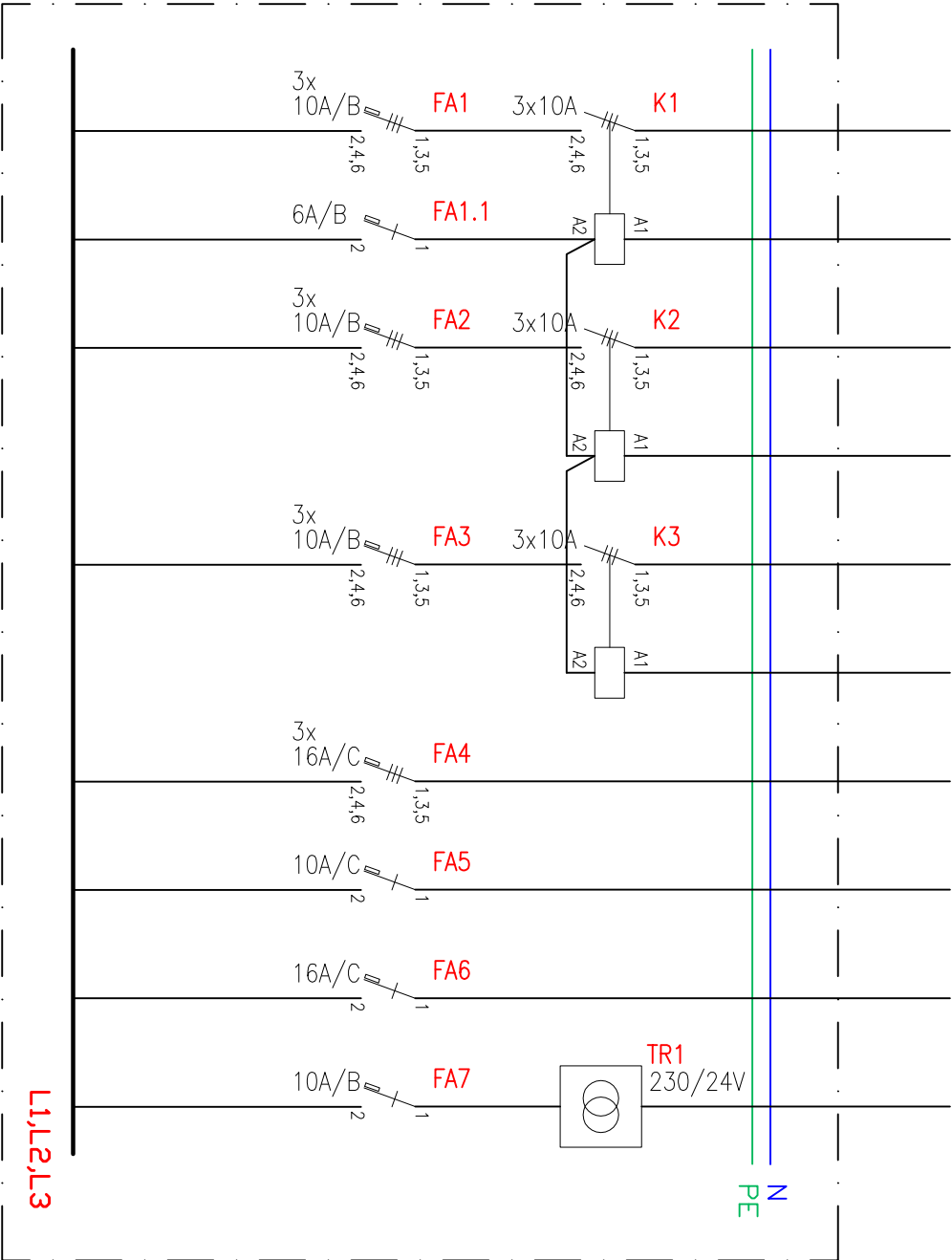


DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE R2

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :
3+N+PE, AC 400/230V 50Hz TN-C-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

FA1.1	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 6A/B	1 KS
FA7	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 10A/B	1 KS
FA5	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 10A/C	1 KS
FA6	JEDNOPÓLOVÝ JISTIČ 16A/C	1 KS
FA1-3	TŘÍPÓLOVÝ JISTIČ 3x10A/B	3 KS
FA4	TŘÍPÓLOVÝ JISTIČ 3x16A/C	1 KS
K1-3	TŘÍPÓLOVÉ RELÉ 3x10A, AC230V/50Hz	3 KS
TR1	NAPÁJECÍ TRANSFORMÁTOR 230/24V	1 KS



OSVĚTLENÍ EL1
CYKY-J 5x1,5

SPÍNAČ S1 (V MX1)
CYKY-J 5x1,5

OSVĚTLENÍ EL2
CYKY-J 5x1,5

SPÍNAČ S2 (V MX1)
CYKY-J 5x1,5

OSVĚTLENÍ EL3
CYKY-J 5x1,5

SPÍNAČ S3 (V MX1)
CYKY-J 5x1,5


VZDUCHOTECHNIKA "VZT1"-TĚLOCVIČNA
CYKY-J 5x2,5

VZDUCHOTECHNIKA "VZT2"-POSILOVNA
CYKY-J 3x1,5

EKVITERMNÍ REGULACE - POSILOVNA
CYKY-J 3x2,5

NAPÁJENÍ ČIDLA KOUŘE
CYKY-J 3x1,5

Vyracoval:		Hlavní inženýr projektu:	
ING. Petr HASENĚHL		ING. Jaroslav DVOŘÁK	
Místo stavby: Komenského 1/I, 566 01 Vysoké Mýto, p.č. 230_1			
Investor: Pardubický kraj, Komenského nám. 125 532 11 Pardubice			
Akce:		Formát: A3	
Realizace úspor energie - VOŠ stavební a SŠ stavební Vysoké Mýto, tělocvična		Datum: 07/2016	
		Stupeň: DPS	
		Zakáz. č.: 150702	
Část		Měřtko: -	
D.1.4 Technika prostředí staveb			
D.1.4.3 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE			
DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE			
Výkres:		Č.v.	
		D.1.4.3.3	



PROJEKČNÍ A INŽENYRSKÁ SPOLEČNOST

Sinc s.r.o.
+420 775 124 685

IČ: 288 14 878
www.sinc.cz