



Jezero Most

napojení na komunikace a IS - část I

SO 101 – Příjezdová komunikace – větev západní
SO 102 – Příjezdová komunikace – větev východní

Dokumentace pro provádění stavby


SMĚROVÉ VÝPOČTY TRAS

Zak. č. 2965/DPS

Arch. č. DO-8-01668

Září 2012

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM BÁŇSKÉ PROJEKTY TEPLICE A.S., NESMÍ BÝT POUŽITA A KOPÍROVÁNA TŘETÍ OSOBOU, JÍ PŘEDÁNA ČI JINAK S NÍ NAKLÁDÁNO BEZ PÍSEMNÉHO POVOLENÍ BÁŇSKÉ PROJEKTY TEPLICE A.S.

Projektant	Ing. M. Veselý	Manažer projektu	Ing. Balcarová	Datum 09/2012	
		Tech. kontrola	Ing. M. Veselý	Formát	Stupeň
Projektová kancelář: Dopravní				A4	DPS
 BĀŇSKĚ PROJEKTY TEPLICE akciová společnost	Zakázka:	Jezero Most – napojení na komunikace a IS - část I		Pořadové číslo	
	Část:	SO 101, SO 102		Číslo zakázky	
	Obsah:	Směrové výpočty tras		Archivní číslo	
Objednatel: ČR – Ministerstvo financí				DO-6-01668	

Zpracovatel: Báňské projekty Teplice a. s.
Kollárova 1879/11, 415 36 Teplice
tel. 417 559 111, fax 417 559 222, e-mail: info@bpt.cz

BĀŇSKÉ PROJEKTY TEPLICE, a.s.

415 36 Teplice, Kollárova 11

PROGRAMOVÝ SYSTÉM R O A D P A C - program RP12

SMĚROVÝ VÝPOČET DO KRUŽNIC

Verze: 2010

Datum zadání: 16.4.2011

Datum výpočtu: 16. 4.2011 20:41:29

Projekt: JEZERO MOST - NAPOJENÍ NA KOMUNIKACE A IS - ČÁST I

Trasa: SO 101 - Příjezdová komunikace - VĚTEV ZÁPADNÍ

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy

CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 ZÚ	.000000	790739.855	987573.263	-149.15693	.000	.000	.000			
0 tečna	30.458	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
2 TK	.030458	790718.035	987552.013	-149.15693	-300.000	790927.339	987337.091			
1 kružnice	82.032	.000	.000	.00000	.000	790688.466	987523.218	41.273	-2.826	-17.40773
3 KT	.112490	790667.772	987487.507	233.43534	.000	.000	.000			
0 tečna	102.510	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
4 KÚ	.215000	790616.375	987398.812	233.43534	.000	.000	.000			

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy

čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
ZÚ	790739.855	987573.263	.000	.000	.00000
VB1	790688.466	987523.218	41.273	41.273	-17.40773
KÚ	790616.375	987398.812	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy

WB	STA	Y	X	sig	R
** ZÚ	.000000	790739.855	987573.263	250.84307	.000
**	.005000	790736.273	987569.775	250.84307	.000
**	.010000	790732.691	987566.286	250.84307	.000
**	.015000	790729.109	987562.798	250.84307	.000
**	.020000	790725.526	987559.309	250.84307	.000
**	.025000	790721.944	987555.821	250.84307	.000
**	.030000	790718.362	987552.333	250.84307	.000
TK	.030458	790718.035	987552.013	250.84307	-300.000
**	.035000	790714.804	987548.820	249.87913	-300.000

