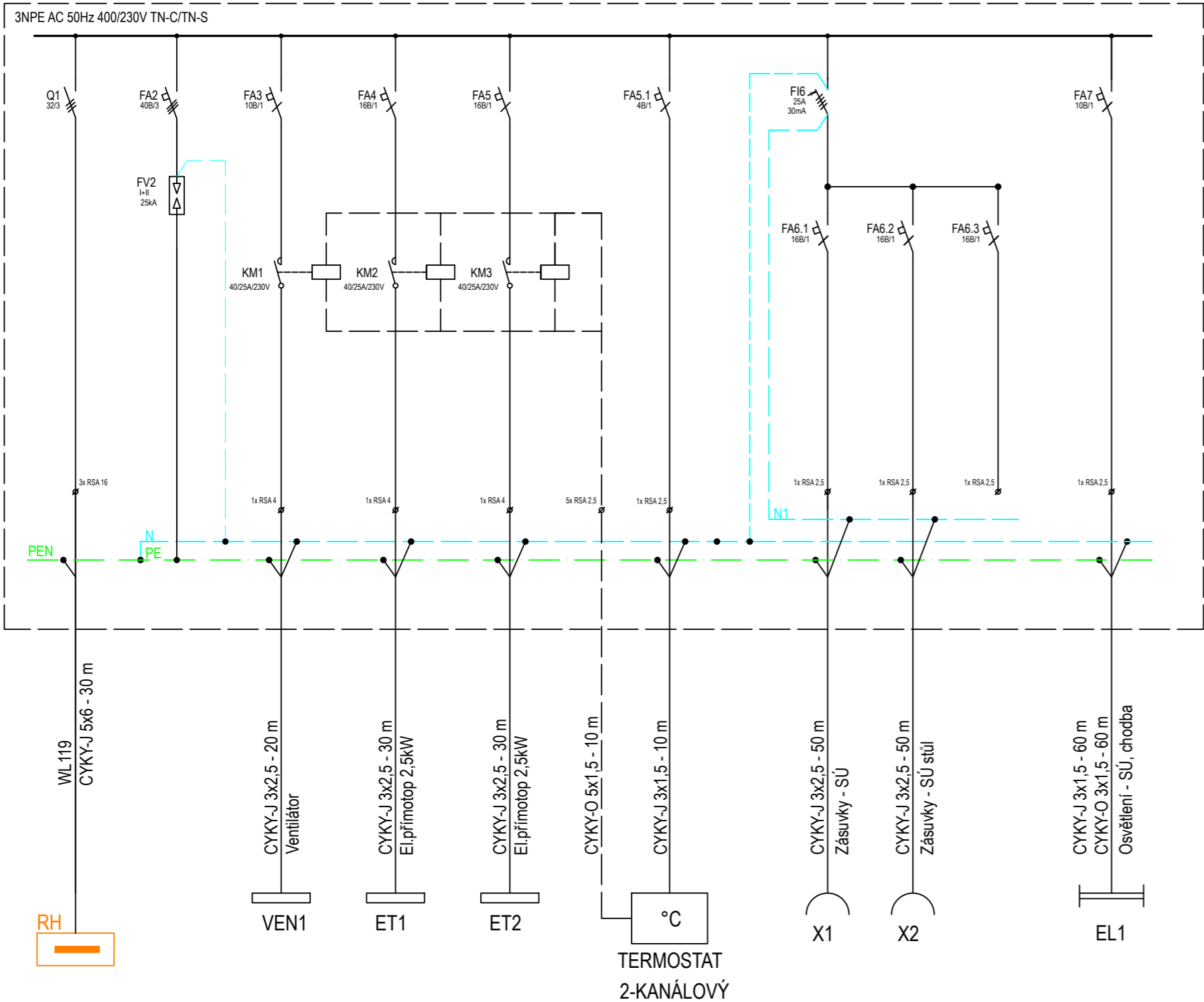


Ri-ZZ - rozvaděč vnitřní elektroinstaklace ve stavědlové ústředně

Ri-ZZ



Elektroinstalace v jednotlivých místnostech bude provedena dle skutečného provedení a osazení technologií.
Nutná koordinace se skutečným provedením ostatních SO a PS.

ROZVODNÉ SOUSTAVY:

3/PEN~50Hz,400V/TN-C
3/N/PE~50Hz,400V/TN-C-S
3/N/PE~50Hz,400V/TT
3~50Hz,22kV/IT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

- čl. 411 Ochranné opatření: automatické odpojení od zdroje - čl. 411.4 síť TN
- čl. 411.5 síť TT

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM - ČSN EN 61 936-1:

- ochrana zemněním v síti s nepřímo uzemněným uzlem

LEGENDA:

- PS 12-03-51 Nové Město na Moravě, trafostanice 22/0,4 kV, technologie
- PS 12-03-52 Nové Město na Moravě, náhradní zdroj elektrické energie
- SO 12-71-04 Nové Město na Moravě, úprava elektroinstalace provozní budovy
- SO 12-86-01 Nové Město na Moravě, úprava rozvodů nn

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.06.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Oblastní ředitelství Brno	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 43 Brno	
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:		Videňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:		T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Milan Lukášek	
Specialista:		Ing. Marek Vývoda	
Název stavby/akce:		Vypracování projektové dokumentace na opravu zabezpečovacích zařízení na trati Tišnov - Žďár nad Sázavou	
Název části:		Pozemní objekty budov - provozní, technologické, skladové	
Název objektu/díle části:		Nové Město na Moravě, úprava elektroinstalace provozní budovy	
Název přílohy:		Ri-ZZ - jednopólové schéma	
Název díle části přílohy:			
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	
Ing. Martin Vánský		Ing. Martin Vánský	
Kraj:		Katastrální území:	
Vysočina		Nové Město na Moravě [706418]	
TUDU:		2071 C1, 2071 C0, 2071 C9	
Stupeň dokumentace:		Část:	
S 6 3 9 2 2 0 0 1 9		P D P S - D 2 2 0 1 - S 0 1 2 7 1 0 4 - X X - 2 - 0 0 7 - 0 0 0	
[Prostor pro další informace]			