

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

SPIS ZAWARTOŚCI:

Przynależność obszaru chronionego krajobrazu do gminy ustalono na podstawie wielkości powierzchni

Powiat	BIAŁOGARDZKI.....	2
Gmina	Karlino.....	2
	Tychowo.....	2
Powiat	DRAWSKI.....	3
Gmina	Wierzchowo.....	3
Powiat	GOLENIOWSKI.....	4
Gmina	Maszewo.....	4
	Nowogard.....	5
	Osina.....	5
Powiat	GRYFICKI.....	7
Gmina	Brojce.....	7
	Gryfice.....	7
	Płoty.....	7
Powiat	GRYFIŃSKI.....	9
Gmina	Chojna.....	9
	Gryfino.....	9
	Moryń.....	9
	Trzcińsko Zdrój.....	9
Powiat	KOŁOBRZESKI.....	10
Gmina	Gościno.....	10
	Siemyśl.....	10
Powiat	PYRZYCKI.....	11
Gmina	Lipiany.....	11
Powiat	STARGARDZKI.....	12
Gmina	Dolice.....	12
	Kobylanka.....	13
	Stargard Szczeciński.....	13
	Suchań.....	14
Powiat	SZCZECINECKI.....	15
Gmina	Biały Bór.....	15
Powiat	ŚWIDWIŃSKI.....	16
Gmina	Połczyn Zdrój.....	16
	Sławoborze.....	16

