

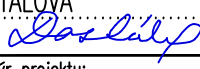


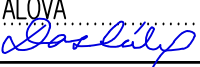


Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

 Jihočeský kraj	Objednatel:
	JIHOČESKÝ KRAJ U ZIMNÍHO STADIONU 1952/2 370 76 ČESKÉ BUDĚJOVICE

Ateliér České Budějovice – Čechova 50, 370 01 České Budějovice – tel. 386 303 211, e-mail: mailbox@cb.pragoprojekt.cz, ID datové schránky: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Ing. Jitka HOVORKOVÁ podpis: 	Zodpovědný projektant: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 	Ředitel ateliéru České Budějovice: Pavel KAČÍREK	Zhotovitel:  PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Eva ŠKVAREKOVÁ podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Eva DOSTÁLOVÁ podpis: 		

Kraj: JIHOČESKÝ	Čís. zakázky:	17-307-2
Obec: Č. BUDĚJOVICE, PLANÁ, BORŠOV NAD VLTAVOU, VČELNÁ, ROUDNÉ	Čís. akce:	17-307
Objednatel: JIHOČESKÝ KRAJ, U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 Č. Budějovice	Datum:	02/2020
Akce: JIŽNÍ TANGENTA ČESKÉ BUDĚJOVICE (km 0,000 - km 2,706), okr. ČB	Formát:	A4
Objekt: 4 – VYTYČOVACÍ VÝKRESY	Měřítko:	
Příloha: PRŮVODNÍ ZPRÁVA A SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ	Stupeň:	Souprava:
	Čís. přílohy:	4.1

4.1 PRŮVODNÍ ZPRÁVA A SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ

Obsah:

1. Identifikační údaje.....	2
1.1 Údaje o stavbě	2
1.2 Údaje o stavebníkovi	2
1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	2
2. Souřadnice hlavních bodů pozemních komunikací.....	3
2.1 SO 101 - Silnice II/143	3
2.2 SO 102 - Okružní křižovatka na I/3	4
2.3 SO 103 - Okružní křižovatka s III/00354	5
2.4 SO 104 - Silnice III/00354	6
2.5 SO 105 - MK Boršov	7
2.6 SO 106 - MK Včelná	7
2.7 SO 107 - Přeložka sil. III/15529 (výhled)	7
2.8 SO 120 - Polní cesta u I/3	8
2.9 SO 122 - Sjezd U Krbů	8
2.10 SO 123 - Sjezd v km 1,98	9
2.11 SO 130 - Cyklistická stezka České Budějovice	9
2.12 SO 131 - Cyklistická stezka Včelná	9
2.13 SO 132 - Cyklistická stezka Boršov	10

1. Identifikační údaje

1.1 Údaje o stavbě

a) Název stavby

**Jižní tangenta České Budějovice (km 0,000 – km 2,706),
okr. ČB**

b) Místo stavby

kraj Jihočeský
katastrální území: České Budějovice 7, Planá u Českých
Budějovic, Boršov nad Vltavou, Včelná, Roudné
novostavba silnice II/143

c) Předmět dokumentace

liniová stavba dopravní infrastruktury

1.2 Údaje o stavebníkovi

JIHOČESKÝ KRAJ,
U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice,
IČ: 708 90 650

1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

Název:

PRAGOPROJEKT, a.s.

K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387

Zpracovává ateliér České Budějovice, Čechova 726/50, 37001
Č. Budějovice

HIP

jméno a příjmení: Eva Dostálová

2. Souřadnice hlavních bodů pozemních komunikací

Vysvětlivky

Kóta Z vždy uvádí výšku nivelety v daném bodě.

