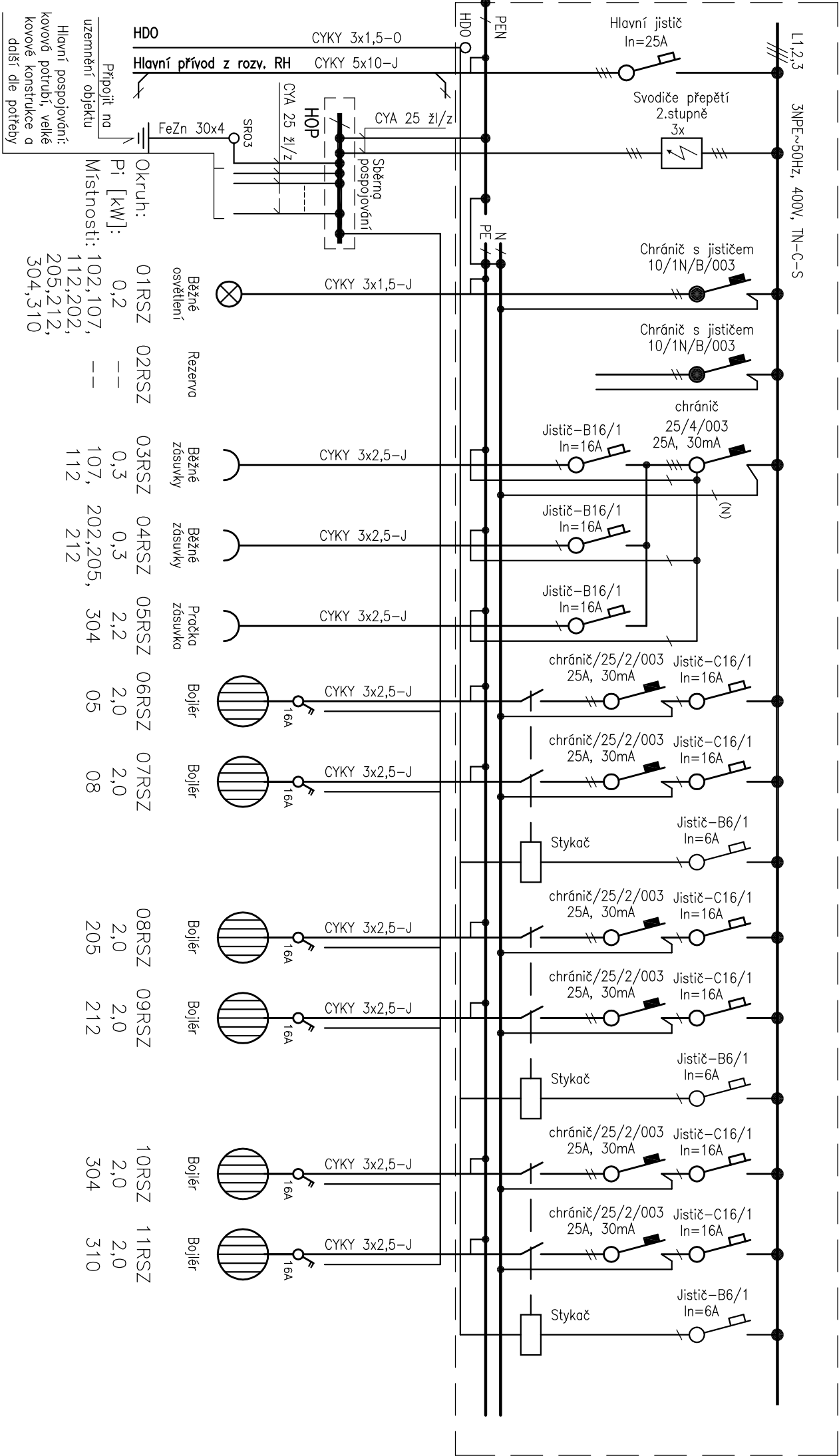


Rozvaděč RSZ



Poznámka


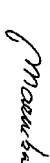
Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN–C–S. Ochrana před úrazem el. proudem provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje v soustavě TN. Jako další ochranná opatření je provedení hlavního pospojování v celém objektu a dále použití proudových chráničů u vybraných okruhů.

Rozvaděč je navržen pro 4 řady přístrojových lišt s 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný, oceloplechový

Rozměry: š=600, v=770, hl=140 mm.

Min. krytí IP30.

- Instalovaný výkon: Pi = 15,0 kW
- Koeficient soudobosti: β = 0,6
- Výpočtové zatížení: Pp = 9,0 kW
- Výpočtový proud: Ip = 13,7 A (pro cos φ=0,95)

Jarmila Mazurková Projektant elektrozařízení TlČR ev.č.20100225–19				
STAVBA:	Výměna rozvodů zti a oprava sociál. zařízení Kapitolní 14			
VÝKRES:	ROZVADĚČ RSZ			
MÍSTO STAVBY:	Kapitolní 14/5/14, Ostrava – Zábřeh	STUPEŇ: DPS		MĚŘÍTKO: __
INVESTOR:	SMO MOb Ostrava – Jiň, Horní 3, Ostrava – Hrabůvka			DATUM: 12/2023
ZODP. PROJEKTANT:	Jarmila Mazurková			ČÍSLO: D1.4.4.b-06
PROJEKTANT:	Jarmila Mazurková			