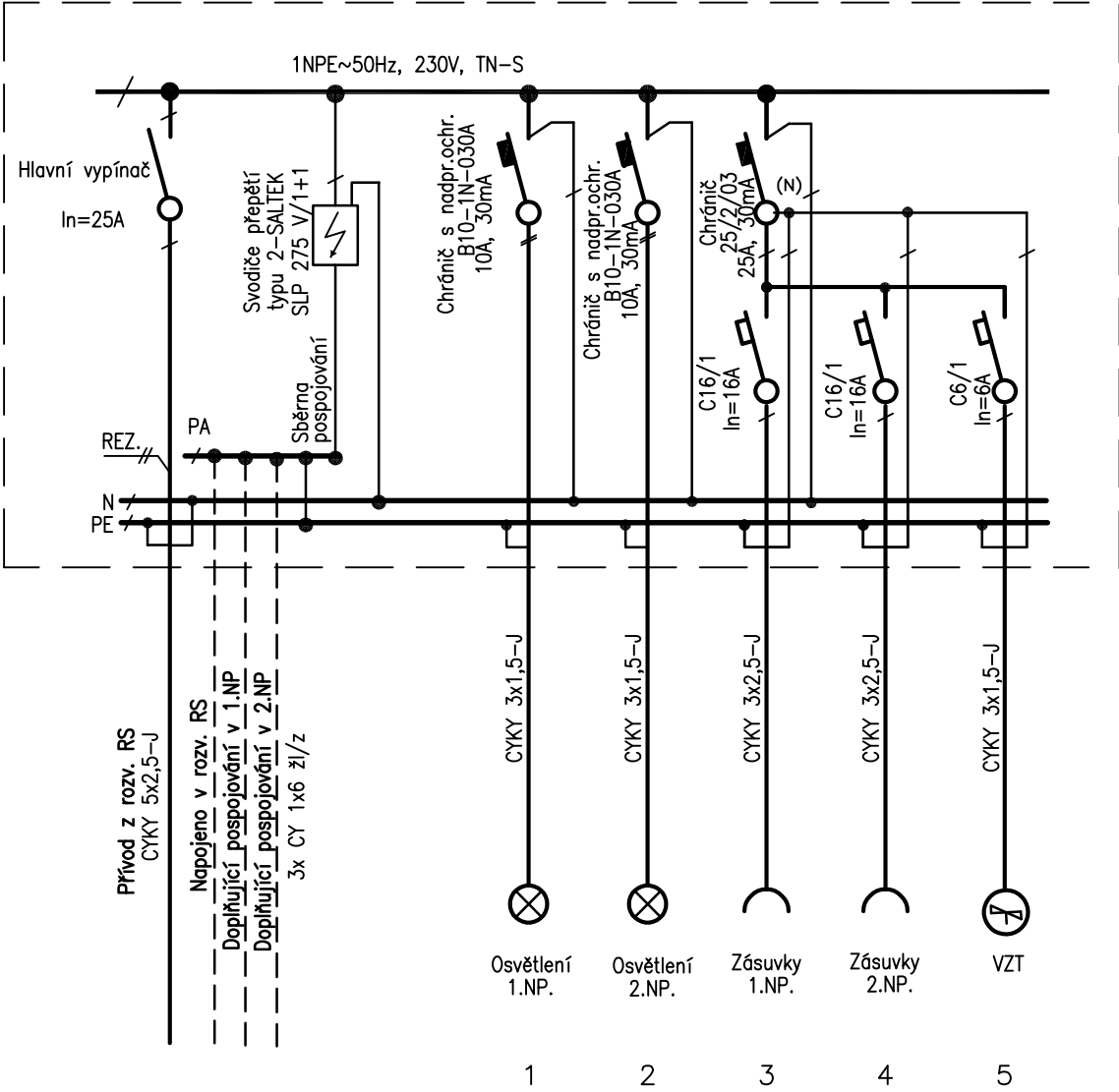


Rozváděč RS3.1,RS3.2,RS2.1



Poznámka

Rozváděč je typově vyroben pro napěťovou soustavu 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena automatickým odpojením vadné části od zdroje při současném provedení doplňujícího pospojování. Dalším ochranným opatřením je použití proudových chráničů. Přepětová ochrana je navržena typu 2. V rámci budoucí rekonstrukce celého objektu mateřské školy bude navržen nový systém ochrany proti přepětí, jehož součástí bude přehodnocení navržené ochrany. Rozvodnice je plastová, nástěnná, jednořadá, pro 18 modulů. Např. FAMATEL, NUOVA 3818, š=350, v=195, h=100. Krytí rozváděče IP40.

Dle tohoto výkresu vyrobit 3ks rozváděče

název a místo stavby:			
Oprava sociálního zařízení pro dospělé v MŠ Mitušova 6, Ostrava – Hrabůvka			
k.ú. Ostrava–Hrabůvka, parc. č. 348/8, 348/13, 1389			
investor:	Stat. město Ostrava, městský obvod Ostrava–Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka zast. Bc. Martin Bednář, starosta obvodu	stupeň:	DPS
část:	Elektroinstalace	datum:	06_2021
zodpovědný projektant:	Petr Mareček, ČKAIT 1103789	formát:	2 x A4
vypracoval elektro:	Ing. Vladislav Hurník	měřítko:	1 : 50
výkres:		číslo výkresu:	
ROZVÁDĚČ RS3.1, RS3.2, RS2.1		D1.4.4/6	