

Číslo překážky	ECO	Y S-JTSK [m]	X S-JTSK [m]	WGS 84 L	WGS 84 B	Název překážky	Výška vrcholu objektu BpV [m]	Výška paty objektu BpV [m]	Výška objektu [m]	Penetruje	Provozní plochy	Vnitřní vodorovná rovina	Kuželová plocha	Přechodová plocha	Přibližovací a vzletová plocha
9	943	793 271,02	1 129 612,03	13° 53' 48,18"	49° 15' 10,85"	komunikace	421,70	416,70	5,00	Ano		-41,14			0,57
10	944	793 259,12	1 129 653,35	13° 53' 49,05"	49° 15' 09,58"	komunikace	421,73	416,73	5,00	Ano		-41,11			1,35
11	945	793 247,62	1 129 693,71	13° 53' 49,90"	49° 15' 08,34"	komunikace	421,79	416,79	5,00	Ano		-41,05			2,15
12	946	793 236,34	1 129 735,18	13° 53' 50,75"	49° 15' 07,06"	komunikace	421,84	416,84	5,00	Ano	2,9	-41			
13	947	793 225,78	1 129 771,94	13° 53' 51,52"	49° 15' 05,94"	komunikace	421,79	416,79	5,00	Ano	2,89	-41,05			
14	948	793 216,70	1 129 802,98	13° 53' 52,19"	49° 15' 04,98"	komunikace	421,55	416,55	5,00	Ne		-41,29		-0,74	
22	949	794 007,68	1 130 428,05	13° 53' 17,91"	49° 14' 41,29"	komunikace	422,83	417,83	5,00	Ano	6,04	-40,01			
23	950	794 021,98	1 130 408,71	13° 53' 17,07"	49° 14' 41,84"	komunikace	423,17	418,17	5,00	Ano		-39,67		1,68	
24	951	793 990,70	1 130 450,87	13° 53' 18,90"	49° 14' 40,64"	komunikace	422,32	417,32	5,00	Ano	5,54	-40,52			
25	952	793 975,84	1 130 471,75	13° 53' 19,78"	49° 14' 40,04"	komunikace	421,71	416,71	5,00	Ano	4,94	-41,13			
26	953	793 960,89	1 130 498,59	13° 53' 20,70"	49° 14' 39,25"	komunikace	421,28	416,28	5,00	Ano	4,54	-41,56			
27	954	793 950,62	1 130 524,09	13° 53' 21,38"	49° 14' 38,48"	komunikace	420,93	415,93	5,00	Ano	4,21	-41,91			
28	955	793 948,72	1 130 560,69	13° 53' 21,73"	49° 14' 37,31"	komunikace	420,14	415,14	5,00	Ano	3,47	-42,7			
29	956	793 951,06	1 130 597,05	13° 53' 21,88"	49° 14' 36,14"	komunikace	419,74	414,74	5,00	Ano		-43,1		1,91	
30	957	793 950,21	1 130 622,62	13° 53' 22,10"	49° 14' 35,32"	komunikace	419,46	414,46	5,00	Ne		-43,38		-1,98	
101	958	793 585,03	1 129 494,65	13° 53' 31,98"	49° 15' 13,15"	WDI	427,86	420,35	7,51	Ne		-34,98		-18,67	
102	959	793 209,35	1 129 511,66	13° 53' 50,48"	49° 15' 14,35"	strom	428,55	410,85	17,70	Ano		-34,29			3,56
103	960	793 224,68	1 129 583,80	13° 53' 50,25"	49° 15' 11,97"	strom	433,91	409,57	24,34	Ano		-28,93			11,04
104	961	793 248,56	1 129 630,62	13° 53' 49,41"	49° 15' 10,36"	strom	433,16	414,40	18,76	Ano		-29,68			11,98
105	962	793 241,92	1 129 687,55	13° 53' 50,14"	49° 15' 08,56"	strom	431,79	415,17	16,62	Ano		-31,05			11,87
106	963	793 217,08	1 129 776,09	13° 53' 51,98"	49° 15' 05,84"	strom	430,04	415,98	14,06	Ano	11,13	-32,8			
107	964	793 213,81	1 129 794,80	13° 53' 52,27"	49° 15' 05,26"	sloup	423,43	416,45	6,98	Ano		-39,41		1,79	
108	965	792 583,14	1 129 482,79	13° 54' 20,93"	49° 15' 18,18"	komín	542,92	394,00	148,92	Ano		80,08			
109	966	793 738,42	1 127 510,56	13° 53' 10,40"	49° 16' 16,00"	vysílač	503,98	469,60	34,38	Ano		41,14	28,49		
110	967	792 502,77	1 127 377,72	13° 54' 09,96"	49° 16' 25,99"	vysílač	564,40	508,47	55,93	Ano			78,89		
123	968	791 024,55	1 130 158,76	13° 55' 41,99"	49° 15' 03,73"	sloup	472,79	442,14	30,65	Ne			-3,2		
124	969	791 204,95	1 130 386,97	13° 55' 34,77"	49° 14' 55,59"	sloup	491,15	454,75	36,40	Ano			23,41		
125	970	791 380,62	1 130 599,92	13° 55' 27,68"	49° 14' 47,95"	sloup	498,38	471,41	26,97	Ano		35,54	31,68		
126	971	791 850,20	1 130 790,96	13° 55' 06,05"	49° 14' 39,66"	sloup	483,53	452,89	30,64	Ano		20,69			
127	972	792 058,36	1 130 876,05	13° 54' 56,47"	49° 14' 35,97"	sloup	474,01	440,46	33,55	Ano		11,17			
128	973	793 752,29	1 130 137,69	13° 53' 28,35"	49° 14' 51,78"	strom	423,39	414,66	8,73	Ano		-39,45		4,71	
129	974	793 807,24	1 130 195,97	13° 53' 26,07"	49° 14' 49,65"	strom	420,71	415,31	5,40	Ano		-42,13		1,88	
131	975	794 286,29	1 130 650,00	13° 53' 05,85"	49° 14' 32,89"	strom	440,38	421,30	19,08	Ano		-22,46		11,28	
132	976	794 298,30	1 130 688,29	13° 53' 05,53"	49° 14' 31,60"	strom	444,86	422,36	22,50	Ano		-17,98			17,5

