



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO

Białystok, dnia 2 maja 2014 r.

Poz. 1771

ZARZĄDZENIE REGIONALNEGO DYREKTORA OCHRONY ŚRODOWISKA W BIAŁYMSTOKU

z dnia 30 kwietnia 2014 r.

w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001

Na podstawie art. 28 ust. 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, 628 i 842) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Ustanawia się plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001, zwanego dalej „obszarem Natura 2000”.

2. Plan zadań ochronnych obejmuje cały obszar Natura 2000.

§ 2. Opis granic obszaru Natura 2000 w formie współrzędnych punktów załamania granic obszaru w układzie PL-1992 określa załącznik Nr 1 do zarządzenia.

§ 3. Mapę obszaru Natura 2000 stanowi załącznik Nr 2 do zarządzenia.

§ 4. Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony określa załącznik Nr 3 do zarządzenia.

§ 5. Cele działań ochronnych określa załącznik Nr 4 do zarządzenia.

§ 6. 1. Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania określa załącznik Nr 5 do zarządzenia.

2. Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych określa załącznik Nr 6 do zarządzenia.

3. Rozmieszczenie przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 określa załącznik Nr 7 do zarządzenia.

§ 7. Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz planach zagospodarowania przestrzennego województw dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000, zawiera załącznik Nr 8 do zarządzenia.

§ 8. Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podlaskiego.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
Lech Magrel

Załącznik Nr 1 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Opis granic obszaru Natura 2000 w formie współrzędnych punktów załamania granic obszaru w układzie PL-1992

Enklawa nr 1:

| Lp. | X | Y |
|-----|-----------|-----------|
| 1 | 763513,68 | 719829,50 |
| 2 | 763589,28 | 719819,58 |
| 3 | 763608,99 | 719827,45 |
| 4 | 763624,73 | 719822,05 |
| 5 | 763698,32 | 719811,28 |
| 6 | 763705,58 | 719779,98 |
| 7 | 763709,33 | 719778,61 |
| 8 | 763743,91 | 719765,99 |
| 9 | 763750,02 | 719763,76 |
| 10 | 763771,10 | 719747,61 |
| 11 | 763920,67 | 719619,93 |
| 12 | 763946,64 | 719596,66 |
| 13 | 764067,54 | 719564,65 |
| 14 | 764088,26 | 719509,58 |
| 15 | 764049,83 | 719438,92 |
| 16 | 764053,18 | 719435,29 |
| 17 | 764102,51 | 719381,89 |
| 18 | 764104,75 | 719279,89 |
| 19 | 764107,96 | 719126,29 |
| 20 | 764108,02 | 719123,13 |
| 21 | 764108,26 | 719111,68 |
| 22 | 764102,86 | 719093,36 |
| 23 | 764088,96 | 719075,60 |
| 24 | 764071,45 | 719059,63 |
| 25 | 764045,18 | 719027,62 |
| 26 | 764032,56 | 719000,84 |
| 27 | 764027,41 | 718976,37 |
| 28 | 764019,17 | 718958,60 |
| 29 | 764016,59 | 718941,09 |
| 30 | 764021,23 | 718930,79 |
| 31 | 764035,39 | 718924,61 |
| 32 | 764041,57 | 718910,55 |

| | | |
|----|-----------|-----------|
| 33 | 764068,61 | 718862,39 |
| 34 | 764072,22 | 718834,58 |
| 35 | 764110,59 | 718758,51 |
| 36 | 764113,42 | 718732,75 |
| 37 | 764175,57 | 718598,51 |
| 38 | 764164,62 | 718599,35 |
| 39 | 764123,24 | 718601,80 |
| 40 | 764100,12 | 718599,25 |
| 41 | 763987,78 | 718579,88 |
| 42 | 763966,64 | 718577,25 |
| 43 | 763912,16 | 718574,56 |
| 44 | 763877,01 | 718578,37 |
| 45 | 763840,80 | 718584,74 |
| 46 | 763779,79 | 718595,65 |
| 47 | 763756,53 | 718603,38 |
| 48 | 763681,30 | 718628,81 |
| 49 | 763629,84 | 718653,74 |
| 50 | 763579,55 | 718676,84 |
| 51 | 763554,69 | 718681,72 |
| 52 | 763502,04 | 718703,31 |
| 53 | 763466,96 | 718711,84 |
| 54 | 763416,86 | 718724,00 |
| 55 | 763384,22 | 718734,57 |
| 56 | 763361,51 | 718739,26 |
| 57 | 763374,77 | 718719,98 |
| 58 | 763389,32 | 718708,91 |
| 59 | 763383,16 | 718693,23 |
| 60 | 763346,06 | 718664,33 |
| 61 | 763326,38 | 718644,18 |
| 62 | 763292,27 | 718609,40 |
| 63 | 763263,75 | 718548,75 |
| 64 | 763187,05 | 718489,61 |
| 65 | 763159,44 | 718425,97 |
| 66 | 763149,34 | 718403,21 |
| 67 | 763132,17 | 718374,09 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 68 | 763113,98 | 718309,96 |
| 69 | 763108,90 | 718292,24 |
| 70 | 763110,11 | 718242,15 |
| 71 | 763106,15 | 718230,24 |
| 72 | 763083,77 | 718176,10 |
| 73 | 763060,09 | 718126,89 |
| 74 | 763052,44 | 718084,45 |
| 75 | 763013,84 | 718022,81 |
| 76 | 763010,36 | 718016,22 |
| 77 | 762988,47 | 717950,26 |
| 78 | 762970,99 | 717879,46 |
| 79 | 762960,25 | 717838,48 |
| 80 | 762944,84 | 717804,23 |
| 81 | 762935,83 | 717784,43 |
| 82 | 762909,30 | 717756,80 |
| 83 | 762879,56 | 717710,40 |
| 84 | 762858,34 | 717641,62 |
| 85 | 762820,07 | 717618,27 |
| 86 | 762800,47 | 717607,21 |
| 87 | 762792,70 | 717602,82 |
| 88 | 762779,96 | 717595,39 |
| 89 | 762748,77 | 717583,99 |
| 90 | 762718,62 | 717558,59 |
| 91 | 762713,06 | 717543,11 |
| 92 | 762708,00 | 717537,32 |
| 93 | 762701,95 | 717527,14 |
| 94 | 762696,47 | 717517,92 |
| 95 | 762693,02 | 717489,49 |
| 96 | 762692,65 | 717486,50 |
| 97 | 762691,00 | 717472,83 |
| 98 | 762683,45 | 717462,29 |
| 99 | 762681,67 | 717459,77 |
| 100 | 762673,29 | 717448,08 |
| 101 | 762671,46 | 717436,08 |
| 102 | 762665,98 | 717425,99 |
| 103 | 762659,87 | 717403,42 |
| 104 | 762658,82 | 717397,90 |
| 105 | 762652,00 | 717374,37 |
| 106 | 762638,20 | 717342,18 |
| 107 | 762618,84 | 717320,90 |
| 108 | 762615,29 | 717317,00 |
| 109 | 762591,26 | 717299,76 |
| 110 | 762587,71 | 717297,22 |
| 111 | 762564,36 | 717280,47 |
| 112 | 762547,12 | 717270,00 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 113 | 762518,84 | 717259,81 |
| 114 | 762495,73 | 717245,76 |
| 115 | 762479,23 | 717228,75 |
| 116 | 762444,13 | 717193,52 |
| 117 | 762431,27 | 717180,61 |
| 118 | 762423,40 | 717172,72 |
| 119 | 762397,50 | 717140,12 |
| 120 | 762385,19 | 717129,11 |
| 121 | 762363,41 | 717119,68 |
| 122 | 762341,91 | 717098,68 |
| 123 | 762321,91 | 717064,36 |
| 124 | 762310,90 | 717047,58 |
| 125 | 762297,60 | 717032,47 |
| 126 | 762262,18 | 717010,86 |
| 127 | 762246,14 | 716985,29 |
| 128 | 762242,94 | 716972,34 |
| 129 | 762238,54 | 716959,29 |
| 130 | 762222,46 | 716864,73 |
| 131 | 762209,52 | 716841,64 |
| 132 | 762206,18 | 716824,97 |
| 133 | 762198,65 | 716822,83 |
| 134 | 762269,00 | 716592,25 |
| 135 | 762428,83 | 716049,79 |
| 136 | 762332,46 | 716029,50 |
| 137 | 762309,18 | 716026,31 |
| 138 | 762296,30 | 716023,84 |
| 139 | 762288,41 | 716017,96 |
| 140 | 762278,18 | 716010,57 |
| 141 | 762272,49 | 716006,44 |
| 142 | 762246,72 | 715985,32 |
| 143 | 762215,73 | 715959,93 |
| 144 | 762214,15 | 715958,60 |
| 145 | 762113,64 | 715874,55 |
| 146 | 762059,39 | 715829,16 |
| 147 | 762056,09 | 715826,40 |
| 148 | 762031,72 | 715806,01 |
| 149 | 761976,05 | 715759,45 |
| 150 | 761965,01 | 715740,20 |
| 151 | 761942,99 | 715700,69 |
| 152 | 761931,39 | 715682,75 |
| 153 | 761889,54 | 715648,61 |
| 154 | 761863,77 | 715635,60 |
| 155 | 761856,70 | 715633,99 |
| 156 | 761830,96 | 715626,73 |
| 157 | 761826,23 | 715625,40 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 158 | 761810,76 | 715612,60 |
| 159 | 761723,56 | 715544,61 |
| 160 | 761705,44 | 715529,53 |
| 161 | 761637,74 | 715473,17 |
| 162 | 761611,85 | 715448,05 |
| 163 | 761608,78 | 715445,07 |
| 164 | 761602,05 | 715438,53 |
| 165 | 761575,39 | 715422,09 |
| 166 | 761515,77 | 715372,98 |
| 167 | 761473,45 | 715333,00 |
| 168 | 761469,66 | 715329,41 |
| 169 | 761462,45 | 715287,48 |
| 170 | 761457,76 | 715279,24 |
| 171 | 761437,85 | 715254,01 |
| 172 | 761424,29 | 715225,44 |
| 173 | 761415,64 | 715216,43 |
| 174 | 761403,38 | 715211,68 |
| 175 | 761335,96 | 715207,08 |
| 176 | 761321,59 | 715207,12 |
| 177 | 761252,14 | 715206,44 |
| 178 | 761209,48 | 715204,31 |
| 179 | 761206,58 | 715203,89 |
| 180 | 761187,76 | 715203,04 |
| 181 | 761144,20 | 715203,65 |
| 182 | 761129,91 | 715203,85 |
| 183 | 761102,70 | 715199,61 |
| 184 | 761071,03 | 715193,42 |
| 185 | 761034,04 | 715188,92 |
| 186 | 760996,06 | 715199,58 |
| 187 | 760974,16 | 715208,51 |
| 188 | 760939,34 | 715229,27 |
| 189 | 760937,82 | 715229,26 |
| 190 | 760933,05 | 715229,18 |
| 191 | 760926,75 | 715230,31 |
| 192 | 760925,73 | 715230,41 |
| 193 | 760840,04 | 715230,54 |
| 194 | 760834,21 | 715230,53 |
| 195 | 760810,92 | 715230,58 |
| 196 | 760760,05 | 715228,96 |
| 197 | 760749,09 | 715228,62 |
| 198 | 760691,72 | 715207,38 |
| 199 | 760685,85 | 715205,21 |
| 200 | 760672,87 | 715196,02 |
| 201 | 760659,37 | 715178,47 |
| 202 | 760648,84 | 715156,39 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 203 | 760644,42 | 715144,19 |
| 204 | 760638,78 | 715117,58 |
| 205 | 760629,86 | 715082,92 |
| 206 | 760626,54 | 715073,50 |
| 207 | 760605,55 | 715019,94 |
| 208 | 760595,51 | 715004,62 |
| 209 | 760593,77 | 715001,42 |
| 210 | 760584,99 | 714993,93 |
| 211 | 760553,60 | 714969,11 |
| 212 | 760511,09 | 714945,09 |
| 213 | 760475,38 | 714923,71 |
| 214 | 760403,98 | 714880,99 |
| 215 | 760372,69 | 714864,02 |
| 216 | 760320,28 | 714835,62 |
| 217 | 760285,00 | 714816,50 |
| 218 | 760262,60 | 714806,68 |
| 219 | 760171,07 | 714747,38 |
| 220 | 760088,35 | 714686,87 |
| 221 | 760078,97 | 714648,45 |
| 222 | 760081,44 | 714645,23 |
| 223 | 760097,20 | 714597,02 |
| 224 | 760102,87 | 714513,79 |
| 225 | 760116,88 | 714479,82 |
| 226 | 760122,10 | 714468,92 |
| 227 | 760127,72 | 714457,16 |
| 228 | 760130,42 | 714451,70 |
| 229 | 760139,78 | 714432,72 |
| 230 | 760147,53 | 714416,72 |
| 231 | 760154,29 | 714379,22 |
| 232 | 760157,47 | 714340,13 |
| 233 | 760173,19 | 714305,11 |
| 234 | 760244,50 | 714199,39 |
| 235 | 760252,35 | 714176,96 |
| 236 | 760246,20 | 714154,61 |
| 237 | 760230,98 | 714133,20 |
| 238 | 760228,65 | 714097,46 |
| 239 | 760200,02 | 714013,68 |
| 240 | 760194,72 | 714020,69 |
| 241 | 760196,72 | 714005,18 |
| 242 | 760187,46 | 714000,44 |
| 243 | 760180,73 | 713992,52 |
| 244 | 760175,43 | 713978,40 |
| 245 | 760177,12 | 713960,63 |
| 246 | 760185,25 | 713945,02 |
| 247 | 760215,90 | 713934,60 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 248 | 760222,24 | 713923,89 |
| 249 | 760233,71 | 713889,49 |
| 250 | 760260,62 | 713841,00 |
| 251 | 760267,06 | 713834,98 |
| 252 | 760276,37 | 713824,94 |
| 253 | 760280,64 | 713801,05 |
| 254 | 760299,36 | 713769,17 |
| 255 | 760307,94 | 713736,53 |
| 256 | 760313,12 | 713714,97 |
| 257 | 760314,71 | 713709,24 |
| 258 | 760318,08 | 713697,10 |
| 259 | 760331,33 | 713658,04 |
| 260 | 760331,67 | 713607,40 |
| 261 | 760331,39 | 713577,91 |
| 262 | 760331,57 | 713568,39 |
| 263 | 760326,29 | 713543,28 |
| 264 | 760322,23 | 713524,65 |
| 265 | 760306,59 | 713492,22 |
| 266 | 760296,56 | 713463,70 |
| 267 | 760245,05 | 713383,65 |
| 268 | 760217,54 | 713362,88 |
| 269 | 760218,67 | 713361,34 |
| 270 | 760121,39 | 713326,44 |
| 271 | 759994,94 | 713250,98 |
| 272 | 759931,08 | 713223,65 |
| 273 | 759917,24 | 713217,74 |
| 274 | 759876,34 | 713142,39 |
| 275 | 759849,18 | 713127,26 |
| 276 | 759836,24 | 713060,21 |
| 277 | 759838,59 | 713040,44 |
| 278 | 759825,73 | 713019,86 |
| 279 | 759801,83 | 712968,56 |
| 280 | 759799,55 | 712950,71 |
| 281 | 759803,07 | 712931,92 |
| 282 | 759802,78 | 712914,44 |
| 283 | 759797,34 | 712885,93 |
| 284 | 759787,79 | 712866,54 |
| 285 | 759784,41 | 712845,38 |
| 286 | 759785,15 | 712814,87 |
| 287 | 759781,47 | 712796,21 |
| 288 | 759774,71 | 712777,11 |
| 289 | 759763,69 | 712731,85 |
| 290 | 759762,52 | 712717,38 |
| 291 | 759762,23 | 712709,45 |
| 292 | 759762,96 | 712692,11 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 293 | 759760,90 | 712684,91 |
| 294 | 759758,55 | 712680,65 |
| 295 | 759754,12 | 712668,62 |
| 296 | 759750,50 | 712667,27 |
| 297 | 759741,05 | 712662,40 |
| 298 | 759712,66 | 712652,69 |
| 299 | 759697,29 | 712632,10 |
| 300 | 759673,52 | 712598,73 |
| 301 | 759651,88 | 712552,35 |
| 302 | 759632,40 | 712554,72 |
| 303 | 759571,51 | 712591,90 |
| 304 | 759510,30 | 712571,58 |
| 305 | 759441,89 | 712586,95 |
| 306 | 759431,15 | 712584,46 |
| 307 | 759410,73 | 712588,13 |
| 308 | 759397,73 | 712588,29 |
| 309 | 759305,17 | 712593,09 |
| 310 | 759251,92 | 712597,99 |
| 311 | 759183,27 | 712639,33 |
| 312 | 759136,33 | 712681,36 |
| 313 | 759098,14 | 712682,27 |
| 314 | 759095,05 | 712677,12 |
| 315 | 759029,13 | 712650,54 |
| 316 | 758843,48 | 712354,18 |
| 317 | 758864,07 | 712325,93 |
| 318 | 758842,14 | 712306,34 |
| 319 | 758763,41 | 712242,27 |
| 320 | 758751,47 | 712232,29 |
| 321 | 758744,64 | 712225,09 |
| 322 | 758737,32 | 712216,55 |
| 323 | 758730,97 | 712207,51 |
| 324 | 758715,67 | 712177,29 |
| 325 | 758687,34 | 712109,95 |
| 326 | 758680,44 | 712090,62 |
| 327 | 758677,40 | 712080,87 |
| 328 | 758675,72 | 712075,98 |
| 329 | 758672,71 | 712067,18 |
| 330 | 758667,17 | 712048,21 |
| 331 | 758654,58 | 711997,61 |
| 332 | 758652,69 | 711979,64 |
| 333 | 758652,18 | 711967,82 |
| 334 | 758652,61 | 711952,07 |
| 335 | 758654,46 | 711936,33 |
| 336 | 758657,11 | 711922,92 |
| 337 | 758662,21 | 711901,23 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 338 | 758665,27 | 711885,38 |
| 339 | 758666,96 | 711869,06 |
| 340 | 758667,32 | 711855,58 |
| 341 | 758665,07 | 711827,55 |
| 342 | 758661,50 | 711804,21 |
| 343 | 758657,82 | 711780,82 |
| 344 | 758654,19 | 711766,64 |
| 345 | 758650,61 | 711754,85 |
| 346 | 758615,41 | 711662,11 |
| 347 | 758588,61 | 711657,34 |
| 348 | 758575,55 | 711655,82 |
| 349 | 758560,90 | 711670,17 |
| 350 | 758534,56 | 711656,59 |
| 351 | 758532,89 | 711657,26 |
| 352 | 758524,46 | 711651,43 |
| 353 | 758505,85 | 711631,74 |
| 354 | 758499,61 | 711637,71 |
| 355 | 758499,58 | 711637,69 |
| 356 | 758464,68 | 711619,38 |
| 357 | 758387,88 | 711579,06 |
| 358 | 758368,75 | 711569,02 |
| 359 | 758348,68 | 711558,49 |
| 360 | 758310,78 | 711538,59 |
| 361 | 758276,79 | 711543,66 |
| 362 | 758263,54 | 711540,54 |
| 363 | 758225,20 | 711530,27 |
| 364 | 758220,24 | 711526,81 |
| 365 | 758212,11 | 711520,31 |
| 366 | 758171,55 | 711495,25 |
| 367 | 758085,40 | 711454,78 |
| 368 | 758013,92 | 711421,21 |
| 369 | 757967,35 | 711385,47 |
| 370 | 757946,23 | 711355,14 |
| 371 | 757915,36 | 711284,75 |
| 372 | 757886,12 | 711248,47 |
| 373 | 757839,55 | 711225,72 |
| 374 | 757832,58 | 711221,23 |
| 375 | 757822,92 | 711220,27 |
| 376 | 757803,27 | 711213,81 |
| 377 | 757755,61 | 711203,52 |
| 378 | 757685,76 | 711202,98 |
| 379 | 757635,40 | 711214,35 |
| 380 | 757579,08 | 711251,17 |
| 381 | 757516,26 | 711309,66 |
| 382 | 757457,24 | 711376,81 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 383 | 757417,16 | 711450,45 |
| 384 | 757400,85 | 711484,76 |
| 385 | 757390,18 | 711490,41 |
| 386 | 757378,17 | 711503,52 |
| 387 | 757347,31 | 711488,36 |
| 388 | 757263,91 | 711459,12 |
| 389 | 757194,06 | 711440,16 |
| 390 | 757029,30 | 711381,45 |
| 391 | 756809,04 | 711311,82 |
| 392 | 756714,81 | 711282,04 |
| 393 | 756673,66 | 711282,58 |
| 394 | 756591,35 | 711316,16 |
| 395 | 756563,14 | 711324,11 |
| 396 | 756483,06 | 711362,55 |
| 397 | 756364,12 | 711409,28 |
| 398 | 756193,79 | 711487,78 |
| 399 | 756013,35 | 711570,93 |
| 400 | 755836,47 | 711652,44 |
| 401 | 755718,96 | 711706,59 |
| 402 | 755623,11 | 711759,12 |
| 403 | 755575,46 | 711790,53 |
| 404 | 755497,48 | 711827,35 |
| 405 | 755428,17 | 711855,46 |
| 406 | 755413,41 | 711855,44 |
| 407 | 755402,71 | 711857,13 |
| 408 | 755369,68 | 711855,51 |
| 409 | 755334,48 | 711837,10 |
| 410 | 755289,54 | 711793,77 |
| 411 | 755235,38 | 711726,08 |
| 412 | 755207,77 | 711710,38 |
| 413 | 755183,40 | 711703,88 |
| 414 | 755133,58 | 711702,26 |
| 415 | 755085,93 | 711688,72 |
| 416 | 755059,93 | 711676,27 |
| 417 | 755041,52 | 711859,30 |
| 418 | 754972,75 | 711882,58 |
| 419 | 754962,28 | 711883,69 |
| 420 | 754952,67 | 711887,51 |
| 421 | 754768,60 | 711964,89 |
| 422 | 754629,15 | 712023,52 |
| 423 | 754594,23 | 712194,50 |
| 424 | 754569,91 | 712313,57 |
| 425 | 754566,31 | 712314,36 |
| 426 | 754563,90 | 712321,21 |
| 427 | 754535,20 | 712334,21 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 428 | 754492,97 | 712330,46 |
| 429 | 754336,66 | 712364,77 |
| 430 | 754334,04 | 712367,35 |
| 431 | 754319,68 | 712367,78 |
| 432 | 754281,77 | 712402,44 |
| 433 | 754227,89 | 712464,92 |
| 434 | 754183,76 | 712498,29 |
| 435 | 754161,55 | 712515,08 |
| 436 | 754109,57 | 712578,98 |
| 437 | 754108,01 | 712590,11 |
| 438 | 754035,63 | 712661,43 |
| 439 | 754012,09 | 712673,20 |
| 440 | 753981,23 | 712692,15 |
| 441 | 753952,36 | 712717,81 |
| 442 | 753920,04 | 712756,60 |
| 443 | 753887,54 | 712795,58 |
| 444 | 753885,53 | 712805,21 |
| 445 | 753877,62 | 712811,29 |
| 446 | 753864,26 | 712831,32 |
| 447 | 753833,39 | 712868,69 |
| 448 | 753759,75 | 712929,88 |
| 449 | 753702,89 | 712962,91 |
| 450 | 753677,92 | 712964,62 |
| 451 | 753673,72 | 712967,85 |
| 452 | 753685,87 | 712973,80 |
| 453 | 753690,60 | 712979,32 |
| 454 | 753700,06 | 712987,99 |
| 455 | 753704,65 | 712991,15 |
| 456 | 753712,67 | 712996,66 |
| 457 | 753722,39 | 713003,49 |
| 458 | 753750,51 | 713019,52 |
| 459 | 753765,22 | 713028,45 |
| 460 | 753779,67 | 713038,17 |
| 461 | 753793,86 | 713045,79 |
| 462 | 753811,73 | 713054,73 |
| 463 | 753835,37 | 713064,97 |
| 464 | 753835,48 | 713065,02 |
| 465 | 753849,83 | 713070,76 |
| 466 | 753870,85 | 713079,43 |
| 467 | 753878,73 | 713083,63 |
| 468 | 753893,18 | 713093,88 |
| 469 | 753903,43 | 713100,97 |
| 470 | 753915,06 | 713107,72 |
| 471 | 753916,56 | 713108,59 |
| 472 | 753934,69 | 713116,47 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 473 | 753946,78 | 713122,78 |
| 474 | 753953,61 | 713124,88 |
| 475 | 753966,48 | 713130,40 |
| 476 | 753978,31 | 713134,34 |
| 477 | 753987,28 | 713136,88 |
| 478 | 753992,23 | 713138,28 |
| 479 | 754000,12 | 713140,12 |
| 480 | 754006,69 | 713143,01 |
| 481 | 754013,25 | 713147,21 |
| 482 | 754020,87 | 713154,57 |
| 483 | 754025,60 | 713160,61 |
| 484 | 754036,11 | 713177,17 |
| 485 | 754045,83 | 713187,15 |
| 486 | 754053,72 | 713196,09 |
| 487 | 754064,23 | 713211,85 |
| 488 | 754072,90 | 713226,56 |
| 489 | 754078,94 | 713235,23 |
| 490 | 754083,67 | 713241,80 |
| 491 | 754086,11 | 713244,89 |
| 492 | 754091,55 | 713251,79 |
| 493 | 754099,17 | 713259,41 |
| 494 | 754112,05 | 713272,02 |
| 495 | 754122,29 | 713279,38 |
| 496 | 754133,59 | 713290,15 |
| 497 | 754149,09 | 713303,02 |
| 498 | 754153,82 | 713306,44 |
| 499 | 754159,84 | 713307,39 |
| 500 | 754163,81 | 713308,02 |
| 501 | 754187,19 | 713308,80 |
| 502 | 754206,11 | 713308,80 |
| 503 | 754218,20 | 713310,12 |
| 504 | 754228,97 | 713310,38 |
| 505 | 754242,11 | 713311,43 |
| 506 | 754253,93 | 713314,06 |
| 507 | 754264,18 | 713318,26 |
| 508 | 754273,11 | 713322,47 |
| 509 | 754284,15 | 713329,30 |
| 510 | 754292,03 | 713334,03 |
| 511 | 754305,69 | 713340,07 |
| 512 | 754323,03 | 713346,11 |
| 513 | 754340,90 | 713351,89 |
| 514 | 754348,66 | 713354,14 |
| 515 | 754350,88 | 713354,78 |
| 516 | 754363,76 | 713357,67 |
| 517 | 754373,74 | 713359,51 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 518 | 754388,19 | 713362,67 |
| 519 | 754395,81 | 713364,77 |
| 520 | 754403,20 | 713367,97 |
| 521 | 754413,42 | 713372,39 |
| 522 | 754419,99 | 713376,33 |
| 523 | 754429,71 | 713385,26 |
| 524 | 754436,14 | 713393,25 |
| 525 | 754437,33 | 713394,72 |
| 526 | 754447,57 | 713402,60 |
| 527 | 754447,72 | 713402,70 |
| 528 | 754455,46 | 713407,86 |
| 529 | 754465,93 | 713413,88 |
| 530 | 754465,97 | 713413,90 |
| 531 | 754484,62 | 713423,89 |
| 532 | 754499,34 | 713430,46 |
| 533 | 754519,30 | 713438,86 |
| 534 | 754530,86 | 713443,59 |
| 535 | 754540,59 | 713446,75 |
| 536 | 754557,66 | 713452,53 |
| 537 | 754558,79 | 713452,86 |
| 538 | 754570,67 | 713456,34 |
| 539 | 754572,90 | 713456,99 |
| 540 | 754581,84 | 713458,83 |
| 541 | 754603,91 | 713463,82 |
| 542 | 754617,57 | 713466,45 |
| 543 | 754629,92 | 713468,03 |
| 544 | 754664,87 | 713473,55 |
| 545 | 754686,41 | 713476,44 |
| 546 | 754712,16 | 713479,85 |
| 547 | 754731,08 | 713481,95 |
| 548 | 754747,10 | 713485,11 |
| 549 | 754760,77 | 713486,95 |
| 550 | 754784,15 | 713490,89 |
| 551 | 754797,29 | 713492,46 |
| 552 | 754813,84 | 713495,09 |
| 553 | 754831,71 | 713497,98 |
| 554 | 754852,20 | 713500,61 |
| 555 | 754866,92 | 713502,45 |
| 556 | 754887,41 | 713504,81 |
| 557 | 754888,67 | 713505,05 |
| 558 | 754891,62 | 713505,60 |
| 559 | 754889,51 | 713528,20 |
| 560 | 754887,15 | 713553,68 |
| 561 | 754885,31 | 713574,97 |
| 562 | 754884,26 | 713600,45 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 563 | 754884,52 | 713616,22 |
| 564 | 754883,47 | 713638,81 |
| 565 | 754884,00 | 713667,19 |
| 566 | 754883,73 | 713689,26 |
| 567 | 754885,05 | 713716,85 |
| 568 | 754885,83 | 713746,28 |
| 569 | 754886,36 | 713765,98 |
| 570 | 754887,94 | 713805,66 |
| 571 | 754889,25 | 713835,61 |
| 572 | 754890,30 | 713855,84 |
| 573 | 754891,35 | 713888,16 |
| 574 | 754891,88 | 713928,89 |
| 575 | 754893,19 | 713959,36 |
| 576 | 754893,19 | 714005,35 |
| 577 | 754893,98 | 714038,98 |
| 578 | 754895,56 | 714083,12 |
| 579 | 754897,66 | 714125,42 |
| 580 | 754898,45 | 714151,96 |
| 581 | 754900,02 | 714201,35 |
| 582 | 754900,29 | 714234,46 |
| 583 | 754901,07 | 714280,70 |
| 584 | 754901,07 | 714311,71 |
| 585 | 754901,86 | 714351,12 |
| 586 | 754903,96 | 714401,57 |
| 587 | 754905,54 | 714448,34 |
| 588 | 754906,33 | 714470,67 |
| 589 | 754908,69 | 714524,53 |
| 590 | 754911,32 | 714579,71 |
| 591 | 754912,11 | 714617,81 |
| 592 | 754912,90 | 714654,85 |
| 593 | 754913,95 | 714689,80 |
| 594 | 754914,21 | 714713,97 |
| 595 | 754915,79 | 714733,68 |
| 596 | 754917,63 | 714748,66 |
| 597 | 754921,04 | 714767,31 |
| 598 | 754926,56 | 714795,42 |
| 599 | 754931,03 | 714815,66 |
| 600 | 754938,12 | 714845,35 |
| 601 | 754947,32 | 714881,34 |
| 602 | 754953,89 | 714906,04 |
| 603 | 754963,87 | 714943,35 |
| 604 | 754974,64 | 714983,55 |
| 605 | 754981,74 | 715012,19 |
| 606 | 754993,82 | 715062,11 |
| 607 | 755002,23 | 715094,96 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 608 | 755009,85 | 715128,06 |
| 609 | 755019,05 | 715164,06 |
| 610 | 755025,09 | 715192,96 |
| 611 | 755030,08 | 715218,71 |
| 612 | 755031,66 | 715231,32 |
| 613 | 755032,71 | 715255,23 |
| 614 | 755032,71 | 715270,73 |
| 615 | 755033,76 | 715300,16 |
| 616 | 755035,86 | 715344,83 |
| 617 | 755036,39 | 715368,74 |
| 618 | 755037,70 | 715406,05 |
| 619 | 755040,07 | 715456,49 |
| 620 | 755042,17 | 715526,65 |
| 621 | 755042,70 | 715563,70 |
| 622 | 755043,75 | 715606,00 |
| 623 | 755045,85 | 715649,61 |
| 624 | 755046,90 | 715683,77 |
| 625 | 755048,74 | 715733,96 |
| 626 | 755051,37 | 715793,34 |
| 627 | 755053,20 | 715828,81 |
| 628 | 755055,57 | 715860,86 |
| 629 | 755056,88 | 715885,30 |
| 630 | 755057,93 | 715918,93 |
| 631 | 755058,46 | 715944,68 |
| 632 | 755059,51 | 715982,25 |
| 633 | 755061,09 | 716020,35 |
| 634 | 755062,40 | 716067,64 |
| 635 | 755062,66 | 716087,09 |
| 636 | 755063,98 | 716129,65 |
| 637 | 755065,29 | 716174,06 |
| 638 | 755065,55 | 716197,70 |
| 639 | 755066,60 | 716230,55 |
| 640 | 755068,18 | 716291,77 |
| 641 | 755070,28 | 716341,43 |
| 642 | 755071,07 | 716384,52 |
| 643 | 755071,86 | 716415,52 |
| 644 | 755073,70 | 716459,66 |
| 645 | 755074,49 | 716504,33 |
| 646 | 755075,54 | 716550,83 |
| 647 | 755076,85 | 716584,20 |
| 648 | 755078,69 | 716617,31 |
| 649 | 755080,00 | 716637,28 |
| 650 | 755081,58 | 716656,72 |
| 651 | 755082,37 | 716669,07 |
| 652 | 755083,68 | 716692,19 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 653 | 755083,68 | 716707,69 |
| 654 | 755082,63 | 716724,51 |
| 655 | 755081,06 | 716739,75 |
| 656 | 755077,11 | 716762,87 |
| 657 | 755071,60 | 716786,26 |
| 658 | 755063,45 | 716813,06 |
| 659 | 755055,04 | 716841,43 |
| 660 | 755049,79 | 716857,72 |
| 661 | 755044,53 | 716873,22 |
| 662 | 755037,97 | 716894,77 |
| 663 | 755031,13 | 716918,42 |
| 664 | 755026,67 | 716931,55 |
| 665 | 755021,94 | 716945,74 |
| 666 | 755017,47 | 716963,35 |
| 667 | 755014,06 | 716977,53 |
| 668 | 755011,95 | 716989,10 |
| 669 | 755010,38 | 717004,07 |
| 670 | 755009,06 | 717018,26 |
| 671 | 755007,49 | 717040,86 |
| 672 | 755006,44 | 717071,07 |
| 673 | 755005,38 | 717096,82 |
| 674 | 755003,81 | 717122,83 |
| 675 | 755001,71 | 717154,36 |
| 676 | 755000,66 | 717178,54 |
| 677 | 754998,55 | 717208,75 |
| 678 | 754997,50 | 717230,03 |
| 679 | 754997,24 | 717269,97 |
| 680 | 754995,93 | 717288,10 |
| 681 | 754995,93 | 717314,90 |
| 682 | 754994,61 | 717345,91 |
| 683 | 754995,40 | 717370,34 |
| 684 | 754998,29 | 717400,56 |
| 685 | 755000,92 | 717416,06 |
| 686 | 755004,86 | 717432,87 |
| 687 | 755008,80 | 717446,28 |
| 688 | 755016,16 | 717467,82 |
| 689 | 755027,19 | 717498,82 |
| 690 | 755032,45 | 717514,59 |
| 691 | 755040,07 | 717534,82 |
| 692 | 755050,58 | 717564,25 |
| 693 | 755063,71 | 717595,52 |
| 694 | 755071,33 | 717613,64 |
| 695 | 755084,73 | 717650,43 |
| 696 | 755103,39 | 717697,72 |
| 697 | 755128,09 | 717762,88 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 698 | 755136,23 | 717783,38 |
| 699 | 755177,50 | 717888,88 |
| 700 | 755180,78 | 717898,37 |
| 701 | 755232,82 | 718048,70 |
| 702 | 755296,75 | 718245,40 |
| 703 | 755372,97 | 718461,77 |
| 704 | 755397,56 | 718530,62 |
| 705 | 755410,62 | 718579,07 |
| 706 | 755429,06 | 718633,28 |
| 707 | 755443,92 | 718679,23 |
| 708 | 755461,26 | 718732,61 |
| 709 | 755474,19 | 718771,96 |
| 710 | 755490,42 | 718816,53 |
| 711 | 755501,43 | 718850,65 |
| 712 | 755511,06 | 718877,62 |
| 713 | 755523,44 | 718916,42 |
| 714 | 755533,07 | 718945,86 |
| 715 | 755553,71 | 719006,40 |
| 716 | 755569,67 | 719055,10 |
| 717 | 755575,72 | 719070,78 |
| 718 | 755587,28 | 719105,18 |
| 719 | 755601,59 | 719149,76 |
| 720 | 755609,57 | 719172,04 |
| 721 | 755615,35 | 719193,23 |
| 722 | 755622,78 | 719217,45 |
| 723 | 755629,27 | 719234,99 |
| 724 | 756744,70 | 719387,86 |
| 725 | 756776,20 | 719278,29 |
| 726 | 756792,15 | 719272,68 |
| 727 | 756827,34 | 719276,59 |
| 728 | 756896,75 | 719252,15 |
| 729 | 756916,30 | 719184,70 |
| 730 | 756923,15 | 719116,27 |
| 731 | 756934,88 | 719085,96 |
| 732 | 756965,18 | 719046,86 |
| 733 | 757002,33 | 719013,62 |
| 734 | 757100,09 | 718959,85 |
| 735 | 757190,89 | 718909,91 |
| 736 | 757232,71 | 718886,91 |
| 737 | 757260,41 | 718883,60 |
| 738 | 757299,52 | 718888,49 |
| 739 | 757365,99 | 718878,72 |
| 740 | 757322,98 | 718799,53 |
| 741 | 757303,43 | 718735,99 |
| 742 | 757285,37 | 718677,30 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 743 | 757266,28 | 718640,19 |
| 744 | 757243,28 | 718595,48 |
| 745 | 757192,05 | 718495,88 |
| 746 | 757160,05 | 718433,68 |
| 747 | 757134,16 | 718383,33 |
| 748 | 757131,40 | 718377,98 |
| 749 | 757132,38 | 718371,02 |
| 750 | 757199,48 | 718332,43 |
| 751 | 757365,69 | 718258,75 |
| 752 | 757467,43 | 718207,88 |
| 753 | 757471,17 | 718211,21 |
| 754 | 757471,45 | 718214,68 |
| 755 | 757481,35 | 718231,56 |
| 756 | 757496,99 | 718318,56 |
| 757 | 757501,34 | 718342,79 |
| 758 | 757542,93 | 718302,92 |
| 759 | 757595,72 | 718290,21 |
| 760 | 757640,24 | 718279,49 |
| 761 | 757653,40 | 718256,97 |
| 762 | 757655,08 | 718244,37 |
| 763 | 757663,75 | 718246,29 |
| 764 | 757667,09 | 718230,58 |
| 765 | 757714,19 | 718240,57 |
| 766 | 758036,61 | 718300,97 |
| 767 | 758221,30 | 718335,56 |
| 768 | 758361,17 | 718286,30 |
| 769 | 758554,02 | 718218,38 |
| 770 | 758846,05 | 718097,63 |
| 771 | 759071,51 | 718004,40 |
| 772 | 759225,35 | 717952,95 |
| 773 | 759371,99 | 717940,24 |
| 774 | 759577,28 | 717934,37 |
| 775 | 759568,48 | 717889,40 |
| 776 | 759811,90 | 717830,75 |
| 777 | 759866,06 | 717812,90 |
| 778 | 759865,51 | 717805,80 |
| 779 | 759865,78 | 717789,49 |
| 780 | 759885,87 | 717709,10 |
| 781 | 759822,92 | 717677,17 |
| 782 | 759817,65 | 717672,62 |
| 783 | 759797,23 | 717651,85 |
| 784 | 759644,73 | 717273,53 |
| 785 | 759729,78 | 717279,39 |
| 786 | 759911,61 | 717309,70 |
| 787 | 759975,15 | 717327,30 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 788 | 759996,77 | 717350,92 |
| 789 | 760036,01 | 717353,54 |
| 790 | 760067,14 | 717321,43 |
| 791 | 760087,81 | 717295,50 |
| 792 | 760112,01 | 717227,74 |
| 793 | 760112,01 | 717199,23 |
| 794 | 760138,41 | 717075,08 |
| 795 | 760162,85 | 716997,85 |
| 796 | 760208,79 | 716954,84 |
| 797 | 760231,28 | 717012,52 |
| 798 | 760294,82 | 717089,74 |
| 799 | 760358,36 | 717155,24 |
| 800 | 760402,36 | 717214,87 |
| 801 | 760417,99 | 717255,53 |
| 802 | 760426,51 | 717258,29 |
| 803 | 760443,41 | 717292,10 |
| 804 | 760471,76 | 717325,34 |
| 805 | 760508,91 | 717343,91 |
| 806 | 760589,07 | 717343,91 |
| 807 | 760671,42 | 717337,89 |
| 808 | 760683,70 | 717341,88 |
| 809 | 760718,53 | 717340,72 |
| 810 | 760764,71 | 717339,18 |
| 811 | 760817,93 | 717357,09 |
| 812 | 760900,97 | 717395,69 |
| 813 | 760961,22 | 717423,69 |
| 814 | 761009,73 | 717438,96 |
| 815 | 761095,68 | 717452,40 |
| 816 | 761192,75 | 717467,59 |
| 817 | 761296,43 | 717483,82 |
| 818 | 761311,26 | 717490,43 |
| 819 | 761578,60 | 717527,93 |
| 820 | 761596,80 | 717537,78 |
| 821 | 761642,40 | 717569,35 |
| 822 | 761673,98 | 717606,19 |
| 823 | 761687,79 | 717618,99 |
| 824 | 761775,08 | 717783,55 |
| 825 | 761787,81 | 717793,41 |
| 826 | 761825,37 | 717860,09 |
| 827 | 761868,11 | 717935,98 |
| 828 | 761925,41 | 718037,72 |
| 829 | 761975,70 | 718151,74 |
| 830 | 761976,16 | 718162,65 |
| 831 | 762026,36 | 718257,29 |
| 832 | 762049,59 | 718316,42 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 833 | 762051,82 | 718323,59 |
| 834 | 762076,86 | 718373,94 |
| 835 | 762131,24 | 718483,28 |
| 836 | 762169,25 | 718567,49 |
| 837 | 762233,57 | 718662,80 |
| 838 | 762249,34 | 718677,66 |
| 839 | 762270,12 | 718716,84 |
| 840 | 762288,90 | 718737,13 |
| 841 | 762298,47 | 718766,29 |
| 842 | 762311,34 | 718805,47 |
| 843 | 762339,40 | 718960,42 |
| 844 | 762365,13 | 719158,06 |
| 845 | 762365,13 | 719185,33 |
| 846 | 762371,56 | 719198,46 |
| 847 | 762371,56 | 719214,78 |
| 848 | 762390,86 | 719260,39 |
| 849 | 762412,49 | 719282,02 |
| 850 | 762427,08 | 719311,82 |
| 851 | 762434,30 | 719313,97 |
| 852 | 762474,28 | 719308,45 |
| 853 | 762509,82 | 719323,11 |
| 854 | 762550,33 | 719333,20 |
| 855 | 762619,03 | 719335,17 |
| 856 | 762649,74 | 719336,05 |
| 857 | 762665,11 | 719335,58 |
| 858 | 762703,55 | 719334,41 |
| 859 | 762720,22 | 719336,21 |
| 860 | 762721,48 | 719336,30 |
| 861 | 762750,89 | 719334,05 |
| 862 | 762800,07 | 719326,37 |
| 863 | 762831,60 | 719317,44 |
| 864 | 762855,95 | 719307,55 |
| 865 | 762928,15 | 719271,93 |
| 866 | 762994,35 | 719243,85 |
| 867 | 762996,34 | 719243,12 |
| 868 | 763005,19 | 719238,51 |
| 869 | 763007,47 | 719241,41 |
| 870 | 763008,35 | 719245,98 |
| 871 | 763011,66 | 719255,23 |
| 872 | 763032,94 | 719314,89 |
| 873 | 763063,61 | 719400,89 |
| 874 | 763072,98 | 719427,29 |
| 875 | 763076,89 | 719438,33 |
| 876 | 763088,83 | 719447,83 |
| 877 | 763126,29 | 719477,67 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 878 | 763157,06 | 719521,54 |
| 879 | 763279,47 | 719500,71 |
| 880 | 763289,73 | 719525,60 |
| 881 | 763303,03 | 719561,69 |
| 882 | 763324,01 | 719608,76 |
| 883 | 763352,26 | 719673,36 |
| 884 | 763369,24 | 719705,64 |
| 885 | 763384,31 | 719739,79 |
| 886 | 763384,75 | 719740,73 |
| 887 | 763391,92 | 719756,12 |
| 888 | 763397,93 | 719768,98 |
| 889 | 763401,65 | 719776,92 |
| 890 | 763452,56 | 719817,32 |
| 891 | 763513,68 | 719829,50 |

