



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 13 czerwca 2017 r.

Poz. 1145

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŚRODOWISKA¹⁾

z dnia 11 maja 2017 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Mirosławiec (PLH320045)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, 2249 i 2260 oraz z 2017 r. poz. 60, 132 i 1074) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Mirosławiec (PLH320045²⁾), obejmujący obszar 6566,62 ha, położony w województwie zachodniopomorskim.

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 Środowiska: *J. Szyszko*

¹⁾ Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 1904 i 2095).

²⁾ Kod obszaru został określony zgodnie z decyzją wykonawczą Komisji (UE) 2016/2334 z dnia 9 grudnia 2016 r. w sprawie przyjęcia dziesiątego zaktualizowanego wykazu terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (notyfikowaną jako dokument nr C(2016) 8191) (Dz. Urz. UE L 353 z 23.12.2016, str. 324).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska
z dnia 11 maja 2017 r. (poz. 1145)

Załącznik nr 1

GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK MIROSŁAWIEC (PLH320045)

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 613750,00 | 310022,57 |
| 2 | 613742,68 | 310073,77 |
| 3 | 613757,31 | 310145,08 |
| 4 | 613795,71 | 310245,65 |
| 5 | 613864,28 | 310322,45 |
| 6 | 613868,85 | 310329,77 |
| 7 | 613868,85 | 310340,74 |
| 8 | 613832,28 | 310410,22 |
| 9 | 613812,17 | 310419,37 |
| 10 | 613759,14 | 310394,68 |
| 11 | 613719,82 | 310420,28 |
| 12 | 613769,20 | 310597,65 |
| 13 | 613483,03 | 310669,88 |
| 14 | 613461,09 | 310672,62 |
| 15 | 613386,11 | 310688,16 |
| 16 | 613385,20 | 310717,42 |
| 17 | 613180,40 | 310767,70 |
| 18 | 613144,75 | 311022,79 |
| 19 | 613144,75 | 311041,99 |
| 20 | 613149,32 | 311075,81 |
| 21 | 613161,20 | 311122,44 |
| 22 | 613173,09 | 311159,01 |
| 23 | 613186,80 | 311200,16 |
| 24 | 613187,72 | 311245,87 |
| 25 | 613182,23 | 311309,87 |
| 26 | 613176,75 | 311357,41 |
| 27 | 613173,09 | 311379,35 |
| 28 | 613168,52 | 311392,15 |
| 29 | 613147,49 | 311440,61 |

¹⁾ 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 2016 r. poz. 1629 i 1948 oraz z 2017 r. poz. 60).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 30 | 613105,43 | 311537,52 |
| 31 | 613069,30 | 311605,32 |
| 32 | 613134,55 | 311592,64 |
| 33 | 613226,09 | 311423,65 |
| 34 | 613252,38 | 311453,69 |
| 35 | 613263,65 | 311459,32 |
| 36 | 613302,13 | 311627,82 |
| 37 | 613377,72 | 311941,90 |
| 38 | 613409,17 | 312069,59 |
| 39 | 613423,26 | 312147,05 |
| 40 | 613429,83 | 312150,80 |
| 41 | 613473,96 | 312298,67 |
| 42 | 613518,55 | 312405,24 |
| 43 | 613580,52 | 312566,72 |
| 44 | 613570,19 | 312632,44 |
| 45 | 613523,72 | 312926,78 |
| 46 | 613481,94 | 313191,07 |
| 47 | 613434,52 | 313483,06 |
| 48 | 613387,11 | 313778,80 |
| 49 | 613339,23 | 314067,98 |
| 50 | 613332,51 | 314108,64 |
| 51 | 613284,30 | 314400,34 |
| 52 | 613234,70 | 314705,01 |
| 53 | 613234,54 | 314706,05 |
| 54 | 613227,03 | 314713,45 |
| 55 | 613218,11 | 314784,33 |
| 56 | 613186,19 | 315045,81 |
