



POZNÁMKA :

- Vnější vlivy dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 :  
Vnější činitel prostředí :  
AA5, AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1-1, AM2-1, AM3-1, AM9-1, AN1, AP1, AQ1, AR1, AS1  
Využití : BA5, BC2, BD1, BE1  
Konstrukce budovy : CA1, CB1
- Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :  
3AC 50Hz, 22kV/IT - automatickým odpojením od zdroje  
3NPE AC 50Hz, 400V/TN-C-S - automatickým odpojením od zdroje  
2-110V DC - automatickým odpojením od zdroje
- Vnitřní uzemnění :  
Kontejner je oceloplechový.  
Po ocelových konstrukcích bude veden pásek FeZn 30x4mm ve výšce cca 35cm, na který budou připojeny neživé části všech zařízení.
- Vnější uzemnění :  
Na kontejneru jsou z venku dvě zemnicí svorky, na které bude připojeno vnější uzemnění.  
Uzemnění kontejneru bude připojeno na stávající uzemnění TNS.

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	15.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Petr Kortyš
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Zhotovitel části/objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radoslav Molák	
Specialista:		Ing. Jan Zářecký	
Název stavby/akce:		Zvýšení dostupnosti výkonu TNS Nedakonice v systému AC 25 kV	
		Označení investora: S622000551	
		Zakázka: 23070-01	
Název části:		Silnoproudá technologie trakčních napájecích stanic	
		Označení části: D.1.3.3	
Název objektu/díle části:		TNS Nedakonice, technologické zařízení	
		Označení objektu/komplexu: Objekty dle seznamu PK 12-03-14	
Název přílohy:		Kontejnerová trafostanice 22/0,4kV - dispozice	
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Vítězslav Šimáček		Ing. Vítězslav Šimáček	
Kraj:		Měřítko: 1:50	
Zlínský, Jihomoravský		Formáty: 3xA4	
		TUDU: viz. příloha A.	
		Smluvní datum zpracování: 15.05.2024	
Označení investora:		Stupeň dokumentace: Část:	
S 6 2 2 0 0 0 5 1		S D U S L X - D I 3 0 3	
		Objekt: P K I 2 0 3 1 4	
		Podobek: X X	
		Příloha: 2 - 0 1 7	
		Revize: 0 0 0	