

ZARZĄDZENIE  
REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU  
z dnia .....

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000  
Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067

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

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje część obszaru Natura 2000 o powierzchni 60,51 ha, z wyłączeniem obszaru o powierzchni 175,82 ha znajdującego się w zarządzie Nadleśnictwa Starogard, dla którego ustanowiony PUL na lata 2020-2029 uwzględnia zakres, o którym mowa w art. 28, ust.10 ustawy o ochronie przyrody.

§ 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 Gmin Starogard Gdański i Tczew, 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  
Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067

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 (PL-1992)	Y (PL-1992)
1	686862,5102	473064,3398
2	686830,8107	473066,0159
3	686831,6903	473074,1090
4	686829,1051	473085,7435
5	686823,9343	473118,4918
6	686818,6695	473154,2173
7	686808,3499	473155,5999
8	686803,1002	473149,6401
9	686776,8599	473148,8299
10	686759,0300	473144,5200
11	686741,4803	473147,4802
12	686723,2600	473132,6698
13	686703,4801	473126,3600
14	686687,7203	473108,7301
15	686572,6102	473102,6302
16	686566,4900	473102,5300
17	686483,0603	473154,8300
18	686463,8702	473172,5299
19	686404,8700	473226,9599
20	686371,8802	473338,8401
21	686353,5602	473435,5898
22	686351,1903	473534,4201
23	686349,3201	473536,1801
24	686265,7000	473614,8401
25	686240,2101	473658,8001
26	686211,3003	473703,0299
27	686184,7500	473680,9100
28	686134,3999	473688,1198
29	686134,6103	473657,2001
30	686094,7403	473665,4899
31	686084,7001	473671,7702
32	686055,5300	473678,9700
33	686029,3501	473681,9401
34	686002,1101	473708,0901

Lp.	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
35	685932,2299	473743,5201
36	685950,8015	473773,1503
37	685952,9996	473776,6575
38	685953,9499	473780,9899
39	685998,2400	473848,8198
40	685968,4801	473858,8201
41	685923,2402	473799,1498
42	685891,2101	473806,9300
43	685819,4403	473822,6702
44	685776,3399	473828,8200
45	685726,8500	473849,5099
46	685669,0603	473856,5700
47	685616,0003	473863,7598
48	685558,0901	473875,5402
49	685493,0602	473901,0101
50	685476,2799	473909,1398
51	685440,5702	473916,8102
52	685371,6803	473968,1301
53	685347,8303	473974,5600
54	685281,8003	473980,2001
55	685191,9802	474001,9700
56	685184,2603	474008,8501
57	685180,4505	474012,2463
58	685180,4318	474012,2630
59	685133,9502	474053,7001
60	685053,3901	474150,2499
61	684949,0202	474288,2701
62	684868,8101	474392,4699
63	684737,9099	474474,5702
64	684729,2003	474480,1700
65	684680,5401	474510,7899
66	684652,7701	474528,2599
67	684532,8101	474601,3799
68	684427,6401	474668,2899

PROJEKT

Lp.	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
69	684406,7669	474679,0327
70	684400,9148	474681,7750
71	684410,1648	474688,3193
72	684462,0030	474724,2552
73	684480,7695	474737,2647
74	684492,9031	474742,9555
75	684522,9187	474757,0334
76	684564,6801	474776,6201
77	684540,2494	474797,1241
78	684527,7171	474794,6400
79	684500,6508	474789,2750
80	684468,0035	474784,5274
81	684424,5582	474778,2093
82	684392,6337	474771,7959
83	684279,9197	474749,1527
84	684266,4458	474745,6679
85	684262,8301	474747,3399
86	684242,9899	474749,4998
87	684060,2000	474695,6201
88	684045,6702	474704,9200
89	684052,0100	474726,1100
90	684055,5500	474748,9598
91	684057,4601	474768,2700
92	684056,4600	474784,2302
93	684050,5401	474798,0399
94	684045,2600	474791,1398
95	684032,9800	474784,0098
96	684025,4202	474777,7798
97	684024,1103	474771,4900
98	684025,1100	474763,5299
99	684046,0103	474717,9300
100	684024,3302	474683,5201
101	683995,3501	474650,1699
102	683979,9200	474632,4102
103	683935,8199	474628,0500
104	683900,1863	474639,6973
105	683891,4600	474639,1199
106	683872,0301	474637,8300
107	683798,2903	474694,7900
108	683755,6800	474658,2302
109	683673,8903	474668,4500
110	683659,7500	474681,2600
111	683614,7201	474682,6301
112	683551,6901	474651,4502
113	683520,2300	474618,2301
114	683456,6102	474582,0298
115	683406,4502	474563,4799
116	683388,5400	474560,6798
117	683367,1202	474558,2700

