



SOUŘADNICE BODŮ

1	632384.10	1117318.69	568.49	hrana
2	632384.42	1117323.93	568.38	hrana, beton
3	632384.26	1117325.68	566.60	beton, pata
4	632384.31	1117325.61	568.31	beton (vršek)
5	632383.70	1117325.25	567.95	traverza (spodek)
6	632383.71	1117327.73	567.96	traverza (spodek)
7	632383.85	1117325.35	568.27	portál
8	632383.75	1117326.93	566.44	dno
9	632383.82	1117328.13	566.43	dno
10	632383.84	1117327.61	568.27	portál
11	632388.52	1117329.46	566.49	pata
12	632389.30	1117328.68	567.49	hrana
13	632387.28	1117335.20	568.09	hrana
14	632388.46	1117333.61	566.71	pata
15	632388.96	1117332.15	566.51	dno
16	632386.53	1117330.05	566.46	dno
17	632384.26	1117332.92	568.22	hrana, beton
18	632384.11	1117330.29	566.60	beton, pata
19	632383.98	1117330.32	568.43	beton (vršek)
20	632383.72	1117330.10	567.95	traverza (spodek)
21	632383.71	1117328.51	567.96	traverza (spodek)
22	632383.81	1117329.18	568.27	portál
23	632383.80	1117330.14	568.28	portál
25	632385.03	1117329.43	566.42	dno
26	632382.28	1117326.69	566.42	dno
27	632383.86	1117330.77	568.67	zábradlí
28	632383.88	1117324.80	568.67	zábradlí
29	632383.36	1117316.75	568.59	silnice
30	632383.82	1117325.33	568.53	silnice
31	632383.76	1117330.14	568.58	silnice
32	632383.34	1117337.92	568.49	silnice
33	632378.95	1117337.44	568.45	silnice
34	632379.77	1117326.87	568.60	silnice
35	632379.83	1117322.47	568.56	silnice
36	632379.58	1117317.10	568.57	silnice
37	632378.12	1117314.57	568.38	hrana
38	632379.76	1117321.85	568.71	zábradlí
39	632379.74	1117327.39	568.56	zábradlí
40	632378.29	1117318.91	568.36	beton (vršek), hrana
41	632375.87	1117315.33	567.51	hrana
42	632375.40	1117316.17	566.67	pata
43	632374.33	1117318.25	566.60	dno
44	632376.78	1117321.17	566.53	dno
45	632378.18	1117318.95	567.25	beton (spodek), pata
46	632378.87	1117321.98	566.58	beton (spodek)
47	632379.45	1117322.24	566.46	beton (spodek)
48	632378.93	1117321.87	568.38	beton (vršek)
49	632379.55	1117322.26	568.42	beton (vršek)
50	632379.81	1117322.45	568.29	portál
51	632379.78	1117324.51	568.28	portál
52	632380.00	1117322.60	567.97	traverza (spodek)
53	632380.01	1117324.55	567.96	traverza (spodek)
54	632379.81	1117324.54	566.43	dno
55	632380.05	1117327.05	567.97	traverza (spodek)
56	632379.80	1117326.83	568.30	portál
57	632379.55	1117326.68	568.41	beton (vršek)
58	632379.48	1117326.53	566.40	beton (spodek), pata
59	632375.84	1117322.91	566.55	pata

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	HIP	VYPRACOVAL	NESPADNE ... IČ 28649320 DIČ CZ28649320 Českoobratrská 1229/13 Ostrava, 702 00 tel . 731 722 498, 774 074 719	
Ing. Jiří ČERVINKA	Ing. Jan ČERVINKA	Ing. Jan ČERVINKA		
INVESTOR: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103			<div>FORMÁT:</div> <div>A3</div> <div>DATUM:</div> <div>08/2017</div> <div>STUPEŇ:</div> <div>DPS</div> <div>ČÍSLO ZAKÁZKY:</div> <div></div> <div>MĚŘÍTKO:</div> <div>1:100</div> <div>ČÍSLO VÝKRESU:</div> <div>02</div>	
MÍSTO STAVBY: KÚ NMNM p.č. 3724, 3728/3; KÚ Petrovice p.č. 378/2, 506/3				
AKCE:				
REKONSTRUKCE MOSTU U LOMU NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ				
OBSAH: ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU				