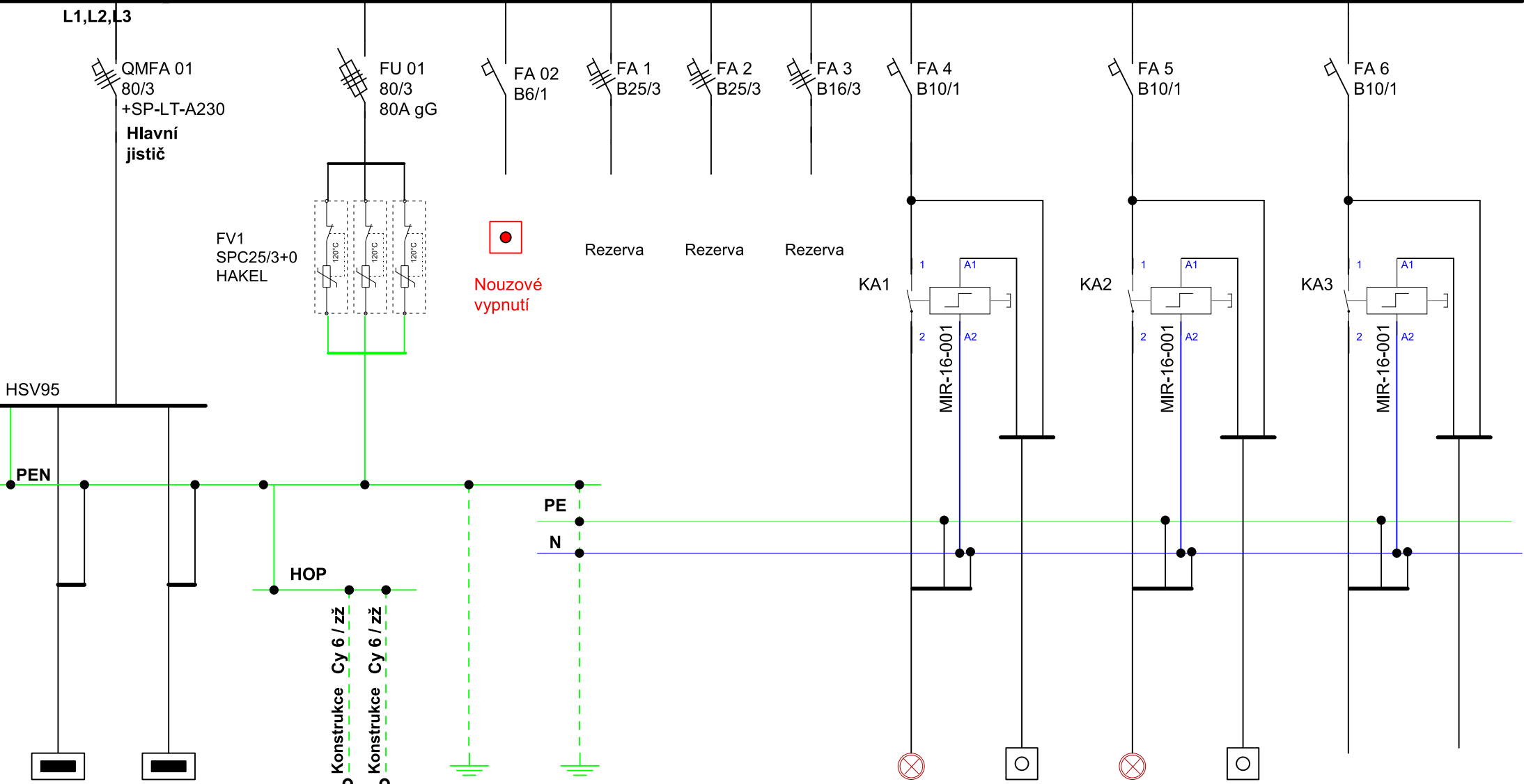
