

Warszawa, dnia 27 sierpnia 2021 r.

Poz. 1580

**ROZPORZĄDZENIE  
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA<sup>1)</sup>**

z dnia 17 sierpnia 2021 r.

**w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Buczyna Szprotawsko-Piotrowicka (PLH080007)**

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

**§ 1.** 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Buczyna Szprotawsko-Piotrowicka (PLH080007<sup>2)</sup>), obejmujący obszar 1423,30 ha, położony w województwach dolnośląskim i lubuskim.

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*

---

<sup>1)</sup> 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).

<sup>2)</sup> 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 17 sierpnia 2021 r. (poz. 1580)

**Załącznik nr 1****GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK  
BUCZYNA SZPROTAWSKO-PIOTROWICKA (PLH080007)**

| Numer punktu<br>załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) <sup>1)</sup> |           |
|-----------------------------------|---|-----------|
|                                   | X   | Y         |
| 1                                 | 2   | 3         |
| 1                                 | 412717,19   | 267077,58 |
| 2                                 | 412702,54   | 267117,13 |
| 3                                 | 412698,95   | 267124,79 |
| 4                                 | 412698,52   | 267125,69 |
| 5                                 | 412686,26   | 267153,45 |
| 6                                 | 412674,77   | 267200,39 |
| 7                                 | 412611,63   | 267172,86 |
| 8                                 | 412585,24   | 267234,30 |
| 9                                 | 412584,06   | 267237,05 |
| 10                                | 412626,76   | 267252,14 |
| 11                                | 412616,66   | 267273,88 |
| 12                                | 412597,27   | 267299,32 |
| 13                                | 412558,50   | 267332,04 |
| 14                                | 412525,79   | 267356,27 |
| 15                                | 412482,17   | 267380,50 |
| 16                                | 412431,28   | 267404,73 |
| 17                                | 412403,41   | 267419,27 |
| 18                                | 412364,64   | 267449,57 |
| 19                                | 412318,14   | 267487,25 |
| 20                                | 412289,52   | 267502,88 |
| 21                                | 412271,35   | 267524,69 |
| 22                                | 412245,90   | 267547,71 |
| 23                                | 412215,61   | 267567,09 |
| 24                                | 412193,80   | 267588,90 |
| 25                                | 412162,30   | 267605,86 |
| 26                                | 412113,84   | 267616,77 |
| 27                                | 412060,53   | 267693,10 |
| 28                                | 412024,18   | 267756,10 |
| 29                                | 411947,85   | 267791,24 |

<sup>1)</sup> 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 2020 r. poz. 2052 oraz z 2021 r. poz. 922).

