

## 151

## VYHLÁŠKA

ze dne 18. července 2014

o vyhlášení Národní přírodní památky Pouzdřanská step – Kolby  
a stanovení jejich bližších ochranných podmínek

Ministerstvo životního prostředí stanoví podle § 79 odst. 4 písm. h) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění zákona č. 349/2009 Sb.:

## § 1

## Vymezení národní přírodní památky

(1) Vyhláší se Národní přírodní památka Pouzdřanská step – Kolby (dále jen „národní přírodní památka“).

(2) Národní přírodní památka se rozkládá na území Jihomoravského kraje, v katastrálních územích Pouzdřany a Uherčice u Hustopečí. Hranice národní přírodní památky se stanoví uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznamy souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, jsou uvedeny v příloze č. 1 k této vyhlášce.

(3) Ochranné pásmo národní přírodní památky se rozkládá na území Jihomoravského kraje, v katastrálním území Pouzdřany. Hranice ochranného pásma národní přírodní památky se stanoví uzavřenými geometrickými obrazci s přímými stranami, jejichž vrcholy jsou určeny souřadnicemi jednotné trigonometrické sítě katastrální<sup>1)</sup>. Seznamy souřadnic vrcholů geometrických obrazců tak, jak jdou v obrazcích za sebou, jsou uvedeny v příloze č. 2 k této vyhlášce.

(4) Orientační grafické znázornění území národní přírodní památky a jejího ochranného pásma je uvedeno v příloze č. 3 k této vyhlášce.

## § 2

## Předmět ochrany

Předmětem ochrany národní přírodní památky jsou:

- a) společenstva úzkolistých suchých trávníků (*Festucion valesiaca*), širokolistých suchých trávníků (*Bromion erecti*) a suchých bylinných lemů (*Geranion sanguinei*),
- b) společenstva vysokých mezofilních a xerofilních křovin (*Berberidion*) a nízkých xerofilních křovin (*Prunion spinosae*),
- c) společenstva panonských dubohabřin (*Primulo veris-Carpinetum*) a panonských teplomilných doubrav na spraši (*Aceri tataricae-Quercion*),
- d) vzácné a ohrožené druhy rostlin, zejména populace druhů pelyněk Pančičův (*Artemisia panicii*), kozinec bezlodyžný (*Astragalus excapus*), ketrán tatarský (*Crambe tataria*) a sesel pestrý (*Seseli pallasii*), včetně jejich biotopů, a
- e) vzácné a ohrožené druhy živočichů, zejména populace druhů krajník zlatotečný (*Calosoma auropunctatum*), roháč obecný (*Lucanus cervus*), střevlík uherský (*Carabus hungaricus*), tesařík obrovský (*Cerambyx cerdo*), ostruháček česvinový (*Satyrium ilicis*), přástevník kostivalový (*Callimorpha quadripunctaria*), strnad luční (*Miliaria calandra*) a vlha pestrá (*Merops apiaster*), včetně jejich biotopů.

## § 3

## Bližší ochranné podmínky

Jen se souhlasem příslušného orgánu ochrany přírody lze v národní přírodní památce

<sup>1)</sup> Nařízení vlády č. 430/2006 Sb., o stanovení geodetických referenčních systémů a státních mapových děl závazných na území státu a zásadách jejich používání, ve znění nařízení vlády č. 81/2011 Sb.

- a) povolovat a provádět změny druhů pozemků nebo způsobů jejich využití<sup>2)</sup>,
- b) upravovat povrch pozemních komunikací s použitím jiného než místního přírodního materiálu stejného geologického původu,
- c) vyznačovat cyklistické trasy nebo turistické trasy,
- d) hnojit pozemky anebo používat chemické prostředky,
- e) zřizovat nová příkrmovací zařízení nebo slániska,
- f) příkrmovat nebo vnadit zvěř mimo příkrmovací zařízení, nebo
- g) rozdělovat ohně, mimo rozdělování ohňů na pozemcích určených k plnění funkcí lesa za účelem hospodaření v lese.

## § 4

**Účinnost**

Tato vyhláška nabývá účinnosti dnem 1. srpna 2014.

Ministr:

Mgr. Brabec v. r.

<sup>2)</sup> Například § 80 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 3 odst. 2 a § 31 zákona č. 256/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální zákon).

