

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

	Łobez.....	55		Powiat	ŚWIDWIŃSKI.....	78
	Resko.....	58		Gmina	Brzeżno.....	78
Powiat	MYŚLIBORSKI.....	59			Połczyn Zdrój.....	78
Gmina	Dębno.....	59			Sławoborze.....	79
	Myślibórz	59			Świdwin.....	79
Powiat	POLICKI.....	61		Powiat	ŚWINOUJŚCIE.....	81
Gmina	Nowe Warpno.....	61		Powiat	WAŁECKI.....	82
	Police.....	61		Gmina	Człopa.....	82
Powiat	PYRZYCKI.....	62			Tuczno.....	83
Gmina	Bielice.....	62		Miasto	Wałcz.....	84
	Kozielice.....	62				
	Lipiany.....	63				
	Pyrzyce.....	63				
	Warnice.....	64				
Powiat	SŁAWIEŃSKI.....	65				
Gmina	Malechowo.....	65				
	Postomino.....	65				
Powiat	STARGARDZKI.....	67				
Gmina	Chociwel.....	67				
	Dobrzany.....	68				
	Dolice.....	69				
	Ińsko.....	69				
	Marianowo.....	70				
	Stara Dąbrowa.....	70				
	Stargard Szczeciński.....	71				
	Suchań.....	71				
Powiat	SZCZECIN.....	73				
Powiat	SZCZECINECKI.....	75				
Gmina	Barwice.....	75				
	Szczecinek.....	75				

