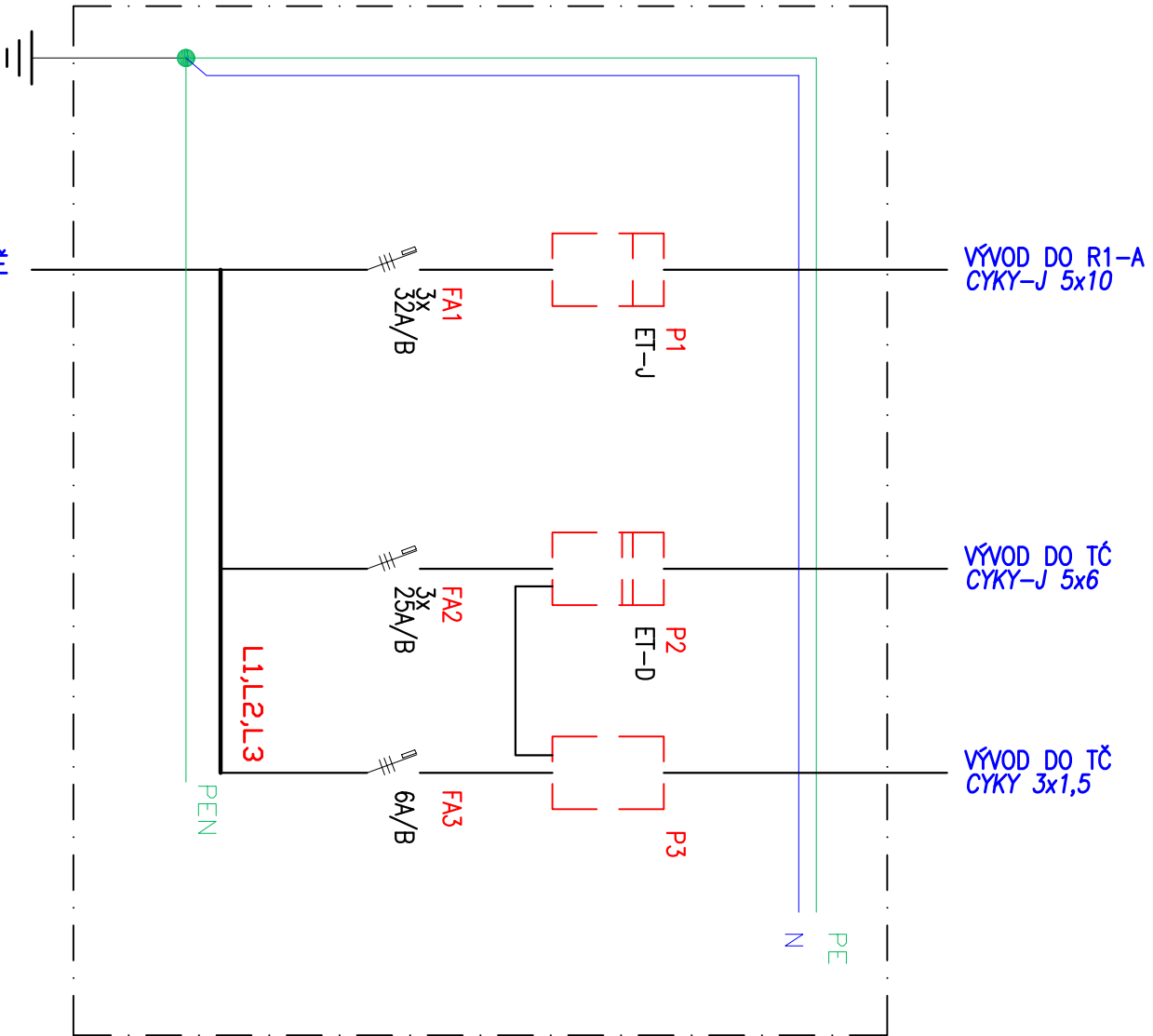




ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ RE

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 01 BUDOVA A	
Výkres:	D.1.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA	

 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.	

D.1.1.4.4.3
