

OBJEDNATEL

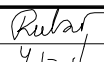

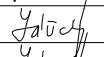


STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské nám. 196/1, 601 67 BRNO



D1

DSP/PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan ZÁŘECKÝ			
VYPRACOVAL	Ing. Jan ZÁŘECKÝ			
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA			
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno		DATUM	10/2020
NÁZEV AKCE <div>Most ev.č. BM-560</div> <div>lávka Táborského nábřeží přes Svratku</div> <div>SO 403 - VO - Přeložka kabelu VO - Poříčí</div>			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	DSP/PDPS
			ČÍS. ZAKÁZKY	20051
			ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY <div>Soupis souřadnic vytyčovaných bodů</div>			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 02.5

SO 403 - VO – Přeložka kabelu VO – Poříčí

**Souřadnice vytyčovaných bodů kabelových tras a zařízení,
které platí pro výše uvedené stavební objekty**

	Dif.		Oznac.	Sourad.	Sourad.	Poznámka
	0		bodů	Y	X	
			301	599434,84	1161594,86	
			302	599436,31	1161593,61	
			303	599445,76	1161594,99	
			304	599446,23	1161596,99	
			305	599446,92	1161596,73	
			306	599445,40	1161596,56	
			307	599435,75	1161595,13	
			308	599424,93	1161593,84	