V – Vrchol výškového tečnového polygonu

ZZ – Začátek výškového zakružovacího oblouku

KZ - Konec výškového zakružovacího oblouku

TP, PT – Bod tečna / přechodnice

PK, KP – Bod kružnice / přechodnice

PP – inflexní bod přechodnice / přechodnice

TT, ZÚ, KÚ – Začátek nebo konec úseku trasy

2.1 SO 101 - Silnice II/143

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758405.461	1170463.928	400.109
ZZ	0.040949	758365.635	1170454.403	399.085
V	0.050449	758356.396	1170452.193	398.892
KZ	0.059949	758347.157	1170449.983	398.790
ZZ	0.313221	758100.833	1170391.066	397.271
V	0.430721	757986.556	1170363.732	397.256
KZ	0.548221	757872.279	1170336.399	398.622
ZZ	0.575340	757845.883	1170330.181	399.097
V	0.715340	757707.449	1170311.591	400.322
KZ	0.855340	757569.389	1170331.613	399.097
ZZ	0.923743	757505.452	1170355.761	397.899
V	1.015843	757426.031	1170402.114	396.995
KZ	1.107943	757356.906	1170462.762	397.503
V	1.116016	757351.425	1170468.690	397.610
V	1.234203	757280.947	1170563.373	397.813
ZZ	1.292452	757242.325	1170606.932	399.269
V	1.412452	757154.257	1170688.417	401.669
KZ	1.532452	757065.125	1170768.763	402.869
ZZ	2.202194	756577.443	1171227.251	406.218
V	2.324194	756499.185	1171320.824	406.456
KZ	2.446194	756426.233	1171418.590	405.950
ZZ	2.557189	756362.315	1171509.333	405.150
V	2.629789	756320.507	1171568.687	404.847
KZ	2.702389	756278.699	1171628.041	404.983
V	2.705781	756276.746	1171630.814	405.000
TT ZÚ	0.000000	758405.461	1170463.928	400.109
TP	0.543517	757876.855	1170337.493	398.541
PK	0.663517	757759.167	1170314.479	400.154
KT	1.170442	757317.172	1170510.947	397.703
TK	1.178113	757312.686	1170517.171	397.717
KT	1.178195	757312.641	1170517.239	397.717
TK	1.179438	757312.000	1170518.304	397.719
KP	1.252069	757269.658	1170577.218	398.260
PT	1.372069	757184.252	1170661.378	400.996
TK	1.953694	756752.241	1171050.808	404.975
KT	2.445446	756426.664	1171417.979	405.955
KÚ	2.705780	756276.746	1171630.813	405.000

a) SO 101.1 – Sjezd v km 2,480 vpravo

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	756406.766	1171446.228	405.706
ZZ	0.007256	756412.698	1171450.407	405.525
V	0.009656	756414.660	1171451.789	405.450
KZ	0.012056	756416.622	1171453.171	405.347
ZZ	0.012620	756417.083	1171453.496	405.319
V	0.018720	756422.414	1171456.418	405.113
KZ	0.024820	756428.369	1171457.622	405.094
V	0.029099	756432.632	1171457.366	405.145
TT ZÚ	0.000000	756406.766	1171446.228	405.706
TK	0.013487	756417.792	1171453.995	405.279
KK KÚ	0.029100	756432.633	1171457.366	405.145

2.2 SO 102 - Okružní křižovatka na I/3**a) Osa 102OK**

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758371.178	1170455.729	399.227
ZZ	0.019144	758371.870	1170474.626	398.940
V	0.037144	758381.381	1170489.678	398.805
KZ	0.055144	758397.035	1170498.162	398.940
ZZ	0.082796	758423.678	1170494.110	399.355
V	0.097796	758434.510	1170483.899	399.467
KZ	0.112796	758440.161	1170470.126	399.355
ZZ	0.126180	758439.985	1170456.823	399.154
V	0.141180	758433.971	1170443.205	399.023
KZ	0.156180	758422.872	1170433.284	399.079
ZZ	0.188780	758391.467	1170431.579	399.405
V	0.201280	758381.104	1170438.451	399.452
KZ	0.213780	758373.771	1170448.493	399.342
V	0.221472	758371.180	1170455.719	399.227
KK ZÚ	0.000000	758371.178	1170455.729	399.227
KK KÚ	0.221472	758371.180	1170455.719	399.227

b) Osa 102I3

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758370.844	1170236.826	400.230
V	0.189935	758400.993	1170424.308	399.185
V	0.226344	758405.338	1170460.456	400.096
V	0.269914	758409.970	1170503.780	399.006
V	0.390835	758421.685	1170624.130	399.490
TT ZÚ	0.000000	758370.844	1170236.826	400.230
TK	0.006839	758372.192	1170243.531	400.192
KT	0.102433	758388.787	1170337.664	399.667
TK	0.115173	758390.698	1170350.260	399.597
KT	0.262189	758409.186	1170496.094	399.199
TK	0.313758	758414.416	1170547.397	399.182
KT	0.370154	758419.820	1170603.533	399.407
TT KÚ	0.390836	758421.685	1170624.131	399.490