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT BIAŁOGARDZKI							
GMINA BIAŁOGARD							
1.	DOLINA LEŚNICY	naturalna dolina rzeki Leśnicy wraz z charakterystyczną rzeźbą terenu, mało zniekształconymi zespołami leśnymi, źródłami w zboczu doliny, stanowiskami roślin chronionych i rzadkich oraz historyczną zabudową trasy kolei wąskotorowej	53.986230	16.072618	dobry	zanieczyszczenia wód z miejscowości w górze rzeki, gospodarka leśna zrębowa, zabudowa koryta rzeki	wyłączyć obszar z gospodarstwa zrębowego, w odnowieniach stosować gatunki zgodne z roślinnością potencjalną; rozszerzyć pas leśny zabezpieczający rzekę przed spływem ; zanieczyszczonych rolniczo wód z pól (od strony południowej)
			53.995208	16.113309			
2.	LAS NA ZAGÓRZU	lokalne wzniesienie morenowe w obrębie dość płaskiej moreny dennej pokryte mieszanymi lasami z mozaiką siedlisk, źródłiskami i oczkami wodnymi	53.948619	15.838948	dobry	gospodarka leśna - wielkopowierzchniowe zręby, brak uwzględniania w odnowieniach mozaiki mikrosiedlisk oraz gatunków zgodnych z roślinnością potencjalną	zakaz stosowania zrębów zupełnych, zakaz odwadniania bagiennych olsów, utrzymanie śródleśnych stawów, stosowanie w odnowieniach gatunków zgodnych z roślinnością potencjalną
			53.978386	15.880960			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA KARLINO							
3.	KEMY KOŁO MALANOWA	zachowanie i promocja krajobrazu młodoglacjalnego równiny dennomorenowej o urozmaiconej rzeźbie terenu, z licznymi wzgórzami kemowymi	53.956064	15.722942	dobry	degradacja powierzchni i przekształcanie krajobrazu w wyniku działalności ludzkiej	zakaz lokalizacji obiektów pogarszających istniejący krajobraz, zakaz lokalizacji obiektów dużych kubaturowych i wysokościowych (wysokie kominy, anteny nadawcze i maszty przekaźnikowe wyższe od przeciętnej wys. drzew w miejscu lokalizacji), zakaz prowadzenia napowietrznych liniowych urządzeń inżynierskich, promocja i wspieranie rozwoju agroturystyki
			54.029594	15.836586			
GMINA TYCHOWO							
4.	GÓRY – KOKOTÓW I STOJANIE	zabezpieczenie obszaru o wysokich walorach krajobrazowych dla celów turystycznych	53.998747	16.198289	dobry	nie ma zagrożeń pod warunkiem przestrzegania zasad obowiązujących w lasach gospodarczych	wyznaczyć ścieżkę turystyczną pieszą i rowerową do punktów widokowych na każdej górze, sięgnąć do legend o tych miejscach, które mogły mieć w przeszłości charakter kultowy, zachować w krajobrazie, nie zabudowywać
			54.007628	16.221446			
5.	JEZIORA DOBRAWIECKIE	zabezpieczenie obszaru o dużych walorach geobotanicznych i krajobrazowych dla celów turystycznych i edukacyjnych	53.94350068	16.095534	dobry	należy ograniczyć antropopresję przez wyznaczenie ścieżki dydaktycznej na potrzeby szkół w gminie oraz trasy turystycznej	nie zmieniać warunków hydrologicznych, kontrolować stanowiska gatunków chronionych
			53.96241505	16.121221			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT CHOSZCZEŃSKI							
GMINA BIERZWNIK							
6.	JEZIORO BIERZWNIK	ochrona kompleksu krajobrazowego: jeziora, torfowiska, wilgotne łąki, lasy łąkowe z bogatą florą	53.03996	15.59604	dobry	presja wędkarzy, eutrofizacja wód, turystyka	ograniczenie turystyki, zwiększenie ilości martwego drewna w lasach, zwiększenie udziału starodrzewi
			53.03996	15.63958			
			53.00861	15.63958			
			53.00861	15.59604			
7.	JEZIORO KROSINO	ochrona mezotroficzno-eutroficznego jeziora oraz lasów zboczowych i krajobrazu oraz flory	53.07246	15.58332	średni	eutrofizacja, presja wędkarzy, pinetyzacja, odmłodzenie drzewostanów przez gospodarkę leśną, melioracja	zatomowanie rowów melioracyjnych, zwiększenie ilości martwego drewna w drzewostanach, zwiększenie wieku drzewostanów
			53.07246	15.60381			
			53.06036	15.60381			
			53.06036	15.58332			
8.	ZIELENIEWO	ochrona krajobrazu obejmującego jeziora, torfowiska, wilgotne łąki, lasy łąkowe i murawy ciepłolubne z bogatą florą	53.12553	15.61233	średni	eutrofizacja jezior, obniżenie lesistości w bezpośrednim sąsiedztwie jezior, presja wędkarzy, zarastanie łąk	lasy gospodarcze włączyć do gospodarstwa specjalnego jako lasy wodochronne
			53.12553	15.63258			
			53.10394	15.63258			
			53.10394	15.61233			
9.	JEZIORA RYNNY ZIELENIEWSKIEJ	ochrona leśno-jeziornego krajobrazu sandru rozciągniętego rynną glacialną z licznymi jeziorami	53.10406	15.62852	dobry	presja wędkarzy, intensywna gospodarka leśna w tym przede wszystkim spadek powierzchni drzewostanów starych, zarastanie łąk, zabudowa, spadek poziomu wód gruntowych	przywrócić odpowiednio wysoki poziom wód gruntowych, podniesienie powierzchni drzewostanów przeszłorębnych, zakaz stosowania rębni zupełnej w promieniu 200 m od jezior, przywrócenie ekstensywnego użytkowania łąk, zabiegi ochrony czynnej na torfowiskach, kanalizacja turystyki
			53.10406	15.77948			
			53.06505	15.77948			
			53.06505	15.62852			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
10.	ŚRÓDJEZIERZE	ochrona leśno-jeziornego mało przekształconego krajobrazu terenu Puszczy Drawskiej	53.12025	15.77580	dobry	neofityzacja roślinności brzegowej jezior, intensywna gospodarka leśna, presja wędkarzy	podniesienie udziału starodrzewi, kanalizacja turystyki, usuwanie gatunków obcych (<i>Spiraea</i> sp.)
			53.12025	15.85042			
			53.08733	15.85042			
			53.08733	15.77580			
GMINA CHOSZCZNO							
11.	SŁAWĘCIN	zachowanie jeziora, przyległych torfowisk i bagiennych lasów z roślinnością wodną i torfowiskową	53.22520	15.36922	średni	eutrofizacja (spływy z pól), zabudowa	zakaz zarybiania jezior, zakaz zabudowy linii brzegowej, ograniczenie zabudowy
			53.22520	15.42086			
			53.21402	15.42086			
			53.21402	15.36922			
12.	RYNNA JEZIOR KLUKOM, ŻEŃSKO, RADUŃ	zachowanie kompleksu krajobrazowego jezior, przyległych torfowisk i bagiennych lasów z roślinnością wodną i torfowiskową oraz zbiorowisk leśnych	53.16594	15.40830	średni	intensywna zabudowa linii brzegowej jezior, eutrofizacja jezior, presja ludzka, presja wędkarzy	ograniczenie zabudowy, zakaz zabudowy linii brzegowej jezior, weryfikacja legalności istniejącej zabudowy, zakaz zarybiania, kanalizacja turystyki
			53.16594	15.50027			
			53.12420	15.50027			
			53.12420	15.40830			
13.	JEZIORO KOŁKI	zachowanie kompleksu ekosystemów wodnych, torfowiskowych, bagiennych lasów z bogatą florą	53.14082	15.59800	dobry	niekontrolowana turystyka, zarastanie torfowiska, spadek poziomu wód gruntowych, intensywna gospodarka leśna w pobliżu linii brzegowej jezior	kanalizacja turystyki, lasy w promieniu 100m od linii brzegowej włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.14082	15.62707			
			53.13012	15.62707			
			53.13012	15.59800			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
14.	JEZIORO STOBNICA	zachowanie jeziora i przyległych torfowisk i bagiennych lasów z roślinnością wodną i torfowiskową	53.15899	15.56926	średni	zarastanie łąk, intensywna gospodarka leśna	lasy w promieniu 100m od linii brzegowej włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne, zwiększenie powierzchni drzewostanów przeszłorębnych, przywrócenie użytkowania łąk
			53.15899	15.62500			
			53.14347	15.62500			
			53.14347	15.56926			
15.	DOLINA STOBNICY	zachowanie kompleksu krajobrazowego z roślinnością wodną, bagiennych lasów, źródeł i stanowiskami roślin	53.22964	15.44311	średni	nieprawidłowa gospodarka leśna, brak użytkowania łąk	lasy w promieniu 100m od linii brzegowej jezior i cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.22964	15.48852			
			53.19781	15.48852			
			53.19781	15.44311			
16.	BRAK NAZWY WŁASNEJ	cenne zbiorowiska i gatunki chronione	53,08765	15,31113	dobry	brak	prowadzenie ochrony czynnej gdy zajdzie taka potrzeba
			53,13817	15,40340			
17.	BRAK NAZWY WŁASNEJ	chronione gatunki flory i fauny, walory krajobrazowe	53,22333	15,28026	dobry	brak	prowadzenie ochrony czynnej gdy zajdzie taka potrzeba
			53,25868	15,45151			
GMINA DRAWNO							
18.	NOWA KORYTNICA	zachowanie krajobrazu doliny rzecznej z cennymi elementami jej przyrody	53.24522	15.94795	średni	intensywna gospodarka leśna w bezpośrednim sąsiedztwie jeziora, niekontrolowana turystyka, brak użytkowania półnaturalnych ekosystemów otwartych	przywrócić koszenie łąk, kanalizacja turystyki, zwiększenie powierzchni starodrzewów, zwiększenie ilości martwego drewna w lasach, lasy w promieniu 100m od linii brzegowej jezior i cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.24522	16.01091			
			53.18433	16.01091			
			53.18433	15.94795			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
19.	KARPINO	zachowanie cennego przyrodniczo i malowniczego krajobrazu bagiennego	53.16563	15.66375	średni	zarastanie ekosystemów otwartych, spadek poziomu wód gruntowych	kontynuować ekstensywne użytkowanie łąk, aktywne usuwanie nalotu drzew i krzewów z torfowiska, lasy w promieniu 100m od linii brzegowej jezior i cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.16563	15.68759			
			53.15230	15.68759			
			53.15230	15.66375			
20.	DOLINA WARDYNKI	zachowanie malowniczego i cennego przyrodniczo krajobrazu leśno-łąkowego	53.19466	15.62084	średni	gospodarka leśna (pinetyzacja, odmładzanie drzewostanu), zarastanie łąk	kontynuować ekstensywne użytkowanie łąk, aktywne usuwanie nalotu drzew i krzewów z torfowiska, lasy w promieniu 100m od linii brzegowej jezior i cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.19466	15.65995			
			53.15849	15.65995			
			53.15849	15.62084			
21.	RYBAKÓWKA	zachowanie malowniczego i cennego przyrodniczo kompleksu łąk śródleśnych i torfowisk przejściowych	53.19943	15.69921	średni	przesuszenie (odwadnianie przez istniejące rowy melioracyjne), zarastanie	zablokowanie lub zakopanie rowów melioracyjnych, kontynuowanie koszenia łąk, sporadyczne koszenie mechowisk (po usunięciu zakrzaczeń), usunięcie nalotu drzew i krzewów
			53.19943	15.71634			
			53.18576	15.71634			
			53.18576	15.69921			
22.	ŻÓŁWINO	zachowanie cennego przyrodniczo i malowniczego krajobrazowo kompleksu ekosystemów nieleśnych w tym zarastającego jeziora z okalającymi go łąkami	53.28770	15.67206	średni	przesuszenie, zarastanie, brak użytkowania łąk, zabudowa	przywrócenie użytkowania łąk, zatamowanie odpływu wód w rowach melioracyjnych, ograniczenie zabudowy
			53.28770	15.68587			
			53.27995	15.68587			
			53.27995	15.67206			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
23.	DOLINA DRAWY	zachowanie krajobrazu malowniczej, szerokiej doliny rzecznej z torfowiskami	53.30433	15.75294	wysoki	brak użytkowania i zarastanie półnaturalnych ekosystemów otwartych, eutrofizacja wód	przywrócić ekstensywne użytkowanie łąk (koszenie lub wypas), zakaz melioracji i regulacji rzek, zakaz budowy zbiorników wodnych, lasy w promieniu 150m od cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			53.30433	15.78483			
			53.22497	15.78483			
			53.22497	15.75294			
GMINA KRZĘCIN							
24.	KANADA	zachowanie cennych walorów krajobrazu naturalnego, będącego miejscem występowania roślin i zwierząt chronionych i zagrożonych	53.04746	15.49424	średni	obniżenie wieku drzewostanów, pinetyzacja, presja wędkarzy, wysychanie	zwiększyć ilość martwego drewna w lesie, zwiększyć udział starodrzewi w lasach, retencja wodna
			53.04746	15.56276			
			53.00568	15.56276			
			53.00568	15.49424			
GMINA PEŁCZYCE							
25.	DOLINASTRZELICY	przyroda i krajobraz doliny strumienia, bogate populacje gatunków chronionych, starodrzew	53.09725	15.24618	średni	gospodarka stawowa, regulacja cieków, gospodarka zrębowa na siedliskach olsów i łągów	zwiększyć udział starodrzewi w lasach, lasy w promieniu 200m od jezior i cieków włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne, zakaz tworzenia nowych stawów
			53.09725	15.29360			
			53.05227	15.29360			
			53.05227	15.24618			
26.	JEZIORO PANIENSKIE, JEZIORO PEŁCZ	jeziora w rynnice polodowcowej, krajobraz młodoglacjalnych form geomorfologicznych, naturalne ekosystemy wodne, bagienne, murawowe i leśne, flora	53.06887	15.29303	średni	intensywna turystyka, eutrofizacja, zabudowa brzegów	kanalizacja turystyki, lasy w promieniu 100m od linii brzegowej włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne, użytkowanie ekosystemów otwartych
			53.06887	15.37490			
			52.97573	15.37490			
			52.97573	15.29303			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
27.	JEZIORKA	przyroda i krajobraz doliny roztopowej na obszarze sandrowym naturalne i ekosystemy wodne, bagienne i leśne, flora, drzewa pomnikowe	52.98019	15.35871	średni	obniżenie wieku drzewostanów, pinetyzacja, zręby w sąsiedztwie jezior, presja wędkarzy, wysychanie	zwiększyć ilość martwego drewna w lesie, zwiększyć udział starodrzewi w lasach, retencja wodna, lasy w promieniu 200m od jezior włączyć do gospodarstwa specjalnego jako wodochronne
			52.98019	15.39555			
			52.94735	15.39555			
			52.94735	15.35871			
28.	BRAK NAZWY WŁASNEJ	łąki wilgotne, źródlika, lasy łąkowe	53.04303	15.20525	łąki wilgotne, źródlika, lasy łąkowe	zmiana stosunków wodnych	zachować odpowiednie warunki hydrologiczne
			53.08595	15.23106			
GMINA RECZ							
29.	KRAŚNIK	kompleks eutroficznych jezior: Kraśnik Duży, Kraśnik, Kraśnik Mały oraz otaczające je lasy nadleśnictwa Drawno	53.25251	15.61682	dobry	brak użytkowania otwartych siedlisk półnaturalnych, zabudowa	utrzymywać charakter ekstensywnego krajobrazu rolniczego, przywrócić koszenie lub wypasu niektórych powierzchni
			53.25251	15.68368			
			53.20837	15.61682			
30.	DOLINA INY	złożony układ krajobrazowy obejmujący pradolinę Iny na odcinku Recz-Pomień, ochrona populacji herpetofauny i awifauny wodno-błotnej eutroficznego jeziora	53.25850	15.45116	dobry	rozwój gospodarki stawowej, brak użytkowania nieleśnych ekosystemów półnaturalnych	zahamowanie dalszej budowy stawów rybnych, przywrócenie koszenia lub wypasu części łąk, utrzymanie charakteru ekstensywnego krajobrazu rolniczego, zakaz zabudowy
			53.25850	15.54161			
			53.22349	15.45116			
31.	SULIBÓRZ	ochrona kompleksu łąk będących łągowiskiem derkacza	53.34393	15.55906	dobry	brak użytkowania części łąk, zalesianie gruntów nieleśnych	przywrócenie koszenia lub wypasu części łąk, utrzymanie charakteru ekstensywnego krajobrazu rolniczego, zakaz zabudowy
			53.34393	15.58469			
			53.33056	15.55906			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
32.	JEZIORO KURHANY	śródlądne jezioro o dużych walorach biocenotycznych	53.32713	15.50875	dobry	gospodarka leśna (zręby, odmładzanie drzewostanu)	zwiększenie udziału starodrzewi w drzewostanie, nie zmienianie naturalnego charakteru jeziora (brak kopania stawów, zmiany linii brzegowej, ograniczenie dostępu turystów)
			53.32713	15.53197			
			53.31630	15.53197			
33.	PRZEŁOM INY	ochrona zespołu siedlisk zmienionego w nieznacznym stopniu działaniami ludzkim, pełniącego w stosunku do fauny rolę ostoi i korytarza ekologicznego	53.31492	15.53819	średni	zanieczyszczenie cieku wodnego, neofityzacja (<i>Impatiens parviflora</i>), miejscami eutrofizacja (spływ z pól), zaśmiecanie, niewłaściwa gospodarka stawowa	zachować stosunki wodne
			53.26788	15.55480			
			53.26788	15.53819			
34.	DOLINA RECZANKI	ochrona wyjątkowych wartości przyrodniczych i krajobrazowych doliny Reczanki oraz seminaturalnego siedliska wodno - błotnego	53.28399	15.55211	średni	niewłaściwa gospodarka stawowa, odlesienie, eutrofizacja (spływy z pól), zabudowa, osuszanie	stosowanie gospodarki stawowej z uwzględnieniem funkcji przyrodniczych obszaru
			53.28399	15.62992			
			53.25210	15.62992			
35.	BRAK NAZWY WŁASNEJ	chronione gatunki flory i fauny, walory krajobrazowe	53,24956	15,50963	dobry	brak	stosowanie ochrony czynnej gdy zajdzie taka potrzeba
			53,26008	15,53924			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT DRAWSKI							
GMINA CZAPLINEK							
36.	DOLINA PIĘCIU JEZIOR	ochrona młodoglacjalnego krajobrazu w strefie czołowomorenowej i dennomorenowej Pojezierza Drawskiego	53.684227	16.202820	dobry	rębne użytkowanie starodrzewu; zalesianie łąk; sztuczne piętrzenie wody w dolinie brak użytkowania łąk; wtórne zabagnianie gleb; zanik sieci rzecznej i zbiorników wodnych	zachować starodrzewia; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne nie dopuszczając do degradacji systemu rz. Drawy, utrzymać gospodarkę użytkami zielonymi - w ekstensywnej formie; nie zalesiać terenów w dolinach rzecznych, utrzymać otwarte krajobrazy łąkowo - pastwiskowe z małym udziałem formacji krzewiastych i leśnych
			53.655756	16.197957			
			53.679128	16.171349			
37.	WYSOCZYŻNA CHŁOPOWSKA	ochrona młodoglacjalnych krajobrazów dennomorenowych Pojezierza Drawskiego	53.643672	16.273694	dobry	presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami, niszczenie roślinność litoralu, eutrofizacja wód akwenu	przebudować drzewostany odpowiednio do siedliska; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne w obrębie śródleśnych oczek wytopiskowych; wyznaczyć strefę bezpośredniej i pośredniej ochrony jez. Kołbackiego
			53.667422	16.268649			
			53.636986	16.300048			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
38.	JEZIORO PROSINO	ochrona młodoglacjalnych krajobrazów Pojezierza Drawskiego – Niecki Kluczewskiej, czołowomorenowej strefy z kulminacją Spyczyzna Góra, z odc. doliny górnej Drawy	53.631712	16.249979	dobry	rębne użytkowanie drzewostanów; zalesianie łąk i pastwisk; budowa stawów rybnych; brak użytkowania łąk; zanik sieci rzecznej i zbiorników wodnych nadmierne nawożenie gruntów ornych; presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami; nieuregulowana gospodarka ściekowa w Kluczewie	przebudować drzewostany odpowiednio do siedliska, utrzymać obecne stosunki hydrologiczne, utrzymać gospodarkę użytkami zielonymi - w ekstensywnej formie; nie zalesiać terenów w dolinach rzecznych, utrzymać otwarte krajobrazy łąkowo - pastwiskowe; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych wyznaczyć strefę bezpośredniej i pośredniej ochrony jeziora Prosino
			53.613362	16.221087			
			53.651147	16.180855			
39.	JEZIORO DRAWSKO	ochrona jednego z centralnych obszarów węzłowych młodoglacjalnych krajobrazów Pojezierza Drawskiego	53.633247	16.267320	dobry	rębne użytkowanie starodrzewu; zalesianie łąk i pastwisk; brak użytkowania łąk wtórne zabagnianie gleb; nadmierne nawożenie gruntów ornych, presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami	przebudować drzewostany odpowiednio do siedliska; zachować drzewostany na skarpach jez. Drawsko; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne, regularnie odbudowywać koryta strumieni wodnych nie dopuszczając do degradacji; utrzymać ekstensywną gospodarkę łąk; zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie drzewa i krzewy; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych
			53.554762	16.224327			
			53.655586	16.164099			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
40.	JEZIORO KOMORZE	ochrona jednego z centralnych obszarów węzłowych młodoglacjalnych krajobrazów Pojezierza Drawskiego	53.632825	16.300885	dobry	rębne użytkowanie starodrzewu; brak użytkowania łąk; wtórne zabagnianie gleb; nadmierne nawożenie gleb; presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami, niszczenie roślinności litoralu	przebudować drzewostany odpowiednio do siedliska; zachować starodrzew na skarpach jez.; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne; utrzymać gospodarkę użytkami zielonymi – w ekstensywnej formie; zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie krzewy i drzewa; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych
			53.608426	16.287867			
			53.604096	16.244702			
41.	RZEKA DRAWA	ochrona młodoglacjalnych krajobrazów morenowych Pojezierza Drawskiego, z udziałem rynien glacialnych, pagórków kemowych w rejonie Głębozca, Piaseczna i Siemczyna	53.576412	16.052277	dobry	zalesianie łąk i pastwisk; budowa stawów rybnych brak użytkowania łąk; wtórne zabagnianie gleb; zanik sieci rzecznej i zbiorników wodnych; nadmierne nawożenie gruntów ornych znajdujących się w sąsiedztwie biotopów skupiających roślinność oligo- i mezotroficzną; presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami, niszcząca roślinność litoralu	przebudować drzewostany odpowiednio do siedliska; utrzymać gospodarkę użytkami zielonymi – w ekstensywnej formie; nie zalesiać terenów w dolinach rzecznych; zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie drzewa i krzewy; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych; wyznaczyć strefę bezpośredniej i pośredniej ochrony wszystkich jezior
			53.559540	16.140348			
			53.608314	16.103777			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
42.	JEZIORO DOŁGIE WIELKIE	ochrona młodoglacjalnych krajobrazów morenowych Pojezierza Drawskiego	53.593812	16.247763	dobry	rębne użytkowanie starodrzewu; eksploatacja i osuszanie złóż torfu; nadmierne nawożenie gruntów ornych znajdujących się w sąsiedztwie biotopów skupiających roślinność oligo- i mezotroficzną; presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami, niszcząca roślinność litoralu	przebudować drzewostany zgodnie z siedliskiem; zachować w stanie nienaruszonym starodrzew na skarpach jez. Dołgie Wielkie; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne; zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie zakrzewienia i zadrzewienia; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych
			53.600379	16.290411			
			53.562873	16.239014			
43.	POJEZIERZE KALEŃSKIE	ochrona młodoglacjalnych krajobrazów dennomorenowych najdalej na południe wysuniętej części Pojezierza Drawskiego	53.536813	16.159463	dobry	rębne użytkowanie starodrzewu; zalesianie łąk i pastwisk obniżające bioróżnorodność; brak użytkowania łąk; presja wędkarska i rekreacyjna nad jeziorami, niszcząca roślinność litoralu i wpływająca eutrofizująco na wody; gospodarka wodno – ściekowa na obszarze bezodpływowych zlewni jezior Kaleńskie i Łęka	przebudować drzewostany niezgodnione z siedliskiem, zwłaszcza w strefie pagórów czołowomorenowych; zachować w stanie nienaruszonym wszystkie drzewostany na skarpach jezior, jako przeciwdziałające degradacji zbiorników; złoża torfu wykluczyć z eksploatacji; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne; ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych wokół jezior i torfowisk; wyznaczyć strefę bezpośredniej i pośredniej ochrony wszystkich jezior
			53.518778	16.199413			
			53.552781	16.224621			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
44.	DOLINA DOBRZYCY	ochrona zasobów nieożywionych i ożywionych, zachowanie walorów naturalnego przebiegu rzeki Dobrzycy o cechach rzeki podgórskiej	53.463636	16.389301	dobry	zanieczyszczenie wód	zachować dotychczasowe stosunki wodne
			53.431885	16.400440			
			53.483362	16.359776			
GMINA DRAWSKO POMORSKIE							
45.	MAŁE DOŁGIE	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych obszaru krajobrazu moreny czołowej, mezotroficznego jeziora, otaczających je szuwarów i zb. łąkowych, a także fragmentów zb. leśnych o charakterze naturalnym, ze stanowiskami rzadko spotykanych i chronionych roślin	53.567937	15.787827	dobry	presja rekreacyjna – w szczególności niszczenie szuwarów przez dzikie kąpieliska; zagrożenie dla wartości krajobrazowych przez budowę domków letniskowych oraz związane z tym zagrożenie czystości wód jeziora przez ścieki bytowe, Zarastanie łąk na skutek zaniechania użytkowania kośnego	skrupulatne egzekwowanie obowiązujących przepisów z zakresu ochrony środowiska - w szczególności gospodarki ściekami, oraz postanowień planu zagospodarowania przestrzennego gminy w zakresie budownictwa rekreacyjnego, zakaz zmiany stosunków wodnych i regulacji cieków, ochrona przed zaśmiecaniem terenu
			53.567262	15.759283			
			53.585093	15.799904			
46.	ZBROJEWO	zachowanie walorów krajobrazowych torfowiska wysokiego oraz fragmentów lasów bukowych i alei, walorów fauni-stycznych z cennymi gat. płazów i ptaków, miejsce lęgowe kaczek i żurawia	53.554934	15.737822	dobry	wahania poziomu wody, melioracja i próby zalesiania torfowiska, zabudowa terenu na północnym brzegu jeziora Czarnowo Duże	zakaz zalesiania i zmiany stosunków wodnych, ograniczenie wędkarstwa, zalesienie fragmentu pól uprawnych na zachód od granic zespołu
			53.564660	15.717357			
			53.546346	15.727116			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
47.	JANKOWO	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych zabagnionej doliny niewielkiej rzeki wraz z rozległym kompleksem zarastających wilgotnych łąk i eutroficznych szuwarów oraz lasów, a wśród nich fragmentu buczyny pomorskiej na Konwaliowej Górze oraz fragmenty łągów przystrumykowych	53.527493	15.747289	średni	spływy zanieczyszczeń z położonej w sąsiedztwie wsi Jankowo, intensywne użytkowanie łąk, niszczenie zadrzewień i szuwarów łąk	zakaz inwestycji kubaturowych, promować ekstensywny sposób użytkowania łąk
			53.515144	15.741122			
			53.531270	15.705604			
48.	ŁĄKI NAD DRAWĄ	ochrona walorów przyrodniczych terasy zalewowej doliny Drawy wraz z kompleksem wilgotnych łąk i pastwisk oraz zarośli wierzbowych	53.531520	15.894789	dobry	intensywne użytkowanie łąk, zabudowa w pobliżu koryta Drawy, niszczenie roślinności nadbrzeżnej i brzegów rzeki, bliska lokalizacja niewielkich plantacji roślin ogrodniczych i upraw rolnych.	zakaz inwestycji kubaturowych, promować ekstensywny sposób użytkowania łąk i pól
			53.544272	15.840626			
			53.532315	15.820589			
49.	BRZEŹNICKA WĘGORZA	zachowanie walorów meandrującego potoku brzeźnicka węgorza o czystych wodach, z naturalnymi wywierzyskami oraz kompleks naturalnych łągów i olesów wzdłuż potoku. ochrona stanowisk cennych gatunków roślin i zwierząt	53.498331	15.705615	dobry	melioracje oraz zabiegi hodowlane, regulacja rzeki, zmiana stosunków wodnych. w części teren prywatny, prowadzona gospodarka rybacka i działalność rekreacyjna	zakazy: wycinania drzew w odległości 50 m od cieków wodnych; zmiany stosunków wodnych; zalesiania łąk; zabudowy i grodzenia terenu
			53.493450	15.727243			
			53.508058	15.706344			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
50.	DOLINA DRAWY	zachowanie walorów przyrodniczych doliny rzeki wraz z otaczającymi lasami oraz kształtowanymi przez procesy akumulacji rzecznej i sukcesji rozległymi kompleksami zbiorowisk szuwarowych oraz siedliskami fauny, w tym gatunków chronionych i zagrożonych wyginięciem	53.387976	15.854792	dobry	intensywna penetracją wędkarską w rejonie jeziora Wiry Mostowe i Wielkie Dąbie, wykorzystanie rekreacyjne terenu	zakaz zmiany stosunków wodnych i regulacji cieków, ograniczenie gospodarki leśnej, ochrona przed zaśmiecaniem terenu
			53.416271	15.885576			
			53.442876	15.938324			
GMINA KALISZ POMORSKI							
51.	STARA STUDNICA – SIENICA	szata roślinna krajobrazu pagórkowatej moreny dennej i rynien polodowcowych, ochrona wód zlewni Drawy	53.391287	15.991584	dobry	spadek zasilania wodą obniżeń wytopiskowych usytuowanych w odlesionych zlewniach częściowych, brak użytkowania łąk, wtórne zabagnianie gleb powodowane brakiem regulacji stosunków wodnych, zalesienie powodujące spadek różnorodności biologicznej, budowa stawów rybnych, nadmierne nawożenie gruntów ornych znajdujących się w sąsiedztwie	przywrócić gospodarkę rolną miejscami zarzuconą na użytkach zielonych – w ekstensywnej formie, nie zalesiać gruntów dolinnych, utrzymać otwarty krajobraz, nie zezwalać na budowę stawów rybnych, ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych w sąsiedztwie, zabronić lokalizowania przedsięwzięć – w bezpośredniej zlewni, mogących znacząco oddziaływać na środowisko, regularnie odbudowywać koryta strumieni wodnych i rowów nie dopuszczając do degradacji ekosystemów rzecznych oraz wtórnego zabagnienia teras dennych
			53.377884	15.941444			
			53.413140	15.945817			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
52.	DOLINA DRAWY	korytarz ekologiczny rzeki Drawy, fragmenty krajobrazu naturalnego i seminaturalnego	53.401481	15.742179	dobry	zanieczyszczenie wód jez. Makowarskiego, zmiany sposobu użytkowania gruntów wzdłuż Drawy i ciągu jezior Prostyni	powstrzymać dalszą degradację wód jeziora Makowarskiego; przeprowadzić sanację byłego ośrodka wczasowego nad tym jeziorem
			53.303680	15.778489			
			53.408867	15.839622			
53.	DOLINA KORYTNICY	dolina rzeki Korytnicy (powyżej jeziora Nowa Korytnicy)	53.273690	16.052063	dobry	budowa zbiornika retencyjnego, proponowanego dla rejonu Starej Korytnicy pomysł ten został uwzględniony w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego	zakaz wywożenia śmieci, zakaz zmiany stosunków wodnych, zakaz wznoszenia wielkogabarytowych obiektów infrastruktury technicznej
			53.245112	16.004712			
			53.318525	16.051338			
54.	JEZIORO DĘBSKO	ochrona niepowtarzalnego krajobrazu ciągu jezior rynnowych z elementami cennej flory i fauny	53.238465	15.873433	dobry	prowadzenie zrębów zupełnych na brzegach jezior, zaśmiecanie oraz nadmierna penetracja przez turystów	zakaz prowadzenia zrębów zupełnych, zakaz zaśmiecania
			53.209566	15.837148			
			53.218699	15.949928			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA OSTROWICE							
55.	WZGÓRZA CZARNKOWIECKIE	ochrona przyrody i walorów krajobrazowych wzniesień o charakterze moreny pagórkowatej wraz z zagłębieniem wytopiskowym zajęтым dziś przez torfowisko i bór bagienny	53.668737	16.078073	dobry	możliwość całkowitego zalesienia obszaru, co może zniszczyć jego atrakcyjność jako formy terenowej. mało prawdopodobna - możliwość znacznej zabudowy terenu	utrzymanie rolniczego charakteru zespołu oraz intensyfikację działań na rzecz agroturystyki, cenne tereny wokół rezerwatu zielone bagna potraktować tak jak jego otulinę, zachować obecną strukturę krajobrazową, nie stosować zalesień wielkopowierzchniowych
			53.691774	16.096697			
			53.674875	16.108480			
56.	DOLINA GÓRNEGO RAKONU	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych rynny subglacjalnej, dziś wykorzystywanej przez górny odcinek rzeki Rakon	53.652844	16.033198	dobry	naruszanie naturalnego kształtu formy, zabudowy jej stoków, możliwość celowego, lub samoczynnego zalesienia dolnego odcinka formy	zakazać zabudowywania stoków i ich tarasowania, nie zmieniać stosunków wodnych, rozważyć możliwość przywrócenia części koryta naturalnego, krętego biegu
			53.679479	16.044534			
			53.689139	16.062507			
57.	JEZIORO DRAWSKO	ochrona przyrody i krajobrazu	53.655291	16.162974	dobry	możliwość naruszania naturalnego kształtu form terenu, a zwłaszcza stoków rynny jeziornej, możliwość zanieczyszczenia wód jeziora	trzymać istniejące stosunki wodne, ograniczyć zalesienia i zakazać zabudowy strefy krawędziowej rynny, utrzymać funkcję dominującą rybacko-turystyczną wsi Uraz
			53.625582	16.152301			
			53.653281	16.129395			
			53.626111	16.000245			
			53.584535	16.037892			
58.	RZEKA DRAWA	ochrona przyrody i walorów krajobrazowych doliny Drawy i jej bezpośredniego sąsiedztwa, a także czystości jej wód i walorów przyrody ożywionej	53.639210	16.087256	dobry	rekreacyjne wykorzystanie otoczenia J. Nowoworowskiego	zachować stosunki wodne, zakaz zabudowy brzegów
			53.631069	16.116044			
			53.645449	16.093667			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
59.	LASY MORZYSŁAWSKIE	ochrona przyrody oraz ochrona wyjątkowo cennych fragmentów krajobrazu naturalnego i kulturowego dla zachowania jego wartości estetycznych	53.582714	16.038741	dobry	postępująca eutrofizacja Jez. Kapka, możliwość odwadniania den zagłębień wytopiskowych, co mogłoby prowadzić do zmurszenia występujących tu gleb torfowych i bagiennych	dokładnie przeanalizować gospodarkę ściekową całego Zespołu, ze względu na znaczne pokrycie terenu lasami zachować zasady racjonalnej gospodarki leśnej, ograniczyć do minimum zabudowania terenu, nie dokonywanie zabiegów odwadniających na terenach leśnych
			53.551815	15.993389			
			53.615907	15.952981			
GINA WIERZCHOWO							
60.	ŚWIERCZYNA	zachowanie ciekawszych utworów geomorfologicznych: dolin dwóch rzek Niecieczy i Zgniłej Rzeki oraz jezior im towarzyszących; na florę i faunę składają się, m.in., nadrzeczne lasy oraz łąki, zwłaszcza między jeziorami Niecieckim i Studniczką; stwierdzono tam, m.in., stanowiska żurawia, zimorodka, gągoła i derkacza oraz licznie występujące płazy. roślinność wodna i błotna, stanowiska roślin chronionych	53.463868	16.334488	dobry	regulacja i zabudowa koryta rzeki (likwidacja meandrow rzecznych, starorzeczy), wycinanie zadrzewień i zakrzaceń wzdłuż koryta rzeki, budowa spięrzeń; zręby zupełne na zboczach doliny; wprowadzanie zadrzewień niezgodnych z siedliskiem	działalność gospodarcza powinna być podporządkowana ochronie przyrody, w celu zachowania równowagi ekologicznej, krajobrazu i zasobów środowiska, zachować naturalne koryta Niecieczy i Zgniłej Rzeki oraz ich otoczenia, obie rzeki mają znaczenie jako lokalne korytarze ekologiczne, zakaz lokalizowania obiektów uciążliwych, zagrażających walorom przyrody
			53.434394	16.286379			
			53.485548	16.234317			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
61.	BUSKO – DRAMIENKO	zachowanie w jak najlepszym stanie jezior Busko i Dramienko wraz z otaczającymi je terenami głównie ze względu na rozrządzące się tam ptaki i płazy oraz roślinność wodną i błotną oraz stanowiska gatunków chronionych	53.448641	16.079196	dobry	najpoważniejsze zagrożenie – dla ichtiofauny oraz herpetofauny są zanieczyszczenia wody i jej przeżyźnienie wynikające ze spływów powierzchniowych z pól oraz zrzuty nieczystości wsi Żabinek do jez. Busko	zachowanie naturalnej linii brzegowej, zadrzewień przylegających do obu zbiorników, ograniczenie zanieczyszczeń ze spływu powierzchniowego, zakaz lokalizowania obiektów uciążliwych, zagrażających walorom przyrody
			53.427764	16.068432			
			53.412325	16.079544			
62.	NOWE LASKI	zalesione wzgórza morenowe oraz tradycyjna wieś otoczona mozaiką pól uprawnych położona w obrębie moreny dennej falistej	53.433135	16.152795	dobry	zmiana sposobu użytkowania	przeprowadzić rewaloryzację parku w Garbowie, utworzyć miejsca noclegowe w gospodarstwach agroturystycznych
			53.415883	16.257200			
			53.394137	16.151902			
GMINA ZŁOCIELEC							
63.	JEZIORO SIECINO	ochrona walorów przyrody wraz z unikatową fauną i krajobrazu Bruzdy Siecińskiej oraz szaty roślinnej rynny subglacialnej jeziora Siecino	całe jezioro Siecino oraz niewielkie pasmo obszaru rozciągającego się między wschodnim brzegiem akwenu a drogą Chlebowo - Cieszyno Drawskie, od oddz. 117, Nadl. Czaplinek; ponadto Nadl. Złocieniec; północną część oddz. 162-165, cały oddz. 137, północną część oddz. 138 oraz 139, a także lasy oddziału 112 przylegające do zachodniego brzegu jeziora		dobry	nadmierny ruch turystyczny i związana z tym rozbudowa bazy turystycznej nad jeziorem (ogrodzone pola namiotowe) blokujące dostęp do wody i negatywnie oddziałujące na krajobraz), rębne użytkowanie starodrzewi	pozostawić obszar dzisiaj funkcjonujących ośrodków wypoczynkowych i miejsc biwakowych zakaz zabudowy brzegów jeziora, ograniczyć możliwości używania łodzi motorowych, nie prowadzić zabiegów hodowlanych w lesie w odległości min. 200 m od linii brzegowej

