,60 2,66 3,78 8,87 4,76 2,72	LMŚW, D-STAN SO 56 lat, bonit. IA LŚW, D-STAN BK 130 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN BK 95 lat, bonit. II LŚW, D-STAN DB 140 lat, bonit. II LŚW, D-STAN BK 55 lat, bonit. II LŚW, D-STAN BK 125 lat, bonit. II BMŚW, D-STAN DB 125 lat, bonit. II LMŚW, D-STAN DB 130 lat, bonit. III	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej

Określenie powierzchni i opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy wodochronne	348g	8,84	BMŚW, D-STAN SO 130 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
	348i	1,34	LMSW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	350b	0,48	OL, D-STAN OL 60 lat, bonit. III		
	350d	11,91	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	350g	4,05	OL, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	350i	0,19	LMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	351a	1,08	OL, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	351b	4,80	OL, D-STAN OL 60 lat, bonit. III		
	351c	2,26	OL, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	351f	3,16	OL, D-STAN OL 50 lat, bonit. III		
	351i	7,19	OL, D-STAN BRZ 55 lat, bonit. II		
	351o	0,56	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. III		
	352c	3,13	LMW, D-STAN OL 14 lat, bonit. II		
	352d	0,63	LMW, D-STAN OL 30 lat, bonit. III		
	352f	1,77	LMW, D-STAN MD 17 lat, bonit. II		
	353a	1,60	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. IV		
	353d	2,28	LMB, SZCZ CHR WB		
	353f	2,95	LMB, D-STAN SO 65 lat, bonit. I		
	353g	9,87	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	353h	1,18	BMB, D-STAN SO 50 lat, bonit. I		
353i	5,54	BMB, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. II			
353j	0,97	OL, D-STAN OL 75 lat, bonit. II			
353k	2,11	BMB, D-STAN BRZ 20 lat, bonit. II			
353l	0,87	BMB, D-STAN SO 90 lat, bonit. II			
353m	1,19	BMB, D-STAN SO 90 lat, bonit. II			
353Aa	14,35	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. III			
353Ac	2,36	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. III			
353Ba	6,05	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. III			

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej *
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimnej przyrody	353Bb	13,31	LMB, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrebowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zamiechanie rębni zupełnej
	353Bd	1,47	LMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
	353Ca	11,52	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. III		
	353Cc	2,88	OL, D-STAN OL 14 lat, bonit. III		
	353Cd	1,96	OL, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	354a	6,32	LMB, SZCZ CHR WB		
	354b	10,39	LMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	354c	5,34	LMB, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	355b	1,83	LW, D-STAN OL 50 lat, bonit. II		
	356c	4,21	LMŚW, D-STAN SO 44 lat, bonit. I		
Lasy glebochronne	356l	1,03	LMŚW, D-STAN SO 120 lat, bonit. I	Ochrona rezerwatu Lebskie Bagno	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	356m	1,44	LMŚW, D-STAN BK 30 lat, bonit. II		
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimnej przyrody	357a	1,93	BMSW, D-STAN SO 48 lat, bonit. I	Otułina rezerwatu Lebskie Bagno. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	357b	1,67	BMSW, D-STAN SO 36 lat, bonit. IA		
	357c	2,20	BMB, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. I		
	357d	8,55	BMB, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. I		
	357g	0,45	BMB, SUKCESJA BRZ 75 lat		
	359a	2,27	OL, D-STAN OL 27 lat, bonit. III		
	359b	2,15	LMB, D-STAN OL 14 lat, bonit. III		
	359c	6,83	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	359d	2,55	LMB, D-STAN OL 9 lat, bonit. III		
	359f	3,66	LMB, D-STAN SO 95 lat, bonit. II		
	359g	1,92	OL, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. I		
	359h	0,63	OL, D-STAN OL 25 lat, bonit. III		
	359j	1,23	OL, SUKCESJA BEZ.C		
360m	0,55	LW, D-STAN DB 120 lat, bonit. II			

