

Warszawa, dnia 11 lutego 2022 r.

Poz. 363

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU I ŚRODOWISKA¹⁾**

z dnia 20 stycznia 2022 r.

w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Krzemionki (PLH260024)

Na podstawie art. 27a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2021 r. poz. 1098 i 1718 oraz z 2022 r. poz. 84) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Wyznacza się specjalny obszar ochrony siedlisk Krzemionki (PLH260024²⁾), obejmujący obszar 691,12 ha, położony w województwie świętokrzyskim, składający się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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

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

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

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

– w stosunku do przedmiotów ochrony.

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

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

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

Minister Klimatu i Środowiska: *A. Moskwa*

¹⁾ Minister Klimatu i Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 3 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 27 października 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu i Środowiska (Dz. U. poz. 1949).

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

Załączniki do rozporządzenia Ministra Klimatu
i Środowiska z dnia 20 stycznia 2022 r. (poz. 363)

Załącznik nr 1**GRANICA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK
KRZEMIONKI (PLH260024)¹⁾****1) granica pierwszej enklawy obszaru**

| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 348323,57 | 675744,01 |
| 2 | 348255,79 | 675855,22 |
| 3 | 348255,99 | 675858,50 |
| 4 | 348221,41 | 675949,07 |
| 5 | 348173,66 | 676061,04 |
| 6 | 348122,62 | 676161,49 |
| 7 | 348088,04 | 676224,06 |
| 8 | 348022,17 | 676345,91 |
| 9 | 348006,83 | 676363,63 |
| 10 | 347949,26 | 676456,26 |
| 11 | 347926,48 | 676491,57 |
| 12 | 347832,07 | 676637,90 |
| 13 | 347702,69 | 676856,82 |
| 14 | 347699,56 | 676862,11 |
| 15 | 347692,67 | 676863,17 |
| 16 | 347655,03 | 676864,23 |
| 17 | 347511,39 | 676856,28 |
| 18 | 347483,83 | 676847,80 |
| 19 | 347344,42 | 676788,43 |
| 20 | 347262,80 | 676767,23 |
| 21 | 347260,96 | 676766,41 |
| 22 | 347258,02 | 676765,11 |
| 23 | 347239,47 | 676753,98 |
| 24 | 347180,64 | 676702,04 |
| 25 | 347131,87 | 676669,17 |
| 26 | 347058,20 | 676638,96 |
| 27 | 347010,49 | 676625,71 |

¹⁾ Specjalny obszar ochrony siedlisk Krzemionki (PLH260024) składa się z dwóch powiązanych funkcjonalnie enklaw.

