

**ZARZĄDZENIE
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU
z dniar.**

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55, 471, 1378) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granicy obszaru Natura 2000 określa załącznik nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapa obszaru Natura 2000 stanowi załącznik nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony określa załącznik nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik nr 4 do zarządzenia.

§ 6. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik nr 5 do zarządzenia.

§ 7. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Koczała dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, określa załącznik nr 6 do zarządzenia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Załączniki do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Gdańsku
z dnia
w sprawie ustanowienia planu zadań
ochronnych dla obszaru Natura 2000
Jezioro Dymno PLH220069

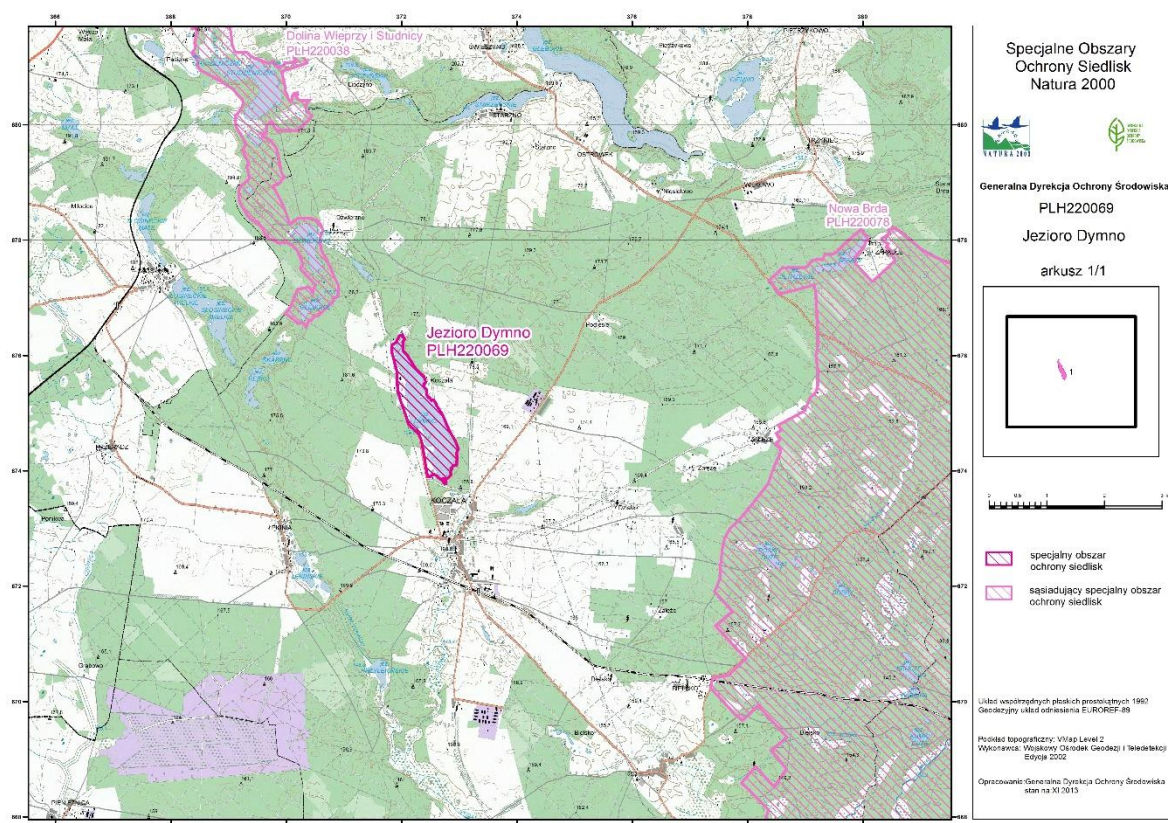
Załącznik nr 1. Opis granicy obszaru Natura 2000.

Opis granicy obszaru Natura 2000 w postaci współrzędnych punktów jej załamania w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992:

Lp.	X	Y	Lp.	X	Y
1	372458,5366	675273,3778	58	372407,3457	674141,418
2	372468,6268	675270,4892	59	372381,3873	674298,5988
3	372483,0526	675272,2883	60	372362,6416	674411,0721
4	372492,4252	675262,1932	61	372338,1344	674532,9206
5	372498,1876	675248,8598	62	372323,7082	674568,2529
6	372499,9925	675228,3104	63	372299,918	674626,6532
7	372510,4451	675225,0618	64	372270,3572	674668,4724
8	372525,9509	675231,1887	65	372231,4238	674704,5143
9	372542,5283	675235,1569	66	372178,0729	674749,9313
10	372556,2292	675226,5013	67	372138,4136	674786,7027
11	372562,7165	675212,8079	68	372116,066	674819,1463
12	372573,1774	675205,6019	69	372084,7081	674912,6894
13	372597,685	675162,3436	70	372060,7118	674987,3616
14	372604,0156	675136,9264	71	371980,7016	675214,0475
15	372706,0854	674979,3658	72	371951,3716	675312,7178
16	372776,4918	674809,0516	73	371938,034	675352,7274
17	372829,8427	674684,3244	74	371922,0336	675515,4057
18	372868,7762	674616,5485	75	371922,0336	675616,7447
19	372902,6647	674558,8678	76	371919,3628	675702,0816
20	372935,8279	674502,6361	77	371890,0327	675811,4264
21	372958,1839	674437,7484	78	371866,028	675912,7654
22	372984,8594	674375,7398	79	371834,0276	676040,7707
23	372976,9292	674359,8778	80	371826,023	676102,11
24	372956,0244	674320,9473	81	371826,023	676150,1159
25	372954,5815	674274,8008	82	371836,6901	676190,1156

