







# VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv      SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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

Objednatel:	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
	Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

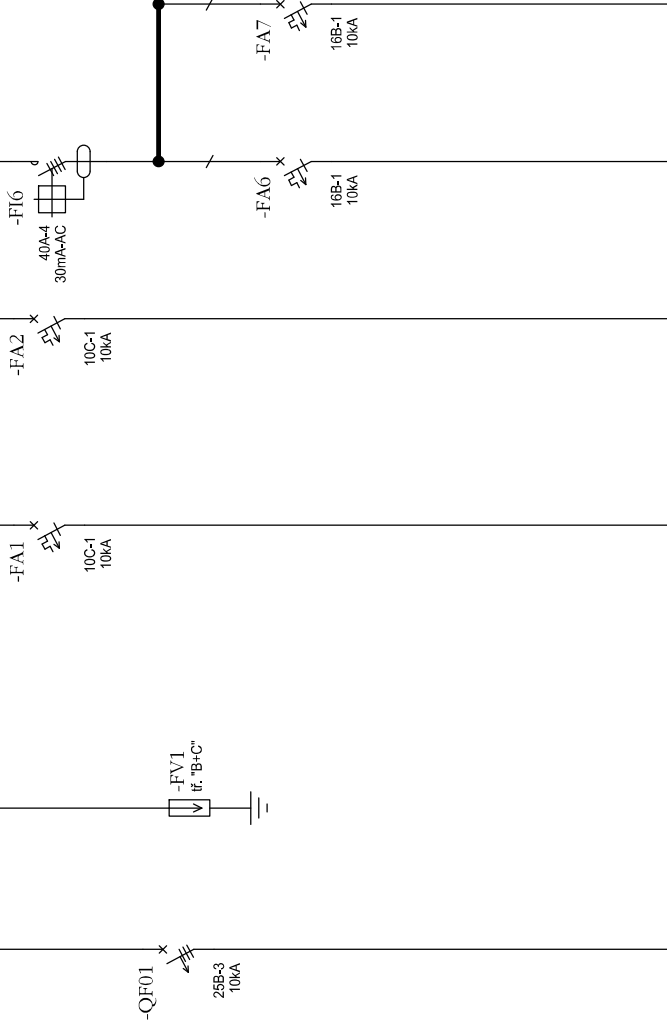
Zhotovitel: Účastníci Společnosti "SP+SEU_TNS Rostoklaty_DSP"
 

Správce:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Vedoucí týmu: ING. MIROSLAV NEZKUSIL
		Garant profese: -

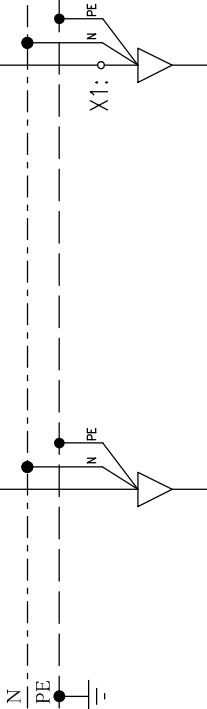
Středisko: <b>ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY</b>			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR 	ING. EDUARD KOŠTÁL 	ING. EDUARD KOŠTÁL 	ING. KAREL KOŠAŘ 

Název akce:	Číslo smlouvy:	
Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty	18-126.208	
	Projektový stupeň:	
Část: SO 320 TNS ROSTOKLATY, ROZVODNA 110 KV A STANOVIŠTĚ TRANSFORMÁTORŮ SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	DSP	
	Datum:	
	01/2019	
Název přílohy:	Číslo části:	
	E.3.2.1.5	
	Měřítka:	Počet formátů:
DOMEK OCHRAN - ROZVADĚČ RDO	-	4xA4
	Číslo přílohy:	
	12	

L1, L2, L3 3 NPE, ~ 50Hz, 400V/ TN-S, ZAJIŠTĚNÁ SÍŤ



N1



WL71008  
CYKY-J 5x6  
z ANG2  
kabel je součástí SO361

WL-RDO/01  
CYKY-J 3x1,5  
osvětlení

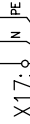
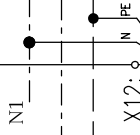
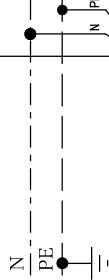
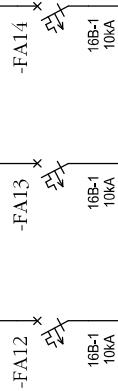
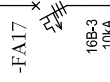
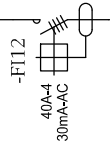
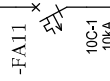
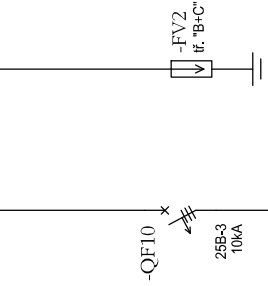
rezerva

rezerva

rezerva

Index		Změna	Datum	Kontrola	Navrhl	Kreslil	Datum	AKCE: Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty PS,SO: SO 320 TNS ROSTOKLATY, ROZVODNA 110 KV A STANOVISŤE TRANSFORMÁTORŮ SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Název: Rozvaděč RDO, jednopólové schéma zapojení		Vedoucí střediska: Ing. Martin Rohrb Odpovědný projektant: Ing. Eduard Košťál Celk:		PS,SO: Část: Příl.: List: 02 E.3.2.1.5 Listů: 04 12	
-------	--	-------	-------	----------	--------	---------	-------	--	--	--	--	---	--	---	--

L1, L2, L3 3 NPE, ~ 50Hz, 400V/ TN-S, NEZAJIŠTĚNÁ SÍŤ



WL71007  
CYKY-J 5x6  
z ANG2  
kabel je součástí SO361

WL-RDO/11  
CYKY-J 3x1.5  
klimatizace

WL-RDO/12  
CYKY-J 3x2.5  
zásuvky

WL-RDO/17  
CYKY-J 5x2.5  
zásuvka 3f

rezerva

rezerva

Datum: 02 / 2019		Zvýšení trakčního výkonu TNS, TNS Rostoklaty		Název: Rozvaděč RDO, jednopólové schéma zapojení		Vedoucí střediska: Ing. Martin Rábr		Část: E.3.2.1.5		Pril.: 12	
Kresli: Ing. Eduard Kořál		AKCE: SO 320 TNS ROSTOKLATY, ROZVODNA 110 KV A STANOVISŤE		Odpovědný projektant: Ing. Eduard Kořál		PS, SO:		List: 03			
Navrhl: Ing. Eduard Kořál		PS, SO: TRANSFORMÁTORŮ SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		Celk:		Listů: 04					
Datum: 02 / 2019		Kontrola: Ing. Karel Kořál		Index: Změna		1		2		3	
						4		5		6	
						7		8			

