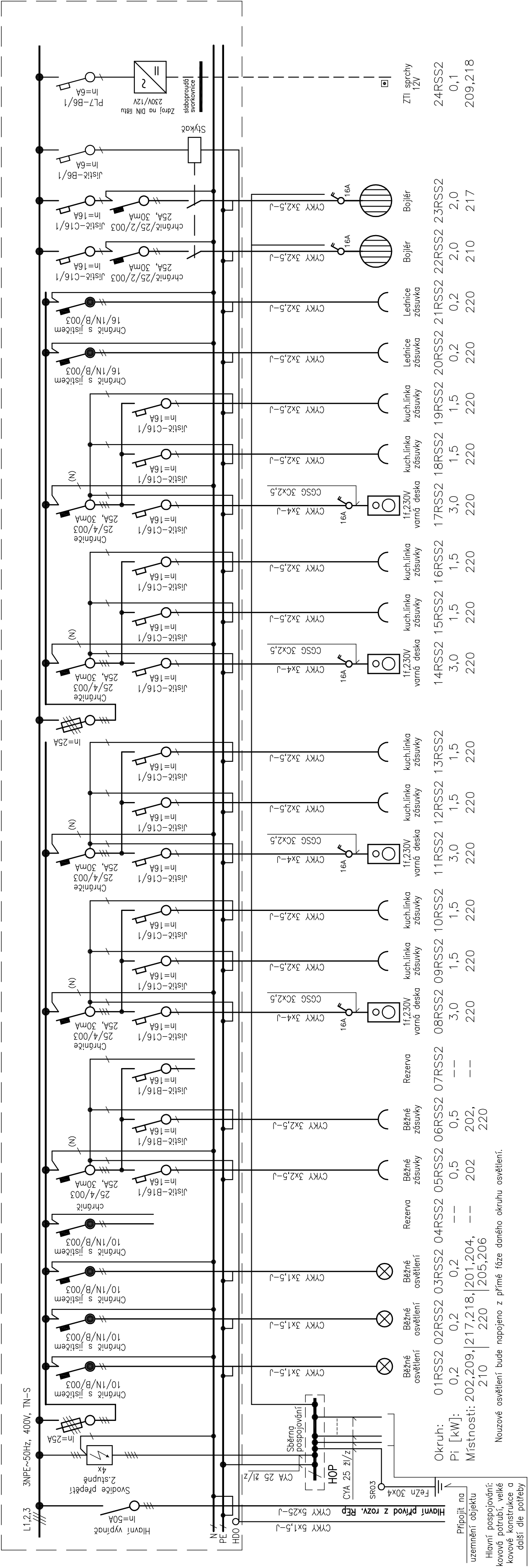


Rozvaděč RSS2



Poznámka

Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN–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 6 řad přístrojových lišt s 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný, oceloplechový

Rozměry: š=600, v=1070, hl=140 mm.

Min. krytí IP40/IP20.

- Instalovaný výkon:  $P_i = 30,1 \text{ kW}$
- Koeficient soudobosti:  $\beta = 0,6$
- Výpočtové zatížení:  $P_p = 18,01 \text{ kW}$
- Výpočtový proud:  $I_p = 27,5 \text{ A}$  (pro  $\cos \phi = 0,95$ )

Jarmila Mazurková Projektant elektrozařízení TICR ev.č.20100225-19	STAVBA: ubytovna - udržovací práce			Jarmila Mazurková Projektování elektrozařízení IC: 05102/07	
	MÍSTO STAVBY: Hasičská 366/3, Ostrava-Hrabůvka			STUPEŇ: DPS	MĚŘÍTKO: --
	VÝKRES: ROZVADĚČ RSS2				
	INVESTOR: SMO MOb Ostrava – Jiř Horní 719/3, Ostrava – Hrabůvka				
	ZODP. PROJEKTANT: Jarmila Mazurková PROJEKTANT: Jarmila Mazurková		<i>Mazurková</i> ČÍSLO: D1.4.4.b-09		