

C1-Tabulka výškových bodů a objektů

Číslo bodu	Y-JTSK [m]	X-JTSK [m]	WGS 84 Longitude	WGS 84 Latitude	Popis překážky	Nadmořská výška vrcholu objektu [m]	Penetruje	Provozní plocha [m]	Přechodová plocha noční [m]	Přibližovací (vzletová) plocha noční [m]	Bezpečnostní plocha noční [m]	Plocha systému A- PAPI [m]
1	756 785,08	1 167 588,21	14° 27' 50,69"	48° 57' 38,26"	Strom	407,61	Ne		- 10,85			
2	756 781,19	1 167 580,12	14° 27' 50,83"	48° 57' 38,53"	Strom	404,63	Ne		- 11,10			
3	756 782,25	1 167 560,20	14° 27' 50,64"	48° 57' 39,17"	Strom	405,49	Ne		- 8,74			
4	756 781,50	1 167 551,13	14° 27' 50,62"	48° 57' 39,46"	Strom	409,94	Ne		- 3,00			
5	756 786,37	1 167 529,49	14° 27' 50,24"	48° 57' 40,14"	Strom	410,35	Ano		1,37			
6	756 763,96	1 167 550,48	14° 27' 51,47"	48° 57' 39,56"	Strom	408,60	Ano		4,35			
7	756 762,12	1 167 543,11	14° 27' 51,51"	48° 57' 39,81"	Strom	409,55	Ano		6,96			
8	756 763,57	1 167 556,80	14° 27' 51,53"	48° 57' 39,36"	Strom	404,08	Ne		- 0,61			
9	756 795,34	1 167 552,19	14° 27' 49,95"	48° 57' 39,37"	Roh_budov	402,79	Ne		- 17,07			
10	756 791,08	1 167 598,87	14° 27' 50,47"	48° 57' 37,89"	Roh_budov	399,73	Ne		- 22,76			
11	756 682,86	1 167 711,14	14° 27' 56,49"	48° 57' 34,76"	Roh_budov	421,97	Ne		- 2,91			
13	756 728,83	1 167 803,55	14° 27' 54,87"	48° 57' 31,60"	Hřeben_bu	416,36	Ne			- 17,17	- 6,47	- 21,42
14	756 759,16	1 167 797,50	14° 27' 53,35"	48° 57' 31,66"	Hřeben_bu	418,09	Ne			- 14,30	- 3,60	
15	756 753,67	1 167 498,51	14° 27' 51,62"	48° 57' 41,27"	Roh_budov	397,06	Ne		- 5,13			
16	756 781,21	1 167 476,52	14° 27' 50,14"	48° 57' 41,86"	Strom	404,16	Ne		- 19,43	- 1,72	8,98	
17	756 786,12	1 167 465,53	14° 27' 49,82"	48° 57' 42,19"	Strom	405,50	Ne			- 1,74	8,96	
18	756 786,37	1 167 445,30	14° 27' 49,68"	48° 57' 42,84"	Strom	410,52	Ne		- 4,53			

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

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

Ověřil:

Datum:

Číslo ověření:

Ing. Martin Krejčík

28.03.2024

030-3-2024