c) Osa 102BP

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758313.566	1170438.350	398.491
V	0.005000	758318.433	1170439.494	398.520
V	0.010000	758323.325	1170440.528	398.547
V	0.015000	758328.258	1170441.338	398.568
V	0.020000	758333.234	1170441.811	398.581
V	0.025000	758338.233	1170441.848	398.583
V	0.025063	758338.295	1170441.846	398.583
ZZ	0.025510	758338.742	1170441.826	398.582
V	0.055210	758366.619	1170432.674	398.626
KZ	0.084910	758385.823	1170410.492	398.938
V	0.101773	758390.631	1170394.398	399.191
V	0.105000	758390.977	1170391.190	399.231
V	0.110000	758391.145	1170386.194	399.281
V	0.115000	758390.925	1170381.200	399.321
V	0.120000	758390.429	1170376.225	399.354
V	0.125000	758389.768	1170371.269	399.383
V	0.127065	758389.472	1170369.225	399.394
TP ZÚ	0.000000	758313.566	1170438.350	398.491
PK	0.020000	758333.234	1170441.811	398.581
KP	0.107065	758391.100	1170389.128	399.252
PT KÚ	0.127065	758389.472	1170369.225	399.394

d) Osa 102BI

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758437.461	1170478.713	399.449
V	0.024999	758460.157	1170489.195	398.824
TT ZÚ	0.000000	758437.461	1170478.713	399.449
TT KÚ	0.025000	758460.158	1170489.195	398.824

e) Osa 102BII

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758382.861	1170490.986	398.806
V	0.029569	758363.905	1170513.680	398.066
TT ZÚ	0.000000	758382.861	1170490.986	398.806
TT KÚ	0.029570	758363.905	1170513.681	398.066

2.3 SO 103 - Okružní křižovatka s III/00354

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	-0.100000	757273.122	1170497.591	398.280
ZZ	-0.021600	757273.122	1170497.591	397.026
V	0.000000	757273.122	1170497.591	396.875
KZ	0.021600	757283.135	1170478.496	397.112
ZZ	0.035416	757291.893	1170467.841	397.389

V	0.065416	757318.094	1170454.489	397.764
KZ	0.095416	757346.006	1170463.017	397.689
ZZ	0.124988	757359.493	1170488.551	397.393
V	0.159988	757355.245	1170522.964	397.288
KZ	0.194988	757338.652	1170553.570	397.673
ZZ	0.195980	757338.010	1170554.326	397.691
V	0.229980	757309.434	1170571.294	398.014
KZ	0.263980	757278.280	1170560.982	397.759
ZZ	0.310411	757267.328	1170517.747	397.016
V	0.331411	757273.118	1170497.600	396.864
KZ	0.352411	757273.118	1170497.600	397.079
V	0.390514	757273.118	1170497.600	397.803
KK ZÚ	0.000000	757273.122	1170497.591	396.875
KP	0.013847	757279.084	1170485.104	396.982
PK	0.063847	757316.538	1170454.693	397.755
KP	0.103924	757351.816	1170469.205	397.604
PK	0.153924	757357.029	1170517.169	397.271
KP	0.179541	757347.311	1170540.805	397.443
PK	0.229541	757309.869	1170571.230	398.013
KP	0.269616	757274.586	1170556.732	397.669
PK	0.319616	757269.353	1170508.771	396.904
KK KÚ	0.331411	757273.118	1170497.600	396.864

2.4 SO 104 - Silnice III/00354

a) Osa 104A

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta (m/nm)
V	0.000000	757243.237	1170376.624	401.208
ZZ	0.003166	757245.340	1170378.991	401.183
V	0.033846	757265.369	1170402.227	400.582
KZ	0.064526	757283.384	1170427.045	399.257
ZZ	0.074190	757288.522	1170435.229	398.725
V	0.087690	757295.344	1170446.878	398.084
KZ	0.101190	757302.122	1170458.553	397.645
V	0.102394	757302.726	1170459.594	397.615
TT ZÚ	0.000000	757243.237	1170376.624	401.208
TP	0.004605	757246.295	1170380.067	401.171
PK	0.034605	757265.845	1170402.818	400.558
KT	0.079776	757291.372	1170440.034	398.435
TT KÚ	0.102395	757302.727	1170459.595	397.615

b) Osa 104B

V	0.000000	757461.608	1170628.993	404.700
ZZ	0.001856	757460.417	1170627.569	404.683
V	0.024657	757445.727	1170610.130	404.208
KZ	0.047459	757429.357	1170594.309	403.214
ZZ	0.130249	757352.092	1170568.431	398.661
V	0.140749	757342.075	1170565.357	398.162
KZ	0.151249	757333.140	1170559.898	397.821
V	0.151639	757332.834	1170559.657	397.811
TT ZÚ	0.000000	757461.608	1170628.993	404.700
TP	0.014828	757452.091	1170617.622	404.477
PK	0.034828	757438.801	1170602.686	403.829
KP	0.098557	757383.453	1170572.926	400.404
PP	0.118557	757363.664	1170570.076	399.304
PK	0.138557	757344.102	1170566.191	398.253
KT	0.150721	757333.555	1170560.225	397.834
TT KÚ	0.151639	757332.834	1170559.657	397.811

