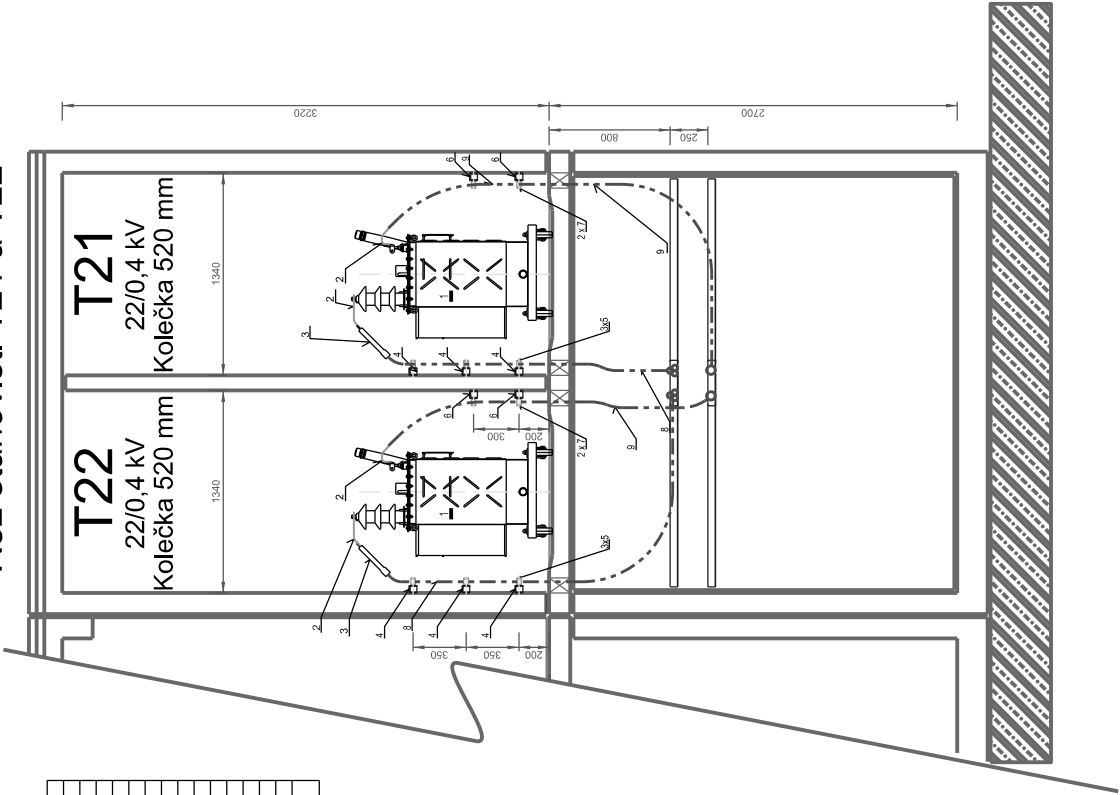


13	REZERVA
14	REZERVA
13	REZERVA
12	REZERVA
11	REZERVA
10	REZERVA
9	1 - ATRKY 3x240+120mm ²
8	3 - 122-AKENCCEJ 70/16 mm ²
7	PLASTOVÝ DRŽÁK KABELU PRO 1 KABEL Ø 45-55 MM
6	POMOCNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE (POK 2) PRO DRŽÁK TČ=4-55 MM
5	PLASTOVÝ DRŽÁK KABELU PRO 3 KABELY Ø 28-39 MM
4	POMOCNÁ OCELOVÁ KONSTRUKCE (POK 1) PRO DRŽÁK 3x28-39 MM
3	KABELOVÁ KONCOVKA VNITŘNÍ 24 KV
2	AL PAS 505 MM
1	TRANSFORMÁTOR OLEJOVÝ HERMETIZOVANÝ 220,4 kV-160 MVA
POZICE	
NÁZEV	

Řez stanovišti T21 a T22



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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty Správa železniční dopravní cesty	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 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: ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SĎELOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY		
Vedoucí střediska: ING. MARTIN RAIBR	Odpovědný projektant SO, IO, PS: Franc ING. LUKÁŠ FRANC	Kontroloval: Ing. MIROSLAV NEZKUSIL

Název akce:	Číslo smlouvy: 18-216.208
	Projektový stupeň: DSP

Modernizace TNS Týniště nad Orlicí (Voklik)

Část:	Datum: 02/2019	
PS 333 TNS TÝNIŠTĚ NAD ORLICÍ, VLASTNÍ SPOTŘEBA, TECHNOLOGIE	Číslo části: D.3.3	
Název přílohy:	Měřítko: 1:50	Počet formátů: 2xA4
	Číslo přílohy: 6	

Řez stanovišti transformátorů T21 a T22

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT DLE ZÁKONA č.121/2000 Sb. KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.s.