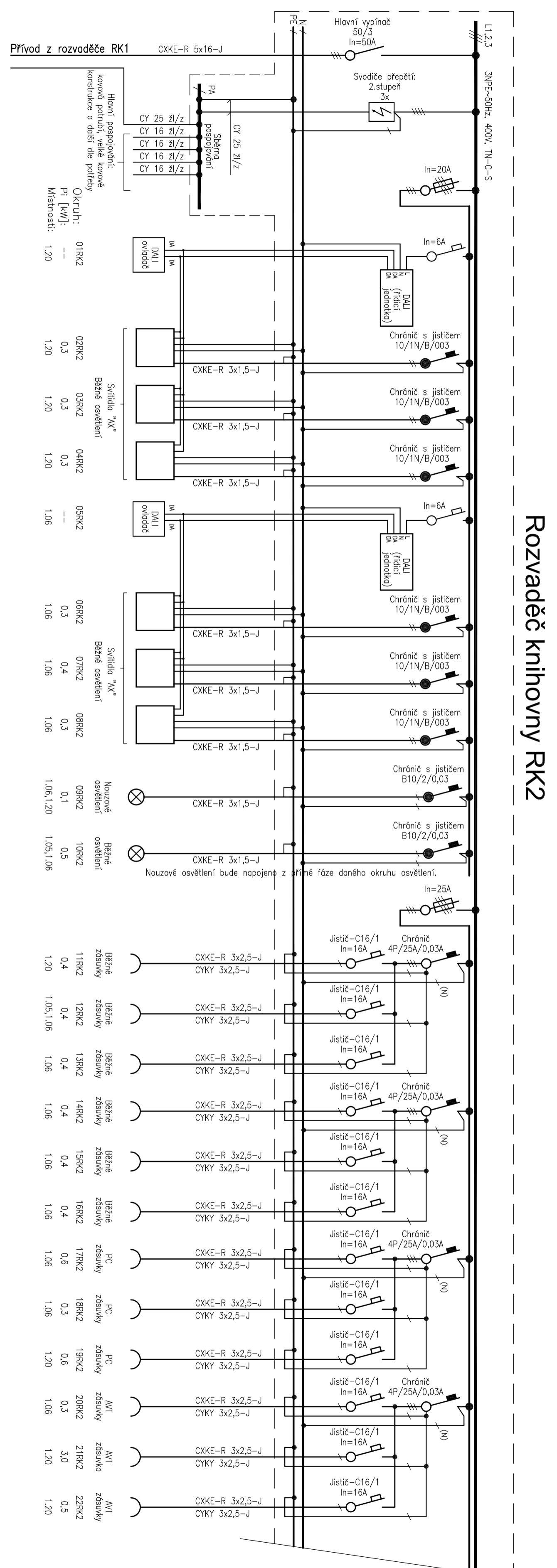
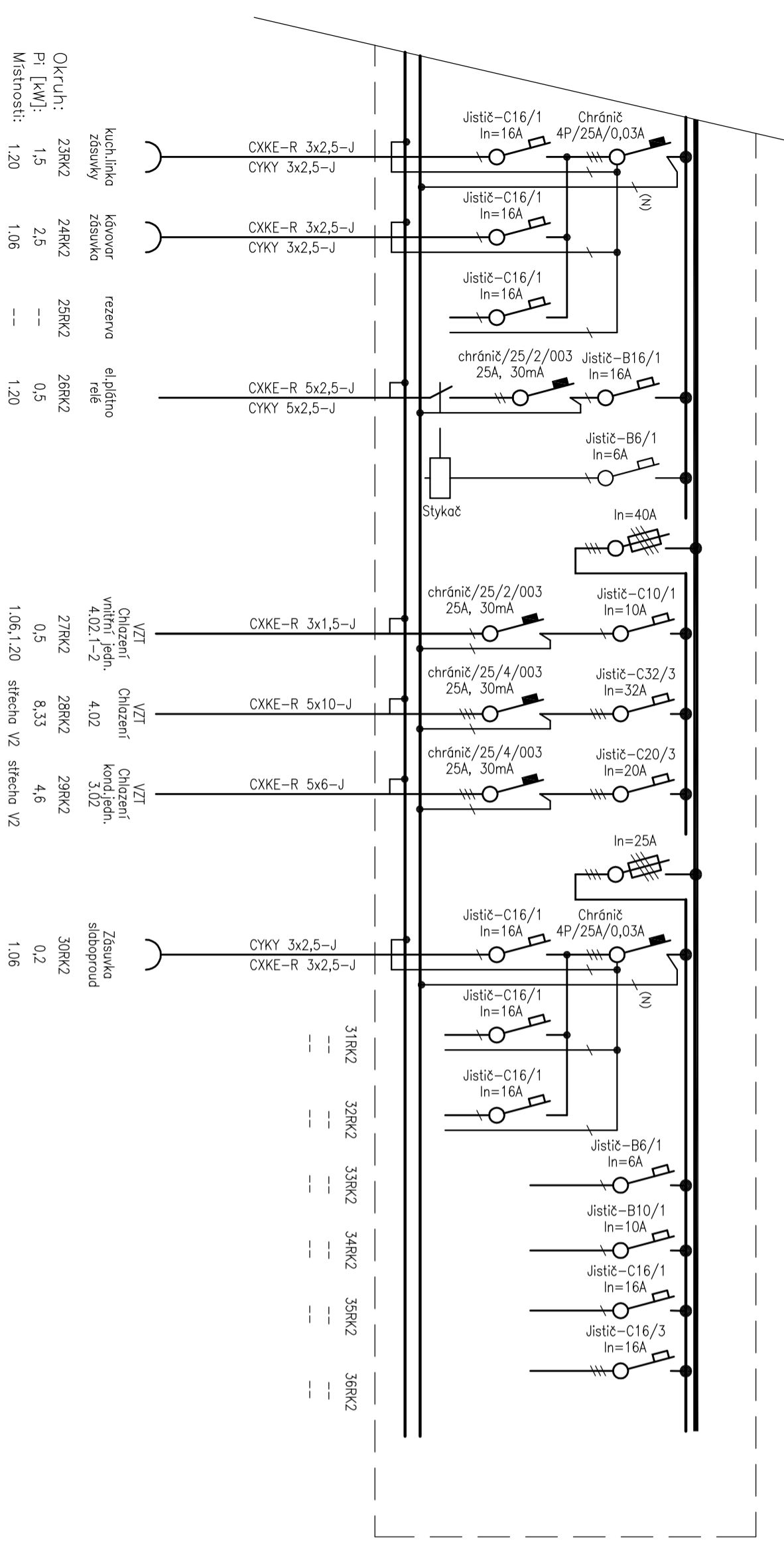


