

Warszawa, dnia 16 września 2021 r.

Poz. 1705

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 2 września 2021 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Łąki Trzęślicowe w Foluszu (PLH040027)

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 Łąki Trzęślicowe w Foluszu (PLH040027²⁾), obejmujący obszar 2130,84 ha, położony w województwie kujawsko-pomorskim.

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 roślin,
 - c) 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 lub c

– 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 roślin, określone w załączniku nr 4 do rozporządzenia, oraz ich siedliska;
- 3) gatunki zwierząt innych niż ptaki, określone w załączniku nr 5 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 2 września 2021 r. (poz. 1705)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
ŁĄKI TRZEŚLICOWE W FOLUSZU (PLH040027)**

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ¹⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 570704,94 | 410812,73 |
| 2 | 570690,00 | 410817,42 |
| 3 | 570681,03 | 410824,68 |
| 4 | 570676,76 | 410832,36 |
| 5 | 570680,18 | 410961,28 |
| 6 | 570675,91 | 410979,64 |
| 7 | 570653,29 | 411035,13 |
| 8 | 570640,05 | 411077,82 |
| 9 | 570632,80 | 411092,33 |
| 10 | 570620,42 | 411125,20 |
| 11 | 570617,00 | 411149,11 |
| 12 | 570617,43 | 411186,67 |
| 13 | 570625,54 | 411312,18 |
| 14 | 570628,93 | 411363,44 |
| 15 | 570633,22 | 411415,91 |
| 16 | 570652,54 | 411503,59 |
| 17 | 570669,29 | 411565,69 |
| 18 | 570699,82 | 411678,87 |
| 19 | 570701,52 | 411700,64 |
| 20 | 570705,37 | 411776,62 |
| 21 | 570699,82 | 411793,70 |
| 22 | 570682,31 | 411857,73 |
| 23 | 570684,45 | 411866,69 |
| 24 | 570700,24 | 411894,87 |
| 25 | 570707,50 | 411918,77 |
| 26 | 570707,93 | 412062,63 |
| 27 | 570715,51 | 412069,34 |
| 28 | 570725,00 | 412072,45 |
| 29 | 570727,14 | 412248,75 |

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 2020 r. poz. 2052 oraz z 2021 r. poz. 922 i 1641).