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
64.	JEZIORO DRAWSKO	ochrona szaty roślinnej młodoglacjalnych krajobrazów kulturowych na czołowomorenowych wysoczyznach Pojezierza Drawskiego oraz roślinności korytarza ekologicznego rzeki Drawy z jez. Drawsko; ochrona jeziora wraz z unikatową fauną	grunty wsi Uraz, Warnięg oraz Mącidół, przylegające do północno – wschodniego brzegu jez. Dawsko, jak również północno – zachodnie brzegi jez. Drawsko – bez wód tego akwenu		dobry	nadmierny ruch turystyczny, rozbudowa bazy turystycznej; rębne użytkowanie starodrzewi; zalesianie łąk i pastwisk; brak użytkowania kośnego i pastwiskowego, wtórne zabagnianie gleb powodowane brakiem regulacji stosunków wodnych; zanik sieci rzecznej i zbiorników wodnych, a wraz z tym roślinności wodnej, szuwarowej oraz zmienno-wilgotnych łąk, nadmierne nawożenie gruntów ornych; presja wędkarska i rekreacyjna; zaniechanie uprawy na gruntach ornych, w wyniku czego zanikają ugrupowania chwastów polnych związanych z tradycyjną kulturą rolną	pozostawić obszar funkcjonujących ośrodków wypoczynkowych i miejsc biwakowych, nie tworzyć nowych, zakaz zabudowy brzegów, ograniczyć możliwości używania łodzi motorowych, nie prowadzić zabiegów hodowlanych w lesie w odległości min. 200 m od linii brzegowej, zachować w niezmiennym stanie starodrzewia; nie zniszczyć roślinności źródliskowej; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne, regularnie odbudowywać koryta strumieni wodnych i rowów nie dopuszczając do degradacji ekosystemów rzecznych oraz wtórnego zabagniania teras dennych, utrzymać ekstensywną gospodarkę użytkami zielonymi, utrzymać otwarte krajobrazy osadniczo – polne oraz łąkowo – pastwiskowe, zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie zakrzewienia i zadrzewienia, ograniczyć nadmierne nawożenie gruntów ornych wokół stref wytopiskowych, wyznaczyć strefę bezpośredniej i pośredniej ochrony jeziora Drawsko

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
65.	RZEKA DRAWA	ochrona wartości przyrodniczych i krajobrazowych Pagórków Rzepowskich (teren w przewadze poza granicami gminy Złocieniec) oraz rynien glacialnych wraz z jeziorami Wilczkowo i Krosino; ochrona szaty roślinnej korytarza ekologicznego rzeki Drawy i terenów do niego przyległych, rozciągających się w strefie młodoglacialnych wysoczyzn czołowomorenowych Pojezierza Drawskiego, ochrona rzeki wraz z unikatową fauną	od północnej granicy gminy - na północ od Starego Worowa i Warnięgu, między drogami Stare Worowo – Skąpe a Warnięg – Rzepowo, a także między północno-zachodnią granicą lasów Nadl. Czaplinek a wschodnią granicą gminy oraz między nasypem rozebranych torów kolejowych (linii Cieszyno Drawskie – Złocieniec) a wschodnią granicą gminy, na południu ZPK kończy swą gminną granicę na północnej rubieży miasta Złocieniec		dobry	zagospodarowanie przestrzenne nad jeziorami, nadmierny ruch turystyczny i związana z tym rozbudowa bazy turystycznej, rębne użytkowanie starodrzewi; zalesianie łąk i pastwisk obniżające bioróżnorodność; budowa stawów rybnych oraz sztuczne piętrzenie wody na terasie rz. Drawy i w obniżeniach wytopiskowych; eksploatacja złóż torfu; brak użytkowania kośnego i pastwiskowego; wtórne zabagnianie gleb powodowane brakiem regulacji stosunków wodnych; zanik rowów i zbiorników wodnych, a wraz z tym roślinności wodnej, szuwarowej oraz zmienno-wilgotnych łąk, powodowany procesem łądowienia; nadmierne nawożenie gruntów ornych	pozostawić obszar funkcjonujących ośrodków wypoczynkowych i miejsc biwakowych, nie prowadzić zabiegów hodowlanych w lesie w odległości min. 200 m od linii brzegowej, zatwierdzić plan ochrony DPK; przebudować drzewostany nie uzgodnione z siedliskiem; zachować starodrzewia; wszystkie złoża torfu wykluczyć z eksploatacji; utrzymać obecne stosunki hydrologiczne, regularnie odbudowywać koryta strumieni wodnych i rowów nie dopuszczając do degradacji ekosystemów rzecznych oraz wtórnego zabagniania teras dennych; w dolinie rzeki utrzymać gospodarkę użytkami zielonymi - w ekstensywnej formie; nie zalesiać terenów w dolinach rzecznych, utrzymać otwarte krajobrazy łąkowo - pastwiskowe z małym udziałem formacji krzewiastych i leśnych; zachować w krajobrazie gruntów ornych wszystkie zakrzewienia i zadrzewienia; ograniczyć nadmierne nawożenie wokół stref wytopiskowych skupiających roślinność torfowiskową; zrewaloryzować parki wiejskie pozostawiając zregenerowane fitocenozy naturalnych ekosystemów leśnych, w tym łąkowe

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
66.	JEZIORO WĄSOSZ	ochrona jeziora wraz z unikatową fauną	miejscowość Wąsosz		dobry	w przyszłości - nadmierny ruch turystyczny	prowadzić ochronę czynną jeśli zajdzie taka potrzeba
67.	STAWNO	ochrona jeziora, towarzyszących mu bagien i jaru strumienia łączącego jezioro stawno z jeziorem Lubie wraz z unikatową fauną	miejscowość Lubieszewo		dobry	zanieczyszczanie rzeki przez ludność z miejscowości stawno	chronić rzekę i jezioro przed zanieczyszczeniami. nie prowadzić zabiegów hodowlanych w lesie w jarze między Stawnem i Lubieszewem
68.	JEZIORO LUBIE	ochrona jeziora wraz z unikatową fauną	miejscowość Lubieszewo		dobry	nadmierny ruch turystyczny i związana z tym rozbudowa bazy turystycznej nad jeziorem	pozostawić obszar dzisiaj funkcjonujących ośrodków wypoczynkowych i miejsc biwakowych, pozostawić niezabudowane brzegi jeziora ograniczyć możliwości używania łodzi motorowych. nie prowadzić zabiegów hodowlanych w lesie w odległości min. 200 m od linii brzegowej

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GOLENIOWSKI							
GMINA MASZEWO							
74.	RYNNA MASZEWSKO-TYCHOWSKA	zachowanie krajobrazotwórczych elementów rzeźby terenu, oraz zapobieżenie ich degradacji	15.043393	53.543215	bardzo dobry	zmiana sposobu użytkowania, przekształcanie krajobrazu, zanieczyszczenie i eutrofizacja wód w wyniku hodowli ryb, rozbudowa obiektów rekreacyjnych	nie zmieniać sposobu użytkowania, chronić przed eutrofizacją i zanieczyszczeniem, wymaga odpowiednich decyzji i zarządzeń władz gminnych oraz stałej kontroli
			15.044227	53.543215			
			15.044279	53.541934			
			15.043393	53.541975			
GMINA NOWOGARD							
69.	KARSK	zachowanie i ochrona przed degradacją i zniszczeniem: ekosystem torfowiskowy, płytkie, zalewowe jeziorko, z roślinnością oczeretową i fragmentem łąk	obszar ekosystemu wodnego i miejscowości Karsk		dobry	zmiana stosunków wodnych, zaśmiecanie, zmiana użytkowania, eutrofizacja	zakaz osuszania, zaśmiecania i niszczenia linii brzegowej, utrzymanie w niezmienionym stanie, zakaz lokalizacji obiektów pogarszających istniejący krajobraz, zakaz zmiany stosunków wodnych, ochrona przed zanieczyszczeniem i eutrofizacją

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
70.	JEZIORO NOWOGARDZKIE	krajobraz jeziorny polodowcowy, wytopiskowy, zachowanie istniejących zabytków krajobrazu i jego panoramy; ochrona miejsc lęgowych cennych gatunków ptaków oraz różnorodnej roślinności, zabytkowa zabudowa	obszar starego miasta Nowogard, strefa jeziora Nowogardzkiego z okolicznymi łąkami i roślinnością oczeretową, strona północna		dobry	antropopresja, zmiana stosunków wodnych, eutrofizacja, zanieczyszczenie, niszczenie roślinności	zakaz lokalizacji obiektów pogarszających istniejący krajobraz; zabezpieczenie przed zbyt silną antropopresją m. in. przez wyznaczenie i urządzenie ścieżki spacerowej wokół jeziora, zakaz zmiany stosunków wodnych; ochrona przed eutrofizacją, zabezpieczenie wód jeziora przed zanieczyszczeniami (uporządkowanie gospodarki ściekowej i zakaz niszczenia roślinności pełniącej rolę filtra - nadbrzeżnych szuwarów
GMINA PRZYBIERNÓW							
71.	WIEJKOWSKI LAS	ochrona ekosystemu torfowiska przejściowego	na zachodniej granicy gminy w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego ZPK „Wiejkowski Las”, N-ctwo Rokita		dobry, zatopiony przez wezbrania wody w rzece Grzybnicy, przegradzanej zaporami przez bobry	brak	obiekt jest chroniony w powiecie kamieńskim, poprawić warunki hydrologiczne ale nie dopuścić do przesuszenia złoża
72.	JEZIORO CZARNOGŁOWY	ochrona jeziora Czarnogłowy i Małej Korii, doliny Wołczenicy z przyległymi lasami, oraz wąskie jeziora Korea, wraz z bytującymi tam płazami, gadami i ptakami oraz miejsca ich rozrodu. ciekawe i urozmaicone krajobrazy dwóch różnych jezior oraz doliny rzecznej i zróżnicowanych lasów w dolinie i na zboczach	nieopodal miejscowości Czarnogłowy, jezioro Czarnogłowy i odcinek rzeki Wołczenicy (na wschód od jeziora Czarnogłowy, sięga on aż do wschodniej granicy gminy i najbliższe jej sąsiedztwa)		bardzo dobry	udostępnienie ZPK szerokiej rzeszy turystów wymaga wprowadzenia odpowiednich zabezpieczeń i kontroli	chronić wody Wołczenicy przed zanieczyszczeniami, wyznaczyć i opracować ścieżki turystyczne - edukacyjne prowadzące do ciekawych miejsc bez szkody dla przyrody

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
73.	CISY PRZYBIERNOWSKIE (BIS)	obejmuje partie lasów gospodarczych w których następuje samorzutne pojawianie się siewek i rozwój cisa	N-ctwo Rokita koło Sosnowicy w bezpośrednim sąsiedztwie istniejącego ZPK - Cisy Przybiertnowskie		bardzo dobry	zgryzanie młodych cisów przez zwierzynę, zmiana stosunków wodnych, niewłaściwa gospodarka leśna	podporządkować wszelkie działania potrzebom ochrony cisa i chronić teren przez osiatkowanie, nie dopuszczać do jakichkolwiek zmian warunków siedliskowych, zwłaszcza wodnych

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GRYFICKI							
GMINA BROJCE							
75.	DOLINA RZEKI MOŁSTOWEJ	ochrona naturalnie meandrującej, o nieuregulowanym korycie rzeki wraz z przyległymi partiami leśnymi, torfowiskami oraz podmokłymi łąkami z chronionymi i rzadkimi roślinami oraz niepowtarzalnych krajobrazów	53.97107111	15.36816216	bardzo dobry	zmiana stosunków wodnych, gospodarka leśna	nie ingerować w naturalne warunki hydrologiczne, ograniczyć gospodarkę leśną w obrębie doliny, wykluczyć zręby zupełne
76.	DOLINA RZEKI LUBOSIL	ochrona naturalnie meandrującego strumienia wraz z rozlewiskami wśród bagiennych olsów oraz torfowisk z charakterystyczną roślinnością	53.95589639	15.31749401	bardzo dobry	nadmierne przesuszenie, eutrofizacja, ekspansja wierzb i zaniknięcie otwartych powierzchni łąkowych niezbędnych dla egzystencji wielu gatunków ptaków, miejscami nad samą rzeką całkowicie wycięty drzewostan łągu	w miejscach przesuszonych łąk uregulować gospodarkę wodną, wprowadzić ekstensywne koszenie – co 2-3 lata, w fioletozach leśnych na obrzeżach doliny i w dolinie ograniczyć gospodarkę leśną, zrezygnować ze zrębów zupełnych
77.	DOLINA RZEKI PNIEWY	ochrona wyjątkowych walorów krajobrazowych meandrującego strumienia wraz z jego obrzeżem z interesującą, rzadką florą i fauną	53.92219587	15.44514092	bardzo dobry	zmiana stosunków wodnych, gospodarka leśna	nie ingerować w naturalne warunki hydrologiczne, ograniczyć gospodarkę leśną w obrębie doliny, wykluczyć zręby zupełne

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA GRYFICE							
78.	DOLINA REGI	ochrona doliny stosunkowo mało przekształconej rzeki będącej szlakiem migracji bezkręgowców i kręgowców oraz ich rozrodu, żerowania i zimowania	53.89850906	15.22711162	bardzo dobry	zabudowa brzegów; niekontrolowane spływy ścieków	uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, nie dopuszczenie do zmiany stosunków wodnych, należy kształtować i zabezpieczyć górną krawędź skarpy doliny, zwłaszcza w miejscach, w których jest odłonięta, poprzez organizację zejść; budowa przepławki przy zaporze w Smolęcinie w celu umożliwienia rybnom z rodziny łososiowatych dotarcie na tarliska, wyznaczyć strefę ochrony dla żółwia błotnego
79.	GRĄDY	lasy bukowe, rosnące na wzgórzach morenowych, oraz fragment dawnego wyrobiska kopalni torfu	53.96872625	15.13451833	dobry	bezpośrednie sąsiedztwo gigantycznej czynnej kopalni torfu, gospodarka leśna, silne przetrzebienie dorodnego drzewostanu bukowego – masowo wchodzi trzcinnik piaskowy, intensywna eksploatacja torfu na szeroką skalę w bezpośrednim sąsiedztwie obiektu	zabezpieczyć powierzchnie boru przed naruszeniem naturalnych warunków hydrologicznych, ograniczyć gospodarkę leśną – zaprzestać zrębów zupełnych i silnego przetrzebienia drzewostanów, wyłączenie części północnej – (aktualna eksploatacja torfu na szeroka skalę) i wschodniej (silnie przesuszone łąki)
80.	RYBOKARTY	jezioro Rybokarty wraz z obszarem zlewni tego jeziora a/ torfowisko wysokie z enklawami klasycznymi	53.91245883	15.07187062	dobry	zmiana stosunków wodnych	zakaz zmiany stosunków wodnych; pkt. d, e - należy rozważyć możliwość wyłączenia spod użytkowania leśnego wzgórze