## Příloha č. 1 k vyhlášce č. 151/2014 Sb.

## Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

Geometrický obrazec č. 1 – hranice Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
57004210397	598589,21	1189365,46	1
57004210395	598596,02	1189364,34	2
57004210399	598599,64	1189367,75	3
57004210422	598610,53	1189385,50	4
57004210409	598626,80	1189375,58	5
57004210408	598627,40	1189374,49	6
57004210394	598632,96	1189364,31	7
57004210383	598641,20	1189349,18	8
57004210379	598645,56	1189344,26	9
57004210378	598653,59	1189339,38	10
57004210377	598654,71	1189339,16	11
57004210375	598659,33	1189338,24	12
57004210373	598660,84	1189335,25	13
57004210367	598658,28	1189328,04	14
57004210363	598663,27	1189323,16	15
57004210358	598658,02	1189316,86	16
57004210348	598677,98	1189300,18	17
57004210351	598681,89	1189305,09	18
57004210343	598693,68	1189295,45	19
57004210341	598699,82	1189290,12	20
57004210345	598705,05	1189296,15	21
57004210339	598710,64	1189288,90	22
57004210329	598721,00	1189275,48	23
57004210320	598730,46	1189263,21	24
57004210313	598737,26	1189254,41	25
57003430111	598729,64	1189246,27	26
57003430110	598735,47	1189240,12	27
57004210295	598741,54	1189232,89	28
57004210277	598717,40	1189205,84	29
57004213151	598698,67	1189184,85	30
57004213129	598715,34	1189168,00	31
57003430099	598749,71	1189206,84	32
57003430116	598755,94	1189212,88	33
57004210291	598763,76	1189221,01	34
57004210284	598769,51	1189213,87	35
57003430281	598763,32	1189207,43	36
57004210275	598765,64	1189204,80	37
57003430280	598766,63	1189203,68	38
57003430279	598768,61	1189203,99	39
57004210273	598769,32	1189203,57	40
57003430278	598772,67	1189201,57	41
57003430277	598767,58	1189196,15	42
57004213155	598760,15	1189187,53	43
57004213146	598766,19	1189181,16	44
57004213137	598771,90	1189175,15	45
57004213128	598778,73	1189167,95	46
57004213116	598784,62	1189161,75	47
57004213111	598789,21	1189156,91	48
57004213099	598794,47	1189151,37	49
57004213095	598795,81	1189149,96	50
57004213086	598789,93	1189143,67	51
57004213076	598796,06	1189136,80	52
57004213064	598801,84	1189130,54	53

57004212974	598747,70	1189077,11	54
57004212922	598766,05	1189060,39	55
57004213051	598823,41	1189120,89	56
57004213038	598835,43	1189108,23	57
57004213020	598825,39	1189097,59	58
57004212994	598836,15	1189084,36	59
57004212954	598824,57	1189072,36	60
57004212911	598843,82	1189054,87	61
57004212866	598861,64	1189038,48	62
57004212875	598864,87	1189041,52	63
57004212854	598872,68	1189034,07	64
57004212838	598879,30	1189027,78	65
57004212820	598886,00	1189021,26	66
57004212819	598886,17	1189021,06	67
57004212790	598898,84	1189006,09	68
57004212775	598905,25	1188998,52	69
57004212762	598908,85	1188994,27	70
57004212736	598917,81	1188983,68	71
57004212714	598923,81	1188976,59	72
57004212713	598924,26	1188975,85	73
57004212697	598929,51	1188967,35	74
57004212686	598923,13	1188962,52	75
57004212673	598928,00	1188954,93	76
57004212684	598938,26	1188961,69	77
57004212676	598941,77	1188956,57	78
57004212658	598938,09	1188944,61	79
57004212646	598936,19	1188937,87	80
57004212632	598938,92	1188929,91	81
57004212611	598944,34	1188916,47	82
57004212609	598940,35	1188914,45	83
57004212590	598942,91	1188906,55	84
57004212594	598947,22	1188907,35	85
57004212576	598950,19	1188898,27	86
57004212563	598952,02	1188891,46	87
57004212562	598951,84	1188890,91	88
57004212536	598928,54	1188879,04	89
57004212504	598890,15	1188861,02	90
57004212485	598893,18	1188851,62	91
57004212481	598894,08	1188849,55	92
57004212467	598899,16	1188836,99	93
57004212464	598901,19	1188833,82	94
57004212447	598926,96	1188815,69	95
57004212434	598939,15	1188807,12	96
57004212430	598945,65	1188802,54	97
57004212428	598947,20	1188801,45	98
57004212423	598949,43	1188796,55	99
57004212401	598955,98	1188782,14	100
57004212393	598958,17	1188777,31	101
57004212383	598961,73	1188769,49	102
57004212377	598960,14	1188764,03	103
57004212346	598954,13	1188743,46	104
57004212341	598954,97	1188741,32	105
57004212333	598958,22	1188733,10	106
57004212326	598960,71	1188726,79	107
57004212307	598915,39	1188706,40	108
57004212296	598928,31	1188695,17	109
57004212275	598943,97	1188675,08	110
57004212274	598944,83	1188673,98	111
57004212268	598951,95	1188666,05	112
57004212265	598956,44	1188661,05	113