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

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 28 | 346933,10 | 676576,94 |
| 29 | 346909,88 | 676558,54 |
| 30 | 346902,34 | 676552,57 |
| 31 | 346883,37 | 676537,76 |
| 32 | 346881,80 | 676536,48 |
| 33 | 346870,70 | 676527,40 |
| 34 | 346813,64 | 676475,78 |
| 35 | 346715,71 | 676442,44 |
| 36 | 346639,09 | 676419,65 |
| 37 | 346584,92 | 676398,15 |
| 38 | 346507,68 | 676376,18 |
| 39 | 346486,07 | 676370,79 |
| 40 | 346484,08 | 676370,25 |
| 41 | 346435,07 | 676356,96 |
| 42 | 346357,66 | 676343,69 |
| 43 | 346276,06 | 676310,79 |
| 44 | 346266,69 | 676307,01 |
| 45 | 346171,56 | 676274,18 |
| 46 | 346097,68 | 676238,91 |
| 47 | 346076,16 | 676231,95 |
| 48 | 346028,61 | 676217,29 |
| 49 | 345973,28 | 676192,66 |
| 50 | 345918,93 | 676170,40 |
| 51 | 345873,86 | 676149,92 |
| 52 | 345838,56 | 676134,52 |
| 53 | 345836,87 | 676122,57 |
| 54 | 345851,33 | 676103,50 |
| 55 | 345877,31 | 676081,29 |
| 56 | 345918,18 | 676062,64 |
| 57 | 345974,97 | 676046,29 |
| 58 | 345999,48 | 676032,88 |
| 59 | 346052,92 | 675891,85 |
| 60 | 346050,61 | 675879,80 |
| 61 | 346025,04 | 675855,32 |
| 62 | 345993,42 | 675872,05 |
| 63 | 345963,94 | 675885,42 |
| 64 | 345907,73 | 675894,33 |
| 65 | 345784,33 | 675869,99 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 66 | 345726,40 | 675857,65 |
| 67 | 345683,90 | 675832,29 |
| 68 | 345648,94 | 675791,50 |
| 69 | 345637,06 | 675763,35 |
| 70 | 345617,40 | 675716,78 |
| 71 | 345598,41 | 675545,15 |
| 72 | 345590,45 | 675452,32 |
| 73 | 345779,10 | 675117,91 |
| 74 | 345877,62 | 675128,20 |
| 75 | 345882,75 | 675128,76 |
| 76 | 345978,31 | 675139,22 |
| 77 | 346005,69 | 675144,66 |
| 78 | 346007,71 | 675138,65 |
| 79 | 346007,69 | 675138,64 |
| 80 | 346176,79 | 674935,87 |
| 81 | 346222,75 | 674936,54 |
| 82 | 346262,32 | 674944,78 |
| 83 | 346302,49 | 674975,98 |
| 84 | 346317,49 | 674950,54 |
| 85 | 346385,12 | 674999,90 |
| 86 | 346419,21 | 675054,27 |
| 87 | 346419,17 | 675054,29 |
| 88 | 346422,32 | 675058,59 |
| 89 | 346470,59 | 675036,55 |
| 90 | 346500,26 | 675023,00 |
| 91 | 346594,19 | 674945,25 |
| 92 | 346684,15 | 674889,79 |
| 93 | 346726,82 | 674854,12 |
| 94 | 346773,57 | 674790,55 |
| 95 | 346789,75 | 674779,34 |
| 96 | 346837,52 | 674746,24 |
| 97 | 346971,84 | 674690,56 |
| 98 | 346988,98 | 674660,58 |
| 99 | 347166,30 | 674359,01 |
| 100 | 347232,78 | 674397,03 |
| 101 | 347335,60 | 674421,64 |
| 102 | 347593,29 | 674476,05 |
| 103 | 347495,79 | 674634,73 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 104 | 347413,16 | 674768,92 |
| 105 | 347375,48 | 674823,12 |
| 106 | 347333,18 | 674909,06 |
| 107 | 347205,81 | 675135,89 |
| 108 | 347202,76 | 675133,38 |
| 109 | 347162,42 | 675102,91 |
| 110 | 347127,23 | 675076,34 |
| 111 | 347092,59 | 675068,53 |
| 112 | 347061,91 | 675065,45 |
| 113 | 347042,73 | 675065,09 |
| 114 | 346960,60 | 675155,46 |
| 115 | 346883,92 | 675218,44 |
| 116 | 346817,91 | 675275,05 |
| 117 | 346784,21 | 675303,96 |
| 118 | 346645,16 | 675484,73 |
| 119 | 346583,57 | 675522,80 |
| 120 | 346550,15 | 675545,45 |
| 121 | 346133,50 | 675785,58 |
| 122 | 346117,37 | 675794,00 |
| 123 | 346125,02 | 675810,46 |
| 124 | 346187,08 | 675811,04 |
| 125 | 346299,86 | 675830,36 |
| 126 | 346370,20 | 675843,80 |
| 127 | 346402,55 | 675844,34 |
| 128 | 346433,86 | 675839,56 |
| 129 | 346468,94 | 675826,94 |
| 130 | 346531,73 | 675792,76 |
| 131 | 346594,11 | 675758,80 |
| 132 | 346628,83 | 675739,90 |
| 133 | 346661,53 | 675709,88 |
| 134 | 346741,63 | 675616,26 |
| 135 | 346765,42 | 675630,65 |
| 136 | 346935,89 | 675445,53 |
| 137 | 347099,54 | 675320,98 |
| 138 | 347183,54 | 675278,99 |
| 139 | 347237,12 | 675161,68 |
| 140 | 347221,88 | 675149,13 |
| 141 | 347285,58 | 675031,35 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 142 | 347409,20 | 674798,66 |
| 143 | 347452,16 | 674734,54 |
| 144 | 347512,98 | 674638,03 |
| 145 | 347605,87 | 674482,99 |
| 146 | 347730,78 | 674544,22 |
| 147 | 347828,93 | 674599,75 |
| 148 | 347960,66 | 674695,32 |
| 149 | 347946,74 | 674748,04 |
| 150 | 348347,62 | 674989,40 |
| 151 | 348380,68 | 674962,95 |
| 152 | 348644,35 | 675111,73 |
| 153 | 348741,06 | 675206,78 |
| 154 | 348607,70 | 675328,15 |
| 155 | 348584,45 | 675468,93 |
| 156 | 348323,57 | 675744,01 |

2) granica drugiej enklawy obszaru

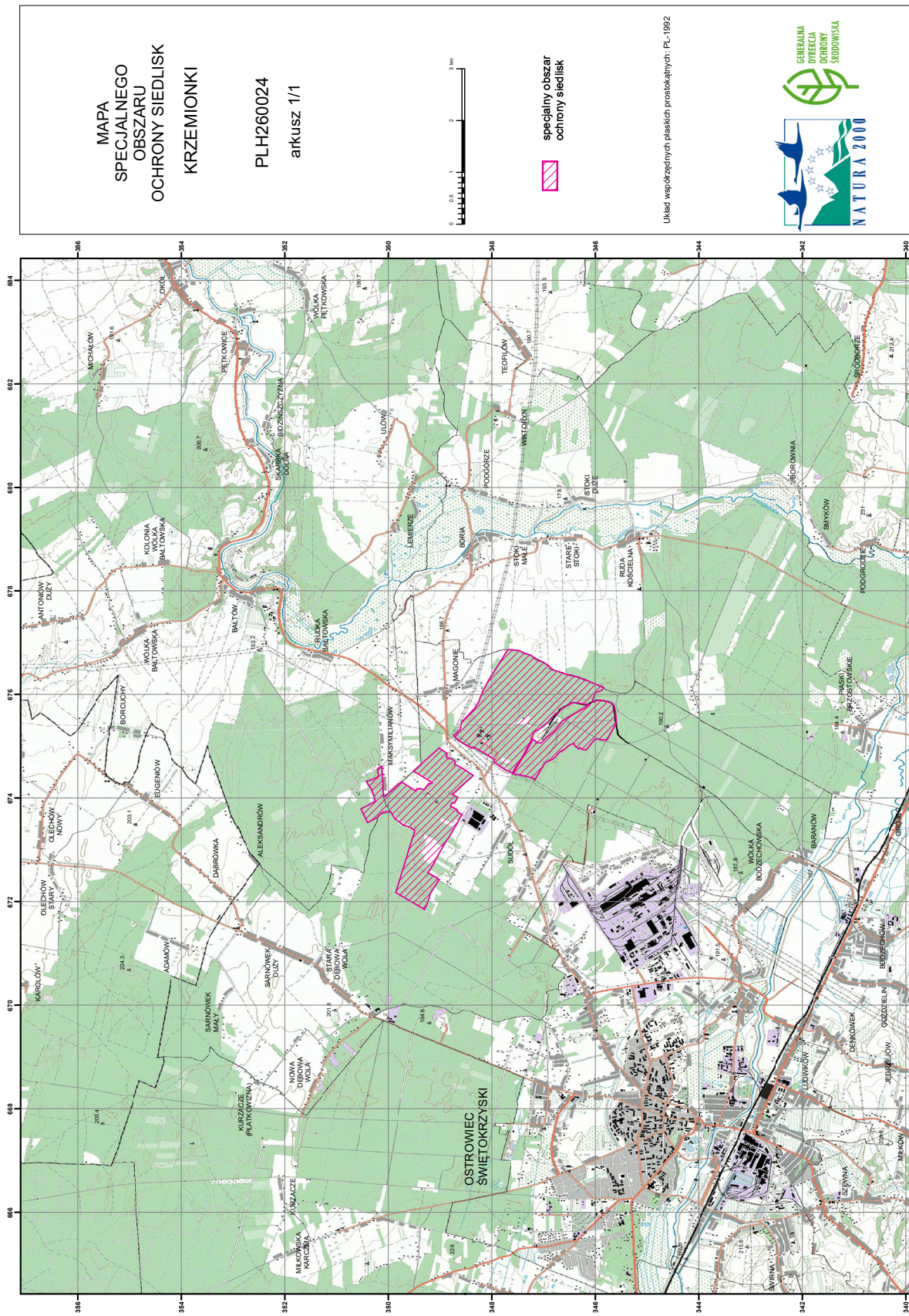
| Numer punktu załamania granicy | Współrzędne punktów załamania granicy (PL-1992) ²⁾ | |
|-----------------------------------|---|-----------|
| | X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 350387,95 | 673866,99 |
| 2 | 350256,98 | 673934,47 |
| 3 | 350263,31 | 673972,72 |
| 4 | 350260,27 | 673974,09 |
| 5 | 350278,87 | 674030,79 |
| 6 | 350316,84 | 674146,52 |
| 7 | 350320,25 | 674165,82 |
| 8 | 350352,37 | 674210,29 |
| 9 | 350360,35 | 674219,74 |
| 10 | 350395,37 | 674273,89 |
| 11 | 350423,30 | 674328,08 |
| 12 | 350401,66 | 674330,14 |
| 13 | 350323,98 | 674353,75 |
| 14 | 350233,28 | 674392,28 |
| 15 | 350191,01 | 674418,99 |
| 16 | 350205,01 | 674545,30 |
| 17 | 350200,56 | 674576,32 |
| 18 | 350127,78 | 674614,19 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 19 | 350117,91 | 674467,60 |
| 20 | 350108,84 | 674315,12 |
| 21 | 350105,91 | 674251,62 |
| 22 | 350101,96 | 674165,78 |
| 23 | 350093,77 | 674021,28 |