26	372959,6264	674230,8229	83	371898,029	676227,457
27	372954,5815	674170,973	84	371948,7007	676334,1231
28	372950,9708	674101,758	85	371972,7058	676350,1252
29	372927,1807	674101,038	86	372012,7026	676360,7998
30	372907,7179	674099,5989	87	372044,7114	676304,788
31	372886,0873	674085,1764	88	372047,3739	676283,4588
32	372865,1742	674052,0128	89	372018,0359	676238,1216
33	372868,0591	674039,0394	90	372023,5177	676082,6398
34	372857,9611	674020,2887	91	372077,7756	676026,4679
35	372844,2606	673986,406	92	372106,8172	675983,3801
36	372850,0309	673956,121	93	372213,4039	675816,2738
37	372851,8362	673929,8043	94	372249,452	675762,9208
38	372834,5334	673909,6145	95	372304,2458	675700,9222
39	372804,2472	673880,7791	96	372346,7816	675671,3573
40	372773,9694	673864,9171	97	372365,5269	675659,0931
41	372748,011	673866,3566	98	372384,9976	675638,9033
42	372760,9943	673846,1768	99	372392,2024	675618,0039
43	372773,9694	673813,0032	100	372399,4155	675594,9258
44	372762,4368	673782,7287	101	372406,6203	675569,6982
45	372740,8062	673784,1678	102	372413,1159	675544,461
46	372722,0609	673802,9085	103	372407,3457	675523,5517
47	372706,1922	673857,7106	104	372392,9278	675506,2501
48	372673,0295	673856,2615	105	372384,2722	675493,2667
49	372641,3087	673877,8904	106	372381,3873	675468,0395
50	372603,8182	673919,7096	107	372391,4853	675452,1775
51	372554,7863	673945,6663	108	372408,7881	675434,1464
52	372530,2708	673929,8043	109	372426,6268	675414,6063
53	372491,3374	673896,6411	110	372434,7465	675386,5707
54	372450,6069	673905,6467	111	372430,4187	675319,5144
55	372438,3489	673959,7293	112	372449,164	675293,5572
56	372421,3591	674039,8891	113	372458,5366	675273,3778
57	372416,7183	674068,5948			

Załącznik nr 2. Mapa obszaru Natura 2000.



Załącznik nr 3. Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych będących przedmiotami ochrony.

Lp.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia ¹⁾		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	3140 twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic <i>Charetea</i>	1) D05 usprawniony dostęp do obszaru 2) D01.03 Parkingi samochodowe i miejsca postojowe 3) D01.01 ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe 4) G01.03 Pojazdy zmotoryzowane 5) G01.07 nurkowanie z butlą i fajką 6) G01.08 inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku 7) G05.01 wydeptywanie, nadmierne użytkowanie 8) E01.03 zabudowa rozproszona 9) F04 pozyskiwanie /usuwanie roślin lądowych - ogólnie 10) F02 rybołówstwo i zbieranie zasobów wodnych 11) F02.03 Wędkarstwo	12) M02.03 zmniejszenie populacji lub wyginiecie gatunku 13) K02.01 zmiana składu gatunkowego (sukcesja)	<p>ad.1) Jezioro Dymno otoczone jest drogami o dobrym stopniu zachowania. Od strony zachodniej znajduje się droga asfaltowa, pozostałe to utwardzone drogi gruntowe. Pozwalają one na dojazd do jeziora i penetrację jego obrzeży na wielu odcinkach.</p> <p>ad.2) W południowej i wschodniej części jeziora występują parkingi i miejsca zwyczajowo wykorzystywane do parkowania samochodów. Możliwe jest zanieczyszczenie jeziora płynami eksploatacyjnymi z samochodów. Ponadto następuje niszczenie roślinności i zwiększają się spływy powierzchniowe.</p> <p>ad.3) Wokół prawie całego jeziora funkcjonują drogi i ścieżki wykorzystywane do przemieszczania się. Najsilniej wydeptywane są obrzeża w południowej części zbiornika oraz miejscami w części wschodniej. Z powierzchni dróg następują spływy powierzchniowe wód.</p> <p>ad.4) Przy niskich stanach wody, przejazdy pojazdów mechanicznych po linii brzegowej.</p> <p>ad.5) i ad.6) Jezioro podlega silnej presji turystycznej ze względu na wybitne walory przyrodnicze i dobrą przezroczystość wody. Wykorzystywane jest przez cały rok przez nurków, którzy mogą niszczyć roślinność podwodną i powodować mieszanie się osadów. Z kolei ruch turystyczny w obrębie obrzeży generuje zanieczyszczenia odpadami, wydeptywanie roślinności płytkiego litoralu (płytki litoral często zajmuje objęta ochroną ścisłą ramienica szorstka <i>Chara aspera</i>).</p> <p>ad.7) Liczni turyści i przyczyniają się do wydeptywania roślinności płytkiego litoralu i zaśmiecania.</p> <p>ad.8) W bezpośrednim sąsiedztwie jezior znajduje się pojedyncza zabudowa rekreacyjna, zagrodowa i ośrodki wczasowe. Zabudowa często realizowana jest w bliskim sąsiedztwie obrzeży (w odległości mniejszej niż 100 m od brzegu). Część zabudowy powstaje bez stosownych zezwoleń. Z terenów zabudowanych zwiększają się spływy powierzchni wód do zbiornika.</p> <p>ad.9) W związku z presją turystyczną stwierdzono usuwanie trzcin w rejonie miejsca przeznaczonego rekreacji. Szuwary pełnią rolę filtra zanieczyszczeń, a ich usuwanie powoduje zaburzanie osadów i zanieczyszczenie jeziora.</p> <p>ad.10) Jezioro jest wykorzystywane wędkarsko i rybacko. Wykorzystywane zanęty</p>

¹⁾ Kody zagrożeń podano zgodnie z Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000, Wersja 2012.1, Załącznik nr 5 „Lista referencyjna zagrożeń, presji i działań Dyrekcja Generalna ds. Środowiska, Europejska Agencja Środowiska (EEA), ostatnia aktualizacja: 12.04.2011.

