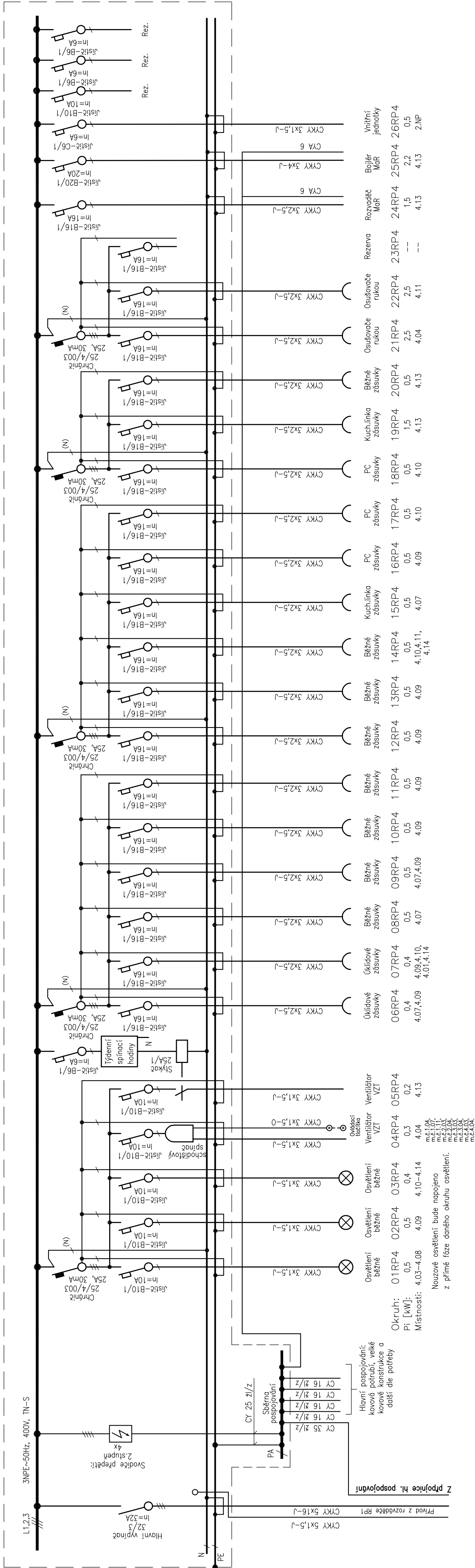


# Rozvaděč RP4



# Požární odolnost rozváděče EI 30 Sm DP1

Rozváděč je nutno provést kouřotěsný se zaručenou požární odolností 30 min.

## Poznámka

Napěťová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el.

proudek je provedena samočinným odpojením vadné části o  
(Vybrané okruhy jsou sdruženě vybaveny proudovými chrániči.

Rozváděč je navržen pro 4 řady přístrojových lišt se 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný.

Krytí IP40/IP20. Přívod i vývody nahoru.


—Instalovaný výkon:

$$P_i = 19,4 \text{ kW}$$

—Koeficient soudobosti:

$$P_V = 15,6 \text{ kW}$$

-Výpočtový proud:  $I_V = 25,0 \text{ A}$  ( $\cos \varphi = 0,9$ )

		<div><div><b>PPS KANIA</b> PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div></div>		<div>PPS Kania s.r.o. Náměstí 665/10, 709 00 Ostrava Ie: 596 245 252 fax: 596 245 262 e-mail: projekcan@pps-kania.cz</div>	
		ARCHIV		19/18	
		STUPEŇ		DPS	
NÁZEV AKCE :		DATUM		PARÉ	
Zpracování PD - Rekonstrukce Městské knihovny, Hlavní 111, k.ú. Místek		11/2019		Č. ZÁKAZKY	
		19/18			
		MĚŘÍTKO		---	
OBJEKT :	SO 01 Rekonstrukce budovy knihovny				
ČÁST :	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				
OBSAH :	ROZVADĚČ RP4		ARCHIVNÍ ČÍSLO : 19/18-D.1.4.4.b- č.v. 11		