Enklawa nr 2:

| Lp. | X | Y |
|-----|-----------|-----------|
| 1 | 748968,08 | 712755,24 |
| 2 | 749055,11 | 712674,49 |
| 3 | 749215,02 | 712572,78 |
| 4 | 749305,36 | 712522,41 |
| 5 | 749340,42 | 712481,26 |
| 6 | 749378,39 | 712436,69 |
| 7 | 749437,96 | 712398,96 |
| 8 | 749451,48 | 712369,35 |
| 9 | 749469,83 | 712342,61 |
| 10 | 749511,77 | 712317,45 |
| 11 | 749548,48 | 712283,37 |
| 12 | 749599,05 | 712257,09 |
| 13 | 749645,47 | 712209,97 |
| 14 | 749685,02 | 712182,28 |
| 15 | 749743,51 | 712160,16 |
| 16 | 749834,74 | 712125,03 |
| 17 | 749985,74 | 712029,08 |
| 18 | 750017,20 | 712009,16 |
| 19 | 750050,23 | 712014,40 |
| 20 | 750060,66 | 712000,47 |
| 21 | 750052,32 | 711959,35 |
| 22 | 750061,24 | 711918,46 |
| 23 | 750079,06 | 711882,28 |
| 24 | 750102,66 | 711854,49 |
| 25 | 750117,34 | 711786,33 |
| 26 | 750105,28 | 711722,37 |

| | | |
|----|-----------|-----------|
| 27 | 750070,68 | 711624,33 |
| 28 | 750068,61 | 711601,40 |
| 29 | 750067,70 | 711584,18 |
| 30 | 750067,40 | 711558,22 |
| 31 | 750061,36 | 711518,47 |
| 32 | 750046,10 | 711479,38 |
| 33 | 750056,70 | 711364,09 |
| 34 | 750088,55 | 711313,17 |
| 35 | 750142,30 | 711312,12 |
| 36 | 750161,96 | 711235,22 |
| 37 | 750182,05 | 711194,42 |
| 38 | 750193,69 | 711182,20 |
| 39 | 750203,88 | 711173,63 |
| 40 | 750232,49 | 711133,28 |
| 41 | 750292,10 | 711049,21 |
| 42 | 750277,53 | 710928,86 |
| 43 | 750272,54 | 710908,92 |
| 44 | 750521,28 | 710588,84 |
| 45 | 750535,85 | 710559,06 |
| 46 | 750555,01 | 710514,22 |
| 47 | 750584,34 | 710336,54 |
| 48 | 750595,22 | 710274,45 |
| 49 | 750606,55 | 710057,37 |
| 50 | 750602,02 | 709995,28 |
| 51 | 750547,18 | 709865,22 |
| 52 | 750505,94 | 709769,59 |
| 53 | 750458,35 | 709674,42 |
| 54 | 750394,51 | 709545,13 |
| 55 | 750457,33 | 709492,65 |
| 56 | 750551,68 | 709484,29 |
| 57 | 750660,48 | 709499,27 |
| 58 | 750871,42 | 709528,31 |
| 59 | 750951,88 | 709543,00 |
| 60 | 751105,51 | 709562,03 |
| 61 | 751127,27 | 709324,56 |
| 62 | 751151,74 | 708970,16 |
| 63 | 751177,57 | 708900,82 |
| 64 | 751224,25 | 708818,34 |
| 65 | 751301,89 | 708738,44 |
| 66 | 751337,62 | 708606,60 |
| 67 | 751367,01 | 708441,28 |
| 68 | 751406,41 | 708235,17 |
| 69 | 751407,79 | 708205,17 |
| 70 | 751406,11 | 708189,56 |
| 71 | 751356,58 | 708091,42 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 72 | 751238,27 | 707866,79 |
| 73 | 751210,75 | 707785,77 |
| 74 | 751158,78 | 707487,71 |
| 75 | 751159,26 | 707440,64 |
| 76 | 751174,40 | 707395,31 |
| 77 | 751192,41 | 707350,14 |
| 78 | 751359,02 | 707117,80 |
| 79 | 751398,07 | 707118,61 |
| 80 | 751609,57 | 706843,27 |
| 81 | 751586,08 | 706671,07 |
| 82 | 751827,46 | 705940,76 |
| 83 | 751839,33 | 705878,08 |
| 84 | 751891,79 | 705715,12 |
| 85 | 751922,79 | 705595,88 |
| 86 | 751955,52 | 705506,76 |
| 87 | 752000,70 | 705340,71 |
| 88 | 752030,11 | 705232,60 |
| 89 | 752056,34 | 705180,13 |
| 90 | 752102,45 | 705134,82 |
| 91 | 752127,69 | 705117,31 |
| 92 | 752121,69 | 705114,79 |
| 93 | 752159,28 | 705075,61 |
| 94 | 752197,29 | 705019,68 |
| 95 | 752222,25 | 704983,72 |
| 96 | 752262,88 | 704921,98 |
| 97 | 752273,73 | 704909,93 |
| 98 | 752279,65 | 704901,38 |
| 99 | 752282,64 | 704896,58 |
| 100 | 752293,52 | 704886,98 |
| 101 | 752325,24 | 704857,49 |
| 102 | 752380,34 | 704803,58 |
| 103 | 752386,41 | 704798,37 |
| 104 | 752417,22 | 704772,01 |
| 105 | 752434,73 | 704765,18 |
| 106 | 752491,96 | 704715,89 |
| 107 | 752568,28 | 704639,58 |
| 108 | 752683,54 | 704543,39 |
| 109 | 752726,47 | 704513,98 |
| 110 | 752805,96 | 704490,13 |
| 111 | 752919,64 | 704443,23 |
| 112 | 753080,21 | 704385,99 |
| 113 | 753085,27 | 704380,10 |
| 114 | 753110,42 | 704375,66 |
| 115 | 753199,45 | 704346,25 |
| 116 | 753229,66 | 704327,17 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 117 | 753251,92 | 704293,78 |
| 118 | 753255,10 | 704269,93 |
| 119 | 753252,71 | 704229,39 |
| 120 | 753226,48 | 704115,72 |
| 121 | 753225,69 | 704064,84 |
| 122 | 753243,18 | 704029,07 |
| 123 | 753287,69 | 703977,40 |
| 124 | 753333,67 | 703924,03 |
| 125 | 753357,65 | 703859,75 |
| 126 | 753454,63 | 703653,07 |
| 127 | 753450,28 | 703652,28 |
| 128 | 753447,08 | 703651,24 |
| 129 | 753444,88 | 703650,03 |
| 130 | 753431,42 | 703652,10 |
| 131 | 753419,71 | 703647,60 |
| 132 | 753408,57 | 703641,09 |
| 133 | 753393,29 | 703626,73 |
| 134 | 753350,49 | 703579,13 |
| 135 | 753323,33 | 703547,71 |
| 136 | 753321,19 | 703536,79 |
| 137 | 753275,46 | 703486,79 |
| 138 | 753239,41 | 703554,23 |
| 139 | 753199,87 | 703604,62 |
| 140 | 753169,25 | 703626,72 |
| 141 | 753128,75 | 703649,11 |
| 142 | 753085,91 | 703687,57 |
| 143 | 753047,93 | 703721,68 |
| 144 | 753041,34 | 703733,92 |
| 145 | 753040,86 | 703734,30 |
| 146 | 753025,82 | 703746,30 |
| 147 | 753021,22 | 703749,82 |
| 148 | 752968,89 | 703792,03 |
| 149 | 752937,17 | 703815,41 |
| 150 | 752933,48 | 703818,03 |
| 151 | 752907,87 | 703836,23 |
| 152 | 752866,10 | 703863,25 |
| 153 | 752845,72 | 703877,68 |
| 154 | 752841,61 | 703880,79 |
| 155 | 752825,79 | 703893,21 |
| 156 | 752812,36 | 703902,39 |
| 157 | 752800,19 | 703910,74 |
| 158 | 752780,17 | 703925,20 |
| 159 | 752777,74 | 703926,71 |
| 160 | 752753,10 | 703944,30 |
| 161 | 752732,49 | 703957,08 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 162 | 752714,07 | 703965,94 |
| 163 | 752708,71 | 703967,67 |
| 164 | 752620,57 | 703965,05 |
| 165 | 752484,19 | 703953,63 |
| 166 | 752423,96 | 703950,22 |
| 167 | 752405,51 | 703951,12 |
| 168 | 752373,34 | 703959,77 |
| 169 | 752238,51 | 703995,96 |
| 170 | 752203,38 | 704007,47 |
| 171 | 752137,97 | 704029,12 |
| 172 | 752060,23 | 704042,16 |
| 173 | 752045,28 | 704036,58 |
| 174 | 752029,15 | 704043,32 |
| 175 | 751954,00 | 704073,08 |
| 176 | 751918,48 | 704086,90 |
| 177 | 751900,63 | 704104,39 |
| 178 | 751889,64 | 704115,15 |
| 179 | 751858,23 | 704153,96 |
| 180 | 751850,75 | 704163,81 |
| 181 | 751838,49 | 704179,99 |
| 182 | 751809,81 | 704217,79 |
| 183 | 751787,67 | 704241,88 |
| 184 | 751748,29 | 704264,51 |
| 185 | 751703,71 | 704296,76 |
| 186 | 751652,51 | 704328,30 |
| 187 | 751642,05 | 704335,16 |
| 188 | 751605,15 | 704359,64 |
| 189 | 751562,25 | 704384,87 |
| 190 | 751481,33 | 704431,40 |
| 191 | 751451,95 | 704444,18 |
| 192 | 751401,81 | 704467,95 |
| 193 | 751317,08 | 704501,80 |
| 194 | 751274,04 | 704524,30 |
| 195 | 751237,29 | 704535,00 |
| 196 | 751189,87 | 704544,19 |
| 197 | 751148,53 | 704563,26 |
| 198 | 751119,10 | 704591,68 |
| 199 | 751091,95 | 704604,89 |
| 200 | 751086,26 | 704607,68 |
| 201 | 751077,50 | 704611,95 |
| 202 | 751060,29 | 704598,24 |
| 203 | 750977,19 | 704649,58 |
| 204 | 750910,52 | 704674,27 |
| 205 | 750887,82 | 704682,45 |
| 206 | 750872,44 | 704687,99 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 207 | 750846,00 | 704697,50 |
| 208 | 750677,92 | 704756,80 |
| 209 | 750669,53 | 704759,32 |
| 210 | 750608,48 | 704782,14 |
| 211 | 750532,35 | 704808,16 |
| 212 | 750500,47 | 704819,51 |
| 213 | 750470,49 | 704830,19 |
| 214 | 750439,57 | 704841,21 |
| 215 | 750408,64 | 704852,22 |
| 216 | 750367,46 | 704866,89 |
| 217 | 750346,78 | 704874,24 |
| 218 | 750288,28 | 704895,00 |
| 219 | 750285,20 | 704896,09 |
| 220 | 750245,52 | 704910,17 |
| 221 | 750031,33 | 704986,70 |
| 222 | 750028,24 | 704987,80 |
| 223 | 749973,04 | 705006,65 |
| 224 | 749969,76 | 705007,77 |
| 225 | 749952,35 | 705014,02 |
| 226 | 749881,78 | 705039,34 |
| 227 | 749878,70 | 705041,29 |
| 228 | 749744,04 | 705089,47 |
| 229 | 749725,24 | 705096,20 |
| 230 | 749533,67 | 705163,25 |
| 231 | 749461,76 | 705188,42 |
| 232 | 749446,70 | 705193,79 |
| 233 | 749354,44 | 705226,71 |
| 234 | 749280,74 | 705272,34 |
| 235 | 749269,70 | 705279,18 |
| 236 | 749258,56 | 705286,08 |
| 237 | 749236,14 | 705299,94 |
| 238 | 749225,87 | 705306,30 |
| 239 | 749214,73 | 705313,17 |
| 240 | 749204,68 | 705319,59 |
| 241 | 749130,64 | 705363,80 |
| 242 | 749080,39 | 705394,20 |
| 243 | 749031,97 | 705421,22 |
| 244 | 748985,83 | 705447,69 |
| 245 | 748940,06 | 705472,31 |
| 246 | 748901,90 | 705493,75 |
| 247 | 748859,25 | 705517,33 |
| 248 | 748754,14 | 705577,57 |
| 249 | 748687,74 | 705614,59 |
| 250 | 748617,16 | 705654,70 |
| 251 | 748594,41 | 705670,10 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 252 | 748535,51 | 705702,70 |
| 253 | 748531,99 | 705704,64 |
| 254 | 748485,43 | 705730,42 |
| 255 | 748473,17 | 705731,50 |
| 256 | 748426,88 | 705757,31 |
| 257 | 748423,46 | 705759,19 |
| 258 | 748420,83 | 705760,65 |
| 259 | 748375,09 | 705786,12 |
| 260 | 748276,79 | 705841,23 |
| 261 | 748244,56 | 705859,56 |
| 262 | 748212,71 | 705876,97 |
| 263 | 748173,23 | 705899,54 |
| 264 | 748163,64 | 705903,89 |
| 265 | 748154,94 | 705910,30 |
| 266 | 748156,34 | 705945,05 |
| 267 | 748160,14 | 706015,59 |
| 268 | 748161,16 | 706042,74 |
| 269 | 748164,38 | 706212,09 |
| 270 | 748165,19 | 706241,32 |
| 271 | 748171,36 | 706328,36 |
| 272 | 748178,82 | 706407,42 |
| 273 | 748179,74 | 706424,38 |
| 274 | 748179,44 | 706430,03 |
| 275 | 748182,19 | 706508,32 |
| 276 | 748184,74 | 706567,49 |
| 277 | 748184,94 | 706571,91 |
| 278 | 748180,25 | 706638,83 |
| 279 | 748183,43 | 706659,50 |
| 280 | 748185,02 | 706722,30 |
| 281 | 748199,33 | 706755,69 |
| 282 | 748207,28 | 706778,74 |
| 283 | 748237,77 | 706791,92 |
| 284 | 748320,96 | 706863,00 |
| 285 | 748353,55 | 706887,65 |
| 286 | 748393,14 | 706912,20 |
| 287 | 748391,80 | 706920,57 |
| 288 | 748429,86 | 706925,80 |
| 289 | 748571,36 | 706808,15 |
| 290 | 748661,19 | 706742,17 |
| 291 | 748784,40 | 706668,24 |
| 292 | 749143,91 | 706373,62 |
| 293 | 749266,13 | 706261,24 |
| 294 | 749397,29 | 706240,57 |
| 295 | 749496,15 | 706193,59 |
| 296 | 749799,53 | 706097,48 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 297 | 749886,97 | 706055,35 |
| 298 | 749966,47 | 706039,45 |
| 299 | 750026,88 | 705978,24 |
| 300 | 750091,27 | 705921,01 |
| 301 | 750188,25 | 705858,21 |
| 302 | 750395,73 | 705808,92 |
| 303 | 750487,94 | 705769,97 |
| 304 | 750532,46 | 705877,29 |
| 305 | 750588,10 | 705878,88 |
| 306 | 750723,24 | 705826,41 |
| 307 | 750832,15 | 705948,04 |
| 308 | 750895,14 | 705933,80 |
| 309 | 751029,31 | 705915,33 |
| 310 | 751161,63 | 706056,35 |
| 311 | 751022,35 | 706401,05 |
| 312 | 750996,70 | 706437,71 |
| 313 | 750953,77 | 706530,72 |
| 314 | 750914,82 | 706576,03 |
| 315 | 750839,55 | 706622,15 |
| 316 | 750831,35 | 706637,24 |
| 317 | 750811,16 | 706647,59 |
| 318 | 750731,19 | 706700,04 |
| 319 | 750712,91 | 706774,77 |
| 320 | 750756,63 | 706897,98 |
| 321 | 750751,86 | 706966,34 |
| 322 | 750720,09 | 707015,39 |
| 323 | 750689,52 | 707052,07 |
| 324 | 750669,65 | 707128,50 |
| 325 | 750608,51 | 707191,17 |
| 326 | 750588,42 | 707241,68 |
| 327 | 750584,05 | 707304,28 |
| 328 | 750567,24 | 707365,43 |
| 329 | 750587,51 | 707488,67 |
| 330 | 750568,77 | 707559,55 |
| 331 | 750529,50 | 707652,72 |
| 332 | 750483,73 | 707700,76 |
| 333 | 750438,41 | 707699,40 |
| 334 | 750393,55 | 707761,94 |
| 335 | 750363,18 | 707788,68 |
| 336 | 750331,16 | 707819,40 |
| 337 | 750278,34 | 707819,40 |
| 338 | 750202,30 | 707794,12 |
| 339 | 750137,85 | 707791,44 |
| 340 | 750076,31 | 707779,62 |
| 341 | 750001,68 | 707785,77 |

