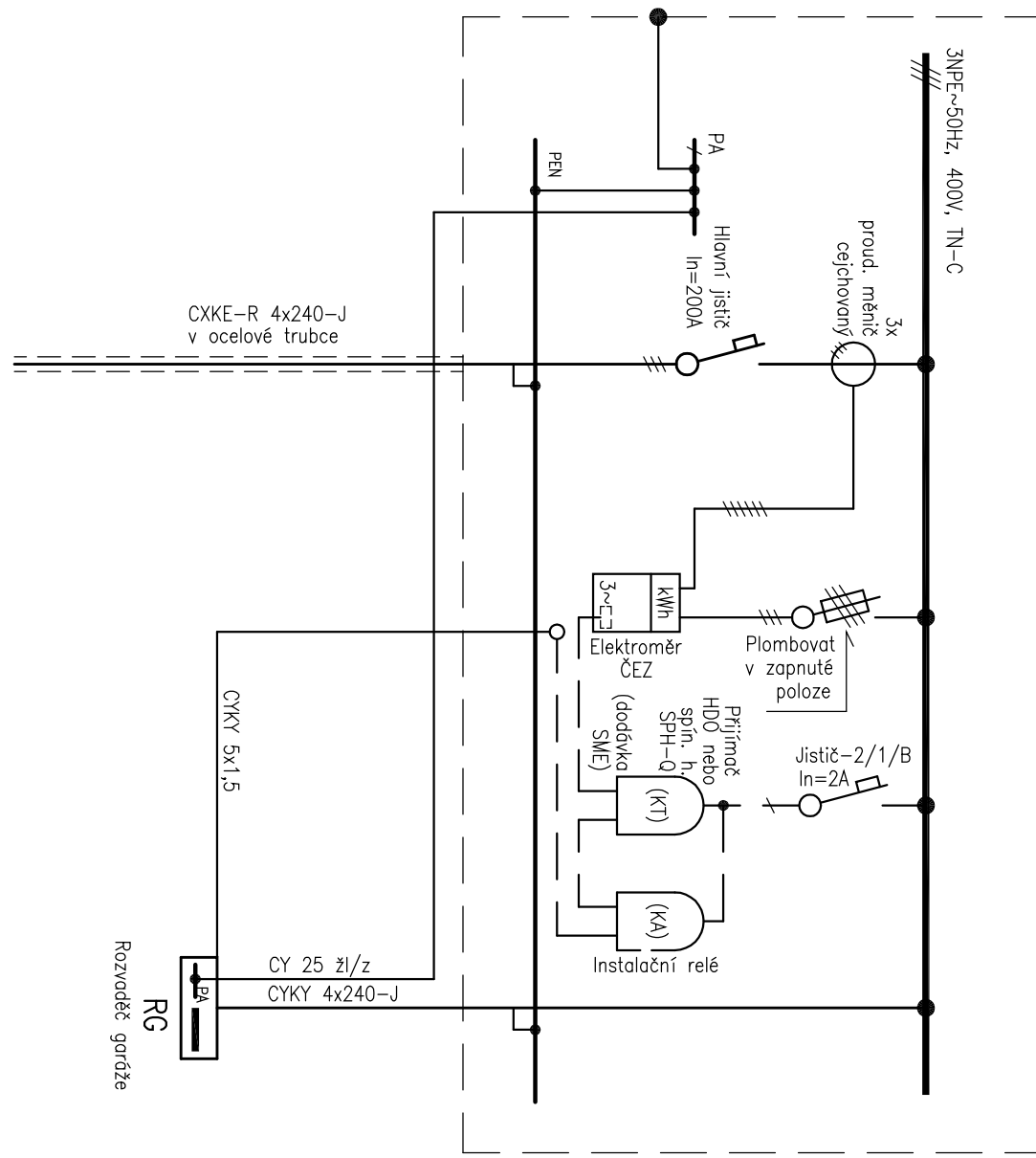
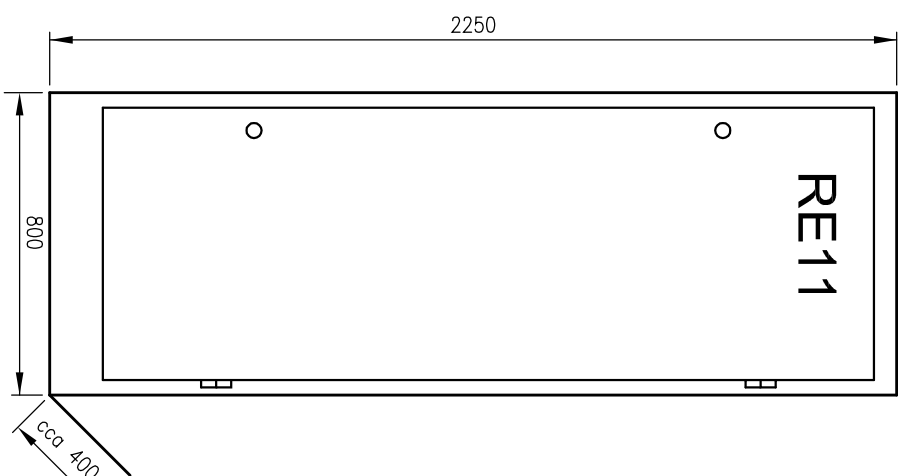


# Rozvaděč elektroměrový RE11



**RE11**



## Poznámka

Napěťová soustava 3PEN~50Hz, 400V; TN-C. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje v soustavě TN. Rozvaděč RE11 je oceloplyšový, vyrobený dle zásad SME. Rozvaděč je ve skříňovém provedení. Výška rozvaděče 2250mm, hloubka do 350mm, šířka 800mm. Krytí IP40/IP20. Přístroje, které jsou ve schématu rozvaděče RE kresleny čárkovaně, nebudou do tohoto rozvaděče montovány, avšak pro jejich dodatečnou montáž bude v rozvaděči připravena prostorová rezerva. Tyto přístroje by byly montovány v případě budoucí potřeby dvousazbového měření.

ZODP. PROJEKTANT			VYPRACOVÁL	KONTROLÓVAL	PPSKANIA projekcia inženieria & design
Ing. Zdeněk Chudárek	Jarmila Mazurková	Ing. Miroslav Pantůček			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: více parcel	MÍSTO STAVBY: ul. Hradnovská, Republikánská, Slezská Ostrava, parcela č. 398/1, 399/1, 393/3, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/25, 414/32, 414/43, 414/44, 414/45, 421/19, 421/10, 421/12, 421/26, 421/28, 421/29, 421/33, 421/34, 421/36, 414/11	ARCHIV	PPS-08/21		
STAVEBNÍK / OBUDOVATEL: Stavební město Ostrava Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava	STUPEŇ DPS				
NÁZEV AKCE : Multifunkční dům Muglinov	DATUM SRPEN 2023	PARÉ			
OBJEKT: SO 01 Multifunkční dům	Č. ZAKAZKY 08/21				
ČÁST: D.1.4.4 SILNOPROUDA ELEKTROTECHNIKA	MĚŘITKO --				
OBSAH: ROZVADĚČ ELEKTROMĚROVÝ RE11	ARCHIVNÍ ČISLO: PPS-08/21-D.1.4.4.b.	Č.V. 36			