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
		<p>wykształconego mszaru z wełnianką pochwowatą; silne procesy eutrofizacji – miejscami nalot trzciny, sit i brzozy, część obiektu z dołami potorfowymi b/ silnie uwodnione i niedostępne torfowisko mszarne z gęstym nalotem zarośli wierzbowych c/ przesuszony łąg olchowy – na obrzeżach liczne doły potorfowe d/ przepiękny, silnie uwodniony ols porzeczkowy ze starodrzewem olchowym e/ kwaśna buczyna na wzgórzu z głębokimi wąwozami f/ miejscami bardzo dorodny drzewostan g/ eutroficzne jezioro Rybokarty – okolone szuwarami trzciniowo-pałkowymi</p>					<p>z buczyną (oddz.335,336) pkt. d, e - absolutnie nie ingerować w naturalne warunki hydrologiczne obiektu!! pkt. f - niektóre drzewa wymagają opieki konserwatorskiej</p>
81.	BAGNO OŚCIĘCINO	<p>obszar o wyjątkowych walorach krajobrazowych i dydaktycznych i prawie nie zmienionych warunkach przyrodniczych z cennymi obszarami florystycznymi, cenny obszar dla ryb płazów i ptactwa</p>	53.84292478	15.06851893	dobry	odwodnienie i przesuszenie terenu	<p>nie ingerować w naturalne warunki hydrologiczne obiektu – szczególnie jeziora i okalającego go szuwaru; zablokować rowy najsilniej wpływające na przesuszenie terenu, zablokować rów odwadniający jezioro od strony północnej</p>

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA PŁOTY							
82.	REKOWA-REGA-LUBIESZOWA	krajobraz doliny Regi oraz rzek Rekowej i Lubieszowej, znajdujące się tam ekosystemy wodne, leśne i obszary źródłiskowe, stanowiska cennych gatunków roślin i zwierząt	53.83790004	15.27611234	bardzo dobry	antropopresja	chronić teren przed antropopresją, zagospodarowany turystycznie - np. przez utworzenie ścieżki dydaktycznej, zabezpieczyć przed ujemnym wpływem budowy obwodnicy drogowej dla miasta Płoty (niezbędna jest analiza oddziaływania na środowisko, oraz stały nadzór podczas realizacji tej inwestycji)
83.	MORENA PNIIEWSKA	cenne zbiorowiska roślinne na złożach torfu niskiego oraz wysokiego, są tu tereny źródłiskowe, jest to obszar przebywania i rozrodu chronionych ptaków, płazów oraz gadów	53.90701479	15.40813578	dobry	intensywna gospodarka leśna; ingerencja zaproponowanych naturalne systemy hydrologiczne ekosystemów źródłiskowych torfowiskowych	ograniczyć gospodarkę leśną, nie ingerować w systemy hydrologiczne
GMINA TRZEBIATÓW							
84.	PRZEŁOM DOLINY REGI	obszar o wyjątkowych walorach krajobrazowych i dydaktycznych i prawie nie zmienionych warunkach przyrodniczych z cennymi obszarami florystycznymi, cenny obszar dla ryb płazów i ptactwa, występują tu również cenne obszary florystyczne	54.03188247	15.27417969	bardzo dobry	zanieczyszczanie, antropopresja, zmiana stosunków wodnych, zmiana sposobu użytkowania	zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami i zbyt silną antropopresją, nie dopuszczenie do zmiany stosunków wodnych, nie zmieniać użytkowania

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GRYFIŃSKI							
GMINA BANIE							
85.	STEKLNO	ochrona bioróżnorodności przyrodniczej kompleksu leśnego oraz ekotonu tego kompleksu, który jest siedliskiem dla wielu gromad, tak bezkręgowców, jak i kręgowców	53.145123	14.575081	dobry	nieznaczny spadek poziomu wód gruntowych	wprowadzić program małej retencji
			53.151094	14.585724			
			53.176360	14.549761			
86.	KOREA	zespół wzgórz moreny czołowej, z oczkami wodnymi i mozaiką siedlisk o wybitnych walorach krajobrazowych	53.104125	14.613962	przeciętny	trwające prace przygotowawcze do melioracji całego obszaru! melioracja, a co za tym idzie dewastacja obszaru i utrata walorów przyrodniczo-krajobrazowych	przywrócić wypas na zboczach pagórków, prowadzić ekstensywną gospodarkę rolną, zatrzymać melioracje!
			53.100621	14.631643			
			53.090674	14.629669			
87.	LAS BANIEWICKI	ochrona obszaru retencji wody będącym miejscem masowego rozrodu płazów położonego w otoczeniu starodrzewu bukowo - dębowego i olsów	53.107371	14.575639	przeciętny	spadek poziomu wód gruntowych, wysychanie oczek wodnych i cieków	wprowadzić program małej retencji; ekologizacja gospodarki leśnej
			53.103578	14.604177			
			53.093483	14.585552			
88.	DOLINA TYWY	krajobraz i środowisko przyrodnicze doliny Tywy wraz wszystkimi ich elementami	53.192562	14.591389	przeciętny	manipulacje poziomem wód rzeki Tywy, intensyfikacja rolnictwa, spływy powierzchniowe	nie manipulować poziomem Tywy, chronić przed intensyfikacją rolnictwa i spływami powierzchniowymi
			53.006572	14.677134			
			53.045341	14.666233			
89.	DZICZY LAS	ochrona bioróżnorodności kompleksu leśnego leżącego w Nadl. Myślubórz w procesie racjonalnego gospodarowania	53.078208	14.706860	dobry	brak	prowadzenie ochrony czynnej, gdy zajdzie taka potrzeba
			53.006107	14.690094			
			53.029033	14.704170			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA CEDYNIA							
90.	WĄWÓZ STARA RUDNICA	wyjątkowo cenne fragmenty krajobrazu naturalnego z płacami roślinności stepowej	52.853428	14.241779	słaby	zalesianie, postępująca zabudowa jednorodzinne, niszczenie łąk poprzez rozbudowę stawów rybnych	odleść południowe stoki wąwozu, zatrzymać niszczenie łąk. przebudować drzewostan na zgodny z siedliskiem
			52.849230	14.219828			
			52.833340	14.206481			
GMINA CHOJNA							
91.	OSTOJA MURAW KSEROTERMICZNYCH W OKOLICACH NAWODNEJ	ochrona ponadregionalna ostoja muraw kserotermicznych w okolicach Nawodnej	53.025780	14.409170	przeciętny	zalesianie, naturalna sukcesja, gwałtowna ekspansja lokalnego ekotypu <i>Acer negundo</i>	odleść południowe stoki wąwozów, przebudować drzewostan na zgodny z siedliskiem, sukcesywnie usuwać podrost <i>Acer negundo</i>
			53.011065	14.418440			
			52.993814	14.409084			
92.	ŹRÓDŁA SŁUBI	ochrona bioróżnorodności kompleksu leśnego leżącego w Nadleśnictwie Mieszkowice w procesie racjonalnego gospodarowania	52.901765	14.517606	przeciętny	zalesianie łąk trzęślicowych, zabudowa brzegów jezior – niszczeni łąk, w tym cennych	uregulować zabudowę terenu, wyłączyć spod niej łąki i tereny w bezpośrednim sąsiedztwie jezior
			52.871325	14.520128			
			52.870477	14.432602			
93.	LAS NA KAMIENNYM JAZIE	ochrona bioróżnorodności kompleksu leśnego leżącego w Nadleśnictwie Chojna w procesie racjonalnego gospodarowania	52.997585	14.537358	dobry	obniżanie się poziomu wód gruntowych	wprowadzić małą retencję, przebudować drzewostan do zgodnego z siedliskiem
			52.979759	14.453201			
			52.959531	14.508592			
94.	GRZYNOWSKI LAS	ochrona bioróżnorodności kompleksu leśnego leżącego w Nadleśnictwie Myślubórz w procesie racjonalnego gospodarowania	53.055350	14.598856	dobry	widoczne obniżanie się poziomu wód gruntowych, prace melioracyjne	zatrzymać melioracje, najcenniejsze obiekty warto ochronić jako użytki ekologiczne a nawet rezerwat (torfowisko przy Żelechowie)
			53.064016	14.565296			
			53.025083	14.577527			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
95.	ŚRÓDLEŚNE WZGÓRZA MĘTNO	ochrona naturalizującego się kompleksu łąk świeżych muraw, zarośli, zadrzewień o wysokich walorach krajobrazowych i przyrodniczych	52.926912	14.332695	przeciętny	naturalna sukcesja ekologiczna, zmiana sposobu użytkowania	odleścić południowe stoki wzgórz. wprowadzić ekstensywny wypas na większości terenu
			52.927222	14.321194			
			52.918632	14.319477			
			52.916562	14.328403			
GINA GRYPINO							
96.	JEZIORO WEŁTYŃ	siedliska będące cennym miejscem rozrodu ryb, płazów, gadów i ptaków	53.254752	14.550233	przeciętny	gwałtowna i niekontrolowana zabudowa brzegów jeziora, zasypywanie łąk trzęślicowych i szuwaru	uregulować zabudowę gruntów, wprowadzić zakaz zmiany sposobu użytkowania gruntów
			53.260682	14.584908			
			53.215503	14.597751			
GINA MIESZKOWICE							
97.	ŁĄKI W DOLINIE KURZYCY	kompleks znaturalizowanych łąk stanowiący regionalny korytarz ekologiczny ochrona miejsc lęgowych cennych gatunków ptaków, liczny derkacz; płazów, mięczaków i owadów. stanowiska storczyków	52.801620	14.468479	dobry	intensyfikacja wykorzystania łąk, eutrofizacja, zaorywanie łąk	ekstensyfikacja gospodarki łąkowej, zatrzymanie zaorywania
			52.804318	14.493971			
			52.789502	14.490108			
			52.821723	14.491396			
98.	JEZIORO KACZORZE	zniszczone rabunkową gospodarką rybacką jezioro dawniej mezotroficzne z łąkami ramienic, bogata rzeźba terenu, stanowiska roślin chronionych (m. in. wiciokrzewu pomorskiego)	52.793939	14.326859	dobry	eutrofizacja wód, dewastacja i zaśmiecanie przez rybaków	przebudowa drzewostanu w celu naturalizacji (zwiększenie udziału dębów), wykorzystanie ograniczone do wędkarstwa w wyznaczonym miejscu, zatrzymanie rabunkowego rybactwa
			52.787451	14.326515			
			52.790462	14.332952			
			52.785167	14.334755			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA MORYŃ							
99.	MURAWY GOSZKÓW	ochrona walorów krajobrazowych i przyrodniczych oraz znacznego zróżnicowania ekosystemów, cenne murawy kserotermiczne i murawy napiaskowe	52.845912	14.484186	dobry	nielegalne wydobycie żwiru, zaśmiecanie	wprowadzić ekstensywny wypas, uprzątnąć śmieci
			52.843605	14.475389			
			52.843243	14.483800			
GMINA STARE CZARNOWO							
100.	WĘŻÓWKA	zachowanie ze względów estetycznych, przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cennego ekosystemu wodnego jeziora Wężówka w urozmaiconym morfologicznie i siedliskowo krajobrazie rolniczym i leśnym Wzgórz Bukowych	53.311903	14.692583	przeciętny	centralna część rozkopana ciężkim sprzętem, zniszczone, rozkopane torfowisko	zrekultywować teren zniszczony, wprowadzić zakaz zmiany sposobu użytkowania gruntów
			53.317800	14.702454			
			53.322415	14.683828			
101.	PIASECZNIK MAŁY I PIASECZNA GÓRA	zachowanie ze względów estetycznych, przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cennego ekosystemu wodnego jeziora Piasecznik Mały w krajobrazie wysokich zalesionych wzniesień morenowych	53.318159	14.653015	dobry	zagrodzenie dużego obszaru gruntów prywatnych	wprowadzić bardziej zachowawczą gospodarkę leśną
			53.329335	14.650784			
			53.320620	14.668379			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
102.	PONIKWA	zachowanie ze względów estetycznych, przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cennego kompleksu źródłiskowego zanikającego strumienia Ponikwa w silnie zróżnicowanym morfologicznie zalesionym krajobrazie Wzgórz Bukowych	53.334551	14.644604	dobry	odmładzanie drzewostanów	wprowadzić bardziej zachowawczą gospodarkę leśną
			53.328361	14.633682			
			53.336460	14.634669			
103.	POPI STAW	zachowanie ze względów estetycznych, przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych cennego ekosystemu wodnego jeziora Popi Staw i innych ekosystemów silnie od wody zależnych (obszary źródłiskowe, bagienne) w krajobrazie leśnym	53.311288	14.781590	dobry	sąsiedztwo hałaśliwej drogi, spływy powierzchniowe z pól	odizolować szerszym pasmem zalesień od strony pól i drogi krajowej
			53.300095	14.790537			
			53.308147	14.791331			
104.	POLANA CHLEBOWSKA	zachowanie ze względów estetycznych, naukowych, przyrodniczych i dydaktycznych kompleksu cennych ekosystemów wodnych i lądowych w krajobrazie rolniczym oraz ochrona Strugi Wełyńskiej, będącej częścią zlewni Odry	53.304878	14.620914	dobry	intensyfikacja rolnictwa, spływy powierzchniowe, budowa drogi S3	zracjonalizować przebieg granic
			53.324209	14.602976			
			53.302569	14.604392			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
105.	GLINNA	zachowanie ze względów estetycznych, przyrodniczych, naukowych i dydaktycznych kompleksu cennych ekosystemów wodnych i lądowych w krajobrazie rolniczym	53.305134	14.656191	dobry	zabudowa rekreacyjna, szczególnie w obrębie brzegów jezior	uregulować i ograniczyć zabudowę
			53.289568	14.714620			
			53.283793	14.683056			
GMINA TRZCIŃSKO ZDRÓJ							
106.	JEZIORO MIEJSKIE	ciekawe założenia parkowe wraz z historyczną zabudową miejską nad Jeziorem Miejskim oraz cenna strefa faunistyczna	52.979191	14.617996	dobry	eutrofizacja jeziora, intensywnie rozwijająca się budowa stawów w bezpośrednim sąsiedztwie	chronić przed eutrofizacją
			52.968492	14.617267			
			52.967484	14.601173			
GMINA WIDUCHOWA							
107.	WIDUCHOWSKIE BAGNA	ochrona kompleksu terenów podmokłych z wyjątkowo bogatą fauną płazów i ptaków	53.024283	14.503155	przeciętny	eutrofizacja, zaprzestanie tradycyjnej gospodarki łąkarskiej	chronić przed eutrofizacją, kontynuować tradycyjną gospodarkę łąkarską
			53.075027	14.535255			
			53.168695	14.457150			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT KAMIEŃSKI							
GMINA DZWNÓW							
108.	KOPRZYWSKIE ŁĘGI	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego, jakim są łąki o charakterze solniskowym	53.996845	14.680579	dobry, mozaika szuwarów na ubogich siedliskach na terasie jeziora, w przeszłości ekstensywnie użytkowanych z płacami roślinności słonolubnej	nielegalne melioracje, zasypywanie gruzem, wycinka drzew, uprawa plantacyjna trzciny	zachować stosunki hydrologiczne i nieleśny charakter roślinności
			53.991965	13.651566			
			53.986264	14.667881			
			53.992043	14.683788			
109.	DZIWNOWSKIE SŁONAWY	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego, jakim są łąki o charakterze solniskowym	54.016903	14.756269	dobry, mozaika szuwarów na ubogich siedliskach na terasie jeziora, w przeszłości ekstensywnie użytkowanych z płacami roślinności słonolubnej	melioracje, zasypywanie gruzem, wycinka drzew, uprawa plantacyjna trzciny	zachować stosunki hydrologiczne i nieleśny charakter roślinności
			53.999834	14.676901			
			53.993253	14.692876			
110.	DZIWNOWSKIE ŁĘGI	zachowanie łągów będących miejscem występowania cennych gatunków roślin i zwierząt	53.996845	14.680579	dobry, położone na zapleczu wydm lasy łąkowe zdominowane przez olszę czarna podlegające reżimowi hydrologicznemu dziwny i jez. Koprowo	zmiana stosunków wodnych	zachować stosunki hydrologiczne
			54.000076	14.676895			
			53.896240	14.660768			
			53.995527	14.666892			
111.	DZIWNOWSKIE PIASKI (W WALORYZACJI UE – II)	ochrona fragmentów plaży nadmorskiej, które są miejscem występowania specyficznych roślin słonolubnych	54.023011	14.728609	dobry, rozległy pas wydmowy podlegający wpływowi morza - abrazja i akumulacja, roślinność zniekształcona nasadzeniami gat. obcych	neofityzacja, zaśmiecanie, naturalna abrazja, ruch pojazdów (quady)	ograniczyć udział gatunków obcego pochodzenia, ochrona przed niszczeniem, przeprowadzenie ścieżki edukacyjnej
			54.030469	14.766526			
			54.037803	14.801920			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
112.	MIKOŁAJKOWA WYDMA (W WALORYZACJI UE – III)	zachowanie i odtworzenie jednego z najbogatszych w Polsce stanowisk mikołajka nadmorskiego	53.999375	14.651768	dobry, rozległy pas wydmy podlegający wpływowi morza - abrazja i akumulacja, roślinność zniekształcona nasadzeniami gat. obcych	neofityzacja, zaśmiecanie, naturalna abrazja, ruch pojazdów (quady)	przebudowa istniejącej roślinności na wydmach w kierunku poprawy warunków świetlnych, ochrona przed niszczeniem, przeprowadzenie ścieżki edukacyjnej
			54.014083	14.705863			
			54.008243	14.689083			
			54.022087	14.728587			
			54.037354	14.802279			
			54.030742	14.771671			
113.	DZIWNOWSKIE KLIFY (W WALORYZACJI UE – IV)	ochrona bioróżnorodności przyrodniczej występującej na wybrzeżu klifowym	54.041512	14.822911	dobry	zaśmiecanie, zejścia na plażę	zakaz zagospodarowania podnóża i krawędzi klifu
			54.048544	14.862078			
			54.043886	14.840784			
GINA GOLCZEWO							
114.	JEZIORO SZCZUCZE	porośnięta lasem skarpa rynny polodowcowej o charakterze źródłiskowym	53.820974	14.973662	dobry	eutrofizacja wód, intensyfikacja wykorzystania jeziora, zabudowa brzegów	nie zmieniać sposobu użytkowania
			53.812576	14.979277			
			53.817719	14.983400			
			53.813599	14.987359			
115.	PODMOKŁE LASY KOŁO RONICY	zespół lasów podmokłych i bagiennych z cennymi gatunkami roślin	53.803783	14.918189	dobry	brak	użytkowanie realizować rębnią przerębową
			53.801696	14.923501			
			53.797031	14.930506			
			53.803209	14.942816			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
116.	DOLINA WOŁCZENICY	dolina małej meandrującej rzeki w krajobrazie rolniczym	53.876477	14.839142	dobry	melioracje, zabudowa brzegów, zmiana sposobu użytkowania	zakaz pogorszenia stosunków wodnych i korygowania brzegów rzeki, utrzymanie obecnego sposobu użytkowania
			53.868988	14.854329			
			53.854333	14.864222			
			53.860880	14.878143			
GMINA KAMIENÍ POMORSKI							
117.	WOŁCZENICA	ochrona fragmentu rzeki o wysokich walorach krajobrazowych	53.888329	14.767927	dobry	melioracje, regulacja rzeki	nie regulować koryta
			53.882470	14.820571			
			53.873127	14.846675			
			53.868211	14.867238			
118.	JEZIORO ŚNIATOWSKIE	ochrona największego w gminie zbiornika śródlądowego wraz z przylegającym starym parkiem i podmokłymi łąkami, zadrzewieniami i zadrzewieniami i szuwarami	53.895730	14.825723	dobry	zaburzeniem jest zrzęb zupełny w drzewostanie Nadl. Międzyzdroje w części zachodniej, zaśmiecanie, kłusownictwo, duża penetracja (wędkarze, kłusownicy), budowa nielegalnych pomostów, nielegalne pozyskanie drewna	zwiększyć kontrolę nad jeziorem, poprawa stanu gospodarki ściekowej
			53.883115	14.880674			
			53.893273	14.857157			
			53.889415	14.850995			
119.	DOLINA NIEMICY	ochrona fragmentu doliny rzecznej z przylegającym do niej wzgórzem	53.912759	14.877222	dobry	prace melioracyjne związane z umacnianiem brzegów, zarastanie łąk, zmiana sposobu zagospodarowania, intensyfikacja produkcji rolnej na gruntach rolnych przylegających do zespołu	zaniechać prac mających na celu umacnianie brzegów czy dalszą regulację koryta rzeki
			53.901214	14.875001			
			53.888812	14.884720			
			53.873563	14.904268			
			53.889677	14.908741			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
120.	MEANDRY NIEMICY	ochrona cennego fragmentu tej rzeki	53.953128	14.841224	dobry	melioracje, regulacja rzeki	nie regulować koryta
			53.946869	14.838113			
			53.941135	14.860645			
			53.927314	14.861372			
121.	DOLINA ŚWIŃCA	ochrona wód i wysp na rzece Świniec	53.990971	14.844058	dobry	nadmierna antropopresja - wypalanie traw, wycinka drzew	pozostawić teren w stanie obecnym
			53.984808	14.852298			
			53.964052	14.822641			
			53.974559	14.807629			
122.	KLIF CHRZAŚCZEWSKI	ochrona klifu nadbrzeżnego wraz z przestrzenią wodną zalewu	53.972320	14.714430	dobry	sukcesja trzciny, antropopresja i zabudowa strefy przyklifowej (plan)	nie zabudowywać terenów położonych nad klifem i w jego sąsiedztwie – przynajmniej 100-200 m, zastanowić się nad odstonięciem klifu – poprzez usunięcie drzew – przynajmniej w niektórych najbardziej cennych widokowo miejscach
			53.879961	14.714183			
			53.977630	14.744763			
			53.973321	14.753624			
123.	WRZOSOWO	ochrona kompleksu terenów podmokłych	53.009424	14.783707	dobry	nadmierna antropopresja, wypalanie traw i trzciny, wycinka drzew, wykaszanie trzcinowisk, melioracje	należy przede wszystkim zaniechać wykaszania trzciny w pasie przybrzeżnym Zalewu, nie meliorować, nie wycinać drzew
			54.012807	14.804868			
			53.990899	14.796328			
			53.996666	14.810629			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA WOLIN							
124.	JEZIORO KOPROWO	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego, jakim jest jezioro z otaczającymi go łąkami	53.994139	14.645306	bardzo dobry	przekształcenia strefy brzegowej - zabudowa mieszkaniowa, budowa dojazdów i pomostów, zwiększanie areału plantacji trzciny, zniszczenia terenu - zasypywanie gruzem, zanik tradycyjnego użytkowania rolniczego	zachowanie istniejących stosunków wodnych, nie dopuszczać do zabudowy brzegów
			53.975042	14.628708			
			53.958938	14.652257			
			53.980570	14.675313			
125.	GÓRY MOKRZYCKIE	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego dużych walorach przyrodniczych i krajobrazowych	53.873042	14.549679	bardzo dobry	zanik użytkowania gruntów, brak zbioru biomasy na obszarach TUZ, zabudowa stoków wzgórza, istnienie dysharmonicznych napowietrznych linii energetycznych	utrzymać dotychczasową strukturę wykorzystania gruntów, nie należy dopuścić do lokalizacji obiektów kubaturowych dysharmonizujących z krajobrazem Gór Mokrzyckich, skablować docelowo linie energetyczne
			53.876577	14.563649			
			53.860412	14.566023			
			53.863635	14.584291			
126.	KLIF NAD ZALEWEM SZCZECIŃSKIM	zachowanie naturalnego klifu o wyjątkowych walorach przyrodniczych i krajobrazowych	53.859805	14.513681	dobry	zabudowa strefy brzegowej o nieuporządkowanej architekturze	dbać o zachowanie walorów krajobrazu w tym struktury użytkowania gruntów
			53.861121	14.547598			
			53.853384	14.570418			
			53.849803	14.565663			
127.	PARK LEŚNY W WOLINIE	zachowanie obszaru o wyjątkowych walorach przyrodniczych i krajobrazowych	53.834352	14.607354	dobry	brak	zachować istniejące walory przyrodnicze
			53.829023	14.598401			
			53.833178	14.613835			
			53.829074	14.606176			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
128.	DOLINA SZCZUCZYNY (W WALORYZACJI UE – VII)	ochrona doliny stanowiącej cenny obszar siedliskowy fauny, jest to również korytarz ekologiczny	53.846947	14.687818	dobry	intensyfikacja uprawy, nadmierny drenaż wód przez pompownię Rozwarowo	zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami, zachowanie obecnych stosunków wodnych, ograniczenie antropopresji
			53.855537	14.692480			
			53.875276	14.673633			
			53.889296	14.682829			
129.	ŁĘG Z PIÓROPUSZNIKIEM STRUSIM NAD JEZ. PIASKI (W WALORYZACJI UE- VIII)	ochrona cennego zespołu lasu łęgowego, nad wschodnim brzegiem jez. Piaski, z licznymi stanowiskami roślin chronionych oraz całej misy jeziora	53.85331	14.72554	dobry	zmiana architektury wsi, wprowadzanie nowej zabudowy w strefie brzegowej	zachowanie obecnych stosunków wodnych, ochrona przed wielkopowierzchniową wycinką drzewostanów, ochrona aktualnego krajobrazu brzegów jeziora, objąć ochroną jako zespół przyrodniczo-krajobrazowy
			53.863424	14.719764			
			53.856652	14.707319			
			53.847137	14.709519			
130.	BAGNO ZA GORZELCEM (W WALORYZACJI UE – V)	ochrona podmokłych terenów w dolinie Szczuczyny będących naturalnym siedliskiem płazów, gadów i ptactwa wodno - błotnego	53.899169	14.678157	dobry	intensyfikacja użytkowania rolniczego, nowe melioracje	zachowanie obecnych stosunków wodnych, ograniczenie intensyfikacji wykorzystania
			53.888449	14.697997			
			53.886410	14.717098			
			53.908774	14.678315			
			53.914531	14.710073			
			53.908954	14.719583			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT KOŁOBRZESKI							
GMINA GOŚCINO							
131.	POBŁOCKIE MOKRADŁA	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych kompleksu bagiennych olszyn i brzezin oraz mszarów i szuwarów, z rzadko spotykanymi, zagrożonymi i chronionymi gatunkami roślin	54.052456	15.711607	średni	melioracje w ich zlewni bezpośredniej, zasypywanie	wprowadzenie zakazu wykonywania zrębów zupełnych, zakaz odnawiania i pogłębiania urządzeń odwadniających, wskazane jest zablokowanie możliwości odpływu wód
			54.051138	15.717428			
			54.048772	15.711650			
			54.049349	15.708149			
132.	POBŁOCKIE LASY	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych kompleksu borów i brzezin bagiennych z mszarami, ze stanowiskami rzadko spotykanymi, zagrożonych i chronionych gatunków roślin	54.039035	15.721961	dobry	prace leśne w pobliżu i na terenie obszaru, obiekt odwadniany jest rowem w kierunku południowo-wschodnim	zablokowanie odpływu wód i wyłączenie drzewostanów z intensywnego użytkowania gospodarczego
			54.034215	15.725421			
			54.032449	15.717511			
133.	KARKOWO	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych brzeziny bagiennej i mszarów	54.025106	15.662546	dobry	zanieczyszczenia dopływające z pól, nielegalne wycinki drzew itp.	zakaz wykonywania jakichkolwiek odwodnień, zalesienia luk i usuwania drzew ze strefy okrajka
			54.023236	15.659467			
			54.021791	15.661670			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
134.	RAMLEWO	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych terenu rolniczego z parkami, zadrzewieniami i zaroślami śródpolnymi, z bogatymi florystycznie łąkami z rzadko spotykanymi, zagrożonymi i chronionymi gatunkami roślin	53.958229	15.709615	dobry	zaniechanie użytkowania łąk i pastwisk, nadmierne odwodnienia	w celu zachowania różnorodności biologicznej konieczne jest utrzymanie na tym terenie ekstensywnej gospodarki łąkarskiej, zachowywane powinny być zadrzewienia i zakrzaczenia śródpolne
			53.981221	15.699682			
			53.988356	15.724502			
GMINA KOŁOBRZEG							
135.	MORENY SROKOSZA	zachowanie unikalnych walorów różnorodności biologicznej, ochrona lokalnych walorów krajobrazowych, zachowanie żerowisk kani rudej i łągowiska dzierzb, ochrona ptaków wróblowatych oraz zachowanie dużych walorów krajobrazowych	54.156954	15.642848	dobry	wypalanie zakrzaczeń śródpolnych, wycinka zadrzewień i zakrzaczeń śródpolnych, zanieczyszczenia biogenami spływającymi z pól i łąk, odwadnianie obszarów podmokłych	oczyszczenie terenu ze śmieci; wytyczenie, oznakowanie i opisanie szlaków turystycznych; tworzenie zakrzaczeń śródpolnych. należy wprowadzić zakaz usuwania starych, próchniejących drzew z powierzchni całego terenu; zakaz wysypywania i wylewania odpadów i innego zanieczyszczenia wód i gleby, zakaz wycinania zakrzewień
			54.148800	15.614527			
			54.132340	15.618636			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
136.	PRADOLINA I DOLINA RZEKI PARSĘTY	zachowanie unikalnych walorów różnorodności biologicznej, ochrona regionalnych walorów krajobrazowych, zachowanie stanowisk lęgowych ptaków z Polskiej czerwonej księgi zwierząt, ochrona miejsc rozrodu zespołu ptaków zalewowych łąk w korycie drobnych cieków wodnych jak Błotnica, Stróżka, Wielki Rów i Dębosznica, ochrona krajobrazu i terenów mokradłowych	54.120749	15.620694	dobry	wypalanie trawy, wycinka zadrzewień i zakrzaczeń w korycie rzeki, zanieczyszczenia biogenami spływającymi z pól i łąk, kłusownictwo ryb, zakusy samorządowców na regulację koryta rzeki i budowa elektrowni wodnych	oczyszczenie terenu ze śmieci; wytyczenie, oznakowanie i opisanie szlaków turystycznych oraz miejsc biwakowania – regulacja turystyki kajakowej i wędkarstwa; edukacja przyrodnicza i szkolenia dla samorządowców; zakaz pozyskiwania, niszczenia i uszkodzenia drzew; zakaz usuwania starych, próchniejących drzew z powierzchni całego terenu i koryta rzeki; zaśmiecania obiektu i terenu wokół niego; zakaz wysypywania i wylewania odpadów i innego zanieczyszczenia wód i gleby; zmiany stosunków wodnych poprzez budowę zastawek spiętrzających lub jakichkolwiek urządzeń hydrologicznych przecinających nurt rzeki; zakaz niszczenia gleby; zakaz budowy budynków i stawiania tymczasowych obiektów budowlanych w korycie rzeki; zakaz palenia ognisk i zakłócania ciszy
			54.146562	15.601918			
			54.134063	15.531087			
			54.131831	15.472938			
			54.160398	15.483457			
			54.152107	15.414999			
			54.127663	15.304080			
			54.100789	15.387618			
			54.123974	15.443580			
			54.090788	15.473892			
			54.120548	15.500542			
54.128681	15.587716						