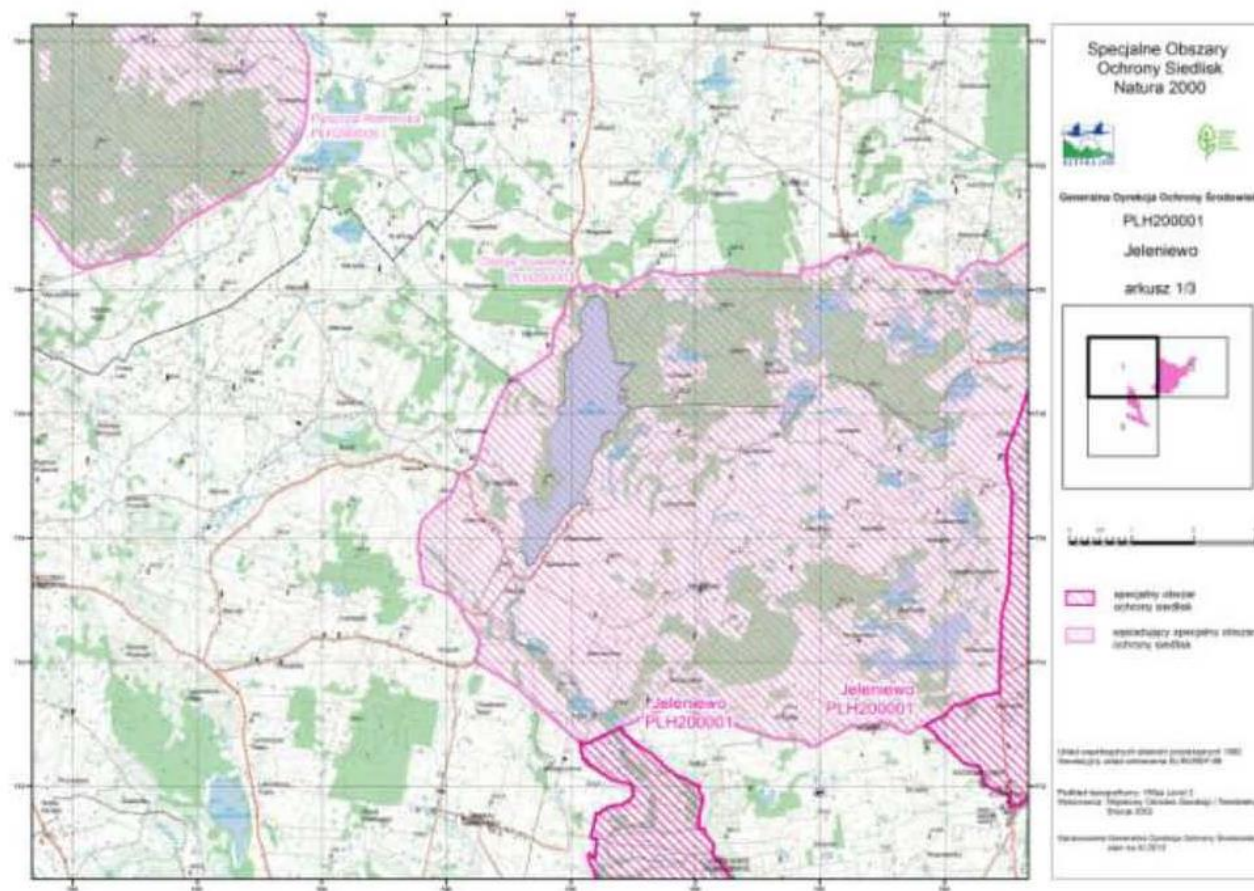
| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 342 | 749856,51 | 707797,75 |
| 343 | 749830,23 | 707814,06 |
| 344 | 749795,33 | 707864,37 |
| 345 | 749767,81 | 707885,13 |
| 346 | 749755,58 | 707924,87 |
| 347 | 749642,47 | 708070,08 |
| 348 | 749485,03 | 708227,52 |
| 349 | 749459,51 | 708246,41 |
| 350 | 749276,42 | 708337,95 |
| 351 | 748885,61 | 708651,42 |
| 352 | 748848,16 | 708660,17 |
| 353 | 748781,08 | 708712,29 |
| 354 | 748191,88 | 708898,55 |
| 355 | 748387,54 | 709568,05 |
| 356 | 748397,92 | 709582,14 |
| 357 | 748395,05 | 709595,37 |
| 358 | 748468,55 | 709884,46 |
| 359 | 748353,27 | 709933,87 |
| 360 | 748385,74 | 710104,98 |
| 361 | 748394,06 | 710156,62 |
| 362 | 748409,92 | 710230,04 |
| 363 | 748488,60 | 710243,97 |
| 364 | 748547,69 | 710242,27 |
| 365 | 748552,61 | 710300,14 |
| 366 | 748588,39 | 710434,74 |
| 367 | 748511,10 | 710455,28 |
| 368 | 748477,60 | 710474,59 |
| 369 | 748480,78 | 710474,85 |
| 370 | 748429,91 | 710512,02 |
| 371 | 748382,95 | 710570,72 |
| 372 | 748371,85 | 710639,27 |
| 373 | 748343,82 | 710701,80 |
| 374 | 748308,60 | 710752,67 |
| 375 | 748276,32 | 710907,24 |
| 376 | 748298,49 | 710916,74 |
| 377 | 748312,52 | 710900,39 |
| 378 | 748352,00 | 710854,37 |
| 379 | 748382,95 | 710851,48 |
| 380 | 748411,32 | 711154,74 |
| 381 | 748375,13 | 711156,70 |
| 382 | 748314,38 | 711172,51 |
| 383 | 748323,47 | 711209,92 |
| 384 | 748364,95 | 711380,53 |
| 385 | 748384,79 | 711450,39 |
| 386 | 748401,73 | 711562,87 |

| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 387 | 748446,31 | 711556,16 |
| 388 | 748460,43 | 711571,48 |
| 389 | 748479,70 | 711592,39 |
| 390 | 748510,52 | 711606,70 |
| 391 | 748506,74 | 711614,83 |
| 392 | 748517,67 | 711618,88 |
| 393 | 748519,13 | 711624,70 |
| 394 | 748550,03 | 711646,84 |
| 395 | 748571,30 | 711652,44 |
| 396 | 748600,21 | 711660,04 |
| 397 | 748614,61 | 711663,83 |
| 398 | 748629,47 | 711667,74 |
| 399 | 748642,78 | 711686,53 |
| 400 | 748660,00 | 711682,61 |
| 401 | 748679,56 | 711685,74 |
| 402 | 748702,26 | 711703,74 |
| 403 | 748717,98 | 711697,06 |
| 404 | 748727,17 | 711703,43 |
| 405 | 748735,24 | 711702,50 |
| 406 | 748751,56 | 711700,61 |
| 407 | 748792,26 | 711695,92 |
| 408 | 748830,61 | 711714,70 |
| 409 | 748857,22 | 711735,83 |
| 410 | 748890,08 | 711738,96 |
| 411 | 748911,22 | 711753,05 |
| 412 | 748928,43 | 711787,48 |
| 413 | 748966,78 | 711797,66 |
| 414 | 748993,39 | 711846,18 |
| 415 | 749002,00 | 711880,62 |
| 416 | 748998,62 | 711891,35 |
| 417 | 749010,85 | 711899,82 |
| 418 | 748974,66 | 712036,52 |
| 419 | 748930,84 | 712044,44 |
| 420 | 748774,01 | 712072,77 |
| 421 | 748634,43 | 712113,12 |
| 422 | 748580,76 | 712159,78 |
| 423 | 748537,56 | 712197,35 |
| 424 | 748471,49 | 712225,55 |
| 425 | 748425,96 | 712276,14 |
| 426 | 748278,24 | 712347,97 |
| 427 | 748182,12 | 712467,36 |
| 428 | 748176,68 | 712559,11 |
| 429 | 748165,48 | 712572,98 |
| 430 | 748140,67 | 712707,67 |
| 431 | 748156,13 | 712699,62 |

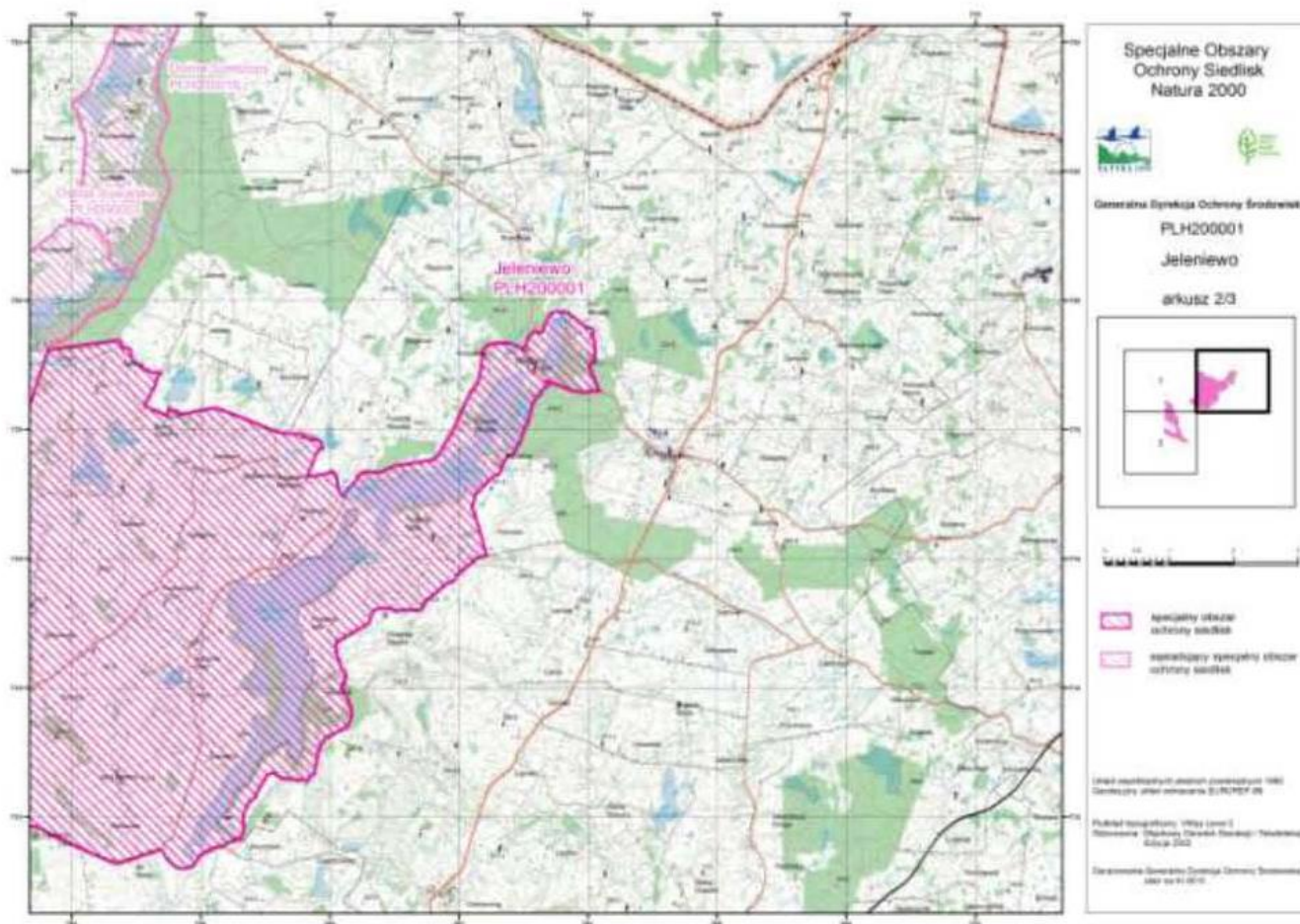
| | | |
|-----|-----------|-----------|
| 432 | 748166,76 | 712696,21 |
| 433 | 748178,46 | 712692,81 |
| 434 | 748186,54 | 712690,05 |
| 435 | 748195,04 | 712688,56 |
| 436 | 748210,78 | 712688,13 |
| 437 | 748232,89 | 712689,62 |
| 438 | 748247,14 | 712690,47 |
| 439 | 748262,02 | 712693,66 |
| 440 | 748278,18 | 712698,34 |
| 441 | 748293,49 | 712705,15 |
| 442 | 748323,90 | 712719,18 |
| 443 | 748357,28 | 712737,68 |
| 444 | 748389,39 | 712752,99 |
| 445 | 748430,85 | 712772,34 |
| 446 | 748450,63 | 712781,06 |
| 447 | 748472,74 | 712792,11 |
| 448 | 748473,28 | 712792,38 |
| 449 | 748482,10 | 712796,79 |
| 450 | 748516,97 | 712814,65 |
| 451 | 748564,81 | 712839,32 |
| 452 | 748591,82 | 712852,71 |
| 453 | 748631,16 | 712871,21 |
| 454 | 748671,98 | 712889,71 |
| 455 | 748697,07 | 712901,62 |
| 456 | 748726,63 | 712916,29 |
| 457 | 748758,74 | 712932,67 |
| 458 | 748778,73 | 712942,66 |
| 459 | 748794,78 | 712950,26 |
| 460 | 748825,28 | 712917,15 |
| 461 | 748846,97 | 712883,16 |
| 462 | 748863,74 | 712855,90 |
| 463 | 748874,75 | 712823,92 |
| 464 | 748899,40 | 712801,37 |
| 465 | 748919,77 | 712796,74 |
| 466 | 748968,08 | 712755,24 |

Załącznik Nr 2 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

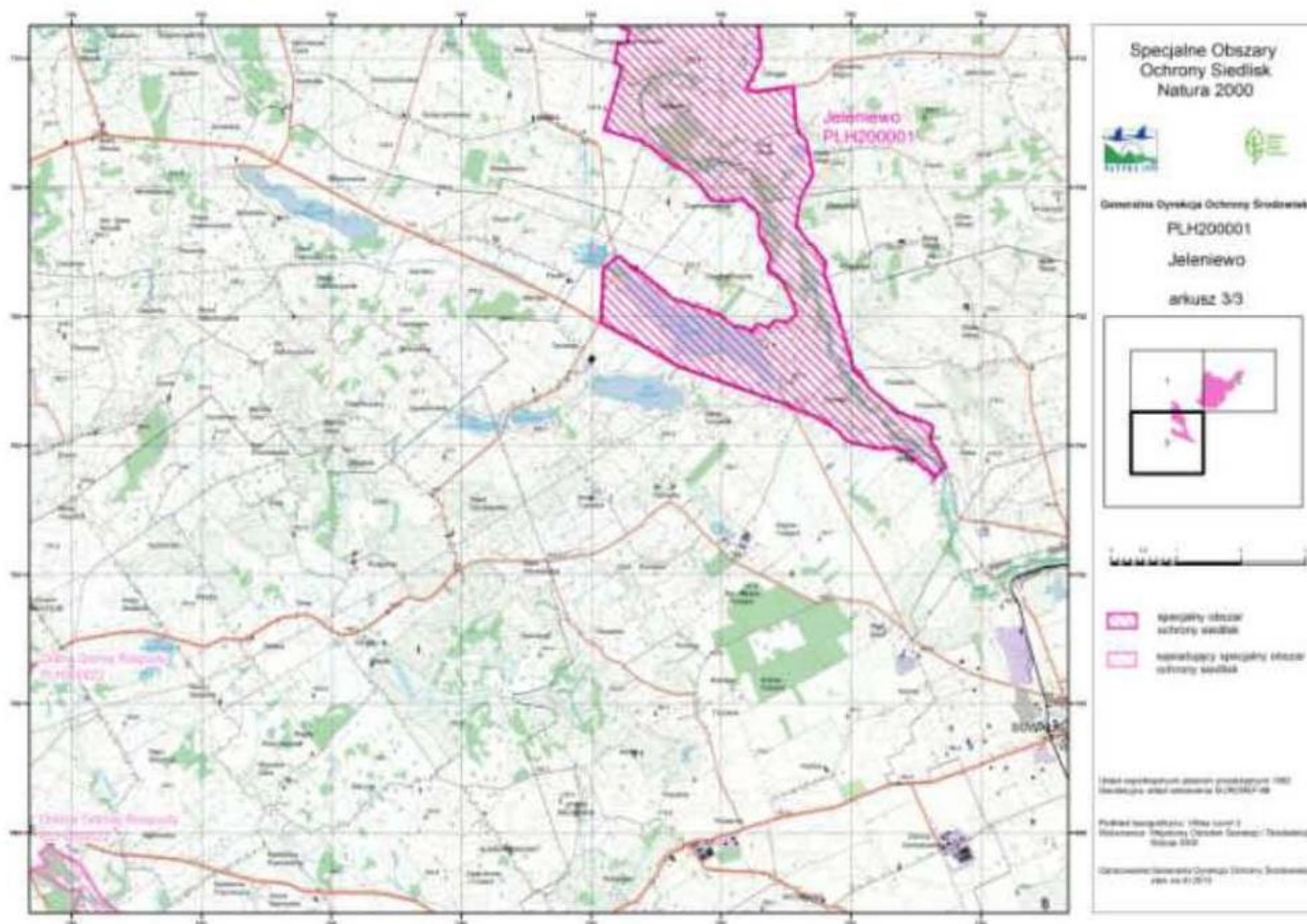
Mapa obszaru Natura 2000, Arkusz 1/3



Mapa obszaru Natura 2000, Arkusz 2/3



Mapa obszaru Natura 2000, Arkusz 3/3



Załącznik Nr 3 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin, zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony

| Lp. | Przedmiot ochrony | Zagrożenia | | Opis zagrożenia |
|-----|--|---|--|---|
| | | Istniejące | Potencjalne | |
| 1 | 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łąkami ramienic | H01 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie K02.03 Eutrofizacja | A07 Stosowanie pestycydów A08 Nawożenie /nawozy sztuczne E03 Odpady, ścieki G02 Infrastruktura sportowa i rekreacyjna | Zanieczyszczenie wód powierzchniowych zwłaszcza biogenami (w tym fosforanami); intensywna zabudowa letniskowa i infrastruktura turystyczna na brzegach |
| 2 | 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników | E03.01 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych G02 Infrastruktura sportowa i rekreacyjna | G02.10 Inne kompleksy sportowe i rekreacyjne H01 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych J02.02 Usuwanie osadów (mułu) | Intensywna zabudowa letniskowa na brzegach; spływ ścieków z gospodarstw położonych nad brzegami rzek |
| 3 | 6210 Murawy kserotermiczne | A02 Zmiana sposobu uprawy A07 Stosowanie pestycydów A08 Nawożenie /nawozy sztuczne A02.01 Intensyfikacja | B01 Zalesianie terenów otwartych E01 Tereny zurbanizowane, tereny zamieszkane E01.04 Inne typy zabudowy | Zmiana sposobu uprawy i zarzucenie pasterstwa, które uruchamiają proces sukcesji a tym samym prowadzą do zaniku siedliska; chemizacja |

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| | | rolnictwa A04.03 Zarzucenie pasterstwa, brak wypasu | E03.01 Pozbywanie się odpadów z gospodarstw domowych E04.01 Obiekty, budynki rolnicze stanowiące element krajobrazu H05 Zanieczyszczenie gleby i odpady stałe | stosowana w gospodarce rolnej przekształca skład gatunkowy, prowadząc do degradacji siedliska; prace związane ze zmianą ukształtowania terenu w obrębie płątów siedliska |
| 4 | 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe | A08 Nawożenie /nawozy sztuczne A02.01 Intensyfikacja rolnictwa K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja | A02 Zmiana sposobu uprawy B01 Zalesianie terenów otwartych E01.04 Inne typy zabudowy | Chemizacja stosowana w gospodarce rolnej powoduje zwiększenie udziału takich gatunków jak śmiełek darniowy (<i>Deschampsia caespitosa</i>) i kostrzewa czerwona (<i>Festuca rubra</i>); w przypadku niedostatecznego spasania następuje uruchomienie sukcesji biocenotycznej; prace związane ze zmianą ukształtowania terenu w obrębie płątów siedliska |
| 5 | 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | K02 Zmiana sposobu uprawy A08 Nawożenie /nawozy sztuczne A02.01 Intensyfikacja rolnictwa | A07 Stosowanie pestycydów E01.04 Inne typy zabudowy K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja | Zmiana sposobu uprawy powoduje zwiększenie udziału kupkówki pospolitej (<i>Dactylis glomerata</i>); stosowanie zwiększonych dawek nawozów sztucznych; prace związane ze |

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| | | | | zmianą ukształtowania terenu w obrębie płatów siedliska |
| 6 | 7110 Niżowe torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) | J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja | F04 Pozyskiwanie/usuwanie roślin łądowych - ogólnie C01.03 Wydobywanie torfu C01.03.02 Mechaniczne usuwanie torfu H02 Zanieczyszczenie wód podziemnych | Głównym zagrożeniem dla siedliska jest system prac modyfikujących reżim wodny i odwadniających; zarastanie torfowisk wysokich krzewami i drzewami |
| 7 | 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska | J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja K02.03 Eutrofizacja | B01 Zalesianie terenów otwartych C01.03 Wydobywanie torfu C01.03.02 Mechaniczne usuwanie torfu J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód – ogólnie | Bezpośrednim czynnikiem zagrażającym dla istnienia tego siedliska są systemy odwadniające, a także prace związane z modyfikacją stosunków wodnych; wzbogacanie wód w biogeny (eutrofizacja) związane z intensywnymi metodami gospodarki rolnej prowadzić może do nieodwracalnych zmian w siedlisku. |
| 8 | 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie | J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja | Głównym zagrożeniem dla istnienia tego siedliska są systemy odwadniające, a także prace związane z |

| | | | | |
|----|--|---|---|--|
| | | | H02 Zanieczyszczenie wód podziemnych | modyfikacją stosunków wodnych. |
| 9 | 91D0 Bory i lasy bagienne | J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie | B02.02 Wycinka lasu B02.04 Usuwanie martwych i obumierających drzew B02 Gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji | Zrównoważona gospodarka leśna prowadzona na podstawie planu urządzenia lasu nie stanowi zagrożenia dla przedmiotów ochrony; zagrożenie stanowi wycinanie lasu rozumiane jako działanie sprzeczne z wymogami ochronnymi dla poszczególnych przedmiotów ochrony; całkowite usuwanie obumierających i martwych drzew |
| 10 | 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe | Brak zagrożeń i nacisków (X) | B02 Gospodarka leśna i plantacyjna i użytkowanie lasów i plantacji B02.04 Usuwanie martwych i obumierających drzew B07 Inne rodzaje praktyk leśnych nie wymienione powyżej J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie | Nie zidentyfikowano zagrożeń istniejących. Zrównoważona gospodarka leśna prowadzona na podstawie planu urządzenia lasu nie stanowi zagrożenia dla przedmiotów ochrony; całkowite usuwanie obumierających i martwych drzew |
| 11 | 1318 Nocek łydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i> | E06 Inne rodzaje aktywności człowieka związane z urbanizacją, przemysłem etc. | C03.03 Produkcja energii wiatrowej E03 Odpady, ścieki D02.01.01 Napowietrzne linie | Budowa instalacji wykorzystujących do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru; |

| | | | | |
|----|---|--|---|--|
| | | G05.04 Wandalizm G05 Inna ingerencja i zakłócenia powodowane przez działalność człowieka L09 Pożar | elektryczne i telefoniczne G01.08 Inne rodzaje sportu i aktywnego wypoczynku H01 Zanieczyszczenie wód powierzchniowych J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie – ogólnie | zanieczyszczenie wód jezior na żerowiskach; osuszanie mogące wpłynąć na zmiany w obrębie żerowisk (zmiana powierzchni wód); zagrożenie pożarem drewnianego budynku kościoła |
| 12 | 1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i> | Brak zagrożeń i nacisków (X) | F03.02.03 Chwywanie, trucie, kłusownictwo J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie | Nie zidentyfikowano zagrożeń istniejących. Prace hydrotechniczne, grodzenie cieków i zbiorników naturalnych - mogą ograniczać warunki bytowania gatunku; chemiczne skażenie wód może wpływać na ograniczenie liczebności i zwiększenie śmiertelności populacji gatunku |
| 13 | 1355 Wydra <i>Lutra lutra</i> | F03.02.03 Chwywanie, trucie, kłusownictwo J02.03 Regulowanie (prostowanie) koryt rzecznych i zmiana przebiegu koryt rzecznych | J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie | Prace techniczne w korytach rzecznych związane z regulacją poziomu wód, jak również grodzenie cieków i zbiorników naturalnych - wpływają negatywnie i ograniczają miejsca bytowania tego gatunku; |

| | | | | |
|----|---|--|--|---|
| | | | | kłusownictwo oraz stosowanie chemicznych środków w gospodarce rolnej wpływa na kumulację toksycznych substancji i ogranicza szanse życiowe gatunku |
| 14 | 1166 Traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i> | J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie K02.03 Eutrofizacja | A08 Nawożenie /nawozy sztuczne J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie | Bezpośrednim zagrożeniem jest zmiana chemizmu wód związana z odprowadzaniem ścieków i chemizacją gospodarki rolnej; osuszanie terenu powoduje nieodwracalne zmiany w mozaice terenu i ogranicza miejsca bytowania gatunku |
| 15 | 1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> | J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie K02.03 Eutrofizacja | A08 Nawożenie /nawozy sztuczne J02.01 Zasypywanie terenu, melioracje i osuszanie - ogólnie J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie | Bezpośrednim zagrożeniem jest zmiana chemizmu wód związana z odprowadzaniem ścieków i chemizacją gospodarki rolnej; osuszanie terenu powoduje nieodwracalne zmiany w mozaice terenu i ogranicza miejsca bytowania gatunku |
| 16 | 1308 Mopek <i>Barbastella</i> | Brak danych potwierdzających występowanie gatunku w obszarze Natura 2000 ani z oceną populacji kwalifikującą go jako przedmiot ochrony, ani z oceną populacji D. Istnieje konieczność weryfikacji SDF. | | |

| | | | | |
|----|--|---|--|--|
| | <i>barbastellus</i> | | | |
| 17 | 1903 Lipiennik Losela <i>Liparis loeselii</i> | A08 Nawożenie /nawozy sztuczne E03 Odpady, ścieki H02 Zanieczyszczenie wód podziemnych J02.01.02 Osuszanie terenów morskich, ujściowych, bagiennych | C01.03 Wydobywanie torfu H05 Zanieczyszczenie gleby i odpady stałe J02.04.01 Zalewanie 8 J02.05 Modyfikowanie funkcjonowania wód - ogólnie K01.03 Wyschnięcie K02 Ewolucja biocenotyczna, sukcesja K02.03 Eutrofizacja K04 Międzygatunkowe interakcje wśród roślin | Sukcesja wtórna spowodowana zaburzeniem warunków siedliskowych (odwodnienie terenów torfowiskowych); zanieczyszczenie wód przez skażenia pochodzenia rolniczego |

Załącznik Nr 4 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Cele działań ochronnych

| Lp. | Przedmiot ochrony | Cele działań ochronnych |
|------------|--|--|
| 1 | 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki wodne z podwodnymi łakami ramieniem | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu ochrony wszystkich płatów siedliska i zaplanowania działań ochronnych. |
| 2 | 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników | Zachowanie dotychczasowego biegu rzek i potoków. |
| 3 | 6210 Murawy kserotermiczne | Przywrócenie właściwego stanu ochrony siedliska poprzez ekstensywne użytkowanie muraw na co najmniej 75% płatów siedliska. |
| 4 | 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe | Przywrócenie właściwego stanu ochrony siedliska poprzez ekstensywne użytkowanie muraw na co najmniej 75% płatów siedliska. |
| 5 | 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Utrzymanie ekstensywnego użytkowania łąk. |
| 6 | 7110 Niżowe torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) | Osiągnięcie właściwego stanu ochrony na 75% stwierdzonych płatów siedliska. Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu ochrony wszystkich płatów siedliska i zaplanowania działań ochronnych. |
| 7 | 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska | Osiągnięcie właściwego stanu ochrony poprzez kształtowanie właściwego reżimu wodnego siedliska. Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu ochrony wszystkich płatów siedliska i zaplanowania działań ochronnych. |

| | | |
|----|---|--|
| 8 | 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | Osiągnięcie właściwego stanu ochrony na co najmniej 75% stwierdzonych płatów siedliska. Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu ochrony wszystkich płatów siedliska i zaplanowania działań ochronnych. |
| 9 | 91D0 Bory i lasy bagienne | Ochrona seminaturalnego charakteru siedliska z możliwością regulacji zagęszczenia drzewostanu Ochrona zbliżonego do naturalnego charakteru siedliska. Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu ochrony wszystkich płatów siedliska i zaplanowania działań ochronnych. |
| 10 | 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe | Osiągnięcie właściwego stanu ochrony siedliska poprzez kształtowanie właściwego dla niego składu gatunkowego i struktury |
| 11 | 1318 Nocek łydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i> | Zachowanie lub odtworzenie siedlisk, które są żerowiskami nietoperzy. Zapobieżenie ewentualnemu zniszczeniu lub przekształceniu terenu żerowania kolonii (zanieczyszczenie wód, przekształcenie brzegów jezior i zmiany stosunków hydrologicznych), zapobieżenie zagrożeniom dla tras przelotu nietoperzy (turbiny wiatrowe, wysokie obiekty, nowe linie energetyczne itp.) |
| 12 | 1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i> | Zachowanie obecnej struktury i funkcji siedliska gatunku. |
| 13 | 1355 Wydra <i>Lutra lutra</i> | Zachowanie obecnej struktury i funkcji siedliska gatunku. |
| 14 | 1166 Traszka grzebieniasta <i>Triturus cristatus</i> | Osiągnięcie właściwej struktury i funkcji siedliska gatunku. |
| 15 | 1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> | Osiągnięcie właściwej struktury i funkcji siedliska gatunku. |
| 16 | 1308 Mopek <i>Barbastella barbastellus</i> | Brak danych potwierdzających występowanie gatunku w obszarze Natura 2000 ani z oceną populacji kwalifikującą go jako przedmiot ochrony, ani z oceną populacji D. Istnieje konieczność weryfikacji SDF. |
| 17 | 1903 Lipiennik Loesela | Osiągnięcie właściwej struktury i funkcji siedliska |
| | <i>Liparis loeselii</i> | gatunku na co najmniej 50% stwierdzonych stanowisk jego występowania. Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony, celem oceny stanu populacji gatunku i zaplanowania działań ochronnych. |

Załącznik Nr 5 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrażania

| Przedmiot ochrony | Nr | Działania ochronne | Obszar wdrażania | Podmiot odpowiedzialny za wykonanie |
|--|---|--|---|---|
| 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łąkami ramienic | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 1 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Wykonanie inwentaryzacji podwodnych łąk z rejestracją zasięgu ich występowania (badania podwodne), celem zaplanowania działań ochronnych. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Cały obszar Natura 2000 Jeleniewo | Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku zwany dalej „RDOŚ w Białymstoku” |
| 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami włosieniczników | | Nie planuje się działań ochronnych. | | |
| 6210 Murawy kserotermiczne | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 2 | Działanie obligatoryjne. Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych. Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe. Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO. | Wydzielenia nr: 16: Sidory (dz. 81); 27: Malesowizna (dz. 13) | Właściciele i zarządcy gruntów |

| | | | | |
|---|---|--|--|---|
| | 3 | <p>Działanie fakultatywne.</p> <p>Utrzymanie ekstensywnego użytkowania łąki.</p> <p>Koszenie 80-85% powierzchni co roku naprzemiennie po 15 lipca. Wysokość koszenia: do 10 cm. Wypas 0,4-0,6 DJP/ha, obciążenie do 5 DJP/ha.</p> <p>Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzienienia nr:</p> <p>16: Sidory (dz. 81);</p> <p>27: Malesowizna (dz. 13)</p> | <p>Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości</p> |
| 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 4 | <p>Działanie obligatoryjne.</p> <p>Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe.</p> <p>Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzienienia nr:</p> <p>23: Gulbieniszki (dz. 83);</p> <p>29: Morgi (dz. 183);</p> <p>47: Rutka (dz. 17);</p> <p>53: Udryn (dz. 26)</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów</p> |
| | 5 | <p>Działanie fakultatywne.</p> <p>Utrzymanie ekstensywnego użytkowania łąki – poprzez wypas bez dodatkowych zabiegów technicznych lub koszenie i wynoszenie siana poza płat siedliska.</p> <p>Wypas:</p> <p>obsada zwierząt od 0,4 do 0,6 DJP/ha, przy maksymalnym obciążeniu pastwiska do 2,5 t/ha (5 DJP/ha); na terenach zalewowych rozpoczęcie wypasu nie wcześniej niż dwa tygodnie po ustąpieniu wód; sezon pastwiskowy - od 1 maja do 15 października.</p> <p>Koszenie:</p> | <p>Wydzienienia nr:</p> <p>23: Gulbieniszki (dz. 83);</p> <p>29: Morgi (dz. 183);</p> <p>47: Rutka (dz. 17);</p> <p>53: Udryn (dz. 26)</p> | <p>Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości</p> |

