

C1 - Tabulka zaměřených bodů

OP heliportu LKBV_VFR/noc

Číslo bodu	Y-JTSK [m]	X-JTSK [m]	WGS 84 Longitude	WGS 84 Latitude	Popis překážky	Nadmožská výška vrcholu objektu [m]	Penetruje	Provozní plocha [m]	Přechodová plocha noční [m]	Přibližovací (vzletová) plocha noční [m]	Ochranná plocha APAPI [m]
4	598745,31	1161171,39	16° 36' 02,38"	49° 11' 26,90"	roh šachty	233,38	Ano		0,16	0,71	
6	598749,53	1161164,91	16° 36' 02,13"	49° 11' 27,09"	zábradlí	233,67	Ano		-3,24	0,11	
7	598754,51	1161164,10	16° 36' 01,89"	49° 11' 27,10"	zábradlí	233,67	Ne		-5,42	-0,46	
8	598758,60	1161188,11	16° 36' 01,81"	49° 11' 26,32"	zábradlí	233,67	Ne		-2,91		
10	598762,31	1161187,59	16° 36' 01,63"	49° 11' 26,32"	roh budovy	237,91	Ano		0,33		
11	598749,38	1161189,74	16° 36' 02,27"	49° 11' 26,30"	roh budovy	237,10	Ano		3,06		
14	598752,16	1161192,64	16° 36' 02,15"	49° 11' 26,19"	šachta	238,30	Ano		2,82		
17	598757,41	1161198,87	16° 36' 01,93"	49° 11' 25,97"	WDI	242,95	Ano		4,49		
18	598751,89	1161199,71	16° 36' 02,20"	49° 11' 25,97"	budova-hromosvod	239,79	Ano		4,02		
19	598751,10	1161195,19	16° 36' 02,22"	49° 11' 26,11"	budova-hromosvod	239,75	Ano		4,67		
20	598750,40	1161190,47	16° 36' 02,23"	49° 11' 26,27"	budova-hromosvod	239,75	Ano		5,19		
21	598762,48	1161193,79	16° 36' 01,65"	49° 11' 26,12"	budova-hromosvod	240,02	Ne		0,00		
22	598763,11	1161197,65	16° 36' 01,64"	49° 11' 25,99"	budova-hromosvod	240,03	Ne		-1,19		
24	598751,10	1161188,50	16° 36' 02,18"	49° 11' 26,33"	žebřík	238,25	Ano		3,76		
25	598732,57	1161385,19	16° 36' 04,14"	49° 11' 20,06"	strom	234,24	Ne			-22,28	-25,36
26	598708,97	1161254,18	16° 36' 04,60"	49° 11' 24,36"	strom	233,46	Ne			-6,79	
27	598716,24	1161295,60	16° 36' 04,46"	49° 11' 23,00"	anténa	230,00	Ne			-15,40	-17,05
30	598686,99	1161269,05	16° 36' 05,76"	49° 11' 23,96"	roh budovy-zábradlí	229,16	Ne		-22,59		
31	598681,78	1161264,53	16° 36' 05,99"	49° 11' 24,12"	budova-hromosvod	233,44	Ne		-20,77		
36	598677,52	1161232,05	16° 36' 06,03"	49° 11' 25,18"	budova-hromosvod	234,45	Ne		-20,78		
41	598715,94	1161196,63	16° 36' 03,95"	49° 11' 26,19"	budova-hromosvod	234,13	Ne		-0,63		
48	598715,01	1161188,21	16° 36' 03,95"	49° 11' 26,46"	budova-hromosvod	235,35	Ano		0,21		
46	598709,85	1161182,10	16° 36' 04,17"	49° 11' 26,68"	budova-hromosvod	236,33	Ne		-1,48		
47	598714,04	1161182,38	16° 36' 03,97"	49° 11' 26,66"	budova-hromosvod	235,31	Ne		-0,40		
48	598711,74	1161177,94	16° 36' 04,06"	49° 11' 26,81"	budova-hromosvod	234,39	Ne		-2,56		
50	598715,54	1161189,02	16° 36' 03,93"	49° 11' 26,44"	zábradlí	233,81	Ne		-1,06		
75	598959,69	1160957,68	16° 35' 50,71"	49° 11' 33,03"	roh budovy	245,61	Ne			-24,24	

C1 - Tabulka zaměřených bodů

OP heliportu LKBV_VFR/noc

Číslo bodu	Y-JTSK [m]	X-JTSK [m]	WGS 84 Longitude	WGS 84 Latitude	Popis překážky	Nadmožská výška vrcholu objektu [m]	Penetruje	Provozní plocha [m]	Přechodová plocha noční [m]	Přibližovací (vzletová) plocha noční [m]	Ochranná plocha APAPI [m]
80	598980,42	1160946,85	16° 35' 49,64"	49° 11' 33,31"	budova-anténa	250,18	Ne			-22,57	
81	598890,10	1161055,77	16° 35' 54,65"	49° 11' 30,12"	budova-anténa	238,07	Ne			-17,69	
82	598808,28	1161123,47	16° 35' 59,03"	49° 11' 28,22"	budova-anténa	236,00	Ne			-6,55	
83	598915,17	1161053,08	16° 35' 53,41"	49° 11' 30,12"	budova-anténa	237,14	Ne			-21,40	
85	598902,67	1161055,65	16° 35' 54,03"	49° 11' 30,08"	budova-anténa	237,14	Ne			-19,93	
88	598894,37	1161030,42	16° 35' 54,31"	49° 11' 30,92"	roh budovy	235,64	Ne			-22,34	
89	598897,30	1161041,58	16° 35' 54,22"	49° 11' 30,55"	roh budovy	236,22	Ne			-21,28	
91	598809,03	1161130,94	16° 35' 59,03"	49° 11' 27,98"	budova-hromosvod	235,91	Ne			-6,19	
92	598808,78	1161129,40	16° 35' 59,04"	49° 11' 28,03"	budova-střecha	232,49	Ne			-9,69	
93	598810,73	1161141,72	16° 35' 59,01"	49° 11' 27,63"	budova-anténa	234,98	Ne			-6,54	
94	598814,74	1161165,51	16° 35' 58,94"	49° 11' 26,85"	budova-anténa	234,99	Ne		-10,94		
95	598816,42	1161175,74	16° 35' 58,91"	49° 11' 26,51"	budova-anténa	235,90	Ne		-14,51		
96	598812,62	1161153,04	16° 35' 58,97"	49° 11' 27,26"	budova-hromosvod	235,98	Ne			-4,94	
S11	598747,26	1161189,92	16° 36' 02,38"	49° 11' 26,30"	zábradlí	233,67	Ano		0,68		
S12	598740,58	1161191,13	16° 36' 02,71"	49° 11' 26,28"	atika	232,74	Ano	0,25	0,11		
S13	598730,50	1161192,77	16° 36' 03,22"	49° 11' 26,26"	atika	232,74	Ano		0,10	0,25	0,25
S9	598802,20	1161114,31	16° 35' 59,28"	49° 11' 28,54"	budova-hromosvod	233,73	Ne			-8,83	
S8	598787,99	1161116,66	16° 35' 59,99"	49° 11' 28,51"	budova-hromosvod	233,67	Ne			-7,26	
S7	598757,22	1161180,30	16° 36' 01,84"	49° 11' 26,57"	zábradlí	233,68	Ano		-4,13	0,40	

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Zakázka je vyhotovena podle platných směrnic.

Kritéria přesnosti byla dodržena.

Ověřil:

Ing. Martin Krejčík

Datum:

19.12.2024

Č.ověření:

151-3-2024