

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: 45 kW

Ps: 18 kW

Ik: 10 kA

In: 40 A

POZNÁMKA

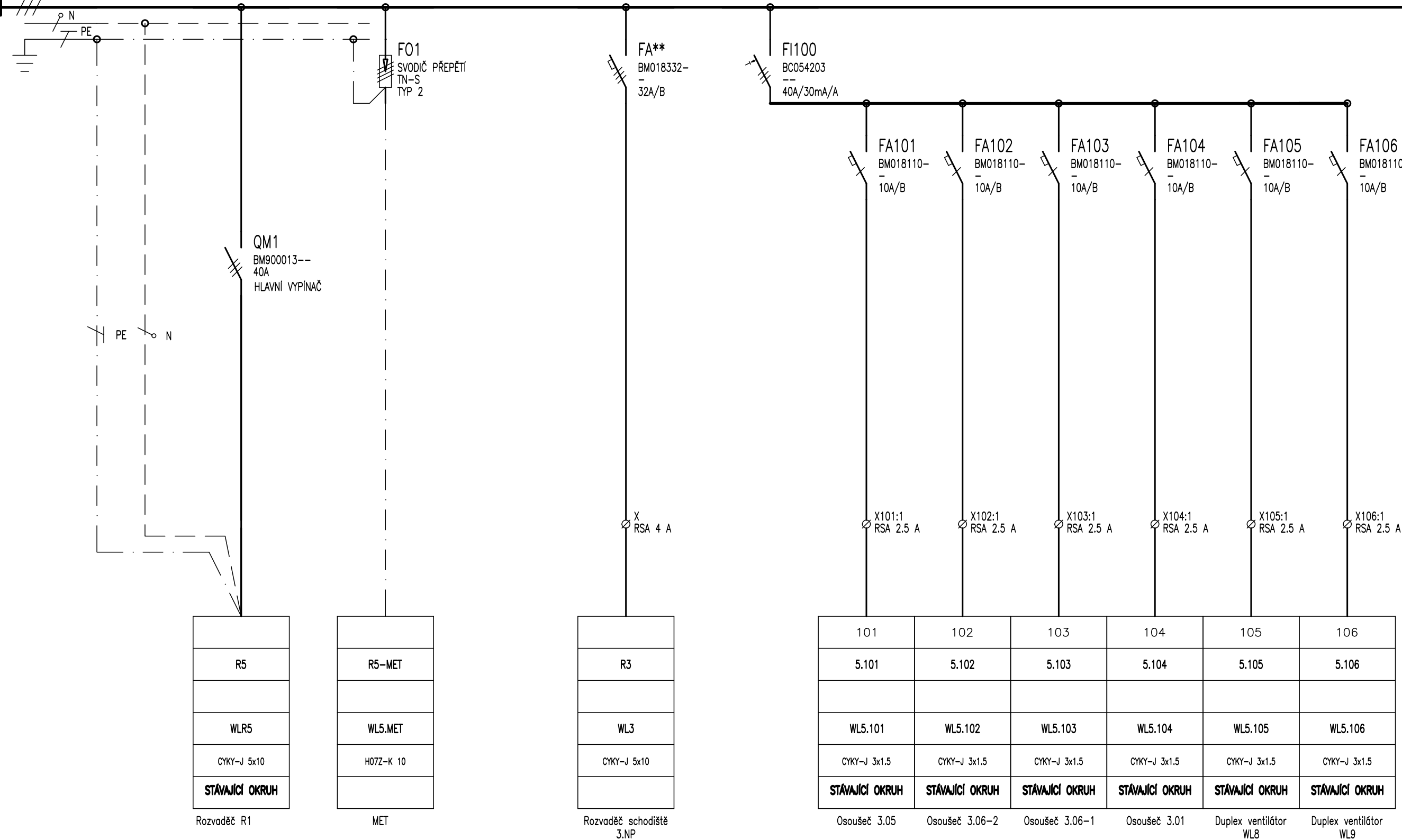
- STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ BUDE DEMONTOVÁN, NAHRAZEN NOVÝM S PROTIPOŽÁRNÍ ÚPRAVOU EI 30 DP1.
- DO ROZVADĚČE BUDOU ZAPOJENY NOVÉ EL.OKRUHY Z REKONSTRUOVANÉ ČÁSTI. STÁVAJÍCÍ OKRUHY, KTERÉ NEJSOU DOTČENY REKONSTRUKCÍ, BUDOU ZACHOVÁNY, PŘIPOJIT JE DO NOVÉHO ROZVADĚČE.
- PŘED ZAPOČETÍM MONTÁŽI NUTNO DETAILNĚ ZMAPOVAT 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.