				<p>przyczyniają się do użyzniania wód. Nadmierna obsada ryb w jeziorze i zarybianie jeziora obcymi gatunkami ryb może doprowadzić do zmian warunków fizykochemicznych w zbiorniku i powodować ustępowanie ramienic.</p> <p>ad.11) Jezioro atrakcyjne dla wędkarzy. Używanie zanęt powoduje użyznienie wód jeziora.</p> <p>ad.12) W wyniku użyzniania i zanieczyszczania jeziora może dojść do ustępowania populacji ramienic, aż do całkowitej ich ekstynkcji.</p> <p>ad.13) W związku z eutrofizacją ramienice mogą zostać zastępowane przez nitrofilne gatunki roślin.</p>
2.	7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea nigrae</i>)	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Oceniono reprezentatywność siedliska na D – nieistotna.

Załącznik nr 4. Cele działań ochronnych.

Lp.	Przedmiot ochrony	Cele działań ochronnych
1.	3140 twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic <i>Charetea</i>	Utrzymanie siedliska we właściwym (FV) stanie ochrony.
2.	7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio- Caricetea nigrae</i>)	Nie dotyczy.

Załącznik nr 5. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania.

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania ²⁾	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie ³⁾
1.	3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>)	<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i> 1.dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie nowych obiektów budowlanych w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno. W przypadku istniejącej zabudowy nieprzybliżanie linii zabudowy do linii brzegowej jeziora (siedlisko 3140 Twardowodne oligo– i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>)). .	wydz. nr: 11-13-1-15-847 -a -00, 11-13-1-15-847 -k -00 11-13-1-15-847 -c -00 11-13-1-15-852 -c -00 11-13-1-15-852 -d -00 11-13-1-15-852 -g -00 11-13-1-15-852 -i -00 11-13-1-15-852 -j -00 11-13-1-15-847 -b -00 11-13-1-15-852 -h -00 i części wydz. nr: 11-13-1-15-808 -b -00 11-13-1-15-808 -c -00 11-13-1-15-808 -i -00 11-13-1-15-808 -j -00 11-13-1-15-847 -d -00 11-13-1-15-847 -g -00 11-13-1-15-847 -i -00 11-13-1-15-808 -d -00 11-13-1-15-808 -f -00 11-13-1-15-852 -a -00 11-13-1-15-808 -g -00 11-13-1-15-852 -f -00.	Nadleśnictwo Miastko

²⁾ Oddziały leśne, wg Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Miastko na lata 2017-2026.

³⁾ Podmioty odpowiedzialne za wykonanie działań w ramach posiadanych kompetencji.

	<p>2. Dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez niebudowanie nowych dróg w otoczeniu jeziora, jedynie utrzymanie istniejących. W ramach remontów istniejących dróg stosować odwodnienie otwarte w postaci rowów bezodpływowych oraz dołów chłonnych.</p>	<p>Wydz. nr: 11-13-1-15-852 -b -00 11-13-1-15-852 -i -00 11-13-1-15-852 -g -00</p>	Nadleśnictwo Miastko
	<p>3. Dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. zachowanie urządzeń wodnych - pomostów na Jeziorze Dymno, ale tylko takich, które służą kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i wodnego oraz poprzez nie lokowanie nowych pomostów.</p>	<p>Jezioro Dymno, działka nr 220305_2.0002.490 obr. Koczała oraz działki nr: 220305_2.0002.562, 530/1, 498, 527/11, 527/29, 527/41, 527/59, i wydzielenia leśne nr: 11-13-1-15-852 -b-00 11-13-1-15-852 -i-00 11-13-1-15-852-g-00</p>	RZGW PGW Wody Polskie w Gdańsku, Nadleśnictwo Miastko
	<p>4. Dostosowanie gospodarki rybackiej do wymogów ochrony siedliska poprzez: 1) wędkowanie bez zanęcania, 2) połowy bez użycia narzędzi ciągnionych, 3) niezarybianie gatunkami obcymi i rodzimymi gatunkami karpiowatymi i żerującymi na dnie zbiornika, 4) zarybianie wyłącznie gatunkami drapieżnymi pochodzącymi z jezior dorzeczy rzek pomorskich, 5) ilość i rodzaj materiału zarybieniowego ustalana przez ichtiologa na podstawie odłowów kontrolnych.</p>	<p>Jezioro Dymno dz. nr 220305_2.0002.490 obr. Koczała</p>	Uprawniony do rybactwa na podstawie operatu rybackiego oraz umowy z dyrektorem regionalnego zarządu gospodarki wodnej Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie lub na podstawie porozumienia ze sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000
	<p>5. Dostosowanie gospodarowania do wymogów ochrony siedliska poprzez niestosowanie cięć zupełnych w pasie o szerokości 2 wysokości drzewostanu (około 50 m) od brzegów Jeziora Dymno.</p>	<p>- wydzielenia lub części wydzieleń: 11-13-1-15-847-a-00, 11-13-1-15-847-k-00, 11-13-1-15-</p>	Nadleśnictwo Miastko

			847-c-00, 11-13-1-15-852-c-00, 11-13-1-15-852-d-00, 11-13-1-15-852-g-00, 11-13-1-15-852-i-00, 11-13-1-15-852-j-00, 11-13-1-15-847-b-00, 11-13-1-15-852-h-00, 11-13-1-15-808-b-00, 11-13-1-15-808-c-00, 11-13-1-15-808-i-00, 11-13-1-15-808-j-00, 11-13-1-15-847-d-00, 11-13-1-15-847-g-00, 11-13-1-15-847-i-00, 11-13-1-15-808-d-00, 11-13-1-15-808-f-00, 11-13-1-15-852-a -00, 11-13-1-15-808-g-00, 11-13-1-15-852-f -00.	
		<i>Działania dotyczące monitoringu⁴⁾ stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>		
		Monitoring stanu ochrony siedliska w oparciu o metodykę PMS GIOŚ w 3,6,9 roku obowiązywania planu.	Jezioro Dymno dz. nr 220305_2.0002.490 obr. Koczała. Środek transektu PL-1992: 372 811,470; 674 552,280	RDOŚ w Gdańsku
		<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>		
		Nie planuje się.	-	-
2.	7140 torfowiska przejściowe i	<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>		
		Nie planuje się.		

