

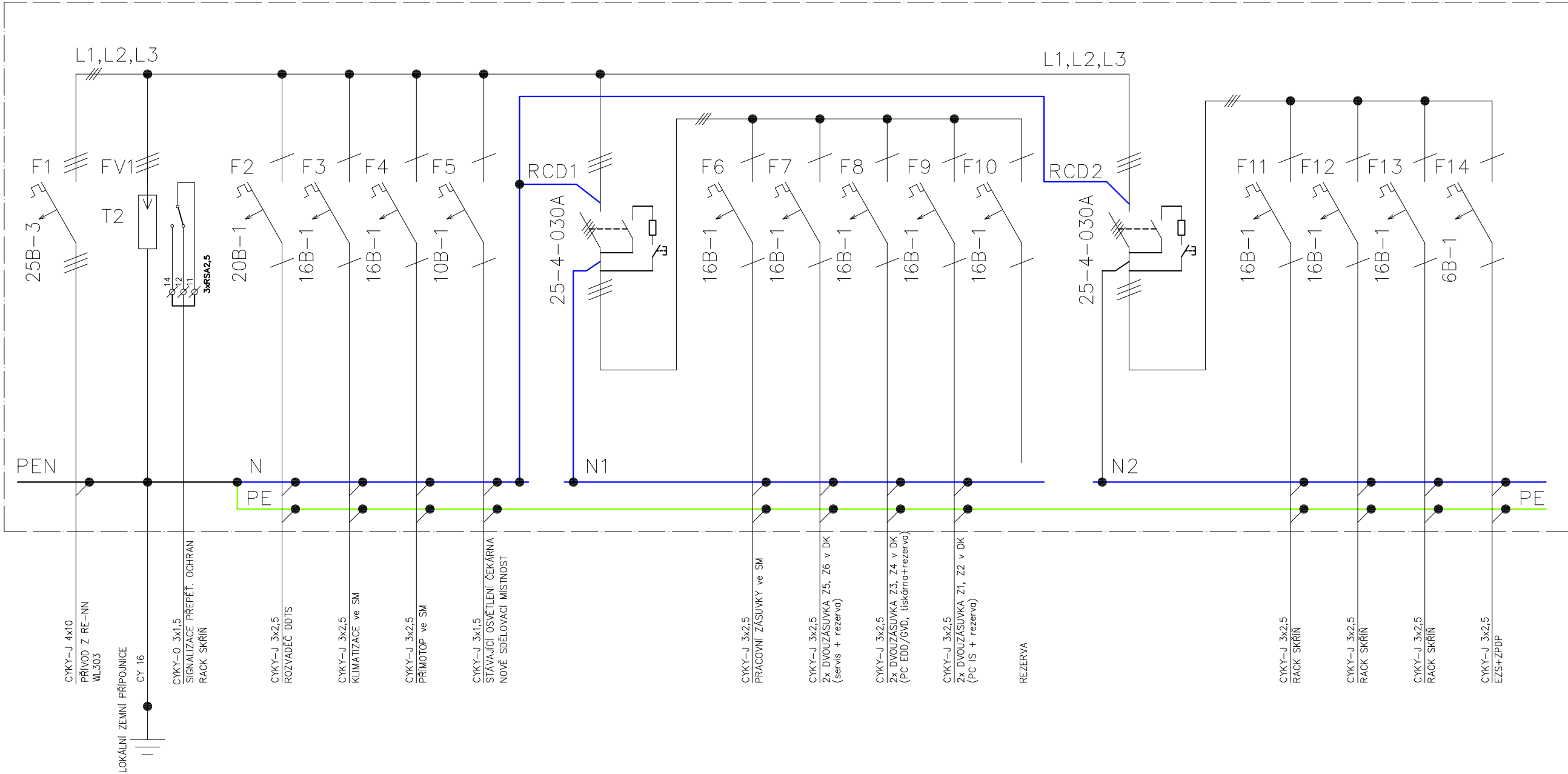
VÝPRAVNÍ BUDOVA - SDĚLOVACÍ MÍSTNOST

ROZVODNICE NAPÁJENÍ SDĚLOVACÍCH ZAŘÍZENÍ A DDTS

Rozvodná soustava 3NPE stř. 50Hz 400V/TN-C-S

Ochranné opatření:
automatické odpojení od zdroje
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

RV3



LEGENDA

PLASTOVÁ ROZVODNOCE VNITŘNÍ PŘEVODENÍ NÁSTĚNNÁ, 3x14 MODULŮ
MATERIÁL SKŘÍNĚ: PLAST, DVEŘE PRŮHLLEDNÉ
TRÍDA OCHRANY: II
KRYTÍ: IP 40/20

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58		
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Hlavní inženýr projektu:			Zástupce hlavního inženýra projektu	
Jiří Novosad, DiS.			Bc. Michal Munzar	
Zpracovatel částí:		STARMON s r.o. Průmyslová 1880, Chocẽň 565 01 IČ: 49285751 tel.: 465 530 177 www.starmon.cz starmon@starmon.cz		
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
Ing. František Soukup		Ing. Ladislav Kempný	Ing. František Soukup	
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Jičín	OÚ: Jičíněves	
Název akce:				
Zřízení výhybny Bartoušov				
Část:		Číslo zakázky: ZAK-2019-19		
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		Stupeň: DSP, PDPS		
SO 113 ROZVODY NN		Datum: 01/2020		
Měřítko:		-		
Formát:		A4		
Příloha:		Č. přílohy:		
JEDNOPÓLOVÉ SCHÉMA ROZVODNICE RV3		D.2.3.6.2 4		