57004212244	598982,15	1188637,55	114
57004212233	598994,87	1188627,09	115
57004212227	599004,92	1188613,67	116
57004212223	599009,04	1188606,22	117
57004212207	598982,13	1188568,11	118
57004212201	598971,44	1188548,97	119
57004212196	598964,86	1188530,82	120
57004212189	598959,28	1188513,97	121
57004212183	598951,49	1188497,77	122
57004212181	598948,13	1188491,72	123
57001250036	598952,53	1188487,60	124
57002880021	598907,22	1188477,36	125
57003010679	598888,17	1188477,10	126
57003010668	598888,06	1188471,94	127
57003010648	598891,91	1188465,62	128
57003010622	598889,71	1188453,85	129
57003010538	598891,86	1188422,80	130
57003010422	598897,82	1188379,96	131
57003010359	598899,50	1188352,20	132
57003010274	598909,63	1188302,41	133
57003010215	598912,29	1188257,36	134
57002420994	598907,83	1188257,18	135
57003010218	598898,32	1188259,04	136
57002420358	598888,63	1188260,94	137
57003010224	598882,55	1188261,87	138
57003010228	598866,10	1188264,38	139
57002420359	598862,98	1188264,86	140
57002420360	598852,25	1188267,34	141
57003010236	598845,74	1188270,96	142
57002420361	598841,39	1188273,39	143
57003010253	598830,26	1188285,25	144
57002420362	598822,31	1188293,71	145
57003010269	598817,86	1188297,09	146
57002420197	598814,81	1188299,40	147
57003010281	598806,70	1188308,00	148
57002420363	598804,31	1188310,53	149
57003010305	598792,62	1188322,43	150
57002420198	598788,04	1188327,09	151
57003010327	598777,67	1188336,00	152
57003010351	598762,84	1188348,75	153
57003010358	598759,78	1188351,39	154
57002420199	598756,04	1188354,60	155
57003010384	598738,50	1188363,38	156
57002420200	598719,92	1188372,68	157
57003010416	598708,89	1188376,62	158
57002420201	598684,42	1188385,35	159
57003010434	598682,56	1188386,06	160
57003010449	598671,00	1188390,47	161
57003010472	598651,89	1188397,75	162
57002420202	598644,55	1188400,54	163
57002420203	598613,86	1188411,69	164
57002420204	598592,13	1188422,82	165
57002540264	598577,37	1188430,49	166
57002420205	598568,59	1188435,06	167
57002420206	598554,85	1188444,81	168
57002420207	598550,86	1188446,30	169
57002420208	598545,93	1188444,56	170
57002420209	598538,04	1188434,13	171
57002420210	598531,69	1188419,47	172
57002420211	598526,27	1188408,41	173