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | | od 1 czerwca do 30 września, jednak nie częściej niż dwa razy w roku; wysokość koszenia: od 5 do 15 cm. Należy pozostawić 5-10% powierzchni nieskoszonej, każdego roku powinna to być inna część użytku. Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO | | |
| 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 6 | Działanie obligatoryjne. Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych. Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe. Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO. | Wydzielenia nr: 61: Bród Stary (dz. 7/4) 63: Malesowizna (dz. 13) 66: Leszczewo (dz. 12/1) 67: Przejma Mała (dz. 34/1) 68: Sidory Zapolne (dz. 26) 69: Sidory (dz. 138) 70: Gulbieniszki (dz. 59) | Właściciele i zarządcy gruntów |
| | 7 | Działanie fakultatywne. Utrzymanie ekstensywnego użytkowania łąki. Koszenie i wynoszenie siana poza płat siedliska lub wypas; nawożenie nawozami naturalnymi do 60 kg N/ha bez dodatkowych zabiegów technicznych. Koszenie: co roku w terminie od 15 czerwca do 30 września; po 20 lipca dopuszcza się drugi pokos lub kontrolowany wypas; obowiązek pozostawienia 5-10% działki rolnej nieskoszonej w ciągu roku, przy czym powinien to być inny fragment co roku; wysokość | Wydzielenia nr: 61: Bród Stary (dz. 7/4) 63: Malesowizna (dz. 13) 66: Leszczewo (dz. 12/1) 67: Przejma Mała (dz. 34/1) 68: Sidory Zapolne (dz. 26) 69: Sidory (dz. 138) 70: Gulbieniszki (dz. 59) | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości |

| | | | | |
|---|-------------------------------------|--|--|---|
| | | <p>koszenia 5-15 cm; technika koszenia: w sposób nieniszczący struktury roślinności i gleby, zakaz koszenia okrężnego od zewnątrz do wewnątrz działki; usunięcie lub złożenie w stogi ściętej biomasy w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie (z wyjątkiem uzasadnionych przypadków) po pokosie;</p> <p>Jako alternatywną formę użytkowania tego siedliska dopuszcza się także wypas.</p> <p>Wypas:</p> <p>obsada zwierząt do 1 DJP/ha, przy maksymalnym obciążeniu pastwiska do 5 t/ha (10 DJP/ha); na terenach zalewowych rozpoczęcie wypasu nie wcześniej niż 2 tygodnie po ustąpieniu wód; graniczny termin wypasu 15 października.</p> <p>Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO.</p> | | |
| 7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) | Działania związane z ochroną czynną | | | |
| | 8 | <p>Zachowanie struktury torfowiska.</p> <p>W ramach prac hydrotechnicznych przewidziano przeegradzanie rowów odwadniających, tj. punktowe zasypanie rowu oraz ograniczenie prowadzenia prac melioracyjnych oraz zakaz stosowania rowów odwadniających.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzienienia nr:</p> <p>20: Wołownia (dz. 69);</p> <p>31: Jeleniewo (dz. 100)</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów; nadzór Spółki wodne/Wojewódzki Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych zwany dalej „WZMiUW”</p> |

| | | | | |
|---|---|---|--|--------------------------------|
| | 9 | Działanie fakultatywne. Zachowanie struktury torfowiska. Usuwanie drzew i krzewów z kopuły torfowisk, wraz wywozem biomasy. Termin wykonania: co 3 lata w okresie obowiązywania PZO. | Wydzielenia nr: 20: Wołownia (dz. 69); 31: Jeleniewo (dz. 100) | Właściciele i zarządcy gruntów |
| | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 10 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Pełna ocena zróżnicowania siedliska w obrębie granic Natura 2000. Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO. | Cały obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku |
| 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska | Działania związane z ochroną czynną | | | |
| | 11 | Zachowanie infrastruktury melioracyjnej i podniesienie poziomu wód gruntowych. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Wydzielenia nr: 19: Wołownia (dz. 90); 21: Gulbieniszki (dz. 76); 22: Gulbieniszki (dz. 76); 25: Jeleniewo (dz. 209); 26: Jeleniewo (dz. 230/1); 30: Jeleniewo (dz. 93); 32: Jeleniewo (dz. 232); 33: Jeleniewo (dz. 141); 34: Jeleniewo (dz. 248); 35: Jeleniewo (dz. 247/2); 36: Jeleniewo (dz. 247/2); 37: Jeleniewo (dz. 144); 38: Jeleniewo (dz. 248); 39: Jeleniewo (dz. 66/2); 44: Przejma Wielka (dz. 209/3); 50: Sidory Zapolne (dz. 33); | Właściciele i zarządcy gruntów |

| | | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|--|
| | | | 52: Udryn (dz. 28) | |
| | 12 | Działanie fakultatywne. Usuwanie drzew i krzewów i wnoszenie ich poza obręb torfowiska. Przy zarastaniu koszenie trzciny. Termin wykonania: co 2 lata w okresie obowiązywania PZO. | Wydzielenia nr: 19: Wołownia (dz. 90); 21: Gulbieniszki (dz. 76); 22: Gulbieniszki (dz. 76); 25: Jeleniewo (dz. 209); 26: Jeleniewo (dz. 230/1); 30: Jeleniewo (dz. 93); 32: Jeleniewo (dz. 232); 33: Jeleniewo (dz. 141); 34: Jeleniewo (dz. 248); 35: Jeleniewo (dz. 247/2); 36: Jeleniewo (dz. 247/2); 37: Jeleniewo (dz. 144); 38: Jeleniewo (dz. 248); 39: Jeleniewo (dz. 66/2); 44: Przejma Wielka (dz. 209/3); 50: Sidory Zapolne (dz. 33); 52: Udryn (dz. 28) | Właściciele i zarządcy gruntów |
| Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | | |
| | 13 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Pełna ocena zróżnicowania siedliska w obrębie granic obszaru Natura 2000. Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO. | Cały obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku |
| 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | Działania związane z ochroną czynną | | | |
| | 14 | Działanie fakultatywne. Zachowanie struktury siedliska. Usunięcie rosnących drzew i krzewów, usunięcie pozyskanej biomasy poza | Wydzielenia nr: 17: Czarnakowizna (dz. 36) 24: Gulbieniszki (dz. 53) 28: Morgi (dz. 183) | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z |

| | | | |
|---|---|---|---|
| | <p>obręb siedliska (zabieg jednorazowy).</p> <p>Termin wykonania: jednorazowo w ciągu 5 lat od ustanowienia PZO.</p> | <p>42: Okrągłe (dz. 147)</p> <p>43: Czarnakowizna (dz. 67/3)</p> <p>46: Rutka (dz. 38)</p> <p>48: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2)</p> <p>49: Żywa Woda (dz. 64)</p> | <p>korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości</p> |
| Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| 15 | <p>Działanie obligatoryjne.</p> <p>Zachowanie siedliska przyrodniczego, położonego na trwałych użytkach zielonych.</p> <p>Ekstensywne użytkowanie kośne, pastwiskowe lub kośno-pastwiskowe.</p> <p>Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO; działanie do wykonania po działaniu nr 14.</p> | <p>Wydzielenia nr:</p> <p>17: Czarnakowizna (dz. 36)</p> <p>24: Gulbieniszki (dz. 53)</p> <p>28: Morgi (dz. 183)</p> <p>42: Okrągłe (dz. 147)</p> <p>43: Czarnakowizna (dz. 67/3)</p> <p>46: Rutka (dz. 38)</p> <p>48: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2)</p> <p>49: Żywa Woda (dz. 64)</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów</p> |
| 16 | <p>Działanie fakultatywne.</p> <p>Ekstensywne koszenie i wynoszenie pokosu poza obręb siedliska.</p> <p>- wysokość koszenia 5-15 cm;</p> <p>- technika koszenia: w sposób, nie niszczący runi roślinnej i pokrywy glebowej, zakaz koszenia okrężnego od zewnątrz do środka koszonej powierzchni;</p> <p>- usunięcie lub złożenie w stogi ściętej biomasy w terminie nie dłuższym niż 2 tygodnie po pokosie, a w uzasadnionych przypadkach w dłuższym terminie, niezwłocznie po ustaniu przyczyn, ze względu na które termin ten nie był</p> | <p>Wydzielenia nr:</p> <p>17: Czarnakowizna (dz. 36)</p> <p>24: Gulbieniszki (dz. 53)</p> <p>28: Morgi (dz. 183)</p> <p>42: Okrągłe (dz. 147)</p> <p>43: Czarnakowizna (dz. 67/3)</p> <p>46: Rutka (dz. 38)</p> <p>48: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2)</p> <p>49: Żywa Woda (dz. 64)</p> | <p>Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości</p> |

| | | | | |
|-------------------------------------|---|--|---|--|
| | | <p>przestrzegany;</p> <p>- zakaz wypasania i nawożenia;</p> <p>- pozostawienie 50% powierzchni działki rolnej nie skoszonej, przy czym w każdym roku powinno to dotyczyć innej powierzchni, raz na dwa lata dopuszcza się koszenie całej powierzchni.</p> <p>Termin wykonania: co roku w okresie obowiązywania PZO; działanie do wykonania po działaniu nr 14.</p> | | |
| | 17 | <p>Utrzymanie reżimu wodnego.</p> <p>Zachowanie zasilania wypływami wód podziemnych poprzez ograniczenie prowadzenia prac melioracyjnych oraz zakaz stosowania rowów odwadniających.</p> <p>Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Wydzielenia nr:</p> <p>17: Czarnakowizna (dz. 36)</p> <p>24: Gulbieniszki (dz. 53)</p> <p>28: Morgi (dz. 183)</p> <p>42: Okrągłe (dz. 147)</p> <p>43: Czarnakowizna (dz. 67/3)</p> <p>46: Rutka (dz. 38)</p> <p>48: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2)</p> <p>49: Żywa Woda (dz. 64)</p> | <p>Właściciele i zarządcy gruntów; nadzór WZMiUW</p> |
| | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 18 | <p>Inwentaryzacja przyrodnicza.</p> <p>Pełna ocena zróżnicowania siedliska w obrębie granic Natura 2000.</p> <p>Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO.</p> | <p>Na całym obszarze Natura 2000 Jeleniewo</p> | <p>RDOŚ w Białymstoku</p> |
| 91D0 Bory i lasy bagienne | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 19 | <p>Ochrona siedliska.</p> <p>Wyłączenie z intensywnego użytkowania.</p> | <p>Adres leśny: 01-26-1-13-188-j;</p> <p>Nr wydzielenia: 13</p> | <p>Nadleśnictwo Suwałki</p> |

| | | | | |
|---|---|---|--|--------------------------------|
| | | Dopuszcza się ekstensywne użytkowanie drzewostanu cięciami o charakterze zbliżonym do przerębowego (jednostkowe lub grupowe). Natężenie zabiegów powinno wynikać z obowiązującego planu urządzania lasu lub uproszczonego planu urządzania lasu. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Nr wydzielenia: 1 | Właściciele i zarządcy gruntów |
| Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | | |
| | 20 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Pełna ocena zróżnicowania siedliska w obrębie granic Natura 2000. Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO. | Cały obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku |
| 91E0 | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe | 21 | Pielęgnacja lasu, kształtowanie właściwej struktury siedliska. Zabiegi pielęgnacyjne, regulacja zagęszczenia drzewostanu o charakterze jednostkowym lub grupowym z pozostawianiem martwego drewna. Termin wykonania: w zależności od potrzeb i stanu lasu, w okresie obowiązywania PZO. | Nr wydzielenia: 2, 3, 4 | Właściciele i zarządcy gruntów |
| | | | Adres leśny: 01-26-2-02-250-z Nr wydzielenia: 15 | Nadleśnictwo Suwałki |
| | 22 | Ochrona bierna. Wyłączyć z użytkowania, z wyjątkiem usuwania drzew zagrażających bezpieczeństwu publicznemu. | Adres leśny: 01-26-2-02-250-a, Nr wydzielenia: 12 | Nadleśnictwo Suwałki |

| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | | |
| | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 23 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Inwentaryzacja siedlisk łągowych występujących nad jez. Okmin i Udryn oraz pasów łągów występujących wzdłuż rzeki Czarna Hańcza. Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO. | Część obszaru Natura 2000 w rejonie Jez. Okmin i Udryn oraz dolina rzeki Czarna Hańcza | RDOŚ w Białymstoku |
| 1318 Nocek łydkowłosy – <i>Myotis dasycneme</i> | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 24 | Zapobieżenie inwestycjom, które stanowiłyby barierę na trasach przelotów nietoperzy. Ograniczenie budowy instalacji wykorzystujących do wytwarzania energii elektrycznej energii wiatru, które stanowiłyby barierę w przelotach nietoperzy z kolonii w Jeleniewie do swych żerowisk. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Korytarz między kościołem a jez. Szurpiły, kościołem a jez. Szelment Wielki, kościołem a rzeką Czarna Hańcza (odcinek na terenie obszaru Jeleniewo) | RDOŚ w Białymstoku |
| | 25 | Ograniczenia zanieczyszczenia wód jeziora Szelment Wielki oraz zmiany stosunków wodnych na obszarze Natura 2000. Ograniczenie zanieczyszczenia chemicznego i biologicznego wód (chemiczne środki stosowane w rolnictwie i ścieki bytowe) poprzez uporządkowanie gospodarki | Jez. Szelment Wielki | Gminy na obszarze Natura 2000 Jeleniewo |

| | | | | |
|---|---|---|---|--|
| | | wodno-ściekowej zgodnie z obowiązującym prawem oraz kontrolę jego przestrzegania. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | | |
| 26 | Wprowadzenie zakazu używania silników spalinowych na Jeziorze Szelment Wielki w okresie aktywności nietoperzy. Termin wykonania: corocznie w okresie obowiązywania PZO, w okresie marzec – październik między zachodem a wschodem słońca. | Jez. Szelment Wielki | Starostwo Powiatowe w Suwałkach | |
| 27 | Ochrona alei drzew pomiędzy kolonią a żerowiskami. Utrzymanie alei starych drzew na obszarze pomiędzy kolonią a żerowiskami. Dopuszczalne są działania pielęgnacyjne. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Korytarz między kościołem a jez. Szurpity i kościołem a jez. Szelment Wielki | Właściciele i zarządcy gruntów; nadzór RDOŚ w Białymstoku | |
| Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | | |
| 28 | Inwentaryzacja letnia. Inwentaryzacja letnia z wykorzystaniem techniki ultradźwiękowej, w okresie od maja do września, co 2 tygodnie, na transektach liniowych przecinających obszary zalesione. Termin wykonania: jednorazowo w okresie maj-wrzesień, w okresie obowiązywania PZO. | Obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku | |
| 29 | Inwentaryzacja zimowa. Inwentaryzacja zimowa w | Obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku | |

| | | | | |
|---|---|---|--|--------------------|
| | | postaci kontroli wszystkich dostępnych potencjalnych podziemnych schronień nietoperzy na obszarze Natura 2000. Termin wykonania: jednorazowo w styczniu, w okresie obowiązywania PZO. | | |
| | 30 | Ponowne badania telemetryczne. Badania telemetryczne na większej próbie nietoperzy (minimum 10 osobników rocznie). Przeprowadzenie badań żerowisk oraz tras wędrówek nietoperzy między zimowiskami a letnimi koloniami rozrodczymi. Termin wykonania: w okresie czerwiec-lipiec, dwukrotnie (w dwóch kolejnych latach) w okresie obowiązywania PZO. | Kościół w Jeleniewie (Współrzędne kościoła w układzie PUWG 1992: X - 755079,58 ; Y - 711860,44), Stanowisko nr: 1: JELENIEWO, dz. 42 | RDOŚ w Białymstoku |
| 1166 Traszka grzebieniasta - <i>Triturus cristatus</i> | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 31 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Wykonanie inwentaryzacji stanowisk gatunku, celem wyznaczenia punktów pomiarowych do badań monitoringowych, oceny stanu populacji gatunku i siedlisk gatunku oraz zaplanowania działań ochronnych. Termin wykonania: dwukrotnie w okresie obowiązywania PZO. | Obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku |
| 1188 Kumak nizinny - <i>Bombina bombina</i> | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| | 32 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Wykonanie inwentaryzacji stanowisk gatunku, celem | Obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku |

| | | | | |
|--|--|--|---|---|
| | | wyznaczenia punktów pomiarowych do badań monitoringowych, oceny stanu populacji gatunku i siedlisk gatunku oraz zaplanowania działań ochronnych. Termin wykonania: dwukrotnie w okresie obowiązywania PZO. | | |
| 1903 Lipiennik Loesela – <i>Liparis Loeseli</i> | Działania związane z utrzymaniem lub modyfikacją metod gospodarowania | | | |
| | 33 | Utrzymanie reżimu wodnego. Zaprzestanie pozyskiwania torfu. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Stanowiska nr: 1: Rutka (dz. 38); 2: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2) | RDOŚ w Białymstoku |
| | Działania związane z ochroną czynną | | | |
| | 34 | Działanie fakultatywne. Ochrona siedliska występowania gatunku. Sukcesywne usuwanie drzew i krzewów, a następnie ekstensywne koszenie i wynoszenie pokosu poza obręb siedliska; koszenie ręczne do wys. 10 cm. Termin wykonania: w okresie obowiązywania PZO. | Stanowiska nr: 1: Rutka (dz. 38); 2: Zarzecze Jeleniewskie (dz. 33/2) | Właściciel lub posiadacz obszaru na podstawie zobowiązania podjętego w związku z korzystaniem z programów wsparcia z tytułu dochodowości. |
| | Uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony | | | |
| 35 | Inwentaryzacja przyrodnicza. Wykonanie inwentaryzacji stanowisk występowania gatunku, celem wyznaczenia punktów pomiarowych do badań monitoringowych, oceny stanu populacji gatunku i siedlisk gatunku oraz | Obszar Natura 2000 Jeleniewo | RDOŚ w Białymstoku | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | zaplanowania działań ochronnych. Termin wykonania: jednorazowo w okresie obowiązywania PZO. | | |
|--|--|--|--|--|

Załącznik Nr 6 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Działania dotyczące monitoringu stanu przedmiotów ochrony oraz monitoringu realizacji celów działań ochronnych

| Przedmiot ochrony | Parametr | Wskaźnik | Zakres prac monitoringowych | Terminy/ częstotliwość | Miejsce | Podmiot odpowiedzialny |
|--|--------------------|--------------------|--|-------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|
| 3140 Twardowodne oligo- i mezotroficzne zbiorniki z podwodnymi łakami ramienic | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Badania jakościowe stanu wód – zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Co 3 lata | 2 stanowiska w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |
| 3260 Nizinne i podgórskie rzeki ze zbiorowiskami i włośnicznikami | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Pobór i analiza laboratoryjna prób wody – zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ; cały odcinek rz. Czarnej Hańczy | Co 3 lata | 1 stanowisko w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |
| 6210 Murawy kserotermiczne | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | 2 stanowiska w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |

| | | | | | | |
|--|--------------------|--|---|--------------------|--|--------------------|
| 6230 Górskie i niżowe murawy bliźniczkowe | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | 4 stanowiska w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |
| 6510 Niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | 5-10 stanowisk w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |
| 7110 Torfowiska wysokie z roślinnością torfotwórczą (żywe) | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników, w tym monitoring warunków wodnych | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | 3 stanowiska w obszarze występowania siedliska | RDOŚ w Białymstoku |
| 7140 Torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z <i>Scheuchzeria-Caricetea</i>) | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ, w tym monitoring poziomu wody w torfie | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników, w tym monitoring warunków wodnych | Co 5 lat | 15-20 stanowisk w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |

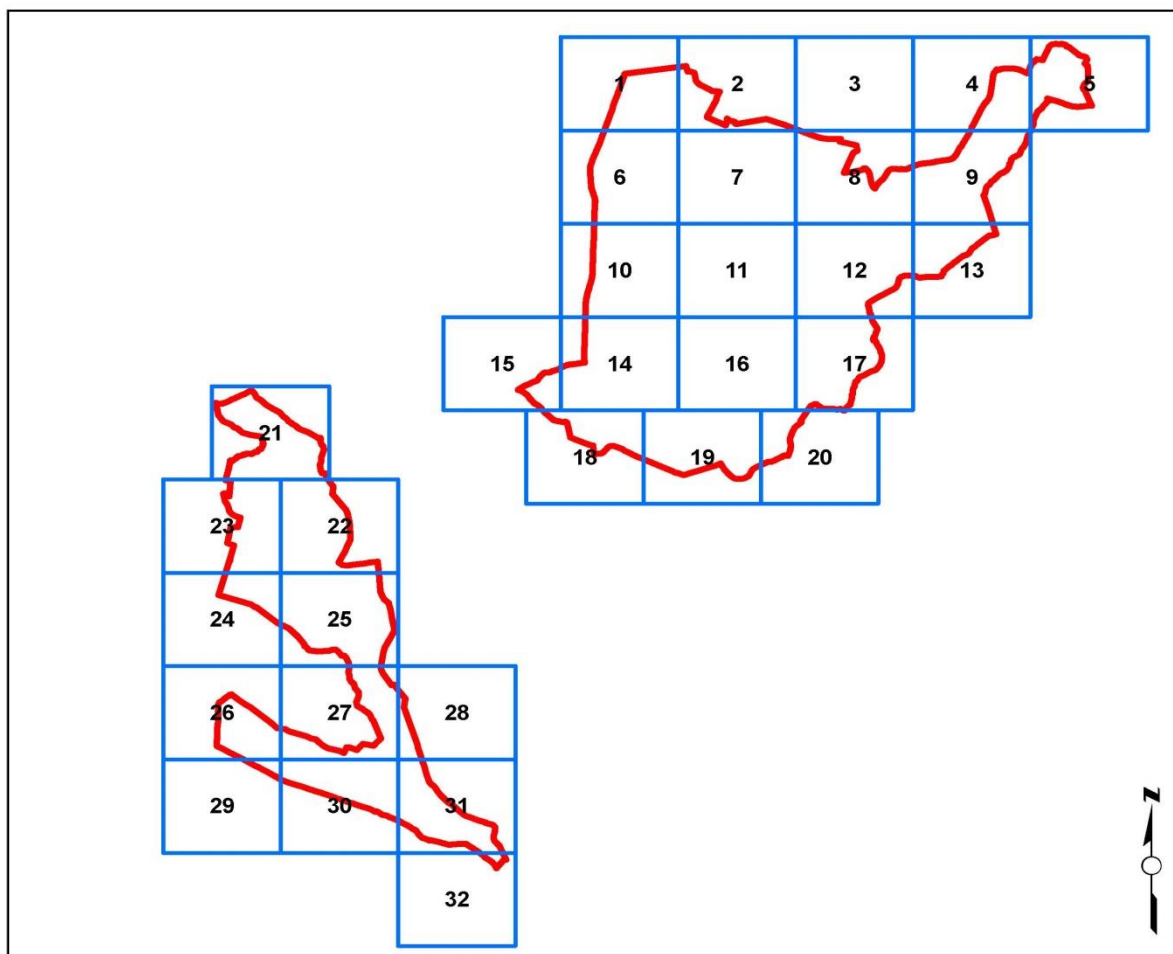
| | | | | | | |
|--|---|--|--|------------------------------------|--|--------------------|
| 7230 Górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ, w tym monitoring poziomu wody w torfie | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników, w tym monitoring warunków wodnych | Co 5 lat | 8 stanowisk w obszarze występowania | RDOŚ w Białymstoku |
| 91E0 Łęgi wierzbowe, topolowe, olszowe i jesionowe | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Opis roślinności i pomiar drzewostanu oraz martwego drewna zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ na wyznaczonych powierzchniach monitoringowych | Co 10 lat | 1 stanowisko w obszarze występowania (wydzielenie nr 15) | RDOŚ w Białymstoku |
| | Powtórzenie wykonania zdjęć fitosocjologicznych metodą <i>Braun-Blanqueta</i> . | | | w ostatnim roku obowiązywania PZO. | 1 stanowisko w obszarze występowania (wydzielenie nr 15) | RDOŚ w Białymstoku |
| 91D0 Bory i lasy bagienne | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Opis roślinności i pomiar drzewostanu oraz martwego drewna zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ na wyznaczonych powierzchniach monitoringowych. | Co 10 lat | 1 stanowisko w obszarze występowania (wydzielenie nr 13) | RDOŚ w Białymstoku |
| | Powtórzenie wykonania zdjęć fitosocjologicznych metodą <i>Braun-Blanqueta</i> . | | | w ostatnim roku obowiązywania PZO. | 1 stanowisko w obszarze występowania (wydzielenie nr 13) | RDOŚ w Białymstoku |

| | | | | | | |
|---|--------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------|
| 1318 Nocek łydkowłosy <i>Myotis dasycneme</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Letnie kontrole stanu kolonii w Kościele w Jeleniewie (liczenia nietoperzy) – zgodnie z metodyką PMŚ GIOŚ | Raz w roku, corocznie | Kościół w Jeleniewie Współrzędne kościółka w układzie PL- 1992: X - 755079,58 Y - 711860,44 | RDOŚ w Białymstoku |
| | Ocena warunków siedliska | Ocena stanu siedliska gatunku | Monitoring nietoperzy na żerowiskach połączony z badaniami brzegu jeziora i zanieczyszczen ia wód | Czerwiec- lipiec, corocznie | Jez. Szurpiły, Jez. Szelment Wielki | RDOŚ w Białymstoku |
| 1337 Bóbr europejski <i>Castor fiber</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 2 lata | Wody śródlądowe na terenie obszaru Natura 2000 Jeleniewo, rz. Czarna Hańcza i jez. Szelment Wielki | RDOŚ w Białymstoku |
| 1355 Wydra <i>Lutra lutra</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 2 lata | Wody śródlądowe na terenie obszaru Natura 2000 Jeleniewo, rz. Czarna Hańcza i jez. Szelment Wielki | RDOŚ w Białymstoku |

| | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|--|--------------------|--|--------------------|
| 1166 Traszką grzebieniastą <i>Triturus cristatus</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 2 lata | 20-30 stanowisk (w obrębie oczek wodnych, rz. Czarnej Hańczy i jej dopływów) – lokalizacja stanowisk do ustalenia po wykonaniu inwentaryzacji | RDOŚ w Białymstoku |
| 1188 Kumak nizinny <i>Bombina bombina</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Co 2 lata | Różnego typu zbiorniki wodne, rowy melioracyjne/przydrożne, rozlewiska rzek odcięte od nurtu, na tyle trwałe, że może się w nich odbywać rozród i metamorfoza płazów – lokalizacja stanowisk do ustalenia po wykonaniu inwentaryzacji | RDOŚ w Białymstoku |
| 1903 Lipiennik Loesela <i>Liparis loeselii</i> | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | Przeprowadzić badania zgodnie z metodyką PMŚ, dokonując oceny podanych parametrów i wskaźników | Zgodnie z PMŚ GIOŚ | lokalizacja stanowisk do ustalenia po wykonaniu inwentaryzacji | RDOŚ w Białymstoku |

Załącznik Nr 7 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000



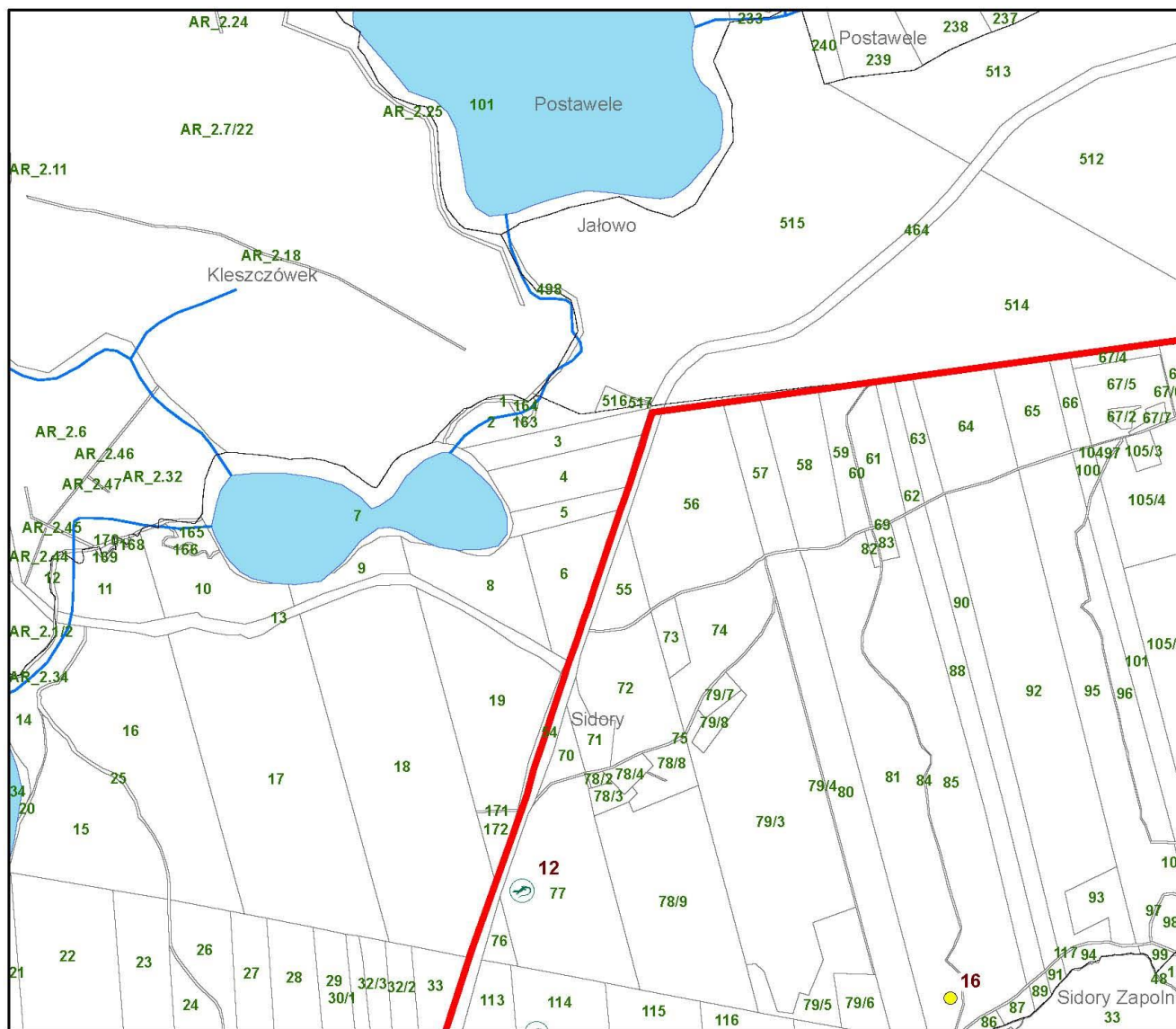
planu zadań ochronnych
Natura 2000

Podział na arkusze map
na obszarze Natura 2000
Jeleniewo PLH 200001

skala 1:100 000

Legenda:

Jeleniewo PLH 200001





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 1
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

-  Kumak nizinny(*Bombina bombina*)
-  Traszka grzebieniasta (*Triturus cristatus*)

ssaki









-  Bóbr (*Castor fiber*)
-  Wydra (*Lutra lutra*)
-  Nocek łydkowłosy (*Myotis dasycneme*)

rośliny

-  1903 Lipiennik Loesela (*Liparis loeselii*)










siedliska Natura 2000

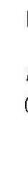
KOD

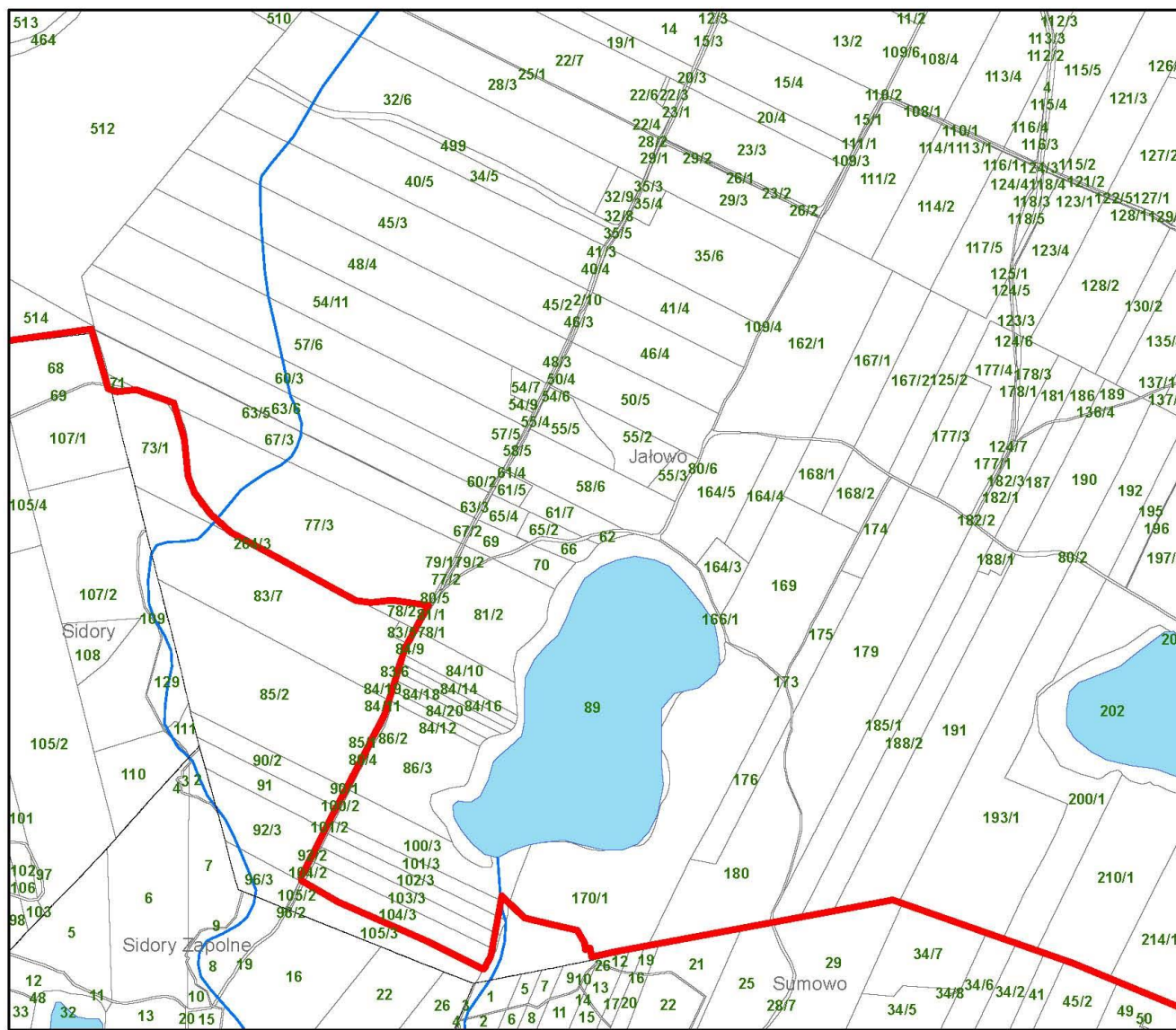
-  3140
-  3260
-  6210
-  6230
-  6510
-  7110
-  7140
-  7230

siedliska Natura 2000

KOD

-  7230
-  91D0
-  91E0
-  Jeleniewo PLH 200001
-  obręby ewidencyjne
-  rzeki
-  jeziora
-  dz. ewidencyjne
-  miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 2
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek jydokwłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