| 1  | 2         | 3         |
|----|-----------|-----------|
| 30 | 411780,64 | 267846,98 |
| 31 | 411717,64 | 267882,11 |
| 32 | 411651,00 | 267939,06 |
| 33 | 411618,28 | 267962,08 |
| 34 | 411516,51 | 267989,95 |
| 35 | 411312,96 | 268032,35 |
| 36 | 411277,82 | 268045,68 |
| 37 | 411241,10 | 268111,51 |
| 38 | 411230,82 | 268153,70 |
| 39 | 411225,54 | 268174,49 |
| 40 | 411224,03 | 268207,43 |
| 41 | 411223,77 | 268213,21 |
| 42 | 411223,05 | 268242,32 |
| 43 | 411231,10 | 268296,34 |
| 44 | 411235,31 | 268326,06 |
| 45 | 411253,50 | 268550,96 |
| 46 | 411258,96 | 268621,07 |
| 47 | 411287,49 | 268938,50 |
| 48 | 411314,92 | 269314,35 |
| 49 | 411327,84 | 269451,96 |
| 50 | 411287,75 | 269483,33 |
| 51 | 411253,39 | 269531,37 |
| 52 | 411222,68 | 269594,43 |
| 53 | 411207,69 | 269645,28 |
| 54 | 411198,07 | 269686,73 |
| 55 | 411169,07 | 269746,39 |
| 56 | 411137,62 | 269791,67 |
| 57 | 411088,44 | 269832,48 |
| 58 | 411074,89 | 269844,79 |
| 59 | 411066,19 | 269852,31 |
| 60 | 411030,22 | 269902,02 |
| 61 | 411002,10 | 269948,99 |
| 62 | 410959,82 | 269974,09 |
| 63 | 410914,45 | 269999,05 |
| 64 | 410881,12 | 270024,56 |
| 65 | 410829,08 | 270066,98 |
| 66 | 410778,71 | 270099,82 |
| 67 | 410719,99 | 270119,16 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 68  | 410670,81 | 270132,57 |
| 69  | 410627,65 | 270149,72 |
| 70  | 410587,78 | 270183,04 |
| 71  | 410549,47 | 270223,00 |
| 72  | 410521,56 | 270258,60 |
| 73  | 410475,18 | 270305,91 |
| 74  | 410426,14 | 270336,89 |
| 75  | 410342,66 | 270376,73 |
| 76  | 410295,57 | 270405,68 |
| 77  | 410283,98 | 270427,04 |
| 78  | 410288,01 | 270436,59 |
| 79  | 410291,46 | 270444,79 |
| 80  | 410295,54 | 270456,23 |
| 81  | 410295,42 | 270472,36 |
| 82  | 410296,25 | 270497,01 |
| 83  | 410296,84 | 270529,32 |
| 84  | 410296,49 | 270539,17 |
| 85  | 410296,26 | 270545,74 |
| 86  | 410292,51 | 270589,32 |
| 87  | 410283,22 | 270754,31 |
| 88  | 410275,61 | 270889,86 |
| 89  | 410273,93 | 270919,69 |
| 90  | 410270,33 | 271014,63 |
| 91  | 410268,93 | 271051,31 |
| 92  | 410266,01 | 271092,39 |
| 93  | 410262,36 | 271164,75 |
| 94  | 410252,90 | 271347,13 |
| 95  | 410244,10 | 271529,25 |
| 96  | 410243,98 | 271531,65 |
| 97  | 410238,75 | 271627,35 |
| 98  | 410233,79 | 271717,96 |
| 99  | 410226,59 | 271849,59 |
| 100 | 410223,60 | 271904,26 |
| 101 | 410216,65 | 272060,04 |
| 102 | 410216,47 | 272064,03 |
| 103 | 410210,47 | 272063,76 |
| 104 | 410187,43 | 272062,72 |
| 105 | 410124,83 | 272059,90 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 106 | 410100,78 | 272058,81 |
| 107 | 410033,07 | 272055,95 |
| 108 | 409965,00 | 272053,06 |
| 109 | 409925,19 | 272051,39 |
| 110 | 409853,28 | 272048,34 |
| 111 | 409709,96 | 272041,81 |
| 112 | 409664,30 | 272039,72 |
| 113 | 409640,50 | 272038,72 |
| 114 | 409457,84 | 272031,05 |
| 115 | 409452,33 | 272030,81 |
| 116 | 409281,69 | 272023,26 |
| 117 | 409272,87 | 272022,87 |
| 118 | 409243,41 | 272021,56 |
| 119 | 409237,85 | 272021,30 |
| 120 | 409086,37 | 272014,05 |
| 121 | 409088,75 | 271959,28 |
| 122 | 409089,24 | 271948,16 |
| 123 | 409092,45 | 271874,15 |
| 124 | 409092,65 | 271869,06 |