Lp.	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
118	683329,8499	474562,1701
119	683320,6502	474589,7202
120	683307,1302	474605,7800
121	683237,6903	474602,5601
122	683231,0799	474568,2500
123	683092,9903	474564,8002
124	683057,4801	474549,4698
125	683038,4501	474550,3702
126	683005,3534	474562,6261
127	682982,6300	474577,3998
128	682908,5700	474547,6200
129	682892,3201	474531,6299
130	682880,5203	474484,5202
131	682874,0600	474479,6300
132	682810,6701	474431,6299
133	682740,0803	474362,2199
134	682733,2002	474353,9600
135	682711,5700	474338,8500
136	682688,8099	474321,0001
137	682621,0403	474314,1499
138	682539,3603	474318,4598
139	682471,8400	474302,5500
140	682446,1402	474264,3499
141	682451,3002	474256,2501
142	682457,0455	474250,6868
143	682457,0833	474250,7176
144	682480,2399	474269,4600
145	682499,1702	474279,1581
146	682500,1753	474279,6727
147	682507,8802	474283,6201
148	682587,7603	474299,1201
149	682674,3501	474290,5701
150	682716,2902	474295,3398
151	682739,1201	474306,7402
152	682790,9400	474331,3501
153	682811,8003	474354,7698
154	682875,8500	474419,8300
155	682931,5200	474469,9901
156	682952,5703	474498,3000
157	682978,9802	474510,4499
158	683005,1601	474518,7002
159	683027,2401	474516,7901
160	683078,9702	474514,8999
161	683117,2901	474532,6001
162	683172,0602	474533,1601
163	683205,5401	474537,3598
164	683246,6900	474535,2502
165	683282,6899	474542,4600
166	683361,9302	474507,8298

