


POZNÁMKA:

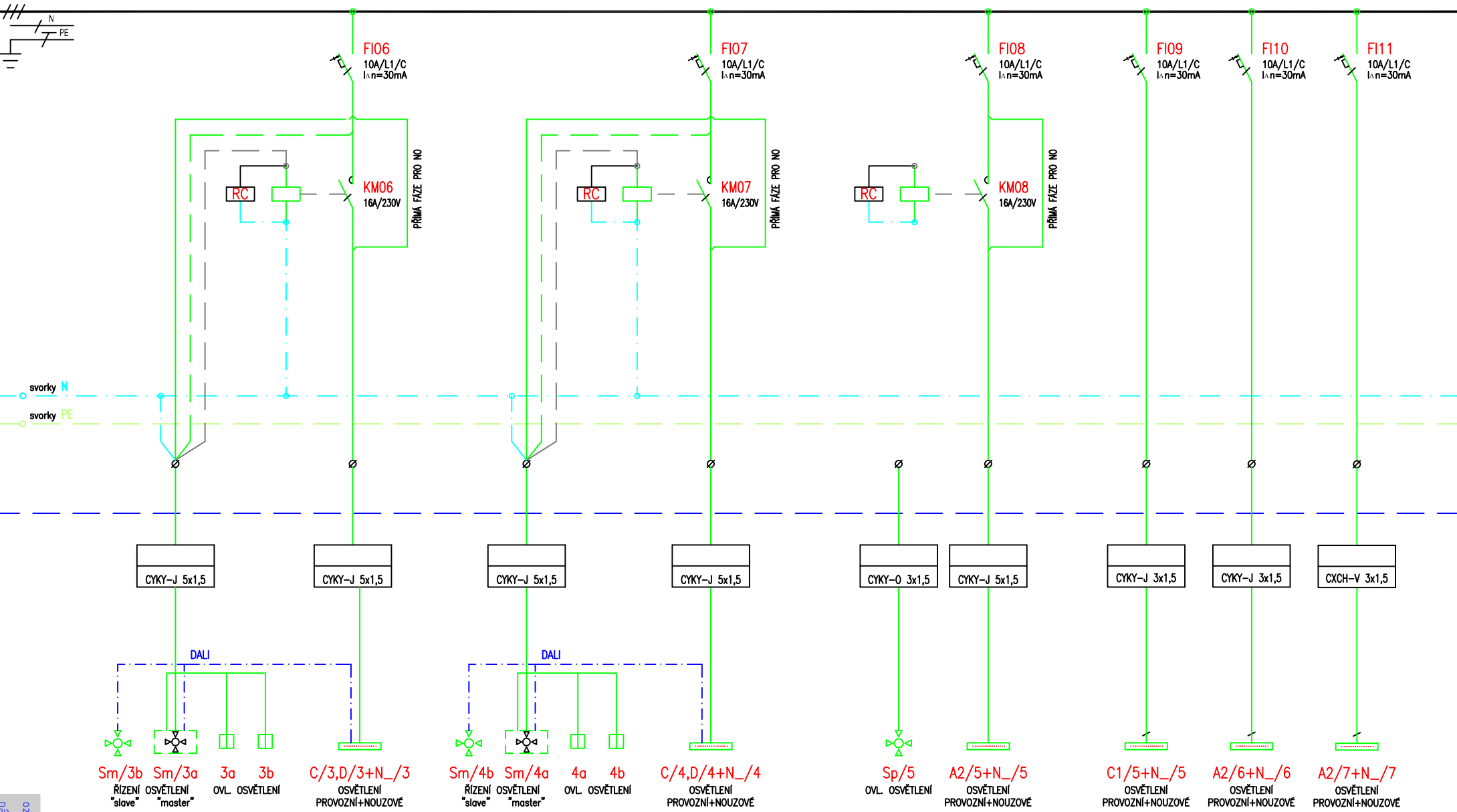
- **RP1** OCELOPLECHOVÁ SKŘÍŇ PRO ZAPUŠTĚNOU MONTÁŽ, š=550, v=800, hl=125 mm
120 modulů
KRYTÍ: IP30
PŘÍVOD: SPODEM
VÝVODY: VRCHEM
INSTALOVANÝ PŘÍKON : $P_i = 30 \text{ kW}$
VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ : $P_p = 20 \text{ kW}$
HLAVNÍ PŘÍPOJNICE : $I_n = 63 \text{ A}$
- NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:
3+PE+N, stř.50Hz, 400/230V, TN-S
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ dle ČSN 332000-4-41 ed.3 PRO 0,4kV/TN-S :
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE NADPROUDOVÝMI OCHRANNÝMI PŘÍSTROJI
DOPLNĚNÁ PROUDOVÝMI CHRÁNIČI, POSPOJOVÁNÍM
- ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ DLE ZVYKLOSTI VÝROBCE ROZVADĚČE
- Z DŮVODU ÚSPORY MÍSTA POUŽÍT JEDNOMODULOVÉ PROUDOVÉ CHRÁNIČE S NADPROUDOVOU OCHRANOU
- V ROZVADĚČI PONECHAT PROSTOROVOU REZERVU
- POČET LISTŮ: **6**