57002420212	598510,27	1188390,58	174
57002420999	598488,15	1188367,39	175
57002540247	598534,94	1188340,05	176
57002540243	598547,98	1188333,19	177
57002540226	598598,33	1188311,01	178
57002540207	598641,38	1188283,61	179
57002540198	598657,89	1188276,30	180
57002540194	598686,10	1188271,54	181
57002540165	598729,87	1188245,76	182
57002540148	598784,99	1188216,23	183
57002540146	598804,90	1188215,20	184
57002540121	598859,15	1188176,77	185
57002540116	598872,64	1188170,03	186
57002540124	598911,47	1188179,62	187
57002540136	598968,97	1188204,62	188
57002540141	598989,27	1188211,14	189
57002540143	598995,76	1188212,88	190
57002540154	599019,67	1188220,04	191
57002540151	599031,17	1188217,56	192
57002540134	599049,88	1188202,68	193
57002540115	599083,68	1188168,41	194
57002540109	599119,74	1188138,15	195
57002540102	599156,80	1188105,90	196
57002540098	599166,78	1188096,88	197
57002540093	599192,17	1188075,88	198
57002540089	599197,64	1188070,42	199
57002540083	599223,16	1188049,41	200
57002540081	599237,46	1188039,75	201
57002540077	599258,86	1188032,52	202
57002540075	599266,94	1188026,62	203
57002540073	599272,91	1188018,25	204
57002540066	599283,20	1187991,56	205
57002540060	599290,29	1187977,91	206
57002540059	599298,93	1187968,39	207
57002540055	599312,47	1187958,89	208
57002540049	599336,38	1187947,10	209
57002540042	599396,36	1187926,76	210
57002540037	599403,41	1187921,03	211
57002540032	599407,71	1187906,96	212
57002540028	599406,34	1187885,25	213
57002540024	599411,46	1187858,71	214
57002540022	599412,55	1187852,11	215
57002540020	599410,31	1187825,16	216
57002540017	599409,51	1187806,74	217
57002420851	599408,40	1187780,08	218
57002420850	599413,44	1187776,71	219
57002420849	599431,78	1187755,56	220
57002420858	599455,90	1187742,36	221
57003080001	599456,31	1187738,88	222
57003080002	599404,08	1187734,40	223
57003080003	599386,04	1187731,80	224
57003080004	599332,08	1187703,26	225
57003080005	599301,51	1187700,13	226
57003080006	599311,46	1187648,01	227
57003080007	599324,17	1187594,98	228
57003080008	599328,03	1187580,06	229
57003080009	599343,32	1187534,94	230
57003080010	599360,26	1187526,65	231
57003080011	599422,14	1187523,71	232
57003080012	599426,37	1187507,87	233

57004800001	599421,16	1187511,42	234
57004800002	599383,78	1187519,86	235
57004800003	599359,76	1187517,05	236
57004800004	599295,68	1187514,78	237
57004800005	599256,84	1187505,01	238
57004800006	599216,03	1187490,67	239
57004800007	599202,34	1187489,47	240
57004800008	599178,99	1187497,98	241
57004800009	599159,01	1187496,04	242
57004800010	599163,39	1187487,10	243
57004800011	599169,46	1187476,07	244
57004800012	599193,66	1187427,03	245
57004800013	599220,29	1187368,19	246
57003080066	599222,77	1187362,84	247
70003930001	599188,99	1187365,40	248
70003930002	599139,38	1187357,08	249
70003930004	598980,83	1187366,43	250
70005370002	598919,52	1187374,08	251
70005370003	598869,84	1187374,54	252
70003930007	598842,50	1187379,59	253
70003930008	598807,11	1187378,73	254
70003930009	598731,67	1187364,13	255
70003930010	598717,39	1187360,39	256
70005370005	598685,84	1187358,32	257
70005370007	598636,78	1187360,74	258
70005370008	598620,96	1187358,51	259
70005370009	598585,94	1187335,51	260
70005370010	598531,99	1187370,71	261
70005370011	598509,75	1187382,82	262
70005370012	598500,65	1187388,86	263
70003930023	598588,27	1187547,41	264
70003930024	598669,00	1187692,51	265
70005370013	598664,80	1187693,67	266
70005370014	598662,80	1187716,20	267
70005370015	598639,40	1187718,71	268
70005370016	598618,23	1187706,80	269
70005370017	598600,90	1187705,42	270
70005370018	598579,33	1187720,92	271
70005370019	598519,61	1187727,89	272
70005370020	598421,29	1187748,58	273
70005370021	598360,09	1187770,78	274
70005370022	598304,94	1187748,31	275
70005370023	598248,03	1187737,50	276
70005370024	598193,77	1187736,59	277
70005370025	598162,48	1187733,71	278
70005370026	598136,37	1187732,37	279
70005370027	598107,05	1187747,08	280
70005370028	598088,43	1187760,25	281
70005370029	598087,48	1187769,25	282
70005370030	598079,85	1187779,81	283
57004800014	598062,09	1187757,60	284
70005370031	598057,54	1187753,66	285
70003930051	597990,45	1187767,88	286
70003930052	597983,10	1187755,15	287
70003930053	597952,15	1187703,45	288
70003930054	597939,81	1187683,08	289
70003930055	597933,66	1187671,08	290
70003930056	597933,70	1187674,58	291
70003930057	597936,37	1187684,99	292
70003930058	597936,71	1187701,41	293

