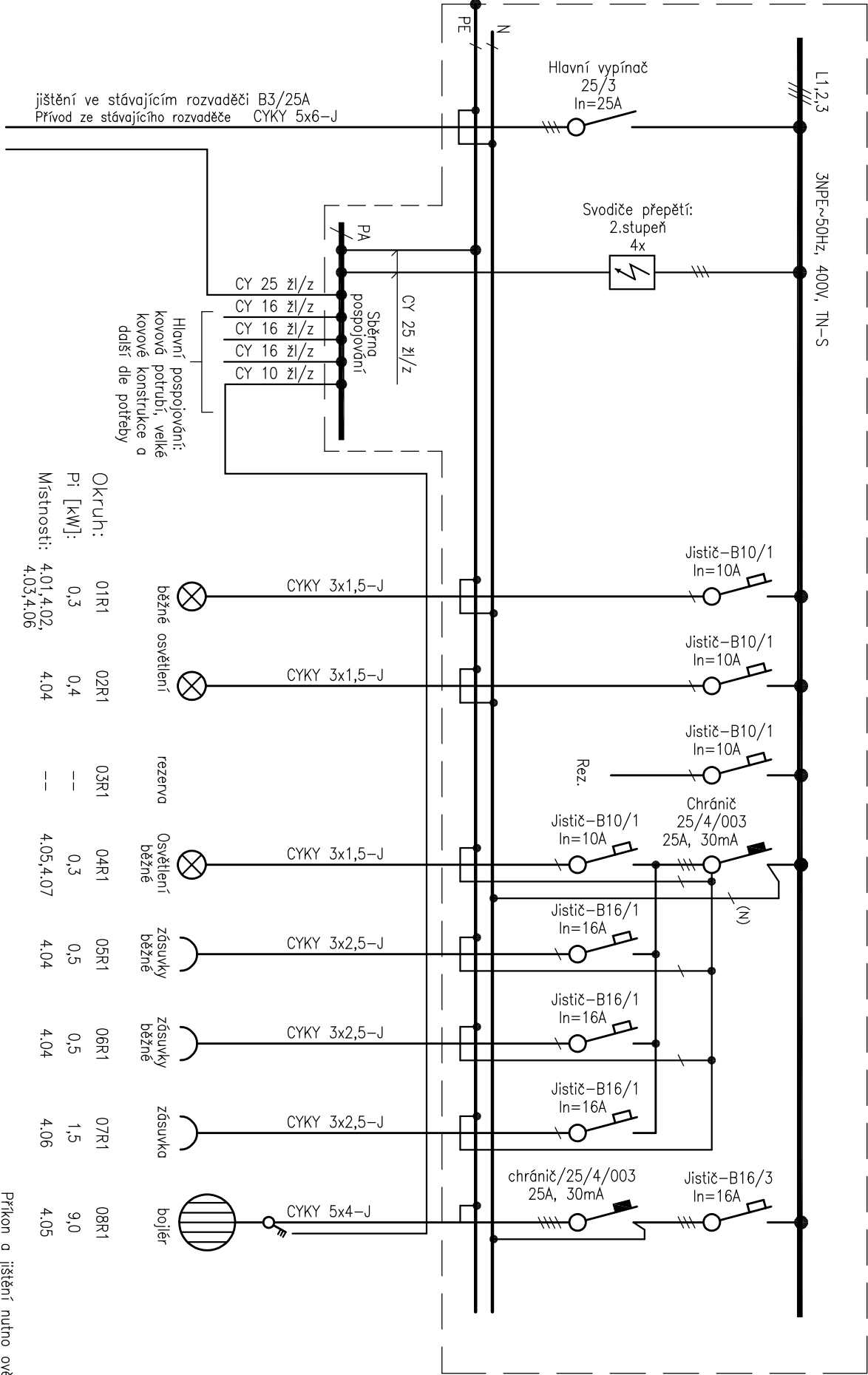


Rozvaděč šatny RŠ





Příkon a jistiění nutno ověřit dle skutečné dodávky.
V případě požadavku na ovládní HDO, nutno na vývod pro bojér umístit stýkač a dovést ovládací kabel z elektrifikovaného rozvaděče.

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 sdrúženě vybaveny proudovými chrániči.

Rozváděč je navržen pro 2 řad přístrojových lišt se 24 přístrojovými moduly v každé řadě. Je proveden jako zapuštěný.
Krytí IP40/IP20. Přívod i vývody nahoru.

- Instalovaný výkon: $P_i = 12,5 \text{ kW}$
- Koeficient soudobosti: $\beta = 0,8$
- Výpočtové zatížení: $P_v = 10,0 \text{ kW}$
- Výpočtový proud: $I_v = 16,0 \text{ A} (\cos \varphi=0,9)$

	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div></div><div>Kubínova.cz</div><div>Projektant kancelář • Hlučín, tel. +420 595 041 472, info@kubinova.cz</div></div>
	Ing. Helena Kubínová	Jarmila Mazurková	
	INVESTOR : MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158		<div><div></div><div>Jarmila Mazurková Bohumínská 290 Tel.: +420 777 744 486 Email: jarmamazurkova@seznam.cz 735 32 Rychnov</div></div>
	MÍSTO STAVBY : SLEZSKÁ 23, STARÝ BOHUMÍN		IČ: 03108767 projektční činnost
NÁZEV AKCE :	DOMOV PRO SENIORY CESTMÍNA - PŮDNÍ VESTAVBA ŠATEN ZAMĚSTNANCŮ		STUPEŇ: DŮR, DSP
ČÁST :	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		MĚŘITKO: -- DATUM: BŘEZEN 2019
OBSAH :	Rozvaděč šatny RŠ		ARCHIVNÍ ČÍSLO : D.1.4.4.a Č.v. 04