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT BIAŁOGARDZKI							
GMINA KARLINO							
1.	RYNNA WIETZYŃSKA	zachowanie interesujących form krajobrazowych, geomorfologicznych, łąk podmokłych i zapobieżenie ich degradacji; zachowanie specyficznego krajobrazu doliny i jej stoków, oraz łąk podmokłych istotnych jako miejsca cennego dla ptaków oraz płazów	54.04140	15.75079	dobry	eksploatacja torfu, degradacja powierzchni gleby	zakaz lokalizacji obiektów wysokościowych (wysokie kominy, anteny nadawcze i maszty przekaźnikowe wyższe od przeciętnej wysokości drzew w miejscu lokalizacji), zakaz prowadzenia napowietrznych liniowych urządzeń inżynierskich, zachowanie sposobu użytkowania dna dolin, ochrona stref krawędziowych dolin przed erozją
			54.07994	15.86365			
GMINA TYCHOWO							
2.	KOMPLEKS LASÓW TYCHOWO- PONIKI	zabezpieczenie wszystkich siedlisk torfowiskowych	53.99171	16.21414	dobry	zmiany warunków wodnych przez odwadnianie siedlisk a także zalewanie obniżeń torfowiskowych w wyniku wycięcia drzew na brzegach misy pojeziornej	lasy na obrzeżu torfowisk i bagien uznać za wodochronne i nie prowadzić w nich cięć; objąć nadzorem konserwatorskim park w Zaspach Wielkich
			54.03387	16.34711			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT DRAWSKI							
GMINA WIERZCHOWO							
3.	WIERZCHOWO	zachowanie interesującej, pofałdowanej rzeźby krajobrazu wraz z dużymi kompleksami lasów i rozległych pól, którym towarzyszą liczne, drobne oczka wodne, w wielu miejscach stwierdzono rzadkie gatunki ptaków	53,443222	16,096986	dobry	gospodarka leśna oparta o zręby zupełne, w tym usuwanie starych dziuplastych drzew	zachowanie urozmaiconego krajobrazu, zakaz lokalizowania obiektów uciążliwych, zagrażających walorom przyrody
			53,430923	16,266450			
			53,385381	16,155437			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GOLENIOWSKI							
GMINA MASZEWO							
4.	DOLINA STEPNICY	torfowiskowa dolina rzeki o urozmaiconym krajobrazie i wysokich wartościach przyrodniczych. Zespół ekosystemów we wspólnym układzie hydrologicznym rzeki Stepnicy, z szeregiem fitocenoz: leśnych, wodnych i łąkowych oraz najcenniejszymi faunistycznie obszarami w gminie, korytarz ekologiczny o znaczeniu regionalnym (łączy się z doliną Gowienicy)	53.48731	14.94123	bardzo dobry	brak	nie wprowadzać zmian w sposobie użytkowania
			53.65648	15.03873			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA NOWOGARD							
5.	OSOWO-BIENICZKI	zachowanie i ochrona przed degradacją i zniszczeniem siedlisk i biotopów leśnych, bagiennych, stawowych; miejsc bytowania zwierząt; rozległy kompleks parkowy, zabytki	53.66242	15.08849	Dobry7	brak	nie wprowadzać zmian w sposobie użytkowania
GMINA OSINA							
6.	DOLINA PILESZY	dolina rzeki o urozmaiconym krajobrazie i wysokich wartościach przyrodniczych; z cennymi fitocenoząmi i strefami faunistycznymi; korytarz ekologiczny o znaczeniu regionalnym (łączy się z doliną Stepnicy); rangę obiektu podnoszą zabytki kultury - cmentarzysko kurhanowe nad Leśnicą	53.59182	15.00617	bardzo dobry w dolinie nad rzeką grąd grabowy, stanowiący las wodo- i glebochronny, - siedlisko Natura 2000 Kod 9160	brak	nie wprowadzać zmian w sposobie użytkowania
			53.64174	15.12889			
7.	JEZIORO KOŚCIUSZKI	jezioro Kościuszki z przyległymi do niego lasami i łąkami oraz rynnowym ciągiem kociołków na południowy zachód od jeziora	53.39325	15.02718	dobry, jezioro eutroficzne, piaszczysty brzeg	brak	nie wprowadzać zmian w sposobie użytkowania
			53.39235	15.02933			
8.	KRZYWICE	lasy i nieużytki na północ i północny zachód od krzywic oraz częściowo obszar wsi	53.59838	14.94395	bardzo dobry	brak	nie wprowadzać zmian w sposobie użytkowania
			53.62382	14.98149			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
9.	WĘGORZYCE	mozaika ekosystemów - wodnych, torfowiskowych, leśnych na podłożu torfowym, cenne fitocenozy, stanowiska chronionych roślin, okazale drzewa, stanowiska fauny	53.570545	15.024123	dobry	eutrofizacja, zanieczyszczenie, antropopresja, eksploatacja torfu	ograniczenie gospodarki leśnej, zachowanie istniejących stosunków wodnych, a miejscami podniesienie poziomu wód, zabezpieczenie przed zanieczyszczeniami i antropopresją (ukierunkowanie ruchu turystycznego i ograniczenie zabudowy), ochrona wód i torfowisk przed eutrofizacją, zakaz eksploatacji torfu
			53.593890	15.053363			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GRYFICKI							
GMINY: BROJCE, GRYFICE, PŁOTY							
10.	DOLINA RZEKI LUBIESZOWEJ	ochrona naturalnie meandrującego strumienia wraz z rozlewiskami wśród bagiennych olsów, oraz torfowisk z charakterystyczną roślinnością	53.925004	15.279404	bardzo dobry	brak	zachowanie obecnych walorów krajobrazu, zachowanie naturalnych warunków hydrologicznych, ochrona istniejących drzewostanów olsowych i łągowych, nie odwadniać
GMINY: GRYFICE, KARNICE, TRZEBIATÓW							
11.	DOLINA OTOCZKI	krajobraz powstały w efekcie akumulacyjnej działalności łądolodu skandynawskiego i wód roztopowych lodowcowych i rzecznych, miejsce bytowania chronionych gatunków roślin i zwierząt charakterystycznych dla dolin rzecznych i torfowisk	53.961270	15.211652	dobry	bezpośrednie sąsiedztwo gigantycznej czynnej kopalni torfu, nadmierne odwodnienia ekosystemów bagiennych na torfie, zmiana przeznaczenia obecnych kośnych łąk na uprawy rolnicze	zachowanie obecnych walorów krajobrazu; zaniechanie dalszych odwodnień terenu; utrzymanie na łąkach i pastwiskach gospodarki ekstensywnej; wyłączenie z gospodarki leśnej łągu olszowo-jesionowego i wydzielenie w ramach kategorii lasy stanowiące cenne fragmenty rodzimej przyrody; należy również rozważyć wpływ kopalni torfu na poziom wód gruntowych i możliwości jego neutralizacji, a także zweryfikować program rekultywacji wyrobisk
GMINA PŁOTY							
12.	DOLINA PNIEWY	miejsce gniazdowania; derkacza, przepiórki, krakwy i In., wzdłuż Pniewy przebiega korytarz ekologiczny	53,905930	15,443482	dobry	uprawa roślin okopowych i zbóż na torfie – nawożenie może spowodować nasilenie eutrofizacji rzeki	nie zmieniać użytkowania łąkowego i pastwiskowego, nie odwadniać, nie zabudowywać

