

VYTYČOVACÍ SCHÉMA

M 1:100

ZÚ m 0.00

OPĚRA 1

OPĚRA 2

KÚ m 48.50

< SPYTIHNĚV

TOPOLNÁ >


Č.B.	Y	X
1	534028.356	1173961.553
2	534023.769	1173963.903
3	534019.350	1173966.172
4	534014.883	1173968.546
5	534010.476	1173970.877
6	534006.190	1173973.263
7	534001.638	1173975.472
8	533997.220	1173977.593
9	533992.696	1173979.815
10	533988.187	1173981.936
11	533984.908	1173983.273
12	534012.292	1173969.974
13	534027.410	1173960.032
14	534019.570	1173963.764
15	534015.380	1173965.758
16	534014.427	1173966.258
17	534007.985	1173969.636
18	534005.663	1173970.853
19	534002.038	1173972.607
20	534001.137	1173973.042
21	533998.434	1173974.350
22	533990.835	1173978.026
23	533988.618	1173979.970
24	534030.130	1173964.933
25	534032.162	1173963.936
26	534031.505	1173965.309
27	534030.619	1173965.815
28	534033.483	1173973.268
29	534037.093	1173982.318
30	534033.179	1173983.997
31	534029.974	1173977.696
32	534024.406	1173969.365
33	534023.437	1173969.118
34	534020.661	1173968.409
35	534016.248	1173969.594

36	534009.760	1173972.996
37	534007.409	1173974.228
38	534004.204	1173977.038
39	534003.216	1173979.722
40	534002.870	1173980.660
41	534003.602	1173982.782
42	534006.822	1173989.216
43	534003.898	1173991.155
44	533999.876	1173984.855
45	533996.656	1173981.288
46	533994.116	1173980.660
47	534018.118	1173961.386
48	534017.440	1173960.962
49	534014.817	1173965.150
50	534014.043	1173965.556
51	534007.611	1173968.928
52	534005.303	1173970.138
53	534001.716	1173971.874
54	534001.837	1173972.149
55	534000.936	1173972.584
56	533998.201	1173973.818
57	534024.258	1173969.946
58	534023.289	1173969.699
59	534021.025	1173969.121
60	534017.110	1173971.174
61	534016.631	1173970.296
62	534010.133	1173973.703
63	534007.783	1173974.936
64	534008.250	1173975.820
65	534004.584	1173977.742
66	534003.779	1173979.929
67	534003.433	1173980.867
68	533921.388	1174008.183

SO 201

PDPS

SOUŘADNÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Hlavní inženýr projektu:	Ing. Jaromír RUŠAR		 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: 09 / 2019
Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.			Formát: 6 A4
Název akce: <b>Baťův kanál Spytihněv - rekonstrukce mostu a přístupové komunikace</b>			Měřítko: 1:100
Název objektu: SO 201 - MOST			Účel: PDPS
Název výkresu: VYTYČOVACÍ SCHÉMA			Čís.zakáz.: 103 - 2018
			Archivní čís.: 23 - 2018
			Čís.soupravy: Čís. výkresu: 09