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 30 | 570730,55 | 412500,18 |
| 31 | 570619,14 | 412498,90 |
| 32 | 570582,85 | 412499,75 |
| 33 | 570580,29 | 412907,42 |
| 34 | 570508,15 | 412906,57 |
| 35 | 570530,77 | 413175,50 |
| 36 | 570534,61 | 413268,14 |
| 37 | 570558,95 | 413333,02 |
| 38 | 570579,44 | 413335,58 |
| 39 | 570595,23 | 413353,09 |
| 40 | 570623,22 | 413379,98 |
| 41 | 570624,26 | 413499,50 |
| 42 | 570629,81 | 413580,19 |
| 43 | 570640,05 | 413698,43 |
| 44 | 570647,31 | 413730,45 |
| 45 | 570645,18 | 413777,40 |
| 46 | 570646,88 | 413892,23 |
| 47 | 570644,32 | 413974,19 |
| 48 | 570647,01 | 414021,16 |
| 49 | 570648,16 | 414059,57 |
| 50 | 570654,14 | 414086,46 |
| 51 | 570658,31 | 414111,54 |
| 52 | 570668,65 | 414141,96 |
| 53 | 570695,55 | 414189,77 |
| 54 | 570719,03 | 414245,69 |
| 55 | 570727,14 | 414272,16 |
| 56 | 570734,20 | 414303,99 |
| 57 | 570738,90 | 414336,86 |
| 58 | 570737,19 | 414406,87 |
| 59 | 570740,37 | 414528,71 |
| 60 | 570740,60 | 414606,65 |
| 61 | 570741,89 | 414622,87 |
| 62 | 570742,31 | 414635,25 |
| 63 | 570741,46 | 414651,90 |
| 64 | 570741,89 | 414670,26 |
| 65 | 570738,90 | 414686,90 |
| 66 | 570733,35 | 414707,82 |
| 67 | 570730,98 | 414725,50 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 68 | 570729,51 | 414737,28 |
| 69 | 569791,40 | 414742,98 |
| 70 | 569697,89 | 414731,72 |
| 71 | 569633,28 | 414756,91 |
| 72 | 569491,13 | 414719,35 |
| 73 | 569416,68 | 414704,10 |
| 74 | 569376,73 | 414691,60 |
| 75 | 569324,65 | 414674,52 |
| 76 | 569162,06 | 414618,03 |
| 77 | 569116,76 | 414603,23 |
| 78 | 569051,85 | 414596,72 |
| 79 | 569034,80 | 414597,26 |
| 80 | 568989,97 | 414604,94 |
| 81 | 568904,48 | 414618,01 |
| 82 | 568861,03 | 414559,16 |
| 83 | 568844,53 | 414536,81 |
| 84 | 568843,01 | 414511,76 |
| 85 | 568843,01 | 414485,20 |
| 86 | 568841,49 | 414462,44 |
| 87 | 568826,31 | 414448,02 |
| 88 | 568814,17 | 414441,19 |
| 89 | 568794,44 | 414443,46 |
| 90 | 568784,57 | 414429,80 |
| 91 | 568774,71 | 414404,00 |
| 92 | 568776,82 | 414385,59 |
| 93 | 568774,71 | 414371,37 |
| 94 | 568786,09 | 414340,25 |
| 95 | 568777,74 | 414329,63 |
| 96 | 568783,06 | 414295,48 |
| 97 | 568785,52 | 414264,40 |
| 98 | 568778,50 | 414164,19 |
| 99 | 568780,02 | 414089,06 |
| 100 | 568780,02 | 414038,21 |
| 101 | 568785,33 | 413997,23 |
| 102 | 568783,82 | 413972,95 |
| 103 | 568776,98 | 413972,95 |
| 104 | 568764,84 | 413976,74 |
| 105 | 568763,69 | 413961,99 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 106 | 568738,85 | 413783,42 |
| 107 | 568772,92 | 413789,99 |
| 108 | 568792,64 | 413789,99 |
| 109 | 568808,18 | 413787,00 |
| 110 | 568814,16 | 413779,23 |
| 111 | 568813,56 | 413763,10 |
| 112 | 568793,84 | 413720,66 |
| 113 | 568751,40 | 413651,93 |
| 114 | 568728,69 | 413610,09 |
| 115 | 568473,49 | 413680,62 |