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
13.	ŁĄKI KOŁO WICIMIC	obszar cenny pod względem faunistycznym, miejsca lęgowe 22 gat., miejsce bytowania gadów, wzdłuż Rekowej przebiega korytarz ekologiczny	53.857832	15.438972	dobry	brak	wprowadzić ekstensywne koszenie łąk – co 2-3 lata; nie odwadniać, nie zmieniać użytkowania

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT GRYFIŃSKI							
GMINY: CHOJNA, TRZCIŃSKO ZDRÓJ, MORYŃ							
14.	BRAK NAZWY WŁASNEJ	ochrona obszaru z ciekawą rzeźbą polodowcową i licznymi terenami o wyjątkowych walorach przyrodniczych, stworzenie korytarza łączącego Cedyński Park Krajobrazowy z Barlinecko – Gorzowskim Parkiem Krajobrazowym	53.039899	14.456182	dobry	intensyfikacja rolnictwa, chaotyczna zabudowa mieszkaniowa i rekreacyjna	ukierunkowanie ruchu turystycznego i ograniczenie zabudowy
			53.013245	14.562780			
			52.981310	14.574051			
			52.884567	14.674473			
			52.971004	14.699507			
			52.920418	14.748931			
GINA GRYFINO							
15.	GRYFIŃSKI OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU	krajobraz strefy krawędziowej Doliny Odry z cennymi stanowiskami gatunków roślin i zwierząt	53.260881	14.619606	przeciętny	budowa drogi S3, ekspansja zabudowy mieszkaniowej i przemysłowej	uregulować i kontrolować zabudowę gruntów wyłączając z niej tereny cenne przyrodniczo
			53.332456	14.544911			
			53.258808	14.506631			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT KOŁOBRZESKI							
GMINY: SIEMYŚL, GOŚCINO, KOŁOBRZEG							
16.	DOLINA BŁOTNICY I JEZIORO KAMIENICA	zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych doliny rzecznej z terenami przyległymi, pokrytej łągami, olsami, buczynami, brzezinami bagiennymi, torfowiskami oraz roślinnością wodną jezior o charakterze naturalnym, z wieloma stanowiskami rzadko spotykanych, zagrożonych i chronionych gatunków roślin, ochrona niezeutrofizowanego jeziora oraz kompleksu lasów	54.979592	15.625364	bardzo dobrze zachowana polodowcowa dolina rzeki Błotnica z mozaiką ekosystemów i siedlisk, w stanie dynamicznych przemian w efekcie sukcesji zbiorowisk leśnych i zaroślowych w dolinie Błotnicy	ewentualne zręby zupełne wykonywane zwłaszcza w drzewostanach z olszą oraz zręby na zboczach, odwodnienia, doliny, ewentualne działania regulacyjne koryta rzeki	zakaz wykonywania zrębów zupełnych, optymalnie z punktu widzenia ochrony szaty roślinnej byłoby wyłączenie z użytkowania wąskiego pasa drzewostanów wzdłuż rzeki, zakaz lokalizacji obiektów budowlanych, zakaz wykonywania zalesień użytków zielonych, zakaz lokalizacji obiektów turystycznych nad jeziorem, ochrona zieleni parkowej; utrzymanie ekstensywnego charakteru upraw w dolinie Błotnicy; zakaz lokalizacji elektrowni wiatrowych
			54.972975	15.635829			
			54.979505	15.650616			
			54.014749	15.658931			
			54.040997	15.637764			
			54.076443	15.611484			
			54.061384	15.581691			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT PYRZYCKI							
GMINA LIPIANY							
17.	JEZIORO DOŁGIE	zachowanie bioróżnorodności gatunkowej oraz walorów krajobrazowych	53.052255	14.916172	dobry	eutrofizacja, penetracja przez wędkarzy, dzika turystyka	ukierunkowanie ruchu turystycznego, stworzenie odpowiednich warunków dla wędkarzy
			53.042916	14.924669			
			53.038736	14.940720			
			53.041987	14.936686			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT STARGARDZKI							
GMINA DOLICE							
18.	SĄDÓW-ZIEMOMYŚL	zachowanie wartościowego krajobrazowo i biologicznie obszaru obejmującego ekosystemy leśne, mszarne i bagienne z licznymi zbiornikami dystroficznymi i dwoma jeziorami oraz wysokimi walorami kulturowymi. stanowiska chronionych i zagrożonych wyginięciem gatunków fauny i flory	53.200233	15.272597	dobry	zmiana stosunków wodnych; zmiana sposobu użytkowania gruntów; zubożenie bioróżnorodności na skutek intensywnej gospodarki rolnej; niewłaściwa gospodarka leśna; zbyt intensywna turystyka; zanieczyszczenia wód	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych; zachowanie istniejących stosunków wodnych, zabezpieczenie przed silną antropopresją; zakaz prowadzenia inwestycji zmieniających ukształtowanie terenu; zakaz wycinki zadrzewień i zakrzewień śródpolnych
			53.174787	15.366987			