| 57 | 613145,35 | 315388,03 |
| 58 | 613133,62 | 315480,98 |
| 59 | 613114,37 | 315640,58 |
| 60 | 613070,24 | 315690,81 |
| 61 | 613031,75 | 315739,17 |
| 62 | 613005,93 | 315775,31 |
| 63 | 612954,29 | 315858,40 |
| 64 | 612934,57 | 315885,63 |
| 65 | 612921,43 | 315911,92 |
| 66 | 612903,36 | 315972,24 |
| 67 | 612885,28 | 316032,56 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 68 | 612853,83 | 316131,61 |
| 69 | 612824,26 | 316169,64 |
| 70 | 612801,72 | 316205,32 |
| 71 | 612756,19 | 316248,97 |
| 72 | 612731,31 | 316267,75 |
| 73 | 612694,69 | 316301,55 |
| 74 | 612687,65 | 316309,53 |
| 75 | 612664,65 | 316344,27 |
| 76 | 612640,71 | 316395,44 |
| 77 | 612624,28 | 316438,62 |
| 78 | 612609,73 | 316433,93 |
| 79 | 612438,85 | 316311,88 |
| 80 | 612418,20 | 316339,57 |
| 81 | 612376,89 | 316311,41 |
| 82 | 612362,33 | 316318,92 |
| 83 | 612315,86 | 316318,92 |
| 84 | 612306,47 | 316358,82 |
| 85 | 612238,40 | 316375,25 |
| 86 | 612183,48 | 316398,25 |
| 87 | 612096,63 | 316449,89 |
| 88 | 612091,94 | 316416,56 |
| 89 | 612047,81 | 316448,95 |
| 90 | 612009,32 | 316464,44 |
| 91 | 611952,05 | 316491,67 |
| 92 | 611925,76 | 316509,51 |
| 93 | 611913,55 | 316527,35 |
| 94 | 611894,31 | 316548,94 |
| 95 | 611845,02 | 316504,82 |
| 96 | 611758,64 | 316439,09 |
| 97 | 611718,74 | 316410,93 |
| 98 | 611705,59 | 316414,21 |
| 99 | 611653,49 | 316482,28 |
| 100 | 611626,73 | 316495,90 |
| 101 | 611600,91 | 316497,30 |
| 102 | 611563,49 | 316540,67 |
| 103 | 611564,29 | 316633,44 |
| 104 | 611453,98 | 316657,38 |
| 105 | 611330,04 | 316688,36 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 106 | 611287,17 | 316721,68 |
| 107 | 611202,83 | 316788,82 |
| 108 | 611082,65 | 316791,17 |
| 109 | 611042,75 | 316781,31 |
| 110 | 610997,68 | 316784,60 |
| 111 | 610979,85 | 316796,80 |
| 112 | 610946,99 | 316870,04 |
| 113 | 610941,82 | 316901,96 |
| 114 | 610923,46 | 316896,54 |
| 115 | 610903,91 | 316890,78 |
| 116 | 610884,19 | 316885,20 |
| 117 | 610870,82 | 316876,87 |
| 118 | 610841,95 | 316864,45 |
| 119 | 610752,53 | 316846,59 |
| 120 | 610704,10 | 316833,33 |
| 121 | 610680,38 | 316821,47 |
| 122 | 610665,56 | 316811,83 |
| 123 | 610626,25 | 316806,92 |
| 124 | 610599,60 | 316806,64 |
| 125 | 610568,98 | 316804,57 |
| 126 | 610547,72 | 316806,64 |
| 127 | 610448,41 | 316825,17 |
| 128 | 610403,20 | 316836,29 |
| 129 | 610353,51 | 316858,56 |
| 130 | 610329,08 | 316864,45 |
| 131 | 610295,73 | 316865,19 |
| 132 | 610259,42 | 316859,27 |
| 133 | 610191,23 | 316840,74 |
| 134 | 610146,76 | 316834,81 |
| 135 | 610117,86 | 316837,03 |
| 136 | 610038,56 | 316851,85 |
| 137 | 610006,69 | 316855,56 |
| 138 | 609978,53 | 316848,15 |
| 139 | 609965,93 | 316839,25 |
| 140 | 609953,33 | 316824,43 |
| 141 | 609939,99 | 316788,86 |
| 142 | 609922,94 | 316734,75 |
| 143 | 609899,14 | 316660,05 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 144 | 609882,90 | 316609,06 |
| 145 | 609866,47 | 316578,07 |
| 146 | 609850,27 | 316554,60 |
| 147 | 609831,96 | 316536,76 |
| 148 | 609812,01 | 316523,85 |
| 149 | 609789,71 | 316512,59 |