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA USTRONIE MORSKIE							
137.	KOŁOBRZESKI LAS	ochrona jednego z większych na polskim wybrzeżu kompleksów lasów liściastych z klasy <i>Querc-Fagetea</i> z zachowanymi fragmentami starodrzewu (m.in. ponad 600-letnie dęby: Dąb Bolesław, Dąb Warcisław) i dwoma dużymi, śródleśnymi stawami	54.190169	15.721341	dobry	nadmierne wykorzystywanie gospodarcze drzewostanu, jego juwenalizacja, wprowadzanie obcych gatunków drzew	objęcie ochroną zachowanych fragmentów ze starodrzewem, stopniowa eliminacja obcych gatunków drzew i zastępowanie ich rodzimymi, typowymi dla siedliska, zachowanie stosunków wodnych w zabagnionych nieckach terenu, utrzymanie dotychczasowych metod gospodarowania w stawach
			54.168120	15.720264			
			54.168097	15.658884			
			54.185307	15.639173			
138.	KORONA I ZAPLECZE KLIFU (W WALORYZACJI UE – 2)	ochrona cennego przyrodniczo fragmentu roślinności pasa nadmorskiego	54.207809	15.712681	dobry	penetracja od strony plaży przez wczasowiczów; rozbudowa Sianożęt	zabezpieczyć buczynę przed zaśmiecaniem i wydeptywaniem; zabezpieczyć podmokłe zagłębienia, wśród wtórnie usypanych wydm między drogą gruntową a klifem, przed rozbudową infrastruktury turystycznej i zmianą stosunków wodnych
			54.205132	15.709665			
			54.201084	15.683208			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT KOSZALIŃSKI							
GMINA BĘDZINO							
139.	WIERZCHOMINO	ochrona i zachowanie ekosystemów torfowiskowych, bagiennych, leśnych i oczek wodnych	w południowo-zachodnia część gminy Będzino, między miejscowościami Smolno, Wierzchomino, Kraśnik Koszaliński, Warnino, Wyganów		dobry	osuszanie, eksploatacja torfu, zręby zupełne, pożary	nie zmieniać sposobu użytkowania
GMINA BIESIEKIERZ							
140.	JEZIORO PARNOWO	ochrona krajobrazu jeziora i obszaru źródłiskowego położonego na południowy-wschód od jeziora	na północny wschód od m. Biesiekierz, jezioro Parnowo z przylegającym obszarem źródłiskowym oraz obrzeża jeziora z dwoma zabytkowymi parkami		dobry	eutrofizacja jeziora, niekontrolowane zagospodarowanie rekreacyjne zakłócające harmonię krajobrazu otoczenia jeziora i doliny, kłusownictwo	ze względu na gnieźdzące się ptactwo wodne wprowadzić zakaz używania silników spalinowych na sprzęcie pływającym, rozebrać stare budynki po obiektach hodowlanych w Cieszynie
141.	WIERZCHOMINO	ochrona i zachowanie ekosystemów torfowiskowych, bagiennych, leśnych i oczek wodnych	w północno-zachodniej części gminy Biesiekierz, (między miejscowościami Biesiekierz Kol., Kraśnik Koszaliński i Warnino)		dobry	osuszanie, eksploatacja torfu, zręby zupełne, pożary	nie zmieniać sposobu użytkowania

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
142.	LAS PARSOWSKI	ochrona i zachowanie ekosystemów leśnych i łąkowych, ochrona miejsc odpoczynku większych i miejsc rozrodu mniejszych ssaków, ochrona potencjalnych miejsc rozrodu płazów i rzadszych gatunków ptaków (derkacz, muchołówka mała), ochrona korytarza ekologicznego o znaczeniu lokalnym łączącego las koło Wierzchomina i Warnina z doliną Radwi	na wschód od Świemina, na zachód od Parsowa		dobry, w łągach zamieranie jesionu	osuszanie, zręby zupełne, zaprzestanie użytkowania łąk	nie zmieniać sposobu użytkowania, przywrócić koszenie na nieużytkowanych łąkach
GMINA BOBOLICE							
143.	DOLINA KŁANINKI	przedmiotem ochrony jest malowniczy krajobraz głęboko wciętej rynny subglacjalnej z mozaiką roślinności łąkowej oraz leśnej na stromych zboczach dolinki	Kłanino		dobry	zaniechanie koszenia łąk, wycinka lasu na stromych zboczach rynny, zalanie dolinki	nie zaniechać ekstensywnego koszenia łąk, nie zalewać doliny, nie wycinać lasu na stromych krawędziach doliny – pozostałe lasy na krawędziach uznać za wodo- i glebochronne
144.	ŹRÓDLISKA CHOTLI	przedmiotem ochrony jest malowniczy krajobraz głęboko wciętej doliny rzeki Chotli z mozaiką krajobrazu naturalnego i kulturowego, zachowanie największej koncentracji źródlisk i rozległych nisz źródliskowych na zboczach doliny oraz mozaiki roślinności źródliskowej, leśnej i łąkowej	Wojęcino		dobry	gospodarka leśna, stawy rybne	nie stosować zrębów zupełnych na obszarze stromych zboczy doliny, głębokie wąwozy i strome nisze źródliskowe wyłączyć z użytkowania!, nie ujmować wód ze źródlisk do hodowli ryb, ani nie dokonywać innych zmian hydrologicznych w obrębie doliny

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
145.	DOLINA RZEKI CHOCIELI (POWIĘKSZENIE ISTNIEJĄCEGO ZPK)	przedmiotem ochrony jest malowniczy krajobraz doliny Chocieli z mozaiką krajobrazu naturalnego i kulturowego, celem ochrony są kwieciste i bogate florystycznie łąki, w tym największe skupienie pełnika europejskiego na Pomorzu!, które nie zostały ujęte w dotychczasowych formach ochrony przyrody i propozycjach w dolinie Chocieli, tj. zespół przyrodniczo-krajobrazowy i projektowany rezerwat przyrody	Bobolice – Chlebowo		dobry	zaniechanie koszenia łąk	przywrócić ekstensywne koszenie, nie kopać stawów rybnych, nie zalewać podmokłych łąk
GMINA KOSZALIN							
146.	LASY MŚCICKIE	zachowanie siedlisk i gatunków chronionych oraz walorów krajobrazowych kompleksu leśnego o wysokiej bioróżnorodności	kompleks leśny przy ptn. zach. granicy miasta		dobry	obecnie nie stwierdzono	prowadzić przerębowa gospodarkę leśną z pozostawianiem kęp starodrzewów
GMINA MANOWO							
147.	DOLINA DZIERŻĘCINKI	przedmiotem ochrony jest malowniczy krajobraz głęboko wciętej rynny subglacialnej z kompleksami torfowisk w dolinie rzeki Dzierżęcinki	Manowo – Zacisze		dobry	zmiana stosunków wodnych, wykup gruntów w celu pozyskania torfu i kredy, zaniechanie wykaszania łąk na skraju mechowisk	nie zmieniać sposobu użytkowania, opracować plan ochrony obiektu

