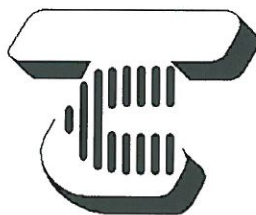


## B.4.1 SEZNAM SOUŘADNIC



TRANSCONSULT s.r.o.

č. paré



**TRANSCONSULT s.r.o.**

*Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové*

Vedoucí projektu	Prudič	<i>Prudič</i>	Středisko: 1
Odpovědný projektant	Prudič	<i>Prudič</i>	Vedoucí: Ing. Píša
Zpracovatel	Prudič	<i>Prudič</i>	Zak. číslo: 1 5 1 2 1 0 0 0 2
Přezkoušel	Ing. Píša	<i>Ing. Píša</i>	Arch.č. 02615 Formát: A4
Kontroloval	Ing. Tužil	<i>Ing. Tužil</i>	Datum: 11/2015
Objednatel:	Kraj Vysočina		Účel: DSP+PDPS
II/357 JIMRAMOV – MOST EV. Č. 357-020 SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY VYTYČOVACÍ DOKUMENTACE			Část. dok.: <b>B.4</b>
SEZNAM SOUŘADNIC			Č. přílohy: <b>1</b>



## Seznam souřadnic

- Přesnost vytyčení dle ČSN 73 0420-1 Základní požadavky  
ČSN 73 0420-2 Vytyčovací odchylky
- Souřadný systém S-JTSK
- Výškový systém Bpv

## SO 101 Úprava komunikace

### Osové vytyčení

STANIČENÍ	Y	X	Z
0.000	620461.184	1108704.248	495.43
3.289	620458.871	1108701.909	495.44
3.778	620458.533	1108701.556	495.44
6.213	620457.031	1108699.644	495.51
11.590	620454.920	1108694.730	495.77
13.713	620454.443	1108692.661	495.93
20.000	620453.031	1108686.535	496.43
22.485	620452.473	1108684.113	496.63
29.985	620450.789	1108676.805	496.95
34.433	620449.790	1108672.470	496.97
40.000	620448.540	1108667.045	496.92
43.766	620447.694	1108663.376	496.80
50.389	620446.207	1108656.922	496.52
59.423	620444.178	1108648.118	496.35
60.000	620444.051	1108647.556	496.35
75.469	620443.123	1108632.176	497.05
80.000	620443.550	1108627.665	497.48
80.530	620443.600	1108627.138	497.54

## Seznam souřadnic

### Osa silnice

BOD	Y	X	Popis
101.1	620461.1844	1108704.2479	ZÚ
101.2	620458.8713	1108701.9090	TK
101.3	620454.9196	1108694.7299	KT
101.4	620444.1776	1108648.1183	TK
101.5	620443.1232	1108632.1759	KT
101.6	620443.6003	1108627.1376	KÚ
101.8	620453.0309	1108686.5345	st. 20
101.9	620448.5395	1108667.0454	st. 40
101.10	620444.0513	1108647.5555	st. 60
101.11	620443.5503	1108627.6653	st. 80

### Pravý okraj vozovky

STANIČENÍ	Y	X
101.13	620449.520	1108710.130
101.14	620451.419	1108706.367
101.15	620452.399	1108698.266
101.16	620441.493	1108650.940
101.17	620440.546	1108632.482
101.18	620441.240	1108626.914

### Levý okraj vozovky

STANIČENÍ	Y	X
101.19	620467.840	1108692.260
101.20	620464.921	1108694.092
101.21	620457.391	1108690.980
101.22	620446.784	1108644.955
101.23	620445.688	1108631.264
101.24	620445.949	1108627.360

### Chodník v prostoru nároží křižovatky vpravo před mostem

STANIČENÍ	Y	X
101.25	620447.370	1108708.020
101.26	620450.583	1108702.807
101.27	620450.796	1108700.818
101.28	620450.609	1108698.947
101.29	620452.455	1108698.521

### SO 102 Chodník

#### Seznam souřadnic

BOD	Y	X
102.1	620443.318	1108658.860
102.2	620441.320	1108659.321
102.3	620438.542	1108647.044
102.4	620437.790	1108644.592
102.5	620436.804	1108642.043
102.6	620437.090	1108641.396
102.7	620437.882	1108641.089
102.8	620438.004	1108640.989
102.9	620440.459	1108647.335
102.10	620441.349	1108650.300