| 150 | 609774,22 | 316510,24 |
| 151 | 609768,35 | 316513,29 |
| 152 | 609736,20 | 316519,16 |
| 153 | 609704,28 | 316532,30 |
| 154 | 609666,51 | 316545,02 |
| 155 | 609608,70 | 316546,51 |
| 156 | 609571,66 | 316537,47 |
| 157 | 609517,91 | 316521,74 |
| 158 | 609502,65 | 316513,29 |
| 159 | 609462,28 | 316487,24 |
| 160 | 609338,82 | 316394,99 |
| 161 | 609318,17 | 316380,54 |
| 162 | 609297,75 | 316367,06 |
| 163 | 609278,03 | 316357,67 |
| 164 | 609266,06 | 316352,51 |
| 165 | 609162,31 | 316316,60 |
| 166 | 609147,77 | 316310,26 |
| 167 | 609104,35 | 316297,46 |
| 168 | 609079,66 | 316294,71 |
| 169 | 608970,41 | 316291,97 |
| 170 | 608916,01 | 316286,03 |
| 171 | 608884,01 | 316283,74 |
| 172 | 608891,32 | 316270,48 |
| 173 | 608910,52 | 316250,37 |
| 174 | 608878,06 | 316211,97 |
| 175 | 608878,06 | 316203,29 |
| 176 | 608895,89 | 316186,83 |
| 177 | 608905,04 | 316191,86 |
| 178 | 608916,01 | 316176,31 |
| 179 | 608925,83 | 316160,54 |
| 180 | 608936,12 | 316146,14 |
| 181 | 608945,95 | 316131,97 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 182 | 608954,63 | 316118,03 |
| 183 | 608966,06 | 316101,80 |
| 184 | 608977,03 | 316086,26 |
| 185 | 608937,95 | 316061,80 |
| 186 | 608930,63 | 316072,32 |
| 187 | 608926,06 | 316073,69 |
| 188 | 608852,46 | 316023,63 |
| 189 | 608800,81 | 315995,06 |
| 190 | 608790,75 | 315984,32 |
| 191 | 608770,64 | 315976,32 |
| 192 | 608749,84 | 315973,57 |
| 193 | 608738,87 | 315987,29 |
| 194 | 608727,67 | 316001,46 |
| 195 | 608688,58 | 315972,66 |
| 196 | 608623,90 | 316060,20 |
| 197 | 608586,64 | 316111,40 |
| 198 | 608568,81 | 316149,11 |
| 199 | 608562,41 | 316156,43 |
| 200 | 608556,24 | 316166,49 |
| 201 | 608584,58 | 316183,17 |
| 202 | 608612,47 | 316202,14 |
| 203 | 608625,72 | 316216,54 |
| 204 | 608629,15 | 316223,40 |
| 205 | 608594,64 | 316254,71 |
| 206 | 608567,21 | 316228,43 |
| 207 | 608528,36 | 316252,43 |
| 208 | 608515,55 | 316264,08 |
| 209 | 608550,30 | 316300,66 |
| 210 | 608470,30 | 316373,11 |
| 211 | 608460,93 | 316378,60 |
| 212 | 608372,47 | 316409,00 |
| 213 | 608366,07 | 316428,20 |
| 214 | 608288,59 | 316616,54 |
| 215 | 608244,57 | 316723,83 |
| 216 | 608219,82 | 316746,61 |
| 217 | 608179,79 | 316758,47 |
| 218 | 608089,18 | 316855,74 |
| 219 | 608038,49 | 316936,49 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 220 | 607969,48 | 317061,83 |
| 221 | 607941,31 | 317033,66 |
| 222 | 607923,47 | 317036,48 |
| 223 | 607912,21 | 317046,33 |
| 224 | 607894,37 | 317090,46 |
| 225 | 607784,99 | 317142,10 |
| 226 | 607697,21 | 317174,96 |
| 227 | 607665,75 | 317144,92 |
| 228 | 607644,63 | 317145,38 |
| 229 | 607563,89 | 317166,98 |
| 230 | 607526,11 | 317249,10 |
| 231 | 607383,82 | 317299,50 |
| 232 | 607358,62 | 317349,90 |
| 233 | 607357,20 | 317399,88 |
| 234 | 607259,33 | 317401,02 |
| 235 | 607164,44 | 317391,40 |
| 236 | 607094,77 | 317386,95 |
| 237 | 607015,98 | 317400,21 |
| 238 | 606871,92 | 317446,01 |
| 239 | 606783,14 | 317400,21 |
| 240 | 606695,83 | 317371,11 |
| 241 | 606444,48 | 317291,73 |
| 242 | 606253,97 | 317265,28 |
| 243 | 606134,91 | 317252,05 |