⁴⁾ Zgodnie z metodyką przyjętą do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, prowadzonego przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.

	trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria- Caricetea nigrae</i>)	<i>Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>		
		Nie planuje się.		
		<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>		
		Nie planuje się.		

Załącznik nr 6. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego gminy Koczała, dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędnych dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Lp.	Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
1.	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego okolicy Jeziora Dymno Uchwała XXVI/156/2013 z dnia 2013-03-2731 (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z dnia 19.04.2013 r., poz. 1950) i Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego okolic jeziora Dymno Uchwała XXVII/170/2001 z dnia 2001-08-31 (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z dnia 02.11.2001r. Nr 84, poz. 1070)	<p>Wprowadzenie zapisów zapewniających:</p> <p>1. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie nowych obiektów budowlanych w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno. W przypadku istniejącej zabudowy nieprzybliżanie linii zabudowy do linii brzegowej jeziora (siedlisko 3140 Twardowodne oligo– i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>):</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4;</p> <p>2. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie pól namiotowych, przyczep kempingowych, domków holenderskich i innej zabudowy niezwiązanej trwale z gruntem za wyjątkiem obiektów małej architektury drewnianej w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno (siedlisko 3140 Twardowodne oligo– i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>);</p> <p>3. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez dążenie do budowy kanalizacji ściekowej lub wyposażanie istniejących budynków w zabudowie rozproszonej w szczelne zbiorniki bezodpływowe do gromadzenia ścieków;</p> <p>4. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez preferowanie przeznaczenia terenów położonych w zlewni bezpośredniej Jeziora</p>

		<p>Dymno pod użytkowanie leśne lub rolne (nie dotyczy infrastruktury służącej ukierunkowaniu ruchu turystycznego oraz utrzymaniu czystości i porządku w miejscach wykorzystywanych rekreacyjnie);</p> <p>5. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez nie przekwalifikowywanie gruntów o funkcji w ewidencji gruntów i budynków: rolnej, pastwiskowej, łakowej czy leśnej, na funkcję budowlaną w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.</p> <p>6. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez nie budowanie nowych dróg w otoczeniu jeziora, jedynie utrzymanie istniejących. W ramach remontów istniejących dróg stosować odwodnienie otwarte w postaci rowów bezodpływowych oraz dołów chłonnych - działki nr: 220305_2.0002.562, 530/1, 498, 527/11, 527/29, 527/41, 527/59;</p> <p>7. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. utrzymanie obecnie funkcjonującego kąpieliska;</p> <p>8. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez nie wydzielanie nowych terenów pod zabudowę i usługi turystyczne w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 578/5-20, 494/3-</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>8, 527/11-21, 527/24-34, 527/37-44, 527-50-51, 527/58, 481/4-5, 481/1-2, 492/4, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.494/13, 496, 499/1-4, 499/9, 527/36, 527/46, 527/59, 527/57, 527/10, 454, 455, 546/2;</p> <p>9. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez preferowanie zachowania trwałej zieleni jako buforu zabezpieczającego Jezioro Dymno przed spływami powierzchniowymi mogącymi prowadzić do zmiany jego trofii:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.</p> <p>10. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. zachowanie urządzeń wodnych - pomostów na Jeziorze Dymno, ale tylko takich, które służą kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i wodnego oraz poprzez nie lokowanie nowych pomostów.</p>
2.	<p>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Koczała, tekst jednolity 2012 r, przyjęty uchwałą Rady Gminy Koczała nr XXIV/139/12 z dnia 28 grudnia 2012 r.</p>	<p>Wprowadzenie zapisów zapewniających:</p> <p>1.dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie nowych obiektów budowlanych w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno. W przypadku istniejącej zabudowy nieprzybliżanie linii zabudowy do linii brzegowej jeziora (siedlisko 3140 Twardowodne oligo– i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>):</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p>

	<p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4;</p> <p>2. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie pól namiotowych, przyczep kempingowych, domków holenderskich i innej zabudowy niezwiązanej trwale z gruntem za wyjątkiem obiektów małej architektury drewnianej w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno (siedlisko 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>));</p> <p>3. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez dążenie do budowy kanalizacji ściekowej lub wyposażanie istniejących budynków w zabudowie rozproszonej w szczelne zbiorniki bezodpływowe do gromadzenia ścieków;</p> <p>4. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez preferowanie przeznaczenia terenów położonych w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno pod użytkowanie leśne lub rolne (nie dotyczy infrastruktury służącej ukierunkowaniu ruchu turystycznego oraz utrzymaniu czystości i porządku w miejscach wykorzystywanych rekreacyjnie);</p> <p>5. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez nieprzekwalifikowywanie gruntów o funkcji w ewidencji gruntów i budynków: rolnej, pastwiskowej, łakowej czy leśnej, na funkcję budowlaną w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.</p> <p>6. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez niebudowanie nowych dróg w otoczeniu jeziora, jedynie utrzymanie istniejących. W ramach remontów istniejących dróg stosować odwodnienie otwarte w postaci rowów bezodpływowych oraz dołów chłonnych - działki nr: 220305_2.0002.562, 530/1, 498, 527/11, 527/29, 527/41, 527/59;</p> <p>7. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. utrzymanie obecnie funkcjonującego kąpieliska;</p> <p>8. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez niewydzielanie nowych terenów pod zabudowę i usługi turystyczne w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 578/5-20, 494/3-8, 527/11-21, 527/24-34, 527/37-44, 527-50-51, 527/58, 481/4-5, 481/1-2, 492/4, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002. 494/13, 496, 499/1-4, 499/9, 527/36, 527/46, 527/59, 527/57, 527/10, 454, 455, 546/2;</p> <p>9. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic (<i>Charetea spp.</i>) poprzez preferowanie zachowania trwałej zieleni jako buforu zabezpieczającego Jezioro Dymno przed spływami powierzchniowymi mogącymi prowadzić do zmiany jego trofii:</p> <p>- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,</p> <p>- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>10. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (<i>Charatea spp.</i>) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. zachowanie urządzeń wodnych - pomostów na Jeziorze Dymno, ale tylko takich, które służą kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i wodnego oraz poprzez nie lokowanie nowych pomostów.</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

