

WYKAZ LASÓW WNIOSKOWANYCH O UZNANIE ZA OCHRONNE

Nadleśnictwo **OKONEK**

Obręb **OKONEK**

Gmina **SZCZECINEK**

Określenie powierzchni i opis lasu				Uzasadnienie wniosku	Wnioskowane szczególne sposoby prowadzenia gospodarki leśnej
Wiodąca kategoria ochronności (inne kategorie)	Oddz. i pododdz.	Pow. 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 udostępniania lasu
Lasy glebochronne.	35b,c,g.	8,11	<i>Drzewostany różnowiekowe i tylko sosnowe, na siedliskach borowych i lasowych. Lasy położone w terenie falistym, pagórkowatym i na skarpach połodowcowych w bliskim sąsiedztwie jeziora Remierzewo, obszarów torfowisk przejściowych.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l.
Lasy glebochronne, wodochronne.	1h,j,m, 2d,h, 4a, b, 8a,f, 15h.	18,06	<i>Drzewostany różnowiekowe i różnogatunkowe, na siedliskach borowych i lasowych. Lasy położone w terenie falistym, pagórkowatym i na skarpach połodowcowych oraz w bliskim sąsiedztwie jeziora Remierzewo i mniejszych cieków wodnych.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy glebochronne, wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody.	6a, 7a.	2,26	<i>Drzewostany sosnowe, na siedliskach lasu mieszanego. Lasy położone w terenie falistym, pagórkowatym i na skarpach połodowcowych oraz w bliskim sąsiedztwie jeziora Remierzewo. Siedliska przyrodnicze N2000.</i>	a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej.	a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.

Lasy wodochronne.	1a-g, i,k,l,n, 2a-c,f,g,i,j, 3a-d, 4d-h, 6b, 7b-d, 8b-d,g, 13a,b,d,f, 14a-c, f,g, 15a, c-g,i, 16h,i,l, 39g,j,k, 40a,c,g,i, j, 42a-c, f,h,i,j.	177,50	<i>Drzewostany różnowiekowe sosnowe sporadycznie brzożowe, dębowe i olszowe na siedliskach borowych i lasowych oraz wilgotnych i bagiennych. Lasy położone w terenie falistym rzadziej pagórkowatym oraz w bliskim sąsiedztwie jeziora Remierzewo.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy wodochronne, stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody.	4c, 28a.	12,07	<i>Drzewostany ponad stuletniej olszy na siedlisku wilgotnym. Las położony w bliskim sąsiedztwie jeziora Remierzewo. Siedlisko przyrodnicze priorytetowe N2000.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody.	9f, 29a, 105c, 107d, 108b,d.	15,09	<i>Drzewostany różnowiekowe na siedliskach borowych, lasowych oraz wilgotnych i bagiennych. Lasy położone w terenie falistym rzadziej pagórkowatym Siedliska priorytetowe oraz siedliska przyrodnicze N2000.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
Lasy na stałych powierzchniach badawczych i doświadczalnych	23k	2,20	<i>Młodnik bukowy.. Las na siedlisku lasu mieszanego świeżego w terenie równym. Siedlisko przyrodnicze N2000. Las na stałej powierzchni badawczej i doświadczalnej.</i>	<ul style="list-style-type: none"> a) Zachowanie trwałości lasów. b) Udostępnienie lasu o urozmaiconym charakterze. c) Zachowanie biologicznej różnorodności. d) Zwiększenie nakładów na prowadzenie gospodarki leśnej. 	<ul style="list-style-type: none"> a) Użytkowanie lasu wg potrzeb hodowlanych. b) Przebudowa drzewostanów zgodnie z zaleceniami ujętymi w planie u.l. c) Utrzymanie sprawności urządzeń wodnych.
RAZEM LASY OCHRONNE NADLEŚNICTWO OKONEK OBR. OKONEK GMINA SZCZECINEK		235,29	X	X	X