| 244 | 605573,99 | 317267,92 |
| 245 | 605394,08 | 317267,92 |
| 246 | 605298,83 | 317106,53 |
| 247 | 605282,95 | 316921,32 |
| 248 | 605364,97 | 316712,30 |
| 249 | 605325,29 | 316381,57 |
| 250 | 604970,74 | 316410,67 |
| 251 | 604735,26 | 316495,34 |
| 252 | 604245,78 | 316675,25 |
| 253 | 603907,12 | 316810,19 |
| 254 | 603827,74 | 316609,11 |
| 255 | 603736,00 | 316454,32 |
| 256 | 603684,35 | 316351,78 |
| 257 | 603839,03 | 316133,49 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 258 | 603771,43 | 316100,63 |
| 259 | 603627,78 | 316033,03 |
| 260 | 603683,18 | 315943,84 |
| 261 | 603686,46 | 315937,27 |
| 262 | 603610,42 | 315843,38 |
| 263 | 603564,88 | 315797,38 |
| 264 | 603487,42 | 315722,74 |
| 265 | 603584,60 | 315608,66 |
| 266 | 603603,37 | 315556,56 |
| 267 | 603621,21 | 315511,96 |
| 268 | 603672,38 | 315343,90 |
| 269 | 603749,84 | 315177,25 |
| 270 | 603792,56 | 315029,38 |
| 271 | 603834,81 | 314938,31 |
| 272 | 603827,76 | 314900,75 |
| 273 | 603807,58 | 314809,21 |
| 274 | 603824,01 | 314759,45 |
| 275 | 603831,05 | 314714,39 |
| 276 | 603811,33 | 314693,26 |
| 277 | 603820,25 | 314621,44 |
| 278 | 603844,66 | 314552,90 |
| 279 | 603863,91 | 314505,49 |
| 280 | 603930,93 | 314425,02 |
| 281 | 603947,94 | 314404,09 |
| 282 | 604014,13 | 314396,11 |
| 283 | 604024,46 | 314396,58 |
| 284 | 604040,42 | 314355,74 |
| 285 | 604005,68 | 314301,76 |
| 286 | 603955,92 | 314293,30 |
| 287 | 604003,80 | 314105,06 |
| 288 | 604033,85 | 313956,25 |
| 289 | 604033,85 | 313937,47 |
| 290 | 604048,40 | 313910,72 |
| 291 | 604054,97 | 313904,14 |
| 292 | 604079,38 | 313883,96 |
| 293 | 604099,10 | 313851,10 |
| 294 | 604107,55 | 313828,09 |
| 295 | 604144,63 | 313725,29 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 296 | 604140,88 | 313707,92 |
| 297 | 604126,33 | 313642,67 |
| 298 | 604107,55 | 313563,33 |
| 299 | 604084,08 | 313463,81 |
| 300 | 604058,73 | 313368,05 |
| 301 | 604064,36 | 313283,08 |
| 302 | 604101,45 | 313271,81 |
| 303 | 604113,18 | 313239,89 |
| 304 | 604135,24 | 313169,95 |
| 305 | 604136,65 | 313148,35 |
| 306 | 604177,96 | 313137,56 |
| 307 | 604164,35 | 313084,51 |
| 308 | 604160,59 | 313046,02 |
| 309 | 604162,94 | 313030,52 |
| 310 | 604169,51 | 313016,44 |
| 311 | 604202,84 | 313008,46 |
| 312 | 604169,04 | 312938,98 |
| 313 | 604159,19 | 312919,74 |
| 314 | 604154,49 | 312880,30 |
| 315 | 604164,99 | 312850,65 |
| 316 | 604244,15 | 312732,43 |
| 317 | 604287,81 | 312670,94 |
| 318 | 604296,26 | 312631,03 |
| 319 | 604292,51 | 312565,78 |
| 320 | 604291,57 | 312533,39 |
| 321 | 604218,33 | 312454,53 |
| 322 | 604178,43 | 312410,87 |
| 323 | 604277,95 | 312330,13 |
| 324 | 604362,80 | 312253,64 |
| 325 | 604360,53 | 312236,50 |
| 326 | 604356,07 | 312202,88 |
| 327 | 604339,61 | 312122,43 |
| 328 | 604323,16 | 312096,83 |
| 329 | 604211,74 | 312018,09 |
| 330 | 604169,56 | 311988,94 |
| 331 | 604154,93 | 311976,80 |
| 332 | 604123,85 | 311952,37 |
| 333 | 604069,58 | 311915,56 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 334 | 604039,73 | 311897,52 |
