

**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: bielostka 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,	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	a) zachowanie trwałości lasów; ochrona krajobrazu i ekotonu leśnego wokół miast, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie biologicznej różnorodności,	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
	650 a, c – f, 651 b – f, 652 – 661, 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		lasowych o różnych stopniach uwilgotnienia. Występują 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.	d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	

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
	– 873, 878 – 880, 881 a, c –f, 882 f –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 – włochatka. 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	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	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	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

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
	- f, 774 a - h, 775, 861 c, 870 g, 891 f -h		płaty roślinności: widłak jałowcowaty, bagno zwyczajne, wrzosiec bagienny, długosz królewski, rodzaj torfowiec, bielistka siwa, torfowiec nastroszony, rokitnik pospolity.	2000, b) udostępnienie lasów o urozmaiconym charakterze, c) zachowanie różnorodności biologicznej, d) zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej, wzrost pozaprodukcyjnych wartości lasów.	rębnych i wydłużenie nawrotów cięć. 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.
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	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

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
				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.	lasu dla lasów wodochronnych ograniczenia cięć rębnych i wydłużenie nawrotów cięć. 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>			

