



LEGENDA BAREV:

- SO 01-06-01, TNS Čebín, úprava rozvodů nn a osvětlení areálu TNS
SO 01-15-04, TNS Čebín, stání trakčních transformátorů, B - ELEKTROINSTALACE

LEGENDA SVÍTIDEL:

- /S1 Přisazené LED svítidlo, FORCELED 4000 HF L840

- LED světlořet, AFP S 36L50-740 A/S6 HFX CL1

LEGENDA PŘÍSTROJŮ:

- Spínač jednopólový, řazení č.1, IP54, nástěnné provedení
Krabicová rozvodka, IP54, nástěnné provedení

POZNÁMKA 1 :

ROZVODNÁ SOUSTAVA V ROZVADĚČÍCH RST1, RST2: 3NPE, 50Hz, 400/230V, TN-S
ROZVODNÁ SOUSTAVA INSTALACE: 1NPE, 50Hz, 230V, TN-S

OCHRANA: PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3, čl. 411.1 a 411.4
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NADPROUDOVÝM
OCHRANNÝM PŘÍSTROJEM

PROSTŘEDÍ: viz.: PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLVŮ

POZNÁMKA 2 :

- Kabelové rozvody elektroinstalace budou vedeny v šedých plastových trubkách na zdech.
- Světelné obvody jsou napojeny kabely CYKFY-J 3x1,5mm².
- Svítidla jsou přisazena ke zdi ve výšce 2,3m.
Led světlořety v rozích trafostání budou připevněny ke zdi ve výšce 6,9m.

POZNÁMKA 3:

Rozvaděče RST1 a RST2 jsou součástí SO 01-06-01.

Osvětlení v trafostání T1 bude napájeno z rozvaděče RST1, osvětlení v trafostání T2 bude napájeno z rozvaděče RST2.

Přisazená LED svítidla budou ovládána pomocí spínače u dveří, který bude instalován ve výšce 1,2m nad podlahou.

LED světlořety budou ovládány pomocí přepínačů, které budou instalovány ve dvéřích rozvaděčů RST1 a RST2 v rámci SO 01-06-01.

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

			SUDOP BRNO, spol. s r.o. 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. Tomáš Vykoukal	KONTROLOVAL Ing. Jan Zářecký	
KRAJ: Jihomoravský		POVĚŘENÝ OÚ: Kuřim		STUPEŇ: DUSP+PDPS
ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 01-15-04 TNS Čebín, stání trakčních transformátorů ČÁST B - ELEKTROINSTALACE			ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM:	10/2020
Stání transformátorů - elektrinstalace			ČÁST DOKUM. D.2.2.4	PŘÍLOHA 2