70003930059	597934,03	1187708,34	294
70003930060	597927,70	1187718,53	295
70003930061	597924,73	1187720,70	296
70003930062	597911,47	1187731,65	297
70003930063	597904,62	1187739,04	298
70003930064	597898,69	1187746,62	299
70003930065	597894,84	1187757,15	300
70003930066	597894,65	1187763,52	301
70003930067	597893,94	1187772,89	302
70003930068	597894,77	1187782,38	303
70003930069	597898,15	1187791,25	304
70003930070	597897,40	1187803,46	305
70003930071	597893,95	1187812,10	306
70003930072	597889,94	1187820,53	307
70003930073	597885,67	1187825,82	308
70003930074	597872,13	1187837,55	309
70003930075	597850,93	1187852,01	310
70003930076	597815,77	1187874,43	311
70003930077	597801,45	1187880,53	312
70003930078	597786,38	1187849,68	313
70003930079	597780,34	1187836,13	314
70003930080	597774,71	1187819,00	315
70003930081	597773,11	1187806,42	316
70003930082	597772,39	1187788,24	317
70003930083	597771,48	1187782,20	318
70003930084	597770,01	1187775,43	319
70003930085	597765,53	1187764,02	320
70003930086	597745,70	1187732,97	321
70003930087	597738,71	1187723,02	322
70003930088	597740,29	1187734,87	323
70003930089	597743,55	1187789,01	324
70003930090	597743,41	1187810,25	325
70003930091	597746,38	1187830,32	326
70003930092	597747,69	1187864,09	327
70003930093	597748,64	1187906,29	328
70003930094	597750,82	1187929,85	329
70003930095	597754,88	1187943,60	330
70003930096	597762,73	1187958,47	331
70003930097	597765,46	1187970,64	332
70003930098	597764,13	1187979,72	333
70003930099	597755,46	1187996,89	334
70003930100	597746,68	1188007,90	335
70003930101	597739,39	1188018,35	336
70003930102	597733,53	1188035,50	337
70003930103	597725,77	1188054,37	338
70003930104	597716,73	1188081,79	339
70003930105	597726,26	1188085,83	340
70003930106	597761,43	1188095,41	341
70003930107	597768,46	1188096,33	342
70003930108	597773,11	1188096,59	343
70003930109	597792,06	1188098,90	344
70003930110	597800,72	1188101,53	345
70003930111	597811,03	1188108,08	346
70003930112	597824,83	1188119,54	347
70003930113	597838,33	1188128,58	348
70003930114	597844,76	1188135,97	349
70003930115	597848,83	1188146,26	350
70003930116	597852,54	1188156,66	351
70003930117	597857,29	1188166,46	352
70003930118	597865,04	1188172,04	353