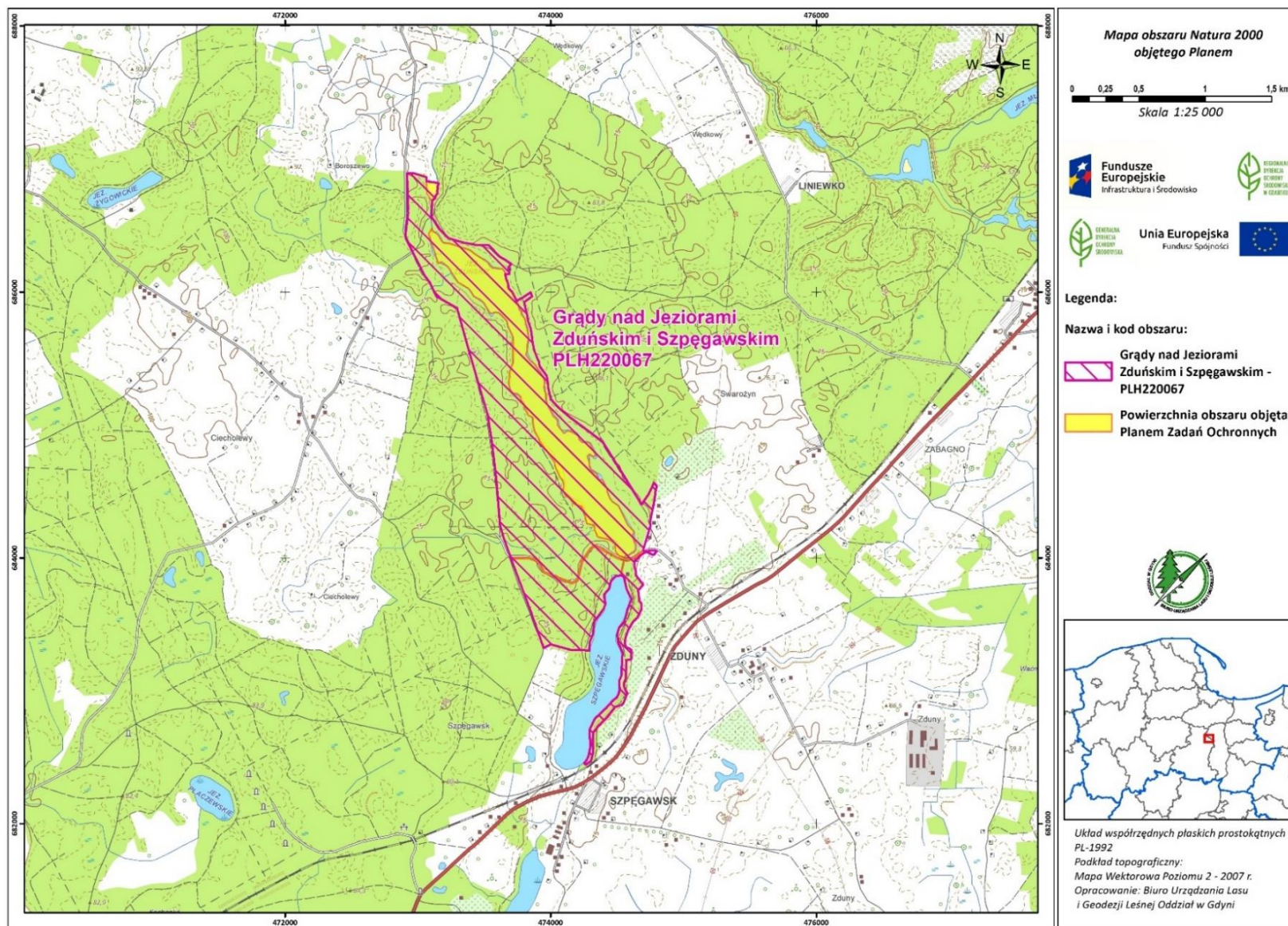
PROJEKT

Lp.	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
167	683422,8202	474499,7599
168	683448,1002	474505,3602
169	683474,3100	474512,9499
170	683519,5599	474550,7402
171	683580,3202	474570,0599
172	683602,7801	474575,2802
173	683693,4503	474606,5000
174	683737,6502	474583,0998
175	683771,1700	474568,2400
176	683823,5503	474557,4598
177	683823,6268	474557,5164
178	683823,6900	474557,4299
179	683854,8100	474551,0199
180	683861,9865	474540,9032
181	683862,1474	474540,6762
182	683869,8702	474529,7900
183	683869,2300	474526,0201
184	683862,4401	474485,3898
185	683830,7501	474454,5300
186	683768,9402	474439,7301
187	683723,2302	474398,4999
188	683654,5002	474411,5602
189	683616,1101	474396,6501
190	683570,8503	474362,8600
191	683522,7101	474326,1402
192	683426,4600	474317,5399
193	683369,4202	474293,1898
194	683333,5209	474291,0207
195	683302,2300	474289,2000
196	683304,2199	474289,2499
197	683304,6202	474274,5900
198	683307,8801	474154,9901
199	683349,8103	473999,2202

Lp.	X (PL-1992)	Y (PL-1992)
200	683322,4003	473945,1501
201	683593,4702	473850,8301
202	684002,1999	473698,7100
203	684143,2800	473647,4899
204	684242,0301	473617,9699
205	684582,3500	473590,3699
206	684678,6944	473580,8676
207	684901,0900	473552,4499
208	685083,4501	473522,9000
209	685529,1300	473391,7400
210	685878,8200	473293,3100
211	685887,1135	473278,6689
212	685889,0452	473275,2581
213	685966,8102	473137,9699
214	686040,3003	473103,7301
215	686071,3900	473088,4101
216	686124,7600	473048,5601
217	686149,8001	473036,1600
218	686247,3700	472987,1302
219	686308,0101	472956,4100
220	686401,9003	472909,9301
221	686420,5699	472905,9299
222	686589,1901	472926,8600
223	686721,9901	472923,8001
224	686891,2101	472917,3802
225	686894,6600	472962,2800
<b>226</b>	<b>686862,5102</b>	<b>473064,3398</b>

# PROJEKT

Załącznik nr 2. Mapa obszaru Natura 2000.



## PROJEKT

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

L.p.	Przedmiot ochrony	Zagrożenia <sup>1)</sup>		Opis zagrożenia
		Istniejące	Potencjalne	
1.	9130 - Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do przeprowadzenia dalszej analizy zagrożeń.
2.	9160 - Grąd subatlantycki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> )	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do przeprowadzenia dalszej analizy zagrożeń.
3.	91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do przeprowadzenia dalszej analizy zagrożeń.

<sup>1)</sup> 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.

## PROJEKT

Załącznik nr 4. Cele działań ochronnych.