Określenie powierzchni i opis lasu		Opis lasu		Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu		
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	361d	2,72	LMŚW, D-STAN SO 43 lat, bonit. IA	a) cel uznania, b) skutki spoleczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
	361f	8,47	LMŚW, D-STAN BK 55 lat, bonit. II		
	362a	2,64	LMŚW, D-STAN BK 55 lat, bonit. II		
	362b	3,13	LMŚW, D-STAN SO 34 lat, bonit. IA		
	362d	5,79	BMSW, D-STAN SO 35 lat, bonit. IA		
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody	363a	2,44	BMSW, D-STAN SO 21 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	363b	1,28	BMB, D-STAN BRZ 48 lat, bonit. II	Otulina rezerwatu Lebskie Bagno	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, (Lasy wodochronne)	363c	10,63	BMB, D-STAN SO 75 lat, bonit. I	Otulina rezerwatu Lebskie Bagno.	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	364f	1,26	OL, D-STAN SO 95 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	365h	3,04	LMŚW, D-STAN SO 105 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, (Lasy wodochronne)	366c	3,08	BMB, D-STAN SO 38 lat, bonit. I	Otulina rezerwatu Lebskie Bagno.	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	366d	2,69	BMB, D-STAN SO 23 lat, bonit. II		
	366f	3,08	BMB, D-STAN SO 8 lat, bonit. I		
	366g	1,75	BMB, D-STAN SO 100 lat, bonit. II		
	366j	5,75	BMB, D-STAN SO 140 lat, bonit. II		
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody	366k	2,06	BMSW, D-STAN SO 40 lat, bonit. IA	Otulina rezerwatu Lebskie Bagno	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	367c	3,43	OL, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. II	Otulina rezerwatu Lebskie Bagno.	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody, (Lasy wodochronne)	367d	1,51	OL, PRZEST. BRZ	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	367f	9,48	LMB, D-STAN SO 95 lat, bonit. II		
	367g	1,44	BMB, D-STAN SO 125 lat, bonit. II		
	367h	4,23	BMB, D-STAN SO 75 lat, bonit. I		

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	367i	3,07	OL, D-STAN OL 26 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	367j	4,18	LMB, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. II		
	367k	0,58	OL, D-STAN OL 26 lat, bonit. II		
	367l	1,57	BMB, D-STAN BRZ 75 lat, bonit. I		
	367m	2,36	BMB, D-STAN SO 110 lat, bonit. I		
	367n	0,55	OL, D-STAN OL 26 lat, bonit. II		
	367o	2,63	LMB, D-STAN SO 85 lat, bonit. II		
367p	1,10	OL, D-STAN OL 26 lat, bonit. III			
368i	8,53	LMŚW, D-STAN BK 35 lat, bonit. III			
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	368l	1,02	LŚW, D-STAN JS 37 lat, bonit. I	Park podworski w ewidencji konserwatora zabytków.	Stosowanie zabiegów niezbędných dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
	370a	2,36	BMŚW, D-STAN SO 10 lat, bonit. IA	Opulina rezerwatu Łebskie Bagno	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody	370b	1,71	BMB, D-STAN SO 6 lat, bonit. I	Opulina rezerwatu Łebskie Bagno.	Ograniczenia wynikające z programu NATURA 2000
	370c	1,07	BMB, D-STAN SO 85 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	
Lasy wodochronne	370d	1,62	LMB, D-STAN OL 8 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zrębny zapune

Określenie powierzchni i opis lasu		Uzasadnienie wniosku		Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej	
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	371a	2,19	LŚW, D-STAN BK 50 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	371b	1,77	LMSW, D-STAN MD 50 lat, bonit. I		
Lasy wodochronne	371j	0,99	BMB, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
Lasy glebochronne	371m	0,74	LMSW, D-STAN BK 30 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	372a	1,54	LMSW, D-STAN BK 45 lat, bonit. II		
	372i	1,00	BMSW, D-STAN SO 47 lat, bonit. IA		
	374c	0,73	LMW, D-STAN BRZ 50 lat, bonit. I	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
	374f	1,72	LMB, D-STAN OL 14 lat, bonit. II		
	374g	3,69	LMB, D-STAN OL 5 lat, bonit. III		
Lasy glebochronne	374i	2,60	BMW, D-STAN SO 49 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
	374j	1,39	BMB, D-STAN SO 60 lat, bonit. I		
	374k	5,09	BMB, D-STAN SO 85 lat, bonit. I		
	375c	1,59	BMB, PRZEST. SO 105 lat		
	376b	3,73	LMSW, D-STAN SO 32 lat, bonit. IA		
Lasy glebochronne	376h	4,19	LŚW, D-STAN BRZ 55 lat, bonit. I	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	377b	2,12	BMB, D-STAN SO 90 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne
377c	5,15	LMB, D-STAN SO 90 lat, bonit. I			
377d	1,49	LMB, D-STAN SO 50 lat, bonit. I			
377g	0,62	OL, D-STAN OL 19 lat, bonit. II			
378a	0,47	LMB, D-STAN OL 5 lat, bonit. III			
378b	2,30	OL, D-STAN OL 60 lat, bonit. II			

