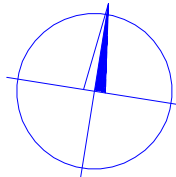


GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRES M 1:500

LEGENDA


-  nový stav
-  katastrální hranice



VÝPIS HLAVNÍCH BODŮ OSY "B"						
Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník: Poloměr
0	852685.06	1011805.41	375.25	0	ZU, V	163.392 -
2,78	852683.55	1011807.74	375.35	2,78	ZZ	163.392 -
10	852679.62	1011813.80	375.70	10		163.392 -
11,02	852679.07	1011814.66	375.77	11,02	V	163.392 -
19,26	852674.58	1011821.57	376.41	19,26	KZ	163.392 -
20	852674.18	1011822.20	376.48	20		163.392 -
30	852668.74	1011830.59	377.40	30		163.392 -
40	852663.30	1011838.98	378.32	40		163.392 -
50	852657.86	1011847.37	379.24	50		163.392 -
60	852652.43	1011856.76	380.16	60		163.392 -
70	852646.99	1011864.15	381.08	70		163.392 -
71,04	852646.42	1011865.02	381.17	71,04	ZZ	163.392 -
80	852641.55	1011872.55	381.97	80		163.392 -
80,43	852641.31	1011872.91	382.01	80,43	V	163.392 -
89,83	852636.20	1011880.79	382.77	89,83	KZ	163.392 -
90	852636.11	1011880.94	382.78	90		163.392 -
97,4	852632.08	1011887.15	383.35	97,4	KU	163.392 -

TABULKA ULIČNÍCH VPUSTÍ			
ČÍSLO	X	Y	Z
UV1	852767.03	1011931.58	378.65
UV2	852757.89	1011913.74	377.99
UV3	852726.88	1011908.15	381.23
UV4	852692.47	1011881.57	382.25
UV5	852678.38	1011896.49	384.22
UV6	852653.75	1011944.20	387.15
UV7	852643.75	1011897.62	384.34
UV8	852641.94	1011877.10	382.21
UV9	852635.91	1011875.95	382.38
UV10	852661.79	1011846.46	378.91
UV11	852656.61	1011844.15	378.99
UV12	852681.27	1011816.41	375.83
UV13	852676.16	1011814.00	375.88
UV14	852657.81	1011896.37	383.57
UV15	852662.51	1011875.35	382.09

