



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 3 stycznia 2022 r.

Poz. 7

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 14 października 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Ostoja Golczewska (PLH320052)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Golczewska (PLH320052²⁾), obejmujący obszar 845,13 ha, położony w województwie zachodniopomorskim, składający się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

2. Granica obszaru, o którym mowa w ust. 1, w postaci wykazu współrzędnych punktów załamania granicy, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

§ 2. Mapa obszaru, o którym mowa w § 1, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. Obszar, o którym mowa w § 1, wyznacza się w celu:

- 1) trwałej ochrony:
 - a) siedlisk przyrodniczych,
 - b) populacji zagrożonych wyginięciem gatunków zwierząt innych niż ptaki lub
- 2) odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych lub właściwego stanu ochrony gatunków, o których mowa w pkt 1 lit. b

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

§ 4. Przedmiotem ochrony na obszarze, o którym mowa w § 1, są:

- 1) siedliska przyrodnicze określone w załączniku nr 3 do rozporządzenia;
- 2) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska.

§ 5. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Klimatu i Środowiska: *M. Kurtyka*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. z 2021 r. poz. 941).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. w sprawie przyjęcia czternastego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2021) 21) (Dz. Urz. UE L 51 z 15.02.2021, str. 330).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska
z dnia 14 października 2021 r. (poz. 7)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
OSTOJA GOLCZEWSKA (PLH320052)¹⁾

1) granica pierwszej enklawy obszaru

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 671475,46 | 238736,80 |
| 2 | 671369,14 | 238726,48 |
| 3 | 671290,59 | 238724,52 |
| 4 | 671287,16 | 238746,86 |
| 5 | 671382,11 | 238753,35 |
| 6 | 671390,91 | 238777,43 |
| 7 | 671380,26 | 238773,73 |
| 8 | 671328,84 | 238805,23 |
| 9 | 671274,65 | 238862,20 |
| 10 | 671177,38 | 238956,69 |
| 11 | 671145,88 | 238979,85 |
| 12 | 671068,72 | 239066,06 |
| 13 | 671000,96 | 239078,77 |
| 14 | 670992,09 | 239134,09 |
| 15 | 670972,17 | 239152,62 |
| 16 | 670970,54 | 239194,15 |
| 17 | 670950,02 | 239486,14 |
| 18 | 670949,84 | 239488,57 |
| 19 | 670899,37 | 239480,77 |
| 20 | 670866,82 | 239555,11 |
| 21 | 670863,84 | 239561,95 |
| 22 | 670765,33 | 239698,83 |
| 23 | 670761,52 | 239704,12 |
| 24 | 670732,08 | 239810,67 |
| 25 | 670607,93 | 239884,54 |
| 26 | 670511,47 | 240013,77 |
| 27 | 670440,60 | 240021,07 |

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Ostoja Golczevska (PLH320052) składa się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

