

LEGENDA:

- SO 402 PŘÍPOJKA NN - P6311
- PS 502 ÚPRAVA PZS PŘEJEZDU P6311 km 12,993
- STÁVAJÍCÍ ROZVODY, PŘIP. ROZVODY E.ON

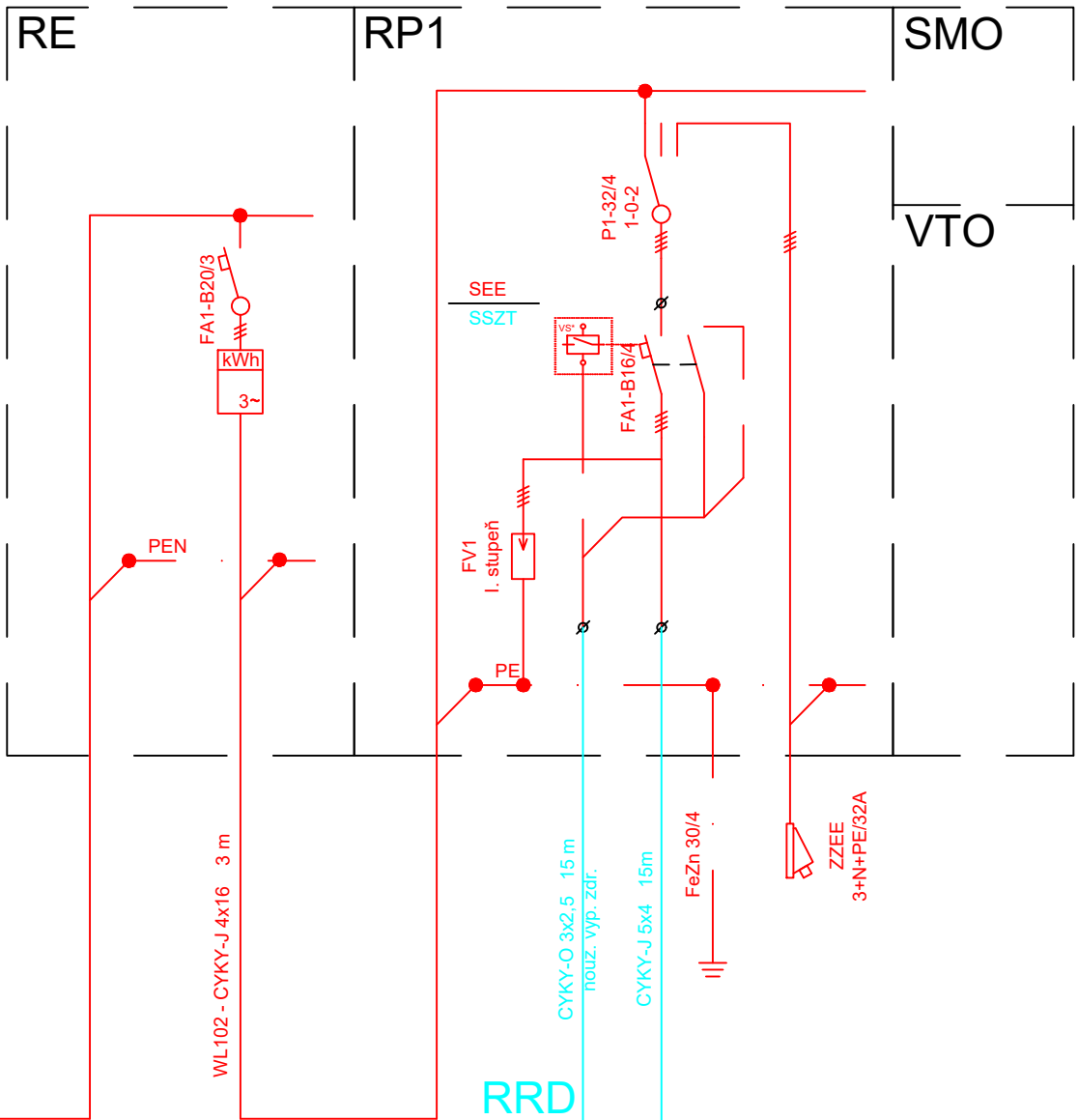
ROZVODNÉ SOUSTAVY: 3/PEN~50Hz, 400V/TN-C-S  
3/N/PE~50Hz, 400V/TT