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
Lasy glebochronne	378c	0,74	OL, SUKCESJA	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
	378d	2,94	BMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. II		
	378f	2,96	LMB, D-STAN OL 7 lat, bonit. III		
	378g	3,72	LMB, D-STAN OL 15 lat, bonit. III		
	379m	0,39	LW, D-STAN OL 50 lat, bonit. II		
	380m	1,00	LW, D-STAN OL 85 lat, bonit. II		
	380n	2,18	LŁ, D-STAN OL 95 lat, bonit. II		
381b	1,31	LMSW, D-STAN SO 45 lat, bonit. I	Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków	
381d	7,37	BMSW, D-STAN SO 50 lat, bonit. I			
Lasy glebochronne	381f	1,05	BMSW, D-STAN SO 95 lat, bonit. II	Ochrona stromych stoków przed erozją	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Zaniechanie rębni zupełnej
Lasy znajdujące się na starych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	382a	0,95	LMSW, D-STAN SO 53 lat, bonit. IA	Lasy chroniące zabytki archeologiczne	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków
	382c	1,71	LMSW, D-STAN SO 65 lat, bonit. IA		
	382d	6,58	LMSW, D-STAN SO 105 lat, bonit. II		
	382f	3,77	BMSW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA		
	382g	2,49	BMSW, D-STAN SO 45 lat, bonit. IA		
	382h	2,49	BMSW, D-STAN SO 80 lat, bonit. I		
	382i	4,59	LMSW, D-STAN SO 65 lat, bonit. IA		

Określenie powierzchni i opis lasu		2	3	4	5	6
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały					
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej. (Lasy wodochronne)		382j	0,50	BMSW, D-STAN SO 31 lat, bonit. IA	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
		382k	0,95	LMSW, D-STAN DB 75 lat, bonit. II		
		382l	1,04	LMŚW, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. I		
		382p	1,21	LŚW, D-STAN DB 11 lat, bonit. II		
		382r	0,12	LMŚW, D-STAN SO 55 lat, bonit. IA		
		384a	6,22	OL, PRZEST. OL		
		384d	4,44	OLJ, D-STAN BRZ 20 lat, bonit. I		
		384f	1,54	OL, D-STAN OL 80 lat, bonit. II		
		384g	1,05	OL, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
		384h	11,50	OL, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. II		
Lasy wodochronne		384i	3,13	OLJ, D-STAN OL 80 lat, bonit. II	Ochrona miejsca gniazdowania chronionego gatunku. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Strefa ochronna wyłączona z użytkowania rębного. Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania gatunku chronionego
		384j	1,04	OL, D-STAN OL 65 lat, bonit. II		
		384l	5,12	LMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. II		
		384m	1,37	OL, D-STAN OL 28 lat, bonit. III		
		385b	4,67	LMB, D-STAN BRZ 90 lat, bonit. II		
		385c	0,95	OL, D-STAN OL 28 lat, bonit. III		
		385d	10,15	OL, D-STAN OL 77 lat, bonit. III		
		385g	0,91	OL, D-STAN OL 20 lat, bonit. III		
		386a	6,34	BMB, D-STAN BRZ 70 lat, bonit. II		
		386b	9,93	BMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. II		
387a	3,07	BMB, PRZEST. SO	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne		
387b	5,94	BMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. III				
387c	1,43	LMB, D-STAN SO 125 lat, bonit. III				
387d	3,96	BMB, D-STAN BRZ 85 lat, bonit. III				
387f	15,00	BMB, D-STAN SO 50 lat, bonit. I				
388a	2,16	BMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. I				
388b	12,62	BMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. III				
388c	12,35	BMB, D-STAN SO 75 lat, bonit. III				