| 116 | 568469,30 | 413687,79 |
| 117 | 568417,90 | 413698,55 |
| 118 | 568386,82 | 413711,70 |
| 119 | 568259,52 | 413738,00 |
| 120 | 568275,06 | 413596,94 |
| 121 | 568287,01 | 413492,35 |
| 122 | 568292,39 | 413420,63 |
| 123 | 568300,16 | 413387,16 |
| 124 | 568297,77 | 413362,66 |
| 125 | 568285,82 | 413337,55 |
| 126 | 568269,68 | 413314,84 |
| 127 | 568252,35 | 413292,13 |
| 128 | 568238,60 | 413262,25 |
| 129 | 568219,27 | 413236,46 |
| 130 | 568180,57 | 413156,01 |
| 131 | 568158,93 | 413130,14 |
| 132 | 568137,81 | 413112,19 |
| 133 | 568119,33 | 413105,33 |
| 134 | 568078,15 | 413110,60 |
| 135 | 568053,47 | 413113,38 |
| 136 | 568026,94 | 413118,52 |
| 137 | 568012,16 | 413130,14 |
| 138 | 567995,26 | 413149,15 |
| 139 | 567976,26 | 413164,98 |
| 140 | 567927,16 | 413185,57 |
| 141 | 567893,90 | 413197,75 |
| 142 | 567858,00 | 413200,36 |
| 143 | 567846,38 | 413195,60 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 144 | 567828,43 | 413185,05 |
| 145 | 567808,37 | 413178,18 |
| 146 | 567727,59 | 413163,93 |
| 147 | 567723,90 | 413151,78 |
| 148 | 567718,09 | 413110,08 |
| 149 | 567714,39 | 413067,31 |
| 150 | 567717,56 | 413034,05 |
| 151 | 567712,81 | 413006,07 |
| 152 | 567737,62 | 412996,57 |
| 153 | 567785,67 | 412982,31 |
| 154 | 567826,85 | 412972,81 |
| 155 | 567888,09 | 412958,03 |
| 156 | 567932,44 | 412952,75 |
| 157 | 567976,79 | 412944,30 |
| 158 | 568012,16 | 412942,19 |
| 159 | 568043,83 | 412949,58 |
| 160 | 568205,91 | 412940,08 |
| 161 | 568286,16 | 412916,32 |
| 162 | 568460,91 | 412895,20 |
| 163 | 568529,55 | 412883,06 |
| 164 | 568535,36 | 412832,90 |
| 165 | 568531,66 | 412814,43 |
| 166 | 568521,63 | 412799,11 |
| 167 | 568500,51 | 412787,50 |
| 168 | 568466,72 | 412775,36 |
| 169 | 568432,40 | 412756,88 |
| 170 | 568409,70 | 412735,76 |
| 171 | 568397,56 | 412713,94 |
| 172 | 568394,39 | 412694,58 |
| 173 | 568401,26 | 412670,82 |
| 174 | 568408,23 | 412647,56 |
| 175 | 568410,23 | 412622,25 |
| 176 | 568406,01 | 412602,72 |
| 177 | 568383,31 | 412549,39 |
| 178 | 568367,47 | 412514,02 |
| 179 | 568338,43 | 412450,67 |
| 180 | 568323,11 | 412406,20 |
| 181 | 568309,39 | 412348,25 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 182 | 568227,33 | 412139,93 |
| 183 | 568099,80 | 411788,62 |
| 184 | 568077,54 | 411704,86 |
| 185 | 568042,78 | 411553,15 |
| 186 | 567968,11 | 411178,36 |
| 187 | 567876,56 | 411160,80 |
| 188 | 567907,54 | 411115,75 |
| 189 | 567923,02 | 411065,77 |
| 190 | 567932,17 | 411020,72 |
| 191 | 567930,06 | 410982,70 |
| 192 | 567925,84 | 410956,66 |
| 193 | 567911,76 | 410898,23 |
| 194 | 567891,35 | 410827,14 |
| 195 | 567942,73 | 410780,68 |
| 196 | 567871,64 | 410593,43 |
| 197 | 567853,33 | 410524,44 |
| 198 | 567849,81 | 410495,58 |
| 199 | 567853,33 | 410454,05 |
| 200 | 567844,89 | 410425,89 |