			53.142005	15.331584			
19.	DOLINA MAŁEJ INY	zachowanie wartościowego krajobrazowo i biologicznie obszaru obejmującego dolinę rzeki wraz z terenami przyległych łąk, lasów, będących miejscem występowania szeregu chronionych, rzadkich i zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt i charakterystycznej szaty roślinnej	53.256755	15.060083	dobry	zmiana stosunków wodnych; zmiana sposobu użytkowania gruntów - zanik gospodarki pastwiskowej i łąkarskiej, przekształcanie użytków zielonych w grunty orne; wypalanie roślinności; regulacja i zanieczyszczenie wód	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych; zachowanie tradycyjnego sposobu użytkowania terenów nadrzecznych; zabezpieczenie przed silną antropopresją; zakaz wycinki zadrzewień i zakrzewień
			53.194100	15.226608			
			53.130960	15.323119			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
20.	BRZEZIŃSKI OBSZAR CHRONIONEGO KRAJOBRAZU	zachowanie wartościowego przyrodniczo obszaru obejmującego urozmaicony geomorfologicznie teren wysoczyzny morenowej z licznymi oczkami będącymi cennymi enklawami bioróżnorodności gatunkowej flory i fauny w rolniczym krajobrazie, a także duże kompleksy jeziorne i obiekty kulturowe	53.144916	15.242560	dobry	zmiana stosunków wodnych; zmiana sposobu użytkowania gruntów; zubożenie bioróżnorodności na skutek intensywnej gospodarki rolnej	zachowanie walorów krajobrazowych i przyrodniczych; zachowanie naturalnej struktury całego obszaru; zachowanie istniejących stosunków wodnych; zabezpieczenie przed silną antropopresją przez, stworzenie odpowiedniej infrastruktury i ograniczenie zabudowy poza istniejącymi miejscowościami; zakaz wycinki zadrzewień i zakrzewień
			53.125040	15.296728			
			53.093408	15.258692			
GMINA KOBYLANKA							
21.	ŁĄKI NAD MIEDWIEM	ochrona krajobrazu ekosystemu jeziornego przed przekształceniem i jego degradacją, zachowanie bardzo cennych fragmentów łąk i turzycowisk	53.352965	14.917594	dobry	zmiana formy użytkowania - zakaz przekazywania tych gruntów pod zabudowę lub przekształcanie łąk w grunty orne, odłogowanie i ich zalesianie; zmiana stosunków wodnych	utrzymanie /wprowadzenie gospodarki łąkarskiej; zakaz zabudowy; podniesienie poziomu wód gruntowych
			53.318964	14.928089			
			53.302807	14.866743			
GMINY: STARGARD SZCZECIŃSKI, SUCHAŃ, DOLICE							
22.	DOLINA INY	zachowanie krajobrazu dolinnego z istniejącymi panoramami, ochrona cennych gat. roślin i zwierząt, oraz zapobieżenie ich degradacji	53.462637	14.884683	dobry	zanieczyszczenie wody; nadmierna antropopresja	zachowanie istniejących stosunków wodnych; zachowanie istniejącego sposobu zagospodarowania; zabezpieczenie wód przed eutrofizacją i zanieczyszczeniami
			53.280176	15.088005			
			53.245095	15.500083			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
GMINA SUCHAŃ							
23.	DOLINA PĘZINKI	torfowiskowa dolina rzeki o urozmaiconym krajobrazie i wysokich wartościach przyrodniczych	53.328982	15.340414	dobry	zanieczyszczenia punktowe i obszarowe; zmiana stosunków wodnych; nadmierna zabudowa mieszkalna, zmiana użytkowania terenu	kontrolowanie gospodarki ściekowej i właściwe składowanie odpadów; zachowanie obecnych stosunków wodnych; zakaz zabudowy terenów przylegających bezpośrednio do rzeki i na zboczach doliny; zakaz wyrębu lasów zboczowych; utrzymanie na łąkach i pastwiskach gospodarki ekstensywnej
			53.313976	15.374202			
			53.312923	15.437529			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT SZCZECINECKI							
GMINA BIAŁY BÓR							
24.	OKOLICE ŻYDOWO-BIAŁY BÓR POWIĘKSZENIE ISTNIEJĄCEGO	pofałdowany teren łąkowo – pastwiskowy z fragmentami lasów mieszanych (żerowisko ptaków) oraz z dużą liczbą zagłębień terenu wypełnionych wodą, w których lęgną się płazy	53.7845	16.9047	dobry	wycinka drzew, nadmierny rozwój turystyki, osuszania drobnych zbiorników wodnych, zanik gospodarki łąkowo-pastwiskowej, niszczenie zadrzewień śródpolnych; Dolina rzeki Białej - osuszenie - melioracja, zrzuty ścieków, regulacja koryta, lokalizacja wysypisk śmieci na terenie doliny, wycinka drzew na brzegu, zakaz wydobywania torfu	prowadzić ekstensywną gospodarkę łąkowo-pastwiskową; dolina rzeki Białej - pozostawić w niezmienionym stanie
			53.8148	16.9476			

