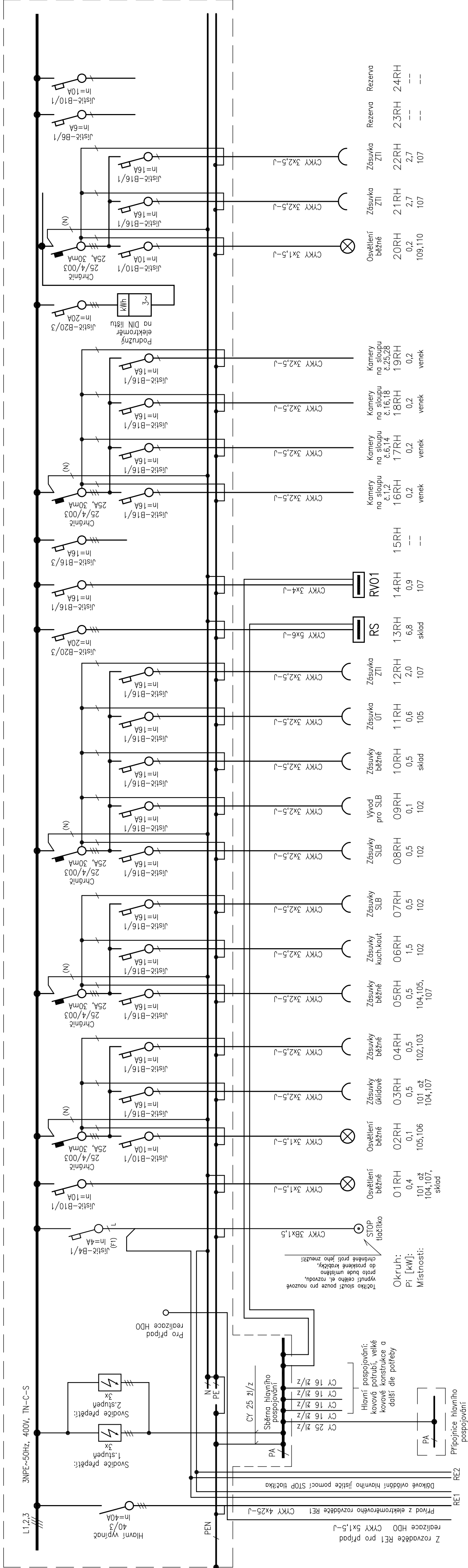
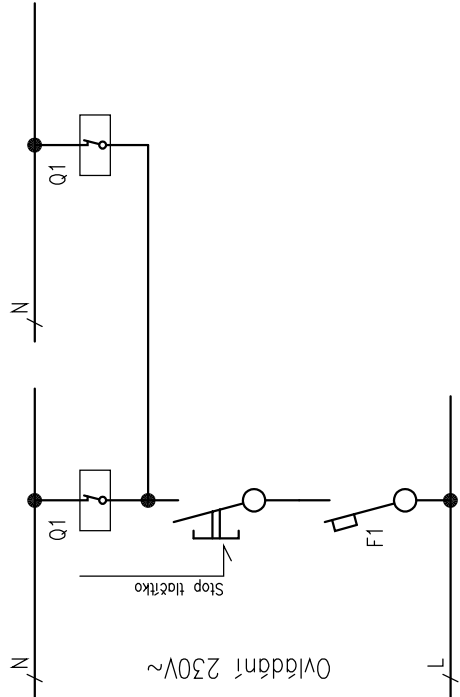


Rozváděč RH



Dálkové ovládání hlavního jističe




Poznámka

Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN–C–S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje v síti TN. Vybrané okruhy jsou sdruženě vybaveny proudovými chrániči.

Rozváděč je navržen pro 6 řad přístrojových lišt se 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný.
Krytí IP40/IP20. Přívod i vývody nahoru.

- Instalovaný výkon: $P_i = 21,8 \text{ kW}$
- Koeficient soudobosti: $\beta = 0,8$
- Výpočtové zatížení: $P_v = 17,5 \text{ kW}$
- Výpočtový proud: $I_v = 28,1 \text{ A}$ ($\cos \varphi = 0,9$)

<div><div><div>PPS KANIA <small>PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINOST</small></div></div><div>PPS KANIA <small>PPS Kania s.r.o., Novácká 665/10, 709 00 tel: 598 245 252, fax: 598 245 282 e-mail: projekce@pps-kania.cz</small></div></div>		ARCHIV			
KONTROLOVAL		STUPEŇ		DPS	
VYPRACOVAL		DATUM		PARÉ	
Ing. Kania Jan		ŘÍJEN 2019		Č. ZAKÁZKY	
Ing. Foldýna David		PPS -02/17		MĚŘÍTKO	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Frýdek - Místek, č. 634956		--		--	
MÍSTO STAVBY : Frýdek - Místek, č. 598003		STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Státuární město Frýdek - Místek Radniční 1148, 738 01 Frýdek - Místek		ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS -02/17-D.1.4.4.b-	
NÁZEV AKCE :		Rozšíření centrálního hřbitova ve Frýdku - projektová dokumentace		Č.v. 06	
OBJEKT :		SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SPRÁVNÍHO OBJEKTU		ROZVADĚČ RH	
ČÁST :		D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA			
OBSAH :					