<div><div>ELMI SYSTEM</div><div>ELMI SYSTEM, s.r.o. HROTOVICKÁ 190, 674 01 TŘEBÍČ TEL. 568 820 111, info@elmisystem.cz</div></div>		PARÉ:		<div></div>					
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 R5						Č.VÝKRESU			
						D.1.4.1–b10			

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

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

S:1.1



DATUM:
02/2023

ELMI
SYSTEM

SCHÉMA ROZVADĚČE R5

ZAK.ČÍSLO:
18228

STUPEŇ PD:
DPS

VYPRACOVAL:
MARTIN ŠPAČEK

ODP.PROJ.:
MARTIN ŠPAČEK

STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL S SLUŽEB MOR.BUDĚJOVICE
REKONSTRUKCE DOMOVA MLÁDEŽE

TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

LIST Č.:

2/

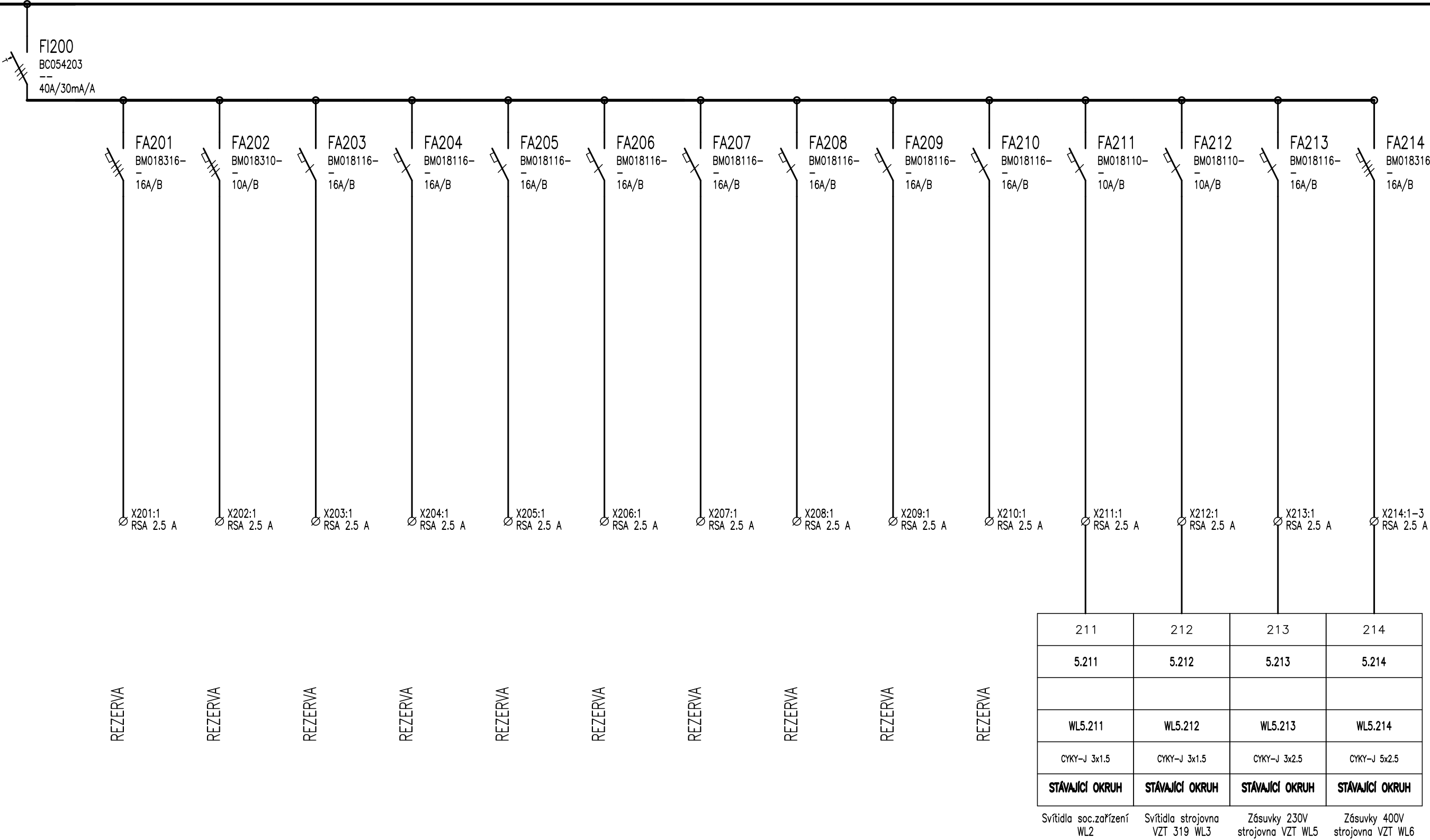
PARÉ:

Č.VÝKRESU

D.1.4.1-b10

S:1.1

S:2.1



DATUM: 02/2023	SCHÉMA ROZVADĚČE R5			LIST č.: 3/	PARÉ:
	ZAK.ČÍSLO: 18228	VYPRACOVAL: MARTIN ŠPAČEK	STŘEDNÍ ŠKOLA ŘEMESEL S SLUŽEB MOR.BUDĚJOVICE REKONSTRUKCE DOMOVA MLÁDEŽE	Č.VÝKRESU D.1.4.1-b10	
	STUPEŇ PD: DPS	ODP.PROJ.: MARTIN ŠPAČEK	TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		

3.1