Załącznik nr 11. Wykaz potencjalnych obszarów chronionego krajobrazu

L.p.	Nazwa	Cel ochrony	Współrzędne GPS		Stan zachowania walorów przyrodniczych	Zagrożenia	Zalecenia konserwatorskie
			N	E			
POWIAT ŚWIDWIŃSKI							
GMINA POŁCZYN ZDRÓJ							
25.	WYSOCZYŻNA KOŁACZ-BIAŁOWĄS	zachowanie interesujących form krajobrazowych i geomorfologicznych oraz flory i fauny	53.7972	16.1364	dobry	intensyfikacja zagospodarowania i wykorzystania rekreacyjnego w rejonie wsi Kołacz	chronić krajobraz rolniczy przed rozproszoną zabudową
26.	WYSOCZYŻNA BUŚLARY	wysoczyżna Buślary	53.8323	16.1288	dobry	brak	chronić krajobraz rolniczy przed rozproszoną zabudową
27.	ŹRÓDŁA REGI	zachowanie interesujących form krajobrazowych i geomorfologicznych, źródeł Regi oraz flory i fauny	53.7208	16.0260	dobry	zamiana osad rolniczych w osiedla rekreacyjne i skutki - konsolidacja gospodarstw, intensyfikacja użytkowania	chronić krajobraz rolniczy przed rozproszoną zabudową
GMINA SŁAWOBORZE							
28.	ZLEWNIA CZERNICY	ochrona zlewni Czernicy, odgrywającej istotną rolę jako lokalny korytarz ekologiczny, zachowanie walorów przyrodniczych i krajobrazowych	53.8925	15.6995	dobry, obszar ważny dla powiązań ekologicznych proj. obszarów N2000 Dorzecze Regi i Torfowisko Poradz	intensyfikacja użytkowania łąk i pastwisk, odwodnienie, też zabagnienie nieużytkowanej części łąk	użytki zielone użytkować ekstensywnie, granicę zachodnią zamknąć na rz. Mołstowej