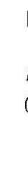
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

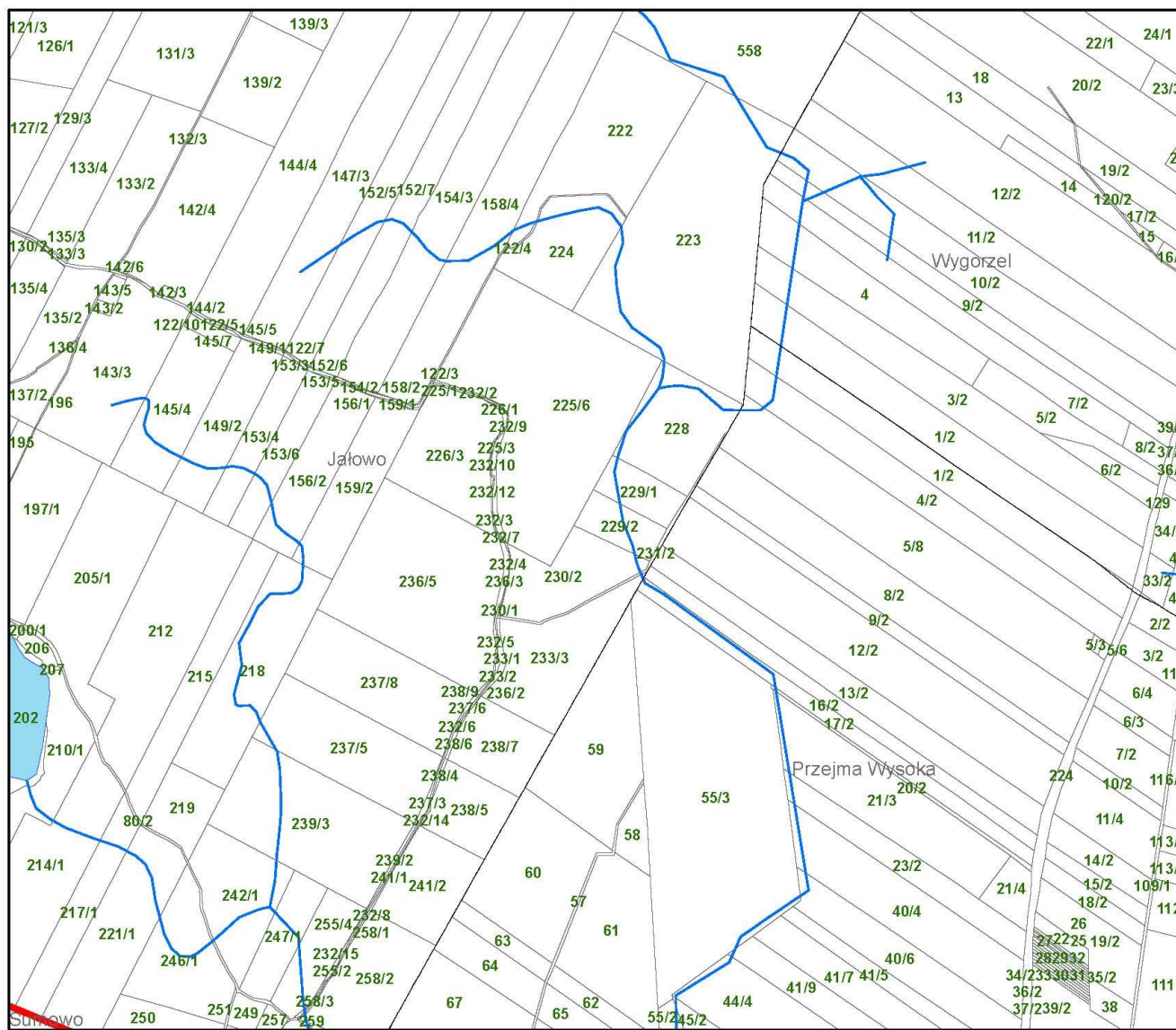
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 3
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr płatu siedliska lub stanowiska gatunku

plązy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

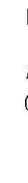
KOD

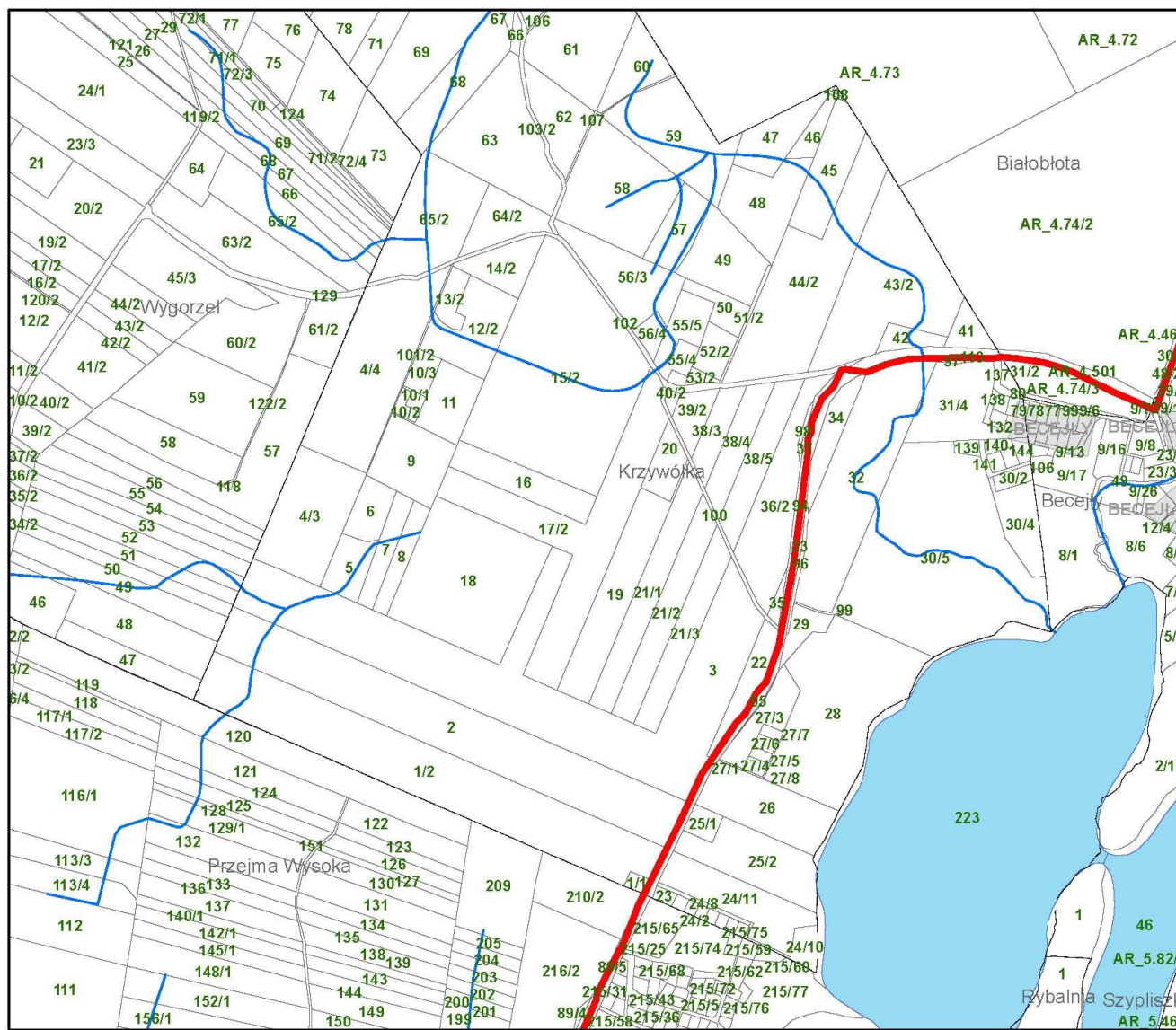
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 4
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku
plaży

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

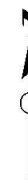
KOD

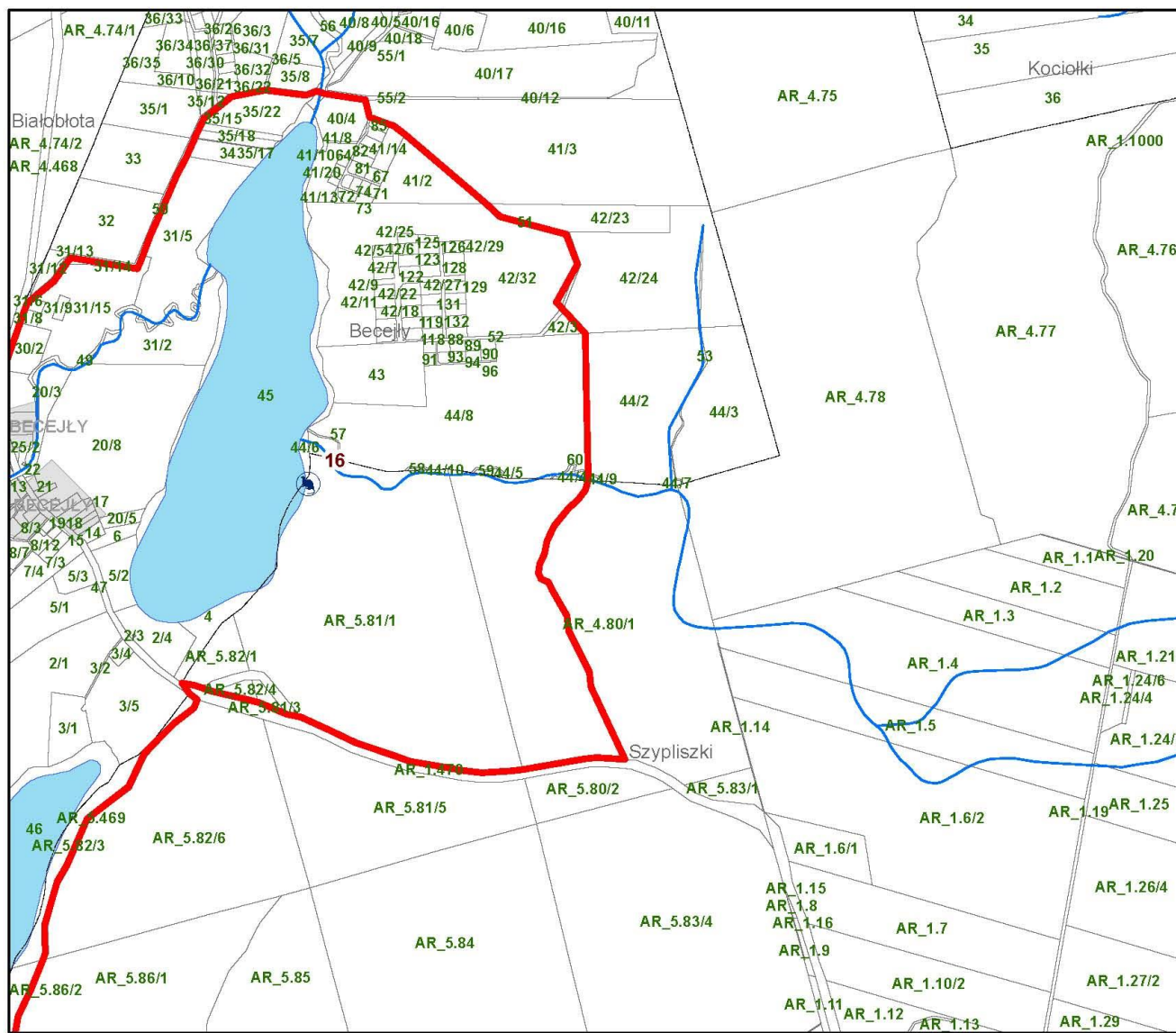
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obróby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 5
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak niziny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

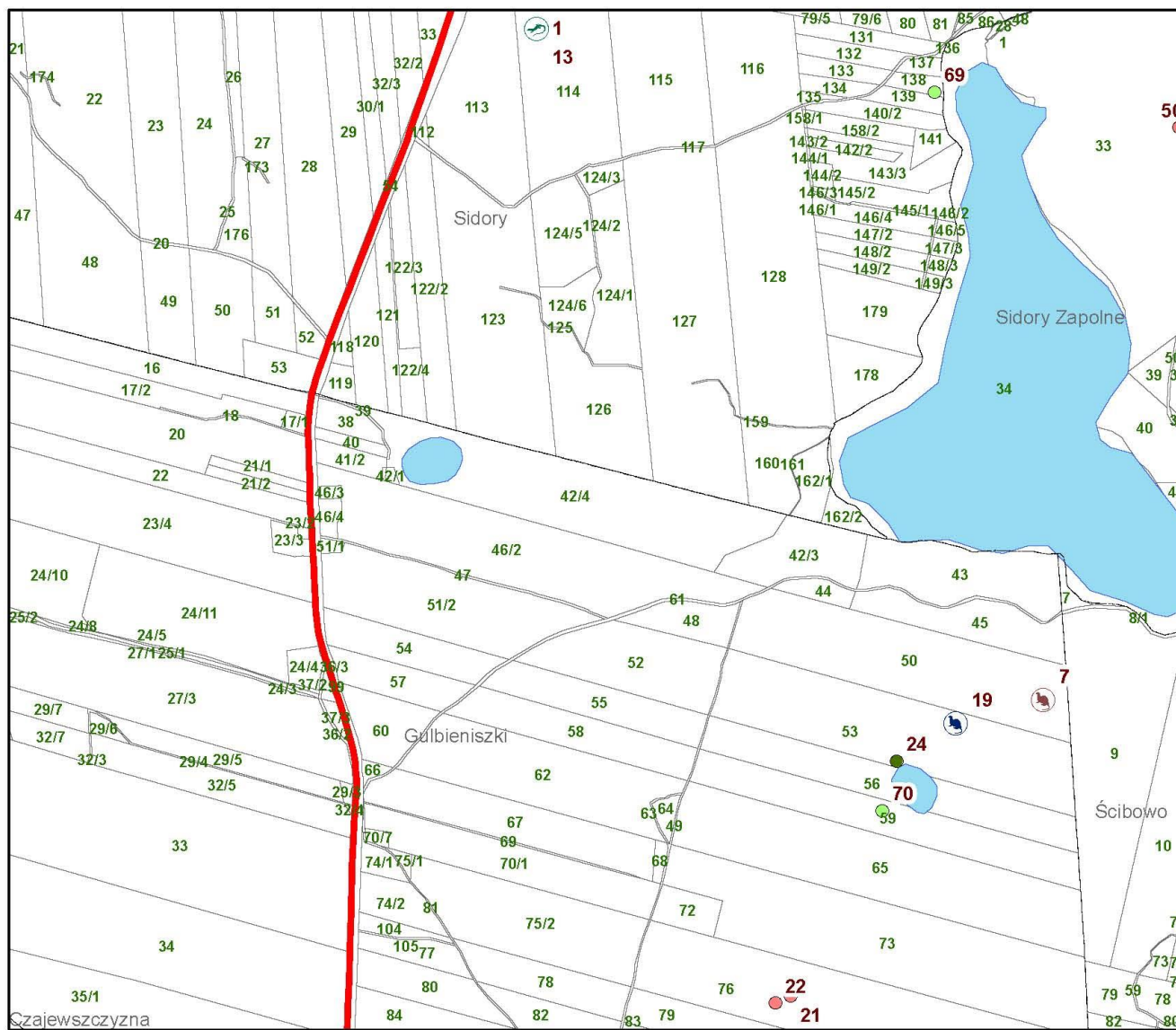
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 6
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowski (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

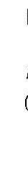
KOD

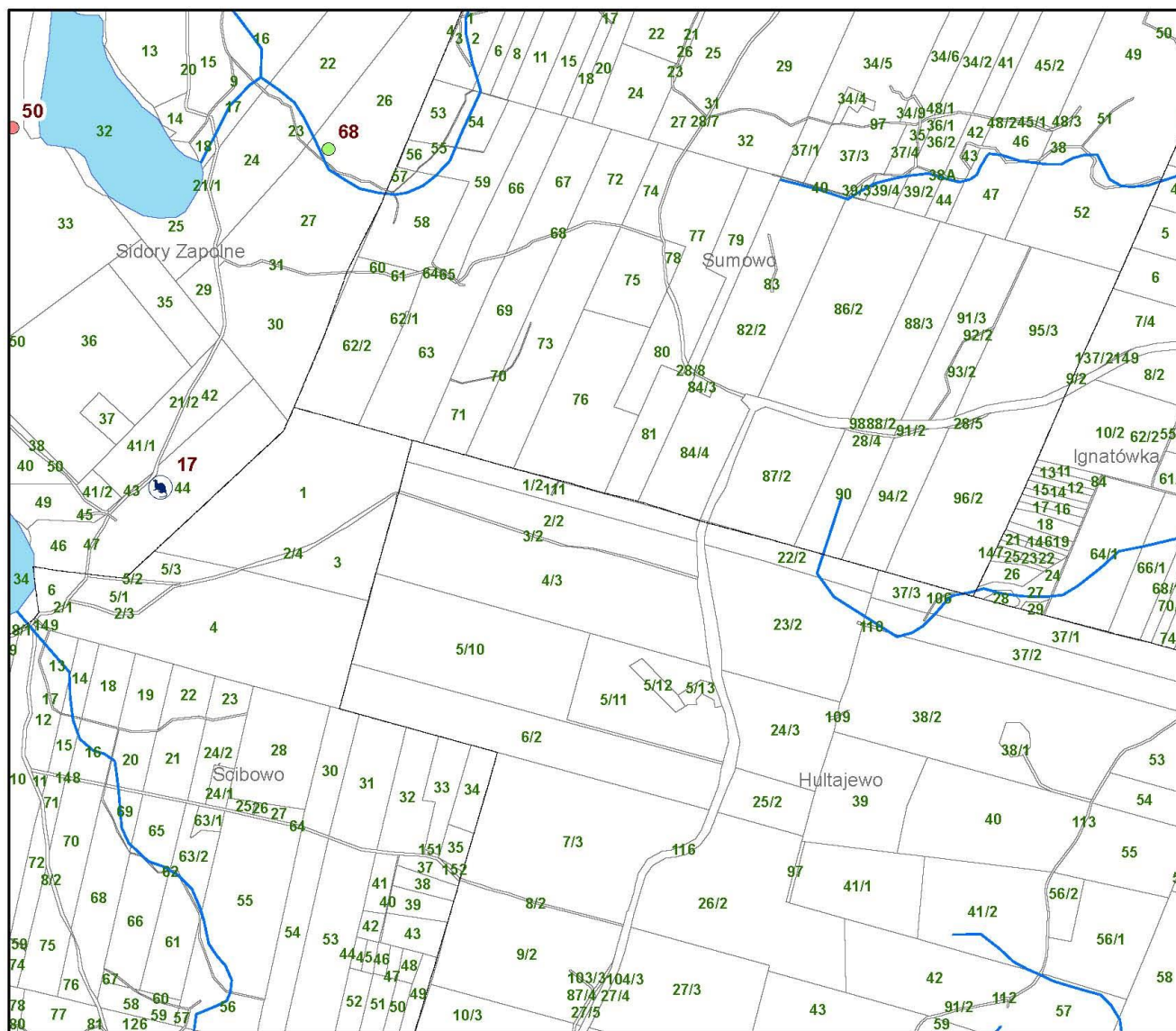
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości






Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 7
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

-  Kumak nizinny (Bombina bombina)
-  Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki









-  Bóbr (Castor fiber)
-  Wydra (Lutra lutra)
-  Nocek lydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

-  1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)









siedliska Natura 2000

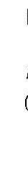
KOD

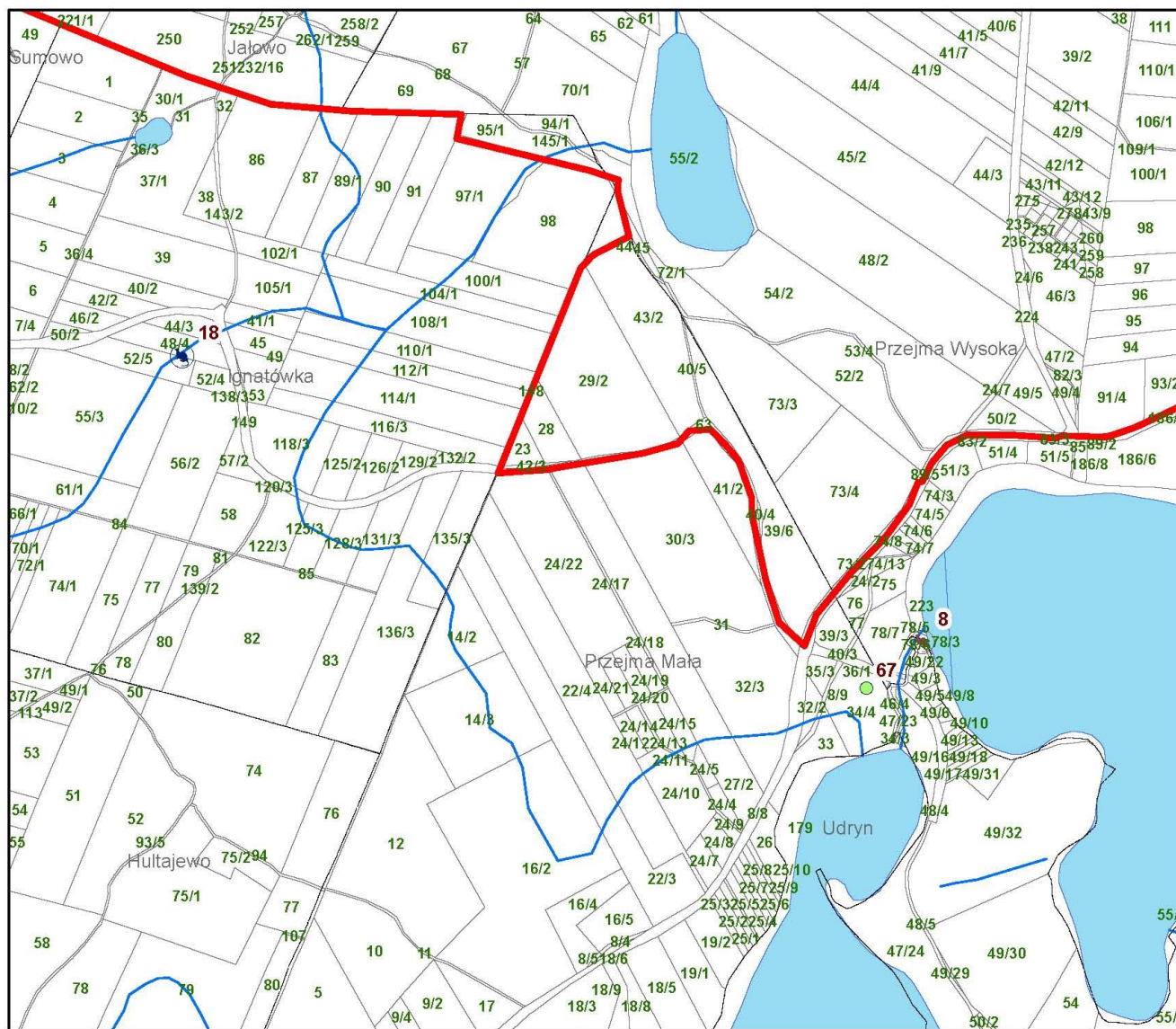
-  3140
-  3260
-  6210
-  6230
-  6510
-  7110
-  7140
-  7230

siedliska Natura 2000

KOD

-  7230
-  91D0
-  91E0
-  Jeleniewo PLH 200001
-  obrębby ewidencyjne
-  rzeki
-  jeziora
-  dz. ewidencyjne
-  miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 8
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina orientalis)
- Trzaska grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek lydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

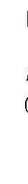
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

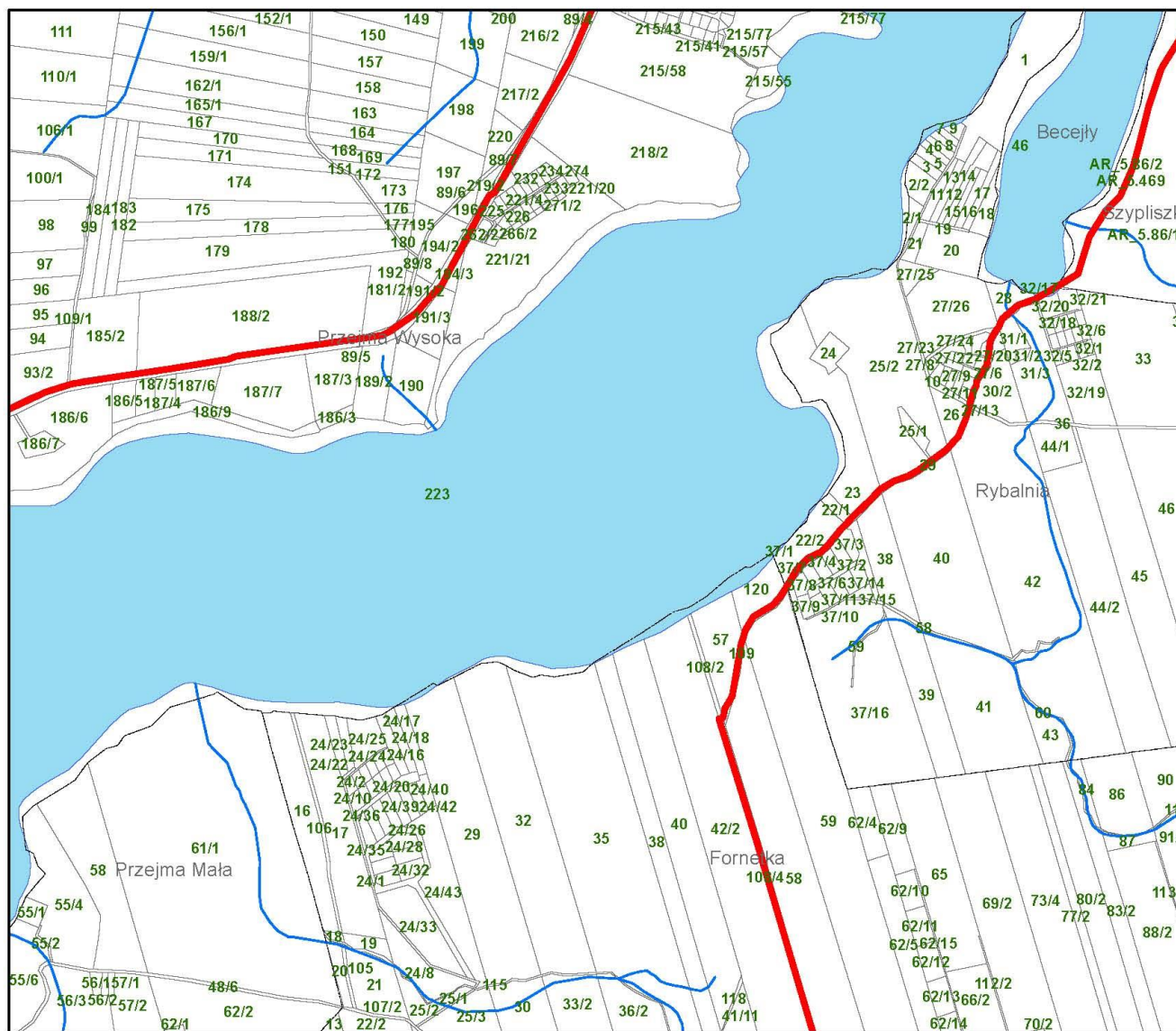
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 9
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

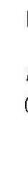
KOD

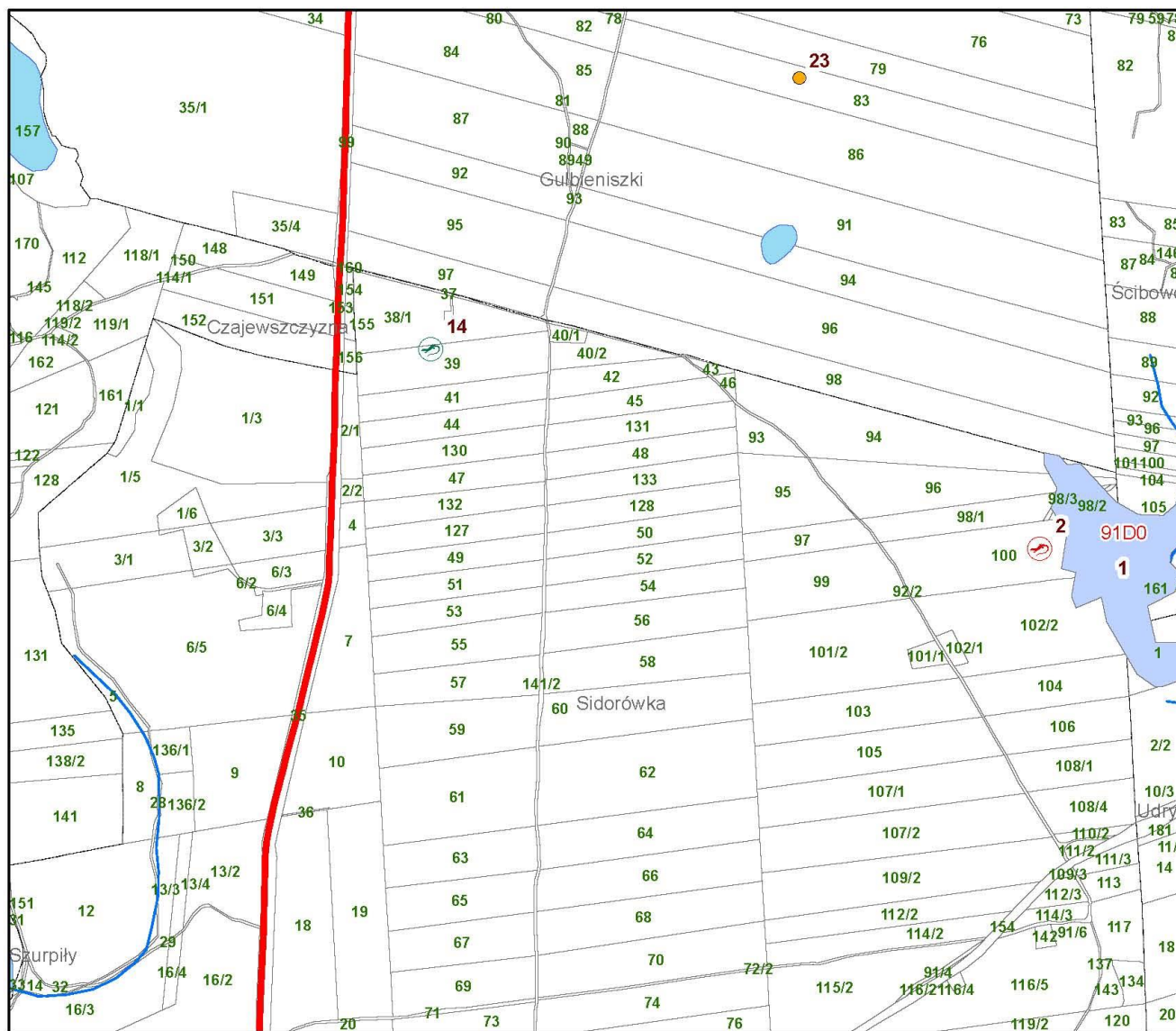
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 10
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr placu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek lądokwłósy (Myotis dasycneme)

rośliny

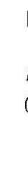
- 1903 Lipienik Loesela (Liparis loeselii)

