



Legenda:

- EY – kabel TCEKPFLEY (párováný, průměr žíly 1,0 mm)
- stávající kabel
- X—X— rušený kabel
- nový kabel
- ◆— naspojování stávajícího kabelu novým kabelem



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	22 Zabezpečovací zařízení	VEDOUcí PROF. SKUPINY Martin Kadla	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Tomáš Klement	NAVRHL, VYPRACOVAL Tomáš Klement	KONTOLOVAL Martin Kadla	
KRAJ: Moravskoslezský		POVĚŘENÝ OÚ: Opava		STUPEŇ: DSP
Most v km 110,644 na trati Krnov - Opava východ (TÚ 2252) SO 04 Ochrana a úprava drážních zabezpeč. kabelů			ZAK. ČÍSLO 21113-21	ARCH. ČÍSLO 2021220030
			MĚŘITKO POČET FORMÁTŮ 4xA4	
			DATUM:	11/2021
			ČÁST DOKUM. D.2.1.3.3	PŘÍLOHA 0700
Schema kabelů				