| 125 | 409095,37 | 271799,30 |
| 126 | 409099,04 | 271705,39 |
| 127 | 409100,53 | 271667,22 |
| 128 | 409101,04 | 271654,19 |
| 129 | 409102,11 | 271626,46 |
| 130 | 409105,64 | 271536,02 |
| 131 | 409107,59 | 271497,07 |
| 132 | 409114,02 | 271368,53 |
| 133 | 409117,63 | 271290,38 |
| 134 | 409094,31 | 271290,39 |
| 135 | 409014,80 | 271290,66 |
| 136 | 408964,22 | 271287,49 |
| 137 | 408926,57 | 271288,78 |
| 138 | 408849,97 | 271280,99 |
| 139 | 408792,84 | 271271,91 |
| 140 | 408693,13 | 271282,73 |
| 141 | 408612,39 | 271271,91 |
| 142 | 408551,37 | 271273,20 |
| 143 | 408525,40 | 271269,31 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 144 | 408496,84 | 271260,22 |
| 145 | 408462,18 | 271217,31 |
| 146 | 408392,98 | 271182,33 |
| 147 | 408363,12 | 271169,34 |
| 148 | 408286,52 | 271142,08 |
| 149 | 408170,37 | 271103,72 |
| 150 | 408060,71 | 271047,35 |
| 151 | 408002,20 | 270935,66 |
| 152 | 407987,20 | 270895,59 |
| 153 | 407968,45 | 270836,99 |
| 154 | 407938,59 | 270753,90 |
| 155 | 407908,73 | 270666,92 |
| 156 | 407893,98 | 270613,60 |
| 157 | 407881,46 | 270561,76 |
| 158 | 407874,97 | 270481,26 |
| 159 | 407869,78 | 270418,95 |
| 160 | 407867,18 | 270337,16 |
| 161 | 407860,69 | 270238,49 |
| 162 | 407860,69 | 270163,19 |
| 163 | 407855,46 | 270138,10 |
| 164 | 407839,78 | 270137,37 |
| 165 | 407614,66 | 270126,95 |
| 166 | 407608,67 | 270126,64 |
| 167 | 407588,84 | 270125,60 |
| 168 | 407482,70 | 270120,03 |
| 169 | 407332,49 | 270112,15 |
| 170 | 407316,03 | 270111,28 |
| 171 | 407041,60 | 270096,89 |
| 172 | 406958,95 | 270092,55 |
| 173 | 406968,90 | 269883,62 |
| 174 | 406971,71 | 269824,43 |
| 175 | 406972,36 | 269810,82 |
| 176 | 406994,63 | 269802,56 |
| 177 | 407010,95 | 269786,98 |
| 178 | 407055,45 | 269749,90 |
| 179 | 407109,59 | 269691,30 |
| 180 | 407171,15 | 269633,45 |
| 181 | 407249,77 | 269564,48 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 182 | 407283,14 | 269537,78 |
| 183 | 407309,10 | 269515,53 |
| 184 | 407331,35 | 269492,53 |
| 185 | 407349,89 | 269468,06 |
| 186 | 407358,05 | 269450,26 |
| 187 | 407377,34 | 269375,35 |
| 188 | 407400,33 | 269400,57 |
| 189 | 407430,74 | 269422,82 |
| 190 | 407470,05 | 269443,58 |
| 191 | 407616,90 | 269531,84 |
| 192 | 407663,62 | 269560,77 |
| 193 | 407690,33 | 269574,12 |
| 194 | 407777,84 | 269626,04 |
| 195 | 407828,28 | 269660,90 |
| 196 | 407837,92 | 269697,98 |
| 197 | 407838,66 | 269738,77 |
| 198 | 407840,14 | 269775,11 |
| 199 | 407869,07 | 269759,54 |
| 200 | 407900,96 | 269737,29 |
| 201 | 407941,75 | 269706,88 |
| 202 | 407978,43 | 269687,88 |
| 203 | 408009,99 | 269668,31 |
| 204 | 408045,59 | 269637,16 |
| 205 | 408113,08 | 269592,66 |
| 206 | 408148,68 | 269551,13 |
| 207 | 408174,66 | 269509,93 |
| 208 | 408236,06 | 269470,89 |
| 209 | 408294,16 | 269432,66 |
| 210 | 408355,33 | 269389,85 |
| 211 | 408393,56 | 269388,32 |
| 212 | 408413,44 | 269385,26 |
| 213 | 408489,89 | 269382,20 |
| 214 | 408476,13 | 269330,21 |
| 215 | 408479,19 | 269316,45 |
| 216 | 408497,54 | 269291,98 |
| 217 | 408552,59 | 269246,11 |
| 218 | 408573,99 | 269217,06 |
| 219 | 408598,46 | 269184,94 |

