

## Wykaz lasów ochronnych w Nadleśnictwie Kliniska położonych w granicach administracyjnych Gminy Kobylanka

OKREŚLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU				UZASADNIENIE WNIOSKU	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddz. i pododdz.	Powierzchnia (w ha)	Opis lasu	a/ cel uznania b/ skutki społeczne c/ skutki przyrodnicze d/ skutki ekonomiczne	a/ ograniczenia pozyskania b/ nakazy ograniczenia określonych zabiegów c/ konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d/ ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody w miastach i wokół miast	841 f, 842 f, g, 843 d – g, 844 f – j, 845 g – k, 852 l, 853, 854, 855 g – k, 856 b – g, 857 – 860, 861 a, b, 864 j – l. 865 d – n, 866 – 869, 870 c – f, i – k, 874 – 877, 881 b, 882 b – d, 883 a – d, 888 m, 889 f, 890 b – i, 891 a, b,	556,29	Drzewostany na siedliskach borowych i lasowych, iglaste, liściaste i mieszane o zróżnicowanej strukturze wiekowej.  Lasy położone w granicach obszarów Natura 2000 – SOO Wzgórza Bukowe. Występują siedliska 9110-1, 9130-1, 9190-2, 4030, . Występują płaty roślinności: bielotka siwa, bagno pospolite, kruszczyk szerokolistny, płonnik pospolity, rodzaj pływacz, rodzaj torfowiec. Pomniki przyrody – dąb szypułkowy, aleja dębowa.	a) zachowanie trwałości lasów, zapewnienie specjalnej ochrony obszarów Natura 2000, ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost wartości pozaprodukcyjnych lasu.	Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający utrzymanie lub odtworzenie właściwego stanu ochrony siedlisk i gatunków będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000. Prowadzenie działań ochronnych zgodnie z zatwierdzonymi planami zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast. Prowadzenie działań w ramach planu urządzenia lasu wynikających ze stwierdzonych na gruncie indywidualnych potrzeb hodowlano- ochronnych.
Lasy w miastach i wokół miast	481 – 497, 530 – 546, 584 – 600, 620 – 624, 625 a – j, 626 a – j, 627 – 636, 637 a – d, 642, 646 - 649, 650 a, c – f, 651 b – f, 652 – 661,	5386,67	Drzewostany głównie iglaste z sosną jako gatunkiem panującym na siedliskach borowych o różnych stopniach uwilgotnienia, drzewostany mieszane i liściaste na siedliskach borowych i lasowych o różnych stopniach uwilgotnienia. Występują	a) zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie biologicznej różnorodności, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast. Prowadzenie działań w ramach planu urządzenia lasu wynikających ze stwierdzonych na gruncie indywidualnych potrzeb hodowlano- ochronnych.

OKREŚLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU				UZASADNIENIE WNIOSKU	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddz. i pododdz.	Powierzchnia (w ha)	Opis lasu	a/ cel uznania b/ skutki społeczne c/ skutki przyrodnicze d/ skutki ekonomiczne	a/ ograniczenia pozyskania b/ nakazy ograniczenia określonych zabiegów c/ konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d/ ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
	687 – 689, 692 a – b, 693 a – g, i, j, 694, 695, 696 a, c –i, 697, 698 a – d, 699 – 702, 703 a, d – g, i – k, 705 d – h, 706 b – k, 707 – 716, 726 – 733, 734 a, 740 – 744, 758 – 766, 776 a – h, 777 – 782, 783 a – c, i – k, 785 c – g, 786, 787, 791 – 799, 802 – 806, 806 A c – k, 807 – 817, 818 g, h, 822 – 833, 834 a – c, 835 – 840, 841 a – d, 842 a – d, 843 a – c, 844 a – d, 845 a – f, 846 – 851, 852 a- k, 853A, 855 b, f, 856 a, 862, 863 a – h, j, 864 a – f, h - i, 864 m, n, 865 a – c, 870 a, b, h, 871 – 873, 878 – 880, 881 a, c –f, 882 f		tereny podmokłe – nieużytki i bagna. Występują płaty roślinne: wrzosiec bagienny, rokitnik pospolity, chrobotek leśny, bagno zwyczajne, długosz królewski, rodzaj torfowiec, rodzaj pływacz, bagnica torfowa, modrzewnica zwyczajna, bobrek trójlistkowy, próchniczek błotny, wełnianka wąskolistna, jeżogłówka pokrewna. Występują pomniki przyrody – klon pospolity, lipa drobnolistna, kasztanowiec biały oraz użytki ekologiczne. Występują siedliska 9190-2, 7140/B, 9110-1, 9160-1.		

OKREŚLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU				UZASADNIENIE WNIOSKU	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddz. i pododdz.	Powierzchnia (w ha)	Opis lasu	a/ cel uznania b/ skutki społeczne c/ skutki przyrodnicze d/ skutki ekonomiczne	a/ ograniczenia pozyskania b/ nakazy ograniczenia określonych zabiegów c/ konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d/ ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
	-k, 883 f, g, 884 – 887, 888 1 – 1, 889 a, d, 890 a, 893 – 895, 897 - 903				
Lasy stanowiące ostoje zwierząt, w miastach i wokół miast	625 j, 626 j, 650 b, 651 a, 692 c – h, 693 h, 696 b, 705 a – c, 706 a	31,36	Drzewostany mieszane, liściaste i iglaste na siedliskach lasowych i borowych o zróżnicowanej strukturze wiekowej. Występuje siedlisko 9190-2. Strefa ochrony całorocznej – włośchatka. Strefa ochrony okresowej i stałej bociana czarnego.	a) zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, zapewnienie ochrony ostoi ptaków objętych ochroną gatunkową, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost pozaprodukcyjnych wartości lasów.	Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast Respektowanie zakazów obowiązujących w strefach ochrony na podstawie art. 60 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody ( Dz.U. z 2015, poz.1651 z późn.zm).
Lasy wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody w miastach i wokół miast	698 f – k, 718, 718 A, 719, 719 A, 720 – 723, 723 A, 724, 724 A, 725, 745 c, d, g, h, j, 746 – 751, 768, 769 a – j, 770 a – d, 771 a – d, 772 a – c, 773 a – f, 774 a – h, 775, 861 c, 870 g,	575,10	Drzewostany liściaste i mieszane na siedliskach lasowych i borowych, silnie wilgotnych, bagiennych. Drzewostany w zasięgu sieci Natura 2000 – SOO Torfowisko Reptowo. Drzewostany referencyjne. Występują siedliska 91D0-1, 91D0-2, 7120. Występują płaty roślinności: widłak jałowcowaty, bagno zwyczajne, wrzosiec bagienny,	a) zachowanie trwałości lasów chroniących zasoby wód oraz wilgotne siedliska leśne; zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, ochrona krajobrazu i ekotonu wodno-leśnego wokół cieków i zbiorników wodnych; zapewnienie specjalnej ochrony obszarów Natura 2000, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze,	Prowadzenie działań w ramach planu urządzenia lasu wynikających ze stwierdzonych na gruncie indywidualnych potrzeb hodowlano- ochronnych, w sposób nie mogący negatywnie oddziaływać na zasoby wodne. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast. Stosowanie przewidzianych w zasadach hodowli lasu dla lasów wodochronnych ograniczenia cięć rębnych i wydłużenie nawrotów cięć. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób

OKREŚLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU				UZASADNIENIE WNIOSKU	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddz. i pododdz.	Powierzchnia (w ha)	Opis lasu	a/ cel uznania b/ skutki społeczne c/ skutki przyrodnicze d/ skutki ekonomiczne	a/ ograniczenia pozyskania b/ nakazy ograniczenia określonych zabiegów c/ konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d/ ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
	891 f -h		długosz królewski, rodzaj torfowiec, bielistka siwa, torfowiec nastroszony, rokitnik pospolity.	c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost pozaprodukcyjnych wartości lasów.	zapewniający utrzymanie lub odtworzenie właściwego stanu ochrony siedlisk i gatunków będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000. Prowadzenie działań ochronnych zgodnie z zatwierdzonymi planami zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.
Lasy wodochronne, w miastach i wokół miast	717, 745 a, b, f, i, 767, 769 k, 770 f – h, 771 f, g, 773 g – j, 774 i – j, 776 i – o, 806 A a, b, 818 i, 892, 896	142,58	Drzewostany mieszane, liściaste i iglaste na siedliskach borowych i lasowych o różnym stopniu uwilgotnienia, zróżnicowanym wieku, położone w otoczeniu SOO Torfowisko Reptowo, przy brzegu jeziora Miedwie oraz przy rzece Płoni. Występuje siedlisko 9190-2.	a) zachowanie trwałości lasów chroniących zasoby wód; ochrona krajobrazu i ekotonu wodno-leśnego wokół cieków i zbiorników wodnych, zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost wartości pozaprodukcyjnych lasu.	Prowadzenie działań w ramach planu urządzenia lasu wynikających ze stwierdzonych na gruncie indywidualnych potrzeb hodowlano- ochronnych, w sposób nie mogący negatywnie oddziaływać na zasoby wodne. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast.  Stosowanie przewidzianych w zasadach hodowli lasu dla lasów wodochronnych ograniczenia cięć rębnych i wydłużenie nawrotów cięć.
Lasy wodochronne, stanowiące ostoje zwierząt, w miastach i wokół miast	771 h, i, 772 d – i,	24,57	Drzewostany mieszane, liściaste i iglaste na siedliskach lasu bagiennego, wilgotnego i olsu o zróżnicowanej strukturze wiekowej. Strefa ochrony okresowej i całorocznej kani czarnej.	a) zachowanie trwałości lasów chroniących zasoby wód oraz wilgotne siedliska leśne; zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, ochrona krajobrazu i ekotonu wodno-leśnego wokół cieków i zbiorników wodnych; zapewnienie ochrony ostoi ptaków objętych ochroną gatunkową,	Prowadzenie działań w ramach planu urządzenia lasu wynikających ze stwierdzonych na gruncie indywidualnych potrzeb hodowlano- ochronnych, w sposób nie mogący negatywnie oddziaływać na zasoby wodne. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób zapewniający ochronę krajobrazu i utrzymanie właściwego stanu ekotonu leśnego wokół miast. Stosowanie przewidzianych w zasadach hodowli lasu dla lasów wodochronnych ograniczenia cięć rębnych i wydłużenie nawrotów cięć.

OKREŚLENIE POWIERZCHNI I OPIS LASU				UZASADNIENIE WNIOSKU	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności	Oddz. i pododdz.	Powierzchnia (w ha)	Opis lasu	a/ cel uznania b/ skutki społeczne c/ skutki przyrodnicze d/ skutki ekonomiczne	a/ ograniczenia pozyskania b/ nakazy ograniczenia określonych zabiegów c/ konieczność założenia i utrzymania urządzeń ochronnych d/ ograniczenie udostępniania lasu
1	2	3	4	5	6
				b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost pozaprodukcyjnych wartości lasów.	Respektowanie zakazów obowiązujących w strefach ochrony na podstawie art. 60 ust. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz.U. z 2015, poz.1651 z późn.zm).
Lasy nasienne	863 i, 864 g	10,56	Drzewostany sosnowe na siedliskach boru mieszanego świeżego w wieku 140 l. Wyłączone drzewostany nasienne.	a) zachowanie trwałości lasów stanowiących drzewostany nasienne b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost pozaprodukcyjnych wartości lasów.	Prowadzenie prac leśnych w sposób zapewniający w maksymalnym stopniu ochronę drzewostanów nasiennych. Prowadzenie gospodarki leśnej w sposób
		<b>6727,13</b>			