| 201 | 567830,81 | 410397,03 |
| 202 | 567806,17 | 410359,02 |
| 203 | 567787,16 | 410318,90 |
| 204 | 567759,01 | 410268,21 |
| 205 | 567706,91 | 410218,94 |
| 206 | 567658,34 | 410209,08 |
| 207 | 567613,32 | 410208,77 |
| 208 | 567411,97 | 410201,34 |
| 209 | 567381,70 | 410217,53 |
| 210 | 567342,98 | 410235,13 |
| 211 | 567326,79 | 410236,54 |
| 212 | 567312,01 | 410225,27 |
| 213 | 567288,78 | 410237,94 |
| 214 | 567275,40 | 410252,02 |
| 215 | 567267,66 | 410270,33 |
| 216 | 567220,04 | 410331,83 |
| 217 | 567175,50 | 410378,86 |
| 218 | 567153,62 | 410401,96 |
| 219 | 567133,21 | 410409,00 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 220 | 567095,20 | 410430,12 |
| 221 | 567100,83 | 410539,23 |
| 222 | 567094,10 | 410610,52 |
| 223 | 567071,97 | 410646,23 |
| 224 | 566993,13 | 410833,47 |
| 225 | 566975,53 | 410882,04 |
| 226 | 566972,01 | 410908,79 |
| 227 | 567005,80 | 410931,32 |
| 228 | 566985,38 | 411022,83 |
| 229 | 566937,52 | 411157,98 |
| 230 | 566887,69 | 411142,13 |
| 231 | 566799,55 | 411367,76 |
| 232 | 566812,92 | 411386,06 |
| 233 | 566735,49 | 411586,68 |
| 234 | 566646,09 | 411625,40 |
| 235 | 566599,63 | 411608,50 |
| 236 | 566583,44 | 411614,13 |
| 237 | 566573,58 | 411632,43 |
| 238 | 566580,62 | 411654,26 |
| 239 | 566591,89 | 411674,67 |
| 240 | 566608,08 | 411703,53 |
| 241 | 566629,90 | 411728,87 |
| 242 | 566640,46 | 411761,96 |
| 243 | 566646,09 | 411799,97 |
| 244 | 566646,79 | 411844,32 |
| 245 | 566470,11 | 411814,75 |
| 246 | 566339,88 | 411792,23 |
| 247 | 566288,49 | 411788,71 |
| 248 | 566212,47 | 411773,92 |
| 249 | 566175,16 | 411758,44 |
| 250 | 566134,73 | 411747,21 |
| 251 | 566112,56 | 412048,57 |
| 252 | 566101,95 | 412192,76 |
| 253 | 566108,17 | 412253,38 |
| 254 | 566104,76 | 412313,14 |
| 255 | 566082,94 | 412349,04 |
| 256 | 566026,63 | 412463,07 |
| 257 | 566064,64 | 412474,34 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 258 | 566417,31 | 412560,92 |
| 259 | 566537,68 | 412600,34 |
| 260 | 566600,33 | 412619,35 |
| 261 | 566571,47 | 412722,12 |
| 262 | 566592,59 | 412744,65 |
| 263 | 566607,57 | 412758,92 |
| 264 | 566611,60 | 412769,29 |
| 265 | 566614,41 | 412789,00 |
| 266 | 566622,86 | 412798,85 |
| 267 | 566638,35 | 412801,67 |
| 268 | 566648,20 | 412812,23 |
| 269 | 566653,13 | 412850,94 |
| 270 | 566653,13 | 412879,80 |
| 271 | 566663,69 | 412886,84 |
| 272 | 566666,50 | 412911,48 |
| 273 | 566682,69 | 412914,30 |
| 274 | 566694,19 | 412922,79 |
| 275 | 566693,25 | 412942,45 |
| 276 | 566722,11 | 412949,49 |
| 277 | 566743,93 | 412949,49 |
| 278 | 566768,57 | 412943,16 |
| 279 | 566786,17 | 412920,63 |
| 280 | 566807,99 | 412924,15 |
| 281 | 566834,74 | 412926,97 |
| 282 | 566855,86 | 412926,26 |
| 283 | 566710,50 | 413135,49 |
| 284 | 566698,88 | 413155,04 |
| 285 | 566684,48 | 413101,63 |
| 286 | 566671,43 | 413084,65 |