Rozvaděč knihovny RK2



Poznámka

Rozváděč je typově vyroben pro napěťovou soustavu 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vodné části od zdroje při současném provedení hlavního pospojování v celém objektu. Dalším ochranným opatřením je použití proudových chráničů pro vybrané okruhy. Rozvodnice je oceloplechová, zapuštěná pro 5x33 modulů. Přibližné rozměry doporučeného rozváděče: š=750, v=920, h=140mm.

- Instalovaný výkon:
- Koeficient soudobosti:
- Výpočtové zatížení:
- Výpočtový proud:

	$P_i =$	28,4 kW	
	$\beta =$	0,7	
	$P_V =$	19,9 kW	
	$I_V =$	30,3 A ($\cos \phi = 0,95$)	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVÁL	KONTROLÓVAL	PPSKANIA PROJEKTOVÝ KONTROLNÝ ÚRAD
Ing. Zdeněk Chudárek	Jarmila Mazurková	Ing. Miroslav Pantúček	
			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č.: vše parcel			
MÍSTO STAVBY ul. Hradnovská, Beloradčská, Moravská Ostrava, parcelní č. 389/1, 393/1, 393/3, 394/1, 414/4, 414/4, 414/5, 414/13, 414/17, 414/26, 414/32, 414/42, 414/43, 414/44, 414/45, 421/9, 421/10, 421/12, 421/26, 421/28, 421/29, 421/33, 421/34, 421/36, 530, 414/11		ARCHÍV	PPS-08/21
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL: Prokešovo náměstí 1803/8, Moravská Ostrava		STUPEŇ	DPS
DATUM	SRPEN 2023	PARÉ	
NÁZEV AKCE :			