2.5 SO 105 - MK Boršov

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta (m/nm)
V	0.000000	757612.233	1170517.162	401.570
ZZ	0.110375	757513.431	1170473.235	401.294
V	0.151000	757473.148	1170477.315	400.862
KZ	0.191625	757434.184	1170488.785	399.771
ZZ	0.236716	757390.102	1170497.825	398.192
V	0.249216	757377.617	1170498.372	397.786
KZ	0.261716	757365.119	1170498.174	397.442
V	0.266774	757360.062	1170498.066	397.316
TT ZÚ	0.000000	757612.233	1170517.162	401.570
TP	0.001331	757611.197	1170516.327	401.567
PK	0.041331	757578.935	1170492.742	401.467
KP	0.138844	757485.061	1170474.906	401.061
PP	0.178844	757446.397	1170485.016	400.185
PK	0.218844	757407.808	1170495.453	398.818
KT	0.254047	757372.787	1170498.338	397.646
TT KÚ	0.266774	757360.062	1170498.066	397.316

2.6 SO 106 - MK Včelná

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	757134.588	1170412.916	401.540
ZZ	0.018384	757144.559	1170428.362	401.516
V	0.083914	757178.148	1170484.570	400.714
KZ	0.149444	757230.968	1170521.700	398.481
ZZ	0.156104	757237.360	1170523.569	398.181
V	0.170104	757251.097	1170526.220	397.621
KZ	0.184104	757265.057	1170527.176	397.201
V	0.185393	757266.346	1170527.221	397.169
TT ZÚ	0.000000	757134.588	1170412.916	401.540
TP	0.005738	757137.711	1170417.730	401.532
PK	0.025738	757148.456	1170434.598	401.497
KP	0.036214	757153.819	1170443.597	401.439
PP	0.056214	757163.541	1170461.074	401.228
PK	0.076214	757173.642	1170478.328	400.883
KT	0.180203	757261.159	1170527.038	397.304
TT KÚ	0.185393	757266.346	1170527.221	397.169

2.7 SO 107 - Přeložka sil. III/15529 (výhled)

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	756608.926	1171192.417	405.984
V	0.005469	756604.897	1171188.719	405.847
V	0.050428	756571.774	1171158.319	406.522
TT ZÚ	0.000000	756608.926	1171192.417	405.984
TT KÚ	0.050428	756571.773	1171158.318	406.522

2.8 SO 120 - Polní cesta u I/3

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	758425.874	1170536.465	397.655
ZZ	0.101775	758463.586	1170459.082	397.146
V	0.113775	758458.463	1170448.230	397.122
KZ	0.125775	758453.197	1170437.451	397.170
ZZ	0.173883	758418.110	1170405.423	397.507
V	0.191883	758411.260	1170389.068	397.525
KZ	0.209883	758409.694	1170371.136	397.327
ZZ	0.232798	758407.703	1170348.308	396.937
V	0.247798	758406.098	1170333.398	396.757
KZ	0.262798	758403.146	1170318.696	396.727
V	0.283690	758398.413	1170298.347	396.790
TT ZÚ	0.000000	758425.874	1170536.465	397.655
TK	0.003637	758425.414	1170532.858	397.637
KT	0.022606	758433.997	1170517.343	397.542
TK	0.046350	758455.547	1170507.377	397.423
KT	0.060447	758465.309	1170497.611	397.353
TK	0.070528	758469.536	1170488.460	397.302
KT	0.088005	758469.465	1170471.534	397.215
TK	0.121392	758455.211	1170441.342	397.144
KT	0.157297	758431.352	1170415.229	397.391
TK	0.163597	758425.921	1170412.038	397.435
KT	0.192172	758411.233	1170388.780	397.523
TK	0.238258	758407.228	1170342.868	396.854
KT	0.259486	758403.896	1170321.921	396.721
TT KÚ	0.283690	758398.413	1170298.347	396.790

2.9 SO 122 - Sjezd U Krbů

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	757271.395	1170409.948	400.240
ZZ	0.003757	757274.394	1170407.685	400.334
V	0.007507	757277.395	1170405.437	400.451
KZ	0.011257	757280.434	1170403.240	400.615
ZZ	0.018999	757286.750	1170398.763	401.002
V	0.023799	757290.666	1170395.987	401.146
KZ	0.028599	757294.582	1170393.211	401.098
V	0.029675	757295.460	1170392.589	401.066
TT ZÚ	0.000000	757271.395	1170409.948	400.240
TK	0.005288	757275.616	1170406.763	400.376
KT	0.011236	757280.416	1170403.252	400.614
TT KÚ	0.029675	757295.460	1170392.588	401.066