| 287 | 566654,54 | 413079,02 |
| 288 | 566630,60 | 413088,17 |
| 289 | 566608,78 | 413112,10 |
| 290 | 566579,21 | 413130,40 |
| 291 | 566540,42 | 413142,48 |
| 292 | 566508,82 | 413143,78 |
| 293 | 566473,62 | 413128,29 |
| 294 | 566446,40 | 413119,47 |
| 295 | 566417,31 | 413101,54 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 296 | 566355,36 | 413088,87 |
| 297 | 566337,77 | 413069,86 |
| 298 | 566318,76 | 413043,82 |
| 299 | 566303,27 | 413012,14 |
| 300 | 566270,19 | 413000,18 |
| 301 | 566235,70 | 412981,87 |
| 302 | 566264,56 | 412866,43 |
| 303 | 566262,45 | 412848,13 |
| 304 | 566177,97 | 412789,70 |
| 305 | 566158,97 | 412773,51 |
| 306 | 566145,59 | 412749,58 |
| 307 | 566125,88 | 412739,72 |
| 308 | 566094,91 | 412735,50 |
| 309 | 566064,64 | 412743,24 |
| 310 | 566006,92 | 412775,62 |
| 311 | 566003,40 | 412786,88 |
| 312 | 565996,18 | 412827,93 |
| 313 | 565935,82 | 412797,44 |
| 314 | 565902,03 | 412791,11 |
| 315 | 565794,33 | 412792,52 |
| 316 | 565696,48 | 412784,07 |
| 317 | 565619,75 | 412784,77 |
| 318 | 565516,98 | 412794,57 |
| 319 | 565457,15 | 412790,40 |
| 320 | 565383,94 | 412792,52 |
| 321 | 565298,06 | 412805,89 |
| 322 | 565274,12 | 412865,02 |
| 323 | 565212,88 | 412981,87 |
| 324 | 564960,87 | 412840,38 |
| 325 | 564697,60 | 412684,81 |
| 326 | 564608,20 | 412636,95 |
| 327 | 564415,33 | 412519,39 |
| 328 | 564308,33 | 412459,56 |
| 329 | 564309,74 | 412435,62 |
| 330 | 564322,41 | 412388,46 |
| 331 | 564335,08 | 412323,70 |
| 332 | 564357,85 | 412274,44 |
| 333 | 564375,09 | 412250,16 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 334 | 564387,94 | 412232,08 |
| 335 | 564405,76 | 412214,65 |
| 336 | 564454,86 | 412187,73 |
| 337 | 564499,60 | 412165,95 |
| 338 | 564616,20 | 412124,13 |
| 339 | 564684,91 | 412085,17 |
| 340 | 564762,91 | 412035,68 |
| 341 | 564826,27 | 411991,33 |
| 342 | 564881,70 | 411943,02 |
| 343 | 564908,63 | 411919,27 |
| 344 | 564927,70 | 411895,97 |
| 345 | 564971,52 | 411874,85 |
| 346 | 565050,71 | 411836,31 |
| 347 | 565123,67 | 411784,75 |
| 348 | 565140,99 | 411774,54 |
| 349 | 565170,56 | 411745,50 |
| 350 | 565245,91 | 411819,04 |
| 351 | 565281,67 | 411777,01 |
| 352 | 565320,06 | 411817,16 |
| 353 | 565351,03 | 411786,18 |
| 354 | 565426,11 | 411873,47 |
| 355 | 565554,67 | 411749,51 |
| 356 | 565662,64 | 411645,40 |
| 357 | 565738,66 | 411575,94 |
| 358 | 565818,44 | 411527,14 |
| 359 | 565875,37 | 411473,23 |
| 360 | 566061,53 | 411328,16 |
| 361 | 566119,72 | 411280,29 |
| 362 | 566128,17 | 411254,95 |
| 363 | 566198,56 | 411196,76 |
| 364 | 566227,66 | 411171,42 |
| 365 | 566239,86 | 411144,20 |
| 366 | 566244,55 | 411111,35 |
| 367 | 566248,58 | 411075,82 |
| 368 | 566260,51 | 411052,22 |
| 369 | 565993,95 | 410973,38 |
| 370 | 566028,68 | 410895,48 |
| 371 | 565826,00 | 410857,61 |