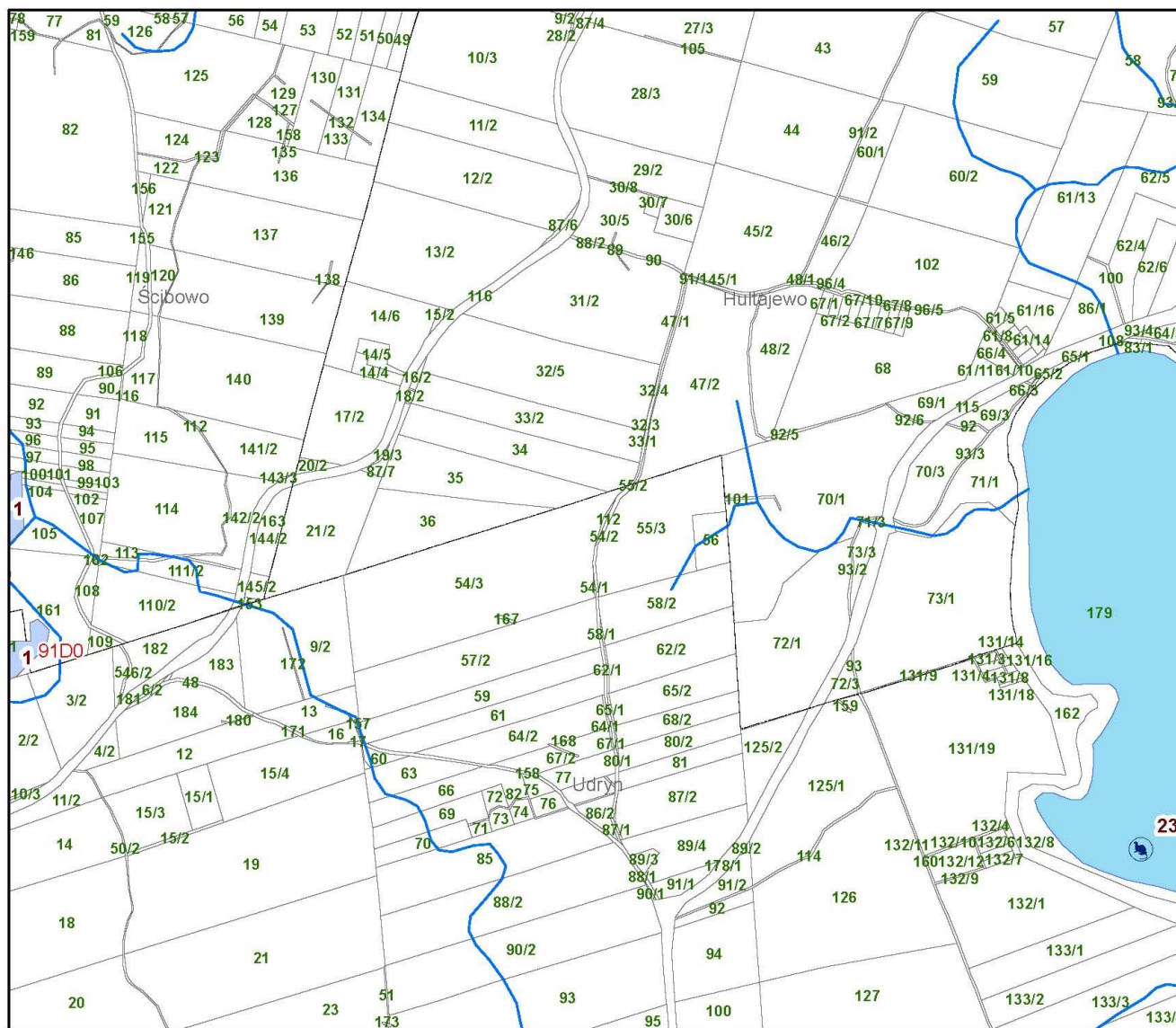
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 11
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr placu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

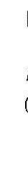
KOD

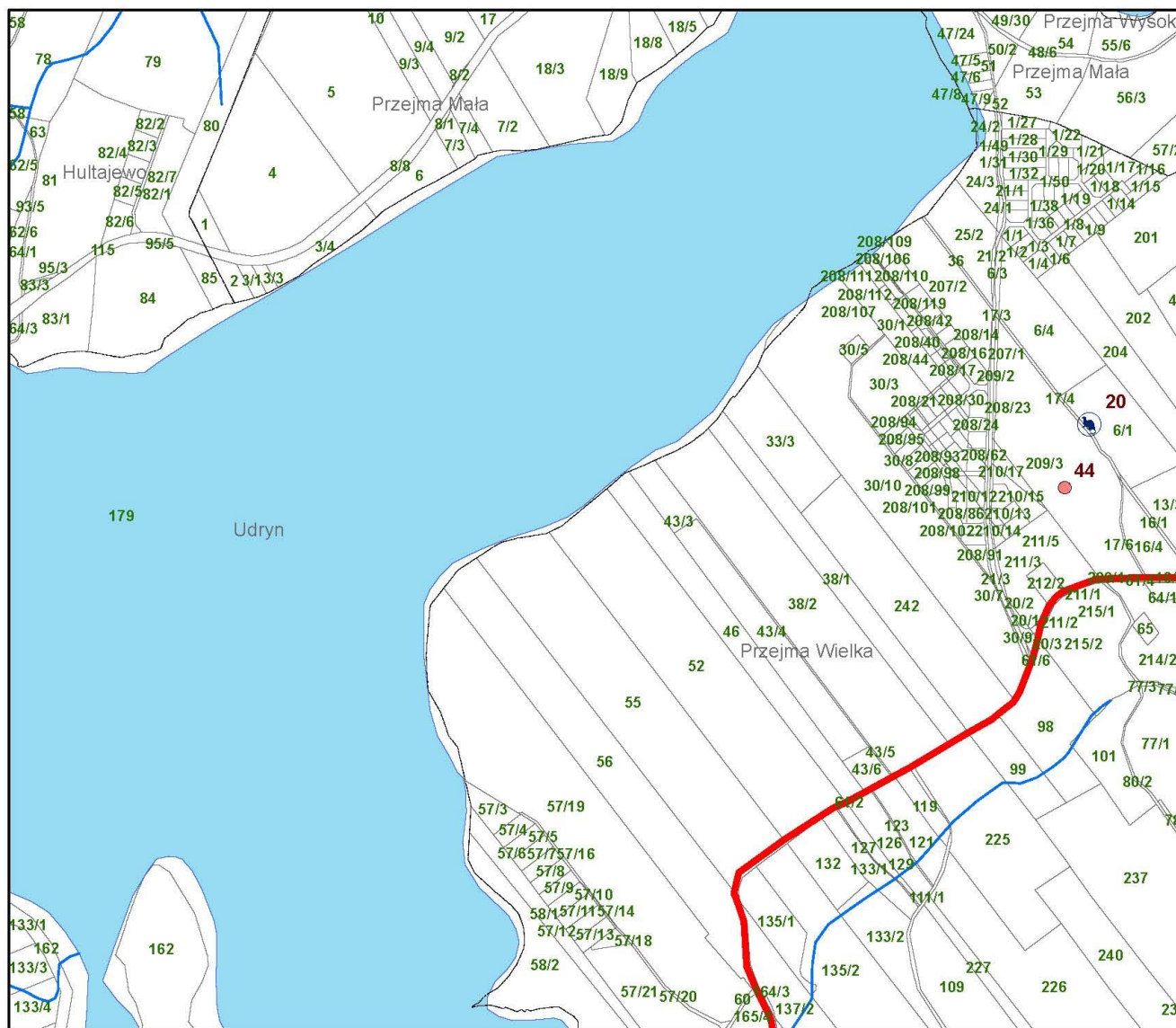
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 12
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek rydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

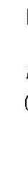
KOD

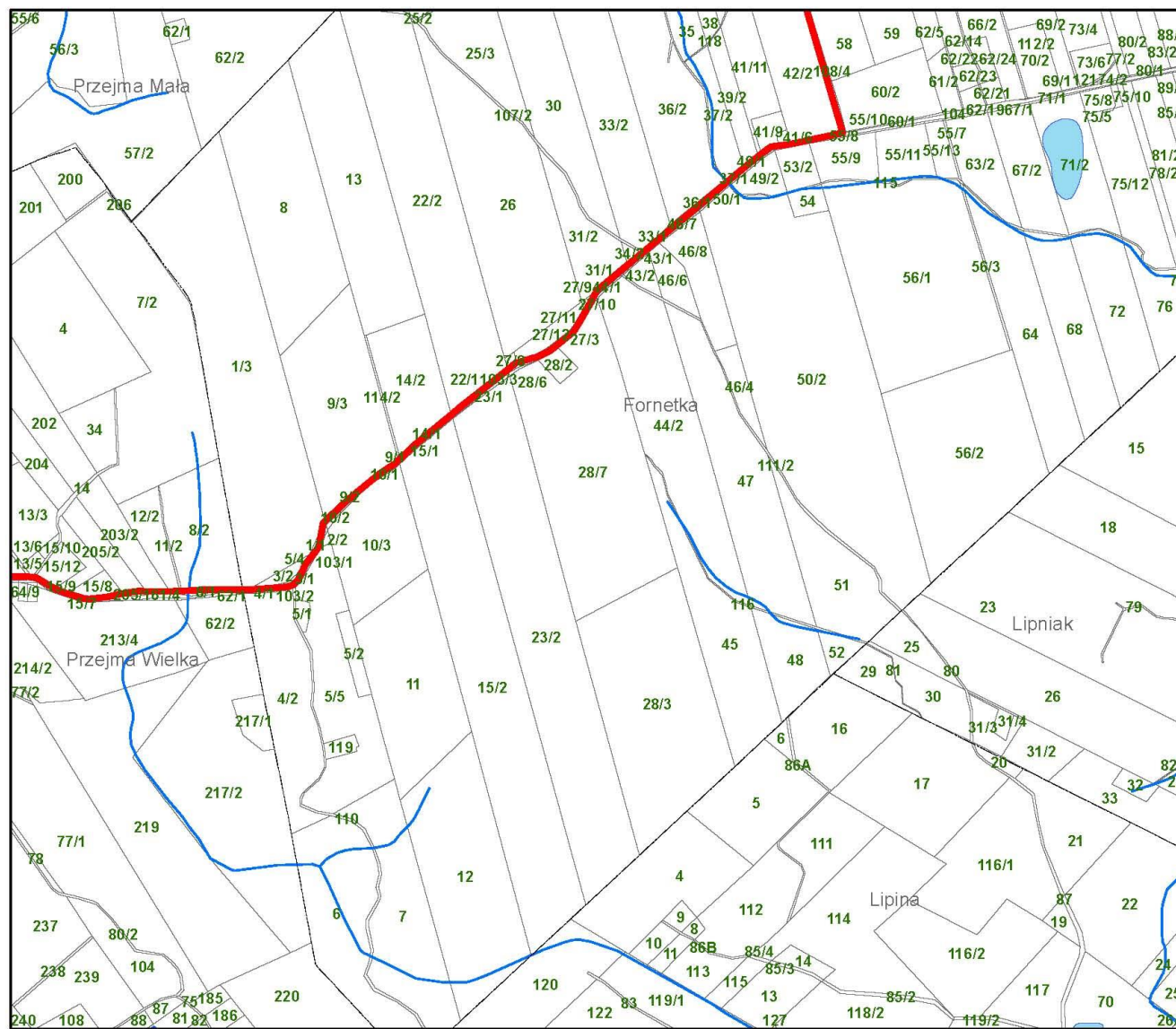
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 13
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

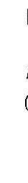
KOD

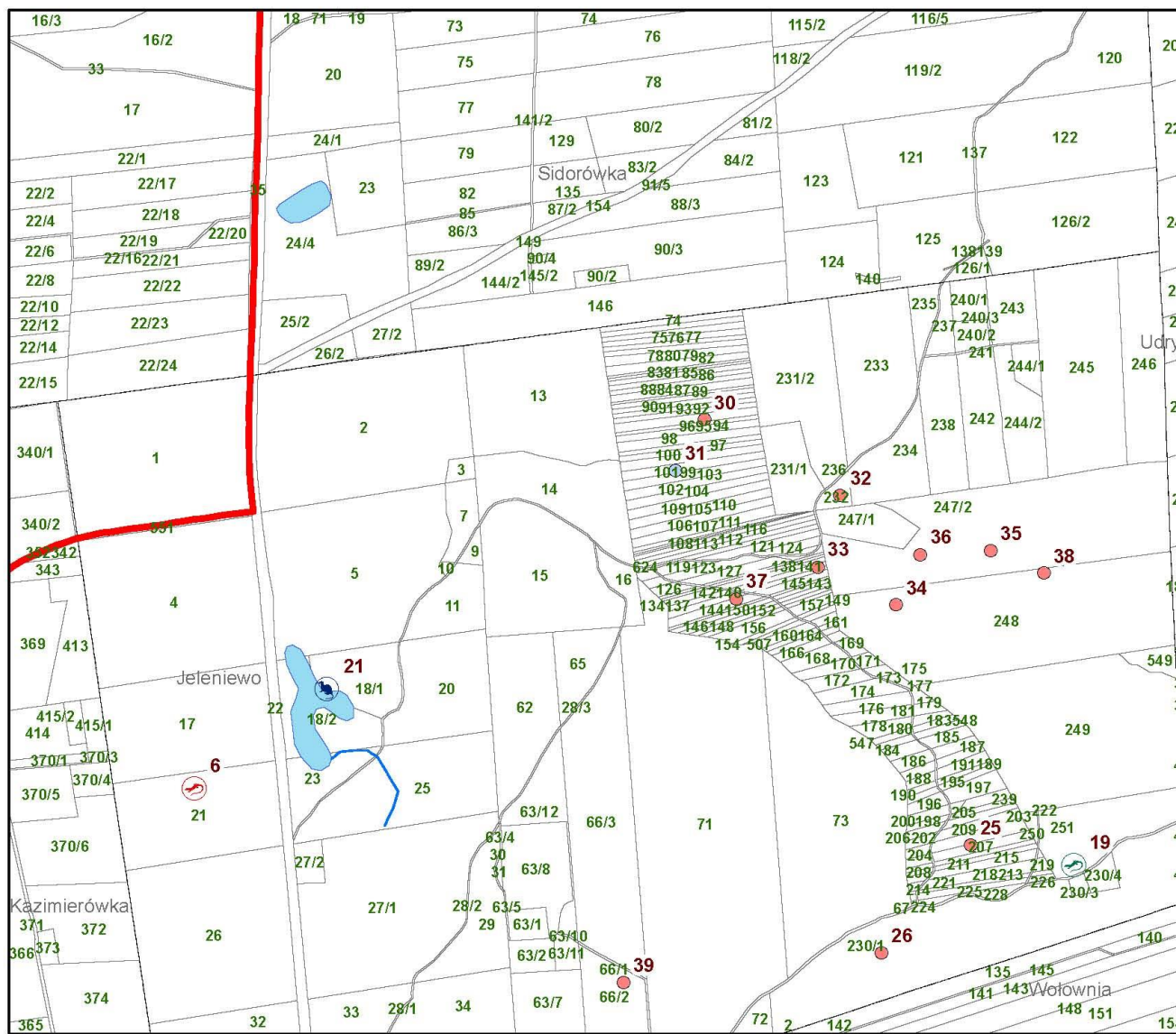
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obrzeby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 14
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkwołowy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

KOD

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

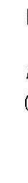
siedliska Natura 2000

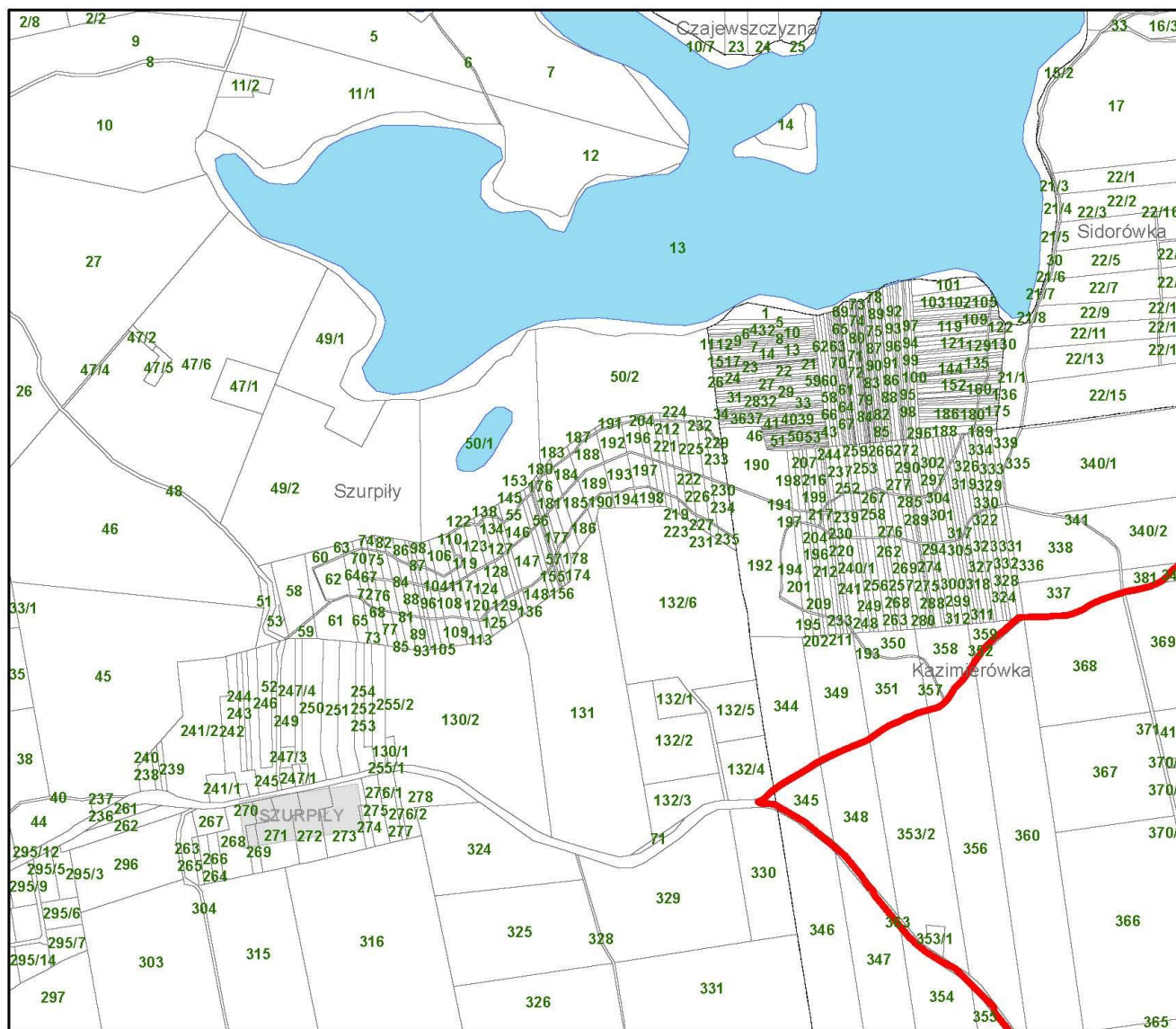
KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0

Jeleniewo PLH 200001

- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 15
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Trzaska grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

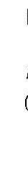
KOD

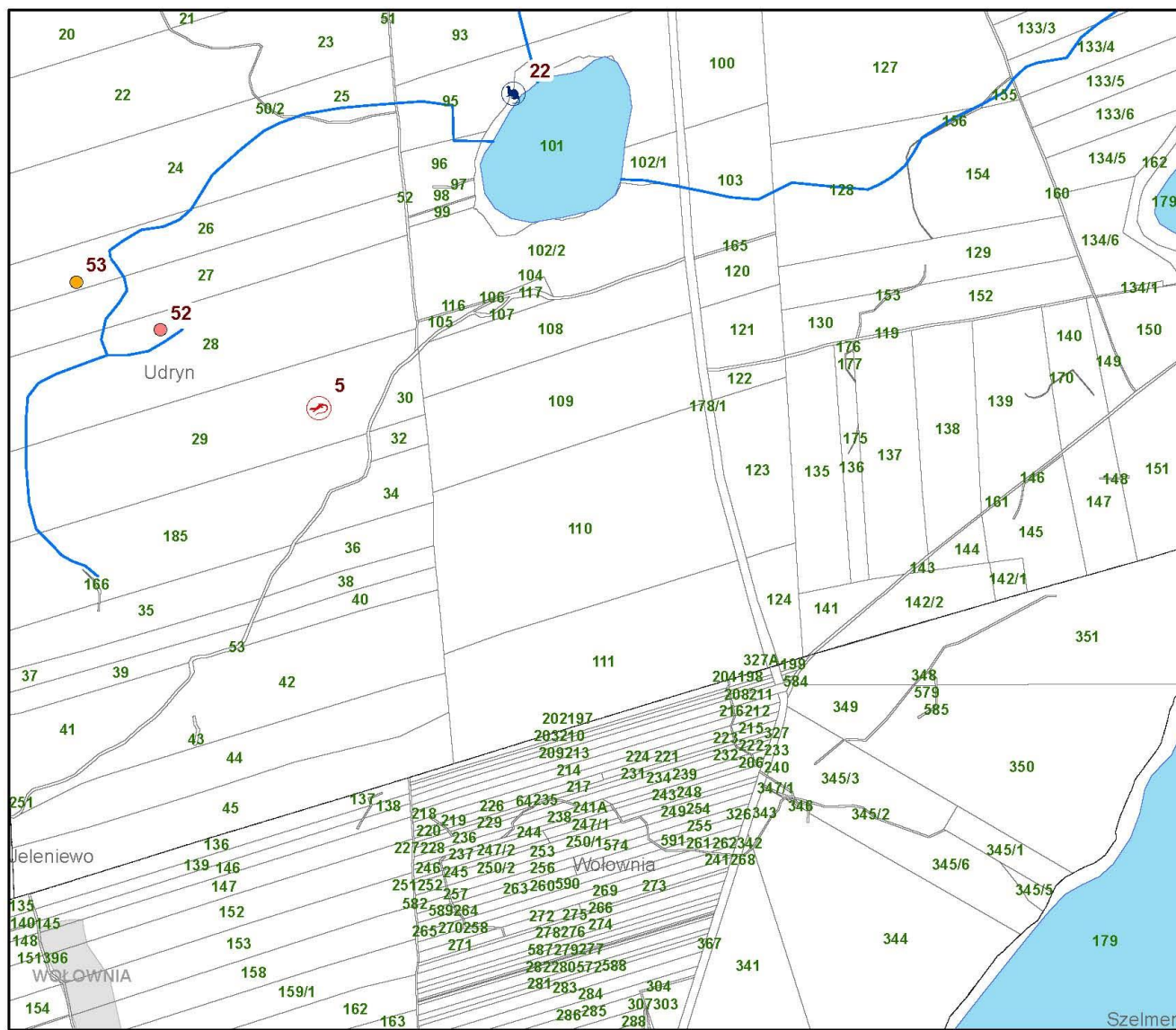
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obróby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 16
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak niziny(*Bombina bombina*)
- Traszka grzebieniasta (*Triturus cristatus*)

ssaki

- Bóbr (*Castor fiber*)
- Wydra (*Lutra lutra*)
- Nocek łydkowłosy (*Myotis dasycneme*)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (*Liparis loeselii*)

siedliska Natura 2000

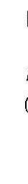
KOD

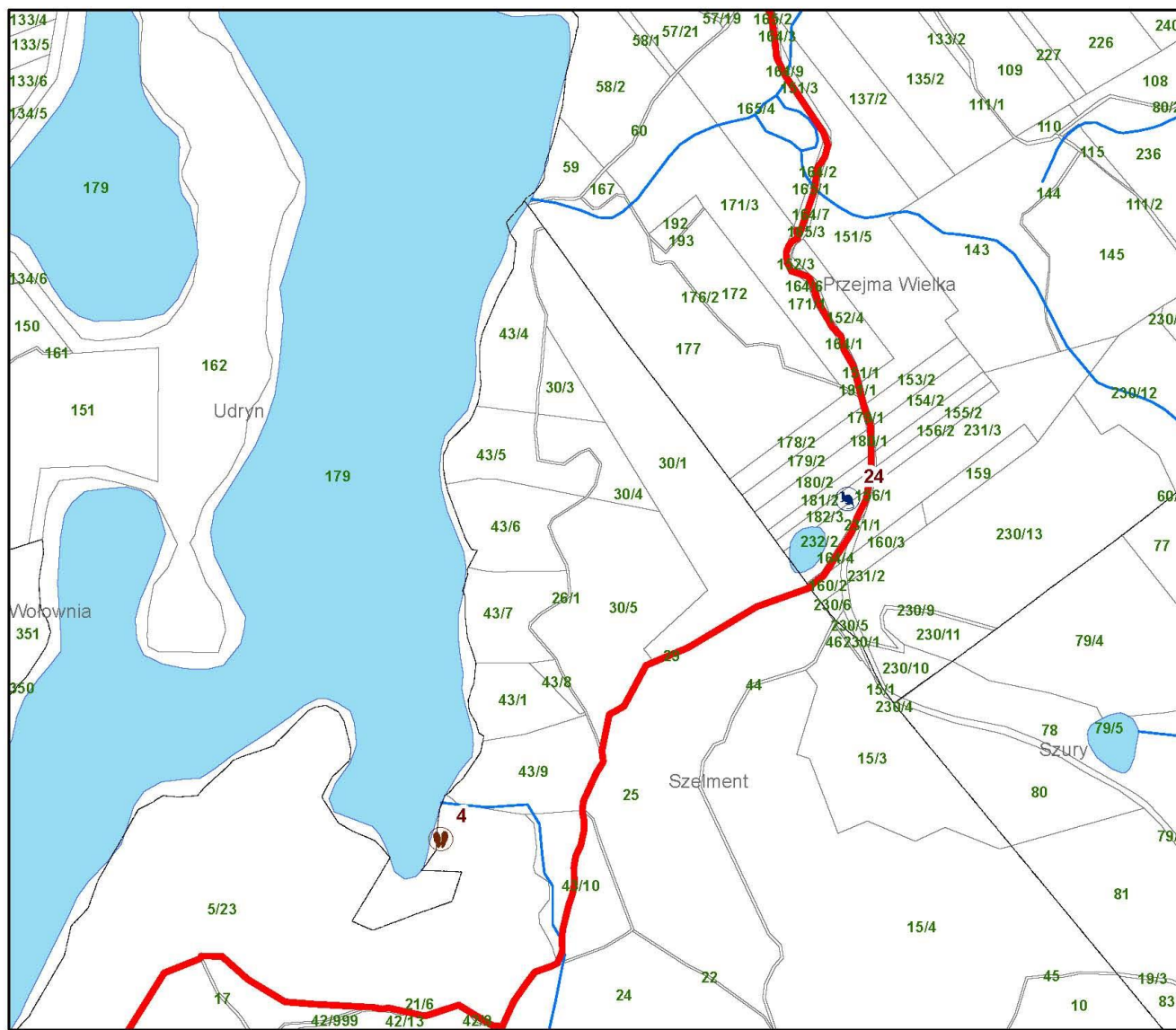
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 17
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak niziny(*Bombina bombina*)
- Traszka grzebieniasta (*Triturus cristatus*)

ssaki

- Bóbr (*Castor fiber*)
- Wydra (*Lutra lutra*)
- Nocek lydkowlosy (*Myotis dasycneme*)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loeseta (*Liparis loeselii*)

siedliska Natura 2000

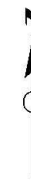
KOD

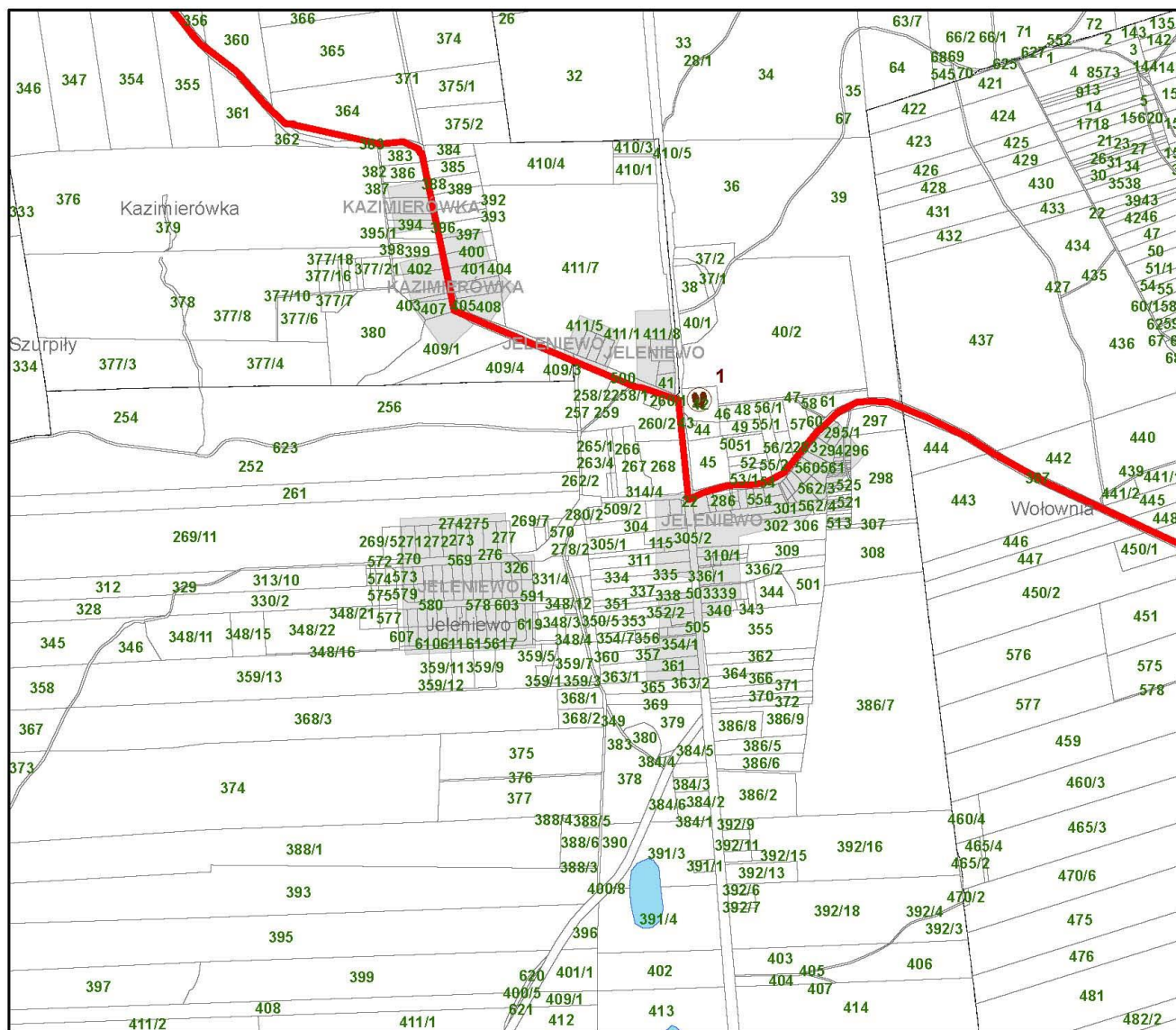
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 18
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak niziny(Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkwołowy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