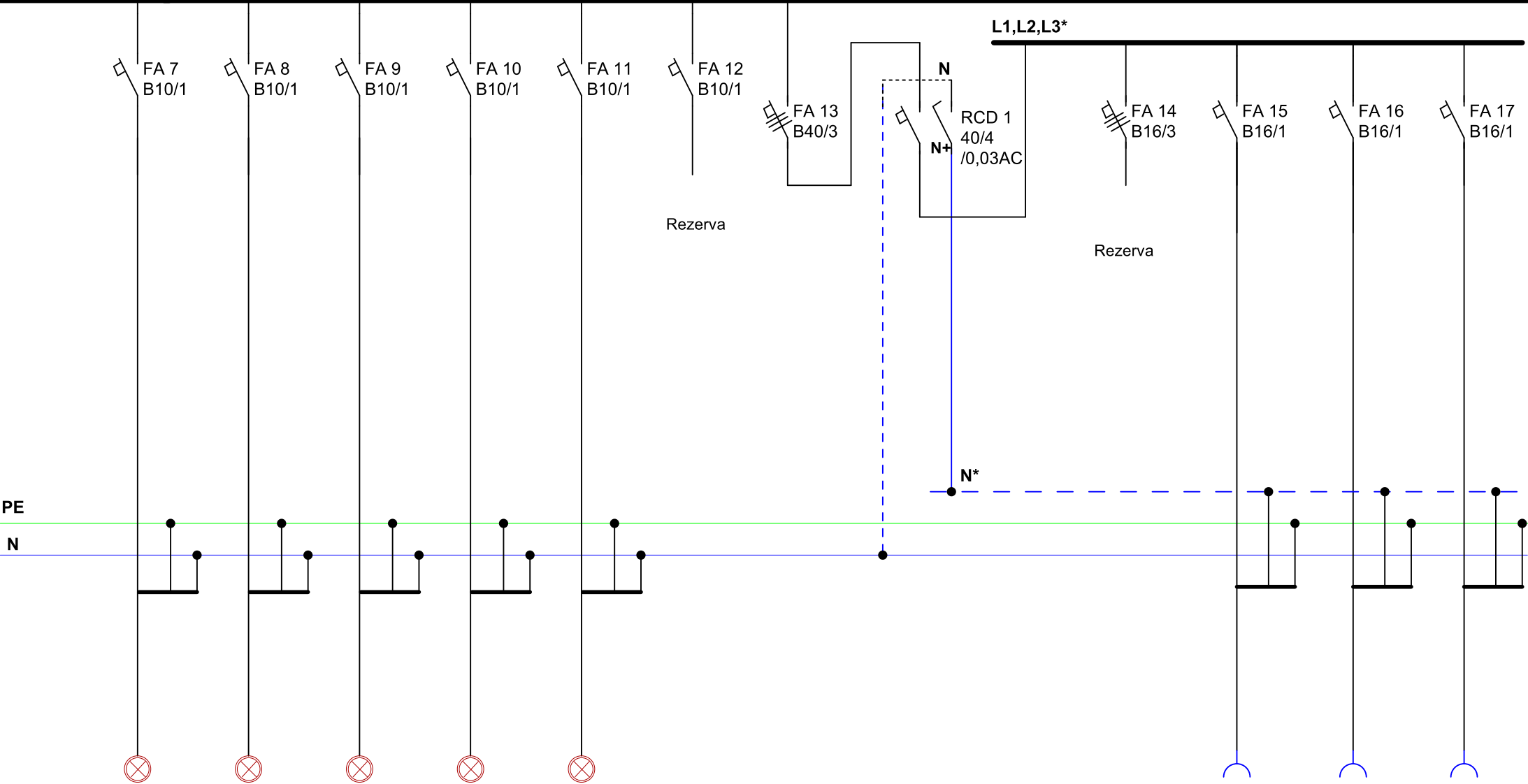


