

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	Přechodová plocha denní [m]	Přechodová plocha noční [m]	Přibližovací a vzletová plocha denní [m]	Přibližovací a vzletová plocha noční [m]
1	544714,74	1051568,25	17° 11' 17,25"	50° 13' 16,89"	věž HZS	469,89	455,22	14,67	Ne	-27,00			
2	544716,86	1051626,73	17° 11' 17,44"	50° 13' 15, 0"	řada stromů silnice I.tř.č.60 - kraj	482,31	457,88	24,43	Ne			-9,25	
3	544756,50	1051616,76	17° 11' 15,40"	50° 13' 15,20"	řada stromů silnice I.tř.č.60 - modřín	488,06	458,37	29,68	Ano			5,51	
4	544815,28	1051593,55	17° 11' 12,33"	50° 13' 15,75"	řada stromů silnice I.tř.č.60 - bříza	480,65	457,59	23,06	Ne	-14,52	-3,12		
5	544914,87	1051597,44	17° 11' 07,35"	50° 13' 15,31"	řada stromů silnice I.tř.č.60 - smrk	488,62	458,21	30,40	Bod mimo OP				
6	545015,61	1051588,73	17° 11' 02,25"	50° 13' 15,26"	řada stromů silnice I.tř.č.60 - modřín	489,81	460,04	29,77	Ano		5,98		
7	545002,13	1051536,01	17° 11' 02,66"	50° 13' 17, 0"	bříza prům.areál	478,18	458,22	19,96	Ne				-3,03
8	545027,69	1051485,28	17° 11' 01,13"	50° 13' 18,55"	osvětlovací stožár prům.areál	477,79	454,79	23,00	Bod mimo OP				
9	544955,15	1051486,01	17° 11' 04,77"	50° 13' 18,76"	osvětlovací stožár prům.areál	477,51	454,21	23,29	Bod mimo OP				
10	544902,13	1051494,96	17° 11' 07,48"	50° 13' 18,65"	lampa prům.areál	465,42	453,96	11,46	Ne		-12,29		
11	544915,73	1051522,33	17° 11' 06,93"	50° 13' 17,72"	lampa prům.areál	466,73	454,98	11,75	Ne				-3,58
12	544955,44	1051350,84	17° 11' 04,07"	50° 13' 23,12"	komín prům.areál	511,51	450,54	60,67	Bod mimo OP				
13	544838,56	1051500,36	17° 11' 10,69"	50° 13' 18,68"	WDI	465,97	459,15	6,82	Ne	-16,05	-1,52		
14	544874,19	1051469,93	17° 11' 08,75"	50° 13' 19,54"	břízy - okolí heliportu	470,25	452,00	18,25	Bod mimo OP				
15	544860,22	1051448,84	17° 11' 09,35"	50° 13' 20,27"	břízy - okolí heliportu	472,06	450,31	21,76	Bod mimo OP				
16	544848,38	1051453,67	17° 11' 09,97"	50° 13' 20,15"	břízy - okolí heliportu	472,83	450,61	22,22	Ne		-7,29		
17	544826,58	1051460,39	17° 11' 11, 9"	50° 13' 20, 1"	břízy - okolí heliportu	468,97	451,12	17,85	Ano	-31,03	0,29		
18	544817,35	1051465,68	17° 11' 11,58"	50° 13' 19,87"	břízy - okolí heliportu	466,76	450,21	16,55	Ano	-28,22			0,72
19	544812,02	1051479,91	17° 11' 11,92"	50° 13' 19,42"	sloup el.vedení	461,82	452,53	9,28	Ne	-26,19	-16,26		-2,67
20	544795,08	1051492,99	17° 11' 12,84"	50° 13' 19, 6"	keře - okolí heliportu	463,17	453,85	9,31	Ne	-26,55	-7,69		-0,24
21	544786,25	1051491,57	17° 11' 13,27"	50° 13' 19,13"	keře - okolí heliportu	463,43	453,71	9,72	Ne	-33,27	-2,19		
22	544773,99	1051492,89	17° 11' 13,90"	50° 13' 19,13"	keře - okolí heliportu	463,03	453,79	9,23	Ne	-40,94	-8,79		

23	544737,19	1051492,76	17° 11' 15,74"	50° 13' 19,25"	kovový komín	470,09	449,09	21,00	Bod mimo OP					
24	544710,26	1051483,97	17° 11' 17,05"	50° 13' 19,62"	budova - větrací světlík na střeše	469,80	448,54	21,26	Bod mimo OP					
25	544818,03	1051530,06	17° 11' 11,87"	50° 13' 17,79"	heliport - střed	459,84	459,84	0,00	Ne					
26	544785,64	1051558,11	17° 11' 13,64"	50° 13' 16,99"	budova - maják	463,00	458,33	4,67	Ne		-5,66	-4,30		

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.

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

Ověřil: Ing. Martin Krejčík

Datum: 17.7.2020

Číslo ověření: 080-3-2020