<b>L.p.</b>	<b>Przedmiot ochrony</b>	<b>Cele działań ochronnych</b>
1.	9130 - Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do definiowania celów działań ochronnych
2.	9160 - Grąd subatlantycki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> )	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do definiowania celów działań ochronnych
3.	91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> , olsy źródłiskowe)	Z uwagi na brak przedmiotu ochrony na obszarze objętym projektem PZO, stwierdzono brak podstaw formalnych do definiowania celów działań ochronnych

PROJEKT

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

Lp.	Przedmiot ochrony	Działania ochronne	Obszar wdrażania	Podmiot odpowiedzialny za wykonanie <sup>2)</sup>
1.	9130 - Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae-Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )	<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące monitoringu<sup>3)</sup> stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>		
2.	9160 - Grąd subatlantycki ( <i>Stellario-Carpinetum</i> )	<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące monitoringu<sup>4)</sup> stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>		
3.	91E0 - Łęgi wierzbowe, topolowe olszowe i jesionowe ( <i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i> , olsy źródliskowe)	<i>Działania dotyczące ochrony czynnej siedlisk przyrodniczych, gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk oraz związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące monitoringu<sup>5)</sup> stanu przedmiotów ochrony oraz realizacji celów działań ochronnych</i>		
		Nie dotyczy	Nie dotyczy	Nie dotyczy
		<i>Działania dotyczące uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony</i>		

<sup>2)</sup> Podmioty odpowiedzialne za wykonanie działań w ramach posiadanych kompetencji.



## PROJEKT

Załącznik nr 6. Wskazania do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański, 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.

Lp.	Nazwa dokumentu	Wskazanie do zmiany
1.	<b>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Zduny – dz. 362-367, 9/5-9/8, 9/10-9-12, 9/14-9/17</b> – Uchwała nr XIX/191/2008 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 24 kwietnia 2008 r.	Brak wskazań z uwagi na brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym zakresem projektu Planu Zadań Ochronnych
2.	<b>Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego fragmentu wsi Zduny – dz. 50/6 i część 130/3 w obrębie Szpęgawsk</b> – Uchwała nr XX/208/2008 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 8 maja 2008 r.	Brak wskazań z uwagi na brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym zakresem projektu Planu Zadań Ochronnych
3.	<b>Zmiana Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański (zwane dalej Studium) zatwierdzone Uchwałą nr XII/110/2015 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 16 listopada 2015 r.</b>	Brak wskazań z uwagi na brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym zakresem projektu Planu Zadań Ochronnych
4.	<b>Projekt zmiany Studium (etap listopad 2020 r. – wyłożenie do publicznego wglądu)</b> - Uchwała Nr LII/482/2018 Rady Gminy Starogard Gdański z dnia 30 sierpnia 2018 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański	Brak wskazań z uwagi na brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym zakresem projektu Planu Zadań Ochronnych
5.	<b>Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Tczew (zwane dalej Studium)</b> zatwierdzone Uchwałą Nr XXX/188/2016 Rady Gminy Tczew z dnia 30 listopada 2016 r. w sprawie uchwalenia zmiany do Studium Uwarunkowań i Kierunków Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Tczew	Brak wskazań z uwagi na brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym zakresem projektu Planu Zadań Ochronnych

## UZASADNIENIE

Obszar Natura 2000 Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067 został zatwierdzony jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Decyzją Komisji Europejskiej z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie przyjęcia na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG czwartego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny – dokument (C(2010) 9669) (2011/64/UE) (Dz. Urz. UE L 33 z 08.02.2011, str. 146), której aktualne brzmienie zawiera decyzja wykonawcza Komisji Europejskiej (UE) 2021/161z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowana jako dokument nr C(2021) 21) (Dz.U.UE L z dnia 15 lutego 2021 r.).

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 2021 r., poz. 247) zwanej dalej ustawą OOS, 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 2004r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.), zwanej dalej 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 art. 32 ust. 3 ww. ustawy funkcjonowanie obszarów Natura 2000 na obszarze swojego działania, obowiązany jest do sporządzenia oraz przyjęcia planu zadań ochronnych, o którym 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 oraz gatunków roślin i zwierząt, 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 ochrony obszaru, czyli zapewnienie, że stan siedlisk przyrodniczych i gatunków, dla których ochrony wyznaczono obszar nie zostanie pogorszony i zapewnione zostanie dążenie do osiągnięcia właściwego stanu ochrony. Realizacja tak sformułowanego celu działań ochronnych, w szczególności na gruntach stanowiących własność prywatną, wymogła na ustawodawcy decyzje o nadaniu planowi zadań ochronnych 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.).

Przy opracowaniu projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067 kierowano się także oprócz aktów prawa, 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.

