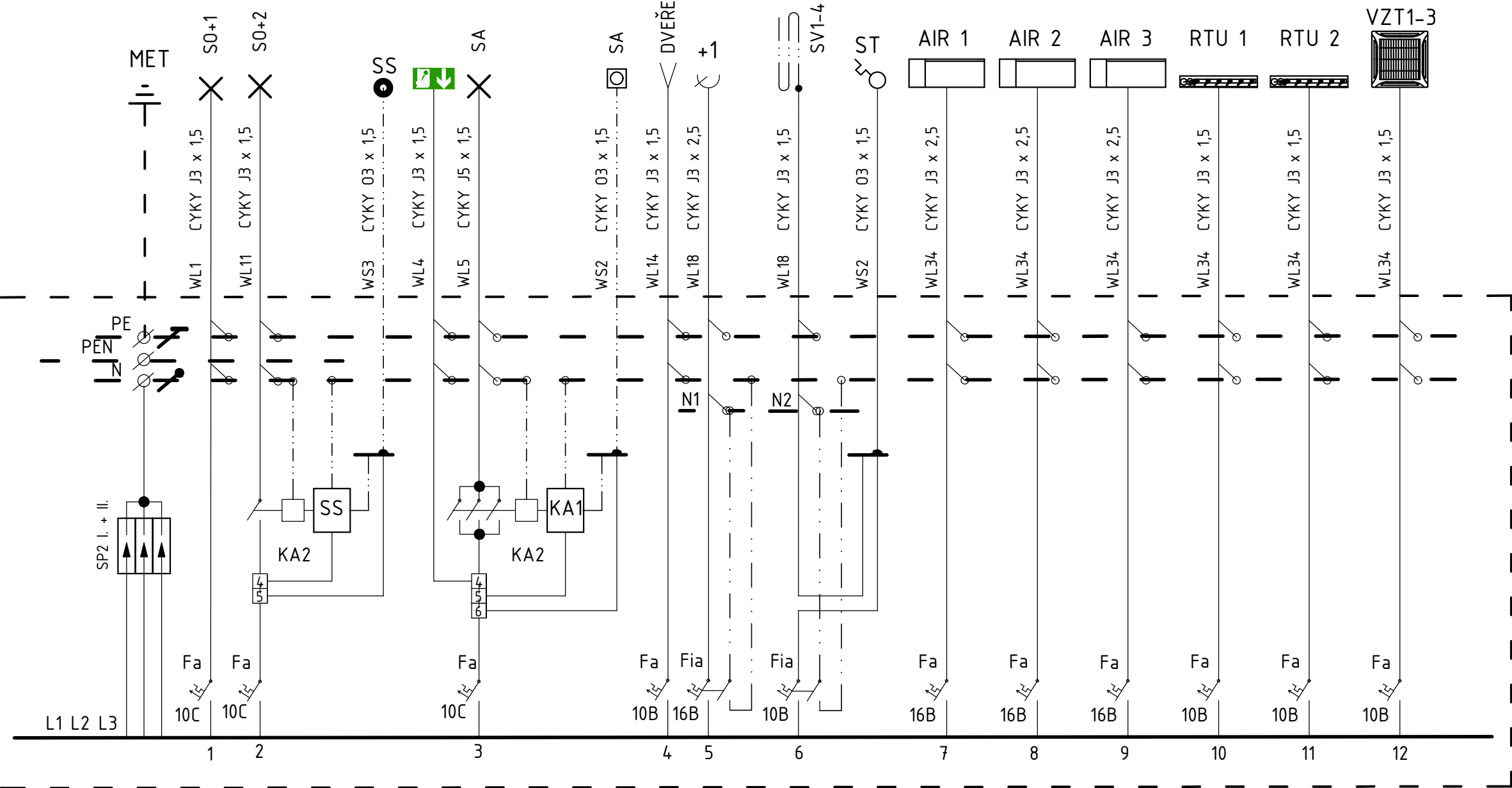


ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ	VZT			TÚ		
Pi 10,3 kW	0,6	3,0	3,0	3,0	0,15	0,15	0,4
Pp 10,3 kW	0,6	3,0	3,0	3,0	0,15	0,15	0,4



RH/P3 úprava a dozbrojení stávající vestavné rozvodnice

- QM0 vypínač 40/3
- Fi proudový chránič xx/4/003
- Fa jistič Bx/x
- KA1 impulzní relé 230/SS
- KA2 stykač 230/40-40 kontakty AC3
- SS světelný senzor-relé
- Fia proudový chránič s nadpr. ochr. 10/1N/C/003-A
- SP2 I.+II. svodič přepětí 12,5-275/3+0 M

Rozvodná soustava: 3/PE/N/AC, 50 Hz, 400/230V
Ochrana: automatickým odpojením od zdroje, pospojením, proud. chráničem

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div><div>Elektro projekce Vlach Palachova 1742 547 01 Náchod mobil: 604 163 232 e-mail: ep.vlach@atlas.cz</div></div>	
RICHARD KASPAR	RICHARD KASPAR	VLASTISLAV VLACH	J. ŠOIRKOVÁ			
STAVEBNÍK	KRALOVEHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 50003 HRADEC KRALOVÉ					
MÍSTO STAVBY	DpS BOROHRÁDEK, st.p.č. 243, 722, p.p.č. 187, 186/1 k.ú. BOROHRÁDEK					
AKCE	DOMOV SENIORŮ BOROHRÁDEK PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY				STUPEŇ	DSP
OBJEKT	SO-02 SPOJOVACÍ CHODBA DÍL SILNOPROUDÉ ROZVODY A OSVĚTLENÍ				DATUM	3/2024
OBSAH	DOZBROJENÍ ROZVÁDĚČE RH/P3				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	70-101
					FORMÁT	3 x A4
					MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU EL-3