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
148.	DOLINA GRZYBNICY	malowniczy krajobraz głęboko wciętej rynny subglacjalnej o charakterze głębokiego wąwozu, na dnie którego znajdują się podmokłe łąki koło Grzybnicy	Grzybnica, lasy Nadl. Bobolice		dobry	wycinanie zrębów na stromych zboczach	nie zmieniać sposobu użytkowania
GMINA MIELNO							
149.	JEZIORO JAMNO	rozległe jezioro Jamno z kompleksem przyległych szuwarów i łąk (również na terenie gm. Będzino)	Mielno – Łazy		dobry	eutrofizacja jeziora, niekontrolowana zabudowa turystyczna	zlikwidować źródła zanieczyszczeń jeziora
150.	NADMORSKI PAS SARBINOWO - MIELNO	malowniczy krajobraz wybrzeża morskiego z kompleksem leśnym oraz cenne walory kulturowe w miejscowości Sarbinowo i Chłopy	pas nadmorski od Sarbinowa do Mielna		dobry	presja turystyczna	nie zmieniać sposobu użytkowania
GMINA SIAŃÓW							
151.	DOLINA MŁYNÓWKI	malowniczy krajobraz głęboko wciętej rynny subglacjalnej w krajobrazie rolniczym	Dąbrowa		dobry	nie stwierdzono	zachować w niezmienionym stanie

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
152.	KARNIESZEWICKIE JODŁY I BUKI	zachowanie drzewostanów bukowych i bukowo-jodłowych - licznie występujących w kompleksie lasów Nadleśnictwa Karnieszewice. Głównym przedmiotem ochrony powinny być starodrzewy bukowe, w tym fragmenty żyznych buczyn koło Suchej Koszalińskiej oraz torfowiska mszarne	Karnieszewice – Sucha Koszalińska		dobry	gospodarka leśna	zachować istniejącą mozaikę krajobrazową, oraz części starodrzewów bukowych
153.	UNIESKIE MOKRADŁA	zachowanie krajobrazu rolniczego, mozaiki siedlisk oraz cennej flory i fauny	Łabusz – Osieki - Sianów		dobry	zmiana stosunków wodnych, zaniechanie wykaszania łąk	nie zmieniać sposobu użytkowania
154.	DOLINA RZEKI POLNICY	malowniczy krajobraz głęboko wciętej doliny Polnicy, w obrębie, której znajdują się różnorodne siedliska	od Sianowa do granicy z gminą Polanów		dobry	zmiana stosunków wodnych, zaniechanie wykaszania łąk	nie zmieniać sposobu użytkowania, łągi rosnące wzdłuż rzeki wyłączyć z użytkowania, łąki wykaszają
155.	DOLINA RZEKI BIELAWY	malowniczy krajobraz doliny Bielawy (rynny subglacjalnej) oraz liczne dolinki denudacyjne na zboczach doliny i Pradoliny	od granicy z gminą Malechowo koło Sierakowa Sławieńskiego, po granice z gminą Polanów koło Sowna		dobry	zmiana stosunków wodnych, zaniechanie wykaszania łąk	nie zmieniać sposobu użytkowania, łągi rosnące wzdłuż rzeki wyłączyć z użytkowania, łąki wykaszają

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT ŁOBESKI							
GMINA DOBRA							
156.	WODNICA	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych malowniczej doliny z zarastającym jez. Czapla, z kompleksami roślinności łąkowo-szuwarowej i lasami	53.58260763	15.30251921	dobry	odwodnienie, zaniechanie prowadzenia ekstensywnej gospodarki łąkowej	zakaz wznoszenia kubaturowych obiektów budowlanych, zakaz zalesiania łąk, zaleca się utrzymanie ekstensywnej gospodarki łąkowej
			53.62837130	15.32938624			
			53.60549009	15.31594578			
157.	JEZIORO BŁĄDKOWSKIE	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych jeziora śródleśnego, roślinności bagiennej i leśnej otaczającej zbiornik z wieloma gatunkami chronionymi i zagrożonymi, również zwierząt	53.58170179	15.23726370	dobry	dalsze osuszanie obiektu, wykonywanie zrębów zupełnych	zakaz zmiany stosunków wodnych, wykonywania zrębów zupełnych, wprowadzania gatunków drzewnych
			53.59944917	15.25029188			
			53.59057560	15.24377653			
158.	WIELKIE CISZE	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych jeziora i otaczających je lasów, łąk oraz mokradeł z chronionymi i rzadko spotykanymi gatunkami roślin; utrzymanie istniejących form użytkowania i uchronienie typowego fragmentu polno - leśnego krajobrazu glacitektonicznych wzniesień	53.55136228	15.27341061	dobry	osuszanie terenu, wykonywanie zrębów zupełnych. zaniechanie ekstensywnego użytkowania łąk	zakaz zmiany stosunków wodnych, wycinania drzew na brzegach zbiorników, zakaz zabudowy i grodzenia terenu
			53.58682306	15.30319802			
			53.56909352	15.28829827			
159.	OKIERSKIE KĘPY	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych kompleksu łąk i lasów ze stanowiskami rzadko spotykanych gatunków roślin i zwierząt	53.50760156	15.23970827	dobry	dalsze osuszanie obiektu, wykonywanie zrębów zupełnych. zaniechanie ekstensywnego użytkowania łąk	zakaz zmiany stosunków wodnych, wycinania drzew na brzegach zbiorników, zakaz zabudowy i grodzenia terenu
			53.55035575	15.29834295			
			53.52898199	15.26901098			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
160.	BAGNO KOŚCIELNIK	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych kompleksu lasów i mokradel ze stanowiskami rzadkich i chronionych roślin oraz zachowanie ostoi zwierząt	53.57555266	15.25661429	dobry	zmiana stosunków wodnych	nie regulować brzegów rzek, nie prowadzić zrębów zupełnych w obrębie dolin, nie zalesiać łąk
			53.58838384	15.27576899			
			53.58196857	15.26619026			
GMINA ŁOBEZ							
161.	BEŁCZNA - PORADZ	ochrona walorów atrakcyjnego kulturowo krajobrazu wsi Bełczna i Poradz oraz pagórkowaty teren za wsią Bełczna	53.694844	15.566256	dobry	zmiana sposobu użytkowania (głównie zajęcie łąk pod uprawę polową, zalesienie pagórków za wsią Bełczna), lokalizacja na obszarze ZPK lub w sąsiedztwie obiektów niekorzystnie oddziałujących na układ wodny lub stan powietrza, niekontrolowany rozwój rekreacji i nadmierna antropopresja	zachowanie dotychczasowych form użytkowania gruntów (zakaz zalesiania), utrzymanie sposobu użytkowania (gospodarka ekstensywna), zachowanie istniejących stosunków wodnych, a nawet podniesienie poziomu wód, zagospodarowanie turystyczne wsi, uporządkowanie zabytkowych parków w Bełcznej i Poradzu
			53.719552	15.612167			
162.	PRZYBORZE	ochrona walorów urozmaiconego krajobrazu obniżenia terenowego z różnorodnymi ekosystemami (wodne, torfowiskowe, łąkowe, leśne) będącymi siedliskami chronionych gatunków fauny i interesującej szaty roślinnej	53.677839	15.579340	dobry	zmiana sposobu użytkowania (głównie zajęcie łąk pod uprawę polową, zalesienie), dzikie wysypiska śmieci	zachowanie dotychczasowych form użytkowania gruntów, utrzymanie sposobu użytkowania (gospodarka ekstensywna), zachowanie istniejących stosunków wodnych, zabezpieczenie przed zaśmiecaniem i wylewaniem nieczystości
			53.693961	15.605331			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
163.	UNIMIE - ZACHEŁMIE	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych podwójnej zachodniej krawędzi pradoliny polodowcowej szerokiej doliny Regi i wartości kulturowych wsi Unimie oraz Zachełmie	53.605432	15.541446	dobry	zmiana stosunków wodnych, a zwłaszcza melioracje prowadzące do osuszenia terenu, lokalizacja na obszarze ZPK lub w sąsiedztwie obiektów niekorzystnie oddziałujących na układ wodny lub stan powietrza, zatarcie kulturowego wizerunku wsi, erozja powierzchniowa, rozbudowa infrastruktury przemysłowej	zmiana stosunków wodnych, a zwłaszcza melioracje prowadzące do osuszenia terenu, lokalizacja na obszarze ZPK lub w sąsiedztwie obiektów niekorzystnie oddziałujących na układ wodny lub stan powietrza, zatarcie kulturowego wizerunku wsi, niekontrolowane wycinki, erozja powierzchniowa, rozbudowa infrastruktury przemysłowej
			53.640347	15.567771			
164.	ŁOBESKI ZESPÓŁ PRZYRODNICZO-KRAJOBRAZOWY	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych fragmentu doliny rzecznej i kompleksu leśnego z cennym drzewostanem o charakterze naturalnym oraz siedlisk chronionych gatunków fauny i zróżnicowanej roślinności	53.614368	15.571571	dobry	nieracjonalna gospodarka leśna prowadząca do wycinki okazałych drzew, zmiana stosunków wodnych, a zwłaszcza melioracje prowadzące do osuszenia terenu, lokalizacja na obszarze ZPK lub w sąsiedztwie obiektów niekorzystnie oddziałujących na układ wodny lub stan powietrza, antropopresja przekraczająca pojemność rekreacyjną terenu	zakaz pogarszania stosunków wodnych, zabezpieczenie przed eutrofizacją i zanieczyszczeniami, zakaz wycinki drzew i niszczenia roślinności, stare okazy drzew objąć ochroną jako pomniki przyrody, udostępnienie dla celów rekreacyjnych i dydaktycznych z zachowaniem naturalnego charakteru terenu (w tym rzeki) i stworzeniu odpowiedniej infrastruktury
			53.632821	15.608978			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
165.	WYSIEDLE	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych fragmentu doliny rzeczki Łoźnica będącej lokalnym korytarzem ekologicznym i wartości kulturowych wsi Wysiedle	53.608135	15.651402	dobry	zmiana stosunków wodnych, a zwłaszcza melioracje prowadzące do osuszenia terenu, lokalizacja na obszarze ZPK lub w sąsiedztwie obiektów niekorzystnie oddziałujących na układ wodny lub stan powietrza, zatarcie kulturowego wizerunku wsi, niekontrolowany pobór kruszyw	zakaz pogarszania stosunków wodnych, zabezpieczenie przed eutrofizacją i zanieczyszczeniami
			53.632781	15.690761			
166.	ZAJEZIERZE	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych wsi Zajezierze z zabytkowym parkiem i cmentarzem	53.571664	15.721790	dobry	zmiana stosunków wodnych, wycinka drzew, niszczenie roślinności nadbrzeżnej, eutrofizacja jeziora w wyniku spływu biogenów z pól, zabudowa terenów okalających jezioro	zachowanie istniejących stosunków wodnych - zakaz osuszania terenu, zakaz wycinania drzew i niszczenia roślinności nadbrzeżnej, zakaz zabudowy i grodzenia terenu, zachowanie strefy buforowej na terenach rolniczych wokół jeziora wolnej od stosowania pestycydów i nawozów, wyznaczenie i zachowanie strefy wolnej od penetracji wędkarskiej i rekreacyjnej, zakaz lokalizacji obiektów degradujących krajobraz i środowisko przyrodnicze, pielęgnacja i konserwacja zabytkowej zieleni parku i cmentarza
			53.589573	15.734905			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA RESKO							
167.	DOLINA MOŁSTOWY	zachowanie krajobrazu doliny rzecznej z cennymi elementami przyrody	53.813182	15.535453	dobry	regulacja i oczyszczanie rzeki, wycięcie starodrzewi	zaniechanie prac leśnych a także regulacji i remontów rzeki w jego granicach, nie zanieczyszczanie wód Mołstowy
			53.875116	15.560605			
168.	KROSIŃSKIE BUCZYNY	krajobraz zbocza doliny Mołstowy z urozmaiconą rzeźbą, starodrzewami i cennymi elementami przyrody	53.748712	15.585087	dobry	gospodarka leśna-wycięcie starodrzewi, zanieczyszczenie wód potoku	zachowanie starodrzewi, zapobieganie sptyłowowi zanieczyszczeń
			53.762967	15.600579			
169.	DOLINA UKLEI I ŹRÓDLISKOWA DOLINA ŁOSOŃNICY	zachowanie doliny rzeki Uklei i krajobraz leśny z dolinką potoku Łosośnicy i źródłiskami	53.707448	15.262057	dobry	przekształcenia obejmujące przebudowę koryta rzeki, melioracje, zabudowa hydrotechniczna, wznoszenie obiektów liniowych (drogi, linie wysokiego napięcia) gospodarka leśna przy korycie potoku Łosośnicy i na źródłiskach, wycięcie starodrzewi bukowych	zakaz lokalizacji obiektów pogarszających istniejący krajobraz, zakaz zmiany użytkowania dna i krawędzi doliny, ochrona wód przed zanieczyszczeniem
			53.742858	15.316269			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT MYŚLIBORSKI							
GMINA DĘBNO							
170.	JEZIORO OSTROWICKIE	ochrona krajobrazu oraz siedlisk lęgowej awifauny wodno-błotnej	52.827973	14.778328	średni	postępująca eutrofizacja jeziora, niekontrolowana, nieplanowa zabudowa jego brzegów	uregulować gospodarkę ściekową, zatrzymać zabudowę brzegów jeziora
			52.823512	14.771976			
			52.817184	14.772663			
			52.806666	14.764895			
			52.805914	14.769552			
GMINA MYŚLIBÓRZ							
171.	DZICZY LAS	zachowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych lasu o cechach naturalnych w krajobrazie moreny czołowej	52.991541	14.750433	dobry	miejscami niewłaściwa gospodarka leśna, niezgodność drzewostanów z siedliskiem	właściwa gospodarka leśna, dążyć do drzewostanu zgodnego z siedliskiem
			52.990456	14.730005			
			53.003009	14.701595			
			53.024903	14.772491			
			53.036259	14.733353			
172.	DERCZEWO	ochrona krajobrazu z elementami kulturowymi oraz bioróżnorodności obszaru z cennymi walorami szaty roślinnej i stanowiskami fauny	53.051713	14.909263	dobry	zanieczyszczanie jeziora Derczewskiego ściekami komunalnymi, rozjeżdżanie autami terenowymi, nielegalne pozyskiwanie żwiru i piasku	zabezpieczyć teren przed rozjeżdżaniem i nielegalnym wydobywaniem kruszyw
			53.040749	14.899435			
			53.047766	14.898834			
			53.027936	14.880188			
			53.034426	14.893513			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
173.	CZEREŚNIOWE KOCIOŁKI	zachowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych lasu o cechach naturalnych w krajobrazie moreny czołowej	52.905175	14.748116	dobry	widoczny w całym regionie proces obniżania się poziomu wód gruntowych, wysychanie i zanikanie oczek wodnych	zachowanie właściwego poziomu wód gruntowych
			52.923083	14.723053			
			52.931258	14.694729			
			52.928671	14.682884			
			52.913554	14.686790			
174.	GOLENICE-CZERNIKÓW	zachowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych moreny dennej falistej z rynną trzech jezior w połączeniu z wartościami kulturowymi parków	52.957067	14.801159	dobry	eutrofizacja, wypalanie trzcinowisk, wycinki drzew i zarośli, zmian sposobu użytkowania, zmiana stosunków wodnych	chronić przed eutrofizacją, zakaz wypalania trzcinowisk, nie zmieniać sposobu użytkowania, utrzymać właściwe stosunki wodne
			52.945354	14.801459			
			52.932370	14.784336			
			52.918225	14.753265			
			52.928542	14.747086			
175.	PRZEŁOM MYŚLI	zachowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych doliny rzecznej z przełomem rzeki oraz ochrona miejsc rozrodu zagrożonych wyginięciem gatunków	52.896270	14.888191	dobry	intensywny wypas gęsi na łąkach nad rzeką Myślą, zagrożenie eutrofizacją	dążyć do ekstensyfikacji gospodarki rolnej w bezpośrednim otoczeniu rzeki
			52.882080	14.888706			
			52.857315	14.881153			
			52.874414	14.869201			
			52.853687	14.841328			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT POLICKI							
GMINA NOWE WARPNO							
176.	TRZEBIERADZKI LAS	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego, jakim są strefa nadbrzeżna Zalewu, podmokłe łąki i otaczające je stare bory sosnowe, stanowiska zagrożonych gatunków płazów, gadów i lęgowych ptaków	53.6583	14.4090	dobry	nadmierny ruch turystyczny zmiana stosunków wodnych	zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami i zbyt silną antropopresją przez ukierunkowanie ruchu turystycznego
			53.6791	14.4642			
177.	KARWIA STRUGA	zachowanie półnaturalnego środowiska przyrodniczego, jakim są podmokłe łąki i otaczające je stare bory sosnowe oraz zagrożonych gatunków płazów, gadów i lęgowych ptaków	53.6318	14.4188	dobry	zbyt intensywna gospodarka rolna	prowadzenie ekstensywnej gospodarki łąkowej
			53.6493	14.4963			
GMINA POLICE							
178.	BAGNA STRUSKIE	celem ochrony jest obiekt cenny zarówno ze względu na faunę i florę jak i na walory krajobrazu	53.5942	14.5211	dobry	melioracje, zabudowa hydrotechniczna, nie prowadzenie wypasu zwierząt gospodarskich	zakaz lokalizacji obiektów kubaturowych pogarszających istniejący krajobraz, prowadzenie ekstensywnej gospodarki rolnej
			53.6498	14.5670			
179.	DOBIEŚLAWSKIE MOKRADŁA	zachowanie podmokłych łąk i otaczające je stare bory sosnowe ze stanowiskami zagrożonych gatunków płazów, gadów i lęgowych ptaków	53.6168	14.2858	dobry	zmiany przeznaczenia terenu	prowadzenie ekstensywnej gospodarki łąkowej
			53.6460	14.3199			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT PYRZYCKI							
GMINA BIELICE							
180.	ŁĄKI KOŁO BABINA	ochrona miejsc lęgowych cennych gatunków ptaków; zbiorowiska roślin	53.246882	14.734898	przeciętny	brak koszenia części z siedlisk, wsiewanie gatunków wysokowydajnych	wprowadzenie ekstensywnej gospodarki łąkarskiej
			53.237996	14.749146			
			53.224124	14.744511			
			53.237482	14.712067			
181.	GÓRA SWOCHOWSKA	kompleks leśny na wydmie (jedna w gminie), obszary źródłiskowe Bielicy, tereny będące miejsca rozrodu płazów, ptaków i gadów oraz bezkręgowców	53.181864	14.703441	dobry	nieprawidłowa gospodarka leśna, bliskość drogi ekspresowej S3	dostosowanie drzewostanu do siedliska, skorygowanie przebiegu granic z wyłączeniem drogi S3, (wschodnia część obiektu została przecięta przez drogę ekspresową S3 zatracając swój walor)
			53.181710	14.713697			
			53.179935	14.713826			
			53.178598	14.709363			
GMINA KOZIELICE							
182.	CZARNOWO	ochrona bioróżnorodności na terenie obejmującym mozaikę siedlisk w tym tereny podmokłe, jeziora, wzgórza kemowe i inne cenne biocenotycznie siedliska	53.026864	14.792147	dobry	zmiana stosunków wodnych, zabudowa, antropopresja	na terenach łąkowych i pastwiskowych należy prowadzić gospodarkę ekstensywną
			53.026193	14.793949			
			53.025987	14.795837			
183.	DZICZY LAS	liczne siedliska położone w rynn timerodowcowej, zespół obejmuje również założenia parkowe, lasy i jeziora	53.039975	14.817724	dobry	nieracjonalna gospodarka leśna, zaśmiecanie, ingerencja w stosunki wodne	racjonalna gospodarka leśna, nie zaśmiecać i nie ingerować w stosunki wodne
			53.041316	14.809656			
			53.039923	14.809484			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
184.	MIELNO PYRZYCKIE	zachowanie zarastającego jeziora wraz z architekturą wsi Mielno	53.089385	14.751205	dobry	eutrofizacja, antropopresja	chronić przed eutrofizacją i antropopresją
			53.093921	14.751377			
			53.095055	14.748116			
GMINA LIPIANY							
185.	JEZIORO LIPIAŃSKIE- LIPIANY- JEZIORO KOŚCIELNE	celem ochrony są ważne z przyrodniczego punktu widzenia tereny bezpośrednio przyległe do miasta Lipiany, oraz jeziora trwale związane z miastem, ze szczególnym uwzględnieniem szeroko rozumianej flory i fauny	52.998967	14.971833	dobry	wywóz śmieci i gruzu, wypalanie trzcin, eutrofizacja jezior	zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami i zbyt silną antropopresją, chronić przed wypalaniem trzcin i eutrofizacją
			53.002815	14.974258			
			53.000000	14.967649			
			52.995777	14.974043			
GMINA PYRZYCE							
186.	PSTROWICKI	stanowiska gatunków objętych ochroną, ekosystemy: jeziorne, bagienne, torfowiskowe, obiekty architektury użytkowej i sakralnej, przebiega tędy ważny korytarz ekologiczny	53.093483	14.951406	przeciętny	intensyfikacja rolnictwa w bezpośrednim sąsiedztwie	nie zmieniać sposobu użytkowania
			53.091292	14.955955			
			53.088973	14.955997			
			53.085957	14.953079			
187.	NOWIELIŃSKO PYRZYCKI	stanowiska gatunków chronionych, naturalne fitocenozy ekosystemów torfowiskowych i wodnych	53.116902	14.902439	przeciętny	zmiany sposobu zagospodarowania gruntów	nie zmieniać sposobu użytkowania
			53.115872	14.886560			
			53.126638	14.876432			
			53.161542	14.890423			
			53.138327	14.990244			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GINA WARNICE							
188.	LIPIA GÓRA	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych ciekawego obiektu geomorfologicznego - oz z odstąpieniami profili	53.240726	15.068643	przeciętny	wydeptywanie, rozjeżdżanie, nielegalny pobór żwiru	pozostałości bunkrów należy zabezpieczyć przed eksploracją co umożliwi wykorzystanie je przez nietoperze
			53.235582	15.077834			
			53.228954	15.071654			
			53.231369	15.063071			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT SŁAWIEŃSKI							
GMINA MALECHOWO							
189.	DOLINA REKNICY	zespół wąwozów z zachowaniem walorów krajobrazowych i kulturowych oraz starych drzewostanów bukowych i grądowych z cenną roślinnością	obiekt położony na zachód od wsi Gorzyca		bardzo dobry	dzięki wysypiska śmieci, nieracjonalna gospodarka leśna, przekształcenie krajobrazu (elektrownie wiatrowe), wydobywanie kopalin	nie zmieniać sposobu użytkowania, nie zaśmiecać
190.	DOLINA RZEKI BIELAWY	zachowanie naturalnego biegu rzeki Bielawy z całą mozaiką zbiorowisk roślinnych typowych dla małych dolin rzecznych	obiekt położony w sąsiedztwie części gminy w Niemica aż do południowo zachodnich granic gminy.		bardzo dobry	dzięki wysypiska śmieci, nieracjonalna gospodarka leśna, przekształcenie krajobrazu (elektrownie wiatrowe, stawy rybne), wydobywanie kopalin	nie zmieniać sposobu użytkowania, nie zaśmiecać
191.	DOLINA RZEKI ZIELENICY	malownicza dolina rzeki, obejmująca swoim zasięgiem różnorodne zbiorowiska roślinne – źródłiska, torfowiska, lasy i podmokłe łąki	obszar położony pomiędzy Borkowem a Zielenicami		bardzo dobry	dzięki wysypiska śmieci, nieracjonalna gospodarka leśna, przekształcenie krajobrazu (elektrownie wiatrowe, stawy rybne), wydobywanie kopalin	nie zmieniać sposobu użytkowania, nie zaśmiecać
GMINA POSTOMINO							
192.	BABIA WYDMA	pozostawienie zalesionych sosną pagórów wydmowych naturalnej sukcesji roślinności	ok. 6 km na północ od miejscowości Złakowo, N-ctwo Ustka obręb Ustka oddz. 133 oraz 133 A leśnictwa Załaski, przy czym na terenie gminy znajduje się tylko część położona w oddz. 133A		dobry	brak	nie zmieniać sposobu użytkowania