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha	Opis lasu	a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
	388f	0,88	BMB, D-STAN OL 15 lat, bonit. III		
	388g	0,44	LMB, D-STAN SO 55 lat, bonit. I		
	388h	5,02	BMB, D-STAN SO 55 lat, bonit. II		
	388i	1,49	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	389a	12,87	BMB, D-STAN SO 55 lat, bonit. II		
	392a	0,52	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	392b	4,46	LMB, D-STAN BRZ 35 lat, bonit. II		
	392c	4,44	OL, D-STAN OL 16 lat, bonit. III		
	392g	9,96	BMB, D-STAN SO 30 lat, bonit. I		
	392h	4,56	LMB, D-STAN BRZ 55 lat, bonit. II		
	392j	0,40	OL, D-STAN BRZ 65 lat, bonit. II		
	392k	0,43	OL, SUKCESJA WB		
	393d	10,26	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	393f	5,03	LMB, D-STAN BRZ 45 lat, bonit. III		
	393g	5,25	OL, D-STAN OL 16 lat, bonit. II		
	393h	0,26	LMB, SUKCESJA BRZ 35 lat		
	393i	0,26	LMB, SUKCESJA BRZ 35 lat		
	393j	0,24	LMB, SUKCESJA BRZ 35 lat		
	393k	0,24	LMB, SUKCESJA BRZ 35 lat		
	393l	0,24	LMB, SUKCESJA BRZ 35 lat		
	393s	3,75	BMB, D-STAN SO 59 lat, bonit. I		
	394b	8,19	OL, D-STAN SO 60 lat, bonit. I		
	394c	2,48	OL, D-STAN OL 16 lat, bonit. II		
	395f	2,62	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	395g	2,18	LMB, D-STAN BRZ 29 lat, bonit. III		
	396a	4,16	BMB, D-STAN SO 35 lat, bonit. II		
	396b	10,90	LMB, D-STAN BRZ 60 lat, bonit. II		
	396h	1,09	LMB, D-STAN BRZ 35 lat, bonit. II		

Określenie powierzchni i opis lasu			Powierzchnia w ha	Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały					
1	2	3	4	5	6	
	396i	6,27	OL, D-STAN OL 16 lat, bonit. III			
	397a	3,80	OL, PRZEST. OL			
	397b	4,23	OL, D-STAN OL 8 lat, bonit. II			
	397c	12,25	OL, D-STAN OL 50 lat, bonit. III			
	397d	0,59	OL, PRZEST. BRZ			
	397f	4,69	LMB, D-STAN SO 120 lat, bonit. III			
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych, (Lasy wodochronne)	398a	6,39	LMW, D-STAN DB 130 lat, bonit. III	Park podworski w ewidencji konserwatora zabytków. Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Stosowanie zabiegów niezbędnych dla zachowania charakteru tego miejsca. Wykonywanie wszelkich prac za zgodą wojewódzkiego konserwatora zabytków	
Lasy wodochronne	398b	2,91	LMW, D-STAN SO 85 lat, bonit. II	Lasy chroniące zasoby wód - ochrona siedlisk wilgotnych i bagiennych	Ograniczenie gospodarki zrębowej. Dążenie do złożonej struktury drzewostanów. Do niezbędnego minimum ograniczyć zręby zupełne	

Określenie powierzchni i opis lasu			Opis lasu	Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddziały i pododdziały	Powierzchnia w ha		a) cel uznania, b) skutki społeczne, c) skutki przyrodnicze, d) skutki ekonomiczne.	a) ograniczenie pozyskania, b) nakazy wykonania określonych zabiegów, c) konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych, d) ograniczenie udostępnienia lasu.
1	2	3	4	5	6
RAZEM		2 141,85			
w tym:					
Lasy glebochronne		347,56			
Lasy wodochronne		1 128,88			
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody		111,79			
Lasy znajdujące się na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych		64,67			
Lasy stanowiące drzewostany nasienne		59,01			
Lasy stanowiące ostoje zwierząt podlegających ochronie gatunkowej		129,53			
Lasy położone w granicach administracyjnych miast i w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców		300,41			