²⁾ Układ współrzędnych płaskich prostokątnych PL-1992 jest jednym z układów tworzących państwowy system odniesień przestrzennych, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2021 r. poz. 1990).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 28 | 670376,05 | 240021,48 |
| 29 | 670350,04 | 240010,70 |
| 30 | 670301,92 | 239985,49 |
| 31 | 670257,95 | 239962,45 |
| 32 | 670255,15 | 239960,63 |
| 33 | 670251,78 | 239958,45 |
| 34 | 670225,37 | 239941,33 |
| 35 | 670200,59 | 239925,26 |
| 36 | 670196,82 | 239923,50 |
| 37 | 670188,15 | 239919,45 |
| 38 | 670178,47 | 239914,95 |
| 39 | 670169,96 | 239910,98 |
| 40 | 670160,59 | 239906,62 |
| 41 | 670151,05 | 239902,17 |
| 42 | 670138,74 | 239896,44 |
| 43 | 670127,55 | 239890,67 |
| 44 | 670111,53 | 239882,40 |
| 45 | 670108,48 | 239880,78 |
| 46 | 670037,25 | 239842,61 |
| 47 | 670034,16 | 239820,22 |
| 48 | 669952,25 | 239626,58 |
| 49 | 669924,14 | 239560,14 |
| 50 | 669921,10 | 239550,37 |
| 51 | 669897,40 | 239474,14 |
| 52 | 669873,01 | 239395,69 |
| 53 | 669830,16 | 239295,73 |
| 54 | 669819,11 | 239273,65 |
| 55 | 669814,99 | 239231,05 |
| 56 | 669798,51 | 239189,95 |
| 57 | 669757,85 | 239088,49 |
| 58 | 669756,44 | 239084,98 |
| 59 | 669742,61 | 239048,49 |
| 60 | 669699,55 | 238936,84 |
| 61 | 669628,50 | 238924,63 |
| 62 | 669618,18 | 238922,86 |
| 63 | 669480,32 | 238897,22 |
| 64 | 669463,73 | 238893,64 |
| 65 | 669451,27 | 238892,18 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 66 | 669417,40 | 238886,57 |
| 67 | 669320,21 | 238869,34 |
| 68 | 669206,19 | 238934,53 |
| 69 | 669104,52 | 238983,01 |
| 70 | 669134,44 | 239014,67 |
| 71 | 669058,47 | 239075,33 |
| 72 | 669043,13 | 239087,53 |
| 73 | 669068,45 | 239184,21 |
| 74 | 669077,43 | 239229,88 |
| 75 | 669085,65 | 239288,57 |
| 76 | 669076,34 | 239310,81 |
| 77 | 669052,26 | 239324,35 |
| 78 | 669038,03 | 239325,14 |
| 79 | 669004,65 | 239282,06 |
| 80 | 668959,35 | 239240,37 |
| 81 | 668927,34 | 239217,44 |
| 82 | 668912,24 | 239177,17 |
| 83 | 668896,31 | 239152,06 |
| 84 | 668880,58 | 239135,70 |
| 85 | 668864,23 | 239108,01 |
| 86 | 668852,90 | 239079,07 |
| 87 | 668838,43 | 239060,83 |
| 88 | 668817,04 | 239046,98 |
| 89 | 668789,11 | 239018,37 |
| 90 | 668755,14 | 238983,13 |
| 91 | 668714,31 | 238936,10 |
| 92 | 668730,55 | 238901,62 |
| 93 | 668733,77 | 238887,25 |
| 94 | 668743,92 | 238875,46 |
| 95 | 668740,09 | 238862,52 |
| 96 | 668699,50 | 238699,91 |
| 97 | 668609,97 | 238664,85 |
| 98 | 668531,22 | 238649,75 |
| 99 | 668451,18 | 238637,52 |
| 100 | 668299,95 | 238608,97 |
| 101 | 668201,34 | 238592,49 |
| 102 | 668172,61 | 238588,20 |
| 103 | 668083,83 | 238573,64 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 104 | 667919,75 | 238550,33 |
| 105 | 667833,91 | 238542,46 |
| 106 | 667801,50 | 238532,26 |