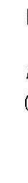
KOD

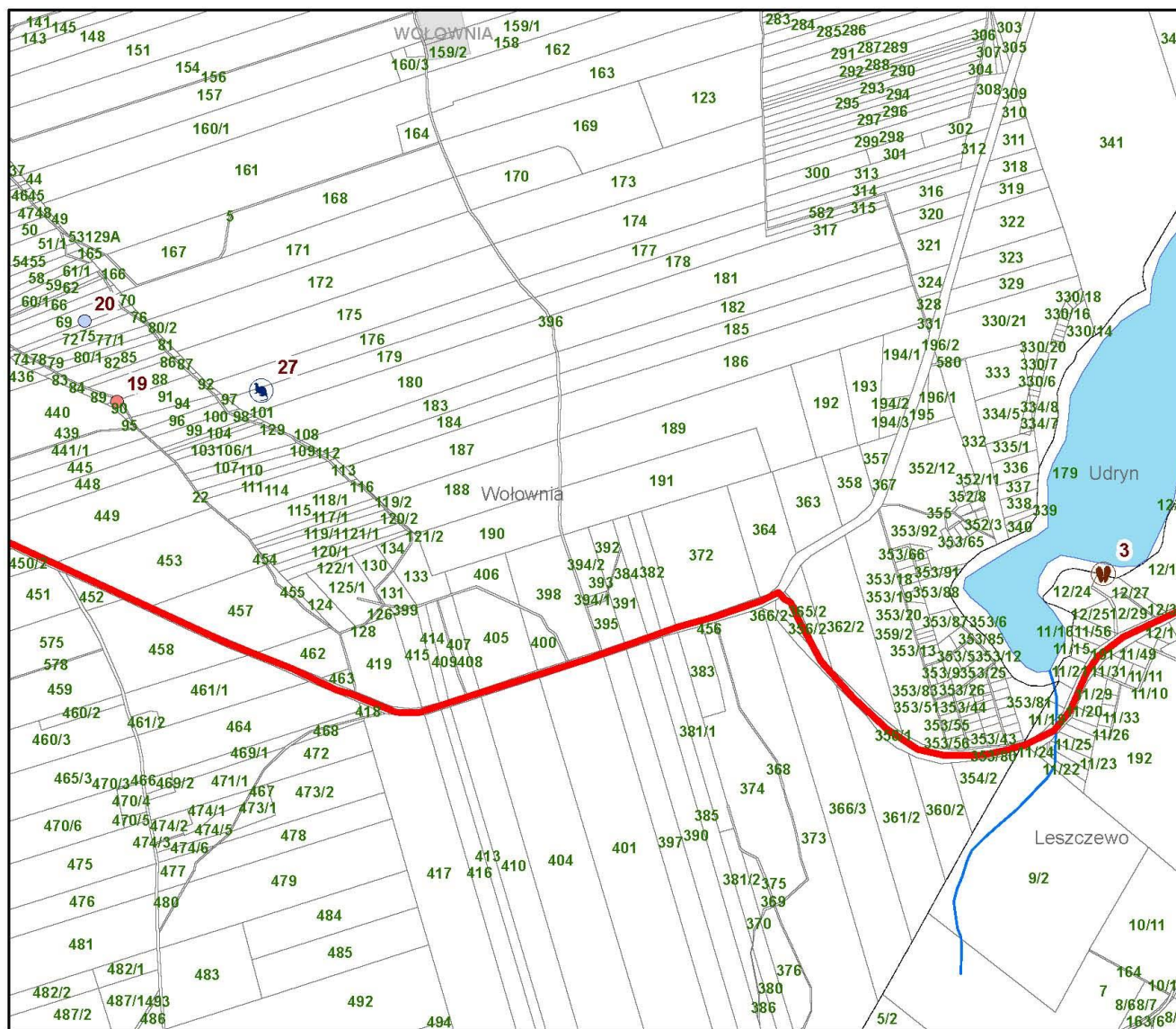
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 19
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr placu siedliska lub stanowiska gatunku

plązy

- Kumak nizinny (Bombina orientalis)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

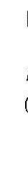
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

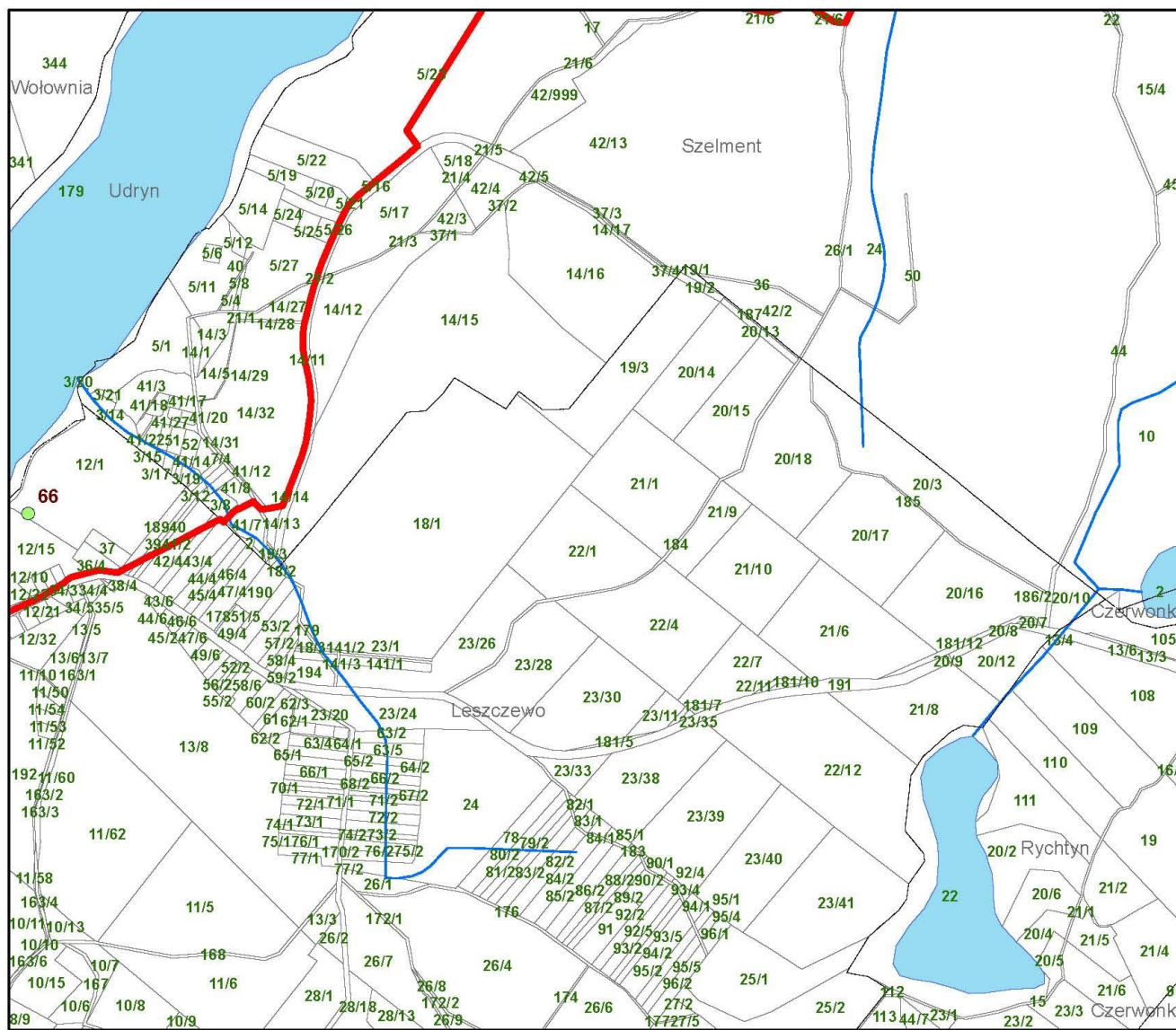
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 20
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak niziny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

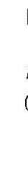
KOD

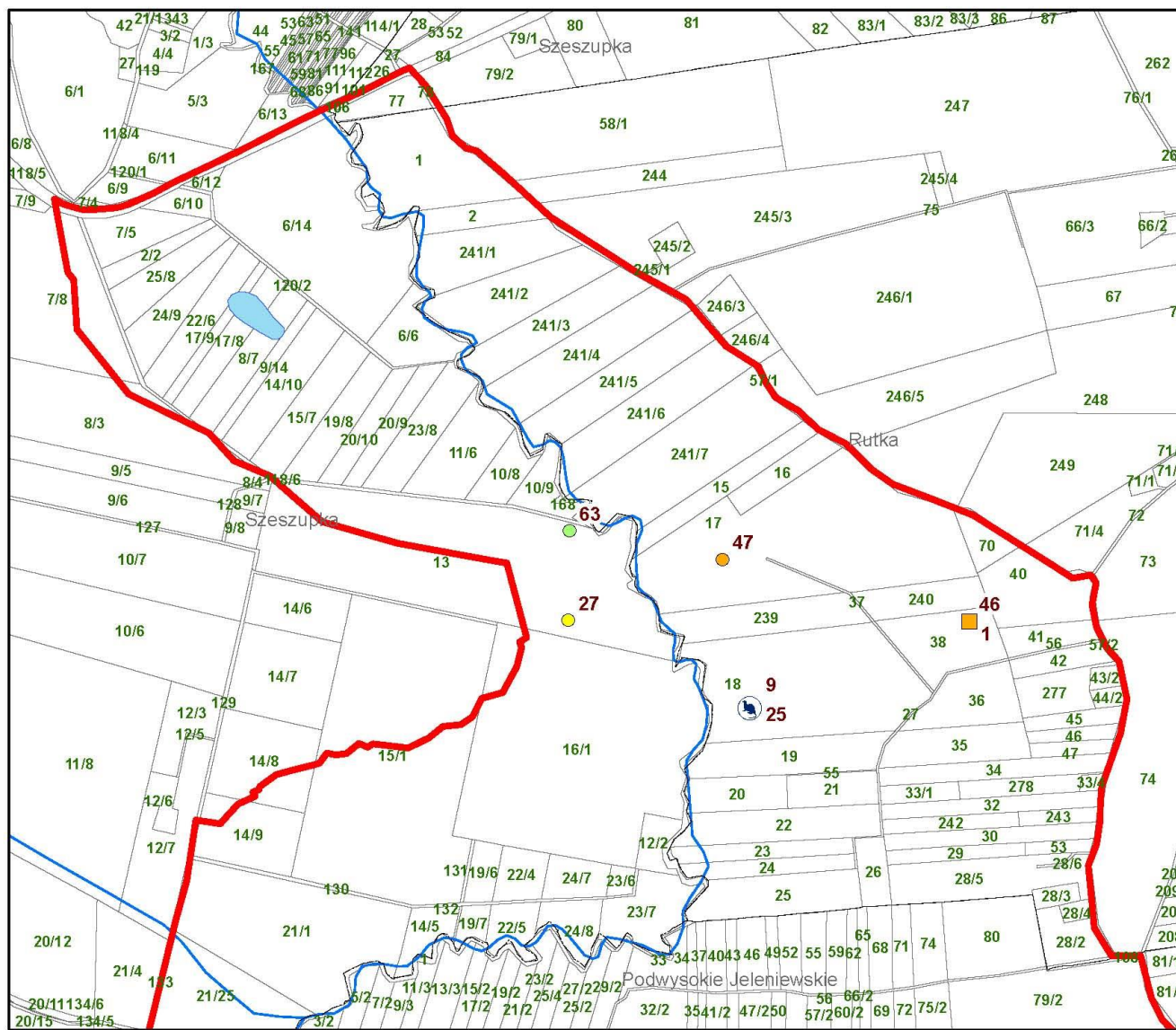
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 21
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

-  Kumak nizinny (Bombina bombina)
-  Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki









-  Bóbr (Castor fiber)
-  Wydra (Lutra lutra)
-  Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

-  1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)






siedliska Natura 2000

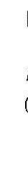
KOD

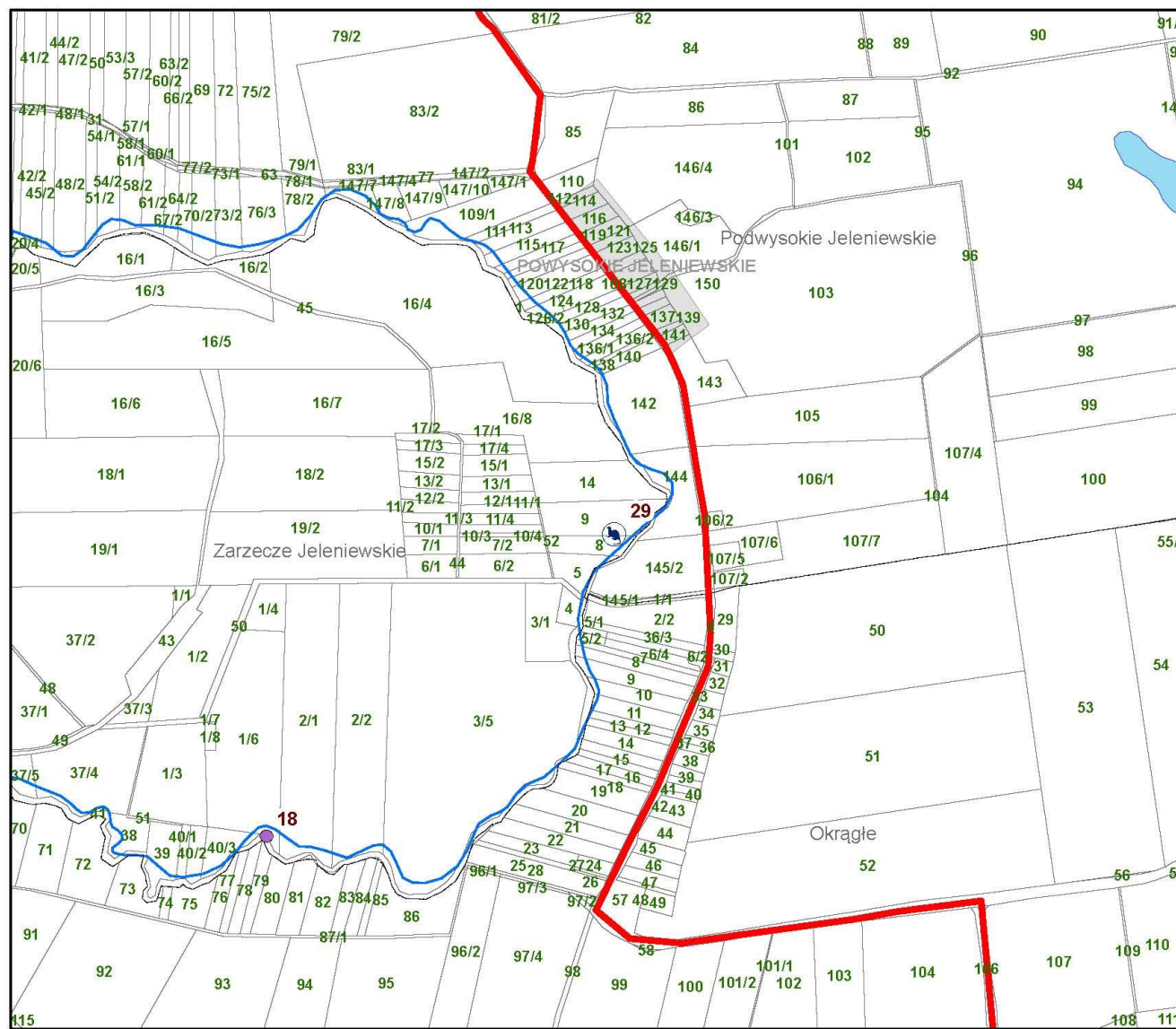
-  3140
-  3260
-  6210
-  6230
-  6510
-  7110
-  7140
-  7230

siedliska Natura 2000

KOD

-  7230
-  91D0
-  91E0
-  Jeleniewo PLH 200001
-  obręby ewidencyjne
-  rzeki
-  jeziora
-  dz. ewidencyjne
-  miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 22
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr placu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłósy (Myotis dasycneme)

rośliny

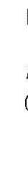
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

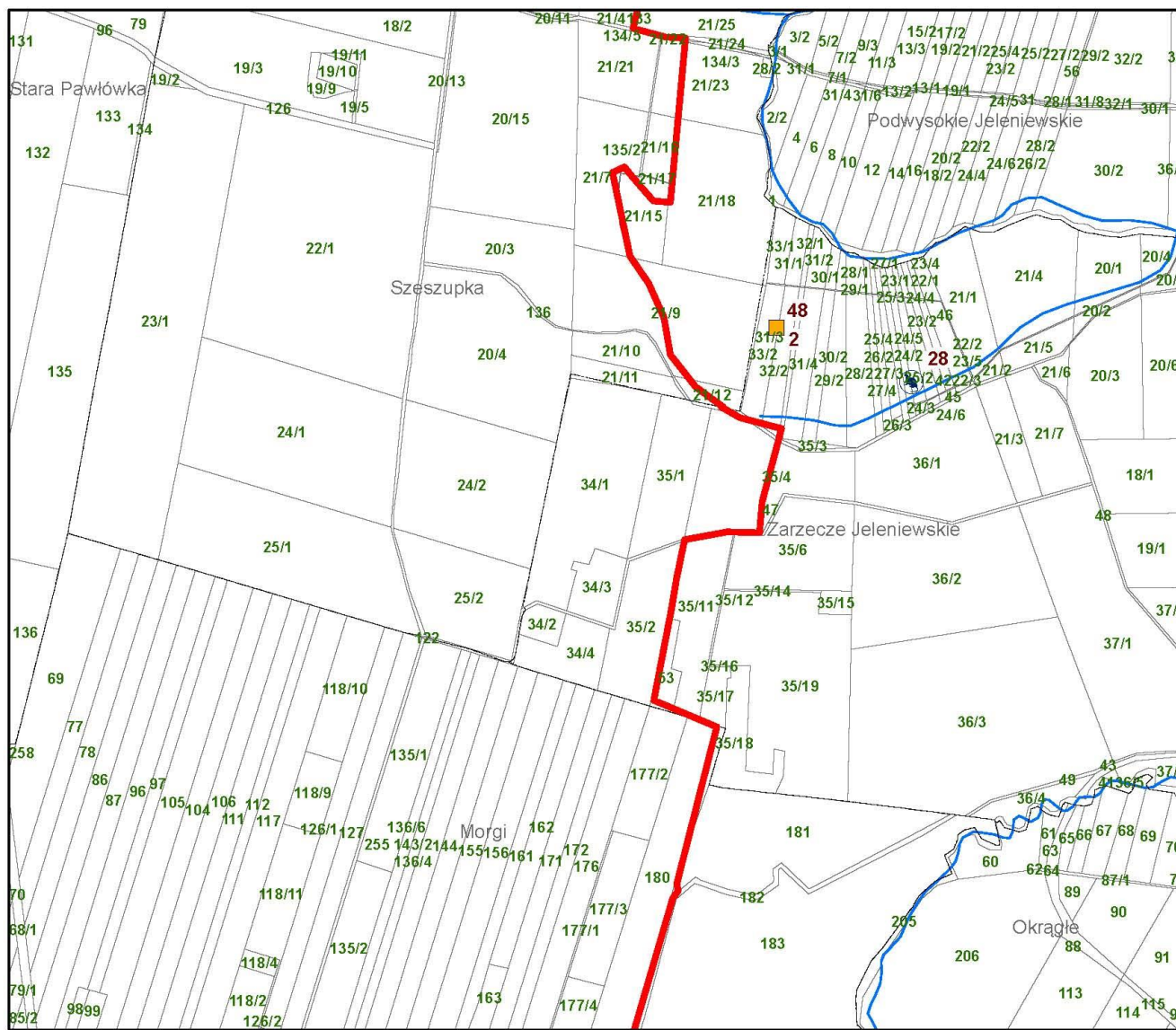
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 23
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

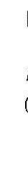
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

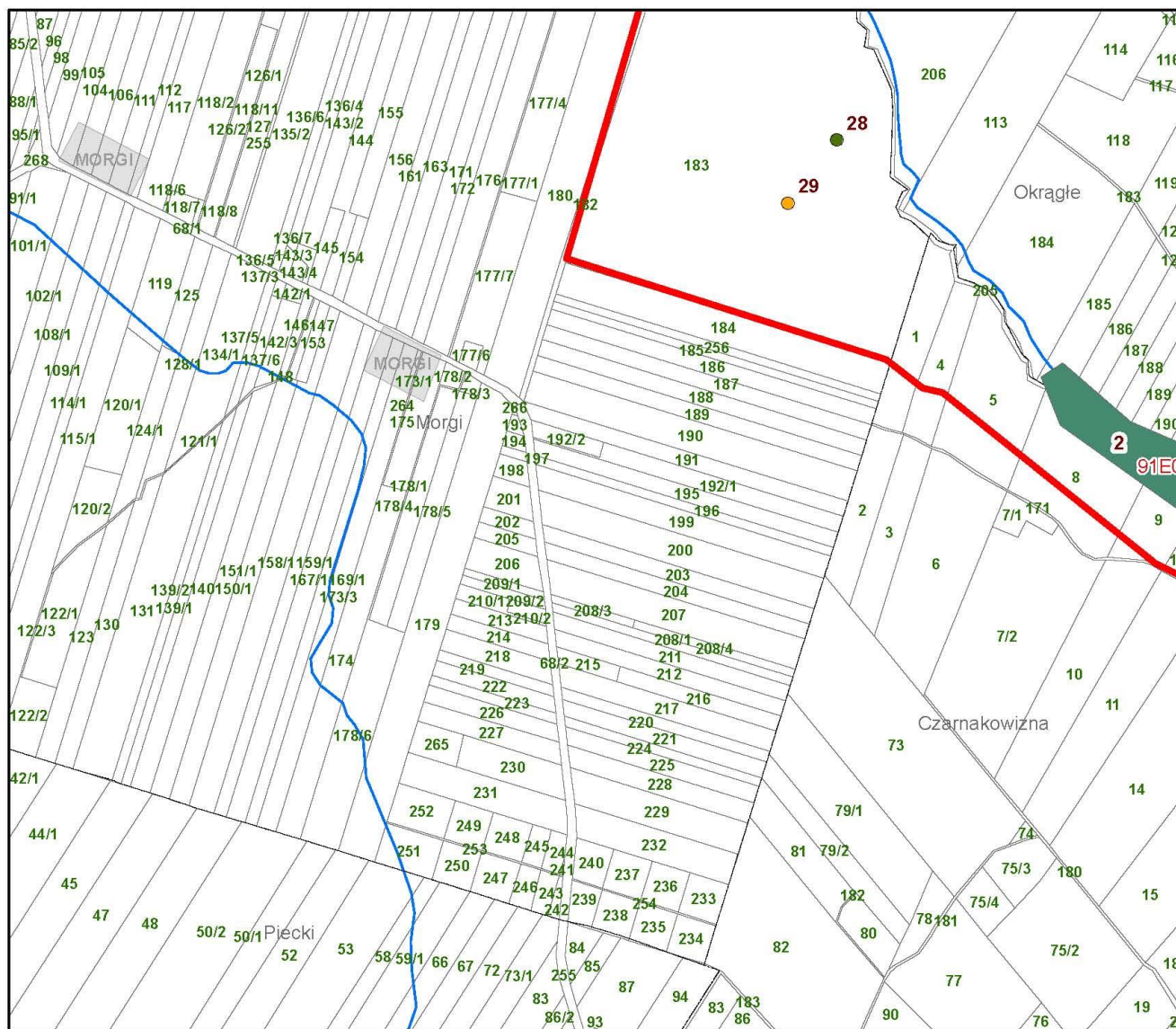
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obróby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 24
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plaży

- Kumak niziny(Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkwołowy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

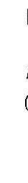
KOD

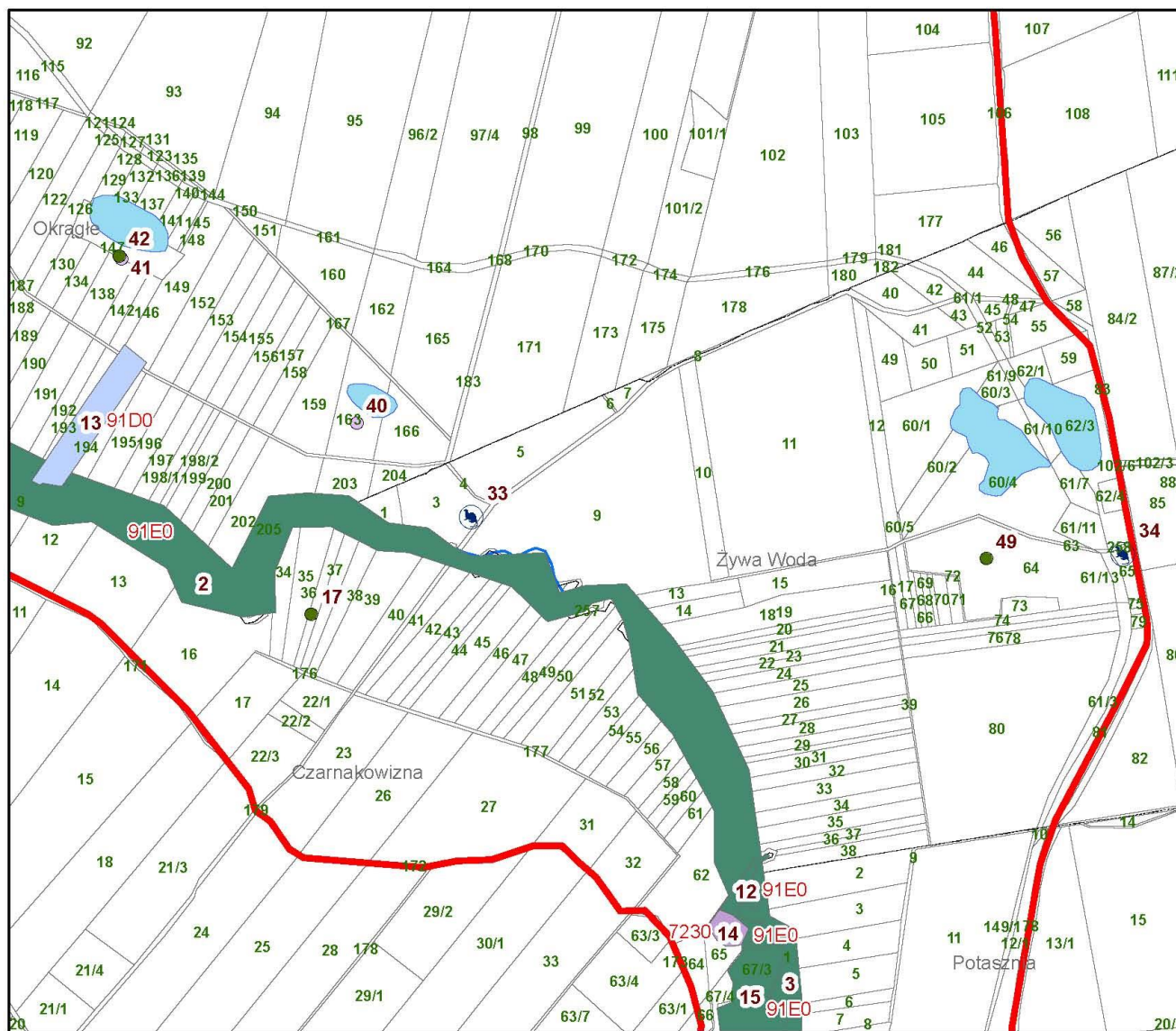
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 25
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

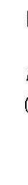
KOD

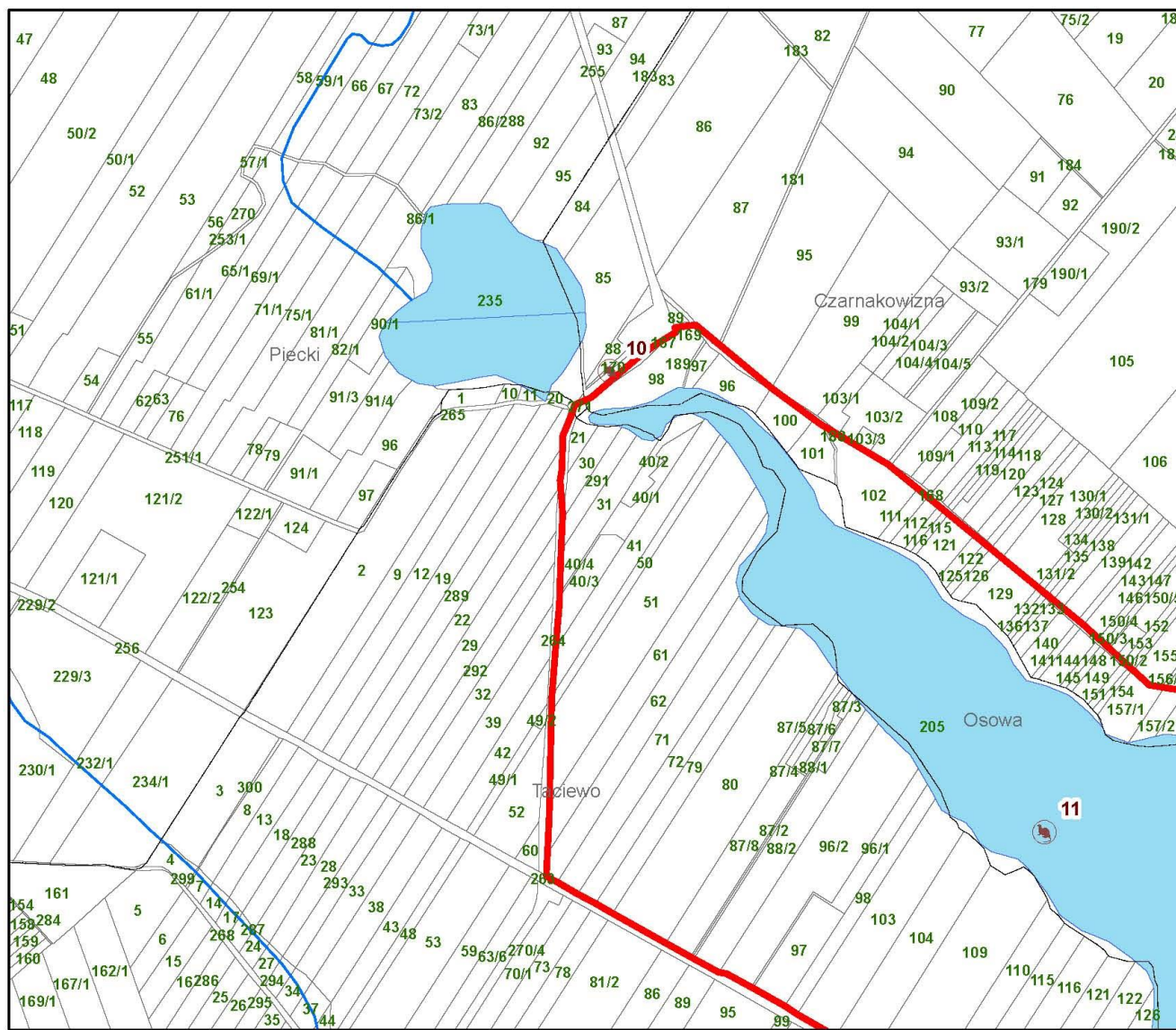
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 26
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku
plaży

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)
- ssaki**
- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek rydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

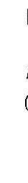
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