| 335 | 604008,65 | 311879,23 |
| 336 | 603984,88 | 311848,15 |
| 337 | 603948,31 | 311771,35 |
| 338 | 603928,19 | 311743,92 |
| 339 | 603902,59 | 311736,61 |
| 340 | 603875,16 | 311738,43 |
| 341 | 603840,42 | 311732,95 |
| 342 | 603775,89 | 311701,26 |
| 343 | 603741,68 | 311668,95 |
| 344 | 603701,45 | 311593,98 |
| 345 | 603668,54 | 311517,18 |
| 346 | 603663,43 | 311472,18 |
| 347 | 603672,20 | 311455,01 |
| 348 | 603692,31 | 311427,58 |
| 349 | 603733,06 | 311389,99 |
| 350 | 603706,77 | 311386,24 |
| 351 | 603669,22 | 311386,24 |
| 352 | 603626,97 | 311382,48 |
| 353 | 603610,07 | 311346,80 |
| 354 | 603603,49 | 311292,35 |
| 355 | 603593,17 | 311256,67 |
| 356 | 603583,78 | 311231,32 |
| 357 | 603578,44 | 311226,24 |
| 358 | 603556,31 | 311205,18 |
| 359 | 603469,46 | 311235,36 |
| 360 | 603317,69 | 311253,64 |
| 361 | 603170,49 | 311275,58 |
| 362 | 603027,04 | 311358,62 |
| 363 | 603035,86 | 311495,24 |
| 364 | 603034,03 | 311581,18 |
| 365 | 603027,97 | 311583,40 |
| 366 | 603008,72 | 311582,46 |
| 367 | 602961,31 | 311539,27 |
| 368 | 602948,16 | 311461,34 |
| 369 | 602919,53 | 311422,38 |
| 370 | 602858,97 | 311422,85 |
| 371 | 602843,01 | 311447,73 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 372 | 602845,83 | 311483,88 |
| 373 | 602797,94 | 311553,35 |
| 374 | 602761,80 | 311591,85 |
| 375 | 602724,71 | 311614,38 |
| 376 | 602716,26 | 311602,64 |
| 377 | 602634,58 | 311606,87 |
| 378 | 602586,23 | 311528,00 |
| 379 | 602489,99 | 311618,14 |
| 380 | 602371,43 | 311727,90 |
| 381 | 602220,54 | 311862,01 |
| 382 | 602198,94 | 311839,47 |
| 383 | 602180,17 | 311766,71 |
| 384 | 602159,75 | 311678,22 |
| 385 | 602146,19 | 311612,15 |
| 386 | 602133,16 | 311610,45 |
| 387 | 602125,30 | 311585,80 |
| 388 | 602118,79 | 311565,09 |
| 389 | 602094,38 | 311544,08 |
| 390 | 602039,45 | 311496,20 |
| 391 | 602034,47 | 311489,10 |
| 392 | 602029,73 | 311481,10 |
| 393 | 601966,92 | 311388,67 |
| 394 | 601973,49 | 311383,98 |
| 395 | 601936,91 | 311327,01 |
| 396 | 601920,45 | 311302,77 |
| 397 | 601925,14 | 311220,15 |
| 398 | 601916,69 | 311116,87 |
| 399 | 601916,22 | 311103,73 |
| 400 | 602000,80 | 311119,01 |
| 401 | 602061,57 | 311120,31 |
| 402 | 602198,61 | 311076,32 |
| 403 | 602201,63 | 311042,91 |
| 404 | 602201,85 | 311040,42 |
| 405 | 602212,86 | 310918,57 |
| 406 | 602213,09 | 310916,08 |
| 407 | 602220,22 | 310837,13 |
| 408 | 602225,56 | 310778,03 |
| 409 | 602281,99 | 310659,27 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 410 | 602257,04 | 310604,48 |
| 411 | 601999,04 | 310592,42 |
| 412 | 602019,25 | 310478,30 |
| 413 | 602019,69 | 310475,83 |
| 414 | 602035,17 | 310388,45 |
| 415 | 602042,97 | 310350,75 |
| 416 | 602058,93 | 310318,83 |
| 417 | 602084,54 | 310281,94 |
| 418 | 602086,39 | 310279,33 |
| 419 | 602121,94 | 310229,28 |
| 420 | 602153,06 | 310191,88 |
| 421 | 602174,86 | 310165,65 |
| 422 | 602176,69 | 310163,45 |
| 423 | 602182,08 | 310152,98 |
| 424 | 602185,49 | 310139,35 |
| 425 | 602186,15 | 310132,00 |
| 426 | 602189,90 | 310032,01 |
| 427 | 602171,60 | 309954,08 |
| 428 | 602168,31 | 309916,99 |