| 107 | 667784,76 | 238529,49 |
| 108 | 667744,05 | 238524,75 |
| 109 | 667623,96 | 238502,29 |
| 110 | 667486,31 | 238480,89 |
| 111 | 667281,26 | 238446,69 |
| 112 | 667138,74 | 238390,89 |
| 113 | 667136,97 | 238384,60 |
| 114 | 667071,34 | 238003,84 |
| 115 | 666998,83 | 237563,67 |
| 116 | 666996,83 | 237551,54 |
| 117 | 666649,02 | 237624,58 |
| 118 | 666534,55 | 237654,44 |
| 119 | 666486,87 | 237589,62 |
| 120 | 666425,67 | 237538,07 |
| 121 | 666357,70 | 237495,70 |
| 122 | 666223,19 | 237426,62 |
| 123 | 666315,29 | 237244,48 |
| 124 | 666369,63 | 237136,80 |
| 125 | 666464,17 | 236969,09 |
| 126 | 666891,74 | 236884,97 |
| 127 | 666933,10 | 237145,12 |
| 128 | 666954,07 | 237285,91 |
| 129 | 667328,38 | 237213,97 |
| 130 | 667336,15 | 237211,98 |
| 131 | 667389,72 | 237201,47 |
| 132 | 667484,50 | 237184,04 |
| 133 | 667615,57 | 237160,17 |
| 134 | 667657,76 | 237152,83 |
| 135 | 667596,90 | 236777,05 |
| 136 | 667593,71 | 236759,54 |
| 137 | 667810,89 | 236725,19 |
| 138 | 667899,82 | 236711,12 |
| 139 | 667903,66 | 236691,39 |
| 140 | 667922,11 | 236635,26 |
| 141 | 667923,97 | 236627,81 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 142 | 667927,66 | 236613,05 |
| 143 | 667921,31 | 236578,14 |
| 144 | 667919,73 | 236522,61 |
| 145 | 667913,32 | 236499,64 |
| 146 | 667905,43 | 236471,38 |
| 147 | 667900,69 | 236454,38 |
| 148 | 667897,17 | 236407,02 |
| 149 | 667895,04 | 236378,42 |
| 150 | 668019,48 | 236358,05 |
| 151 | 668163,18 | 236334,43 |
| 152 | 668170,89 | 236335,34 |
| 153 | 668231,92 | 236328,50 |
| 154 | 668228,88 | 236317,96 |
| 155 | 668196,91 | 236322,76 |
| 156 | 668172,21 | 236322,07 |
| 157 | 668105,36 | 236316,39 |
| 158 | 668042,36 | 236291,80 |
| 159 | 668002,82 | 236261,22 |
| 160 | 667977,86 | 236235,80 |
| 161 | 667941,69 | 236187,12 |
| 162 | 667956,24 | 236129,01 |
| 163 | 667967,17 | 236039,27 |
| 164 | 667969,09 | 236004,47 |
| 165 | 668154,93 | 236019,08 |
| 166 | 668140,95 | 235962,56 |
| 167 | 668417,19 | 235921,02 |
| 168 | 668439,37 | 235946,01 |
| 169 | 668455,16 | 235944,07 |
| 170 | 668485,04 | 235927,39 |
| 171 | 668505,57 | 235915,79 |
| 172 | 668527,82 | 235895,61 |
| 173 | 668516,12 | 235846,86 |
| 174 | 668527,27 | 235841,24 |
| 175 | 668543,80 | 235813,48 |
| 176 | 668558,16 | 235809,73 |
| 177 | 668567,02 | 235811,46 |
| 178 | 668606,55 | 235821,19 |
| 179 | 668618,94 | 235824,21 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 180 | 668624,88 | 235824,38 |
| 181 | 668649,03 | 235816,09 |
| 182 | 668651,23 | 235826,22 |
| 183 | 668666,32 | 235893,84 |
| 184 | 668670,88 | 235914,20 |
| 185 | 668705,10 | 236083,26 |
| 186 | 668706,46 | 236088,86 |
| 187 | 668709,56 | 236105,17 |
| 188 | 668711,73 | 236115,46 |
| 189 | 668718,56 | 236149,94 |
| 190 | 668726,80 | 236188,46 |
