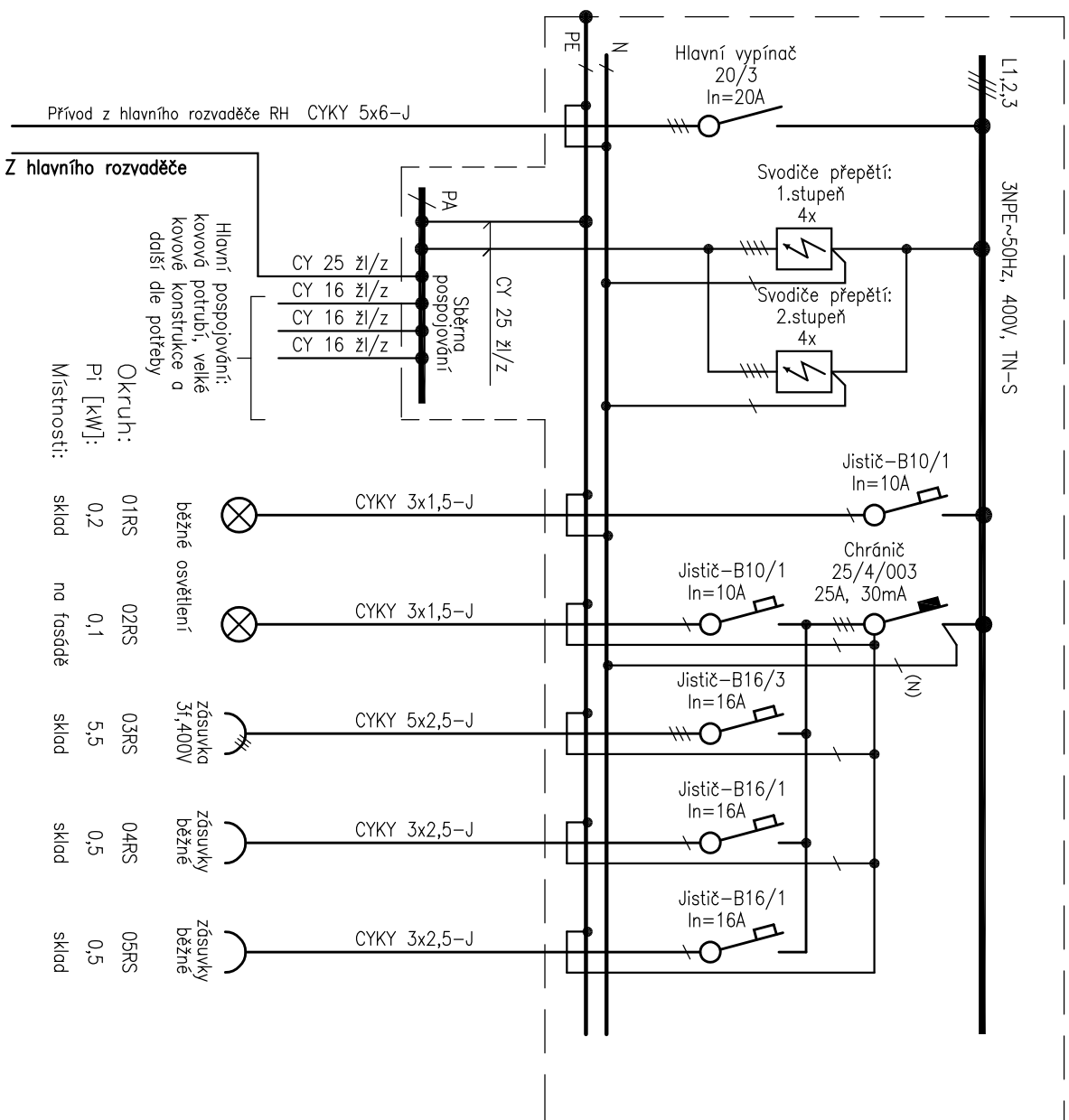


# Rozvaděč RS






# Poznámka

Napěťová 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 sdrůžené vybaveny proudovými chrániči.

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

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| – Instalovaný výkon:     | $P_i = 6,8 \text{ kW}$                                     |
| – Koeficient soudobosti: | $\beta = 0,7$  |
| – Výpočtové zatížení:    | $P_v = 4,8 \text{ kW}$                                     |
| – Výpočtový proud:       | $I_v = 7,7 \text{ A} \text{ (cos } \varphi = 0,9 \text{)}$ |

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
	Ing. Kapla Jan	Mazurková Jarmila	Ing. Földyna David
			
			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC. Č.: Frydek - Místek, č. 634956			
MÍSTO STAVBY : Frydek - Místek, č. 598003			
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Statutární město Frydek - Místek Radniční 1148, 738 01 Frydek - Místek			
NÁZEV AKCE :			
Rozšíření centrálního hřbitova ve Frydku - projektová dokumentace			
OBJEKT :	SO 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY SPRÁVNÍHO OBJEKTU		
ČÁST :	D.1.4.4 - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
OBSAH :	ROZVADÉČ RS		
<div><div><b>PPS KANIA</b> PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ ČINNOST</div><div>PPS Kania s.r.o., Inženýrská 685/10, 709 00 tel.: 596 245 252, fax: 596 245 262 e-mail: projekce@pps-kania.cz</div></div>			
ARCHIV	STUPEN	DPS	
DATUM	ŘÍJEN 2019	PARÉ	
Č. ZAKÁZKY	PPS -02/17		
MĚŘÍTKO	--		
ARCHIVNÍ ČÍSLO :	PPS -02/17-D.1.4.4.b-	Č. V. 08	