

Číslo překážky	Y-JTSK [m]	X-JTSK [m]	WGS 84 Longitude	WGS 84 Latitude	Popis překážky	Nadmořská výška vrcholu objektu [m]	Nadmořská výška paty objektu [m]	Relativní výška objektu [m]	Penetruje	Základní plocha	Přechodová plocha denní	Přechodová plocha noční	Přibližovací (vzletová) plocha denní	Přibližovací (vzletová) plocha noční	Ochranná plocha APAPI
1	705165,09	1051165,81	14° 57' 27,48"	50° 03' 35,10"	budova	261,12	253,7	7,42	Ne			-19,1			
2	705167,41	1051183,23	14° 57' 27,47"	50° 03' 34,54"	budova	261,13	253,7	7,43	Ne			-10,4			
3	705167,55	1051190,32	14° 57' 27,51"	50° 03' 34,31"	budova	261,13	253,58	7,55	Ne			-6,85			
4	705154,33	1051190,63	14° 57' 28,17"	50° 03' 34,35"	budova	261,12	253,42	7,7	Ne			-6,7			
5	705134,11	1051184,4	14° 57' 29,14"	50° 03' 34,64"	budova-hangár	261,75	253,25	8,5	Ne			-8,67			
6	705155	1051182,6	14° 57' 28,9"	50° 03' 34,61"	budova-anténa	264,89	253,47	11,42	Ne			-6,95			
7	705181,16	1051208,94	14° 57' 26,96"	50° 03' 33,65"	WDI-světlo	260,45	253,69	6,76	Ano			1,78			
8	705189	1051153,93	14° 57' 26,21"	50° 03' 35,39"	strom	259,74	254,35	5,39	Ne			-26,4			
9	705174,25	1051137,11	14° 57' 26,83"	50° 03' 35,99"	strom	259,7	253,92	5,78	Ne			-34,9			
10	705183,88	1051214,22	14° 57' 26,85"	50° 03' 33,47"	plot	255,7	253,88	1,82	Ne			-0,33			
11	705188,23	1051250,36	14° 57' 26,87"	50° 03' 32,29"	plot	255,25	253,49	1,76	Ne		-2,23				
13	705101,14	1051255,73	14° 57' 31,25"	50° 03' 32,49"	plot	254,26	252,24	2,02	Ne			-1,8			
14	705069,52	1051242,47	14° 57' 32,74"	50° 03' 33,4"	světlo APP	254,53	252,14	2,39	Ne					-2,22	-3,89
15	705069,57	1051224,45	14° 57' 32,62"	50° 03' 33,62"	světlo APP	254,58	252,05	2,53	Ne					-2,17	-3,84
16	705098,54	1051233,55	14° 57' 31,23"	50° 03' 33,21"	plot	254,31	252,35	1,96	Ne					-1,13	-2,22
17	705195,21	1051327,57	14° 57' 27,3"	50° 03' 29,79"	strom	259,2	252,61	6,59	Ne		-1,39				
18	705099,6	1051233,34	14° 57' 31,18"	50° 03' 33,21"	světlo APP	254,58	252,38	2,2	Ne					-0,82	-1,89
20	705181,24	1051222,05	14° 57' 27,4"	50° 03' 33,23"	skříň hydrantu	254,79	253,46	1,33	Ano			0,79			
21	705181,42	1051223,64	14° 57' 27,4"	50° 03' 33,18"	skříň hydrantu	254,79	253,44	1,35	Ano			0,7			
200	705188,03	1051250,43	14° 57' 26,88"	50° 03' 32,29"	plot	255,25	253,48	1,77	Ne		-2,13				
201	705101,1	1051255,76	14° 57' 31,25"	50° 03' 32,48"	plot	254,26	252,24	2,02	Ne			-1,81			
206	705196,57	1051335,73	14° 57' 27,1"	50° 03' 29,52"	strom	258,15	252,83	5,32	Ne		-3,08				
207	705198,83	1051356,74	14° 57' 27,3"	50° 03' 28,83"	strom	258,83	252,68	6,15	Ne		-3,43				
208	705201,22	1051377,27	14° 57' 27,5"	50° 03' 28,17"	strom	258,72	252,39	6,33	Ne		-4,63				

209	705204,67	1051407,75	14° 57' 27, 7"	50° 03' 27,17"	strom	259,26	252,13	7,13	Ne		-5,67				
210	705213,84	1051389,12	14° 57' 26,50"	50° 03' 27,73"	strom	257,93	252,68	5,25	Ne		-11,7				
211	705207,9	1051324,8	14° 57' 26,37"	50° 03' 29,82"	strom	257,65	252,94	4,71	Ne		-9,3				
213	705177,68	1051236,71	14° 57' 27,31"	50° 03' 32,78"	návěstidlo APAPI	253,88	253,2	0,68	Ano	0,88					
214	705177,69	1051230,73	14° 57' 27,27"	50° 03' 32,97"	návěstidlo APAPI	253,87	253,3	0,57	Ano	0,87					
215	705130,95	1051253,91	14° 57' 29,75"	50° 03' 32,42"	plot	254,6	252,5	2,1	Ne		-1,44				
220	705183,67	1051250,72	14° 57' 27,10"	50° 03' 32,30"	plot	255,1	253,05	2,05	Ne		-0,1				
221	705179,67	1051250,97	14° 57' 27,30"	50° 03' 32,31"	plot	253,15	253,01	0,14	Ne		-0,04				
223	705149,13	1051252,8	14° 57' 28,84"	50° 03' 32,38"	plot	254,8	252,61	2,19	Ne		-0,02				
222	705152,25	1051252,61	14° 57' 28,68"	50° 03' 32,37"	plot	253,25	252,57	0,68	Ne		-0,01				

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

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

Ověřil: Ing. Martin Krejčík

Datum: 15.11.2019

Číslo: 141-3-2019