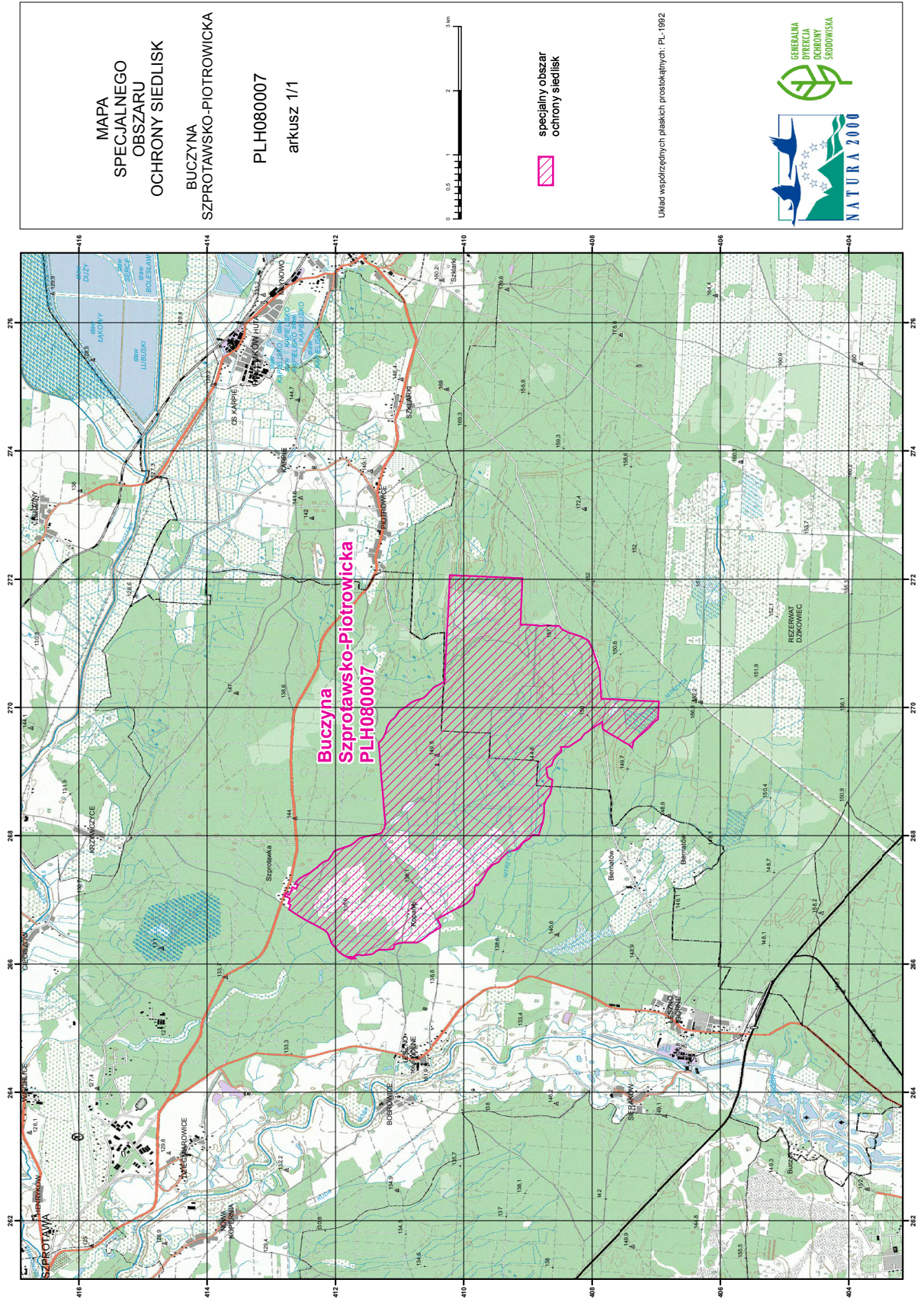
| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 220 | 408630,57 | 269099,31 |
| 221 | 408714,67 | 269056,50 |
| 222 | 408693,27 | 268914,29 |
| 223 | 408615,28 | 268871,47 |
| 224 | 408627,80 | 268770,47 |
| 225 | 408632,10 | 268733,85 |
| 226 | 408656,57 | 268645,16 |
| 227 | 408713,14 | 268565,65 |
| 228 | 408748,31 | 268476,96 |
| 229 | 408749,84 | 268330,16 |
| 230 | 408768,36 | 268201,71 |
| 231 | 408774,36 | 268184,80 |
| 232 | 408776,58 | 268178,11 |
| 233 | 408833,68 | 268006,76 |
| 234 | 408876,23 | 268009,45 |
| 235 | 408925,38 | 268014,87 |
| 236 | 408944,04 | 267992,23 |
| 237 | 408976,15 | 267955,53 |
| 238 | 409075,55 | 267897,42 |
| 239 | 409092,37 | 267869,90 |
| 240 | 409124,48 | 267824,02 |
| 241 | 409159,65 | 267794,97 |
| 242 | 409190,77 | 267780,55 |
| 243 | 409197,21 | 267779,00 |
| 244 | 409199,78 | 267777,60 |
| 245 | 409200,23 | 267777,36 |
| 246 | 409314,88 | 267742,52 |
| 247 | 409385,54 | 267675,90 |
| 248 | 409413,87 | 267650,11 |
| 249 | 409422,15 | 267639,64 |
| 250 | 409423,71 | 267637,67 |
| 251 | 409457,02 | 267593,51 |
| 252 | 409498,11 | 267568,88 |
| 253 | 409547,15 | 267550,41 |
| 254 | 409622,91 | 267466,83 |
| 255 | 409656,53 | 267416,42 |
| 256 | 409669,92 | 267391,55 |
| 257 | 409685,52 | 267364,17 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 258 | 409729,34 | 267296,92 |
| 259 | 409730,88 | 267294,99 |
| 260 | 409773,54 | 267241,35 |
| 261 | 409782,76 | 267230,99 |
| 262 | 409785,96 | 267227,40 |
| 263 | 409809,81 | 267239,96 |
| 264 | 409827,95 | 267199,57 |
| 265 | 409830,02 | 267161,05 |
| 266 | 409834,02 | 267114,52 |
| 267 | 409834,13 | 267112,01 |
| 268 | 409847,90 | 267068,05 |
| 269 | 409870,21 | 267033,74 |
| 270 | 409907,58 | 266987,97 |
| 271 | 409945,38 | 266953,02 |
| 272 | 409991,92 | 266923,12 |
| 273 | 410026,09 | 266906,54 |
| 274 | 410063,36 | 266889,91 |
| 275 | 410080,15 | 266881,42 |