 <p>Pavel ŠPRINGL projekty elektro</p>	VYPRACOVAL: Pavel ŠPRINGL	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. arch. Jiří Kňákal	DATUM: 03/2025
	MÍSTO STAVBY: Šluknov, Žižkova 722	FORMÁT: 6x A4	MĚŘÍTKO: -
	STUPEŇ PD: Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	OBJEKT:	REVIZE:
	OBJEDNATEL: Město Šluknov, nám. Míru, pošt. schránka 18 407 77 Šluknov	DATUM REV.:	Č.PŘÍLOHY: PARÉ Č.:
	NÁZEV AKCE: ŠLUKNOV PD - BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY OBJEKTU ZŠ ŽIŽKOVA VE ŠLUKNOVĚ D.1.2 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS) D.1.2.5 TPS - SILNOPROUD	ČÍSLO ZAKÁZKY: PŠ-0225-DPS	19 - E
NÁZEV PŘÍLOHY: ROZVADĚČ RP1			
<p>Jižní 1817/47 Česká Lípa 470 01 IČO : 483 02 023</p> <p>mobil : +420 608252558 e-mail : ps.projel@gmail.com</p>			

3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, I_k=10kA



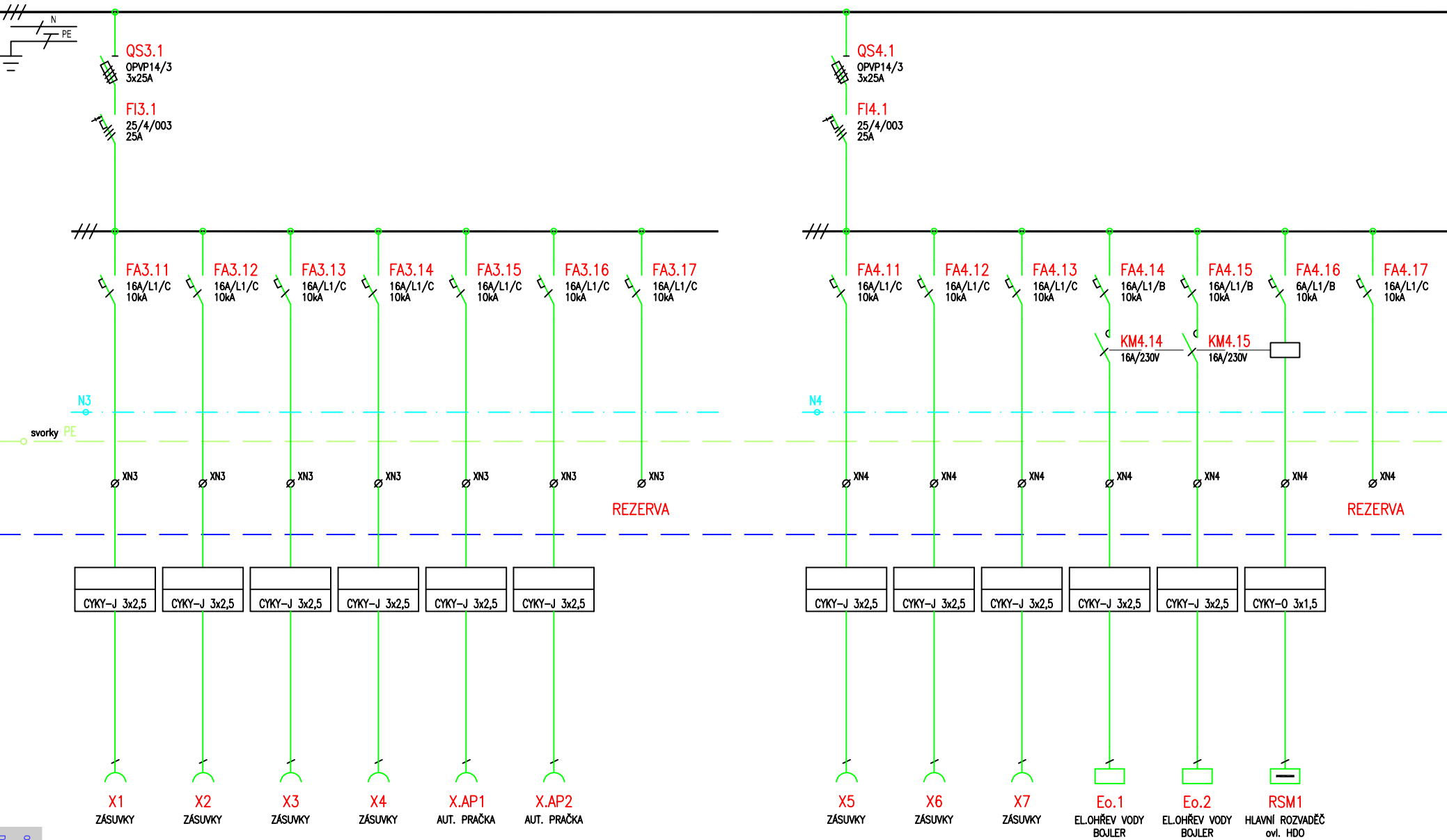
3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, Ik=10kA



označ. výkresu:
název: ROZVADĚČ RP1



3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, Ik=10kA



označ. výkresu:
název: ROZVADĚČ RP1 19

3/N/PE ~ 50Hz, 400V/230V, TN-S, Ik=10kA