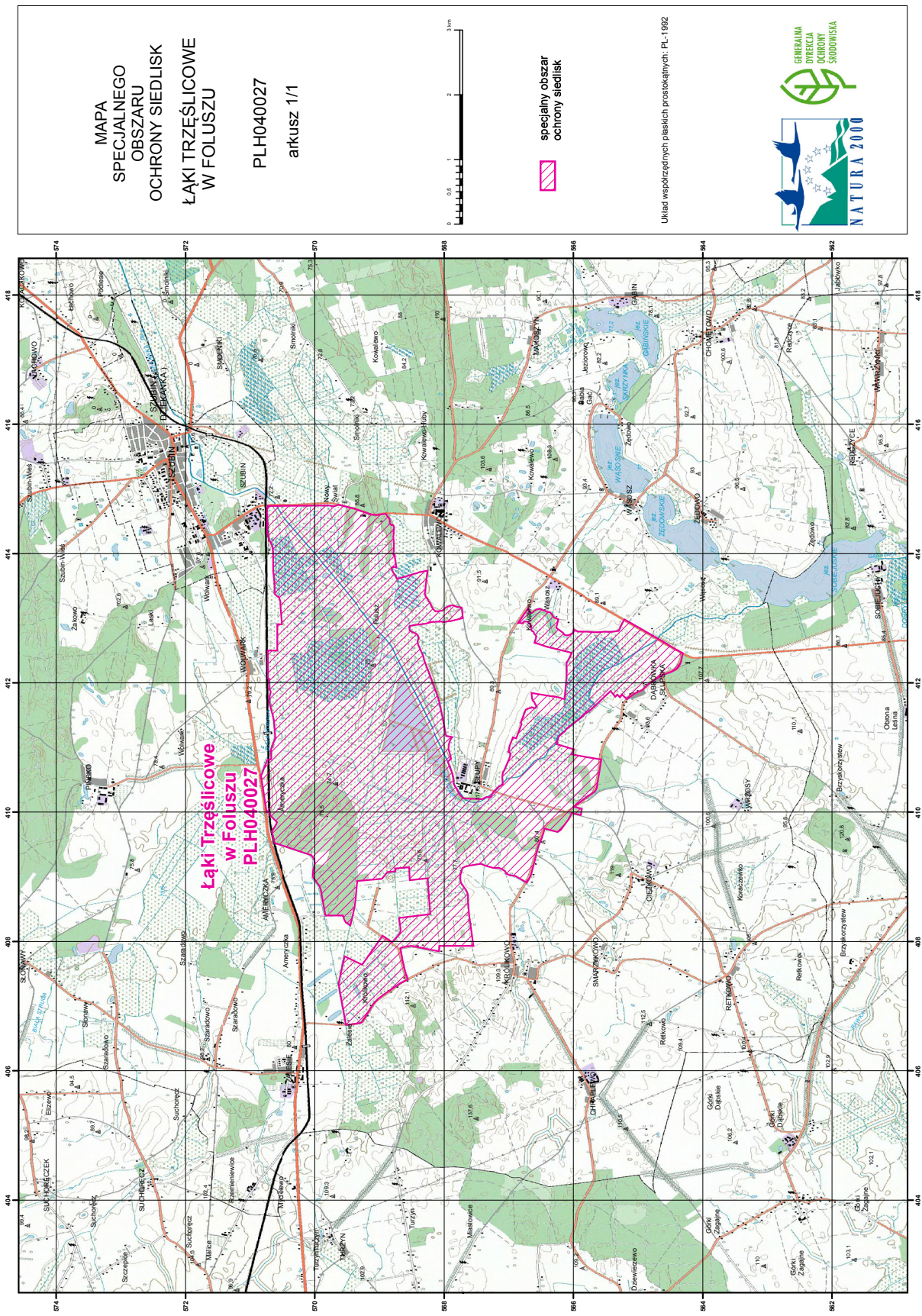
| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 372 | 565567,37 | 410817,00 |
| 373 | 565639,12 | 410368,15 |
| 374 | 565667,49 | 410326,44 |
| 375 | 565750,91 | 410263,03 |
| 376 | 565994,53 | 410087,83 |
| 377 | 565868,07 | 410050,64 |
| 378 | 565886,37 | 409954,20 |
| 379 | 566031,38 | 409989,40 |
| 380 | 566036,31 | 409968,98 |
| 381 | 566077,64 | 409886,65 |
| 382 | 566196,10 | 409726,13 |
| 383 | 566245,37 | 409693,04 |
| 384 | 566449,52 | 409748,65 |
| 385 | 566458,67 | 409696,56 |
| 386 | 566492,46 | 409593,79 |
| 387 | 566526,24 | 409515,65 |
| 388 | 566552,29 | 409450,19 |
| 389 | 566599,45 | 409255,20 |
| 390 | 566642,39 | 409077,10 |
| 391 | 566655,06 | 409029,23 |
| 392 | 566678,29 | 408980,66 |
| 393 | 566719,29 | 408910,80 |
| 394 | 566895,10 | 409011,64 |
| 395 | 566950,01 | 409020,08 |
| 396 | 566991,43 | 409029,01 |
| 397 | 567021,11 | 409041,90 |
| 398 | 567036,60 | 409051,76 |
| 399 | 567054,19 | 409085,55 |
| 400 | 567102,93 | 409118,71 |
| 401 | 567152,74 | 409139,05 |
| 402 | 567240,03 | 409136,94 |
| 403 | 567286,09 | 409150,89 |
| 404 | 567351,96 | 409167,20 |
| 405 | 567409,84 | 409192,96 |
| 406 | 567436,43 | 409200,29 |
| 407 | 567484,30 | 409192,55 |
| 408 | 567618,75 | 409170,72 |
| 409 | 567680,69 | 409154,53 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 410 | 567721,71 | 409133,56 |
| 411 | 567730,67 | 409083,44 |
| 412 | 567748,93 | 409024,65 |
| 413 | 567748,97 | 408954,62 |
| 414 | 567741,94 | 408911,68 |
| 415 | 567714,48 | 408870,85 |
| 416 | 567667,32 | 408804,68 |
| 417 | 567639,87 | 408748,36 |
| 418 | 567632,12 | 408706,83 |
| 419 | 567632,60 | 408616,26 |
| 420 | 567612,80 | 408410,83 |
| 421 | 567560,82 | 408014,81 |
| 422 | 567548,16 | 407931,22 |
| 423 | 568073,76 | 407933,72 |
| 424 | 568080,02 | 407847,35 |
| 425 | 568205,16 | 407871,15 |
| 426 | 568353,03 | 407901,05 |
| 427 | 568509,26 | 407931,22 |
| 428 | 568598,11 | 407921,20 |
| 429 | 568678,20 | 407899,93 |
| 430 | 568644,42 | 407708,46 |
| 431 | 568616,65 | 407594,32 |
| 432 | 568592,71 | 407501,26 |
| 433 | 568563,14 | 407414,68 |
| 434 | 568672,95 | 407356,60 |
| 435 | 568768,51 | 407293,78 |
| 436 | 568933,23 | 407179,74 |
| 437 | 569023,51 | 407112,16 |
| 438 | 569070,50 | 407059,37 |
| 439 | 569100,77 | 407026,25 |
| 440 | 569113,79 | 407009,74 |
| 441 | 569148,26 | 406956,15 |
| 442 | 569271,21 | 406755,30 |
| 443 | 569292,80 | 406739,34 |
| 444 | 569520,87 | 406708,37 |
| 445 | 569615,67 | 407247,11 |
| 446 | 569631,62 | 407346,60 |
| 447 | 569542,46 | 407771,78 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 448 | 569270,14 | 407639,21 |
| 449 | 568953,03 | 408088,08 |
| 450 | 568803,80 | 407988,59 |
