

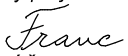




Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	09/2017
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
 <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Stavební správa východ Nerudova 1, 772 58 Olomouc

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

Středisko: <b>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</b>			
Vedoucí střediska:  ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS:  ING. LUKÁŠ FRANC	Vypracoval:  ING. LUKÁŠ FRANC	Kontroloval:  ING. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy:	
	17 004 208	
Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)	Projektový stupeň:	
	PROJEKT	
Část:	Datum:	
	08/2017	
PS 331 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, TRAKČNÍ TRANSFORMÁTORY	Číslo části:	
	D.3.3	
Název přílohy:	Měřítko:	Počet formátů:
	-	-
SEZNAM PROPOJŮ NA STANOVIŠTÍCH TRANSFORMÁTORŮ	Číslo přílohy:	
	10	

Seznam propojů na stanovištích transformátorů TNS Týniště nad Orlicí								
položka	pole	odkud		kam		typ	počet	délka [mm]
		název	označení	název	označení			
1. Stanoviště transformátoru TU1								
1	StT-TU1	Přípojnice W1 - fáze L1, L2, L3	W1	Přípojnice W1 - fáze L1, L2, L3	W1	trubka Aldrey Ø70/3	3	4900
2	StT-TU1	Přípojnice W1 - fáze L1	W1-L1	Průchodka transformátoru TU1 - 1U	1U	lano Alfe 240/39	1	2000
3	StT-TU1	Přípojnice W1 - fáze L2	W1-L2	Průchodka transformátoru TU1 - 1V	1V	lano Alfe 240/39	1	2000
4	StT-TU1	Přípojnice W1 - fáze L3	W1-L3	Průchodka transformátoru TU1 - 1W	1W	lano Alfe 240/39	1	2000
2. Stanoviště transformátoru TU2								
5	StT-TU2	Přípojnice W2 - fáze L1, L2, L3	W2	Přípojnice W2 - fáze L1, L2, L3	W2	trubka Aldrey Ø70/3	3	4900
6	StT-TU2	Přípojnice W2 - fáze L1	W2-L1	Průchodka transformátoru TU2 - 1U	1U	lano Alfe 240/39	1	2000
7	StT-TU2	Přípojnice W2 - fáze L2	W2-L2	Průchodka transformátoru TU2 - 1V	1V	lano Alfe 240/39	1	2000
8	StT-TU2	Přípojnice W2 - fáze L3	W2-L3	Průchodka transformátoru TU2 - 1W	1W	lano Alfe 240/39	1	2000

**Celkem**

trubka Aldrey Ø70/3 mm  
lano Alfe 240/39 mm<sup>2</sup>

**délka**

29,40 m + prořez , tyče déky 6 m  
12,00 m + prořez

**počet**

6 ks  
6 ks