| 24 | 350093,28 | 674012,23 |
| 25 | 350083,59 | 674016,81 |
| 26 | 350083,61 | 674016,48 |
| 27 | 350078,04 | 674025,27 |
| 28 | 349838,53 | 674244,18 |
| 29 | 349747,50 | 674315,71 |
| 30 | 349466,81 | 674135,81 |
| 31 | 349451,64 | 674183,49 |
| 32 | 349412,62 | 674173,74 |
| 33 | 349399,62 | 674185,66 |
| 34 | 349315,09 | 674161,82 |
| 35 | 349217,55 | 674284,28 |
| 36 | 349192,62 | 674284,28 |
| 37 | 349178,53 | 674278,86 |
| 38 | 349150,36 | 674300,54 |
| 39 | 349512,33 | 674522,70 |
| 40 | 349324,84 | 674693,93 |
| 41 | 349134,10 | 674867,33 |
| 42 | 349017,06 | 674967,03 |
| 43 | 348867,50 | 674864,08 |
| 44 | 348878,34 | 674802,31 |
| 45 | 348848,00 | 674777,38 |
| 46 | 348814,40 | 674760,04 |
| 47 | 348794,89 | 674766,54 |
| 48 | 348762,38 | 674753,54 |
| 49 | 348738,54 | 674735,11 |
| 50 | 348720,11 | 674719,94 |
| 51 | 348707,11 | 674688,51 |
| 52 | 348723,37 | 674660,34 |
| 53 | 348637,75 | 674612,65 |
| 54 | 348521,79 | 674542,21 |
| 55 | 348358,15 | 674437,09 |
| 56 | 348734,94 | 674099,19 |

