



TRANSCONSULT s.r.o.



TRANSCONSULT s.r.o.

Nerudova 37, 500 02 Hradec Králové

Vedoucí projektu	Ing. Píša	<i>Píša</i>	Středisko: 1
Odpovědný projektant	Ing. Velehradský	<i>Velehradský</i>	Vedoucí: Ing. Píša
Zpracovatel	Ing. Velehradský	<i>Velehradský</i>	Zak. číslo: 1 6 3 5 1 0 0 0 1
Přezkoušel	Ing. Bednář	<i>Bednář</i>	Arch.č. 05016 Formát: A4
Kontroloval	Ing. Velehradský	<i>Velehradský</i>	Datum: 9/2016
Objednatel:	SÚS Jihomoravského kraje		Účel: DSP + PDPS
III/43344 NEMOCHOVICE, MOST EV.Č. 43344 - 2 SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY VYTYČOVACÍ DOKUMENTACE			Část. dok.: B.4
SEZNAM SOUŘADNIC			Č. přílohy 1

Přesnost vytyčení ČSN 73 0420 – 1 – základní požadavky
ČSN 73 0420 – 2 – vytyčovací odchylky

Souřadnicový systém S-JTSK

k.ú: Nemochovice

SO 201 – Most ev. č. 43344-2

Č. BODU	Y	X	POZNÁMKA
201.1	559491.69	1167218.59	KŘÍŽENÍ OSY SILNICE A OSY VODNÍHO TOKU
201.2	559492.62	1167214.78	KŘÍŽENÍ OSY VODNÍHO TOKU S LÍCEM VTOKU
201.3	559490.76	1167222.40	KŘÍŽENÍ OSY VODNÍHO TOKU S LÍCEM VÝRE
201.4	559494.10	1167222.45	ROH ZÁKLADU
201.5	559496.08	1167214.32	ROH ZÁKLADU
201.6	559498.95	1167214.15	ROH ZÁKLADU
201.7	559496.97	1167222.28	ROH ZÁKLADU
201.8	559489.29	1167214.72	ROH ZÁKLADU
201.9	559486.42	1167214.89	ROH ZÁKLADU
201.10	559487.31	1167222.85	ROH ZÁKLADU
201.11	559484.44	1167223.02	ROH ZÁKLADU
201.12	559483.03	1167222.85	ROH KŘÍDLA
201.13	559498.50	1167221.94	ROH KŘÍDLA
201.14	559500.36	1167214.32	ROH KŘÍDLA
201.15	559484.89	1167215.23	ROH KŘÍDLA
SO201.101	559535.60	1167216.00	
SO201.102	559527.61	1167216.47	ZÚ 8.00
SO201.103	559525.61	1167216.59	10.00 K1
SO201.104	559520.62	1167216.89	15.00 K2
SO201.105	559515.63	1167217.18	20.00 K3
SO201.106	559510.64	1167217.47	25.00 K4
SO201.107	559505.65	1167217.77	30.00 K5
SO201.108	559500.66	1167218.06	35.00 K6
SO201.109	559484.45	1167219.01	TK 51.24
SO201.110	559480.69	1167219.09	55.00 K7
SO201.111	559475.70	1167218.76	60.00 K8
SO201.112	559470.77	1167217.93	65.00 K9
SO201.113	559465.95	1167216.62	70.00 K10
SO201.114	559461.55	1167214.95	KT 74.71
SO201.115	559461.28	1167214.83	75.00 K11
SO201.116	559456.70	1167212.83	KÚ 80.00 K12
SO201.117	559472.51	1167219.72	
SO201.118	559527.71	1167218.15	
SO201.119	559519.79	1167219.69	
SO201.120	559504.43	1167220.59	
SO201.121	559500.47	1167221.33	
SO201.122	559481.00	1167222.47	
SO201.123	559477.97	1167221.98	
SO201.124	559477.33	1167221.94	
SO201.125	559471.11	1167221.01	
SO201.126	559463.62	1167218.24	
SO201.127	559456.02	1167214.40	
SO201.128	559527.51	1167214.84	
SO201.129	559521.46	1167214.08	
SO201.130	559506.41	1167214.97	
SO201.131	559502.39	1167214.70	
SO201.132	559482.92	1167215.85	
SO201.133	559478.94	1167216.36	
SO201.134	559470.37	1167215.32	
SO201.135	559464.78	1167213.80	
SO201.136	559457.60	1167210.75	
SO201.137	559476.07	1167224.59	

SO201.138	559471.16	1167224.47	
SO201.139	559471.08	1167213.31	
SO201.140	559467.17	1167210.75	
SO201.141	559497.05	1167211.42	práh koryta potoku
SO201.142	559494.37	1167210.77	práh koryta potoku
SO201.143	559492.92	1167210.42	práh koryta potoku
SO201.144	559488.31	1167209.29	práh koryta potoku
SO201.145	559493.15	1167227.37	práh koryta potoku
SO201.146	559490.48	1167226.72	práh koryta potoku
SO201.147	559489.03	1167226.36	práh koryta potoku
SO201.148	559486.35	1167225.71	práh koryta potoku
SO201.149	559500.39	1167214.82	hrana římsy
SO201.150	559484.92	1167215.73	hrana římsy
SO201.151	559498.47	1167221.44	hrana římsy
SO201.152	559483.00	1167222.36	hrana římsy

Seznam souřadnic lomových bodů trvalých a dočasných záborů

Č. BODU	Y	X	POZNÁMKA
101	559527.73	1167211.53	
102	559510.80	1167212.43	
103	559504.35	1167212.48	
104	559502.91	1167212.56	
105	559502.86	1167212.03	
106	559498.96	1167212.10	
107	559498.47	1167209.69	
108	559499.31	1167205.53	
109	559496.56	1167204.34	
110	559494.90	1167208.35	
111	559490.03	1167206.66	
112	559487.97	1167209.64	
113	559486.17	1167213.97	
114	559479.64	1167214.26	
115	559474.05	1167214.37	
116	559471.13	1167213.30	
117	559467.14	1167210.67	
118	559465.45	1167212.80	
119	559457.61	1167209.60	
120	559455.45	1167214.57	
121	559459.52	1167217.79	
122	559470.98	1167224.57	
123	559477.18	1167224.69	
124	559483.39	1167224.84	
125	559481.94	1167228.01	
126	559492.69	1167232.52	
127	559495.63	1167224.86	
128	559516.63	1167223.56	
129	559521.44	1167222.74	
130	559527.40	1167220.36	
131	559528.15	1167220.32	
132	559498.47	1167221.97	
133	559498.12	1167212.14	
134	559498.64	1167214.41	
135	559496.79	1167214.51	
136	559494.93	1167222.16	
137	559496.79	1167222.06	
138	559489.23	1167214.98	
139	559488.13	1167215.04	
140	559486.81	1167222.01	
141	559470.25	1167221.06	
142	559470.57	1167221.45	
143	559480.24	1167222.53	
144	559480.22	1167223.47	
145	559483.13	1167223.82	
146	559483.60	1167223.67	
147	559483.72	1167222.85	
148	559487.37	1167222.60	