| 276 | 410124,17 | 266859,31 |
| 277 | 410163,11 | 266839,86 |
| 278 | 410204,97 | 266817,66 |
| 279 | 410239,85 | 266799,19 |
| 280 | 410287,81 | 266772,05 |
| 281 | 410310,35 | 266759,57 |
| 282 | 410332,58 | 266747,08 |
| 283 | 410412,62 | 266701,92 |
| 284 | 410360,00 | 266601,63 |
| 285 | 410359,69 | 266571,51 |
| 286 | 410436,47 | 266530,38 |
| 287 | 410537,39 | 266464,63 |
| 288 | 410633,73 | 266388,17 |
| 289 | 410716,84 | 266336,55 |
| 290 | 410730,27 | 266332,77 |
| 291 | 410844,99 | 266333,10 |
| 292 | 410941,15 | 266332,89 |
| 293 | 410949,30 | 266333,88 |
| 294 | 410976,54 | 266331,39 |
| 295 | 411005,75 | 266326,75 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 296 | 411022,48 | 266325,98 |
| 297 | 411032,76 | 266322,04 |
| 298 | 411063,92 | 266303,01 |
| 299 | 411082,30 | 266300,41 |
| 300 | 411091,89 | 266237,19 |
| 301 | 411135,76 | 266228,85 |
| 302 | 411201,51 | 266225,00 |
| 303 | 411216,11 | 266225,23 |
| 304 | 411234,02 | 266223,32 |
| 305 | 411247,67 | 266221,88 |
| 306 | 411263,55 | 266223,75 |
| 307 | 411279,98 | 266220,64 |
| 308 | 411311,83 | 266223,38 |
| 309 | 411337,89 | 266215,38 |
| 310 | 411354,15 | 266205,20 |
| 311 | 411372,72 | 266192,29 |
| 312 | 411384,68 | 266184,65 |
| 313 | 411416,78 | 266159,22 |
| 314 | 411462,27 | 266148,47 |
| 315 | 411498,30 | 266149,66 |
| 316 | 411550,61 | 266140,71 |
| 317 | 411587,35 | 266135,98 |
| 318 | 411627,20 | 266147,69 |
| 319 | 411662,30 | 266139,74 |
| 320 | 411684,02 | 266134,23 |
| 321 | 411717,12 | 266108,95 |
| 322 | 411785,79 | 266114,97 |
| 323 | 411777,72 | 266097,93 |
| 324 | 411703,84 | 266102,35 |
| 325 | 411690,57 | 266086,70 |
| 326 | 411756,87 | 266078,39 |
| 327 | 411805,96 | 266100,74 |
| 328 | 411807,47 | 266101,42 |
| 329 | 411821,65 | 266109,13 |
| 330 | 411886,96 | 266143,96 |
| 331 | 411933,52 | 266175,59 |
| 332 | 411946,48 | 266185,16 |
| 333 | 411961,50 | 266203,02 |

