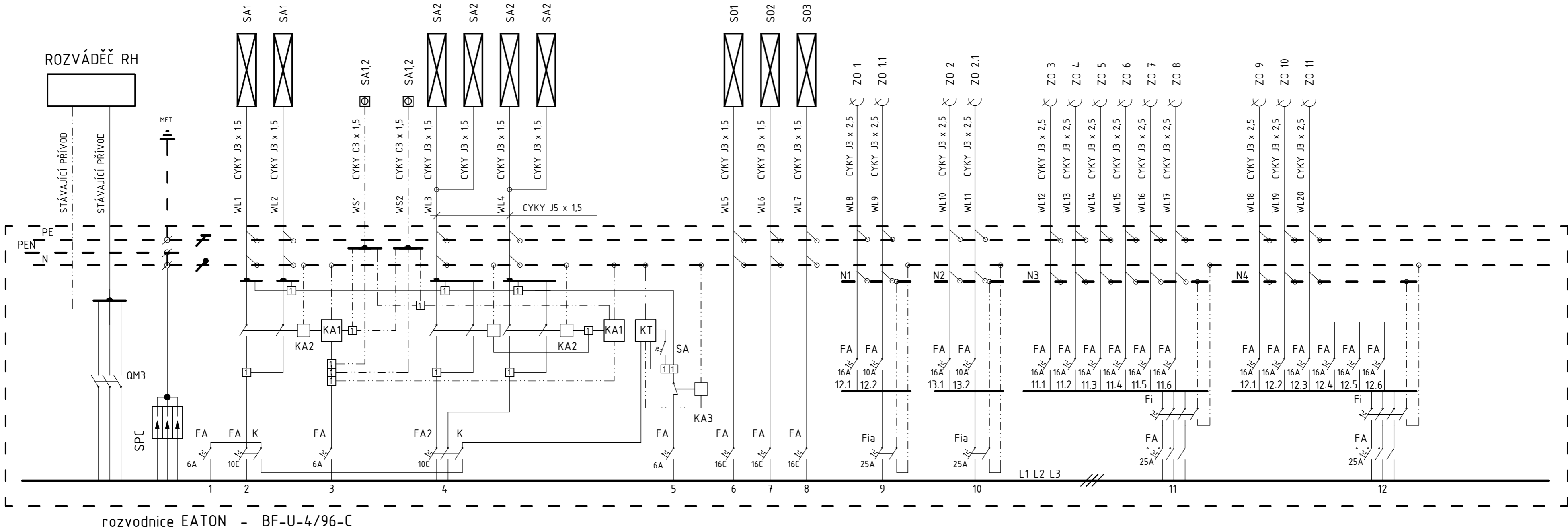

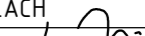


ZAŘÍZENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKY
Pi 20,8 kW	2,8	18,0
Pp 10,0 kW	2,0	8,0



- Fi proudový chránič PF7-40/4/003
Fa jistič jedno-dvou-trojfázový PL7-Bx/x
KA1 impulzní relé Z-S230/SS
KA2 výkonový stykač DILM9-10 AC-3
KA3 instalační relé Z-R230/s
KT časové relé ZRMF1/W po impulsu nastavitelná doba chodu
K pomocný kontakt Z-HK
SA tlačítko Z-PU/S
Fia proudový chránič s nadpr. ochr. PFL7-20/1N/B/003
SPC svodič přepětí PIII-275/3+0 II. ST.

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

 <div>Elektro projekce Vlach Palachova 1742 547 01 Náchod mobil: 604 163 232 e-mail: ep.vlach@atlas.cz</div>	PROJEKTANT	VLASTISLAV VLACH	ZAKÁZKA	66-19
	VYPRACOVAL	RICHARD KAŠPAR 	STUPEŇ	PS
	INVESTOR	Gymnázium Broumov, Hradební 218, Broumov	DATUM	12.2019
	MÍSTO	st. p.č. 222, k.ú. Boumov	FORMÁT	2A4
REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE				ČÍSLO VÝKRESU D.1.4.5
ROZVÁDĚČ R 2.2				