| 429 | 602159,57 | 309824,65 |
| 430 | 602159,55 | 309824,46 |
| 431 | 602161,74 | 309817,47 |
| 432 | 602063,16 | 309814,19 |
| 433 | 601841,58 | 309807,62 |
| 434 | 601841,63 | 309813,67 |
| 435 | 601828,34 | 310049,54 |
| 436 | 601580,57 | 310084,29 |
| 437 | 601584,22 | 309991,03 |
| 438 | 601406,18 | 310003,47 |
| 439 | 601389,99 | 309938,59 |
| 440 | 601377,78 | 309906,67 |
| 441 | 601350,08 | 309859,72 |
| 442 | 601339,29 | 309846,11 |
| 443 | 601298,92 | 309793,53 |
| 444 | 601287,18 | 309768,18 |
| 445 | 601273,10 | 309716,08 |
| 446 | 601263,71 | 309686,03 |
| 447 | 601267,93 | 309667,72 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 448 | 601271,22 | 309645,19 |
| 449 | 601280,61 | 309625,01 |
| 450 | 601304,55 | 309583,70 |
| 451 | 601334,12 | 309529,24 |
| 452 | 601341,63 | 309470,56 |
| 453 | 601351,02 | 309398,27 |
| 454 | 601360,41 | 309313,30 |
| 455 | 601533,63 | 309299,22 |
| 456 | 601598,72 | 309294,85 |
| 457 | 601671,18 | 309290,77 |
| 458 | 601815,76 | 309282,32 |
| 459 | 601879,61 | 309274,81 |
| 460 | 601958,94 | 309270,58 |
| 461 | 601971,15 | 309274,34 |
| 462 | 602036,87 | 309270,11 |
| 463 | 602086,72 | 309263,47 |
| 464 | 602111,98 | 309261,66 |
| 465 | 602143,43 | 309263,07 |
| 466 | 602152,82 | 309261,43 |
| 467 | 602162,21 | 309259,78 |
| 468 | 602184,27 | 309256,97 |
| 469 | 602200,70 | 309257,91 |
| 470 | 602255,62 | 309255,41 |
| 471 | 602293,65 | 309253,68 |
| 472 | 602277,82 | 309395,81 |
| 473 | 602276,75 | 309403,90 |
| 474 | 602291,30 | 309403,43 |
| 475 | 602355,62 | 309437,23 |
| 476 | 602405,38 | 309500,14 |
| 477 | 602432,13 | 309529,24 |
| 478 | 602445,75 | 309542,85 |
| 479 | 602501,61 | 309570,55 |
| 480 | 602546,48 | 309593,83 |
| 481 | 602551,37 | 309596,37 |
| 482 | 602597,37 | 309573,84 |
| 483 | 602652,77 | 309542,38 |
| 484 | 602688,94 | 309366,44 |
| 485 | 602760,27 | 309378,08 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 486 | 602814,72 | 309385,12 |
| 487 | 602902,04 | 309394,04 |
| 488 | 602928,33 | 309394,98 |
| 489 | 603033,48 | 309426,43 |
| 490 | 603107,65 | 309449,44 |
| 491 | 603160,70 | 309466,34 |
| 492 | 603204,82 | 309465,87 |
| 493 | 603315,61 | 309465,40 |
| 494 | 603329,22 | 309465,87 |
| 495 | 603368,66 | 309467,28 |
| 496 | 603410,34 | 309469,99 |
| 497 | 603441,89 | 309478,07 |
| 498 | 603481,02 | 309508,87 |
| 499 | 603492,73 | 309519,49 |
| 500 | 603559,25 | 309553,65 |
| 501 | 603638,58 | 309583,23 |
| 502 | 603728,61 | 309572,38 |
| 503 | 603790,68 | 309566,80 |
| 504 | 603828,23 | 309576,18 |
| 505 | 603885,04 | 309617,96 |
| 506 | 604089,71 | 309679,93 |
| 507 | 604232,42 | 309511,87 |
| 508 | 604399,54 | 309304,38 |
| 509 | 604512,67 | 309354,61 |
| 510 | 604741,76 | 309461,17 |
| 511 | 604808,41 | 309492,16 |
| 512 | 604812,17 | 309490,28 |
| 513 | 604921,55 | 309574,31 |
| 514 | 604961,45 | 309592,14 |
| 515 | 604975,95 | 309595,38 |
| 516 | 605024,10 | 309605,03 |
| 517 | 605020,60 | 309612,17 |
| 518 | 604981,20 | 309696,93 |
| 519 | 604969,74 | 309721,25 |
| 520 | 604960,15 | 309821,56 |
| 521 | 604956,11 | 309871,07 |