2.10 SO 123 - Sjezd v km 1,98

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	756747.563	1171055.036	405.007
V	0.007260	756742.687	1171049.658	404.825
V	0.039947	756739.023	1171020.420	404.564
TT ZÚ	0.000000	756747.563	1171055.036	405.007
TK	0.011620	756739.759	1171046.428	404.791
KK KÚ	0.039948	756739.023	1171020.420	404.564

2.11 SO 130 - Cyklistická stezka České Budějovice

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
V	0.000000	757218.103	1170393.648	400.840
ZZ	0.002295	757219.938	1170395.011	400.851
V	0.017295	757234.745	1170394.212	401.020
KZ	0.032295	757247.657	1170401.135	401.376
ZZ	0.063323	757260.968	1170428.929	402.307
V	0.094573	757272.867	1170457.160	403.050
KZ	0.125823	757295.887	1170478.294	403.401
KÚ	0.245603	757392.659	1170538.692	404.000
TT ZÚ	0.000000	757218.103	1170393.648	400.840
TK	0.000947	757218.816	1170394.271	400.845
KT	0.005407	757222.971	1170395.429	400.871
TK	0.011467	757228.939	1170394.378	400.932
KT	0.035719	757249.638	1170403.922	401.479
TK	0.044480	757254.086	1170411.470	401.742
KT	0.062876	757260.868	1170428.493	402.294
TK	0.076513	757263.922	1170441.783	402.668
KT	0.094580	757272.872	1170457.165	403.050
TK	0.145470	757310.359	1170491.580	403.499
KT	0.172409	757333.180	1170505.581	403.634
TK	0.229715	757386.856	1170525.653	403.921
KT	0.245316	757392.756	1170538.422	403.999
KÚ	0.245603	757392.659	1170538.692	404.000

2.12 SO 131 - Cyklistická stezka Včelná

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta Z (m/nm)
ZÚ	0.245603	757392.659	1170538.692	404.000
ZZ	0.250825	757390.882	1170543.603	404.026
V	0.269725	757396.749	1170558.279	403.865
KZ	0.288625	757412.561	1170568.632	403.194
V	0.304227	757416.607	1170581.309	402.430
V	0.311627	757413.003	1170587.772	402.060
ZZ	0.311911	757412.865	1170588.020	402.057
V	0.316411	757411.624	1170592.216	402.080
KZ	0.320911	757414.488	1170595.471	402.237
ZZ	0.351660	757437.118	1170615.980	403.775
V	0.364260	757445.073	1170625.752	404.272

KZ	0.376860	757453.073	1170635.486	404.505
V	0.377434	757453.447	1170635.922	404.510
KÚ	0.245603	757392.659	1170538.692	404.000
TK	0.256187	757389.058	1170548.644	404.032
KT	0.262878	757391.020	1170554.528	403.983
TK	0.291838	757415.249	1170570.392	403.037
KT	0.302337	757417.528	1170579.658	402.523
TK	0.313580	757412.052	1170589.477	402.050
KT	0.319690	757413.448	1170594.831	402.181
TK	0.323022	757416.285	1170596.578	402.343
KT	0.346520	757433.874	1170611.994	403.518
TK	0.372655	757450.373	1170632.262	404.457
KT	0.376494	757452.835	1170635.208	404.502
TT KÚ	0.377434	757453.447	1170635.922	404.510

2.13 SO 132 - Cyklistická stezka Boršov

Typ hl. bodu	Staničení (km)	Souřadnice Y (m)	Souřadnice X (m)	Kóta (m/nm)
V	0.000000	757392.667	1170538.669	404.000
ZZ	0.007939	757395.368	1170531.204	403.960
V	0.014439	757398.026	1170525.292	403.875
KZ	0.020939	757402.347	1170520.474	403.684
ZZ	0.093570	757470.022	1170494.400	400.960
V	0.101711	757475.190	1170488.402	400.750
KZ	0.109852	757474.680	1170480.419	400.729
V	0.110572	757474.497	1170479.722	400.735
V	0.114152	757473.590	1170476.259	400.875
TT ZÚ	0.000000	757392.667	1170538.669	404.000
TK	0.010013	757396.074	1170529.254	403.945
KT	0.027432	757407.973	1170517.290	403.441
TK	0.092571	757469.103	1170494.792	400.998
KT	0.107314	757475.323	1170482.873	400.715
TT KÚ	0.114153	757473.590	1170476.258	400.875

V Českých Budějovicích 27.2.2020



Ing. Jitka Hovorková