

TYP PROVEDENÍ: OCEP ZAPUŠTĚNÝ (2U–24, 168 MOD.)  
KRYTÍ: PROTIPOŽÁRNÍ ÚPRAVA EI 30 DP1  
ROZMĚRY: 586x1193x250mm (Š x V x HL)  
DĚLENÍ: —  
NÁTĚR: TYPOVÝ  
OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI  
PŘÍVOD (Y): ??  
VÝVODY: NAHORU

Pi: 117 kW  
Ps: 70 kW  
Ik: 10 kA  
In: 125 A

POZNÁMKA

- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ BUDE DEMONTOVÁN, NAHRAZEN NOVÝM S PROTIPOŽÁRNÍ ÚPRAVOU EI 30 DP1.
- DO ROZVADĚČE BUDOU ZAPOJENY NOVÉ EL.OKRUHY Z REKONSTRUOVANÉ ČÁSTI. STÁVAJÍCÍ OKRUHY, KTERÉ NEJSOU DOTČENY REKONSTRUKCÍ, BUDOU ZACHOVÁNY, PŘIPOJIT JE DO NOVÉHO ROZVADĚČE.
- PŘED ZAPOČETÍM MONTÁŽI NUTNO DETAILNĚ ZMAPOVAT STÁVAJÍCÍ ROZVODY A SKUTEČNÉ ZAPOJENÍ PŮVODNÍHO ROZVADĚČE. V PŘÍPADĚ NESHODY VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE SE STÁVAJÍCÍM STAVEM, ZHOTOVITEL PROVEDE ÚPRAVU VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE V RÁMCI JEHO VÝROBNÍ DOKUMENTACE.

		ELMI SYSTEM, s.r.o. HROTOVICKÁ 190, 674 01 TŘEBÍČ TEL. 568 820 111, info@elmisystem.cz		PARÉ:			
INVESTOR:  KRAJ VYSOČINA ŽIŽKOVA 57 587 33 JIHLAVA		VYPRACOVAL: MARTIN ŠPAČEK		ODP.PROJ.PROFESE: MARTIN ŠPAČEK			
		HLAVNÍ PROJEKTANT STAVBY: ING.MICHAL ZLATUŠKA ARCH.					
AKCE:	STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL S SLUŽEB MOR.BUDĚJOVICE REKONSTRUKCE DOMOVA MLÁDEŽE				FORMAT:	2 A4	
					DATUM:	02/2023	
ČÁST:	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB				STUPEŇ PD:	DPS	
					MĚŘÍTKO:	1:1	
PROFESE:	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA				ZAK.ČÍSLO:	18228	
SCHÉMA ROZVADĚČE R1					Č.VÝKRESU D.1.4.1— b06		

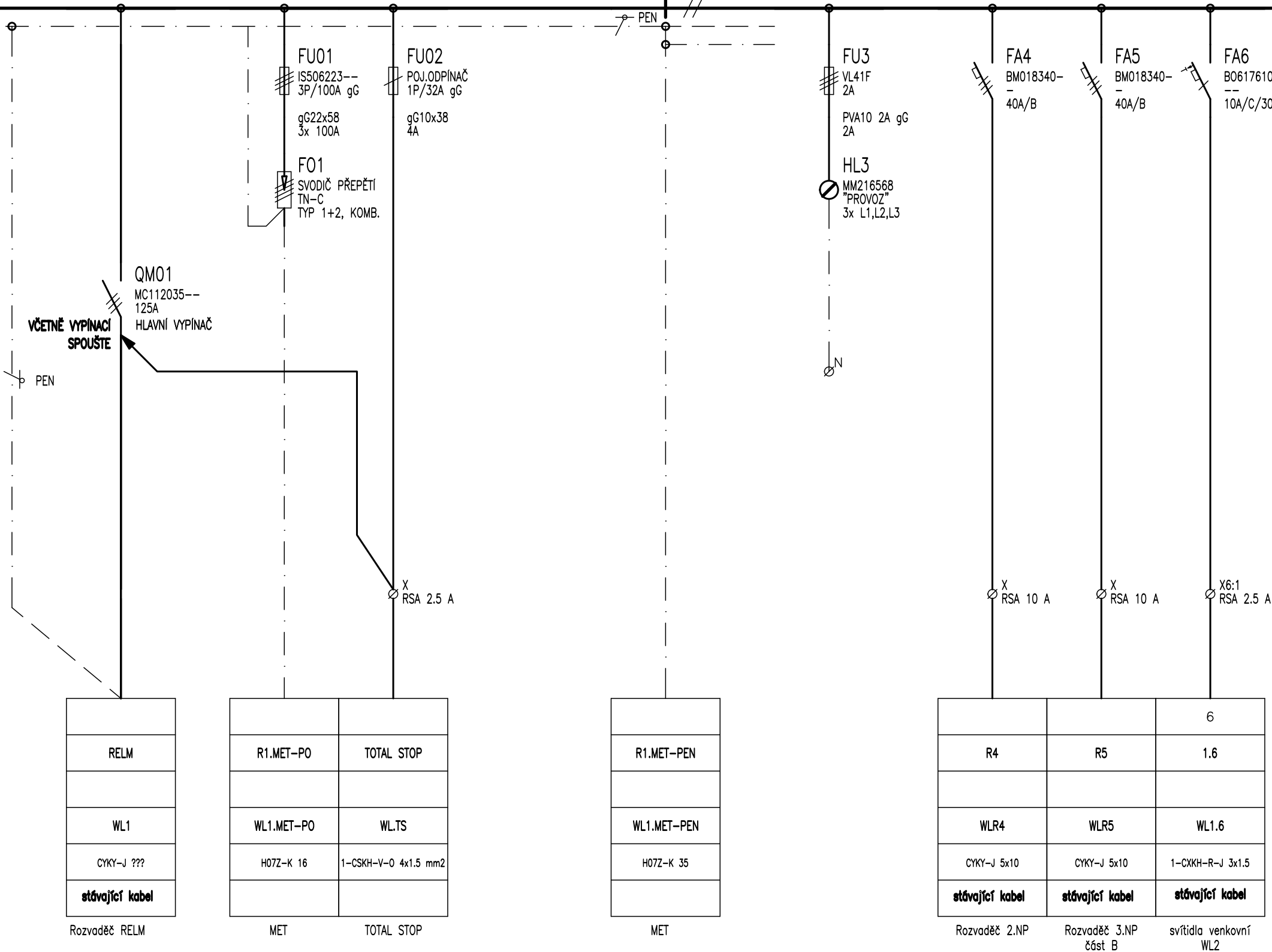
3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-C-S

3PEN st. 50Hz 400/230V / TN-C

3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-S

S:1.1

S:1.2



DATUM:  
02/2023

**ELMI**  
SYSTEM

SCHÉMA ROZVADĚČE R1

ZAK.ČÍSLO:  
18228

STUPEŇ PD:  
DPS

VYPRACOVAL:  
MARTIN ŠPAČEK

ODP.PROJ.:  
MARTIN ŠPAČEK

STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL S SLUŽEB MOR.BUDĚJOVICE  
MORAVSKÉ BUDĚJOVICEREKONSTRUKCE DOMOVA MLÁDEŽE

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB  
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

LIST Č.:

**2/**

PARÉ:

Č.VÝKRESU

D.1.4.1-b06