OCHRANNA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM = ČSN 33 200-4-41 ed.2  
- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - 411.4 - síť TN  
- 411.5 - síť TT

SPOLEČNÁ PŘÍSTROJOVÁ SKŘÍŇ  
UMÍSTĚNÁ U RD P6311

HLOUBKA PILÍŘE JE 240MM

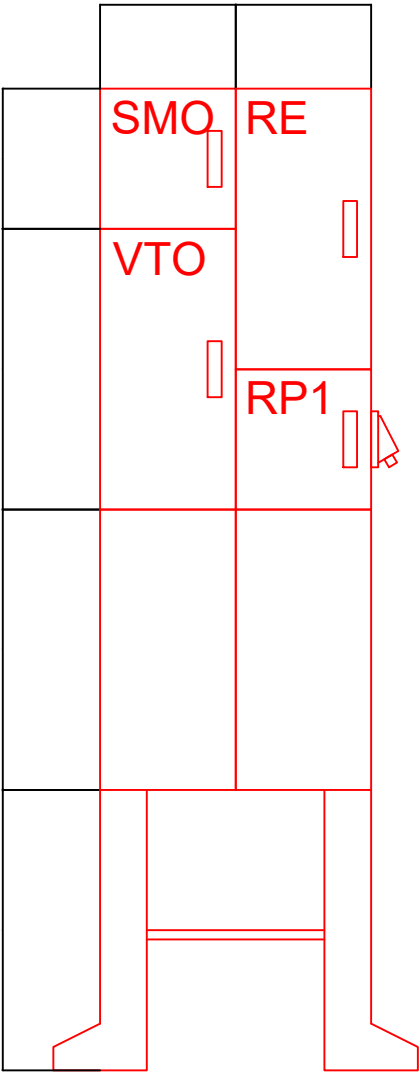
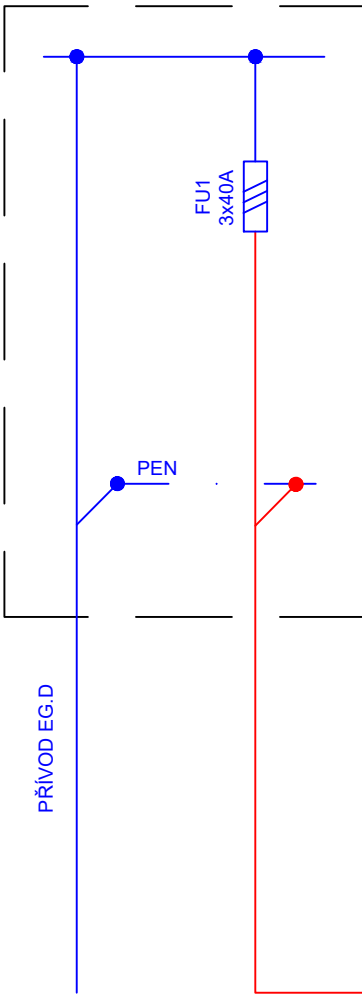
EG.D SŽ



RRD

reléový domek  
PZS km 12,969

SP100 - EG.D



Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:				
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace		Dílaždná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Adresa:							
Zástupce investora:		Stavební správa západ					
Adresa:		Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9					
Zhotovitel stavby:		SAGASTA s.r.o.					
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka					
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz					
Zhotovitel objektu:		SAGASTA s.r.o.					
Adresa:		Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka					
Kontakt:		T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz					
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:		Odpovědný projektant:		Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček		Ing. Ondřej Lemberman		Ing. Emil Špaček		Ing. Tomáš Burda	
Název stavby/akce:		Výstavba PZS km 12,993 (P6311) trati Tábor - Bechyně				Označení (S-kód):	
						-	
						Označení zhotovitele:	
Název části:		Stavební výkresy				Označení části: D	
Název objektu:		Přípojka NN				Označení objektu/komplexu: SO 402	
Název přílohy:		Schéma				Číslo přílohy: 3	
Název dílčí části přílohy:						Paré:	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:			
Jihočeský		Třebelice [619507]					
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:	
DUSP		03/2021		3xA4		-	
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Část:		Objekt:	
-		-		-		-	
Příloha:		-		-		-	
Revize:		-		-		-	
[Prostor pro další informace]							