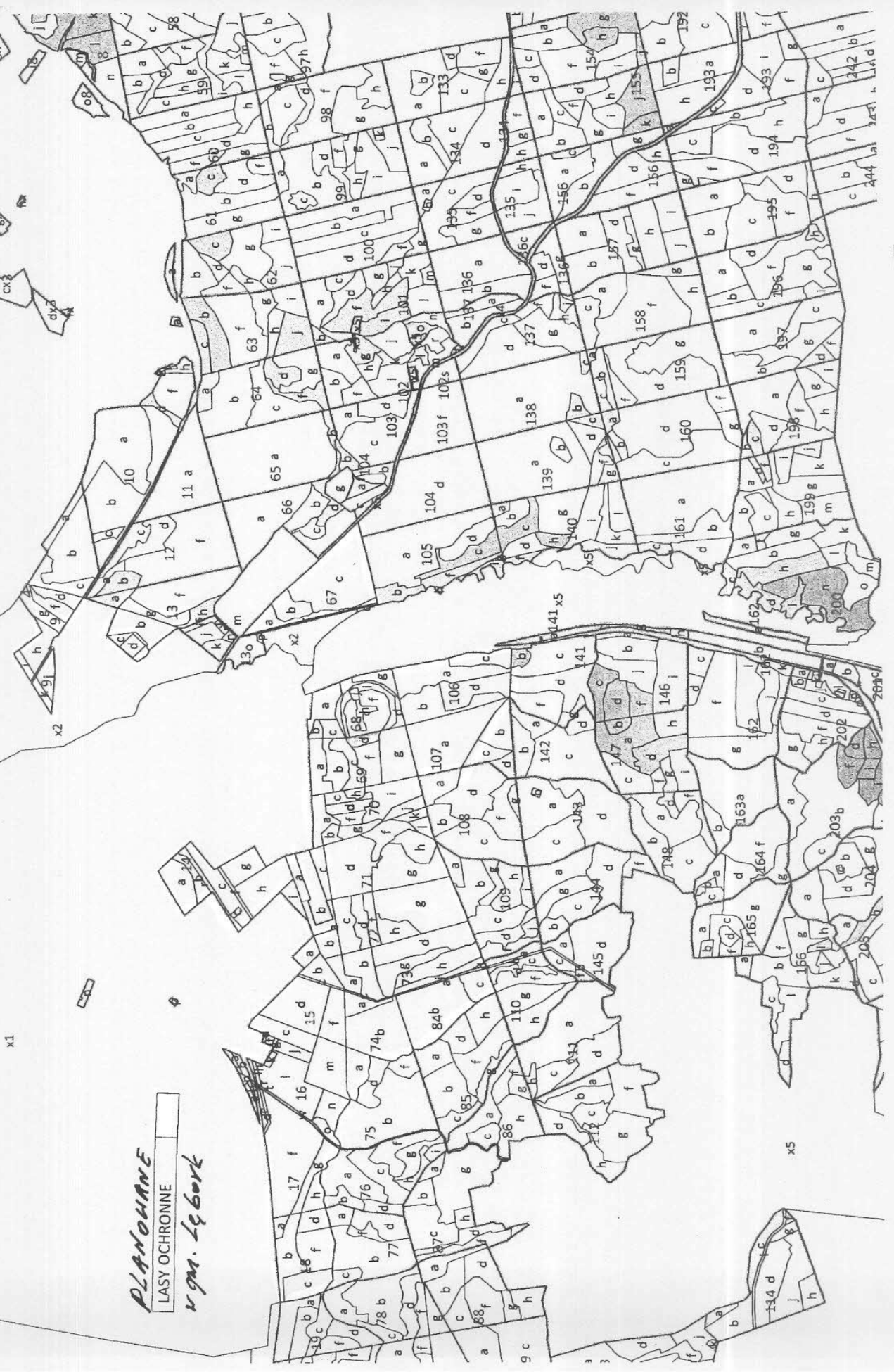
ZAD. Nr 2 olo Melvany Nr XX-285/2021.
Rovdy Mojslavaj w Lebocku z du. 2004.2021.