| 522 | 604948,69 | 309962,10 |
| 523 | 604933,96 | 310137,01 |

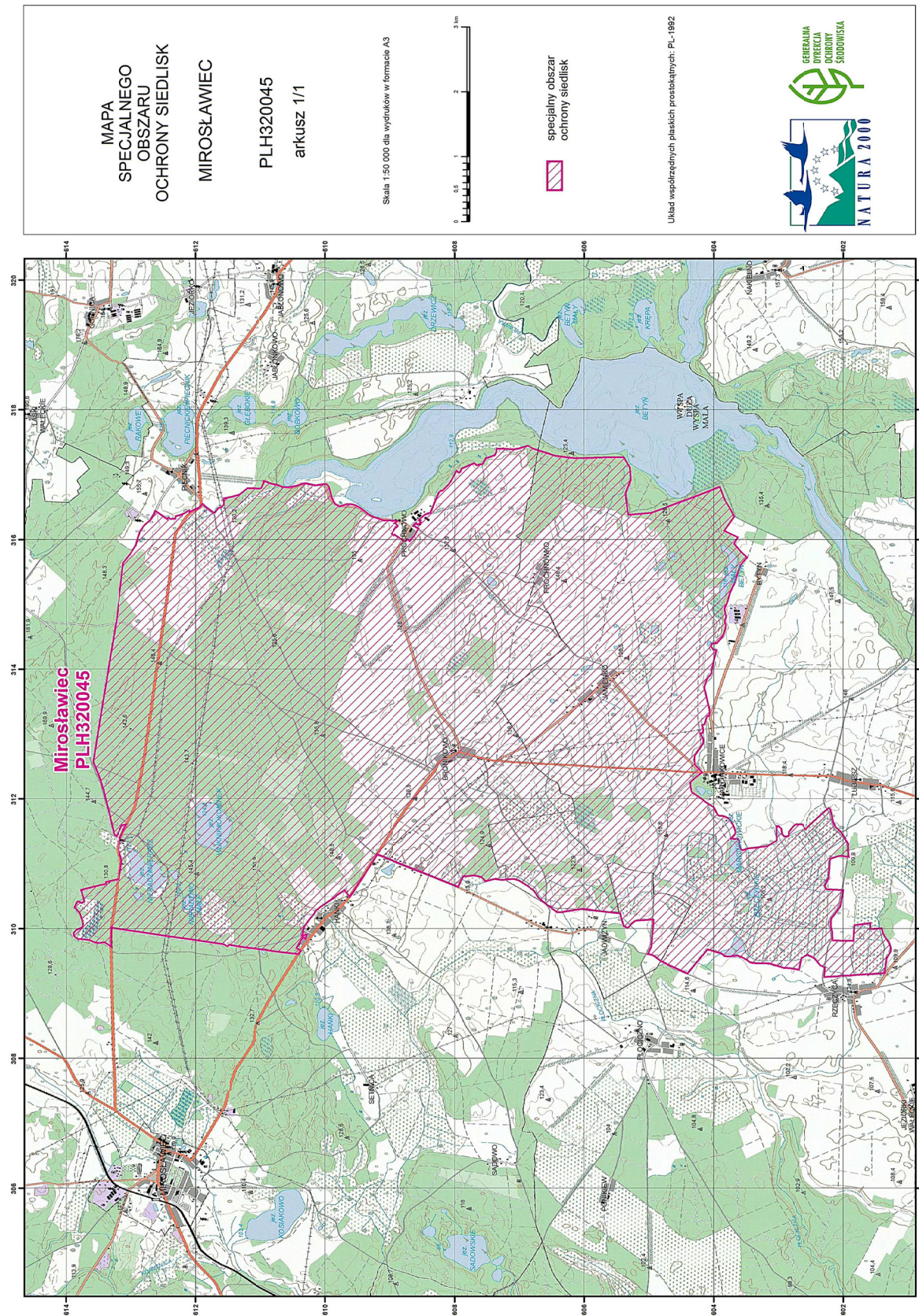
| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 524 | 604942,44 | 310137,28 |
| 525 | 604943,38 | 310132,58 |
| 526 | 604947,60 | 310137,51 |
| 527 | 605191,47 | 310122,25 |
| 528 | 605215,18 | 310117,09 |
| 529 | 605226,21 | 310111,46 |
| 530 | 605280,20 | 310064,98 |
| 531 | 605312,35 | 310023,91 |
| 532 | 605334,65 | 310014,05 |
| 533 | 605345,45 | 310012,17 |
| 534 | 605375,26 | 310028,37 |
| 535 | 605394,97 | 310039,87 |
| 536 | 605397,89 | 310052,34 |
| 537 | 605412,81 | 310111,22 |
| 538 | 605417,98 | 310116,15 |
| 539 | 605432,06 | 310176,47 |
| 540 | 605440,37 | 310234,11 |
| 541 | 605635,49 | 310254,53 |
| 542 | 605844,42 | 310279,66 |
| 543 | 605853,34 | 310280,76 |
| 544 | 605896,20 | 310286,08 |
| 545 | 606030,79 | 310303,93 |
| 546 | 606073,97 | 310297,97 |
| 547 | 606090,05 | 310295,63 |
| 548 | 606106,14 | 310293,29 |
| 549 | 606183,23 | 310277,90 |
| 550 | 606340,21 | 310255,17 |
| 551 | 606412,69 | 310247,44 |
| 552 | 606499,88 | 310313,49 |
| 553 | 606503,98 | 310316,81 |
| 554 | 606518,38 | 310328,61 |
| 555 | 606554,95 | 310357,22 |
| 556 | 606585,32 | 310376,95 |
| 557 | 606624,24 | 310409,38 |
| 558 | 606694,57 | 310467,59 |
| 559 | 606773,82 | 310583,29 |
| 560 | 606788,55 | 310597,61 |
| 561 | 606825,65 | 310623,16 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 562 | 606876,18 | 310657,95 |
| 563 | 606924,70 | 310687,04 |
| 564 | 607013,49 | 310738,72 |
| 565 | 607094,33 | 310764,10 |
| 566 | 607138,32 | 310760,51 |
| 567 | 607195,16 | 310756,19 |
| 568 | 607272,54 | 310750,71 |
| 569 | 607372,59 | 310761,39 |
| 570 | 607371,41 | 310765,03 |
| 571 | 607410,26 | 310756,58 |
| 572 | 607536,07 | 310728,88 |
| 573 | 607537,24 | 310737,33 |
| 574 | 607538,42 | 310745,78 |
| 575 | 607585,36 | 310792,26 |
| 576 | 607616,81 | 310797,89 |
| 577 | 607646,86 | 310806,81 |
| 578 | 607691,92 | 310815,73 |
| 579 | 607714,45 | 310822,30 |
| 580 | 607812,57 | 310804,46 |
| 581 | 607867,02 | 310809,63 |
| 582 | 607886,27 | 310771,60 |
| 583 | 607905,98 | 310732,17 |
| 584 | 607943,54 | 310641,57 |
| 585 | 608074,04 | 310694,61 |
| 586 | 608231,77 | 310757,99 |
| 587 | 608364,62 | 310809,63 |
| 588 | 608492,78 | 310862,20 |
| 589 | 608684,31 | 310940,60 |
| 590 | 608789,93 | 310981,91 |
| 591 | 608929,35 | 311036,83 |
| 592 | 608951,89 | 311046,69 |
| 593 | 609037,93 | 311078,35 |
| 594 | 609050,00 | 311084,71 |
| 595 | 609113,37 | 311111,47 |
| 596 | 609172,99 | 311134,94 |
| 597 | 609196,46 | 311142,46 |
| 598 | 609220,40 | 311111,94 |
| 599 | 609390,34 | 310842,02 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 600 | 609535,86 | 310616,22 |
| 601 | 609576,00 | 310556,83 |
| 602 | 609596,07 | 310527,14 |
| 603 | 609616,14 | 310497,45 |
| 604 | 609624,12 | 310485,25 |
| 605 | 609690,78 | 310569,74 |
| 606 | 609701,57 | 310593,68 |
| 607 | 609830,51 | 310508,05 |
| 608 | 609862,96 | 310475,59 |
| 609 | 609909,59 | 310444,05 |
| 610 | 610065,48 | 310338,45 |
| 611 | 610153,70 | 310264,40 |
| 612 | 610153,70 | 310252,51 |
| 613 | 610181,13 | 310216,40 |
| 614 | 610225,47 | 310159,26 |
| 615 | 610284,90 | 310082,00 |
| 616 | 610309,13 | 310051,37 |
| 617 | 610320,56 | 310034,91 |
| 618 | 610342,50 | 309963,14 |
| 619 | 610344,79 | 309958,12 |
| 620 | 610336,10 | 309954,00 |
| 621 | 610344,79 | 309935,72 |
| 622 | 610349,36 | 309904,63 |
| 623 | 610358,96 | 309903,72 |
| 624 | 610363,07 | 309889,09 |
| 625 | 610281,70 | 309910,12 |
| 626 | 610304,56 | 309840,63 |
| 627 | 610337,02 | 309867,60 |
| 628 | 610366,27 | 309828,29 |
| 629 | 610395,99 | 309785,32 |
| 630 | 610383,64 | 309776,63 |
| 631 | 610441,70 | 309704,41 |
| 632 | 610369,01 | 309655,49 |
| 633 | 610403,30 | 309603,84 |
| 634 | 610523,53 | 309618,46 |
| 635 | 610743,87 | 309645,43 |
| 636 | 610886,04 | 309663,72 |
| 637 | 610920,78 | 309676,52 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 638 | 610935,86 | 309679,26 |
| 639 | 610976,09 | 309676,52 |
| 640 | 611012,66 | 309682,01 |
| 641 | 611288,77 | 309717,66 |
| 642 | 611489,91 | 309747,83 |
| 643 | 611509,11 | 309724,06 |
| 644 | 611560,31 | 309755,15 |
| 645 | 611599,63 | 309760,63 |
| 646 | 612117,10 | 309838,35 |
| 647 | 612448,99 | 309886,80 |
| 648 | 612750,70 | 309932,52 |
| 649 | 613271,83 | 310009,32 |
| 650 | 613301,09 | 310014,80 |
| 651 | 613311,14 | 309951,72 |
| 652 | 613304,74 | 309718,58 |
| 653 | 613408,97 | 309787,15 |
| 654 | 613510,46 | 309775,26 |
| 655 | 613560,74 | 309788,06 |
| 656 | 613587,25 | 309797,20 |
| 657 | 613602,80 | 309806,35 |
| 658 | 613663,14 | 309825,55 |
| 659 | 613746,34 | 309832,86 |
| 660 | 613815,82 | 309839,26 |
| 661 | 613843,25 | 309850,23 |
| 662 | 613855,14 | 309863,03 |
| 663 | 613881,65 | 309890,92 |
| 664 | 613885,31 | 309931,14 |
| 665 | 613852,39 | 309973,20 |
| 666 | 613793,88 | 309998,80 |
| 667 | 613750,00 | 310022,57 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK MIROSLAWIEC (PLH320045)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK MIROSLAWIEC (PLH320045)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|--|
| 1 | 3150 | Starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z <i>Nympheion</i> , <i>Potamion</i> |
| 2 | 4030 | Suche wrzosowiska (<i>Calluno-Genistion</i> , <i>Pohlio Callunion</i> , <i>Calluno-Arctostaphylion</i>) |
| 3 | 6120 | Ciepłolubne, śródładowe murawy napiaskowe (<i>Koelerion glaucae</i>) |
| 4 | 6410 | Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>) |
| 5 | 7110 | Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) |
| 6 | 7140 | Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i>) |
| 7 | 9110 | Kwaśne buczyny (<i>Luzulo-Fagetum</i>) |
| 8 | 91E0 | Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe |

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 MIROŚLAWIEC (PLH320045)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa | Populacja objęta ochroną |
|-----|-----------------------|---------------------------|--------------------------|
| 1 | kumak nizinny | <i>Bombina bombina</i> | osiadła |
| 2 | traszka grzebieniasta | <i>Triturus cristatus</i> | osiadła |
| 3 | żubr | <i>Bison bonasus</i> | osiadła |