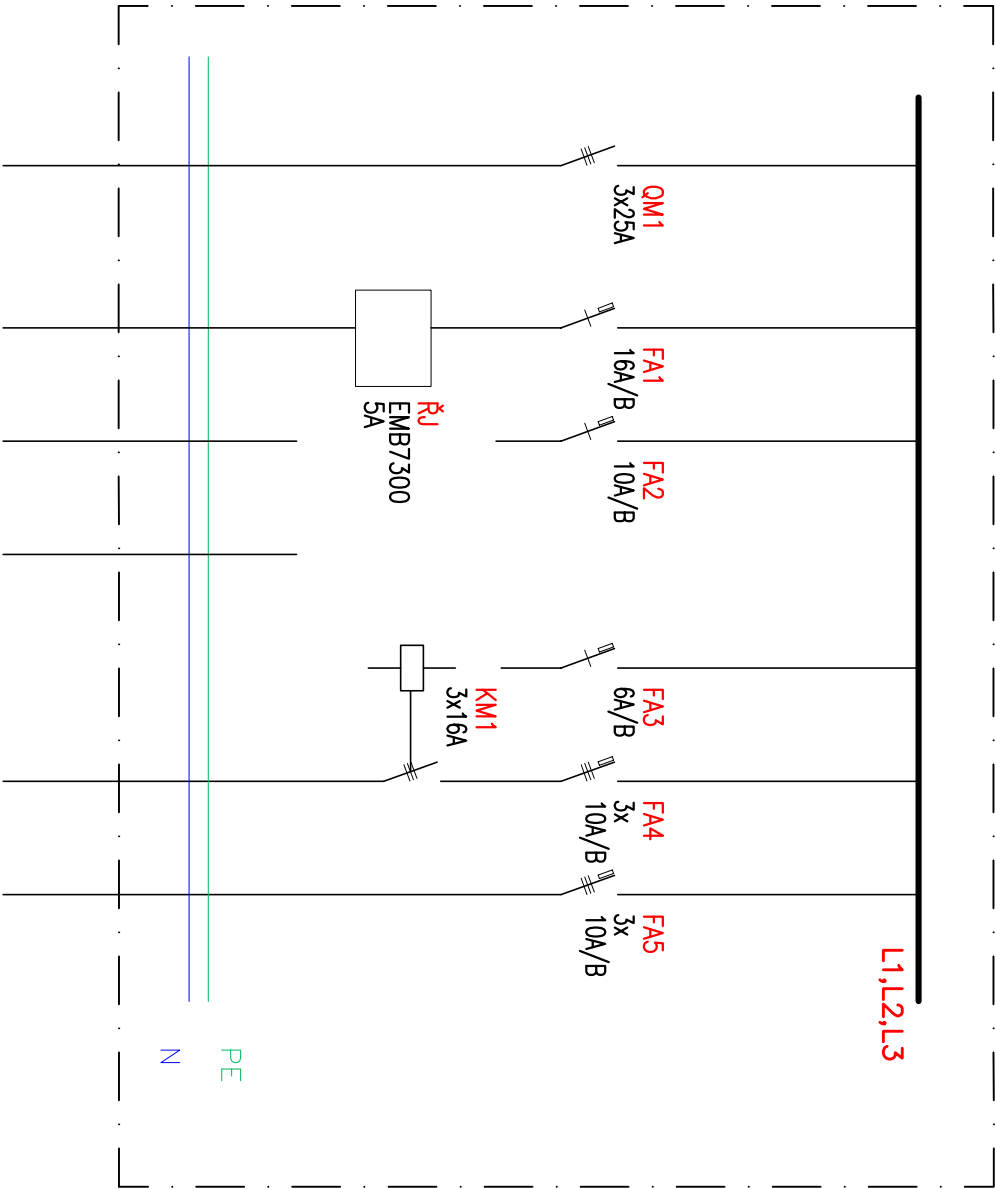


# ROZVADĚČ RB-N

PLASTOVÁ ROZVODNICE POD OMÍTKU  
STUPEŇ KRYTÍ IP40  
TŘÍDA OCHRANY I  
S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI30 DP1-S  
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :  
3+N+PE, AC50Hz,400/230V TN-C-S  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

QM1	TŘÍPÓLOVÝ SPÍNAČ 3x25A	1 KS
ŘJ	CENTRÁLNÍ JEDNOTKA EMB 7300 5A	1 KS
KM1	TŘÍPÓLOVÝ STYKAČ 3x16A, 230V 50Hz	1 KS
FA3	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 6A/B	1 KS
FA2	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 10A/B	1 KS
FA1	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 16A/B	1 KS
FA4,5	TŘÍPÓLOVÝ JISTIČ 3x10A/B	2 KS



PŘÍVOD Z RH-1  
CXXKH-V 5x6

SYSTÉM EPS  
JXFE-V 4x2x0,8

BRÁNA  
JXFE-V 4x2x0,8

OTVÍRAČE OKEN M2  
CXXKH-V 5x2,5

VENTILÁTOR M1  
CXXKH-V 4x2,5

BRÁNA  
CXXKH-V 5x2,5

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
Ing. Petr HASENĚHRL	Ing. Petr HASENĚHRL	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: LDN Rybitví, Činžovních domů 140, 533 54 Rybitví		
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		
Akce:		Formát:
Léčebna dlouhodobě nemocných Rybitví, vybudování systému EPS a evakuačního rozhlasu včetně vyvolaných stavebních úprav		Datum: 04/2017
		Stupeň: PDS
		Zak. č.: 170303
		Měřítko:
Výkres: D.1.4.2 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	Č.v.	
ROZVADĚČ RB-N		D.1.4.2.4