





LEGENDA ÚPRAV TV V RÁMCI SO:

TRAKČNÍ VEDENÍ NOVÉ

PROUDOVÁ SOUSTAVA STEJNOSMĚRNÁ, 2 DC 600v/IT

- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
- DVOJITOU IZOLACÍ
 - POLOHOU
 - UKOLEJNĚNÍM S RYCHLÝM VYPNUTÍM

D.1.10

INVESTOR: Magistrát města Brna Odd. investiční Krajská 67, 601 01 Brno		B R N O	
ZHOTOVITEL DOKUMENTACE: VEDOUČÍ SPOLEČNOSTI: "TT BYSTRC - KAMECHY" ČLEN SPOLEČNOSTI		ČLEN SPOLEČNOSTI	
 PK OSSENDORF s.r.o. Tomáškova 502/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz tel.: +420 543 516 525 info@pk-ossendorf.cz		 METROPROJEKT Praha a.s. Jugoslávská 102/10, 110 00 Praha 1 www.metroprojekt.cz tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz	
 AMBERG Engineering Brno a.s. Pátinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR VYSKOCIL		Č. ZAKÁZKY: 2018.120.1	
HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU: ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.			
VEDOUČÍ PROJEKTANT: ING. JARĚ PÍLE		 SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 28 601 38 Brno	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. MILOŠ KAMARÁD		DATUM: 04/2022	
VYPRACOVAL: ING. JAN FLODR		FORMAT: 4 A4	
KONTROLOVAL: ING. MILOŠ KAMARÁD		MĚŘÍTKO: 1:1 000	
KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ		ÚČEL: DLR	
STAVBA: PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI BYSTRC - KAMECHY OBJEKTY DRAH SO 671 TROLEJOVÉ VEDENÍ		ČÍS. ZAKÁZKY: 2018.120.1	
ČÁST PD: SITUACE ČÁST 4/4		ČÍS. PŘÍLOHY: 02	