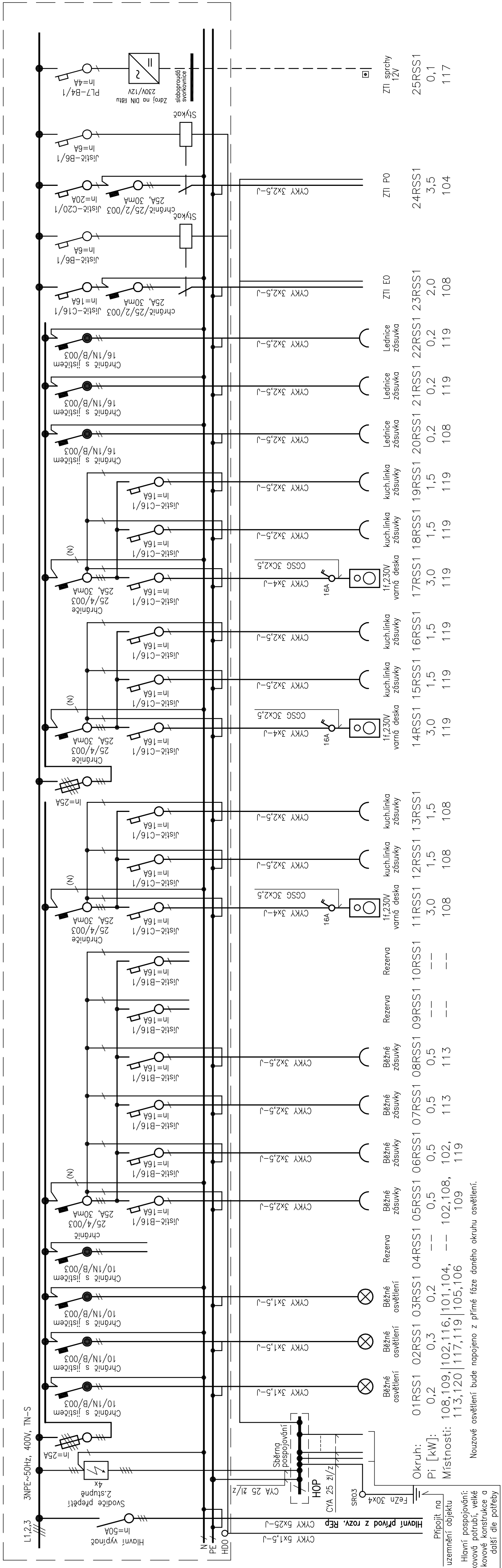


Rozvaděč RSS1



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:

–Koeficient soudobosti:

– Výpočtové zatížení: $P_p = 16,2 \text{ kW}$

-Výpočtový proud: $I_p = 24,6 \text{ A}$ (pro $\cos \varphi = 0,95$)

Jarmila Mazurková Projektant elektrozařízení TČR ev.č.20100225-19	STAVBA: ubytovna - udržovací práce		
	MÍSTO STAVBY: Hasičská 366/3, Ostrava—Hrabůvka		
	VÝKRES: ROZVADĚČ RSS1		
	INVESTOR: SMO MOb Ostrava – Jih Horní 719/3, Ostrava – Hrabůvka		
ZODP. PROJEKTANT: Jarmila Mazurková	PROJEKTANT: Jarmila Mazurková	<i>Mazurková</i>	ČÍSLO: D1.4.4.b-08