"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA



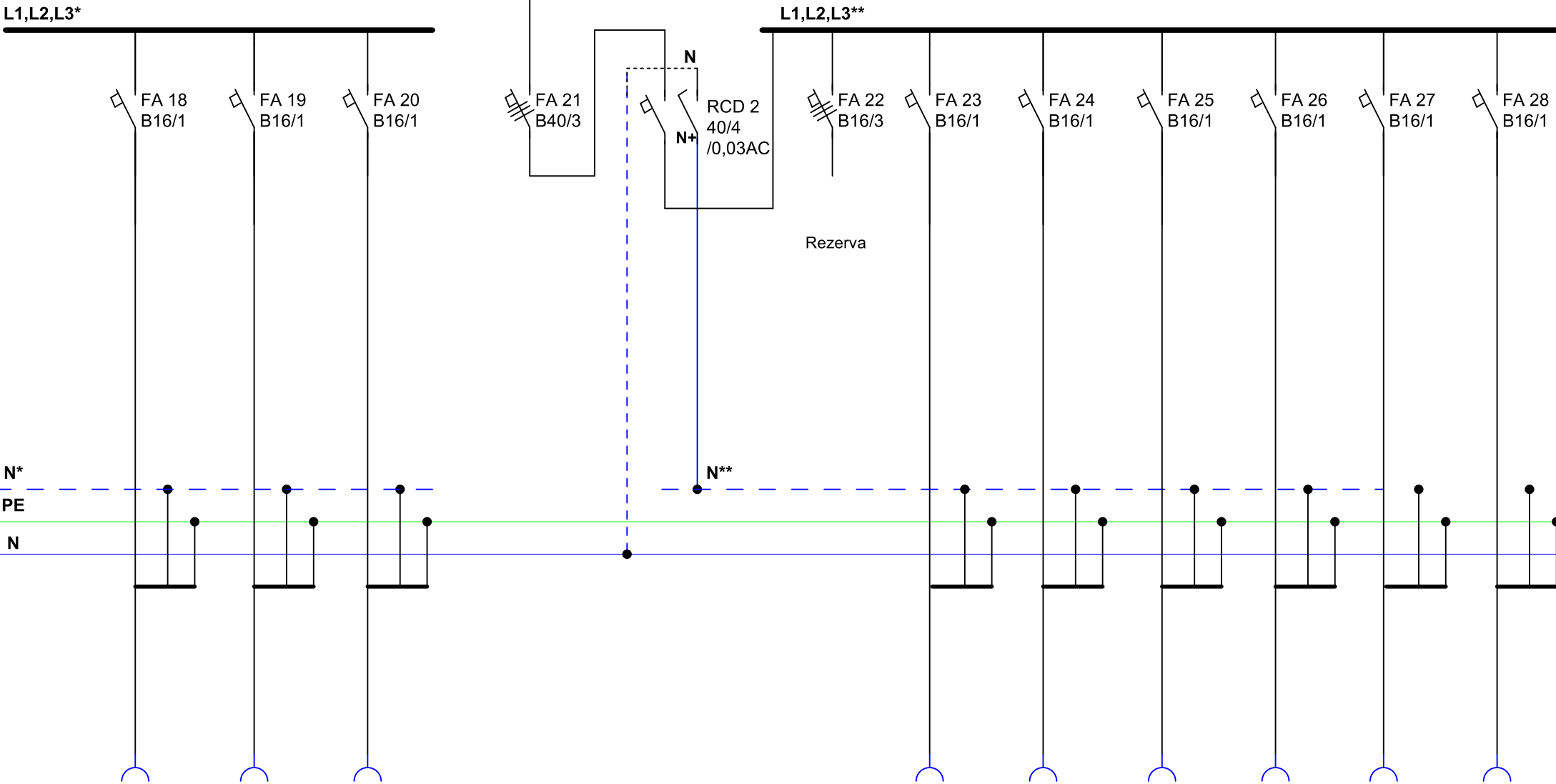
RMS1A	RMS3A			uzemnění	uzemnění			Sv.6	Tlač.1	Sv.sch	Tlač.1	Rezerva	Rezerva
CykyJ 4x50	CykyJ 4x50			Cy 25 zž	Cy 25 zž			Cyky-J 3x1,5	Cyky-O 3x1,5	Cyky-J 3x1,5	Cyky-O 3x1,5		
chodb.1.24	chodb.3.20			HOP/RMS3A	HOP/RMS1A			chodba 2.36	chodba 2.36	schod.2.31	schod.2.31		

