

LEGENDA

- 1 Rozvodna NN 0,4 kV TS 35/0,4 kV
- 2 Stanoviště tansformátoru T2 35/0,4 kV
- 3 Stanoviště tansformátoru T1 35/0,4 kV
- 4 Rozvodna VN 35 kV - část SŽDC

V rozvodně budou dle dispozice osazeny následující bezpečnostní tabulky dle ČSN ISO 3864-1:

- 1 Tabulka č. 3 0129 (POZOR - ZBYTKOVÝ NÁBOJ)
- 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 !)


- 1 místo připojení na vnější uzemnění TS Řečany nad Labem řešené v rámci SO 14-06-03

----- Trasa zemnicího pásku FeZn 30/4

Uzemnění bude provedeno páskou FeZn 30/4 s označením kombinací barev žlutá - zelená
Rozvaděč 35 kV se propojí se zemnicí páskou v prvním a posledním poli, v trafokomorách
se provede uzemění uzlu transformátoru a neživých částí, dále se na vnitřní uzemnění připojí
výzbroj kabelového kanálu, pomocné nosné konstrukce a případně další kovové vodivé konstrukce.
VŽDY MINIMÁLNĚ VE DVOU BODECH !




			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

Investor:



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Zpracovatel části:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
fax: +420 224 230 316
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
ING. JAN ZÁŘECKÝ

Garant profese:
-

Středisko:
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY

Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant části: JIŘÍ MATYS	Vypracoval: ING. ANTONÍN JOHN	Kontroloval: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
--	--	---	---

Název akce:
VÝSTAVBA EOv V ŽST. PŘELOUČ, KOSTĚNICE AŽ CHOCEŇ, ODB. ZÁDULKA A SVITAVY - 2.ČÁST

Číslo smlouvy:
16-052.208

Projektový stupeň:
PROJEKT

Část:
D.3.5 TECHNOLOGIE TRANSFORMAČNÍCH STANIC VN/NN
PS 14-13-01ŽST. ŘEČANY NAD LABEM, TRFOSTANICE 35/0,4KV

Datum:
07/2016

Číslo části:
D.3.5

Název přílohy:

Měřítko:
-

Počet formátů:
A4

Číslo přílohy:
6

VNITŘNÍ UZEMNĚNÍ