NADLEŠNICTVO LEBOCK

PLANOVA NE
LASY OCHRONNE
v gm. Lebock

x1

x5

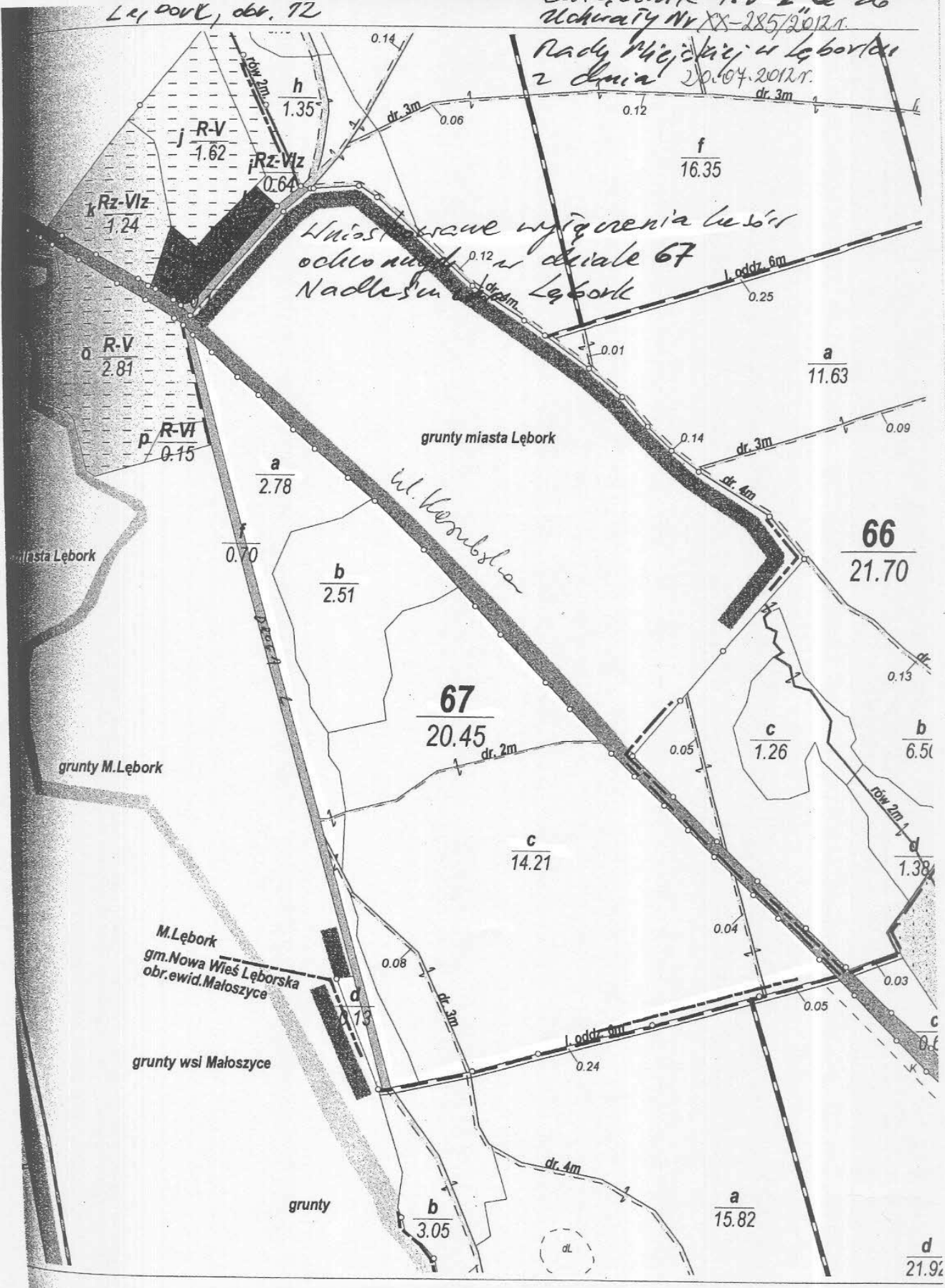


L. 1, obr. 72

14 V E-2 do

Uchwała Nr XX-285/2012 r.
Rady Miejskiej w Łęborce
z dnia 20.04.2012 r.

Umieszczenie wyłączenia terenów
ochrony w obrębie 67
Nadlesie



miasto Łębork

grunty M. Łębork

M. Łębork
gm. Nowa Wieś Łęborska
obr. ewid. Małoszyce

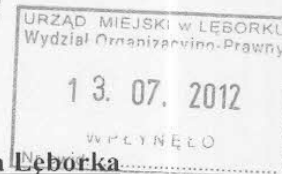
grunty wsi Małoszyce

grunty

d
21.92

C. Gostowien

**STANOWISKO
BURMISTRZA MIASTA LĘBORKA**



w sprawie uznania lasów za ochronne na terenie miasta Lęborka

W związku z wystąpieniem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Gdańsku / pismo ZU-7024-9/12 z dnia 1.06.2012r. / o wyrażenie opinii w zakresie uznania lasów ochronnych w granicach administracyjnych miasta Lęborka, po zasięgnięciu wstępnej opinii i uzupełnieniu wniosku przez Nadleśnictwo Lębork, niniejszym przedkładam stosowne informacje wraz ze stanowiskiem Burmistrza Miasta Lęborka w tej sprawie :

1/ Wniosek RDLP w Gdańsku dotyczy uznania lasów ochronnych o powierzchni 300,41 ha położonych na terenie miasta Lęborka w obrębie leśnym Lębork, stanowiących własność Skarbu Państwa.