70003930119	597877,56	1188176,08	354
70003930120	597892,33	1188178,07	355
70003930121	597909,46	1188178,53	356
70003930122	597934,03	1188176,12	357
70003930123	597955,54	1188172,26	358
70003930124	597992,70	1188162,52	359
70003930125	597999,88	1188160,64	360
70003930126	598025,71	1188157,51	361
70003930127	598125,98	1188160,32	362
70003930128	598155,67	1188167,84	363
70003930129	598142,50	1188246,07	364
70003930130	598147,83	1188259,90	365
70003930131	598151,49	1188329,02	366
70003930132	598144,55	1188361,64	367
70003930133	598109,21	1188421,87	368
70003930134	598102,06	1188430,62	369
70003930135	598086,66	1188448,22	370
70003930136	598081,85	1188457,58	371
70003930137	598073,77	1188488,51	372
70003930138	598068,43	1188516,23	373
70003930139	598063,92	1188542,70	374
70003930140	598063,60	1188565,70	375
70003930141	598064,82	1188568,02	376
70003930142	598081,91	1188552,87	377
70003930143	598096,76	1188541,72	378
70003930144	598117,94	1188530,14	379
70003930145	598136,63	1188526,02	380
70003930146	598160,84	1188523,07	381
70003930147	598188,30	1188519,90	382
70003930148	598227,42	1188524,16	383
70003930149	598253,27	1188540,84	384
70003930150	598294,64	1188565,12	385
70003930153	598314,32	1188544,42	386
70003930154	598320,24	1188528,47	387
70003930155	598328,69	1188510,86	388
70003930156	598336,40	1188504,67	389
70003930157	598344,74	1188504,17	390
70003930158	598364,57	1188512,42	391
57004212193	598371,26	1188520,72	392
57004212195	598374,39	1188524,62	393
57004212197	598373,30	1188533,19	394
57004212202	598361,37	1188553,72	395
57004212206	598354,55	1188568,05	396
57004212213	598353,97	1188584,41	397
57004212217	598353,49	1188597,98	398
57004212220	598358,99	1188602,71	399
57004212229	598363,18	1188615,81	400
57004212241	598382,80	1188635,80	401
57004212252	598418,85	1188645,82	402
57004212278	598445,05	1188678,09	403
57004212313	598452,66	1188711,83	404
57004212329	598446,28	1188727,36	405
57004212419	598410,78	1188793,66	406
57004212498	598384,12	1188857,19	407
57004212547	598371,04	1188883,74	408
57004212565	598369,85	1188892,41	409
57004212593	598376,40	1188906,93	410
57004212639	598389,75	1188931,50	411
57004212661	598394,68	1188946,57	412
57004212690	598400,41	1188964,10	413

57004212742	598401,44	1188985,28	414
57004212743	598401,40	1188985,90	415
57004212768	598400,76	1188996,52	416
57004212782	598398,27	1189003,68	417
57004212789	598397,53	1189005,79	418
57004212801	598392,90	1189012,24	419
57004212818	598384,84	1189020,70	420
57004212828	598381,43	1189024,29	421
57004212850	598376,11	1189032,48	422
57004212871	598374,91	1189040,42	423
57004212888	598375,79	1189046,88	424
57004212893	598376,42	1189048,72	425
57004212915	598379,61	1189058,10	426
57004212937	598382,68	1189065,08	427
57004212953	598385,28	1189070,97	428
57004212976	598388,10	1189077,38	429
57004212990	598390,80	1189083,52	430
57004213005	598393,43	1189090,17	431
57004213024	598396,67	1189098,38	432
57004213034	598398,67	1189105,05	433
57004213052	598403,52	1189121,26	434
57004213085	598409,68	1189141,46	435
57004213107	598414,56	1189153,73	436
57004213130	598422,96	1189168,15	437
57004213142	598430,69	1189177,89	438
57004213148	598436,44	1189183,04	439
57004213159	598449,81	1189190,85	440
57004213166	598456,52	1189195,63	441
57004210271	598461,88	1189201,03	442
57004210280	598466,84	1189209,23	443
57004210288	598470,13	1189219,83	444
57004210297	598472,01	1189233,37	445
57004210304	598473,44	1189243,71	446
57004210322	598471,76	1189266,99	447
57004210332	598468,33	1189278,56	448
57004210336	598466,91	1189283,37	449
57004210347	598460,80	1189298,67	450
57004210349	598459,94	1189300,81	451
57004210360	598449,50	1189320,83	452
57004210372	598448,00	1189333,28	453
57004210398	598450,62	1189366,57	454
57004210400	598451,56	1189369,06	455
57004210401	598453,88	1189371,33	456
57004210407	598459,45	1189374,33	457
57004210410	598468,25	1189377,18	458
57004210405	598470,16	1189373,14	459
57004210402	598489,31	1189372,16	460
57004210418	598488,29	1189383,17	461
57004210420	598506,06	1189384,55	462
57004210419	598511,19	1189384,03	463
57004210417	598535,50	1189381,54	464
57004210416	598540,29	1189381,06	465
57004210406	598550,03	1189373,53	466