VÝPIS HLAVNÍCH BODŮ OSA "A"						
Staničení	Y	X	Z	Celková délka	Typ	Směrník: Poloměr
0	852766.96	1011910.51	377.52	0	ZU, V	140.308 -
5,27	852762.71	1011913.63	377.78	5,27	ZZ	140.308 -
7,88	852760.61	1011915.17	377.93	7,88	V	140.308 -
10	852758.90	1011916.43	378.08	10		140.308 -
10,34	852758.62	1011916.63	378.11	10,34	TK	140.308 -
10,49	852758.50	1011916.72	378.12	10,49	KZ	140.95 15
14,33	852755.75	1011919.39	378.44	14,33		157,251 15
18,32	852753.71	1011922.81	378.78	18,32	KT	174,194 15
19,39	852753.29	1011923.79	378.86	19,39	TK	174,194 -
19,73	852753.14	1011924.09	378.89	19,73	ZZ	166,974 3
20	852753.00	1011924.32	378.91	20		161,283 3
21,77	852751.63	1011925.40	379.05	21,77		123,679 3
23,06	852750.36	1011925.60	379.14	23,06	V	96,254 3
24,15	852749.31	1011925.34	379.21	24,15	KT	73,164 3
26,4	852747.26	1011924.42	379.34	26,4	KZ	73,164 -
30	852743.97	1011922.99	379.52	30		73,164 -
34,5	852739.86	1011921.10	379.74	34,5	ZZ	73,164 -
37,84	852736.82	1011919.74	379.94	37,84	V	73,164 -
40	852734.85	1011918.86	380.09	40		73,164 -
41,17	852733.78	1011918.38	380.19	41,17	KZ	73,164 -
45,43	852729.89	1011916.63	380.54	45,43	TK	73,164 -
48,29	852727.66	1011914.90	380.78	48,29		42,853 6
50	852726.79	1011913.43	380.92	50		24,658 6
51,14	852726.47	1011912.33	381.02	51,14	KT	12,542 6
52,9	852726.12	1011910.61	381.16	52,9	TK	12,542 -
55,75	852724.41	1011908.46	381.40	55,75		73,164 3
58,61	852721.66	1011908.61	381.64	58,61	KT	133,785 3
58,62	852721.66	1011908.61	381.64	58,62	TK	133,785 -
59,56	852720.82	1011909.05	381.72	59,56	ZZ	127,763 9,99
60	852720.42	1011909.23	381.76	60		124,967 9,99
63,37	852717.15	1011909.97	382.02	63,37		103,474 9,99
68,13	852712.51	1011909.11	382.36	68,13	KT	73,164 9,99
68,28	852712.38	1011909.05	382.37	68,28	V	73,164 -
70	852710.81	1011908.35	382.48	70		73,164 -
76,99	852704.43	1011905.49	382.87	76,99	KZ	73,164 -
80	852701.68	1011904.26	383.01	80		73,164 -
90	852692.56	1011900.17	383.50	90		73,164 -
93,8	852689.09	1011898.61	383.68	93,8		73,164 -
95,1	852687.90	1011898.08	383.75	95,1	TK	73,164 -
100	852683.12	1011897.36	384.02	100		107,8 9
100,43	852682.69	1011897.42	384.05	100,43	V	110,869 9
102,1	852681.08	1011897.85	384.15	102,1		122,65 9
107,07	852677.12	1011900.75	384.50	107,07	KZ	157,793 9
109,1	852676.07	1011902.47	384.65	109,1	KT	172,137 9
110	852675.68	1011903.29	384.72	110		172,137 -
120	852671.44	1011912.35	385.47	120		172,137 -
126,21	852668.81	1011917.97	385.94	126,21	TK	172,137 -
130	852666.47	1011920.91	386.22	130		141,939 8
130,88	852665.74	1011921.41	386.29	130,88	ZZ	134,929 8
132,7	852664.10	1011922.17	386.41	132,7		120,479 8
139,19	852657.81	1011921.64	386.62	139,19	KT	68,822 8
139,88	852657.19	1011921.31	386.62	139,88	Spad 0% (vrcholový)	68,822 -
140	852657.09	1011921.26	386.62	140		68,822 -
141,38	852655.87	1011920.61	386.61	141,38	V	68,822 -
143,91	852653.64	1011919.42	386.56	143,91	TK	68,822 -
147,22	852651.07	1011917.37	386.40	147,22		45,407 9
150	852649.60	1011915.02	386.20	150		25,723 9
150,53	852649.41	1011914.53	386.15	150,53	KT	21,992 9
151,88	852648.95	1011913.25	386.02	151,88	KZ	21,992 -
156,05	852647.54	1011909.33	385.61	156,05	TK	21,992 -
156,63	852647.32	1011908.79	385.55	156,63		25,744 10
157,22	852647.07	1011908.25	385.49	157,22	KT	29,496 10
160	852645.83	1011905.77	385.21	160		29,496 -
162,68	852644.64	1011903.37	384.94	162,68	TK	29,496 -
162,94	852644.52	1011903.14	384.92	162,94		27,824 10
163,2	852644.42	1011902.90	384.89	163,2	KT	26,152 10
167,21	852642.81	1011899.22	384.49	167,21	TK	26,152 -
170	852641.57	1011896.73	384.21	170		32,971 26
171,26	852640.92	1011895.65	384.09	171,26	ZZ	36,054 26
180	852635.09	1011889.19	383.47	180		57,457 26
180,26	852634.88	1011889.03	383.46	180,26	V	58,092 26
181,15	852634.17	1011888.50	383.42	181,15		60,269 26
186,26	852629.76	1011885.94	383.34	186,26	Spad 0% (udolnicový)	72,78 26
189,26	852626.96	1011884.86	383.37	189,26	KZ	80,13 26
190	852626.25	1011884.64	383.38	190		81,942 26
195,08	852621.27	1011883.70	383.48	195,08	KT	94,386 26
195,88	852620.47	1011883.63	383.50	195,88	TK	94,386 -
197,89	852618.48	1011883.35	383.54	197,89	KU	87,981 20

 Inplan CZ s.r.o. dopravní stavby městské inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Ota Řezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Řezanka	Stavebník: Město Karlovy Vary Moskevská 21 361 20 Karlovy Vary	
	Projektant: Petr Švorba	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Datum: 07/2016 Úroveň: PDPS Číslo zakázky: 162016 Měřítko: 1 : 500	
	Zakázka: Karlovy Vary, rekonstrukce ulice U Podjezdu		Paré číslo: A3	
	Příloha: Geodetický koordináční výkres		Číslo přílohy: A3	

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.