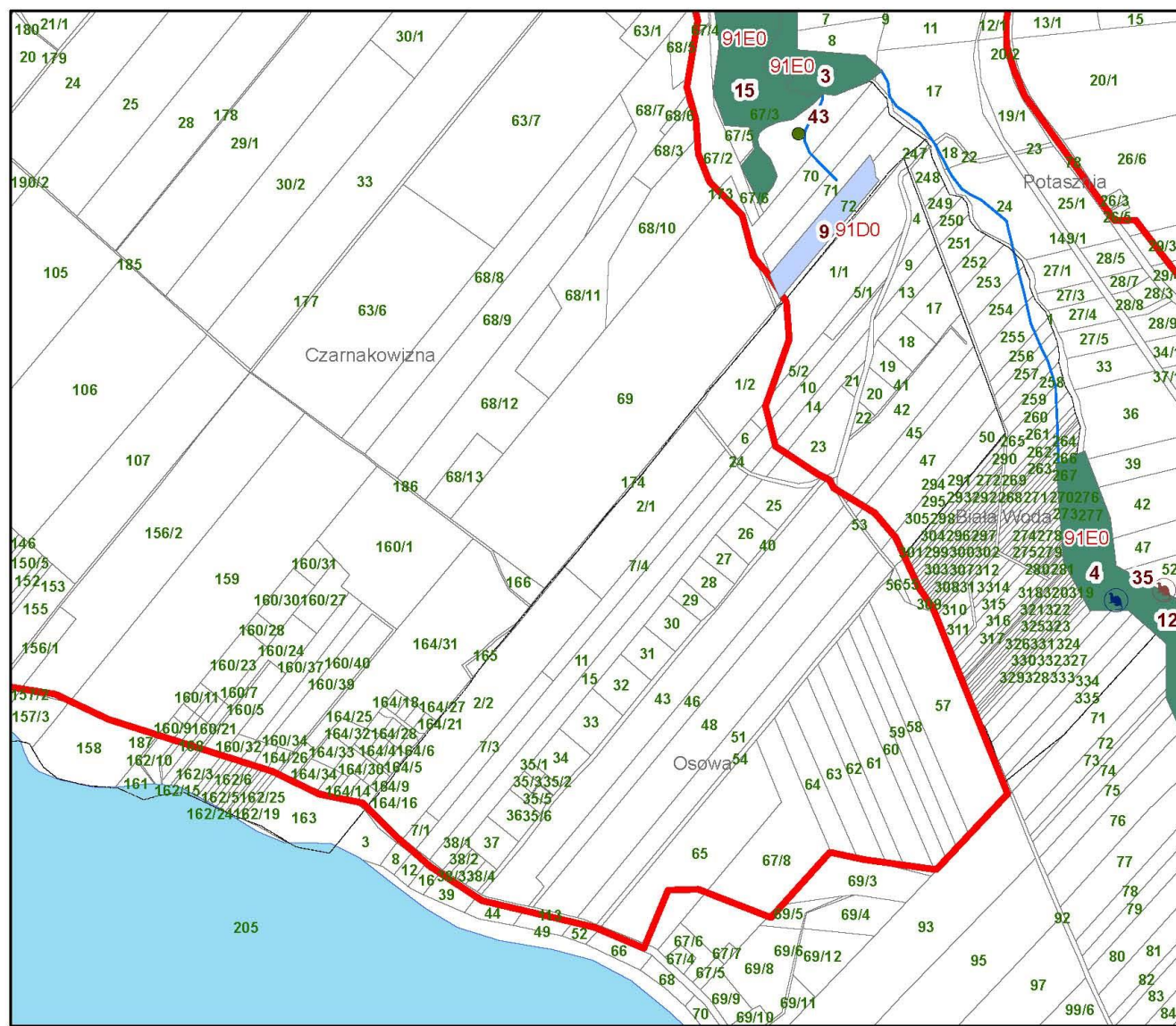
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





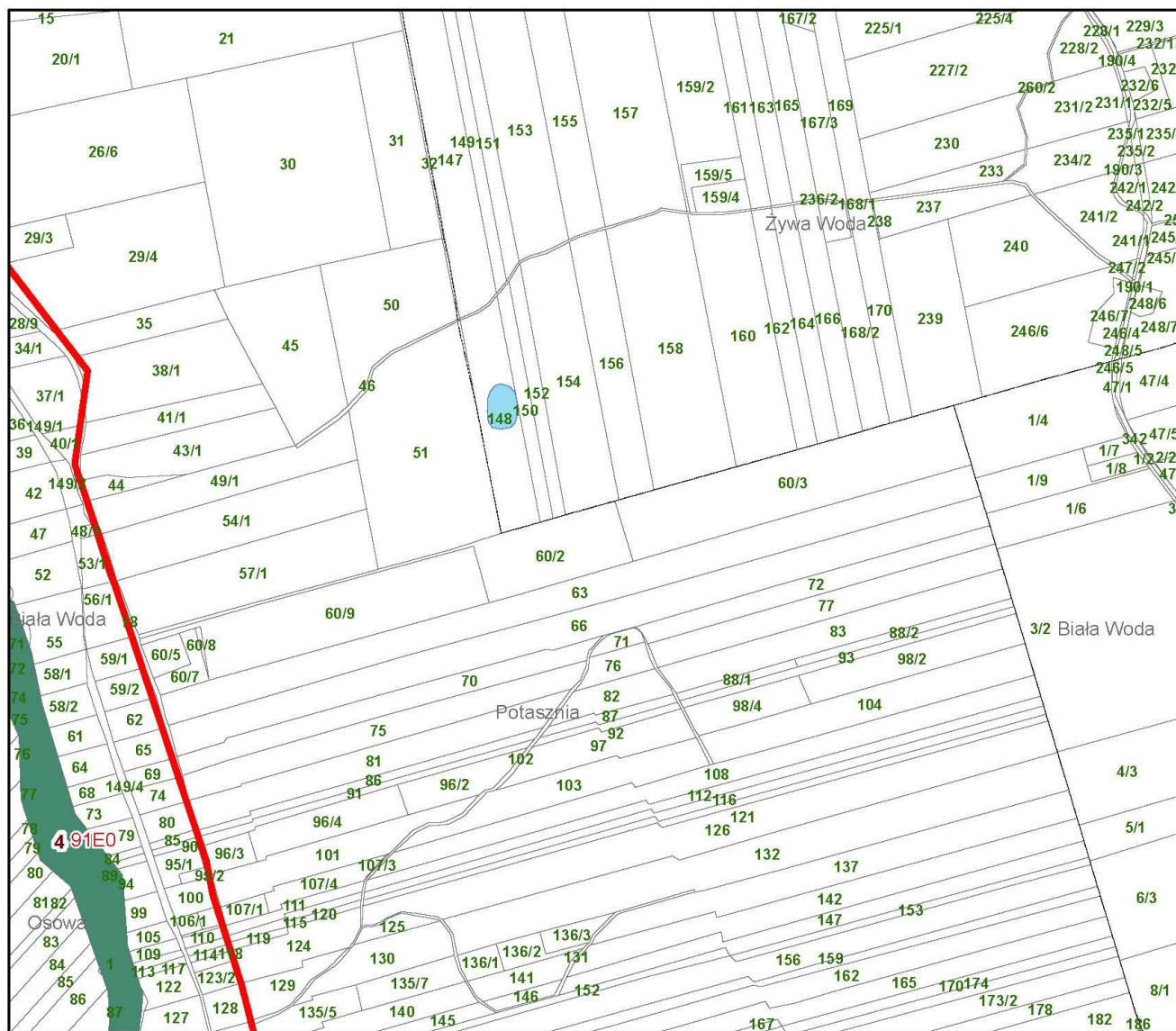
Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 27
skala 1:10 000

Legenda:

- 87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku
- plazy**
 - Kumak nizinny (Bombina bombina)
 - Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)
- ssaki**
 - Bóbr (Castor fiber)
 - Wydra (Lutra lutra)
 - Nocek hydokolosy (Myotis dasycneme)
- rośliny**
 - 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)
- siedliska Natura 2000**
- KOD**
 - 3140
 - 3260
 - 6210
 - 6230
 - 6510
 - 7110
 - 7140
 - 7230
- siedliska Natura 2000**
- KOD**
 - 7230
 - 91D0
 - 91E0
 - Jeleniewo PLH 200001
 - obróby ewidencyjne
 - rzeki
 - jeziora
 - dz. ewidencyjne
 - miejscowości



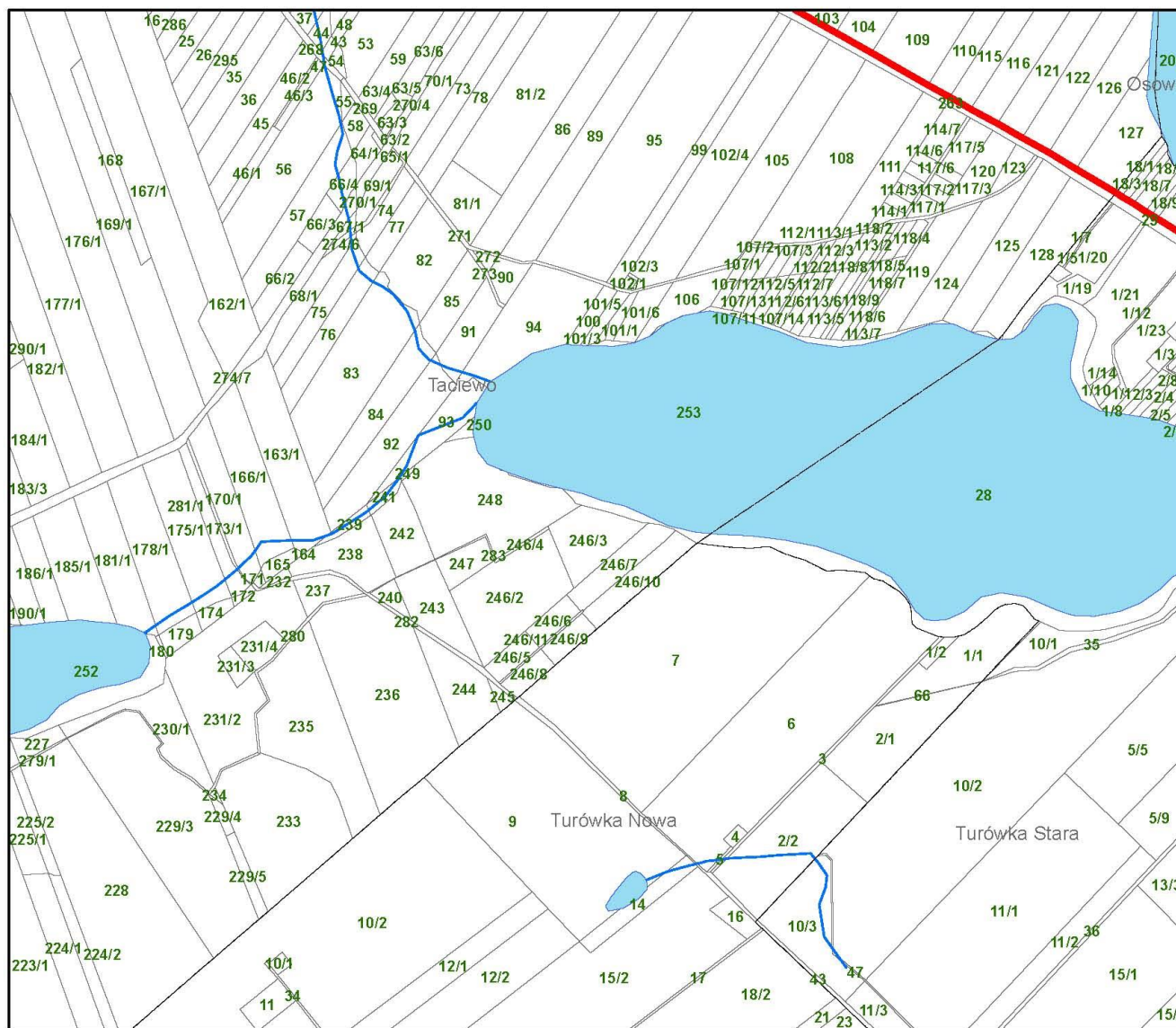


Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 28
skala 1:10 000

- Legenda:**
- 87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku
 - ptaki**
 - Kumak nizinny (Bombina bombina)
 - Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)
 - ssaki**
 - Bóbr (Castor fiber)
 - Wydra (Lutra lutra)
 - Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)
 - rośliny**
 - 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)
 - siedliska Natura 2000**
 - KOD**
 - 3140
 - 3260
 - 6210
 - 6230
 - 6510
 - 7110
 - 7140
 - 7230
 - siedliska Natura 2000**
 - KOD**
 - 7230
 - 91D0
 - 91E0
 - Jeleniewo PLH 200001
 - obrzeby ewidencyjne
 - rzeki
 - jeziora
 - dz. ewidencyjne
 - miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 29
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

ptaki

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

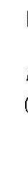
KOD

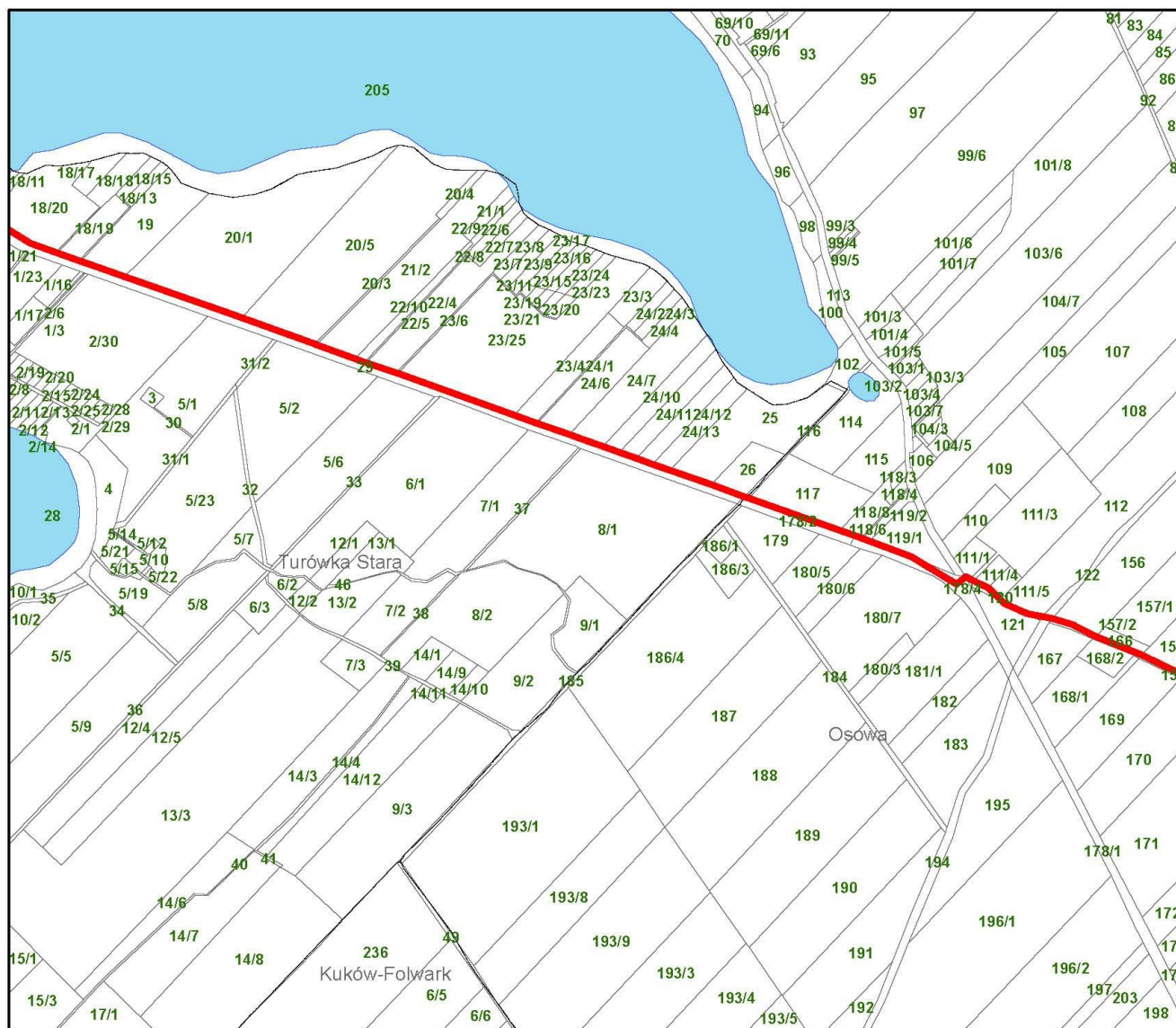
- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości







Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 30
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plązy

-  Kumak nizinny(*Bombina bombina*)
-  Traszka grzebieniasta (*Triturus cristatus*)

ssaki









-  Bóbr (*Castor fiber*)
-  Wydra (*Lutra lutra*)
-  Nocek luskowłosy (*Myotis dasycneme*)

rośliny

-  1903 Lipiennik Loesela (*Liparis loeselii*)

siedliska Natura 2000

KOD

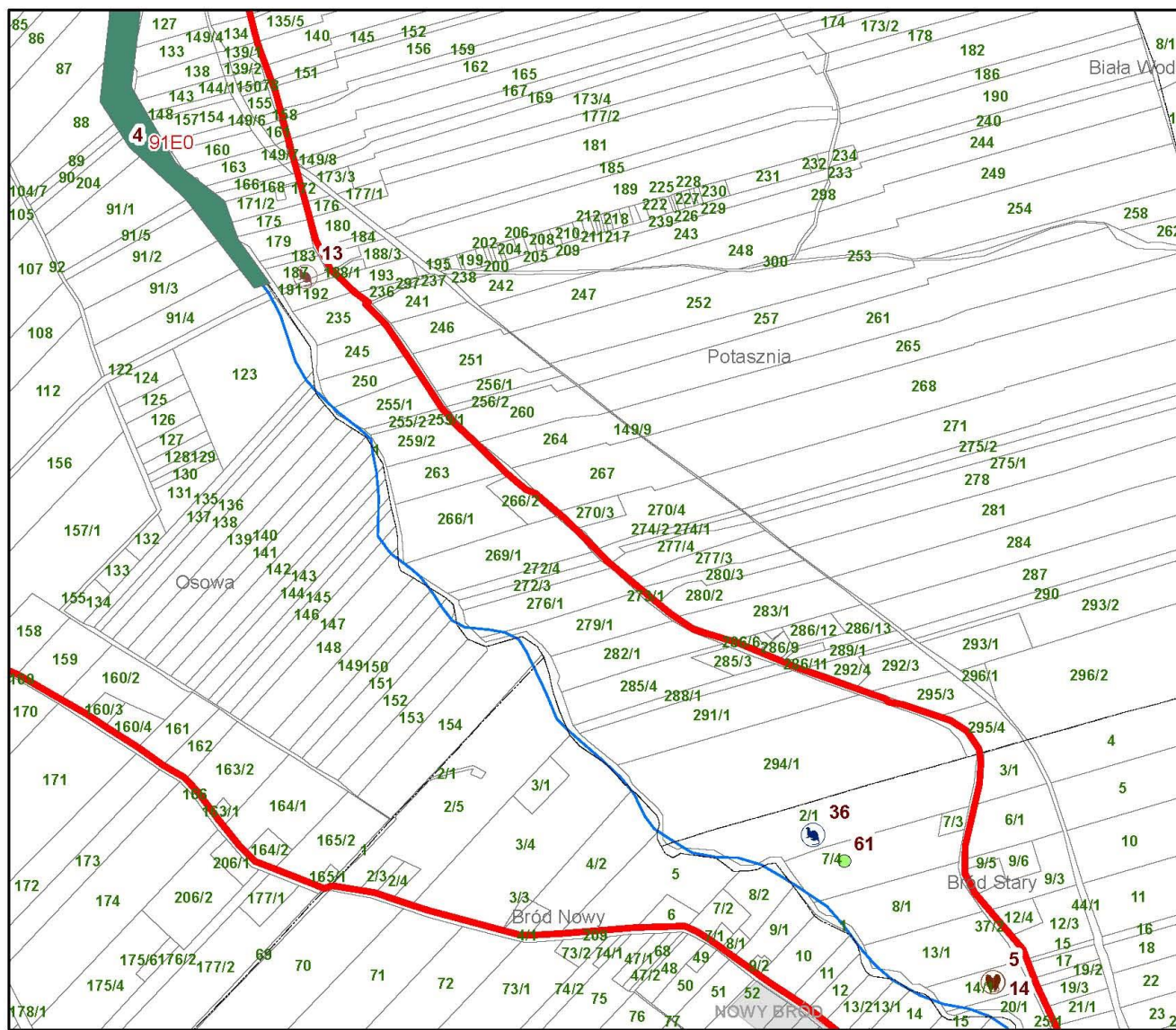
-  3140
-  3260
-  6210
-  6230
-  6510
-  7110
-  7140
-  7230

siedliska Natura 2000

KOD

-  7230
-  91D0
-  91E0
-  Jeleniewo PLH 200001
-  obręby ewidencyjne
-  rzeki
-  jeziora
-  dz. ewidencyjne
-  miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 31
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plązy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek łydkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

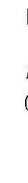
- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

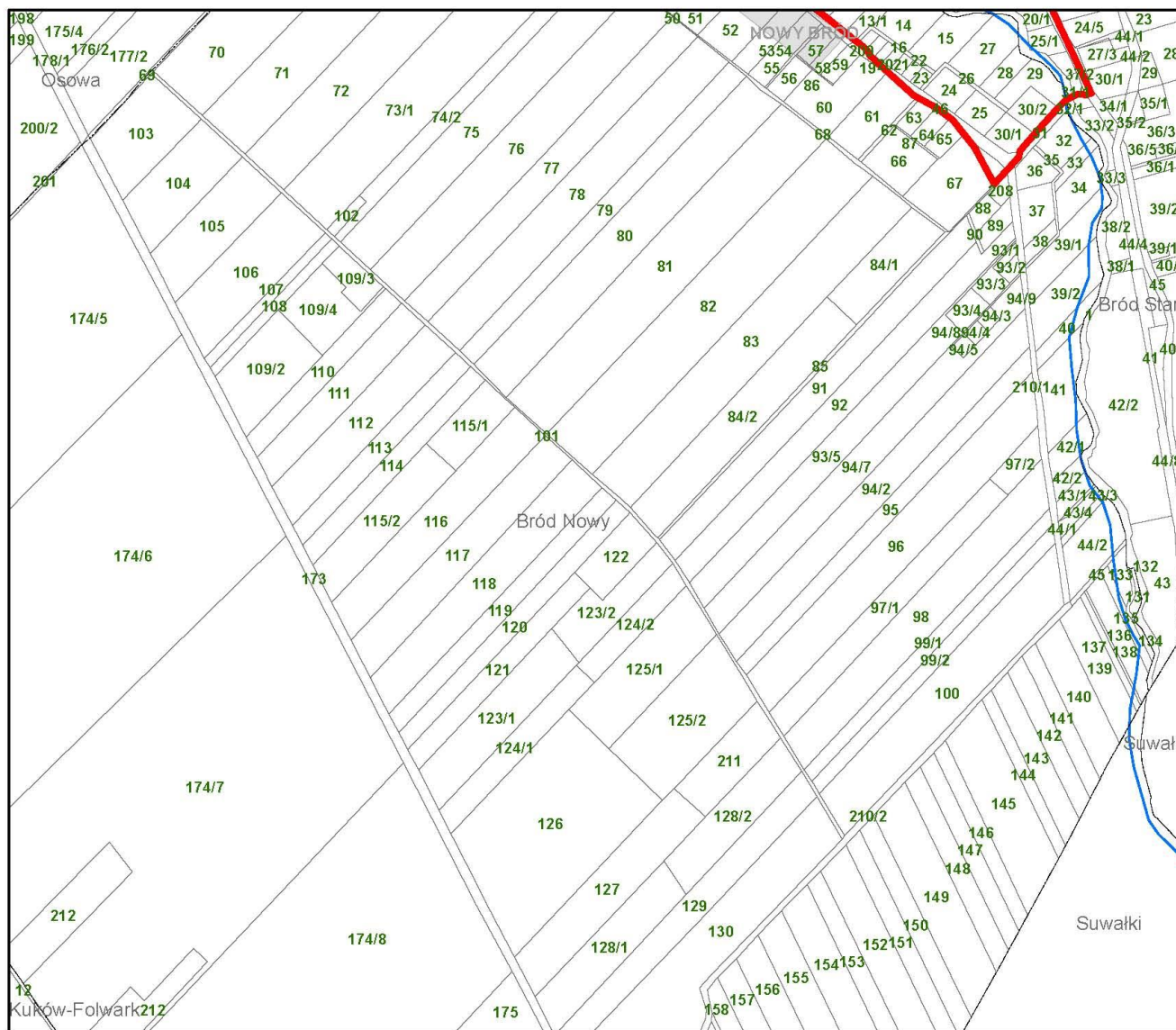
**siedliska Natura 2000
KOD**

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

**siedliska Natura 2000
KOD**

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości





Mapa rozmieszczenia przedmiotów ochrony z lokalizacją działań ochronnych na obszarze Natura 2000 Jeleniewo PLH 200001

Arkusz 32
skala 1:10 000

Legenda:

87 - nr platu siedliska lub stanowiska gatunku

plazy

- Kumak nizinny (Bombina bombina)
- Traszka grzebieniasta (Triturus cristatus)

ssaki

- Bóbr (Castor fiber)
- Wydra (Lutra lutra)
- Nocek ljdkowłosy (Myotis dasycneme)

rośliny

- 1903 Lipiennik Loesela (Liparis loeselii)

siedliska Natura 2000

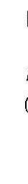
KOD

- 3140
- 3260
- 6210
- 6230
- 6510
- 7110
- 7140
- 7230

siedliska Natura 2000

KOD

- 7230
- 91D0
- 91E0
- Jeleniewo PLH 200001
- obręby ewidencyjne
- rzeki
- jeziora
- dz. ewidencyjne
- miejscowości



Załącznik Nr 8 do zarządzenia
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku
z dnia 29 kwietnia 2014 r.

Wskazania do dokumentów planistycznych

Wskazania do zmian w istniejących studiach uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gmin, miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego oraz planach zagospodarowania przestrzennego województw dotyczące eliminacji lub ograniczenia zagrożeń wewnętrznych lub zewnętrznych, niezbędne dla utrzymania lub odtworzenia właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono obszar Natura 2000

| Lp. | Nazwa dokumentu | Wskazanie do zmiany |
|------------|--|--|
| 1 | Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Jeleniewo – Uchwała nr XXV/160/2000 Rady Gminy Jeleniewo z dn. 13 października 2000 r. | <p>Wskazane jest umieszczenie w dokumencie zapisów dotyczących:</p> <ul style="list-style-type: none">- ograniczenia budowy instalacji wykorzystujących do wytwarzania energii elektrycznej energii wiatru, które stanowiłyby barierę w przelotach nietoperzy z kolonii w Jeleniewie do swych żerowisk. Lokalizacja korytarza przelotów: między kościołem a jez. Szurpiły i kościołem a jez. Szelment Wielki, między kościołem a rzeką Czarna Hańcza (odcinek na terenie obszaru Jeleniewo);- ograniczenia zanieczyszczenia chemicznego i biologicznego wód jeziora Szelment Wielki (chemiczne środki stosowane w rolnictwie i ścieki bytowe) poprzez uporządkowanie gospodarki wodno-ściekowej zgodnie z obowiązującym prawem oraz kontrolę jego przestrzegania;- wprowadzenia zakazu używania silników spalinowych na jeziorze Szelment Wielki w okresie aktywności nietoperzy;- utrzymania alei starych drzew na obszarze pomiędzy kolonią a żerowiskami, dopuszczalne są działania pielęgnacyjne (korytarz między kościołem a jez. Szurpiły i kościołem a jez. Szelment Wielki. |

Uzasadnienie

Projektowany specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Jeleniewo PLH200001 wyznaczony został na mocy Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz.U.L 206 z 22.7.1992, str. 7). Jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty (tzw. „obszar siedliskowy”) zatwierdzony został decyzją Komisji Europejskiej 2013/741/UE z dnia 7 listopada 2013 r. przyjmującą na mocy dyrektywy Rady 92/43/EWG siódmy zaktualizowany wykaz terenów mających znaczenie dla Wspólnoty składających się na kontynentalny region biogeograficzny (Dz. U. UE. L 350 z 21.12.2013).

Obszar objęty planem zadań ochronnych (PZO) pokrywa się w całości z obszarem Natura 2000 Jeleniewo PLH200001.

Obowiązek sporządzenia projektu planu zadań ochronnych (PZO) dla obszaru Natura 2000 wynika z art. 28 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013r. poz. 627, z późn. zm.). Zgodnie z art. 28 ust. 5 tej ustawy regionalny dyrektor ochrony środowiska ustanawia, w drodze aktu prawa miejscowego w formie zarządzenia, plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Zakres prac koniecznych do realizacji projektu planu zadań ochronnych regulują: art. 28 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz. 627, z późn. zm.); rozporządzenie Ministra Środowiska z dn. 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. Nr 34, poz. 186 oraz z 2012 r. poz. 506) oraz art. 39 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 (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.).

Zgodnie z art. 28 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. umożliwiono zainteresowanym osobom i podmiotom prowadzącym działalność w obrębie siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, dla których wyznaczono obszar Natura 2000 Jeleniewo PLH200001, udział w pracach związanych z opracowaniem projektu planu zadań ochronnych. W tym celu zorganizowano trzy spotkania dyskusyjne, których celem było wypracowanie wspólnej wizji ochrony obszaru Natura 2000, uwzględniającej obowiązek ochrony przedmiotów ochrony, wykorzystującej wiedzę naukową oraz lokalną wiedzę na temat obszaru oraz potrzeby i dążenia osób i podmiotów korzystających z obszaru. Spotkania zorganizowano w terminach: 09 maja 2011r. w Jeleniewie, 18 sierpnia 2011r. w Jeleniewie i 13 września 2011r. w Jeleniewie. Spotkania miały charakter otwarty dla wszystkich osób zainteresowanych ochroną obszaru.

Zgodnie z art. 28 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. zapewniono możliwość udziału społeczeństwa w pracach nad projektem planu zadań ochronnych, na zasadach i w trybie określonym w ustawie z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Wszelkie materiały dotyczące przebiegu i postępów prac nad planem zadań ochronnych publikowane były sukcesywnie na stronie internetowej RDOŚ w Białymstoku, za pośrednictwem której można było zgłaszać uwagi oraz wnioski. Konsultacje projektu Planu dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001 zostały przeprowadzone w terminie 22 listopad – 12 grudzień 2011r. W trakcie konsultacji społecznych projektu PZO wpłynęły uwagi zgłoszone przez 10 instytucji. Wszystkie uwagi i wnioski zgłoszone w trakcie konsultacji zostały rozpatrzone. Informacje o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa - zostały ujęte w punkcie 11 szablonu dokumentacji planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001, dostępnym na stronie internetowej RDOŚ w Białymstoku pod linkiem:<http://www.bialystok.rdos.gov.pl/natura2000pzo/>.

W związku ze zmianą przepisów prawnych dotyczących opracowania planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000, wynikających z Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 kwietnia 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2012 r., poz. 506), zaistniała konieczność dokonania zmian w projekcie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001. Zmiany polegały na wyodrębnieniu działań obligatoryjnych i fakultatywnych na terenie gospodarstw rolnych lub ich części, znajdujących się w granicach przedmiotowego obszaru Natura 2000. Zmiany planu zadań ochronnych w przedmiotowym zakresie zostały opracowane przez RDOŚ w Białymstoku. W związku z wprowadzeniem zmian do Planu, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku w okresie 4 – 25 marca 2014 r. przeprowadziła

ponowne konsultacje społeczne projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001. Przedmiotem konsultacji były działania obligatoryjne i fakultatywne wyodrębnione w Planie. W trakcie ponownych konsultacji społecznych PZO wpłynęły uwagi zgłoszone przez 8 instytucji. Wszystkie zgłoszone uwagi i wnioski zostały rozpatrzone przez RDOŚ w Białymstoku. Informacje o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa - zostały ujęte w punkcie 11 szablonu dokumentacji planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001, dostępnym na stronie internetowej RDOŚ w Białymstoku pod linkiem: <http://www.bialystok.rdos.gov.pl/natura2000pzo/> .

Ustanowienie planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001 może powodować następujące skutki:

1/ ułatwione jest kwalifikowanie (screening) przedsięwzięć pod kątem możliwości wywierania negatywnego wpływu na obszar - z zastrzeżeniem, że przedsięwzięcie nie ujęte w planie jako zagrożenia należy traktować jako mogące negatywnie wpływać na obszar;

2/ cele planu zadań ochronnych są punktem odniesienia dla ocen oddziaływania przedsięwzięć na obszar Natura 2000 oraz punktem odniesienia dla strategicznych ocen oddziaływania innych planów;

3/ możliwe jest zastosowanie w razie potrzeby art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody;

4/ ułatwione jest wdrażanie programu rolnośrodowiskowego, który musi być zgodny z planem zadań ochronnych. Uchybienia rolników wobec tzw. zasady wzajemnej zgodności mogą być kontrolowane i są podstawy do stosowania sankcji w zakresie płatności bezpośrednich – w przypadku gdy podjęto działania w gospodarce rolnej niezgodnie z ustaleniami planu zadań ochronnych.

Nie wskazano potrzeby sporządzenia planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Jeleniewo PLH200001.

Zgodnie z art. 59 ust. 2 ustawy z dnia 23 stycznia 2009 r. o wojewodzie i administracji rządowej w województwie (Dz. U. Nr 31, poz. 206 z późn. zm.), niniejsze zarządzenie zostało uzgodnione z Wojewodą Podlaskim (uzgodnienie z dnia 29 kwietnia 2014 r.).

Mając powyższe na uwadze wydanie zarządzenia jest zasadne.