"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA



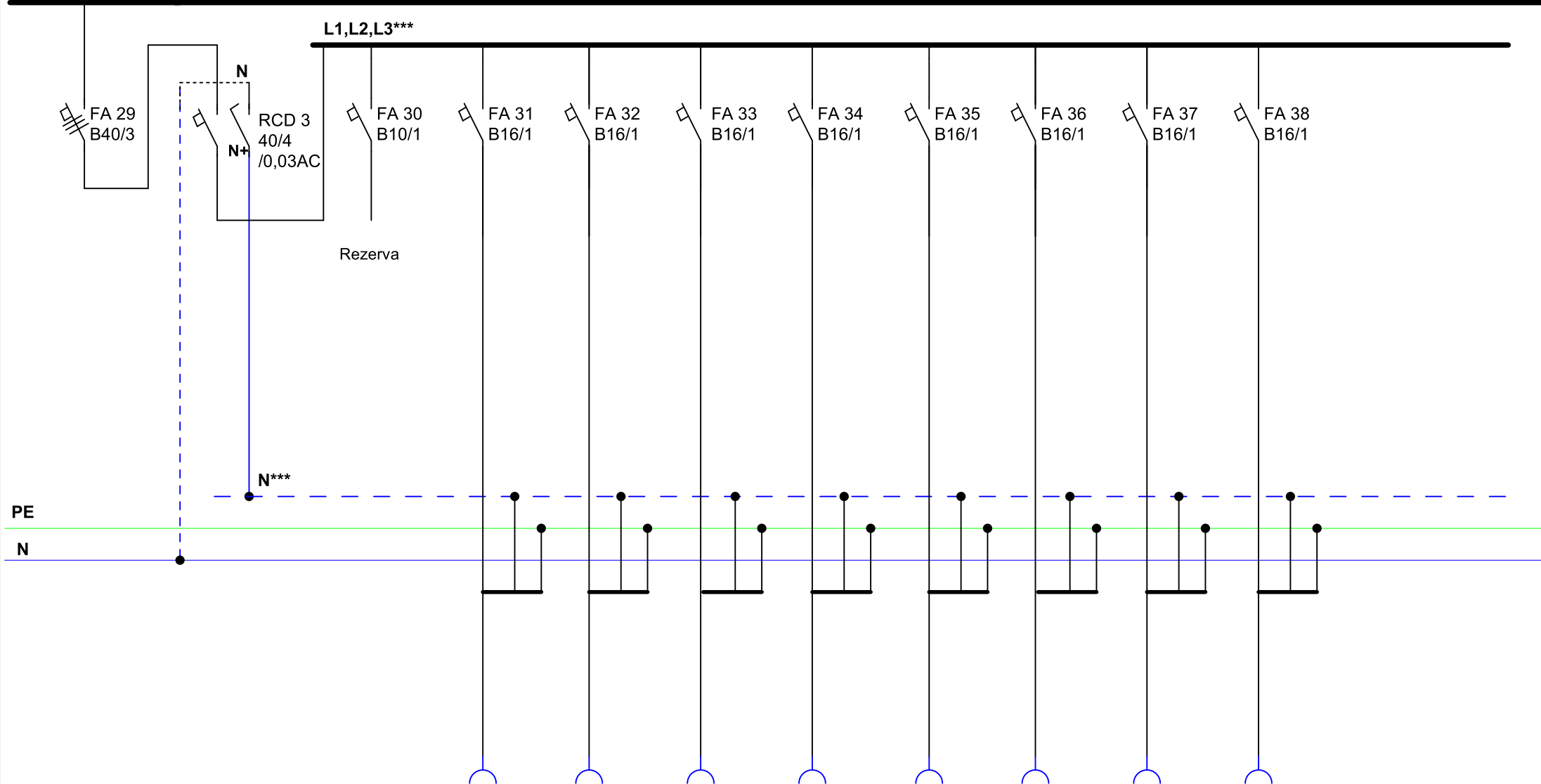
	Sv.1	Sv.2	Sv.3	Sv.4	Sv.7							Z1	Z2	Z3
	Cyky-J 3x1,5	Cyky-J 3x1,5	Cyky-J 3x1,5	Cyky-J 3x1,5	Cyky-J 3x1,5							Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5
	m.č.2.25	m.č.2.26	m.č.2.27	m.č.2.28	m.č.2.40							chodb.2.36	m.č.2.25	m.č.2.25

"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA



	Z4	Z5	Z6					Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12
	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5					Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5
	m.č.2.25	m.č.2.25	m.č.2.26					m.č.2.26	m.č.2.26	m.č.2.26	m.č.2.27	m.č.2.27	m.č.2.27

"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA



				Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20		
				Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5	Cyky-J 3x2,5		
				m.č.2.27	m.č.2.28	m.č.2.28	m.č.2.28	m.č.2.28	m.č.2.40	m.č.2.40	m.č.2.40		

VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl / rekonstrukce elektroinstalace

Technická dokumentace rozvaděč RMS2A

Rozvodnice BP-U-3S-800/12-EW-W-komplet

Rozměry : 835x1260x247 (š;v;hl)

