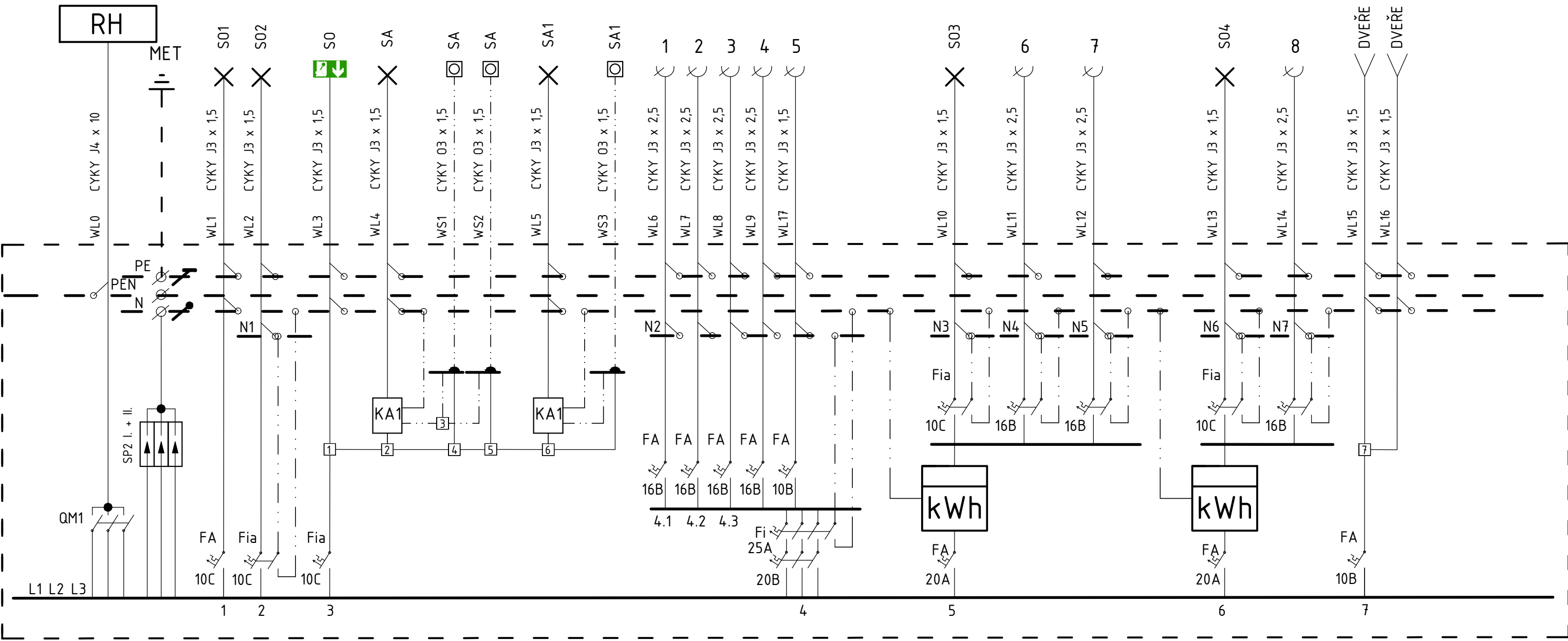


ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKY	KADEŘNICTVÍ	PEDIKŮRA
Pi 19,9 kW	1,5	9,0	6,2	3,2
Pp 3,8 kW	0,8	1,0	1,0	1,0



RS1 oceloplechová rozvodnice 3/72 pod omítku

- Q00
- vypínač 40/3
- Fi
- proudový chránič xx/4/003
- Fa
- jistič Bx/x
- kWh
- odpočtový elektroměr 1F
- Fia
- proudový chránič s nadpr. ochr. 10/1N/C/003-A
- SP2 I.+II.
- svodič přepětí 12,5-275/3+0 M
- KA1
- impulzní relé 230/SS

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

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HP	KONTROLOVAL	<div><div></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. ŠOURKOVÁ					
STAVEBNÍK	KRALOVÉHRADSKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 50003 HRADEC KRALOVÉ							
MÍSTO STAVBY	DpS BOROHRADEK, st.p.č. 243, 722, p.p.č. 187, 186/1 k.ú. BOROHRADEK							
AKCE	DOMOV SENIORŮ BOROHRADEK PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY				STUPEŇ	DSP		
OBJEKT	SO-01 BUDOVA ZÁMEČKU		DÍL SILNOPROUDÉ ROZVODY A OSVĚTLENÍ		DATUM	3/2024		
OBSAH	ROZVÁDĚČ RS1				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO			
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	70-101		
					FORMÁT	6 x A4		
					MĚRÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU EL-8		