| 191 | 668733,85 | 236233,10 |
| 192 | 668739,11 | 236247,65 |
| 193 | 668775,31 | 236428,47 |
| 194 | 668650,67 | 236523,85 |
| 195 | 668339,99 | 236463,60 |
| 196 | 668260,61 | 236444,63 |
| 197 | 668211,73 | 236432,92 |
| 198 | 668206,60 | 236458,36 |
| 199 | 668198,50 | 236493,10 |
| 200 | 668194,88 | 236508,59 |
| 201 | 668191,40 | 236523,49 |
| 202 | 668188,22 | 236537,11 |
| 203 | 668184,13 | 236554,65 |
| 204 | 668174,07 | 236580,56 |
| 205 | 668165,51 | 236602,57 |
| 206 | 668135,57 | 236679,71 |
| 207 | 668133,77 | 236689,19 |
| 208 | 668130,99 | 236704,09 |
| 209 | 668118,99 | 236827,97 |
| 210 | 668118,80 | 236829,93 |
| 211 | 668081,06 | 236954,89 |
| 212 | 668003,48 | 237030,90 |
| 213 | 668015,90 | 237042,19 |
| 214 | 668030,43 | 237052,97 |
| 215 | 668089,21 | 237076,57 |
| 216 | 668149,94 | 237101,05 |
| 217 | 668245,62 | 237116,41 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 218 | 668266,37 | 237076,66 |
| 219 | 668304,80 | 237081,21 |
| 220 | 668334,94 | 237016,91 |
| 221 | 668364,94 | 237014,77 |
| 222 | 668369,96 | 237018,24 |
| 223 | 668461,00 | 237081,31 |
| 224 | 668538,82 | 237134,85 |
| 225 | 668617,13 | 237187,42 |
| 226 | 668697,51 | 237243,09 |
| 227 | 668758,27 | 237284,54 |
| 228 | 668726,89 | 237363,46 |
| 229 | 668702,79 | 237374,42 |
| 230 | 668695,85 | 237378,03 |
| 231 | 668690,67 | 237372,76 |
| 232 | 668683,82 | 237373,53 |
| 233 | 668674,64 | 237379,63 |
| 234 | 668658,12 | 237391,04 |
| 235 | 668645,40 | 237383,74 |
| 236 | 668631,92 | 237390,25 |
| 237 | 668612,05 | 237399,50 |
| 238 | 668505,12 | 237449,24 |
| 239 | 668467,19 | 237466,88 |
| 240 | 668468,24 | 237469,61 |
| 241 | 668498,82 | 237536,33 |
| 242 | 668519,79 | 237594,50 |
| 243 | 668571,76 | 237576,92 |
| 244 | 668583,06 | 237578,62 |
| 245 | 668621,51 | 237566,22 |
| 246 | 668710,12 | 237550,54 |
| 247 | 668802,50 | 237534,84 |
| 248 | 668806,05 | 237506,16 |
| 249 | 668865,89 | 237517,47 |
| 250 | 668924,98 | 237396,60 |
| 251 | 669032,60 | 237469,35 |
| 252 | 669246,17 | 237614,95 |
| 253 | 669249,37 | 237610,31 |
| 254 | 669264,80 | 237610,31 |
| 255 | 669804,30 | 237521,19 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 256 | 669822,51 | 237516,98 |
| 257 | 669868,40 | 237506,78 |
| 258 | 669932,94 | 237889,40 |
| 259 | 669968,55 | 238101,97 |
| 260 | 669992,41 | 238247,73 |
| 261 | 670743,99 | 238110,45 |
| 262 | 670816,54 | 238097,20 |
| 263 | 670865,19 | 238088,43 |
| 264 | 671012,57 | 238060,77 |
| 265 | 671076,06 | 238049,19 |
| 266 | 671243,83 | 238017,75 |
| 267 | 671357,41 | 237996,09 |
| 268 | 671396,95 | 237988,93 |
| 269 | 671405,11 | 237997,53 |
| 270 | 671427,07 | 238020,66 |
| 271 | 671431,15 | 238093,42 |
| 272 | 671386,23 | 238172,66 |
| 273 | 671411,52 | 238327,66 |
| 274 | 671458,39 | 238629,50 |
| 275 | 671475,46 | 238736,80 |