## SO 201 Most přes Fryšávku

### Seznam souřadnic

BOD	Y	X	Popis
201.1	620451.655	1108680.562	KŘÍŽENÍ VYTYČOVACÍ OSY SILNICE A OSY ULOŽENÍ
201.2	620449.903	1108672.962	KŘÍŽENÍ VYTYČOVACÍ OSY SILNICE A OSY ULOŽENÍ
201.3	620448.129	1108665.263	KŘÍŽENÍ VYTYČOVACÍ OSY SILNICE A OSY ULOŽENÍ
201.4	620452.658	1108684.917	KŘÍŽENÍ VYTYČOVACÍ OSY SILNICE A OSY KLENBY
201.5	620453.820	1108689.959	KŘÍŽENÍ VYTYČOVACÍ OSY SILNICE A OSY KLENBY
201.Ř.1	620452.458	1108698.521	ROH ŘÍMSY
201.Ř.2	620450.217	1108699.037	ROH ŘÍMSY
201.Ř.3	620441.077	1108659.377	ROH ŘÍMSY
201.Ř.4	620443.318	1108658.860	ROH ŘÍMSY
201.Ř.5	620449.881	1108658.394	ROH ŘÍMSY
201.Ř.6	620450.661	1108658.215	ROH ŘÍMSY
201.Ř.7	620458.134	1108690.645	ROH ŘÍMSY
201.Ř.8	620457.355	1108690.824	ROH ŘÍMSY
201.Ř.9	620450.796	1108700.818	ROH ŘÍMSY
201.Ř.10	620450.583	1108702.807	ROH ŘÍMSY

### SEZNAM SOUŘADNIC LOMOVÝCH BODŮ DOČASNÝCH A TRVALÝCH ZÁBORŮ

BOD	Y	X
TRV-11	620446.11	1108627.29
TRV-12	620441.17	1108626.90
TRV-13	620440.57	1108630.80
TRV-14	620440.00	1108636.32
TRV-15	620440.02	1108640.00
TRV-16	620440.39	1108645.13
TRV-17	620440.74	1108647.44
TRV-18	620441.04	1108649.20
TRV-19	620441.51	1108651.29
TRV-20	620443.30	1108658.84
TRV-21	620442.00	1108659.17
TRV-22	620445.74	1108636.34
TRV-23	620446.34	1108641.50
TRV-24	620450.26	1108659.89
TRV-25	620449.99	1108659.96
TRV-26	620450.79	1108663.78
TRV-27	620451.14	1108665.03

TRV-28	620443.78	1108666.63
TRV-29	620445.11	1108674.18
TRV-30	620445.47	1108673.42
TRV-31	620445.75	1108674.48
TRV-32	620452.54	1108671.79
TRV-33	620453.20	1108672.20
TRV-34	620452.79	1108672.86
TRV-35	620447.15	1108681.19
TRV-36	620447.77	1108683.82
TRV-37	620455.24	1108682.65
TRV-38	620455.34	1108681.73
TRV-39	620455.00	1108681.33
TRV-40	620454.53	1108679.48
TRV-41	620448.63	1108687.37
TRV-42	620449.13	1108689.66
TRV-43	620456.73	1108688.46
TRV-44	620456.16	1108686.21
TRV-45	620449.63	1108691.62
TRV-46	620450.76	1108696.57
TRV-47	620451.19	1108698.86
TRV-48	620452.29	1108698.59
TRV-49	620452.53	1108700.24
TRV-50	620452.54	1108701.73
TRV-51	620452.34	1108703.20
TRV-52	620451.98	1108704.56
TRV-53	620451.21	1108706.50
TRV-54	620449.39	1108710.07
TRV-55	620449.52	1108710.16
TRV-56	620467.82	1108692.30
TRV-57	620464.60	1108694.16
TRV-58	620462.81	1108694.78
TRV-59	620460.35	1108694.41
TRV-60	620458.56	1108693.13
TRV-61	620457.72	1108691.75
TRV-62	620457.26	1108690.55
DOČ-11	620446.29	1108626.95
DOČ-12	620440.73	1108626.54
DOČ-13	620438.35	1108634.21
DOČ-14	620435.65	1108636.65
DOČ-15	620423.69	1108656.83
DOČ-16	620412.78	1108665.34
DOČ-17	620409.15	1108674.57
DOČ-18	620412.38	1108675.94
DOČ-19	620415.69	1108667.51
DOČ-20	620426.37	1108659.18
DOČ-21	620434.18	1108645.99
DOČ-22	620438.89	1108660.98
DOČ-23	620439.59	1108661.37
DOČ-24	620449.03	1108701.44
DOČ-25	620446.45	1108706.28

DOČ-26	620447.37	1108708.02
DOČ-27	620447.71	1108709.97
DOČ-28	620449.25	1108711.57
DOČ-29	620468.93	1108692.93
DOČ-30	620465.92	1108689.02
DOČ-31	620459.67	1108689.93
DOČ-32	620453.22	1108662.47
DOČ-33	620452.17	1108663.05
DOČ-34	620446.94	1108641.19
DOČ-35	620447.10	1108635.63
DOČ-36	620435.63	1108645.65