**		.040000	790711.305	987545.248	248.81809	-300.000
**		.045000	790707.866	987541.619	247.75706	-300.000
**		.050000	790704.488	987537.933	246.69603	-300.000
**		.055000	790701.172	987534.191	245.63499	-300.000
**		.060000	790697.918	987530.394	244.57396	-300.000
**		.065000	790694.729	987526.544	243.51293	-300.000
**		.070000	790691.604	987522.641	242.45190	-300.000
**		.075000	790688.544	987518.686	241.39086	-300.000
**		.080000	790685.551	987514.681	240.32983	-300.000
**		.085000	790682.625	987510.627	239.26880	-300.000
**		.090000	790679.766	987506.525	238.20776	-300.000
**		.095000	790676.977	987502.375	237.14673	-300.000
**		.100000	790674.257	987498.180	236.08570	-300.000
**		.105000	790671.608	987493.939	235.02466	-300.000
**		.110000	790669.029	987489.656	233.96363	-300.000
KT		.112490	790667.772	987487.507	233.43534	.000
**		.115000	790666.513	987485.335	233.43534	.000
**		.120000	790664.006	987481.009	233.43534	.000
**		.125000	790661.499	987476.682	233.43534	.000
**		.130000	790658.992	987472.356	233.43534	.000
**		.135000	790656.486	987468.030	233.43534	.000
**		.140000	790653.979	987463.704	233.43534	.000
**		.145000	790651.472	987459.378	233.43534	.000
**		.150000	790648.965	987455.052	233.43534	.000
**		.155000	790646.458	987450.726	233.43534	.000
**		.160000	790643.951	987446.400	233.43534	.000
**		.165000	790641.444	987442.074	233.43534	.000
**		.170000	790638.937	987437.747	233.43534	.000
**		.175000	790636.430	987433.421	233.43534	.000
**		.180000	790633.923	987429.095	233.43534	.000
**		.185000	790631.416	987424.769	233.43534	.000
**		.190000	790628.909	987420.443	233.43534	.000
**		.195000	790626.402	987416.117	233.43534	.000
**		.200000	790623.895	987411.791	233.43534	.000
**		.205000	790621.388	987407.465	233.43534	.000
**		.210000	790618.881	987403.139	233.43534	.000
**	KÚ	.215000	790616.375	987398.812	233.43534	.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***

BÁŇSKÉ PROJEKTY TEPLICE, a.s.

415 36 Teplice, Kollárova 11

PROGRAMOVÝ SYSTÉM R O A D P A C - program RP12

SMĚROVÝ VÝPOČET DO KRUŽNIC

Verze: 2010

Datum zadání: 17.4.2011

Datum výpočtu: 17. 4.2011 9:22: 6

Projekt: JEZERO MOST - NAPOJENÍ NA KOMUNIKACE A IS - ČÁST I

Trasa: SO 102 - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE - VĚTEV VÝCHODNÍ

Údaje o hlavních bodech směrového vedení trasy

CB IND	STA	YH	XH	sigmah	R	YS	XS			
CV TP	DIF	YP	XP	sigp	A	YT	XT	T1	T2(VZP)	alfat
1 ZÚ	.000000	790218.785	988091.050	-171.48699	.000	.000	.000			
0 tečna	4.357	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
2 TK	.004357	790216.898	988087.122	-171.48699	-100.000	790307.035	988043.817			
1 kružnice	16.359	.000	.000	.00000	.000	790213.348	988079.733	8.198	-.335	-10.41438
3 KT	.020716	790211.049	988071.865	-181.90137	.000	.000	.000			
0 tečna	12.823	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
4 TK	.033539	790207.452	988059.557	-181.90137	-100.000	790303.438	988031.509			
2 kružnice	30.630	.000	.000	.00000	.000	790203.123	988044.740	15.436	-1.184	-19.49962
5 KT	.064169	790203.462	988029.308	198.59901	.000	.000	.000			
0 tečna	108.185	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
6 TK	.172353	790205.843	987921.150	198.59901	300.000	789905.916	987914.549			
3 kružnice	155.621	.000	.000	.00000	.000	790207.595	987841.566	79.603	10.382	33.02376
7 KT	.327974	790169.659	987771.583	231.62278	.000	.000	.000			
0 tečna	146.384	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
8 TK	.474358	790099.900	987642.889	-168.37722	-350.000	790407.601	987476.096			
4 kružnice	190.222	.000	.000	.00000	.000	790053.424	987557.152	97.524	-13.333	-34.59975
9 KT	.664581	790057.983	987459.735	197.02302	.000	.000	.000			
0 tečna	120.555	.000	.000	.00000	.000	.000	.000	.000	.000	.00000
10 TK	.785136	790063.619	987339.312	197.02302	230.000	789833.870	987328.560			
5 kružnice	45.546	.000	.000	.00000	.000	790064.687	987316.489	22.848	1.132	12.60670
11 KÚ	.830682	790061.244	987293.902	209.62973	.000	.000	.000			

Údaje o vrcholech tečnového polygonu trasy

čís.vrch.	YT	XT	T1	T2	alfat
ZÚ	790218.785	988091.050	.000	.000	.00000
VB1	790213.348	988079.733	8.198	8.198	-10.41438
VB2	790203.123	988044.740	15.436	15.436	-19.49962
VB3	790207.595	987841.566	79.603	79.603	33.02376
VB4	790053.424	987557.152	97.524	97.524	-34.59975
VB5	790064.687	987316.489	22.848	22.848	12.60670
KÚ	790061.244	987293.902	.000	.000	.00000

Údaje o podrobných bodech trasy

WB	STA	Y	X	sig	R
..ZÚ	.520000	790080.823	987601.461	223.32098	-350.000
**	.525000	790079.066	987596.781	222.41152	-350.000
**	.530000	790077.375	987592.075	221.50207	-350.000
**	.535000	790075.752	987587.346	220.59261	-350.000
**	.540000	790074.197	987582.594	219.68315	-350.000
**	.545000	790072.709	987577.820	218.77370	-350.000
**	.550000	790071.290	987573.026	217.86424	-350.000
**	.555000	790069.940	987568.212	216.95478	-350.000
**	.560000	790068.659	987563.379	216.04533	-350.000
**	.565000	790067.446	987558.528	215.13587	-350.000
**	.570000	790066.303	987553.660	214.22641	-350.000
**	.575000	790065.230	987548.777	213.31696	-350.000
**	.580000	790064.227	987543.879	212.40750	-350.000
**	.585000	790063.294	987538.967	211.49804	-350.000
**	.590000	790062.431	987534.042	210.58859	-350.000
**	.595000	790061.638	987529.105	209.67913	-350.000
**	.600000	790060.916	987524.157	208.76967	-350.000
**	.605000	790060.265	987519.200	207.86022	-350.000
**	.610000	790059.685	987514.234	206.95076	-350.000
**	.615000	790059.175	987509.260	206.04130	-350.000
**	.620000	790058.737	987504.279	205.13185	-350.000
**	.625000	790058.370	987499.293	204.22239	-350.000
**	.630000	790058.074	987494.302	203.31293	-350.000
**	.635000	790057.850	987489.307	202.40347	-350.000
**	.640000	790057.697	987484.309	201.49402	-350.000
**	.645000	790057.615	987479.310	200.58456	-350.000
**	.650000	790057.605	987474.310	199.67510	-350.000
**	.655000	790057.666	987469.310	198.76565	-350.000
**	.660000	790057.799	987464.312	197.85619	-350.000
KT	.664581	790057.983	987459.735	197.02302	.000
**	.665000	790058.003	987459.316	197.02302	.000
**	.670000	790058.237	987454.322	197.02302	.000
**	.675000	790058.470	987449.327	197.02302	.000
**	.680000	790058.704	987444.333	197.02302	.000
**	.685000	790058.938	987439.338	197.02302	.000
**	.690000	790059.171	987434.344	197.02302	.000
**	.695000	790059.405	987429.349	197.02302	.000
**	.700000	790059.639	987424.354	197.02302	.000

**	.705000	790059.873	987419.360	197.02302	.000
**	.710000	790060.106	987414.365	197.02302	.000
**	.715000	790060.340	987409.371	197.02302	.000
**	.720000	790060.574	987404.376	197.02302	.000
**	.725000	790060.808	987399.382	197.02302	.000
**	.730000	790061.041	987394.387	197.02302	.000
**	.735000	790061.275	987389.393	197.02302	.000
**	.740000	790061.509	987384.398	197.02302	.000
**	.745000	790061.742	987379.404	197.02302	.000
**	.750000	790061.976	987374.409	197.02302	.000
**	.755000	790062.210	987369.415	197.02302	.000
**	.760000	790062.444	987364.420	197.02302	.000
**	.765000	790062.677	987359.426	197.02302	.000
**	.770000	790062.911	987354.431	197.02302	.000
**	.775000	790063.145	987349.436	197.02302	.000
**	.780000	790063.379	987344.442	197.02302	.000
**	.785000	790063.612	987339.447	197.02302	.000
TK	.785136	790063.619	987339.312	197.02302	.000
**	.790000	790063.795	987334.451	198.36932	230.000
**	.795000	790063.868	987329.451	199.75328	230.000
**	.800000	790063.833	987324.452	201.13723	230.000
**	.805000	790063.690	987319.454	202.52119	230.000
**	.810000	790063.437	987314.460	203.90514	230.000
**	.815000	790063.077	987309.473	205.28910	230.000
**	.820000	790062.608	987304.496	206.67306	230.000
**	.825000	790062.030	987299.529	208.05701	230.000
**	.830000	790061.346	987294.576	209.44097	230.000
**	.830681	790061.244	987293.903	209.62946	230.000
** KÚ	.830682	790061.244	987293.902	209.62973	.000

*** VÝPOČET UKONČEN BEZ CHYB ***