

Překážka číslo	ECO	Y S-JTSK [m]	X S-JTSK [m]	Lon X S-JTSK [m]	Lat WGS 84 B [°''']	Popis překážky	Výška vrcholu překážky Bpv [m]	Výška paty překážky Bpv [m]	Relativní výška [m]	Penetruje	Přechodová plocha denní	Přibližovací (vzletová) plocha denní
1	14117	733243,1	1025753	14° 31' 16,16"	50° 15' 10,38"	túje	178,65	170,11	8,54	Ne	-5,6	
2	14118	733229,5	1025749	14° 31' 16,82"	50° 15' 10,57"	túje	178,51	170,06	8,45	Ne	-9,6	
3	14119	733228	1025741	14° 31' 16,84"	50° 15' 10,81"	túje	180,82	170,09	10,73	Ne	-14,6	
4	14120	733218,3	1025761	14° 31' 17,46"	50° 15' 10,22"	túje	177,54	170,06	7,48	Ano	2,7	
5	14121	733211,6	1025731	14° 31' 17,59"	50° 15' 11,23"	roh budovy	180,51	169,73	10,78	Ne	-24,3	
7	14123	733195,5	1025736	14° 31' 18,43"	50° 15' 11,13"	strom	188,81	169,28	19,53	Ne	-9,5	
8	14124	733203	1025765	14° 31' 18,25"	50° 15' 10,16"	strom	179,66	169,5	10,16	Ano		2,2
9	14125	733216,2	1025769	14° 31' 17,62"	50° 15' 09,98"	WDI	176,1	170,13	5,97	Ano		2,1
10	14126	733199,4	1025773	14° 31' 18,49"	50° 15' 09,93"	smrk	179,16	170,01	9,15	Ano		1,2
11	14127	733195,2	1025793	14° 31' 18,84"	50° 15' 09,29"	zerav	182,01	170,16	11,85	Ano		2,9
12	14128	733212,6	1025794	14° 31' 17,97"	50° 15' 09,19"	strom	177,49	169,68	7,8	Ano		2,4
13	14129	733213,3	1025812	14° 31' 18,6"	50° 15' 08,61"	strom	177,98	170,08	7,9	Ano		0,5
14	14130	733219,8	1025824	14° 31' 17,81"	50° 15' 08,22"	strom	189,35	170,2	19,14	Ano		10,6
15	14131	733243,2	1025810	14° 31' 16,55"	50° 15' 08,53"	strom	179,13	170,3	8,83	Ano		5,1
16	14132	733261,4	1025776	14° 31' 15,40"	50° 15' 09,57"	strom	182,3	170,39	11,91	Ano	7,9	
17	14133	733259	1025724	14° 31' 15,17"	50° 15' 11,22"	strom	187,71	170,9	16,81	Ne	-17,5	
18	14134	733257,1	1025805	14° 31' 15,82"	50° 15' 08,66"	bříza	184,45	170,64	13,81	Ano		11
19	14135	733233,9	1025846	14° 31' 17,26"	50° 15' 07,43"	hala střecha	178,74	170,23	8,52	Ne		-4,4
20	14136	733266,7	1025830	14° 31' 15,50"	50° 15' 07,81"	hala anténa	181,27	170,58	10,69	Ano		1
21	14137	733316,4	1025887	14° 31' 13,41"	50° 15' 05,75"	roh budovy	209,25	174,05	35,2	Ano	9,1	
22	14138	733315	1025881	14° 31' 13,44"	50° 15' 05,95"	roh budovy	209,2	173,7	35,51	Ano	8,9	
23	14139	733315,1	1025875	14° 31' 13,39"	50° 15' 06,16"	roh budovy	209,22	173,8	35,42	Ano	7,2	
24	14140	733318,9	1025883	14° 31' 13,26"	50° 15' 05,86"	roh střechy	212,74	174,65	38,09	Ano	9,3	
25	14141	733318,9	1025872	14° 31' 13,18"	50° 15' 06,21"	roh střechy	212,75	173,91	38,84	Ano	6,4	
26	14142	733323,6	1025881	14° 31' 13,1"	50° 15' 05,91"	budova hromosvod	219,69	174,32	45,37	Ano	11,1	

35	14151	733274,1	1025791	14° 31' 14,87"	50° 15' 09, 1"	plot	173,98	170,6	3,38	Ne	-10,2	
37	14153	733303,5	1025779	14° 31' 13,32"	50° 15' 09,29"	roh budovy-hromosvod	196,21	171,54	24,67	Ne	-19,6	
38	14154	733288,7	1025752	14° 31' 13,88"	50° 15' 10,20"	roh budovy-hromosvod	196,27	171,51	24,76	Ne	-0,9	
39	14155	733274,3	1025727	14° 31' 14,42"	50° 15' 11, 8"	roh budovy-hromosvod	196,61	171,41	25,21	Ne	-9,6	
40	14156	733306,4	1025764	14° 31' 13, 7"	50° 15' 09,73"	hala-anténa	203,65	171,19	32,46	Ne	-13,1	
44	14159	733316,6	1025868	14° 31' 13,27"	50° 15' 06,35"	roh budovy	209,25	174,21	35,03	Ano	4,1	
46	14161	733270,1	1025775	14° 31' 14,96"	50° 15' 09,56"	roh budovy	175,33	170,5	4,82	Ne	-7,6	
47	14162	733247,7	1025735	14° 31' 15,81"	50° 15' 10,94"	roh budovy	175,32	170,37	4,95	Ne	-24,1	
49	14164	733220,7	1025725	14° 31' 17,10"	50° 15' 11,36"	roh budovy	180,53	169,94	10,59	Ne	-30,2	
50	14165	733260,3	1025787	14° 31' 15,53"	50° 15' 09,21"	FATO roh	170,37	170,37	0	Ne	-1,5	
51	14166	733237,6	1025800	14° 31' 16,76"	50° 15' 08,90"	FATO roh	169,99	169,99	0	Ne		-1,5
52	14167	733225	1025777	14° 31' 17,23"	50° 15' 09,69"	FATO roh	170,12	170,08	0	Ne		-1,4
53	14168	733247,9	1025764	14° 31' 16, 0"	50° 15' 09,99"	FATO roh	170,18	170,18	0	Ne	-1,6	
54	14169	733244,1	1025775	14° 31' 16,26"	50° 15' 09,67"	TLOF roh	170,18	170,18	0	Ne		
55	14170	733235,8	1025780	14° 31' 16,71"	50° 15' 09,55"	TLOF roh	170,1	170,1	0	Ne		
56	14171	733241,2	1025789	14° 31' 16,51"	50° 15' 09,23"	TLOF roh	170,14	170,14	0	Ne		
57	14172	733249,6	1025784	14° 31' 16, 5"	50° 15' 09,35"	TLOF roh	170,17	170,17	0	Ne		
58	14173	733242,7	1025782	14° 31' 16,38"	50° 15' 09,45"	střed	170,18	170,18	0	Ne		
60	16478	733263,6	1025798	14° 31' 15,44"	50° 15' 08,85"	plot	173,96	170,6	3,36	Ano		1,5
59	16479	733255,1	1025803	14° 31' 15,90"	50° 15' 08,72"	plot	173,95	170,62	3,33	Ano		1

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Zakázka je vyhotovena podle platných směrnic. Kritéria přesnosti byla dodržena.

Ověřil:

Datum:

Číslo:

Ing. Martin Krejčík

21.5.2019

046-3-2019