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
193.	WZGÓRZA BARZOWICKIE	zachowanie kompleksu starodrzewów żyźnych, wieloaspektowych lasów liściastych, zajmujących grzbiec i stoki równoleżnikowo przebiegającego pasma moreny czołowej, ich charakterystycznego układu przestrzennego oraz otaczających je zbiorowisk krzewów - tzw. czyżni	obiekt rozciąga się pomiędzy miejscowościami: Barzowice (poza zachodnią granicą gminy), Dzierzęcin, Karsino, Wszędzień oraz Bylica; w granicach obiektu znajduje się kompleks leśny Nadleśnictwa Sławno obręb Stary Kraków, obejmujący 5 oddziałów: od 96 do 101		dobry	brak	nie zmieniać sposobu użytkowania
194.	DOLINA WIEPRZY	zachowanie szaty roślinnej charakterystycznego dla szerokiej równi zalewowej rzeki układu siedlisk i odpowiadających mu zbiorowisk roślinnych; ochrona unikalnego krajobrazu doliny rzecznej z terasami kemowymi, nadzalewowymi i równiną zalewową oraz budujących je osadów i porastających je zespołów roślin, a także stanowisk archeologicznych	fragment doliny Wieprzy pomiędzy miejscowościami Staniewice, Nosalin, Tyn i Wilkowice		dobry	brak	nie zmieniać sposobu użytkowania

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT STARGARDZKI							
GMINA CHOCIWEL							
195.	KANIA	zachowanie kompleksu torfowisk ze stanowiskami rzadkich i chronionych gatunków roślin	53.506177	15.223653	dobry	intensywna gospodarka łąkowa; zmiana stosunków wodnych; intensywne użytkowanie drzewostanu	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz zalesiania łąk; zakaz wycinania drzew rosnących w kępach na łąkach
			53.493193	15.229549			
			53.493816	15.240452			
196.	ŁĄKI NAD OKRĄ	zachowanie krajobrazu łąk śródleśnych, ochrona leśnych torfowisk oraz zabezpieczenie łąk jako żerowisk	53.509601	15.268999	średni	intensywna gospodarka łąkowa; zmiana stosunków wodnych - przekopanie rowów melioracyjnych lub regulacja strumienia, intensywne użytkowanie drzewostanu	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz zalesiania łąk; zakaz wycinania drzew rosnących w kępach na łąkach i w dolinie rzecznej
			53.493741	15.298484			
			53.482567	15.283653			
197.	SARNOWO	zachowanie walorów przyrodniczych torfowiska śródleśnego z ginącymi zbiorowiskami i gatunkami roślin	53.493508	15.443658	dobry	zmiana warunków wodnych (zwłaszcza osuszanie lub spowodowanie ruchu wód); eksploatacja drzewostanów	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz wycinania drzew rosnących wokół torfowiska
			53.490523	15.450325			
			53.486834	15.440461			
198.	BAGNO GRZĘDA	zachowanie walorów przyrodniczych torfowiska śródleśnego z ginącymi zbiorowiskami i gatunkami roślin	53.488604	15.453560	dobry	zmiana warunków wodnych; prace leśne	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz wycinania drzew
			53.482514	15.436729			
			53.485303	15.458589			
199.	KAMIENNY MOST	zachowanie walorów niezwykle urozmaiconego krajobrazowo terenu morenowego z malowniczym, zarastającym jeziorem	53.473505	15.392912	dobry	zmiana warunków wodnych; prace leśne - niszczenie zadrzewień; rozwój wielkopowierzchniowego rolnictwa	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz wycinania drzew i krzewów; zakaz zalesiania pól; zakaz zabudowy i grodzenia terenu
			53.468629	15.433991			
			53.459735	15.376189			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
200.	DOLINA KRĄPIELI	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych doliny Krąpiele o naturalnym charakterze, ze zróżnicowaną i typową dla młodoglacjalnych dolin roślinnością	53.466020	15.243397	dobry	zmiana warunków wodnych - regulacja rzeki; prace leśne - zręby zupełne w drzewostanach	zachowanie istniejących stosunków wodnych – zakaz regulacji rzeki; zakaz wycinania drzew i krzewów; zakaz prowadzenia zrębów zupełnych; nie zalesiać łąk; zakaz zabudowy i grodzenia terenu
			53.461115	15.324192			
			53.446357	15.277441			
GMINA DOBRZANY							
201.	JAŻWCOWA GÓRA	celem powołania użytku jest zabezpieczenie przed niekorzystnymi zmianami użytkowania	53.386457	15.553417	dobry	zmiana stosunków wodnych; prace leśne - wycinka lasu; nadmierna antropopresja; zalesianie muraw	zachowanie dotychczasowych stosunków wodnych; zakaz prowadzenia prac leśnych - wycinania drzew i krzewów; kontrola nad antropogenicznym wykorzystywaniem obszaru
			53.367497	15.510622			
			53.360186	15.570513			
202.	DOLINA INY I PĘZINKI	celem powołania zespołu jest ochrona przed niekorzystnymi zmianami zespołu nadrzecznych siedlisk w dolinie Iny i Pęzinki	53.366640	15.530951	dobry	zmiana stosunków wodnych prace leśne - wycinka lasu; nadmierna antropopresja; zalesianie muraw	zachowanie dotychczasowych stosunków wodnych; zakaz prowadzenia prac leśnych - wycinania drzew i krzewów rosnących nad rzekami i stawami; zachować dotychczasową strukturę użytkowania gruntów; kontrola nad antropogenicznym wykorzystywaniem obszaru; ochrona łąk i muraw przed zarastaniem; zakaz prowadzenia zrębów zupełnych w lasach państwowych, zakaz zabudowy i grodzenia terenu
			53.358879	15.458955			
			53.350801	15.536713			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA DOLICE							
203.	TRZEBIEŃ	zachowanie wartości przyrodniczych i krajobrazowych seminaturalnego krajobrazu równiny morenowej z kompleksem podmokłych obniżeń terenu	53.246503	15.140489	dobry	zmiana stosunków wodnych; wypalanie trzcinowisk; wycinka drzew w sąsiedztwie oczek i cieków wodnych	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zakaz wypalania i wycinania trzcinowisk; zachowanie dotychczasowych form użytkowania gruntów (zakaz zalesiania)
			53.237157	15.188456			
			53.211823	15.223866			
GMINA IŃSKO							
204.	CHOJNICZKA	zarastające jezioro i okalające je torfowiska z fragmentami boru bagiennego	53.494859	15.618466	dobry	obniżenie poziomu wód; gospodarka leśna	zachowanie dotychczasowych stosunków wodnych; zakaz zabudowy i grodzenia; zakaz gospodarki leśnej
			53.487662	15.598468			
			53.485304	15.610225			
205.	PŁAWNICA	zachowanie walorów kompleksu różnych zbiorowisk roślinnych	53.483164	15.493016	dobry	zakaz zalesiania łąk	zachować dotychczasową strukturę użytkowania gruntów
			53.480555	15.453442			
			53.462067	15.462102			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA MARIANOWO							
206.	JEZIORO MARIANOWSKIE	obszar o dużych walorach krajobrazowych i biocenotycznych obejmujący zróżnicowane przyrodniczo środowiska doliny rzecznej	53.409885	15.222011	dobry	osuszenie terenu; wypalanie i niszczenie roślinności, regulowanie brzegów, wprowadzanie obcych gatunków, niekontrolowany rozwój inwestycji budowlanych i rekreacyjnych	zachować stosunki wodne; zabezpieczyć przed zanieczyszczeniami, zabezpieczyć przed dewastacją poprzez wykorzystywanie rekreacyjne; zakaz zabudowy brzegu jezior i rzeki, ustanowienie funkcji ochronnej lasów i zadrzewień na brzegach jezior oraz zboczach doliny Krępy
			53.378846	15.254634			
			53.374923	15.352358			
207.	ŁĄKI KOŁO KĘPNA	zabezpieczenie przed niekorzystnymi zmianami użytkowania	53.409885	15.315724	dobry	spadek poziomu wód; wypalanie łąk; zarastanie łąk	utrzymać stosunki wodne, ekstensywnie użytkować łąki
			53.378846	15.366436			
			53.374923	15.355272			
GMINA STARA DĄBROWA							
208.	JEZIORO GRABOWSKIE	obszar o dużych walorach krajobrazowych i biocenotycznych obejmujący zróżnicowane przyrodniczo środowiska od wodnych do bagiennych i lądowych	53.388254	15.100766	dobry	zmiana stosunków wodnych, eutrofizacja wód; niszczenie brzegów i roślinności nadbrzeżnej; zmiana sposobu użytkowania; nadmierna antropopresja	zakaz zmiany stosunków wodnych; kontrola prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej; zachowanie naturalnego układu i składu roślinności; zakaz niszczenia roślinności; zakaz zabudowy w obrębie użytku; uporządkowanie ruchu turystycznego i ograniczenie ilości zejść do wody
			53.409189	15.078880			
			53.425755	15.082021			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA STARGARD SZCZECIŃSKI							
209.	DOLINA RZEKI KRAPIELI	ochrona krajobrazu doliny rzeki Krapielei, na jej odcinku przełomowym, miejsca występowania zróżnicowanych fitocenozy	53.318139	15.064456	dobry	regulacja i zanieczyszczenie rzeki; zaśmiecanie wzmożona erozja zboczy wokół rzeki	zlikwidowanie punktowych zrzutów ścieków płynnych i śmieci; zakaz lokalizacji zabudowy
			53.360809	15.196871			
			53.335778	15.203796			
210.	RYNNA TYCHOWSKO-MASZEWSKA	malownicza rynna połodowcowa z rozwiniętymi licznymi jeziorkami i terenami podmokłymi, urozmaiconą rzeźbą terenu	53.340588	15.121842	dobry	osuszenie terenu; niekontrolowany rozwój inwestycji budowlanych i rekreacyjnych	zachowanie stosunków wodnych; zakaz budowy obiektów kubaturowych; kontrola nad wykorzystywaniem rekreacyjnym obiektu
			53.361683	15.095683			
			53.388247	15.100762			
211.	RYNNY WARCHLIŃSKIE	zachowanie naturalnych i półnaturalnych ekosystemów wodnych, bagiennych, łąkowych i leśnych, wraz z występującą tam florą, fauną i krajobrazem	53.426751	15.017570	dobry	osuszanie terenu przez melioracje; intensywna gospodarka rybacka i leśna; nadmierna antropopresja	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zachowanie istniejącego sposobu zagospodarowania; zabezpieczenie wód przed eutrofizacją i zanieczyszczeniami; zakaz wycinki drzew i niszczenia roślinności
			53.451274	14.936519			
			53.444384	15.010084			
GMINA SUCHAŃ							
212.	DOLINA RECZYCY	obszar o dużych walorach krajobrazowych i biocenotycznych obejmujący dolinę i strumień	53.312478	15.456533	dobry	zanieczyszczenia wód komunalne i rolnicze; intensywna gospodarka łąkowa; zaśmiecanie; zmiana stosunków wodnych	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami komunalnymi i rolniczymi; utrzymanie ekstensywnej gospodarki łąkowej
			53.284062	15.328694			
			53.252601	15.338457			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
213.	LASY BUKOWE KOŁO SUCHANIA	cenny krajobrazowo i przyrodniczo obszar o wysokich walorach florystycznych i faunistycznych	53.261413	15.310703	dobry	wyrąb drzew; zaśmiecanie	ograniczenie gospodarki leśnej; zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne w sposób nie naruszający równowagi ekologicznej ekosystemu; zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami
			53.271030	15.332976			
			53.257907	15.340234			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
SZCZECIN							
214	TRZEBUSKIE SADLIŃSKIE ŁĘGI, ROKICINY	ochrona bioróżnorodności terenów łąk położonych nad jeziorem Dąbie	53.4219	14.6783	dobry	sukcesja szuwarów i inwazja nawłoci olbrzymiej	wprowadzić ekstensywne użytkowanie łąkarskie lub pastwiskowe
215.	DOLINA PŁONI	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych doliny rzeki Płoni o wielu cechach naturalnych, z mozaiką różnorodnych zbiorowisk roślinnych	53.3808	14.7136	dobry, w środkowej i górnej części cel ochrony realizowany jest przez obszar N2000	bezpośrednich nie stwierdzono	nie regulować cieku poza obszarem zabudowanym
216.	PARK LEŚNY MŚCIĘCINO	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych kompleksu leśnego na urozmaiconym krajobrazowo terenie, z fragmentami naturalnych zbiorowisk leśnych	53.5297	14.5636	dobry	wydeptywanie, quady	zachowywać 5% wydzieleń nienaruszonych przy zabiegach, dostosowywać skład odnowień do roślinności potencjalnej
217.	LEŚNE WZGÓRZE	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych kompleksu leśnego na urozmaiconym krajobrazowo terenie	53.4811	14.5974	dobry	wydeptywanie	zachowywać 5% wydzieleń nienaruszonych przy zabiegach, dostosowywać skład odnowień do roślinności potencjalnej
218.	JEZIORO GŁĘBOKIE	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych jeziora i sąsiadujących z nim torfowisk i lasów	53.4795	14.4637	dobry	masowa rekreacja na brzegach jeziora	wskazana kanalizacja rekreacji (zagospodarowanie wybranych fragmentów brzegu)