UZASADNIENIE

Obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Jezioro Dymno PLH220069 został wyznaczony w związku z wypełnieniem zobowiązań Państwa Polskiego względem wymogów wynikających z Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992, ze zm.), na podstawie decyzji Komisji Europejskiej 2011/64/UE jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (decyzja Komisji Europejskiej z dnia 10 stycznia 2011 r. przyjmująca na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwarty zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz.U L. 33/146 z 8.02.2011), której aktualne brzmienie zawiera decyzja Komisji Europejskiej (UE) 2020/97 z dnia 28 listopada 2019 r. w sprawie przyjęcia trzynastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2019) 8586 Dz. U.UE L z dnia 31 stycznia 2020 r.).

Obszar Jezioro Dymno PLH220069 obejmuje dość duże Jezioro Dymno wraz z przylegającym od północy torfowiskiem przejściowym i pasem obrzeży o szerokości kilkudziesięciu metrów, jako strefą buforową. Waleriami przyrodniczym obszaru jest jedno z lepiej zachowanych na terenie kraju jezior ramienicowych z charakterystyczną roślinnością zdominowaną przez makroskopowe glony – ramienice. Jezioro leży na obszarze bezodpływowym o wielkości ok. 23,3 km² znajdującym się na obszarze wododziałowym Pojezierzy Pomorskich, w zlewni rzeki Brdy.

Obszar położony jest w całości na terenie Gminy Koczała. Teren ostoju w większości jest własnością Skarbu Państwa. Lasy są w zarządzie Lasów Państwowych Nadleśnictwo Miastko, jezioro natomiast zarządzane jest przez Powiat Człuchowski. Zbiornik pozostaje w dzierżawie Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Słupsku jako obwód rybacki jeziora Dymno (Koczańskie) na rzece Ruda (Kuśnia) w zlewni rzeki Brdy. W jeziorze nie przewiduje się odłowów gospodarczych. Dopuszczalne są odłowy kontrolne i tarlaków. Jezioro jest udostępnione do amatorskiego połowu ryb.

Prawie 68% obszaru stanowią wody Jeziora Dymno. Lasy zajmują ok. 23%, a grunty rolne zajmują jedynie 8,75%. W obszarze udział ma również zabudowa. Obok zabudowy miejscowości Dymin, przy zachodnim brzegu rozwija się zabudowa turystyczna.

Na podstawie art. 131 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.) do zadań regionalnego dyrektora ochrony środowiska, należy w szczególności, ochrona i zarządzanie obszarami Natura 2000 na zasadach i w zakresie określonych ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.), dalej zwaną ustawą o ochronie przyrody.

W związku z powyższym, regionalny dyrektor ochrony środowiska, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 na podstawie przepisu art. 27a ust. 2 ustawy o ochronie przyrody, oraz koordynujący w myśl przepisu art. 32 ust. 3 ww. ustawy, funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania, obowiązany jest do sporządzenia oraz przyjęcia środków ochrony, o których mowa w regulacji art. 28 ustawy o ochronie przyrody.

Zgodnie z dyspozycją przepisu art. 28 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, dla obszaru Natura 2000 sprawujący nadzór nad obszarem sporządza projekt planu zadań ochronnych na okres 10 lat; pierwszy projekt sporządza się w terminie 6 lat od dnia zatwierdzenia obszaru przez Komisję Europejską jako obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty lub od dnia wyznaczenia obszaru specjalnej ochrony ptaków. Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony

środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, kierując się koniecznością utrzymania i przywracania do właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

Podstawowym celem opracowania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 jest jak najszybsze rozpoczęcie działań niezbędnych dla skutecznej jego ochrony, czyli podjęcie stosownych środków ochrony mających na celu utrzymanie (jeżeli jest właściwy) lub przywrócenie (jeżeli jest niezadowolający lub zły) właściwego stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru. Obowiązek osiągnięcia tak sformułowanego celu działań ochronnych na gruntach o różnej strukturze własności, w tym w szczególności stanowiących własność prywatną, wymogła na ustawodawcy decyzja o nadaniu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 statusu normy prawnej ustanawianej w formie zarządzenia jako akt prawa miejscowego.

Szczegółowy tryb sporządzania projektu planu zadań ochronnych oraz zakres prac koniecznych do wykonania na potrzeby przygotowania projektu planu, określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r., Nr 34, poz. 186 ze zm.).

Zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody, projekt planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 zawiera:

- 1) opis granic obszaru i mapę obszaru Natura 2000;
- 2) identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony;
- 3) cele działań ochronnych;
- 4) określenie działań ochronnych ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania, w tym w szczególności działań dotyczących:
 - a) ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk;
 - b) monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów, o których mowa w pkt 3;
 - c) uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony;
- 5) wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, planach zagospodarowania przestrzennego województw oraz planach zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, jeżeli są niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000;
- 6) wskazanie terminu sporządzenia, w razie potrzeby, planu ochrony dla części lub całości obszaru.

Ponadto, przy opracowaniu projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Jezioro Dymno PLH220069, kierowano się także, oprócz wyżej przytoczonych aktów prawa powszechnie obowiązującego, wytycznymi Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 12 grudnia

2012 r. „w sprawie opracowania planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000” oraz Instrukcją wypełniania Standardowego Formularza Danych obszaru Natura 2000 wersja 2012.1.

Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 położonego na terenie więcej niż jednego województwa ustanawiają wspólnie na podstawie art. 28 ust. 8 ustawy o ochronie przyrody, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, regionalni dyrektorzy ochrony środowiska, na których obszarze działania znajdują się części tego obszaru. W związku z powyższym, iż zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych ostoi, obszar Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069 o powierzchni 114,67 ha położony jest w całości w granicach administracyjnych województwa pomorskiego, przytoczony wyżej przepis prawa nie ma zastosowania w niniejszym postępowaniu.

Organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z przepisem art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, ma obowiązek zapewnienia możliwości zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem projektu tego dokumentu, a także zgodnie z regulacją przepisu art. 28 ust. 4 ww. ustawy, obligatoryjnie zapewnia możliwość udziału społeczeństwa, na zasadach i w trybie określonym przepisami ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w postępowaniu, którego przedmiotem jest sporządzenie projektu dokumentu.

Ponadto, organ sporządzający projekt planu zadań ochronnych, zgodnie z dyspozycją art. 21 ust. 2 pkt 24 lit. a ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, obowiązany jest do podania informacji o projektach planów zadań ochronnych tworzonych dla form ochrony przyrody, umieszczanej w publicznie dostępnych wykazach danych, o których mowa w art. 23 w/cyt. ustawy.

W myśl przepisu art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1464), projekt planu zadań ochronnych wymaga uzgodnienia z właściwym miejscowo wojewodą.

Zgodnie ze Standardowym Formularzem Danych (aktualizacja 10.2020 r.) przedmiotami ochrony są siedliska przyrodnicze: 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*), 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea nigrae*).

W toku prac planistycznych związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, jako organ sprawujący nadzór nad obszarem, obowiązany był do dokonania szeregu czynności obejmujących m.in.:

1) opis granic obszaru, który dokonano w formie wektorowej warstwy informacyjnej, w oparciu o wyznaczenie 123 punktów węzłowych, dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogami rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r. poz. 1247);

2) ustalenia terenu objętego projektem planu zadań ochronnych na podstawie weryfikacji przesłanek określonych przepisem art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody. W związku z powyższym, iż

przedmiotowy obszar nie został objęty formą ochrony przyrody, o której mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1, 2 i 3 ustawy o ochronie przyrody (dla której istnieje obowiązek sporządzenia planu ochrony lub zadań ochronnych), ustalono, że nie zachodzą przesłanki określone w art. 28 ust. 11 ustawy o ochronie przyrody i nie ma podstaw prawnych do niesporządzania planu zadań ochronnych dla przedmiotowego obszaru Natura 2000;

3) ustalenia oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i gatunków roślin i zwierząt, dla którego ochrony wyznaczono obszar Natura 2000 na podstawie parametrów określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także indywidualnego zestawu wskaźników, przyjętych na podstawie wiedzy naukowej do celów monitoringu, o którym mowa w art. 112 ust. 2 ustawy o ochronie przyrody oraz raportów i notyfikacji, o których mowa w art. 38 tej ustawy. Dokonana ocena wykazała, iż siedliska, stanowiące przedmiot ochrony w obszarze, tj. 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) uzyskało ocenę właściwą (FV); 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z *Scheuchzeria-Caricetea nigrae*) uzyskało ocenę złą (U2).

4) przeanalizowania istniejących i potencjalnych zagrożeń dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu zachowania przedmiotu ochrony obszaru oraz oceny prawdopodobnych kierunków zmian uwarunkowań przyrodniczych i gospodarczych i ich możliwego wpływu na parametry oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych. Dokonana analiza wykazała, iż do najistotniejszych istniejących i/lub potencjalnych zagrożeń odpowiadających w głównej mierze za określony powyżej stan ochrony siedliska przyrodniczego 3140 należy w szczególności zaliczyć:

- 1) D05 usprawniony dostęp do obszaru
- 2) D01.03 Parkingi samochodowe i miejsca postojowe
- 3) D01.01 ścieżki, szlaki piesze, szlaki rowerowe
- 4) G01.03 Pojazdy zmotoryzowane
- 5) G01.07 nurkowanie z butlą i fajką
- 6) G01.08 inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku
- 7) G05.01 wydeptywanie, nadmierne użytkowanie
- 8) E01.03 zabudowa rozproszona
- 9) F04 pozyskiwanie /usuwanie roślin lądowych - ogólnie
- 10) F02 rybołówstwo i zbieranie zasobów wodnych
- 11) F02.03 Wędkarstwo.

5) sformułowania celów działań ochronnych do osiągnięcia w okresie obowiązywania planu zadań ochronnych w sposób umożliwiający ich monitoring i weryfikację oraz postęp w realizacji. W odniesieniu do siedliska przyrodniczego: 3140 zaplanowano utrzymanie stanu ochrony siedliska na obecnym właściwym (FV) poziomie, dla siedliska 7140 zaplanowano usunięcie siedliska z listy przedmiotów ochrony – obniżenie oceny reprezentatywności z B na D. Powyższe cele działań ochronnych zostały sformułowane przy uwzględnieniu istniejących uwarunkowań społeczno-

gospodarczych oraz panujących ograniczeń (wynikających ze środków technicznych oraz aktualnego stanu wiedzy), przy zachowaniu jednak ogólnej zasady przybliżenia obszaru do stanu „przyrodniczo optymalnego”, tj. przywrócenia właściwego stanu ochrony wszystkim przedmiotom ochrony na poziomie obszaru Natura 2000;

6) ustalenia działań ochronnych zapewniających skuteczne i efektywne osiągnięcie celów działań ochronnych, a także monitoring przyjętych parametrów stanu ochrony wszystkich przedmiotów ochrony obszaru. W odniesieniu do siedliska przyrodniczego 3140, dla którego ochrony wyznaczono obszar, zaplanowano środki ochrony obejmujące działania tj.:

1. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielocalizowanie nowych obiektów budowlanych w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno. W przypadku istniejącej zabudowy nie przybliżanie linii zabudowy do linii brzegowej jeziora (siedlisko 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*)).

2. Dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*o*) poprzez nie budowanie nowych dróg w otoczeniu jeziora, jedynie utrzymanie istniejących. W ramach remontów istniejących dróg stosować odwodnienie otwarte w postaci rowów bezodpływowych oraz dołów chłonnych.

3. Dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. zachowanie urządzeń wodnych - pomostów na Jeziorze Dymno, ale tylko takich, które służą kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i wodnego oraz poprzez nie lokowanie nowych pomostów.

4. Dostosowanie gospodarki rybackiej do wymogów ochrony siedliska

poprzez:

1) wędkowanie bez zanęcania,

2) połowy bez użycia narzędzi ciągnionych,

3) niezarybianie gatunkami obcymi i rodzimymi gatunkami karpiowatymi i żerującymi na dnie zbiornika,

4) zarybianie wyłącznie gatunkami drapieżnymi pochodzącymi z jezior dorzeczy rzek pomorskich,

5) ilość i rodzaj materiału zarybieniowego ustalana przez ichtiologa na podstawie odłowów kontrolnych.

5. Dostosowanie gospodarowania do wymogów ochrony siedliska poprzez niestosowanie cięć zupełnych w pasie o szerokości 2 wysokości drzewostanu (około 50 m) od brzegów Jeziora Dymno.

7) zaprojektowania działań dotyczących monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru oraz realizacji celów działań ochronnych zgodnie z wymogami ich ochrony. Przedmiotowy monitoring realizowany będzie zgodnie z obowiązującymi standardami metodycznymi stosowanymi w monitoringu siedlisk przyrodniczych i gatunku zwierzęcia przez Głównego Inspektora Ochrony Środowiska w ramach realizacji Państwowego Monitoringu Środowiska. Realizacja przedmiotowego działania umożliwi w przyszłości sprawującemu nadzór nad obszarem realizację dyspozycji określonej brzmieniem przepisu art. 31 ustawy o ochronie przyrody;

8) dokonania szczegółowej analizy zapisów obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Koczała oraz Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego okolic jeziora Dymno, Uchwała XXVII/170/2001 z dnia 2001-08-31 (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z dnia 02.11.2001r. Nr 84, poz. 1070), jak również Miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego okolicy Jeziora Dymno, Uchwała XXVI/156/2013 z dnia 2013-03-27 (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z dnia 19.04.2013r., poz. 1950), których realizacja potencjalnie może stworzyć ryzyko naruszenia zakazu, o którym mowa w art. 33 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody. Na podstawie dokonanej analizy ustalono, że istnieją przesłanki pozwalające na sformułowanie potrzeby dokonania zmiany w studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Koczała jak również ww. miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, w przypadku ich aktualizacji proponuje się zapisy w brzmieniu:

1. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie nowych obiektów budowlanych w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno. W przypadku istniejącej zabudowy nie przybliżanie linii zabudowy do linii brzegowej jeziora (siedlisko 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*);

- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,

- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4;

2. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska poprzez nielokalizowanie pól namiotowych, przyczep kempingowych, domków holenderskich i innej zabudowy niezwiązanej trwale z gruntem za wyjątkiem obiektów małej architektury drewnianej w strefie 100 m od brzegów Jeziora Dymno (siedlisko 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*);

3. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez dążenie do budowy kanalizacji ściekowej lub wyposażanie istniejących budynków w zabudowie rozproszonej w szczelne zbiorniki bezodpływowe do gromadzenia ścieków;

4. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez preferowanie przeznaczenia terenów położonych w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno pod użytkowanie leśne lub rolne (nie dotyczy infrastruktury służącej ukierunkowaniu ruchu turystycznego oraz utrzymaniu czystości i porządku w miejscach wykorzystywanych rekreacyjnie);

5. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez nie przekwalifikowywanie gruntów o funkcji w ewidencji gruntów i budynków: rolnej, pastwiskowej, łąkowej czy leśnej, na funkcję budowlaną w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:

- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,

- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.

6. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez nie budowanie nowych dróg w otoczeniu jeziora, jedynie utrzymanie istniejących. W ramach remontów istniejących dróg stosować odwodnienie otwarte w postaci rowów bezodpływowych oraz dołów chłonnych - działki nr: 220305_2.0002.562, 530/1, 498, 527/11, 527/29, 527/41, 527/59;

7. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. utrzymanie obecnie funkcjonującego kąpieliska;

8. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez nie wydzielanie nowych terenów pod zabudowę i usługi turystyczne w zlewni bezpośredniej Jeziora Dymno:

- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 578/5-20, 494/3-8, 527/11-21, 527/24-34, 527/37-44, 527-50-51, 527/58, 481/4-5, 481/1-2, 492/4, 499/7-8,

- części działek nr: 220305_2.0002. 494/13, 496, 499/1-4, 499/9, 527/36, 527/46, 527/59, 527/57, 527/10, 454, 455, 546/2;

9. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez preferowanie zachowania trwałej zieleni jako buforu zabezpieczającego Jezioro Dymno przed spływami powierzchniowymi mogącymi prowadzić do zmiany jego trofii:

- działki nr: 220305_2.0002.577/2, 558/4, 639/8-10, 639/2-6, 453/7, 566/1-2, 878/19-20, 494/3-8, 527/16-17, 527/2, 527/28-31, 572/40, 572/42, 499/7-8,

- części działek nr: 220305_2.0002.578/5-13, 578/15, 496, 494/13, 499/9, 527/9, 527/59, 527/15, 527/18, 481/4-5, 481/2, 492/4.