2) granica drugiej enklawy obszaru

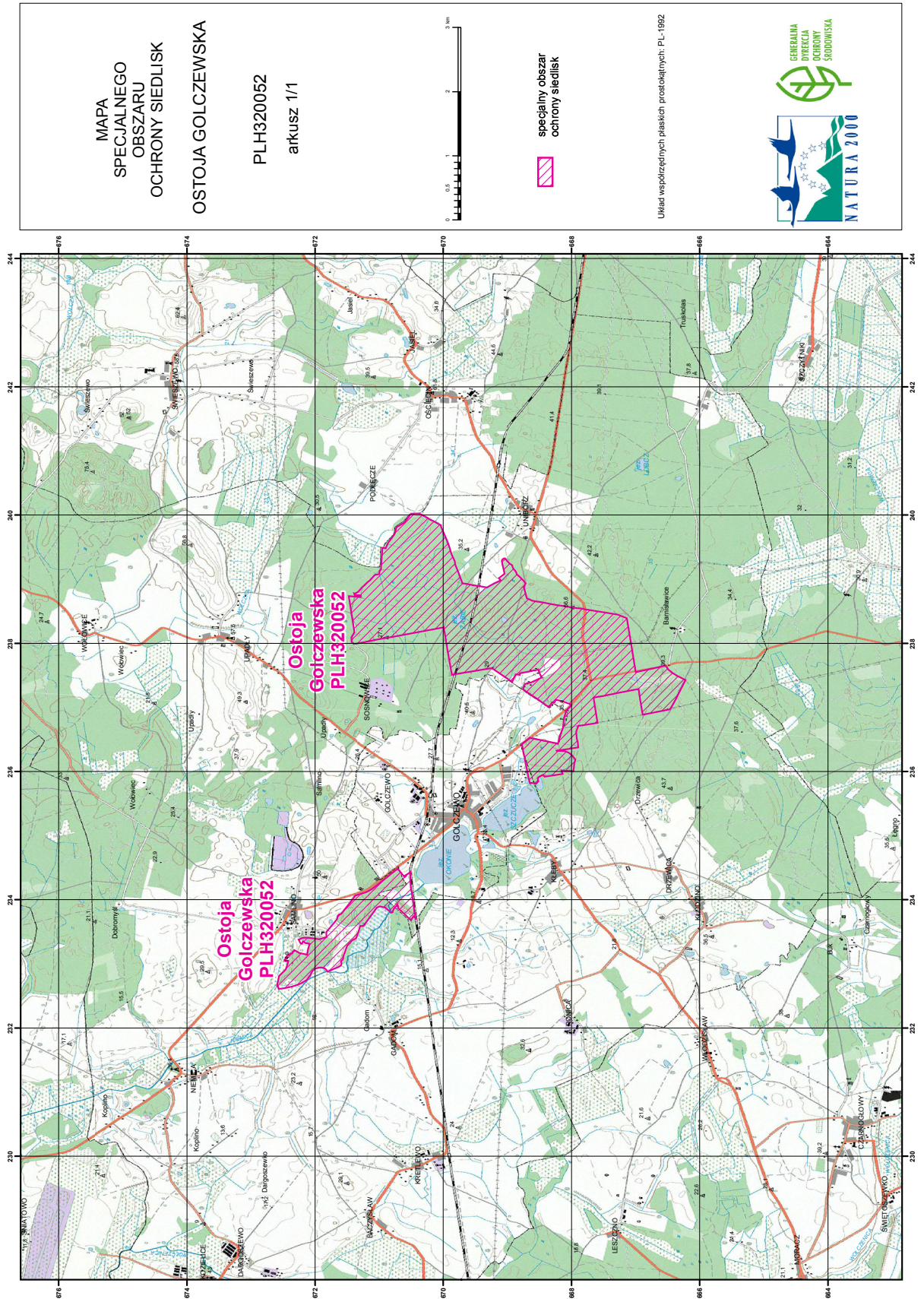
| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 672455,79 | 232915,03 |
| 2 | 672420,77 | 233039,20 |
| 3 | 672472,71 | 233045,42 |
| 4 | 672478,37 | 233060,52 |
| 5 | 672466,42 | 233069,95 |
| 6 | 672457,26 | 233099,53 |
| 7 | 672447,68 | 233106,91 |
| 8 | 672446,70 | 233117,47 |
| 9 | 672440,31 | 233122,14 |
| 10 | 672438,34 | 233131,24 |
| 11 | 672421,73 | 233141,49 |
| 12 | 672409,13 | 233142,11 |
| 13 | 672403,56 | 233147,27 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 14 | 672382,62 | 233158,28 |
| 15 | 672351,16 | 233173,03 |
| 16 | 672353,87 | 233186,30 |
| 17 | 672329,36 | 233203,68 |
| 18 | 672324,71 | 233214,29 |
| 19 | 672323,25 | 233213,47 |
| 20 | 672249,89 | 233172,12 |
| 21 | 672122,81 | 233142,37 |
| 22 | 672108,83 | 233229,39 |
| 23 | 672085,08 | 233312,56 |
| 24 | 672122,03 | 233325,61 |
| 25 | 672140,27 | 233320,83 |
| 26 | 672165,91 | 233332,47 |
| 27 | 672175,62 | 233344,52 |
| 28 | 672190,39 | 233349,74 |
| 29 | 672204,02 | 233314,37 |
| 30 | 672226,08 | 233318,01 |
| 31 | 672260,79 | 233378,94 |
| 32 | 672224,90 | 233392,88 |
| 33 | 672197,64 | 233405,44 |
| 34 | 672135,08 | 233409,24 |
| 35 | 672059,44 | 233402,31 |
| 36 | 671930,76 | 233385,82 |
| 37 | 671822,39 | 233419,77 |
| 38 | 671826,37 | 233492,60 |
| 39 | 671655,78 | 233696,90 |
| 40 | 671649,81 | 233748,72 |
| 41 | 671624,02 | 233772,00 |
| 42 | 671593,83 | 233776,41 |
| 43 | 671534,03 | 233852,89 |
| 44 | 671449,76 | 233959,22 |
| 45 | 671374,73 | 234065,89 |
| 46 | 671207,83 | 234118,20 |
| 47 | 671155,87 | 234141,45 |
| 48 | 671108,32 | 234170,20 |
| 49 | 670972,62 | 234275,55 |
| 50 | 670949,71 | 234293,34 |
| 51 | 670777,31 | 234434,02 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 52 | 670714,20 | 234485,40 |
| 53 | 670602,41 | 234354,44 |
| 54 | 670586,22 | 234367,43 |
| 55 | 670595,24 | 234378,52 |
| 56 | 670512,31 | 234431,29 |
| 57 | 670514,35 | 234407,46 |
| 58 | 670516,09 | 234388,33 |
| 59 | 670514,76 | 234326,22 |
| 60 | 670512,96 | 234303,33 |
| 61 | 670513,09 | 234280,38 |
| 62 | 670512,78 | 234269,01 |
