



HLAVNÍ BODY KOMUNIKACÍ SILNICE I/24 VĚTEV A					
BOD	Y	X	BOD	Y	X
ZU	731 789.96	1 165 587.71	ZU	731 724.26	1 165 618.81
VB1	731 794.19	1 165 571.18	VB1	731 727.36	1 165 623.40
VB2	731 777.82	1 165 581.91	KU	731 729.28	1 165 632.58
VB3	731 767.65	1 165 593.77	VĚTEV B		
VB4	731 747.18	1 165 596.64			
VB5	731 726.61	1 165 611.73			
VB6	731 701.62	1 165 629.58			
KU	731 679.20	1 165 645.48	ZU	731 729.63	1 165 620.85
			KU	731 775.41	1 165 614.21

POMOCNÉ BODY					
BOD	Y	X	BOD	Y	X
P1	731 789.03	1 165 589.45	P41	731 741.88	1 165 616.71
P2	731 784.37	1 165 572.24	P42	731 735.39	1 165 617.82
P3	731 782.78	1 165 573.10	P43	731 733.40	1 165 618.03
P4	731 770.33	1 165 579.10	P44	731 774.23	1 165 611.90
P5	731 769.98	1 165 579.28	P45	731 773.62	1 165 612.01
P6	731 769.60	1 165 579.49	P46	731 770.42	1 165 612.64
P7	731 768.93	1 165 577.49	P47	731 766.43	1 165 612.61
P8	731 761.34	1 165 584.35	P48	731 772.22	1 165 616.75
P9	731 758.00	1 165 586.54	P49	731 770.31	1 165 617.23
P10	731 754.93	1 165 588.64	P50	731 732.73	1 165 622.68
P11	731 754.71	1 165 588.33	P51	731 730.60	1 165 624.89
P12	731 740.85	1 165 586.09	P52	731 730.84	1 165 626.84
P13	731 740.98	1 165 589.00	P53	731 729.58	1 165 620.58
P14	731 740.16	1 165 589.42	P54	731 728.10	1 165 632.81
P15	731 737.83	1 165 601.19	P55	731 727.38	1 165 631.25
P16	731 737.26	1 165 601.41	P56	731 726.23	1 165 629.57
P17	731 730.69	1 165 600.06	P57	731 725.46	1 165 627.77
P18	731 724.48	1 165 603.79	P58	731 725.38	1 165 627.30
P19	731 722.55	1 165 610.06	P59	731 722.93	1 165 628.88
P20	731 785.59	1 165 583.19	P60	731 716.90	1 165 624.40
P21	731 784.43	1 165 583.87	P61	731 721.26	1 165 628.33
P22	731 755.99	1 165 588.76	P62	731 720.22	1 165 628.13
P23	731 753.43	1 165 600.15	P63	731 722.49	1 165 628.82
P24	731 750.98	1 165 601.68	P64	731 719.34	1 165 628.82
P25	731 744.46	1 165 605.29	P65	731 716.80	1 165 631.66
P26	731 739.28	1 165 606.34	P66	731 707.37	1 165 633.46
P27	731 733.06	1 165 612.18	P67	731 705.11	1 165 635.95
P28	731 730.84	1 165 614.86	P68	731 702.22	1 165 637.80
P29	731 740.03	1 165 606.90	P69	731 699.33	1 165 644.16
P30	731 742.27	1 165 609.24	P70	731 695.92	1 165 641.87
P31	731 742.89	1 165 609.00	P71	731 694.04	1 165 642.87
P32	731 744.99	1 165 608.38	P72	731 694.78	1 165 645.36
P33	731 750.92	1 165 607.87	P73	731 693.07	1 165 643.79
P34	731 752.37	1 165 606.38	P74	731 693.99	1 165 646.17
P35	731 751.74	1 165 610.06	P75	731 688.66	1 165 647.67
P36	731 755.27	1 165 609.29	P76	731 684.28	1 165 646.79
P37	731 758.63	1 165 613.38	P77	731 680.47	1 165 648.81
P38	731 754.12	1 165 613.27	P78	731 683.40	1 165 648.84
P39	731 751.93	1 165 611.57	P79	731 684.28	1 165 649.82
P40	731 741.26	1 165 611.12			

POMOCNÉ BODY - VODOROVNÉ DOPR. ZNAČENÍ

BOD	Y	X	BOD	Y	X
P1	731 789.30	1 165 589.89	P14	731 774.16	1 165 587.88
P2	731 787.16	1 165 571.18	P15	731 783.72	1 165 593.82
P3	731 780.82	1 165 575.49	P16	731 754.63	1 165 599.04
P4	731 771.56	1 165 581.98	P17	731 753.25	1 165 599.82
P5	731 760.55	1 165 588.44	P18	731 744.27	1 165 604.97
P6	731 750.19	1 165 594.37	P19	731 739.09	1 165 608.02
P7	731 741.10	1 165 599.58	P20	731 715.92	1 165 623.71
P8	731 734.59	1 165 603.41	P21	731 714.22	1 165 625.03
P9	731 718.46	1 165 613.74	P22	731 708.34	1 165 630.73
P10	731 713.15	1 165 617.38	P23	731 703.08	1 165 632.95
P11	731 707.59	1 165 621.14	P24	731 693.14	1 165 639.67
P12	731 789.18	1 165 578.45	P25	731 690.51	1 165 648.22
P13	731 779.81	1 165 584.24	P26	731 724.62	1 165 625.42

POMOCNÉ BODY - ŠACHTY

S1	Y	X
S1	731 747.90	1 165 616.87
S2	731 728.00	1 165 621.40
S3	731 721.81	1 165 624.25
S4	731 712.55	1 165 630.59
S5	731 706.99	1 165 635.36
S6	731 694.65	1 165 643.69

ATELIER SIS
SILNICOVÁ
INŽENÝRSKÝCH
STAVB

Ing. František Stráský - ATELIER S I S, U Malše 20, 370 01 České Budějovice
ZODP. PROJEKTANT
VYPRACOVAL
KONTROLOVAL
Ing. Stráský František
Lavička Jaroslav
Ing. Stráský František

Kraj: JIHOČESKÝ
Kat. území: TŘEBOŇ, HOLIČKY U STARÉ HLINY
Objednatel: MĚSTO TŘEBOŇ
Stavba: PŘECHOD PRO CHODCE
U KAPLE SV. PETRA A PAVLA
Příloha: GEODETICKÝ KOORDINAČNÍ VÝKRESY

Čís. zakázky: 15007
Čís. akce: 15007-71
Datum: 08/2015
Formát: 4x4
Měřítko: 1:250
Stupeň: DSP/PDPS
Část: B
Čís. přílohy: 3.

Souprava: