



LEGENDA:

- 1x zemnicí pásek FeZn 30x4 v hloubce 40 cm
- Stávající zemnicí soustava
- 1x nemagnetický zemnicí pásek Nerez V2A 30x3,5 pro uzemnění ocelových konstrukcí v blízkosti tlumivky
- Svařovaný spoj zemnicích pásků



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			<b>SUDOP BRNO, spol. s r.o.</b> Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zářecký	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zářecký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Vojtěch Popelář	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim		STUPEŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 20-06-01 TNS Ostrov nad Oslavou, vnější uzemnění - doplnění			ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
			MĚŘITKO 1:100	POČET FORMÁTŮ 4xA4
Dispozice zemnicí soustavy 1:100			DATUM: 10/2020	
			ČÁST DOKUM. D.2.3.4.2	PŘÍLOHA 2