| 1   | 2         | 3         |
|-----|-----------|-----------|
| 334 | 412026,87 | 266280,21 |
| 335 | 412028,68 | 266282,35 |
| 336 | 412058,69 | 266318,06 |
| 337 | 412123,62 | 266485,69 |
| 338 | 412164,32 | 266524,66 |
| 339 | 412302,30 | 266600,23 |
| 340 | 412351,54 | 266626,14 |
| 341 | 412426,41 | 266665,12 |
| 342 | 412447,82 | 266676,16 |
| 343 | 412449,17 | 266676,85 |
| 344 | 412547,22 | 266732,62 |
| 345 | 412563,31 | 266743,16 |
| 346 | 412565,91 | 266744,87 |
| 347 | 412728,39 | 266851,48 |
| 348 | 412716,88 | 266878,90 |
| 349 | 412716,68 | 266879,36 |
| 350 | 412711,15 | 266892,59 |
| 351 | 412710,76 | 266893,52 |
| 352 | 412698,20 | 266923,44 |
| 353 | 412697,81 | 266924,36 |
| 354 | 412735,85 | 266942,94 |
| 355 | 412719,41 | 266989,28 |
| 356 | 412708,76 | 267020,24 |
| 357 | 412733,07 | 267036,18 |
| 358 | 412754,06 | 267045,69 |
| 359 | 412793,75 | 267067,45 |
| 360 | 412776,12 | 267106,64 |
| 361 | 412737,31 | 267085,98 |
| 362 | 412717,19 | 267077,58 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK BUCZYNA SZPROTAWSKO-PIOTROWICKA (PLH080007)



## Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY  
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK BUCZYNA SZPROTAWSKO-PIOTROWICKA (PLH080007)

| Lp. | Kod <sup>1)</sup> | Nazwa  |
|-----|-------------------|--|
| 1   | 6410              | Zmiennowilgotne łąki trzęślicowe ( <i>Molinion</i> )   |
| 2   | 7140              | Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzerio-Caricetea</i> )  |
| 3   | 7230              | Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk  |
| 4   | 9110              | Kwaśne buczyny ( <i>Luzulo-Fagetum</i> )   |
| 5   | 9130              | Żyzne buczyny ( <i>Dentario glandulosae Fagenion</i> , <i>Galio odorati-Fagenion</i> )   |
| 6   | 9170              | Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny ( <i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i> )   |
| 7   | 9190              | Kwaśne dąbrowy ( <i>Quercion robori-petraeae</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 |

<sup>1)</sup> 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 BUCZYNA SZPROTAWSKO-PIOTROWICKA (PLH080007)

| Lp. | Nazwa polska   | Nazwa naukowa         | Populacja objęta ochroną |
|-----|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 1   | jelonek rogacz | <i>Lucanus cervus</i> | osiadła                  |
| 2   | wilk           | <i>Canis lupus</i>    | osiadła                  |