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
219.	LAS ARKOŃSKI	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych kompleksu leśnego na urozmaiconym krajobrazowo terenie	53.4677	14.5065	dobry	gatunki inwazyjne, wydeptywanie	dostosowywanie składu drzewostanów do roślinności potencjalnej z ochroną egzotów
220.	DOLINY WIELECKIEJ I JASMUNDZKIEJ STRUGI	zachowanie i odtwarzanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych dolin o charakterze naturalnym i kompleksu buczyn kwaśnych i pomorskich oraz łągów	53.4883	14.4948	dobry	hodowla drzewostanów niezgodnych z roślinnością potencjalną, brak starodrzewi	zachowywać 5% wydziałów nienaruszonych przy zabiegach, dostosowywać skład odnowień do roślinności potencjalnej

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT SZCZECINECKI							
GMINA BARWICE							
221.	SIERAKOWO	zachowanie walorów przyrodniczych oraz krajobraz morenowy i mało przekształconą szatę roślinną	nadleśnictwo Czaplinek, Leśnictwo Polne w tym jezioro Sierakowo oraz obszary bezleśne moreny pagórkowatej do szosy Przybkowo-Bądky (która stanowi północną granicę); zachodnią granicą jest szosa Barwice-Polne, a wschodnią - granica gminy		dobry, lasy ochronne w otoczeniu jeziora Sierakowo z interesującymi fitocenoząmi bagienno-torfowiskowymi i charakterystyczny krajobraz morenowy powodują, że teren ten ma bardzo duże walory przyrodnicze, licznie występują głązy, występują siedliska ujęte w Dyrektywie Siedliskowej, spotykamy też chronione i wymierające gatunki roślin	obniżenie poziomu wody gruntowej i rozpoczęte procesy murszenia torfów, brak ekstensywnej gospodarki łąkowo-pastwiskowej	utrzymać ekosystemy w stanie najmniej zmienionym, a w przypadku ekosystemów otwartych regulować procesy sukcesyjne
GMINA SZCZECINEK							
222.	JEZIORO WIERZCHOWO	zachowanie malowniczego i cennego przyrodniczo jeziora i jego brzegów	jezioro Wierzchowo wraz z otoczeniem		dobry, jezioro z roślinnością rdestnicową i ramienicową; grodzisko na północnym brzegu, murawki na stromych brzegach, piaszczyste i kamieniste brzegi, bardzo interesujące zróżnicowanie roślinności	zabudowa brzegów i otoczenia, eutrofizacja, nadmierna rekreacja	zakaz zabudowy brzegów, limitować gospodarkę rybacką

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
223.	TRZEBIECHOWO	zachowanie krajobrazu jezior i otaczających je cennych lasów liściastych	wokół jez. Trzebiechowo i jez. Jeziorki		dobry, bardzo liczne stare dęby, nad jeziorem grądy i olsy, cenne gatunki roślin	zalesianie łąk, wycinanie starodrzewi	czynna ochrona łąk, pozostawianie starych dębów, wydłużenie wieku rębności, pozostawianie starodrzewów i kęp starego drzewostanu, uznanie za lasy ochronne
224.	JAMEŃSKIE GÓRY	ochrona fragmentu krajobrazu o urozmaiconej rzeźbie terenu, z malowniczymi i cennymi przyrodniczo jeziorami	Nadl. Szczecinek, obręb Wierzchowo oddz. 107abf, 107Adfghij, 135cały, 136cały, 137cały, 138cały, 139a + jeziorka		dobry, jeziora mezo- i eutroficzne, cenne gatunki roślin	eutrofizacja, rekreacja nad jeziorami	zlikwidować pole biwakowe nad jez. Jamen
225.	BRZEZIŃSKIE BAGNO	zachowanie torfowiska wysokiego typu bałtyckiego	Nadl. Szczecinek, obr. Wierzchowo oddz. 104h-w, 105cały, 106cały, 116cały, 117cały, 118abfgh + jeziorka		dobry, torfowisko bałtyckie, cenne gatunki roślin	odwodnienie siecią rowów	hamowanie odpływu, budowa zastawek
226.	DOLINA GÓRNEJ PARSEŃTY	zachowanie malowniczego krajobrazu wypełnionego łąkami doliny rzecznej	Dolina ParseŃty na zachód od ParseŃcka		dobry, malowniczy krajobraz; stary park parseŃcko ii nad strumieniem, cenne gatunki roślin	zalesienie, zarośnięcie	zakaz zalesiania, czynna ochrona łąk, renaturalizacja rzeki, ew. tworzenie mokradeł
227.	DOLINA RZEKI GWDY	ochrona malowniczej doliny rzecznej ze zjawiskami źródłiskowymi i miejscami rozrodu cennych gatunków zwierząt	Dolina Gwdy Nadl. Szczecinek, obręb Dyminek oddz. 201, 207, 208-210 oraz dolinki jej dwóch prawobrzeżnych dopływów od linii kolejowej Szczecinek-Czarne do granicy gminy		dobry, rzeka Gwda w jej początkowym i środkowym biegu wraz z malowniczą doliną rzeczna	ugorowanie łąk, eutrofizacja zbiornika, wylewanie gnojowicy na łąki, pożary, cięcia rębne, zmiana stosunków wodnych, modyfikacje koryta rzecznoego	nie zmieniać sposobu użytkowania, zabronić wylewania gnojowicy; bierna ochrona najbliższego otoczenia rzeki i źródlisk

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
228.	KLASZTORYNY LAS	zachowanie kompleksu lasów między jeziorami Trzesiecko i Wilczkowo	Nadl. Szczecinek, obręb Szczecinek oddz. 73-79, 130, 131a-f		dobry, starodrzewy bukowe, cenne gatunki roślin	cięcia rębne w starodrzewach, zalesianie i zarastanie łąk	wykorzystanie edukacyjno-rekreacyjne, wydłużyć wiek rębności, pozostawiać starodrzewy i kępy starego drzewostanu, uznać za lasy ochronne
229.	DOLINA RZEKI PŁYTNICY	ochrona jezior leżących w ciągu doliny rzeki Płytnicy wraz z okolicznymi lasami i torfowiskami, będących miejscami rozrodu cennych gatunków zwierząt	Nadl. Szczecinek, obręb Szczecinek oddz. 73-79, 130, 131a-f		dobry, szereg jezior rynnowych i wytopiskowych, leżących w ciągu doliny rzeki Płytnicy wraz jej źródłami, otoczonych lasem mieszanym i towarzyszącymi im torfowiskami przejściowymi i niskimi, miejsca rozrodu następujących cennych gatunków zwierząt	ugorowanie łąk, eutrofizacja i zanieczyszczanie jezior, nadmierny rozwój turystyki, pożary	pozostawić w niezmienionym stanie, ekstensywna gospodarka łąkarska

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT ŚWIDWIŃSKI							
GMINA BRZEŻNO							
230.	BRZEŻNO	polodowcowy krajobraz z rynną subglacialną z ekosystemami torfowisk mszarnych i łądowiejących jezior	53.7097	15.7917	dobry	intensyfikacja użytkowania rolniczego	chronić siedliska wodne i bagienne przed eutrofizacją (ochrona barier zaroślowo-łesnych)
231.	DOLINA STAREJ REGI	obiekt o znaczeniu krajobrazowym, biocenotycznym i hydrologicznym	53.6961	15.6835	dobry	brak	chronić z włączeniem jez. Pęczeryno i lasów wokół niego (wyciągnięcie w kierunku wschodnim) nie wykonywać zrębów zupełnych, nie zalesiać niewielkich płątów użytków zielonych i polan
GMINA POŁCZYN ZDRÓJ							
232.	DOLINA RZEKI BUKOWEJ	zachowanie cennego naturalnego ekosystemu rzeczno-łecznego z bogatą populacją zagrożonego słodkowodnego krasnorostu <i>Hildebrantia rivularis</i>	53.8839	16.05	dobry	spyw biogenów z pól, zabudowa na brzegach cieku, gospodarka stawowa	nadzór nad gospodarką stawową i gospodarką wodno-ściekową w Tychowie
233.	DOLINA DĘBNICY	zachowanie: krajobrazu dolinno - pradolinno-gradolinno o bardzo zróżnicowanej morfologii; naturalnego meandrującego nurtu rzeki; wąwozów, jarów i źródlisk	53.7389	16.2326	dobry	brak	koncentracja zabudowy w istniejących miejscowościach

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA SŁAWOBORZE							
234.	GÓRNAPOKRZYWNICA	zachowanie krajobrazu doliny górnej Pokrzywnicy - naturalnego, meandrującego nurtu rzeki, nadrzecznych lasów oraz fauny i flory im towarzyszących	53.8741	15.6606	dobry	zręby zupełne (dotyczą jednak drzewostanów sosnowych)	nie wykonywać zrębów zupełnych w dolinie rzecznej (łęgi, grądy)
235.	MORENA CZOŁOWA KOŁO BIAŁEGO ZDROJU	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych borów mieszanych i sosnowych, śródleśnych mszarów i jezior dystroficznych na terenie wzgórz morenowych	53.851	15.7728	dobry (część - obszar N2000 Dorzecze Regi)	osuszanie terenów w wyniku niewłaściwych melioracji	wprowadzenie zakazu wykonywania zrębów zupełnych, zaniechać odwodnień, zaniechać dzierżawy zbiorników dystroficznych na cele rybne i zakazać zmiany właściwości fizykochemicznych
GMINA ŚWIDWIN							
236.	LEKOWO	zachowanie walorów przyrodniczych mezotroficznego jeziora rynnowego	53.8159	15.6691	dobry	wykorzystanie rekreacyjne i wędkarskie brzegów, zanieczyszczanie wód (sąsiedztwo wsi)	zachować obecny stan, przeciwdziałać eutrofizacji, uporządkować park
237.	KLĘPCZEWO	jezioro Klępczewo z kurhanem i parkiem podworskim	53.7855	15.7155	dobry	zmiana warunków wodnych, proces eutrofizacji – zanieczyszczenia ze wsi Klępczewo	zachować obecny stan, przeciwdziałać eutrofizacji – uporządkować gospodarkę wodno-ściekową
238.	DOLINA SŁOŃCA	fragment doliny małego ciek - dopływ Regi	53.7399	15.6909	dobry	zmiana warunków wodnych, intensywne użytkowanie łąk	zachować obecny stan, nie odwadniać

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
239.	DOLINA RZEKI WŁOSIEŃ	dolina rzeki Włosień	53.6972	15.9134	dobry (w północnej połowie obszar N2000 Dorzecze Regi)	potencjalnie porzucenie użytkowania i zalesienia - walorem jest mozaika siedlisk	zakaz zalesień

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
ŚWIDNOUJŚCIE							
240.	ŚWIDNY LAS I, II	ochrona bioróżnorodności kompleksu leśnego leżącego w Nadleśnictwie Międzyzdroje w procesie racjonalnego gospodarowania	53.914087	14.185298	dobrze zachowane choć z silnym wpływem działalności człowieka różnorodne siedliska leśne w tym zwłaszcza bory bagienne na torfach wysokich	intensywna gospodarka leśna związana z osuszeniem terenu i szybkim zanikiem starodrzewi, melioracje prowadzące do osuszenia terenu, intensywne budownictwo dróg leśnych – ułatwienie penetracji obszaru, udostępnienie turystyczne całości obszaru – niepokojenie	teren objąć ochroną bezzwłocznie, czuwać nad stanowiskami bielika, dążyć do maksymalnie wysokiego poziomu wody w obszarach torfowiskowych, dążyć do ograniczenia penetracji terenów nie udostępnionych, ograniczyć dostępność części dróg
			53.891120	14.217047			
			53.913584	14.211822			
			53.906626	14.203947			
			53.893403	14.224405			
			53.822179	14.308506			
			53.864375	14.222557			
			53.857044	14.266844			
241.	WYDMY NA WARSZOWIE I PRZYTORSKIE WYDMY (W WALORYZACJI UE II)	ochrona plaży z pasem przyległych wydm, które są jednymi z najlepiej zachowanych w Polsce fragmentów wybrzeża wydmowego; ochrona cennej charakterystyczną roślinnością porastającą wydmy białe, żółte, brunatne; ochrona cennego drzewostanu oraz krajobrazu	53.919859	14.289533	bardzo dobrze wykształcone i zachowane wydmy nadmorskie o zróżnicowanym stopniu sukcesji i liczne stanowiska chronionej flory i fauny	rozwój masowej turystyki, neofityzacja gatunkami wprowadzanymi na wydme głównie wierzbę kaspijską oraz oliwnik srebrzysty, w borze bażynowym czeremchę amerykańską, budowa gazoportu; wysypywanie śmieci i innych nieczystości	należy monitorować wpływ budowy i istnienia gazoportu oraz turystyki na zbiorowiska (szczególnie nieleśne oraz leśne, oraz w miarę możliwości je ograniczać; ważnym zadaniem jest minimalizowanie neofityzacji zachodzącej na wydmie i na jej zapleczu poprzez aktywne usuwanie gatunków ekspansywnych i neofitów
			53.919222	14.288904			
			53.915947	14.391689			
			53.911301	14.395144			

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT WAŁECKI							
GMINA CZŁOPA							
242.	DOLINA GÓRNEJ CIESZYŃKI	zachowanie półnaturalnego krajobrazu doliny rzecznej z cennymi przyrodniczo torfowiskami soligenicznymi i źródłiskami, łąkami, łęgami olszowymi i lasami na zboczach doliny	53.103092	16.229834	dobry	wydzierżawianie jezior i zamiana ich na stawy hodowlane, eksploatacja torfowisk niskich i dostosowywanie ich do potrzeb gospodarki rybackiej, ograniczanie dostępu do monitoringu poprzez powiększanie obszarów terenów prywatnych	nadzór nad działalnością rybacko-hodowlaną
243.	JEZIORO BUKOWO	zachowanie malowniczego mezotroficznego jeziora ramienicowego w krajobrazie leśnym	53.113020	16.343580	dobry	nadmierna presja rekreacyjna i wędkarska	narzucić na Polski Związek Wędkarski obowiązek utrzymywania w czystości stanowisk wędkarskich, a w przypadku utrzymywania się zaśmiecenia wprowadzić zakaz wędkowania na terenie jeziora
244.	ZAŁOMSKA DOLINA CIESZYŃKI	zachowanie krajobrazu doliny rzecznej z torfowiskami mechowiskowymi oraz ciągu malowniczych i cennych przyrodniczo jezior	53.088220	16.039753	dobry	nadmierna presja rekreacyjna i wędkarska	w planach zagospodarowania przestrzennego wydać zakaz przekształcania terenów ZPK w działki budowlane

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
245.	JEZIORO TRZEBIN	zachowanie malowniczego mezotroficznego jeziora ramienicowego w krajobrazie leśnym	53.076991	16.133603	dobry	eutrofizacja jeziora, nadmierna presja rekreacyjna i wędkarska	w planach zagospodarowania przestrzennego wydać zakaz przekształcania terenów ZPK w działki budowlane
246.	JEZIORO SZCZUCZARZ	zachowanie malowniczego i cennego przyrodniczo mezotroficznego jeziora ramienicowego z cenną florą i roślinnością wodną, wraz z otoczeniem misy jeziornej, z udziałem cennych przyrodniczo torfowisk, a także ze stanowiskami ciepłej dąbrowy na wyspie i stokach jeziora	53.052464	16.020211	dobry	rekreacja i wędkarstwo, potencjalnie możliwe zniszczenie stanowisk goździka pysznego poprzez presję od strony położonego w pobliżu pola biwakowego	w planach zagospodarowania przestrzennego wydać zakaz przekształcania terenów ZPK w działki budowlane, zlikwidować pole biwakowe w pobliżu stanowiska goździka pysznego
247.	PŁOCZYCA	zachowanie kompleksu malowniczych i cennych przyrodniczo ekosystemów bagiennych	53.026727	16.076014	dobry	rekreacja i wędkarstwo	w planach zagospodarowania przestrzennego wydać zakaz przekształcania terenów ZPK w działki budowlane
GMINA TUCZNO							
248.	STRZALINY	zachowanie wartości krajobrazu okolic Strzalin posiadającego cenne walory przyrodnicze i kulturowe, zimowisko nietoperzy	53.187500	16.212476	dobry	ewentualna eksploatacja kruszywa mineralnego w gminie	zakaz eksploatacji kruszywa

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
MIASTO WAŁCZ							
249.	DOLINA RZEKI PIŁAWKI	stanowiska roślin chronionych i rzadkich; korytarz o znaczeniu ponadregionalnym; enklawy grądu zboczowego z dorodnym drzewostanem; ostoja zwierzyny	53.304991	16.437873	dobry	zmiana stosunków wodnych i regulacja koryta rzeki dla celów turystyki wodnej; zanieczyszczanie ekosystemu odpadami antropogenicznymi	zaniechać regulacji rzeki poza odcinkami, w których przecina arterie komunikacyjne, powstrzymanie się od użytkowania rębego drzewostanów w pasie co najmniej 25 m wzdłuż rzeki, względnie użytkowania w sposób zbliżony do rębni ciągłej

Załącznik nr 14. Wykaz potencjalnych zespołów przyrodniczo-krajobrazowych

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
250.	BUKOWINA NAD JEZIOREM RADUŃSKIM	<p>różnorodne ekosystemy mszarne, torfowisk niskich, przejściowych oraz leśne w terenie morenowym o urozmaiconej konfiguracji; fitocenozy objęte ochroną na mocy aktów prawnych krajowych i Dyrektywy Siedliskowej; naturalne zbiorowiska lasów bukowych, kolekcja różnych gatunków pomnikowych drzew (dęby szypułkowe, graby, cisy pospolite); stanowiska roślin chronionych i rzadkich; ochrona miejsca przebywania awifauny wodno-błotnej ostoja zwierzyny, ochrona potencjalnego miejsca rozrodu żółwia błotnego i bezkręgowców, ochrona miejsca przebywania awifauny wodno-błotnej; część obiektu ma charakter parkowy i wartość rekreacyjną</p>	53.260287	16.419043	dobry	<p>ścieki 50m od mostu Kłosowskiego. śmieci porekreacyjne. śmieci wokół stanowisk wędkarskich. zaśmiecanie jeziora styropianem używanym przez wędkarzy do połowu węgorzy. kłusownictwo wędkarskie. zarybianie obcymi gatunkami ryb. uśmiercanie kormoranów. sporty motorowodne. środki kosmetyczne (głównie olejki do opalania) przy kąpieliskach. splukiwane do wody podczas kąpieli</p>	<p>powstrzymanie dostawiania się ścieków do jeziora. nałożenie na Polski Związek Wędkarski obowiązku utrzymywania w czystości łowisk i ich otoczenia. W przypadku utrzymującego się zaśmiecania wydanie zakazu wędkowania. przestrzeżenie zakazu wprowadzania do ekosystemu gatunków obcych (zarybiania gatunkami obcymi)</p>

Wskazane jest powołanie wszystkich zaproponowanych w wyniku inwentaryzacji przyrodniczej zespołów przyrodniczo-krajobrazowych. priorytetem jest obiekt nr 240 w gminie Świnoujście.