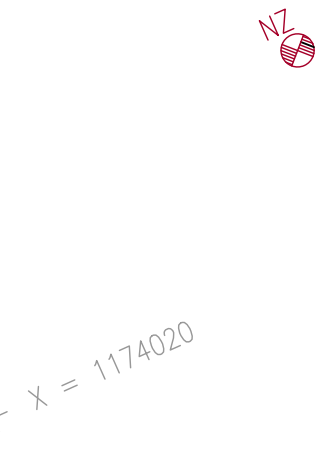


Č.B.	Y	X	POPIS
1	533989,228	1173981,344	OSA KOM.
2	533984,909	1173983,273	- -
3	533963,943	1173992,633	- -
4	533942,477	1174002,217	- -
5	533921,559	1174011,556	- -
6	533919,405	1174012,518	- -
7	533989,840	1173982,715	PRAVÁ OBRUBA
8	533988,308	1173983,398	- -
9	533985,521	1173984,642	- -
10	533921,698	1174013,137	- -
11	533920,013	1174013,881	- -
12	533988,365	1173979,409	LEVÁ OBRUBA
13	533986,791	1173980,790	- -
14	533984,298	1173981,903	- -
15	533920,619	1174010,333	- -
16	533918,375	1174010,211	- -

17	533988,634	1173984,129	PRAVÁ ŘÍMSA
18	533985,847	1173985,373	- -
19	533964,868	1173994,739	- -
20	533943,410	1174004,319	- -
21	533922,473	1174013,667	- -
22	533922,017	1174013,871	- -
23	533988,080	1173978,773	LEVÁ ŘÍMSA
24	533986,256	1173979,590	- -
25	533983,762	1173980,703	- -
26	533982,630	1173981,208	- -
27	533982,332	1173980,700	- -
28	533964,200	1173988,795	- -
29	533964,429	1173989,339	- -
30	533962,811	1173990,063	- -
31	533961,193	1173990,787	- -
32	533960,954	1173990,244	- -
33	533942,724	1173998,383	- -
34	533942,952	1173998,901	- -
35	533941,326	1173999,629	- -
36	533939,729	1174000,343	- -
37	533939,499	1173999,823	- -
38	533921,289	1174007,953	- -
39	533921,504	1174008,454	- -
40	533920,426	1174008,946	- -
41	533918,253	1174009,938	- -

42	533982,898	1173984,154	ODVODŇOVAČ
43	533978,607	1173986,070	- -
44	533974,315	1173987,987	- -
45	533970,023	1173989,903	- -
46	533965,732	1173991,819	- -
47	533962,228	1173993,383	- -
48	533957,802	1173995,366	- -
49	533953,370	1173997,338	- -
50	533948,944	1173999,321	- -
51	533944,516	1174001,298	- -
52	533940,719	1174002,993	- -
53	533936,428	1174004,909	- -
54	533932,133	1174006,819	- -
55	533927,844	1174008,741	- -
56	533923,552	1174010,657	- -
57	533986,706	1173984,716	DESKA NK
58	533985,745	1173985,145	- -
59	533964,767	1173994,510	- -
60	533943,308	1174004,091	- -
61	533922,374	1174013,437	- -
62	533921,917	1174013,641	- -
63	533982,459	1173980,917	- -
64	533964,297	1173989,025	- -
65	533961,055	1173990,473	- -
66	533942,825	1173998,612	- -
67	533939,600	1174000,052	- -
68	533921,388	1174008,183	- -

TOPOLNÁ >



SO 201

DSP, PDPS

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV		Hlavní inženýr projektu: Ing. Radoslav HOLÝ Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír RUŠAR Vyracoval: Ing. Tomáš KNOBLOCH Kontroloval: Ing. Jaromír RUŠAR		Datum: 12 / 2015 Formát: 10 A4 Měřítko: 1:100 Účel: DSP, PDPS Čís.zakáz.: 144 - 2015 Archivní čís.: 37 - 2015 Čís.soupravy: Čís. výkresu: 09	
Kraj: Zlínský Zadavatel: Povodí Morav, s.p. Název akce: Jez Spytihněv - oprava mostovky Název objektu: SO 201 - MOST Název výkresu: VYTYČOVACÍ SCHÉMA		Rušar mosty Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz			