




č. b.	Y	X	Z	POPIS
1	536818.871	1183437.869	182.138	ŘÍMSA
2	536808.121	1183434.378	182.404	VOZOVKA
3	536798.321	1183431.233	181.948	ŘÍMSA
4	536818.328	1183439.540	182.162	ŘÍMSA
5	536818.674	1183438.474	182.151	ŘÍMSA
6	536815.210	1183437.719	182.448	ŘÍMSA
7	536808.083	1183435.415	182.492	VOZOVKA
8	536802.276	1183433.539	182.335	ŘÍMSA
9	536798.092	1183431.985	181.964	ŘÍMSA
10	536797.807	1183432.905	181.992	ŘÍMSA
11	536810.988	1183438.133	182.635	VOZOVKA
12	536807.989	1183438.025	182.710	VOZOVKA
13	536804.991	1183437.917	182.635	VOZOVKA
14	536812.551	1183443.352	183.125	ŘÍMSA
15	536810.802	1183443.289	182.931	VOZOVKA
16	536804.908	1183440.232	182.800	VOZOVKA
17	536803.159	1183440.169	182.994	ŘÍMSA
18	536812.407	1183447.341		ŘÍMSA
19	536812.371	1183448.340		ŘÍMSA
20	536810.688	1183446.458	182.982	VOZOVKA
21	536807.690	1183446.350	183.057	VOZOVKA
22	536804.692	1183446.242	182.982	VOZOVKA
23	536812.150	1183454.480	182.855	ŘÍMSA
24	536810.396	1183454.781	182.635	VOZOVKA
25	536807.390	1183454.673	182.710	VOZOVKA
26	536804.571	1183454.572	182.635	VOZOVKA
27	536804.520	1183451.021	182.870	VOZOVKA
28	536802.771	1183450.958	183.064	ŘÍMSA
29	536818.662	1183461.790	181.930	ŘÍMSA
30	536818.302	1183463.016	181.875	ŘÍMSA
31	536815.655	1183460.322	182.129	ŘÍMSA
32	536814.487	1183461.685	182.085	ŘÍMSA
33	536812.170	1183458.899	181.189	OPĚRA
34	536807.296	1183457.283	182.492	VOZOVKA
35	536807.259	1183458.325	182.404	VOZOVKA
36	536802.158	1183455.579	182.578	ŘÍMSA
37	536799.839	1183454.846	182.627	ŘÍMSA
38	536799.013	1183456.785	182.294	ŘÍMSA
39	536795.972	1183454.050	182.037	ŘÍMSA
40	536795.901	1183454.291		OPĚRA
41	536795.363	1183456.133	181.983	ŘÍMSA

SO 201

Souřadnicový systém: S - JTSK  
Výškový systém: Bpv

# DÚR+DSP

Hlavní projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR	 	 <b>Rušar mosty</b> <small>s.r.o.</small>	Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz
Zodpovědný projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Tomáš KNOBLOCH			
Kontroloval:	Ing. Jaromír RUŠAR			
Kraj:	Zlínský	Datum:	10 / 2016	
Zadavatel:	Město Kunovice	Formát:	A4	
Název akce:	OLŠAVA, Kunovice - protipovodňová ochrana města - Přeložka silničního mostu ul. Na Řádku - ul. Olšavní	Měřítko:	1:100	
		Účel:	DŮR+DSP	
Název objektu:	SO 201 - PŘELOŽKA MOSTU	Čís.zakáz.:	59-2016	
		Archivní čís.:	17-2016	
Název výkresu:	VYTYČOVACÍ SCHÉMA		Čís.soupravy:	Čís. výkresu: 07