Krytí : IP30/20

Požár.klasifikace : EW60-DP1

Přívody : spodem

Vývody : spodem,vrchem

Rozvodná soustava : 3x230/230V, AC, 50 Hz, TN - C - S

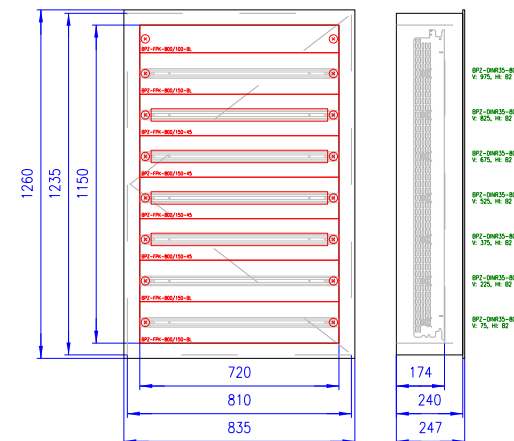
Provozní napětí : 400V/230V, 50 Hz

Un : 400/230V, In : 80A

Ik" = 10kA


Obsluha : prac. poučenými

**Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím :
automatickým odpojením od zdroje, izolací,
kryty nebo přepážkami**

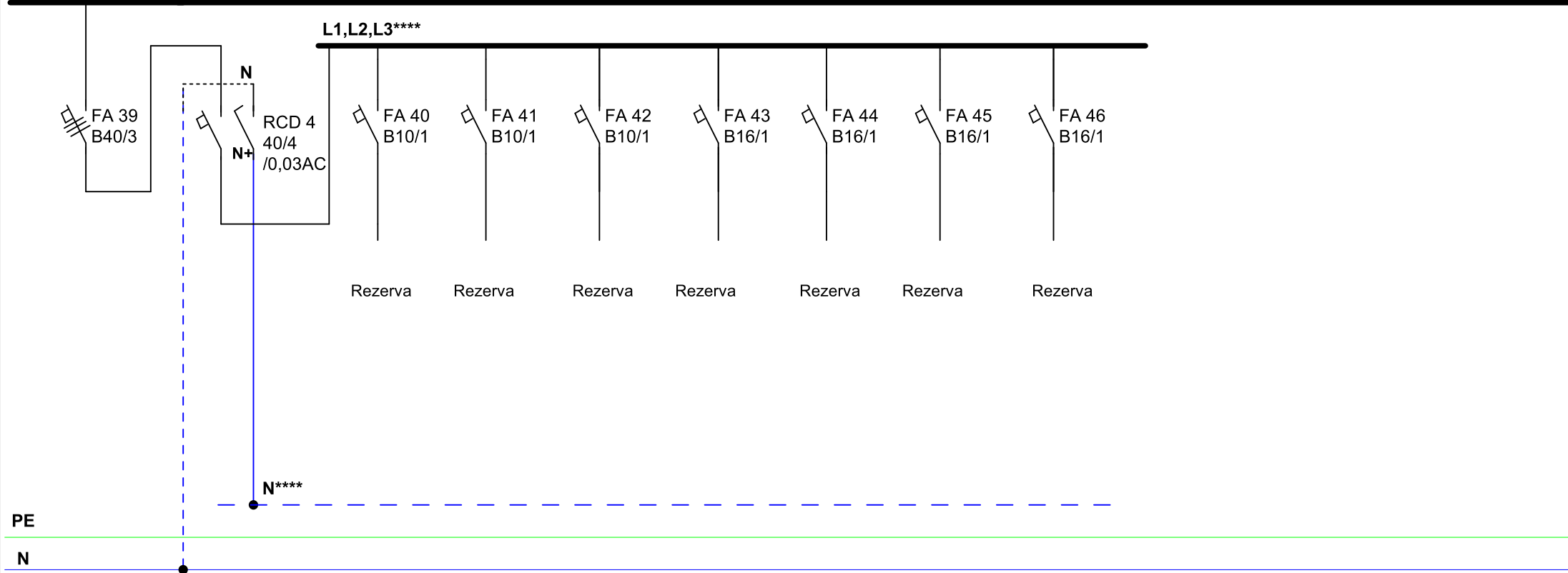


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA PŘÍVODŮ DO ROZVÁDĚČŮ : 3~PEN, 230/400V, AC, 50Hz - TN-C
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA ROZVÁDĚČŮ : 3~N~PE, 230/400V, AC, 50Hz - TN-C-S
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA JEDNOFÁZOVÁ : 1~N~PE, 230V, AC, 50Hz - TN-S
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM PROVEDENA PODLE ČSN 33 2000-4-41ed.2
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE POJISTKAMI, JISTIČI A CHRÁNIČI.