2/ Zgodnie z zał. wykazem i podkładem mapowym, wnioskiem o uznanie lasów ochronnych objęte są lasy zarządzane przez Nadleśnictwo Lębork, a w granicach administracyjnych gminy Lębork są to lasy o następującej numeracji oddziałów leśnych: nr 9, 13-18, 67-75, 84, 106 i 107.

3/ Zgodnie z poprzednią decyzją Ministra Środowiska / znak:BOA-Iplo-287/2344/2002 / z dnia 03.10.2002r. powyższe lasy położone w granicach administracyjnych miasta Lęborka o łącznej powierzchni 296 ha były już uznane za ochronne.

4/ Obecnie nieznacznie zwiększona powierzchnia / o 4,19 ha / lasów do uznania za ochronne w stosunku do poprzedniego obszaru zgodnie z w/wym. decyzją Ministra, wynika z przyłączenia niektórych gruntów użytkowanych wcześniej na cele związane z obronnością i bezpieczeństwem Państwa – doszły grunty leśne położone w oddziale 68f i 69d na terenie miasta Lęborka .

Pozostała lokalizacja lasów ochronnych nie uległa zmianie.

5/ Konieczność weryfikacji lasów ochronnych wynika nie tylko z potrzeby aktualizacji funkcji tych lasów oraz z potrzeby rozszerzenia ochrony również na inne cenne fragmenty rodzimej przyrody w rejonie miasta Lęborka.

Podstawową przesłanką do zmiany decyzji Ministra jest konieczność sporządzenia nowego planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Lębork na następne dziesięciolecie tj. na lata 2013-2022.

6/ Na podstawie decyzji Ministra Środowiska Nadleśnictwo określi aktualny plan urządzenia lasu oraz szczegółową powierzchnię i lokalizacje lasów ochronnych w poszczególnych kategoriach ochronności na dalsze lata.

Szczegółowy plan urządzenia lasu określa m.in. wnioskowane sposoby prowadzenia gospodarki leśnej, w tym ograniczenie pozyskiwania drewna, nakazy wykonywania określonych zabiegów np. sanitarno-ochronnych, potrzebę założenia i utrzymania urządzeń ochronnych oraz w razie potrzeby ograniczenia udostępniania lasu, a także kategorie ochronności lasu / wodochronne, glebochronne, nasienne, badawcze, położone w miastach itp./ oraz spodziewane skutki społeczne, ekonomiczne i przyrodnicze.

7/ Wnioskowane do uznania za ochronne lasy w granicach administracyjnych miasta Lęborka w pełni odpowiadają warunkom określonym w art. 15 ustawy o lasach oraz w rozporządzeniu wykonawczym do tej ustawy tj. rozporządzeniu Ministra Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25.08.1992r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej /wyciąg w załączeniu/.

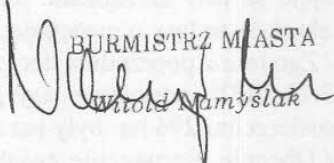
8/ Lasy te stanowią naturalne środowisko przyrodnicze dla mieszkańców miasta i stanowią strefę czynnej rekreacji i masowego wypoczynku. Część lasów pełni również funkcje ochronne /wodochronne i glebochronne – chroniąc zasoby wód, siedlisk wilgotnych i bagiennych, są ostoją dla lokalnej flory i fauny, w tym podlegającej ochronie gatunkowej / oraz pełni pożyteczne funkcje klimatotwórcze i izolacyjne / ekrany zieleni wysokiej wokół miasta / .

9/ Gospodarka leśna na tych terenach nastawiona jest głównie na spełnianiu różnorodnych funkcji społeczno-środowiskowych i na ograniczaniu funkcji gospodarczych lasu, w tym na ograniczaniu gospodarki zrębowej i pozyskiwania drewna, ograniczaniu zrębów zupełnych do niezbędnego minimum oraz dążenie do złożonej struktury drzewostanów i zachowania bioróżnorodności lasu .

10/ Mając powyższe na uwadze Burmistrz Miasta Lęborka przychylił się do wydania pozytywnej opinii przez Radę Miasta Lęborka w formie stosownej uchwały / projekt w załączeniu / .

Do wiadomości :

1. Komisja Gospodarki Miejskiej
Rady Miejskiej w Lęborku
2. Wydział Organizacyjno-Prawny w/m
3. OŚG – a/a

BURMISTRZ MIASTA

Witold Namysłak

05.07.2012r.