| 63 | 670512,16 | 234248,72 |
| 64 | 670510,36 | 234237,49 |
| 65 | 670504,22 | 234186,99 |
| 66 | 670491,93 | 234120,10 |
| 67 | 670491,03 | 234113,66 |
| 68 | 670490,12 | 234107,22 |
| 69 | 670479,73 | 234033,60 |
| 70 | 670476,82 | 234010,88 |
| 71 | 670472,10 | 233984,18 |
| 72 | 670455,29 | 233846,12 |
| 73 | 670429,91 | 233709,70 |
| 74 | 670462,38 | 233742,56 |
| 75 | 670506,29 | 233682,47 |
| 76 | 670631,65 | 233804,11 |
| 77 | 670706,12 | 233864,93 |
| 78 | 670714,81 | 233925,74 |
| 79 | 670771,60 | 233859,03 |
| 80 | 670790,13 | 233825,47 |
| 81 | 670790,29 | 233808,06 |
| 82 | 670796,60 | 233803,14 |
| 83 | 670814,08 | 233799,77 |
| 84 | 670821,99 | 233806,27 |
| 85 | 670857,34 | 233835,33 |
| 86 | 670907,66 | 233877,99 |
| 87 | 670990,24 | 233897,22 |
| 88 | 671033,65 | 233877,72 |
| 89 | 671113,84 | 233770,17 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 90 | 671173,92 | 233687,15 |
| 91 | 671245,86 | 233591,26 |
| 92 | 671299,42 | 233592,20 |
| 93 | 671320,10 | 233513,69 |
| 94 | 671359,48 | 233399,41 |
| 95 | 671422,32 | 233368,29 |
| 96 | 671500,07 | 233283,22 |
| 97 | 671532,73 | 233189,87 |
| 98 | 671560,37 | 233121,41 |
| 99 | 671564,87 | 233074,89 |
| 100 | 671592,08 | 233041,12 |
| 101 | 671591,38 | 233006,41 |
| 102 | 671592,18 | 232978,27 |
| 103 | 671643,56 | 232948,76 |
| 104 | 671701,10 | 232925,31 |
| 105 | 671752,37 | 232901,71 |
| 106 | 671805,42 | 232880,52 |
| 107 | 671844,43 | 232926,75 |
| 108 | 671875,31 | 232939,80 |
| 109 | 671891,08 | 232942,34 |
| 110 | 671919,31 | 232942,13 |
| 111 | 671952,58 | 232940,04 |
| 112 | 672005,45 | 232923,73 |
| 113 | 672030,10 | 232897,49 |
| 114 | 672044,96 | 232878,35 |
| 115 | 672066,96 | 232832,35 |
| 116 | 672129,86 | 232750,94 |
| 117 | 672214,91 | 232696,22 |
| 118 | 672265,88 | 232678,01 |
| 119 | 672356,03 | 232646,12 |
| 120 | 672475,88 | 232620,08 |
| 121 | 672565,80 | 232611,17 |
| 122 | 672579,93 | 232650,06 |
| 123 | 672592,14 | 232655,11 |
| 124 | 672561,57 | 232808,78 |
| 125 | 672455,79 | 232915,03 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK OSTOJA GOLCZEWSKA (PLH320052)