10. dostosowanie gospodarki przestrzennej do wymogów ochrony siedliska 3140 Twardowodne oligo – i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic (*Charetea spp.*) poprzez kanalizowanie ruchu turystycznego, tj. zachowanie urządzeń wodnych - pomostów na Jeziorze Dymno, ale tylko takich, które służą kształtowaniu zasobów wodnych oraz korzystaniu z nich zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i wodnego oraz poprzez nie lokowanie nowych pomostów.”

9) w trakcie prac nad sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych, ustalono brak potrzeby sporządzenia planu ochrony dla części lub całości obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Jezioro Dymno PLH220069.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody oraz § 2 pkt 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, a także art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, obwieszczeniem z dnia 27.05.2019 r. znak RDOŚ-GD-

WOC.6320.6.2019.AŁ podał do publicznej wiadomości informacje o zamiarze przystąpienia do sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Jezioro Dymno PLH220069, podając informację o:

- 1) przystąpieniu do opracowania projektu dokumentu i jego przedmiocie,
- 2) możliwości zapoznania się z niezbędną dokumentacją sprawy oraz o miejscu, w którym jest ona wyłożona do wglądu,

Powyższy obowiązek w zakresie podania ww. informacji do publicznej wiadomości wykonano zgodnie z czynnościami określonymi w przepisie art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, publikując w ustawowo przewidzianym terminie wskazane wyżej informacje w formie obwieszczenia z dnia 27.05.2019 r.

- 1) na stronie Biuletynu Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- 2) na tablicy ogłoszeń w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku,
- 3) na tablicy ogłoszeń wszystkich jednostek samorządu terytorialnego objętych granicami obszaru Natura 2000,
- 4) w prasie o odpowiednim do rodzaju dokumentu zasięgu.

Powyższa procedura w trybie art. 39 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie ze stanowiskiem Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z dnia 22 listopada 2011 r. została przeprowadzona dwukrotnie tj. zarówno na etapie przed przystąpieniem do opracowania projektu dokumentu, jak również na etapie sporządzonego projektu aktu normatywnego (jakim jest plan zadań ochronnych).

W związku z powyższym, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, obwieszczeniem z dnia 30.11.2020 r. znak: RDOŚ-GD-WOC.6320.3.2020.AW/AŁ podał do publicznej wiadomości informację o przystąpieniu do konsultacji społecznych sporządzonego projektu zarządzenia ustanawiającego plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069, zgodnie z czynnościami określonymi w art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Na etapie procedury konsultacji społecznych projektu zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069 wpłynęły/nie wpłynęły do powyższego organu ochrony przyrody żadne uwagi i/lub wnioski ze strony opinii publicznej.

Podstawowym środkiem realizacji przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku obowiązku wynikającego z przepisu art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, mającego na celu „zapewnienie możliwości udziału zainteresowanych osób i podmiotów prowadzących działalność w

obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000”, było zorganizowanie i przeprowadzenie z udziałem Wykonawcy projektu planu, cyklu spotkań dyskusyjnych. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku, na podstawie ustawy z dnia 2 marca 2020 roku o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19 (...) (DZ.U. 2020 poz. 1842 ze zm.), mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, zrezygnowała ze spotkań stacjonarnych z Zespołem Lokalnej Współpracy. Materiały z poszczególnych etapów sporządzania PZO zostały przekazane drogą elektroniczną członkom ZLW.

Zaproszeni przedstawiciele organów, instytucji oraz podmiotów zainteresowanych ochroną obszaru, stworzyli tzw. Zespół Lokalnej Współpracy tj. grupę roboczą pracującą nad opracowaniem projektu planu, a także szeroko i wnikliwie dyskutującą nad kolejnymi etapami powstawania projektu przedmiotowego dokumentu.

W skład Zespołu Lokalnej Współpracy dla obszaru o znaczeniu Wspólnotowym Jezioro Dymno PLH220069 weszli reprezentanci oraz przedstawiciele następujących grup interesu:

- 1) Nadleśnictwa Miastko,
- 2) Starostwa Powiatowego w Człuchowie,
- 3) Urzędu Gminy Koczała,
- 4) Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Szczecinku,
- 5) Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku,
- 6) Pomorskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Lubaniu, Powiatowy Zespół Doradztwa Rolniczego w Gdańsku,
- 7) Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa Oddział Terenowy w Pruszczu Gdańskim
- 8) Pomorskiej Izby Rolniczej w Pruszczu Gdańskim
- 9) Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, Pomorski Oddział Regionalny w Gdyni,
- 10) Eskada (Wykonawca projektu planu zadań ochronnych),
- 11) Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gdańsku.

Celem spotkań dyskusyjnych było wypracowanie przez ich uczestników wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000 uwzględniającej zarówno obowiązek ochrony przedmiotów ochrony przy wykorzystaniu wiedzy naukowej, jak i przy wykorzystaniu lokalnej wiedzy na temat obszaru oraz potrzeb i aspiracji osób oraz podmiotów korzystających z obszaru do zrównoważonego rozwoju. Zgłaszane na bieżąco w trakcie prac Zespołu Lokalnej Współpracy uwagi i wnioski członków grupy miały realny wpływ na ostateczną treść przyjętego projektu dokumentu.

Wojewoda Pomorski pismem z dnia r. znak:, działając na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodnił projekt zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jezioro Dymno PLH220069, nie wnosząc żadnych uwag.

Realizacja działań ochronnych i monitoringowych, zawartych w niniejszej regulacji prawnej finansowana będzie zgodnie z przepisem art. 39 ustawy o ochronie przyrody, m.in. ze środków Unii Europejskiej, a w zakresie nie objętym finansowaniem przez Wspólnotę ze środków budżetu państwa, a także z budżetów jednostek samorządu terytorialnego oraz ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej i wojewódzkich funduszy ochrony środowiska i gospodarki wodnej. Szacuje się, że koszt realizacji działań ochronnych oraz monitoringowych zawartych w niniejszym akcie normatywnym w okresie obowiązywania planu wyniesie łącznie około 10 000 zł.