Geometrický obrazec č. 2 – hranice Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazi
57003350227	598340,18	1188830,08	1
57003350224	598348,50	1188815,11	2
57003350221	598354,30	1188802,27	3
57004212416	598357,51	1188790,94	4

57003350218	598361,18	1188777,95	5
57004212379	598362,52	1188766,40	6
57004212328	598362,81	1188727,27	7
57003350185	598362,38	1188715,66	8
57004212305	598358,75	1188704,41	9
57003350183	598356,88	1188698,59	10
57003350181	598351,02	1188690,02	11
57004212288	598345,71	1188686,18	12
57003350177	598335,44	1188681,03	13
57003350175	598323,79	1188668,83	14
57003350173	598301,64	1188641,56	15
57004212231	598291,84	1188624,90	16
57004040056	598289,10	1188628,49	17
57004040057	598257,08	1188669,96	18
57004212281	598246,04	1188678,72	19
57004212316	598230,49	1188713,73	20
57004212342	598221,16	1188741,89	21
57004212386	598218,10	1188771,39	22
57004212410	598218,13	1188786,47	23
57004212462	598218,20	1188829,43	24
57004212486	598218,24	1188851,82	25
57004212530	598218,28	1188876,09	26
57004212553	598218,30	1188887,58	27
57004212573	598212,56	1188897,64	28
57004210138	598191,18	1188935,16	29
57004210141	598188,73	1188941,83	30
57003350092	598183,10	1188957,12	31
57003350090	598182,71	1188973,10	32
57003350088	598188,55	1188999,63	33
57004210178	598195,47	1189025,16	34
57004210168	598199,63	1189009,03	35
57003350288	598203,70	1188993,24	36
57003350286	598214,64	1188984,32	37
57004212703	598244,36	1188971,37	38
57003350280	598292,20	1188953,91	39
57003350278	598293,39	1188949,63	40
57004212650	598291,71	1188939,67	41
57004212605	598286,76	1188912,44	42
57003350272	598284,02	1188897,77	43
57004212552	598284,66	1188887,08	44
57004212508	598286,05	1188865,46	45
57004212452	598290,65	1188824,97	46
57003350195	598292,22	1188816,68	47
57003350193	598299,66	1188804,45	48

## Příloha č. 2 k vyhlášce č. 151/2014 Sb.

Seznam souřadnic jednotné trigonometrické sítě katastrální (S-JSTK) jednotlivých vrcholů geometrických obrazců, kterými jsou stanoveny hranice ochranného pásma Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

Geometrický obrazec č. 1 – hranice ochranného pásma Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
57003080001	599456,31	1187738,88	1
57003080205	599527,28	1187747,48	2
57003080206	599551,10	1187751,35	3
57003080207	599591,50	1187764,55	4
57003080208	599606,64	1187776,02	5
57003080209	599613,33	1187788,30	6
57003080210	599611,22	1187795,32	7
57003080211	599611,77	1187800,07	8
57003080212	599613,07	1187813,08	9
57003080213	599614,81	1187820,01	10
57003080214	599619,33	1187827,11	11
57003080215	599626,72	1187830,98	12
57002880007	599630,31	1187831,16	13
57002880006	599638,92	1187830,49	14
57002880005	599651,65	1187826,25	15
57002880004	599675,32	1187824,81	16
57002880003	599693,24	1187826,85	17
57002880002	599720,94	1187838,05	18
57002880001	599727,97	1187844,24	19
57001700139	599728,58	1187843,00	20
57001700140	599732,22	1187835,54	21
57001700047	599732,60	1187834,77	22
57001700142	599733,27	1187830,78	23
57001700144	599734,20	1187825,27	24
57001700025	599734,88	1187821,29	25
57001700029	599736,57	1187811,30	26
57001700037	599737,15	1187807,86	27
57001700036	599737,22	1187801,97	28
57001700147	599737,42	1187784,05	29
57001700048	599737,51	1187776,79	30
57001700262	599739,80	1187776,99	31
57001700049	599750,90	1187779,64	32
57001700152	599758,56	1187759,20	33
57001700019	599762,45	1187748,82	34
57001700024	599767,89	1187734,28	35
57001700242	599778,39	1187715,77	36
57001700023	599780,71	1187711,39	37
57001700263	599787,29	1187698,93	38
57001700050	599796,69	1187683,12	39
57001700135	599825,13	1187657,66	40
57001700098	599826,68	1187656,27	41
57001700051	599831,24	1187652,18	42
57001700052	599853,66	1187681,17	43
57001700053	599867,77	1187706,85	44
57001700105	599882,81	1187722,20	45
57001700264	599896,17	1187735,85	46
57003080027	599883,86	1187721,91	47
57003080028	599889,30	1187720,39	48
57003080029	599888,02	1187705,46	49
57003080030	599884,39	1187690,91	50
57003080031	599904,01	1187677,03	51
57003080032	599915,07	1187651,09	52
57003080033	599900,06	1187641,95	53