Ar

OŚG.6130.1.2012

Lębork, dnia 21.06.2012r.

NADLEŚNICTWO LĘBORK
ul. I Armii Wojska Polskiego 32
84 - 300 LĘBORK

Dotyczy: wyrażenia opinii do wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w sprawie uznania lasów ochronnych w Nadleśnictwie Lębork

W związku z wystąpieniem Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Gdańsku o wyrażenie opinii w sprawie uznania lasów znajdujących się w granicach administracyjnych miasta Lęborka za ochronne / wg załączonego wykazu /, niniejszym zwracamy się z prośbą o zajęcie stanowiska w tym zakresie przez Nadleśnictwo Lębork, co będzie pomocne przy wyrażeniu stosownej opinii w tej sprawie przez Radę Miejską w Lęborku.

Jednocześnie zwracamy się z prośbą o załączenie mapy pomocniczej terenu lasów w obrębie miasta Lęborka, które mają być uznane za ochronne / jako przydatnego załącznika do opinii /.

Prosimy również o wskazanie ew. różnic, które tereny / oddziały / w obrębie leśnym Lębork były już wcześniej uznane jako lasy ochronne, a które są obecnie dodane do w/wym. wniosku / do łącznej powierzchni 300,41ha /.

Ponadto prosimy o podanie innych informacji przydatnych do wydania opinii w tej sprawie oraz ew. załączenia kopii wcześniejszych decyzji tym zakresie m.in. decyzji Ministra Środowiska z dnia 3.10.2002r. / znak sprawy – BOA-Iplo-287/2344/2002 /.

Z poważaniem

Do wiadomości :

1. Biuro Rady Miejskiej w Lęborku
2. OŚG – a/a

Z up. BURMISTRZA
Agnieszka Kozłowska
Naczelnik Wydziału
Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami

026

18.06.2012

J. Cichowicz

RADA MIEJSKA W LĘBORKU
BRM-0012.3-31.2012
ul. Armii Krajowej 14
84-300 LĘBORK

BR - *proszę przełożyć*
Lębork, 14.06.2012
B17 wraz z wnioskami
Adam Stenka
PRZEWODNICZĄCY RADY

URZĄD MIEJSKI W LĘBORKU
KANCELARIA OGÓLNA
18-06-2012
88575
WPLYNEŁO
il.zał. 3 podpis

Adam Stenka

Pan

Adam Stenka
Przewodniczący Rady Miejskiej
w Lęborku

ARM + PK21 + OP
+ OSG 131
18-06-2012
[Signature]

Przekazuję wnioski Komisji Gospodarki Miejskiej Rady Miejskiej w Lęborku podjęte na posiedzeniu w dniu 13.06.2012r.

1. Dotyczy: listu intencyjnego Klubu Kultury Kresowej w Lęborku o wskazanie lokalizacji i zaopiniowania projektu pomnika „Kresowiaci i Osadnicy”.
Komisja proponuje, aby merytorycznie przygotowane służby Burmistrza Miasta wyraziły opinię na temat opracowanego projektu pomnika „Kresowiaci i Osadnicy” i wskazały ewentualną możliwą lokalizację.

2. Dotyczy: oferty Pana Michała Sałaty na odpłatne rejestrowanie obrazu i dźwięku z całości obrad sesji Rady Miejskiej oraz późniejszego wyemitowania na łamach portalu internetowego WWW.lebork24.info.
Komisja popiera inicjatywy zmierzające do zapewnienia jak najszerszego dostępu mieszkańcom Lęborka do pełnej relacji z obrad Sesji rady. Ustalenie kwestii technicznych i finansowych Komisja pozostawia organowi wykonawczemu tj. Burmistrzowi Miasta.

3. Dotyczy: pisma Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Gdańsku o wyrażenie opinii odnośnie wniosku o uznanie lasów ochronnych w Nadleśnictwie Lębork.
Komisja wnioskuje o pełne zreferowanie przez właściwe służby Burmistrza wniosku w sprawie lasów ochronnych i omówienia konsekwencji takiej decyzji. Komisja wnioskuje też o przedstawienie pisemnego stanowiska Burmistrza w sprawie przedmiotowego wniosku.

URZĄD MIEJSKI W LĘBORKU
Wydział Ochrony Środowiska i Gospodarki Odpadami
21-06-2012
WPLYNEŁO
il.zał. podpis *Ar*

Przewodniczący Komisji
Włodzimierz Klata

[Signature]