

LEGENDA :

- Vnitřní uzemňovací přípojnice (pásek FeZn 30/4 mm) na povrchu 60 cm na podlahou a v kab. kanále na podpěrách do zdiva
- Proudový spoj (nerozsekatelný)
- ┴--- Šrobovaný spoj (rozpojitelný)
- Zavedení zemního pásu do kabelového prostoru a připojení na přípojnicí ze dvou paralelních pásů FeZn 30/4 mm dodávanou v rámci SO 380 vnější uzemnění
- Vnitřní uzemňovací přípojnice v kabelovém prostoru z pásu 2 x FeZn 30/4 mm

- 1 Tabulka č. 3 0129 (POZOR - ZBYTKOVÝ NÁBOJ)
- 2 Tabulka č. 3 8105 (POZOR - ZPĚTNÝ PROUD - VYPNI OBĚ STRANY !)
- 3 Tabulka č. 1 3907 (ZAŘÍZENÍ SMÍ OBSLUHOVAT JEN POVĚŘENÝ PRACOVNÍK)
- 4 Tabulka č. 1 7721 (OCHRANNÉ PRACOVNÍ POMŮCKY)
- 5 Tabulka č. 1 7808 + 1 7814 + 1 7800 (VÝCHOD + ÚNIKOVÁ CESTA + ŠÍPKA)
- 6 Tabulka č. 3 8211 (VYSOKÉ NAPĚTÍ - ŽIVOTU NEBEZPEČNO - NEHAS VODOU ANI PĚNOVÝMI PŘÍSTROJI !)
- 7 Tab. č. 32104
Před vstupem vypni!
- 8 Tab. č. 39002
Vysoké napětí - životu nebezpečno dotýkat se elektrických zařízení
Nehas vodou ani pěnovými přístroji!
Vstup zakázán!
- 9 Tabulka č. 3 2106 (Vypni obě strany !)

Bezpečnostní tabulky na rozváděcích jsou součástí jejich dodávky !





VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx.xx m n. m.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMINEK	02/2019
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavba:	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_TNS Rostoklaty_DSP"	
 SUDOP PRAHA	 SUDOP EU

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garanti profese: -

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
 ING. MARTIN RAIBR	 ING. LUKÁŠ FRANC	 ING. DAVID KONEČNÝ	 ING. MIROSLAV NEŽKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:
	18-126.208
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty	Projektový stupeň: DSP
Část:	Datum: 01/2019
PS 360 TNS ROSTOKLATY, NTS 22/6 KV 50HZ, TECHNOLOGIE	Číslo části: D.3.6
Název přílohy:	Měřítko: 1:50 Počet formátů: 8 x A4
VNITŘNÍ UZEMNĚNÍ	Číslo přílohy: 8

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH DOKUMENTY O DĚLO, JAKO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA O DĚLO PŘÍSLUŠNÝM DOKUMENTEM ROZDĚLOVÁN. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA, A.S.