| 451 | 568704,31 | 408098,40 |
| 452 | 568684,60 | 408126,56 |
| 453 | 568673,34 | 408176,30 |
| 454 | 568695,86 | 408365,89 |
| 455 | 568216,25 | 408422,21 |
| 456 | 568255,67 | 408975,97 |
| 457 | 568531,61 | 408948,75 |
| 458 | 568539,74 | 409148,91 |
| 459 | 568755,93 | 409129,90 |
| 460 | 568751,24 | 409084,84 |
| 461 | 568874,19 | 409075,46 |
| 462 | 568964,29 | 408969,40 |
| 463 | 569345,36 | 408935,61 |
| 464 | 569372,47 | 408645,97 |
| 465 | 569381,96 | 408550,79 |
| 466 | 569412,41 | 408406,31 |
| 467 | 569450,21 | 408248,57 |
| 468 | 569518,00 | 408292,08 |
| 469 | 569546,34 | 408335,83 |
| 470 | 569565,56 | 408401,36 |
| 471 | 569835,73 | 408401,36 |
| 472 | 569909,59 | 408802,06 |
| 473 | 569930,84 | 408858,72 |
| 474 | 570014,83 | 408972,05 |
| 475 | 570030,00 | 409009,49 |
| 476 | 570026,97 | 409098,53 |
| 477 | 570013,90 | 409153,48 |
| 478 | 570000,98 | 409202,82 |
| 479 | 570006,73 | 409253,35 |
| 480 | 570029,86 | 409302,52 |
| 481 | 570052,26 | 409335,31 |
| 482 | 570624,64 | 409525,98 |
| 483 | 570664,74 | 409700,93 |
| 484 | 570598,95 | 409813,71 |
| 485 | 570586,69 | 409846,70 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 486 | 570679,75 | 409937,63 |
| 487 | 570693,84 | 409958,12 |
| 488 | 570693,41 | 410002,94 |
| 489 | 570746,35 | 409999,95 |
| 490 | 570835,56 | 410572,39 |
| 491 | 570825,52 | 410578,97 |
| 492 | 570818,49 | 410596,73 |
| 493 | 570739,94 | 410806,75 |
| 494 | 570720,31 | 410812,52 |
| 495 | 570704,94 | 410812,73 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK ŁĄKI TRZEŚLICOWE W FOLUSZU (PLH040027)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK ŁĄKI TRZEŚLICOWE W FOLUSZU (PLH040027)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|--|
| 1 | 6410 | Zmienneowilgotne łąki trzęślicowe (<i>Molinion</i>) |
| 2 | 91E0 | Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe (<i>Salicetum albo-fragilis</i> , <i>Populetum albae</i> , <i>Alnenion glutinoso-incanae</i>) i olsy źródliskowe |
| 3 | 91F0 | Łęgowe lasy dębowo-wiązowo-jesionowe (<i>Ficario-Ulmetum</i>) |

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 ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK ŁĄKI TRZEŚLICOWE W FOLUSZU (PLH040027)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa |
|-----|-----------------|--|
| 1 | starodub łąkowy | <i>Angelica palustris</i> (= <i>Ostericum palustre</i>) |

Załącznik nr 5

GATUNKI ZWIERZĄT INNYCH NIŻ PTAKI, BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK ŁĄKI TRZEŚLICOWE W FOLUSZU (PLH040027)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa | Populacja objęta ochroną |
|-----|----------------------|----------------------|--------------------------|
| 1 | czerwończyk fioletek | <i>Lycaena helle</i> | osiadła |