


Výškový systém Bpv  
Souřadný systém S-JTSK

Přehled revizí přílohy					
02	30.11.2016	JDy	odevzdání Projektu se zpracovanými připomínkami	PeV	MHa
P1	30.09.2016	JDy	posouzení shody s TSI	PeV	MHa
01	01.07.2016	JDy	odevzdání k připomínkovému řízení	PeV	MHa
Rev.	Datum	Vyprac.	Popis obsahu revize	Kontr.	Schv.

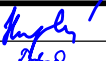




Objednatel		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
 Správa železniční dopravní cesty		Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc www.szdc.cz			

Zhotovitel		Společnost "MM: Ty - Br"			
 Mott MacDonald		Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com		MOTT MACDONALD LIMITED-org. složka Národní 984/15 110 00 Praha 1 www.mottmac.com	

Zpracovatel části		SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a 130 80 Praha 3 +420 267 094 111 www.sudop.cz			
					

Akce					
Revitalizace trati Týniště n. O. - Broumov					

Část dokumentace					
D.1 Železniční zabezpečovací zařízení					
D.1.1 Staniční zabezpečovací zařízení					
D.1.1.4 PS 13-28-01 ŽST Náchod, SZZ; část A - definitivní SZZ					

Název přílohy  Seznam souřadnic lomových bodů				Stupeň dokumentace		projekt
				Měřítko		-
				Formát		A4
				Datum		10/2016
Manažer projektu	Ing. Markéta Hamplová		Vypracoval	Ing. Jaroslav Dytrych		
Garant profese	Ing. Jaroslav Dytrych		Kontroloval	Ing. Petr Vrábel		
Odpov. projektant	Ing. Jaroslav Dytrych		Schválil	Ing. Markéta Hamplová		
Číslo dokumentu				Revize	Část dokumentace	Číslo přílohy
359390-SUD-ZAB-132801-A0104				02	D.1.1.4	A0104

Úsek hlavní kabelové trasy mezi vjezdovým návěstidlem a krajní výhybkou - lomové body viz PS 50-14-01

číslo bodu	souř. Y	souř. X	číslo bodu	souř. Y	souř. X
1	613637.00	1021938.89	51	612825.40	1021306.02
2	613630.41	1021934.62	52	612830.85	1021321.82
3	614528.10	1022219.60	53	612836.84	1021336.97
4	614531.38	1022208.71	54	612840.63	1021336.14
5	614417.00	1022187.02	55	612840.17	1021335.25
6	614461.03	1022198.77	56	612827.65	1021340.84
7	614433.11	1022200.76	57	612832.84	1021322.56
8	614435.45	1022191.96	58	612831.38	1021323.14
9	614365.93	1022178.47	59	614321.87	1022176.47
10	614392.92	1022185.65	60	614317.10	1022175.28
11	614390.59	1022194.40	61	614530.75	1022210.78
12	614338.57	1022161.20	62	614516.88	1022205.14
13	614359.72	1022166.83	63	614508.87	1022202.27
14	613621.14	1021921.55	64	614499.77	1022198.85
15	613618.05	1021926.34	65	614377.14	1022195.09
16	613164.63	1021638.81	66	614376.17	1022194.84
17	613165.47	1021637.51	67	614357.31	1022189.43
18	613707.51	1021971.43	68	614333.42	1022185.05
19	613699.87	1021984.65	69	614327.25	1022182.91
20	614374.23	1022170.62	70	614320.51	1022181.58
21	614382.24	1022172.85	71	614323.07	1022171.99
22	613728.49	1021992.98	72	614562.77	1022231.42
23	613725.43	1021998.49	73	614545.77	1022224.42
24	613931.50	1022080.85	74	614530.58	1022219.66
25	613930.29	1022085.45	75	614514.64	1022215.00
26	613716.00	1021975.52	76	614499.34	1022210.81
27	613705.41	1021970.41	77	614474.46	1022206.94
28	613686.09	1021961.10	78	614431.56	1022200.53
29	613668.47	1021950.36	79	614388.05	1022194.02
30	614080.54	1022082.46	80	614380.52	1022195.99
31	614066.16	1022078.25	81	614379.55	1022195.73
32	614067.22	1022066.06	82	614384.24	1022168.22
33	614025.43	1022064.55	83	614383.30	1022168.88
34	614025.07	1022056.99	84	613820.86	1022042.63
35	614010.69	1022057.35	85	613772.14	1022021.04
36	614339.50	1022155.12	86	613732.08	1022001.70
37	614340.04	1022155.68	87	613714.84	1021993.37
38	612800.47	1021185.62	88	613705.73	1021988.37
39	612793.74	1021186.73	89	613692.12	1021979.73
40	613158.29	1021620.25	90	613680.12	1021971.27
41	613152.55	1021629.16	91	613670.74	1021964.14
42	613162.44	1021635.55	92	613656.65	1021953.66
43	613163.04	1021632.35	93	613846.86	1022021.12
44	613166.35	1021627.23	94	613838.46	1022052.28
45	613166.75	1021625.72	95	613838.28	1022028.34
46	612815.88	1021323.72	96	613844.47	1022029.98
47	612820.77	1021316.18	97	613848.56	1022026.28
48	612815.92	1021301.06	98	613845.68	1022025.51
49	612813.48	1021299.79	99	613873.75	1022047.94
50	612827.45	1021307.14	100	613861.36	1022044.30

číslo bodu	souř. Y	souř. X
101	613851.86	1022041.34
102	613842.47	1022037.40
103	613874.14	1022042.96
104	613872.88	1022047.69
105	613832.81	1022039.91
106	613841.04	1022042.73
107	613815.67	1022012.67
108	613803.15	1022009.34
109	613793.64	1022007.06
110	613780.21	1022002.09
111	613809.18	1022024.34
112	613887.90	1022061.56
113	613884.27	1022072.43
114	614308.96	1022145.62
115	614308.00	1022145.33
116	614290.92	1022138.57
117	614277.75	1022134.78
118	614269.84	1022132.55
119	614070.04	1022122.06
120	614013.13	1022107.49
121	613934.01	1022086.42
122	613899.13	1022077.40
123	613879.65	1022070.88
124	613854.90	1022060.38

číslo bodu	souř. Y	souř. X
------------	---------	---------