| 1 | 2 | 3 |
|----|-----------|-----------|
| 57 | 348765,63 | 674076,20 |
| 58 | 348657,26 | 674014,43 |
| 59 | 348725,53 | 673903,89 |
| 60 | 348767,80 | 673912,56 |
| 61 | 348799,23 | 673845,37 |
| 62 | 348665,93 | 673774,92 |
| 63 | 348680,02 | 673744,58 |
| 64 | 348572,73 | 673681,72 |
| 65 | 348614,99 | 673631,87 |
| 66 | 348623,66 | 673597,19 |
| 67 | 348807,90 | 673270,99 |
| 68 | 348869,67 | 673194,04 |
| 69 | 348950,49 | 673064,93 |
| 70 | 348948,59 | 673061,43 |
| 71 | 349190,94 | 672620,15 |
| 72 | 349236,53 | 672557,30 |
| 73 | 349088,00 | 672471,19 |
| 74 | 349015,21 | 672427,92 |
| 75 | 349086,36 | 672318,40 |
| 76 | 349116,34 | 672272,18 |
| 77 | 349188,80 | 672155,65 |
| 78 | 349212,31 | 672067,15 |
| 79 | 349228,87 | 672023,57 |
| 80 | 349250,31 | 671969,45 |
| 81 | 349268,89 | 671916,26 |
| 82 | 349299,83 | 671846,99 |
| 83 | 349572,36 | 672007,93 |
| 84 | 349857,57 | 672174,67 |
| 85 | 349660,80 | 672810,52 |
| 86 | 349601,97 | 673009,61 |
| 87 | 349488,04 | 673374,56 |
| 88 | 349573,42 | 673430,84 |
| 89 | 349628,04 | 673453,62 |
| 90 | 349707,55 | 673474,06 |
| 91 | 349784,95 | 673539,52 |
| 92 | 349870,55 | 673595,35 |
| 93 | 349956,90 | 673739,06 |
| 94 | 349980,02 | 673748,58 |

| 1 | 2 | 3 |
|-----|-----------|-----------|
| 95 | 350024,66 | 673735,68 |
| 96 | 350088,15 | 673729,48 |
| 97 | 350106,79 | 673727,66 |
| 98 | 350174,84 | 673675,25 |
| 99 | 350209,86 | 673626,89 |
| 100 | 350312,55 | 673573,78 |
| 101 | 350400,85 | 673528,11 |
| 102 | 350465,26 | 673658,34 |
| 103 | 350531,79 | 673792,88 |
| 104 | 350441,01 | 673839,65 |
| 105 | 350387,95 | 673866,99 |

MAPA SPECJALNEGO OBSZARU OCHRONY SIEDLISK KRZEMIONKI (PLH260024)



Załącznik nr 3

SIEDLISKA PRZYRODNICZE BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK KRZEMIONKI (PLH260024)

| Lp. | Kod ¹⁾ | Nazwa |
|-----|-------------------|--|
| 1 | 6210 | Murawy kserotermiczne (<i>Festuco-Brometea</i> i ciepłolubne murawy z <i>Asplenion septentrionalis</i> <i>Festucion pallentis</i>) |
| 2 | 9170 | Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny (<i>Galio-Carpinetum</i> , <i>Tilio-Carpinetum</i>) |
| 3 | 91I0 | Ciepłolubne dąbrowy (<i>Quercetalia pubescenti petraeae</i>) |

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

GATUNKI ROŚLIN BĘDĄCE PRZEDMIOTEM OCHRONY
NA SPECJALNYM OBSZARZE OCHRONY SIEDLISK KRZEMIONKI (PLH260024)

| Lp. | Nazwa polska | Nazwa naukowa |
|-----|--------------------|------------------------------|
| 1 | dzwoniecznik wonny | <i>Adenophora liliifolia</i> |
| 2 | obuwik pospolity | <i>Cypripedium calceolus</i> |