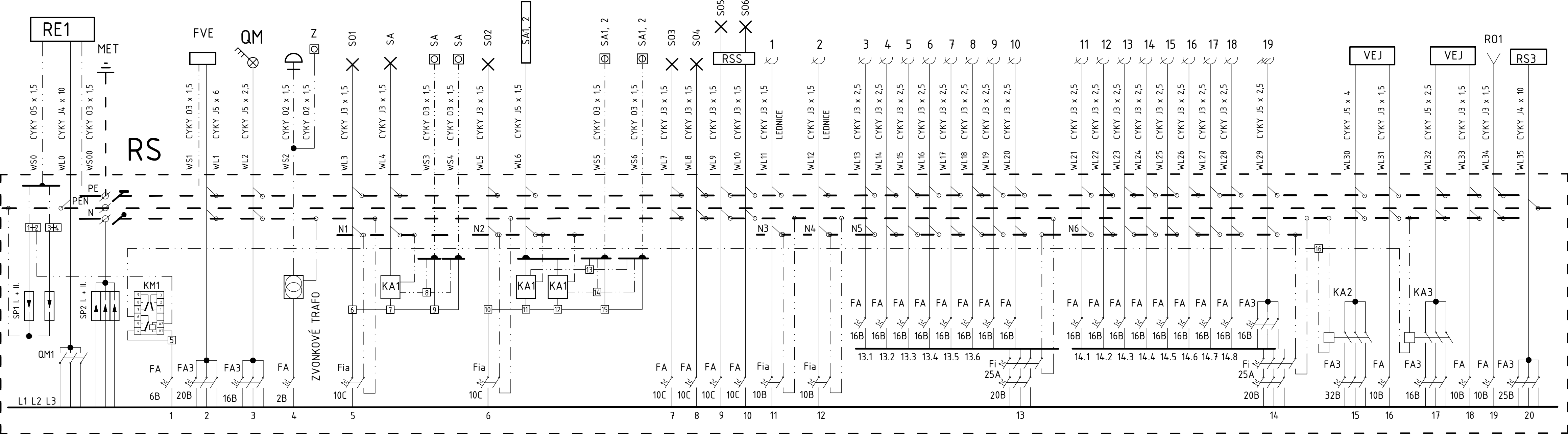



ZAŘÍZENÍ	FVE - PŘÍPRAVA	SPORÁK	ZVONEK	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKY	T. ČERPADLO	DOHŘEV	S002
Pi 57,5 kW		8,0		1,5	32,0	7,0	9,0	
Pp 26,1 kW		3,0		1,0	5,0	7,0	9,0	1,1



oceloplechová rozvodnice EATON BF-U-5/120-C pod omítku

- Qm0
- Fi
- Fa
- Ka1
- Ka2
- Ka3
- Km1
- Fia
- SP1 I.+II.
- SP2 I.+II.
- vypínač IS-63/3
- proudový chránič PF7-xx/4/003
- jistič PL7-Bx/x
- impulzní relé Z-S230/SS
- stykač Z-SCH230/40-40
- stykač Z-SCH230/25-40
- instalační relé
- proudový chránič s nadpr. ochr. PFL7-10/1N/C/003-A
- svodič přepětí Hakel HLSA12,5-275 M
- svodič přepětí Hakel HLSA12,5-275/3+0 M

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

INVESTOR		OBEC KRAMOLNA				ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR	
		KRAMOLNA 172 547 01 NÁCHOD		www.atelierph.cz		RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD tel.: + 420 725 457 745 e-mail: pavel@atelierph.cz	
PROFES		090 – SILNOPROUDÉ ROZVODY A OSVĚTLENÍ		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VLASTISLAV VLACH	
ZPRACOVATEL DOKUMENTACE		ING. ARCH. PAVEL HEJZLAR RIEGROVA 194 547 01 NÁCHOD		VYPRACOVAL		RICHARD KAŠPAR	
STUPEŇ DOKUMENTACE		ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM, PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY		STAVEBNÍ OBJEKT		S0 01	
NÁZEV VÝKRESU		ROZVÁDEČ RE 1		ČÍSLO ZAKÁZKY		70–97	
NÁZEV A MÍSTO STAVBY		STAVEBNÍ ÚPRAVY Č. P. 11, ST. P. Č. 16 A P. Č. 1, 56/1,191 A 202 KN, KÚ LHOTKY		DATUM		04/2024	
ČÍSLO VÝKRESU		D.1.4–8		AKTUAL		A	
		FORMÁT		MĚŘÍTKO		3x A4	