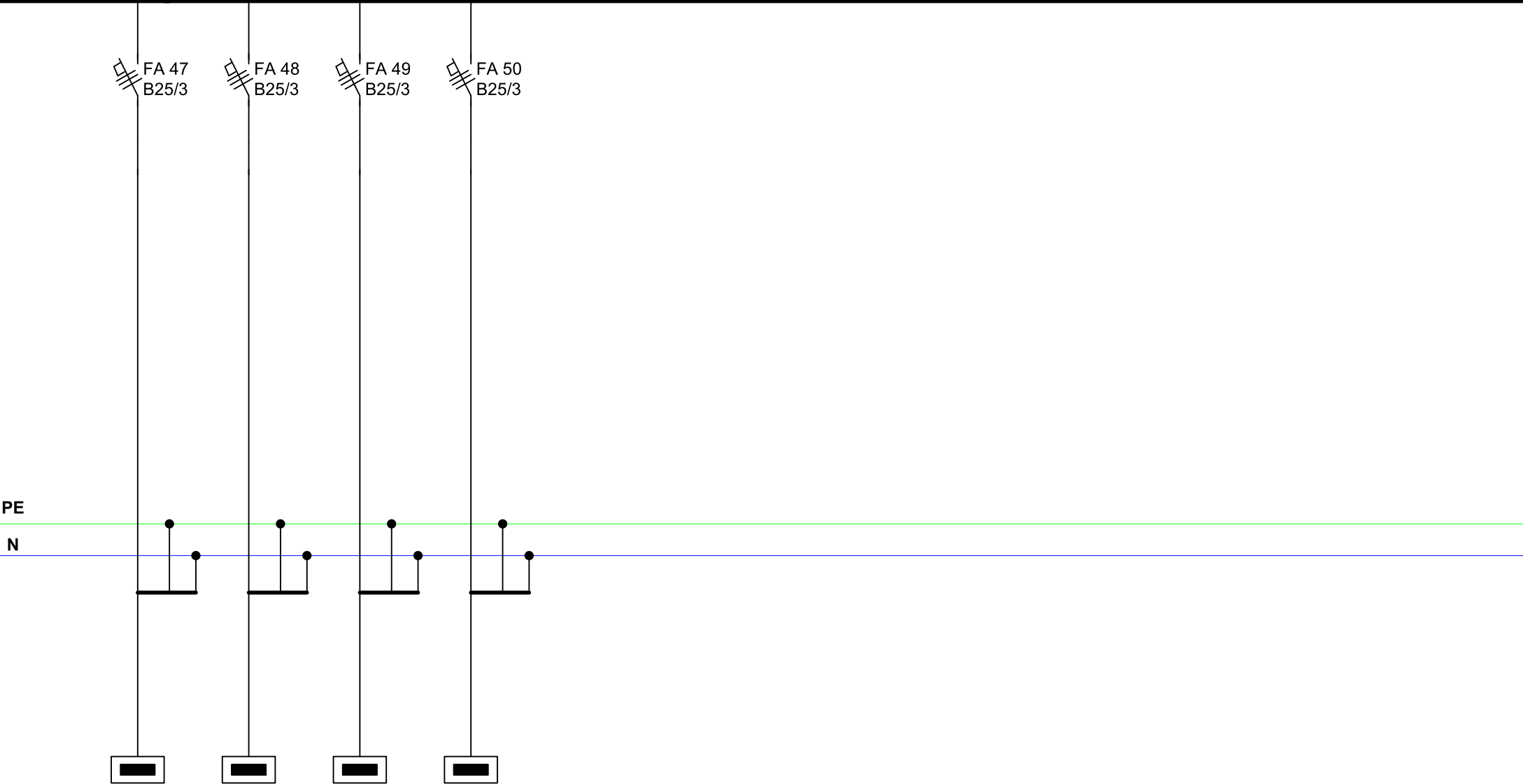
11 / 2018 - DPS

Hlav. projektant	Zodp. projektant	Vypracoval		
Ing. Vl. Vízner	Černý Jan	Černý Jan		
Staveb. úřad: Svitavy		Obec. úřad: Litomyšl	Stupeň PD	DPS
Investor: Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 530 02 Pardubice			Datum	11/2018
VOŠ pedagogická a SPgŠ Litomyšl Rekonstrukce elektroinstalace, Komenského náměstí 22, 570 12 Litomyšl			účel	el. instalace
			Č. zak.	PD048/2018
			Č. výk.	EL - 15
Schéma - rozvaděč RMS2A				

"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA

[illegible]

"A" - 3+N+PE, 400/230V, AC, 50 Hz / I_k" = 10kA



	RP6A	RP7A	RP8A	RP9A									
	CykyJ 5x6	CykyJ 5x6	CykyJ 5x6	CykyJ 5x6									
	m.č.2.30A	m.č.2.34	m.č.2.36	m.č.2.40									