Číslo překážky	ECO	Y S-JTSK [m]	X S-JTSK [m]	WGS 84 L	WGS 84 B	Název překážky	Výška vrcholu objektu BpV [m]	Výška paty objektu BpV [m]	Výška objektu [m]	Penetruje	Provozní plochy	Vnitřní vodorovná rovina	Kuželová plocha	Přechodová plocha	Přibližovací a vzletová plocha
133	977	794 311,39	1 130 673,72	13° 53' 04,79"	49° 14' 32,01"	strom	445,11	422,07	23,04	Ano		-17,73		15,36	
134	978	794 353,54	1 130 679,25	13° 53' 02,77"	49° 14' 31,64"	strom	441,96	423,10	18,86	Ano		-20,88		6,6	
135	979	795 415,25	1 131 979,78	13° 52' 20,05"	49° 13' 45,04"	sloup	467,58	455,56	12,02	Ano			3,23		-16,63
136	980	795 506,90	1 131 977,26	13° 52' 15,55"	49° 13' 44,70"	sloup	467,32	457,65	9,67	Ne			-0,2		-18,87
137	981	795 544,65	1 131 999,08	13° 52' 13,86"	49° 13' 43,82"	strom	478,76	460,43	18,33	Ano			9,12		-8,82
138	982	795 387,44	1 131 951,78	13° 52' 21,21"	49° 13' 46,07"	strom	475,48	454,75	20,73	Ano		12,64			-7,41
139	983	795 336,92	1 131 953,14	13° 52' 23,69"	49° 13' 46,26"	strom	474,10	452,14	21,96	Ano		11,26			-7,7
140	984	795 444,15	1 132 096,11	13° 52' 19,46"	49° 13' 41,18"	hromosvod	472,80	463,67	9,13	Ano			3,24		-14,93
141	985	794 523,85	1 131 444,25	13° 52' 59,86"	49° 14' 06,34"	strom	459,22	436,87	22,35	Ano		-3,62			8,15
142	986	794 426,56	1 131 708,19	13° 53' 06,49"	49° 13' 58,34"	strom	463,14	444,29	18,85	Ano		0,3			
143	987	794 687,95	1 131 713,35	13° 52' 53,74"	49° 13' 56,96"	strom	468,78	450,09	18,69	Ano		5,94	0,34	6,05	
144	988	796 029,09	1 131 301,46	13° 51' 45,21"	49° 14' 03,92"	strom	490,65	467,78	22,87	Ano			19,07		
145	989	796 102,16	1 131 171,15	13° 51' 40,71"	49° 14' 07,75"	strom	487,58	463,04	24,54	Ano			14,65		
146	990	796 061,51	1 130 923,55	13° 51' 40,94"	49° 14' 15,87"	strom	486,43	460,63	25,80	Ano			18,46		
147	991	793 965,27	1 129 254,37	13° 53' 11,66"	49° 15' 19,09"	smrk	431,25	408,19	23,06	Ano		-31,59			7,54
148	992	793 818,58	1 129 327,83	13° 53' 19,36"	49° 15' 17,41"	lampa	419,25	415,16	4,09	Ne		-43,59		-14,19	
149	993	793 856,16	1 129 311,12	13° 53' 17,41"	49° 15' 17,77"	lampa	417,30	413,31	3,99	Ne		-45,54		-12,7	

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.

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

Ověřil: Ing. Martin Krejčík

Datum: 15.6.2021

Číslo: 058-3-2021