Opracowanie projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067 rozpoczęte zostało 21 sierpnia 2019 r. Regionalny dyrektor ochrony

## PROJEKT

środowiska w Gdańsku, wykonując dyspozycję określoną przepisem art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody oraz art. 39 ustawy OOS, w dniu 27.05.2019 r. podał do publicznej wiadomości informację o zamiarze przystąpienia do sporządzenia planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067.

W toku prac planistycznych związanych ze sporządzeniem projektu planu zadań ochronnych dla obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Grądy nad Jeziorami Zduńskim i Szpęgawskim PLH220067, dokonano następujących czynności:

- 1) Opisano granice obszaru Natura 2000 w oparciu o punkty węzłowe (załamania granicy), dla których podano długość i szerokość geograficzną w układzie współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992, zgodnie z wymogiem rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 15 października 2012 r. w sprawie państwowego systemu odniesień przestrzennych (Dz. U. z 2012 r., poz. 1247, ze zm.).
- 2) Zweryfikowano informacje o obszarze Natura 2000 oraz potwierdzono terenowo brak przedmiotów ochrony.
- 3) Z uwagi na stwierdzony brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym projektem Planu Zadań Ochronnych nie dokonano oceny stanu ochrony, na podstawie parametrów określonych rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.
- 4) Z uwagi na stwierdzony brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym projektem Planu Zadań Ochronnych ustalono brak podstaw formalnych do przeprowadzenia analizy istniejących i potencjalnych zagrożeń dla utrzymania lub osiągnięcia właściwego stanu przedmiotów ochrony obszaru oraz oceny prawdopodobnych kierunków zmian uwarunkowań przyrodniczych, społecznych, gospodarczych i ich możliwego wpływu na parametry oceny stanu ochrony siedlisk przyrodniczych.
- 5) Z uwagi na stwierdzony brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym projektem Planu Zadań Ochronnych nie sformułowano celów działań.
- 6) Z uwagi na stwierdzony brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym projektem Planu Zadań Ochronnych nie ustalono działań ochronnych zapewniających osiągnięcie celów działań ochronnych, a także nie wskazano konieczności uzupełnienia stanu wiedzy o przedmiotach ochrony i uwarunkowaniach ich ochrony.
- 7) Z uwagi na stwierdzony brak przedmiotów ochrony na obszarze objętym projektem Planu Zadań Ochronnych nie projektowano działań dotyczące monitoringu stanu ochrony przedmiotów ochrony obszaru oraz realizacji celów działań ochronnych zgodnie z wymogami ich ochrony.
- 8) W ramach przeprowadzonej analizy dokumentacji planistycznej nie stwierdzono podstaw formułowania wskazań do zmian w istniejącym studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Starogard Gdański i Tczew oraz w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego, dotyczących eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000.

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, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, udział w pracach związanych ze sporządzaniem tego projektu.

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 (...) (t.j. DZ. U. z 2020 r., poz. 1842

**PROJEKT**

ze zm.), mając na uwadze zdrowie i bezpieczeństwo uczestników, zrezygnowała ze spotkań stacjonarnych z Zespołem Lokalnej Współpracy. Materiały z etapów sporządzania PZO zostały przekazane drogą elektroniczną członkom ZLW.

Do udziału w konsultacjach zaproszeni zostali przedstawiciele podmiotów i instytucji prowadzących działalność w obszarze, lub prowadzących działalność na którą ochrona obszaru może oddziaływać.

Udział społeczeństwa w postępowaniu na zasadach i w trybie określonym w ustawie 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.), został zagwarantowany także poprzez ogłoszenie informacji o możliwości zapoznania z projektem PZO oraz o możliwości składania uwag i wniosków do planu. Informacje powyższe zostały zamieszczone w formie obwieszczenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z dnia 22.03.2021 r. nr sprawy RDOS-Gd-WOC.6320.1.2021.AW na tablicy ogłoszeń RDOŚ w Gdańsku w dniach....., na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej RDOŚ w Gdańsku, w prasie lokalnej (Gazeta Wyborcza) w dniu 25.03.2021 r. oraz przesłane z prośbą o wywieszenie na tablicach ogłoszeń Gminy Starogard Gdański. Na wniesienie uwag i wniosków do projektu planu zadań ochronnych wyznaczono okres 21 dni.

W tym czasie wpłynęły uwagi i wnioski do przedmiotu powyższego postępowania zgłoszone przez:

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....

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. Projekt zarządzenia uzyskał, na podstawie art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie, uzgodnienie wojewody pomorskiego, pismem znak ..... z dnia .....