MAPA
SPECJALNEGO
OBSZARU
OCHRONY SIEDLISK
OSTOJA GOLCZEWSKA

PLH320052
arkusz 1/1



specjalny obszar
ochrony siedlisk

Układ współrzędnych płaskich, prostokątnych, PL-1982



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA GOLCZEWSKA (PLH320052)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|---|
| 1 | 3160 | Naturalne, dystroficzne zbiorniki wodne |
| 2 | 7110 | Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) |
| 3 | 7140 | Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>) |
| 4 | 9130 | Żyzne buczyny (<i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i>) |
| 5 | 9160 | Grąd subatlantycki (<i>Stellario-Carpinetum</i>) |
| 6 | 9190 | Kwaśne dąbrowy (<i>Quercion robori-petraeae</i>) |
| 7 | 91D0 | Bory i lasy bagienne (<i>Vaccinio uliginosi Betuletum pubescentis</i> , <i>Vaccinio uliginosi Pinetum</i> , <i>Pino mugo-Sphagnetum</i> , <i>Sphagno girgensohnii-Piceetum</i>) i brzoźowo-sosnowe bagienne lasy borealne |
| 8 | 91E0 | Lęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródłiskowe |

¹⁾ Kody siedlisk są zgodne z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2014 r. poz. 1713).

Załącznik nr 4

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK OSTOJA GOLCZEWSKA (PLH320052)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa | Populacja objęta ochroną |
|-----|-----------------|--------------------------------|--------------------------|
| 1 | zalotka większa | <i>Leucorrhinia pectoralis</i> | osiadła |