57003080034	599885,83	1187608,31	54
57003080035	599882,83	1187585,67	55
57003080036	599875,16	1187573,81	56
57003080037	599857,09	1187564,52	57
57003080038	599819,64	1187559,12	58
57003080039	599812,36	1187540,45	59
57003080040	599792,41	1187504,51	60
57003080042	599767,52	1187482,58	61
57003080043	599750,11	1187476,63	62
57003080044	599712,07	1187463,63	63
57003080045	599687,72	1187455,31	64
57003080046	599629,42	1187432,10	65
57003080047	599580,41	1187408,58	66
57003080048	599555,77	1187393,38	67
57003080049	599527,96	1187376,22	68
57003080050	599484,64	1187344,21	69
57003080051	599465,04	1187327,73	70
57003080052	599457,31	1187353,27	71
57003080053	599462,66	1187369,02	72
57003080054	599456,49	1187375,48	73
57003080055	599431,53	1187382,56	74
57003080056	599415,65	1187392,19	75
57003080057	599396,57	1187407,74	76
57003080058	599390,22	1187408,70	77
57003080059	599369,12	1187404,92	78
57003080060	599364,73	1187401,71	79
57003080061	599354,64	1187391,07	80
57003080062	599336,37	1187384,77	81
57003080063	599322,83	1187383,51	82
57003080064	599296,42	1187385,11	83
57003080065	599276,85	1187375,63	84
57003080066	599222,77	1187362,84	85
57004800013	599220,29	1187368,19	86
57004800012	599193,66	1187427,03	87
57004800011	599169,46	1187476,07	88
57004800010	599163,39	1187487,10	89
57004800009	599159,01	1187496,04	90
57004800008	599178,99	1187497,98	91
57004800007	599202,34	1187489,47	92
57004800006	599216,03	1187490,67	93
57004800005	599256,84	1187505,01	94
57004800004	599295,68	1187514,78	95
57004800003	599359,76	1187517,05	96
57004800002	599383,78	1187519,86	97
57004800001	599421,16	1187511,42	98
57003080012	599426,37	1187507,87	99
57003080011	599422,14	1187523,71	100
57003080010	599360,26	1187526,65	101
57003080009	599343,32	1187534,94	102
57003080008	599328,03	1187580,06	103
57003080007	599324,17	1187594,98	104
57003080006	599311,46	1187648,01	105
57003080005	599301,51	1187700,13	106
57003080004	599332,08	1187703,26	107
57003080003	599386,04	1187731,80	108
57003080002	599404,08	1187734,40	109

Geometrický obrazec č. 2 – hranice ochranného pásma Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby

číslo bodu	souřadnice – Y [m]	souřadnice – X [m]	pořadí bodu v obrazci
57004210397	598589,21	1189365,46	1
57004210406	598550,03	1189373,53	2
57004210416	598540,29	1189381,06	3
57004210417	598535,50	1189381,54	4
57004210419	598511,19	1189384,03	5
57004210420	598506,06	1189384,55	6
57004210418	598488,29	1189383,17	7
57004210436	598486,83	1189415,45	8
57004210439	598543,23	1189417,48	9
57004210442	598572,60	1189421,23	10
57004210449	598612,11	1189429,76	11
57004210453	598631,23	1189438,57	12
57004210429	598609,90	1189403,25	13
57004210403	598592,26	1189372,30	14

## Orientační grafické znázornění Národní přírodní památky Pouzdřanská step - Kolby a jejího ochranného pásma

