


SOUŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ			
BOD	Y	X	popis bodu
01	751 115,475	1 065 169,004	OSA DRÁŽNÍHO MOSTU
02	751 114,734	1 065 162,345	
03	751 115,155	1 065 169,040	
04	751 114,407	1 065 162,382	OSA KOLEJE
05	751 112,855	1 065 169,145	LOŽISKA LÁVKY - 01
06	751 111,744	1 065 169,269	
07	751 110,633	1 065 169,392	
08	751 112,136	1 065 162,685	LOŽISKA LÁVKY - 02
09	751 111,025	1 065 162,808	
10	751 109,915	1 065 162,932	
11	751 117,921	1 065 168,374	ÚL. PRÁH DRÁŽNÍHO MOSTU - 01
12	751 112,951	1 065 168,927	
13	751 113,073	1 065 170,020	
14	751 118,042	1 065 169,467	ÚL. PRÁH DRÁŽNÍHO MOSTU - 02
15	751 117,258	1 065 162,423	
16	751 112,289	1 065 162,976	
17	751 112,167	1 065 161,882	ÚL. PRÁH DRÁŽNÍHO MOSTU - 02
18	751 117,137	1 065 161,329	
19	751 118,044	1 065 169,487	
20	751 116,305	1 065 169,681	ÚHLOVÁ ŽIDKA ZA 01
21	751 116,637	1 065 172,662	
22	751 118,376	1 065 172,469	
23	751 117,134	1 065 161,310	ÚHLOVÁ ŽIDKA ZA 02
24	751 115,395	1 065 161,503	
25	751 116,803	1 065 158,328	
26	751 115,063	1 065 158,522	ŽB DESKA NK LÁVKY
27	751 113,568	1 065 169,770	
28	751 110,338	1 065 170,129	
29	751 112,694	1 065 161,918	OSA LÁVKY
30	751 109,464	1 065 162,278	
31	751 111,876	1 065 169,254	
32	751 111,157	1 065 162,794	ÚL. PRÁH LÁVKY - 01
33	751 112,915	1 065 168,786	
34	751 110,396	1 065 169,066	
35	751 110,512	1 065 170,110	ÚL. PRÁH LÁVKY - 02
36	751 113,032	1 065 169,830	
37	751 112,274	1 065 163,022	
38	751 109,754	1 065 163,302	ÚL. PRÁH LÁVKY - 02
39	751 109,638	1 065 162,258	
40	751 112,158	1 065 161,978	

BODY 12, 13, 16, 17 PŘÍČNĚ NAVAŽOU NA STÁVAJÍCÍ BETONOVOU OPĚŘU LÁVKY.

POZNÁMKY:

1. PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 73 0420-1, ČSN 73 0420-2.
2. VYTÝČENÍ BUDE PROVEDENO Z BODŮ PLATNÉ A OVĚŘENÉ VYTÝČOVACÍ SÍTĚ

		VYŠKOVÝ SYSTÉM BPV	
Vedoucí projektu ING. I. MAREK <i>Marek</i>	Zodpovědný projektant ING. Š. JAKEŠ <i>Jakeš</i>	Investor SŽDC s.o., OR PRAHA	SOUTAHOVÝ SYSTÉM S-JTS
Vypracoval ING. P. HLUŠÍ <i>P. Hluš</i>	Kontroloval ING. I. MAREK <i>Marek</i>	Místní stavby BOJOV	
		Formát 3A4	
		Datum 09/2016	
		Účel PROJEKT	
		Měřítko 1:75	
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Střice 1824/56, 182 00 Praha 8, tel/fax: 284 021 740, email: topcon@topcon.cz		Č. zakázky 65-16	
OPRAVA MOSTU V KM 23,038 NA TRATI DOBRŠ – VRANÉ NAD VLTAVOU SO 101 – OPRAVA MOSTU		Číslo kopie Číslo přílohy 8	
VYTÝČOVACÍ VÝKRES			