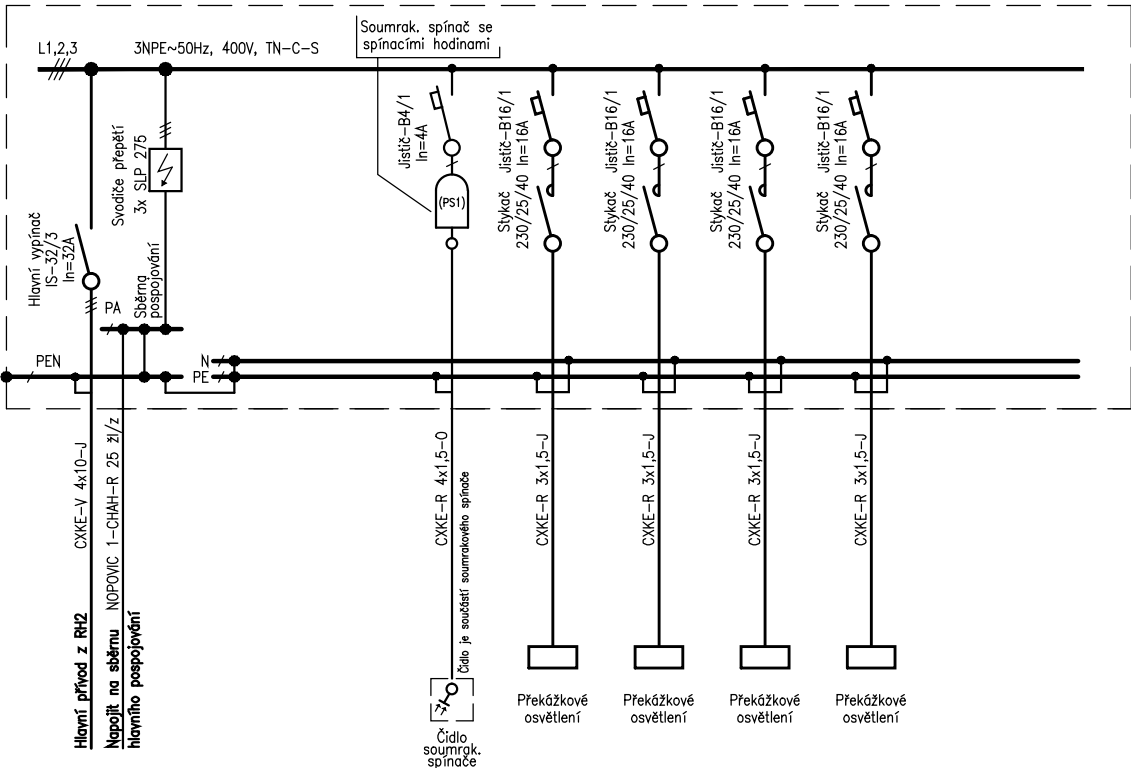






# Rozváděč RPO



## 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 doplňujícího pospojování v požadovaném rozsahu. Rozváděč je oceloplechový v nástěnném provedení, krytí IP40/IP20. Rozváděč tvoří velkoplošná rozvodnice 3 x 24 modulů. Přívody shora, vývody nahoru i dolů z rozváděče.

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 <b>PPS KANIA</b> <small>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</small> PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00 tel.: 596 245 252, fax: 596 245 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz	
	Ing. Kania Jan	Mazurková Jarmila	Ing. Foldyna David		
					
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Poruba (715174), p.č. 1643/10				
	MÍSTO STAVBY : koleje "A", VŠB - TU				
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : VŠB -TU Ostrava			STUPEŇ	DPS	
NÁZEV AKCE : Aktualizace PD rekonstrukce budovy A kolejí				DATUM	PARÉ
				Září 2018	
				Č. ZAKÁZKY	
				PPS- 23/18	
OBJEKT : SO 01 - koleje A	MĚŘITKO			--	
ČÁST : D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA					
OBSAH :				ARCHIVNÍ ČÍSLO :	Č.V.
ROZVADĚČ RPO				PPS- 23/18-D.1.4.4.b-	23