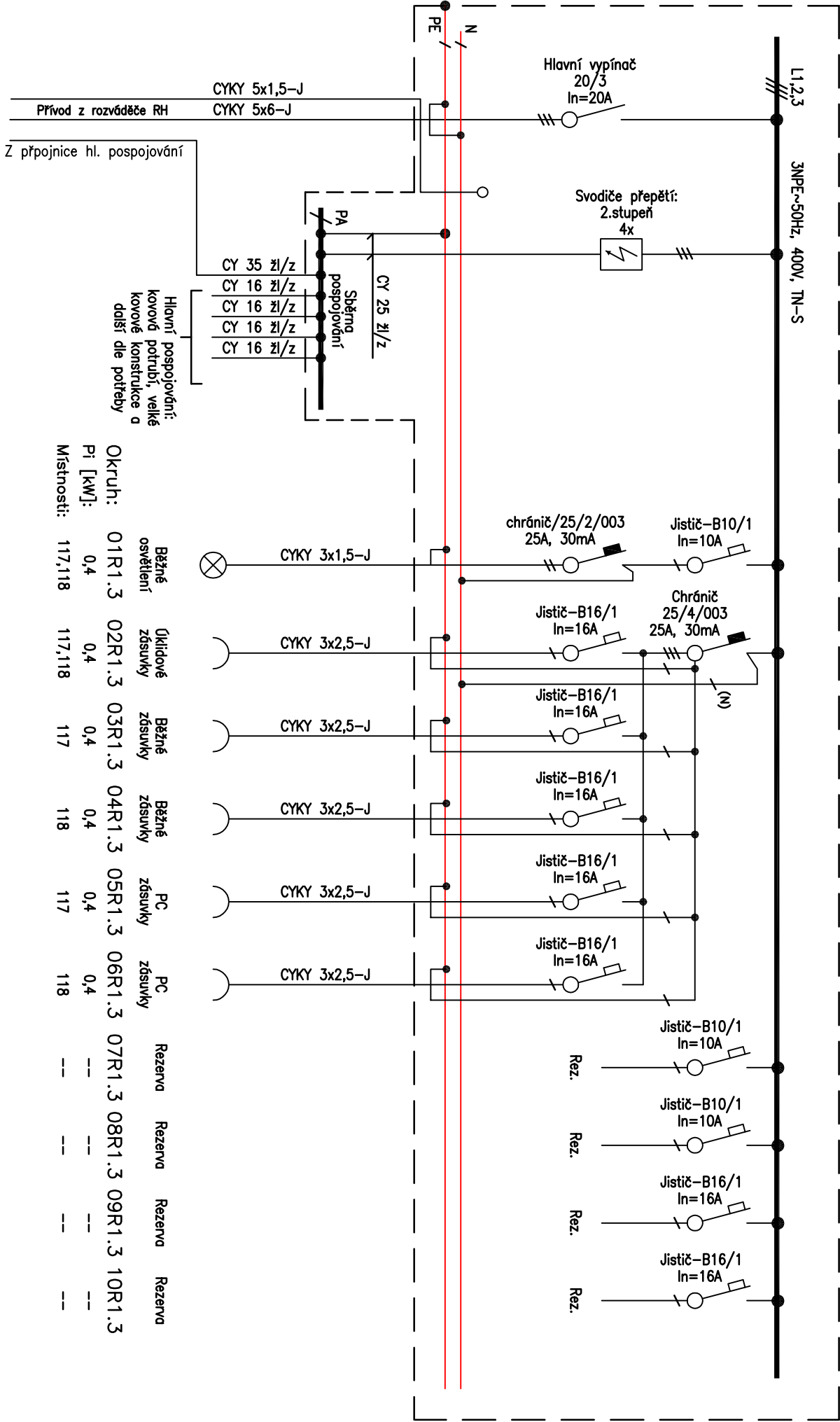


Rozvaděč R1.3

Požární odolnost rozváděče
EI 30 DP1 + uzávěr EI15



Poznámka

Napětová soustava 3NPE~50Hz, 400V, TN-S. Ochrana před úrazem el. proudem je provedena samočinným odpojením vadné části od zdroje v síti TN. Vybrané okruhy jsou sručeně vybaveny proudovými chrániči. Rozváděč je navržen pro 3 řady přístrojových lišt se 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný. Krytí IP40/IP20. Přívod i vývody nahoru. Rozměry: š=590, v=620, hl=140 mm.

- Instalovaný výkon: $P_i = 2,4 \text{ kW}$
- Koefficient soudobosti: $\beta = 0,7$
- Výpočtové zatížení: $P_v = 1,7 \text{ kW}$
- Výpočtový proud: $I_v = 2,8 \text{ A}$ ($\cos \varphi = 0,9$)

NÁZEV AKCE : Oprava elektroinstalace vč. stavebních prací Knihovna Bohumín	ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	
	Jarmila Mazurková		Jarmila Mazurková	
	INVESTOR : K3 Bohumín, Studentská 781			
	MÍSTO STAVBY : Knihovna Bohumín, Vrchlického 262, Nový Bohumín			
ČÁST : d.1.4)e - elektroinstalace	STUPEŇ: DPS			MĚŘÍTKO: – DATUM: 4/2019
OBSAH : Rozvaděč R1.3	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.e)7			