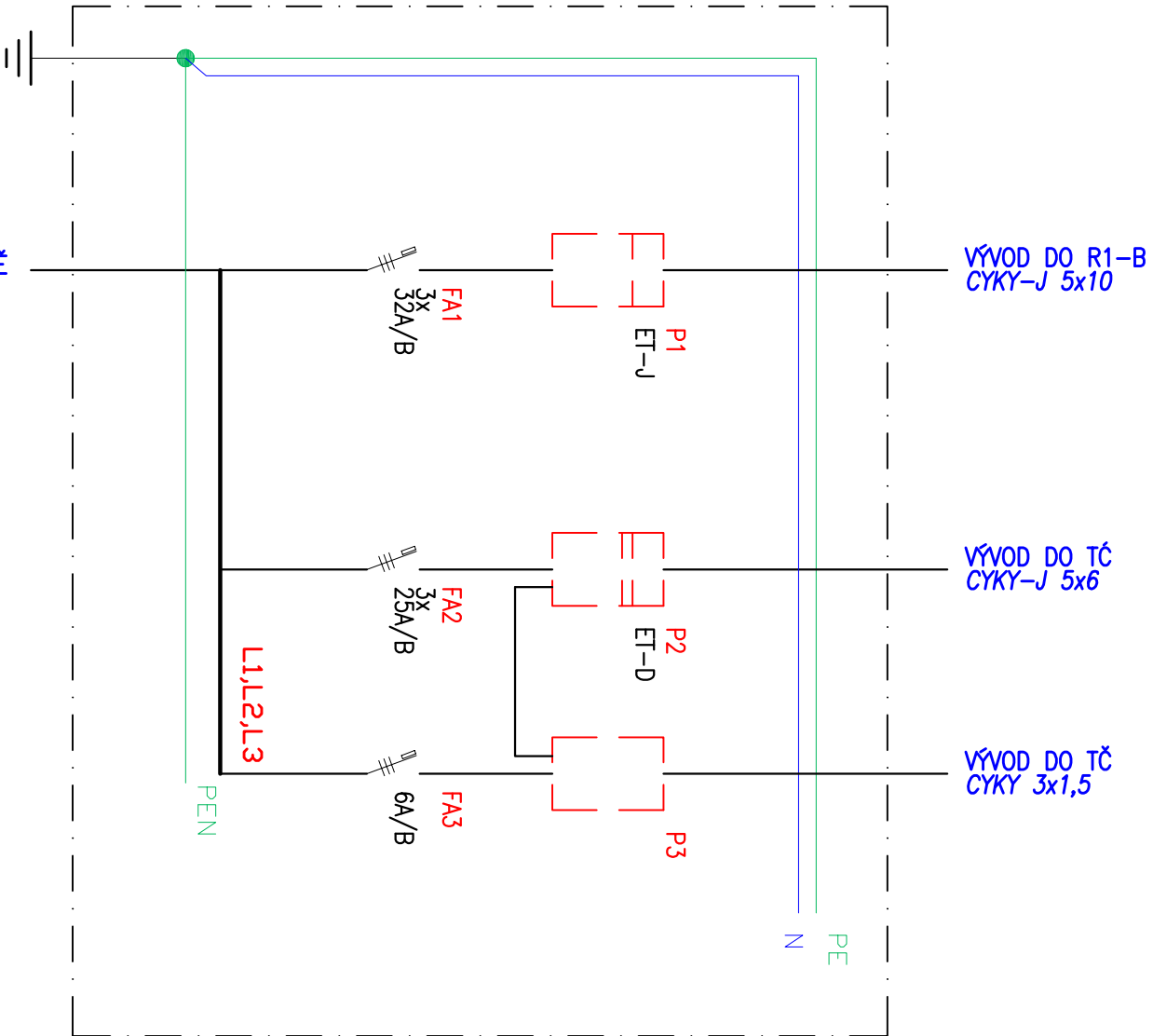



ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE

PLASTOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ (V PILÍŘI V OPLOCENI)
IP43/30 (VENKOVNÍ PROVEDENÍ)
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :
3+N+PE, AC 50Hz, 400/230V TN-C-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

P1	TŘÍPÓLOVÝ JEDNOTARIFNÍ ELEKTROMĚR	1 KS
P2	TŘÍPÓLOVÝ DVOUTARIFNÍ ELEKTROMĚR	1 KS
FA2	TŘÍPÓLOVÝ JISTIČ 25A/B	1 KS
FA1	TŘÍPÓLOVÝ JISTIČ 32A/B	1 KS
P3	TARIFNÍ SPÍNAČ	1 KS
FA3	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 6A/B	1 KS



Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:
ING. Petr HASENÖHRL	ING. Petr HASENÖHRL	ING. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: Předhradí k.ú. Předhradí u Skutče, p.č. 89		
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		
Akce: Transformace DNH Rychmburk II, 2x samostatná domácnost na Předhradí		
Objekt: SO 02 BUDOVA B		
Výkres: D.1.2.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE-B		
D.1.2.4.4.3		

 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST		
Sinc s.r.o., +420 775 124 685	IČ: 288 14 878 www.sinc.cz	
Formát:	Paré:	
Datum: 04/2018		
Stupeň: DPS		
Zak. č.: 171005		
Měřítko: -		
Č.v.		