

ROZMĚRY: VxŠxH 2100x800x300

KRYTÍ: IP20 ROZVADĚČ JE V PROVEDENÍ BEZ DVEŘÍ. JE UMÍSTĚN V NICE, ZA UZAMYKATELNÝMI DVEŘMI

PŘÍVOD: SHORA

VÝVODY: NAHORU

INSTALOVANÝ PŘÍKON: $P_i=50,8\text{kW}$

SOUČINITEL SOUDOBOSTI: 0,8

SOUDOBY PŘÍKON: $P_p=40,6\text{kW}$

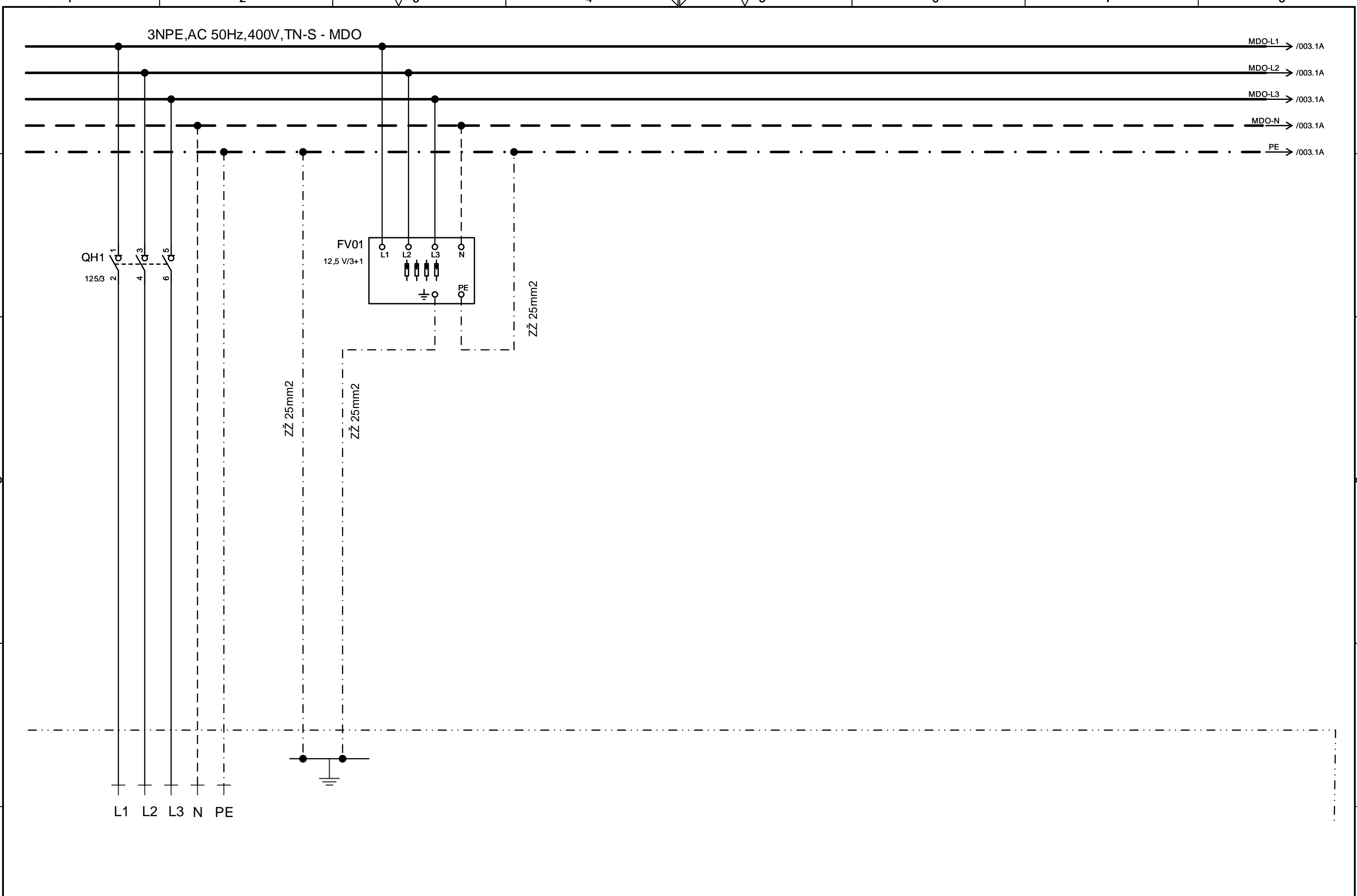
JMENOVITÝ PROUD: $I_n=125\text{A}$

ZKRATOVÝ PROUD: $I_k''=10\text{kA}$

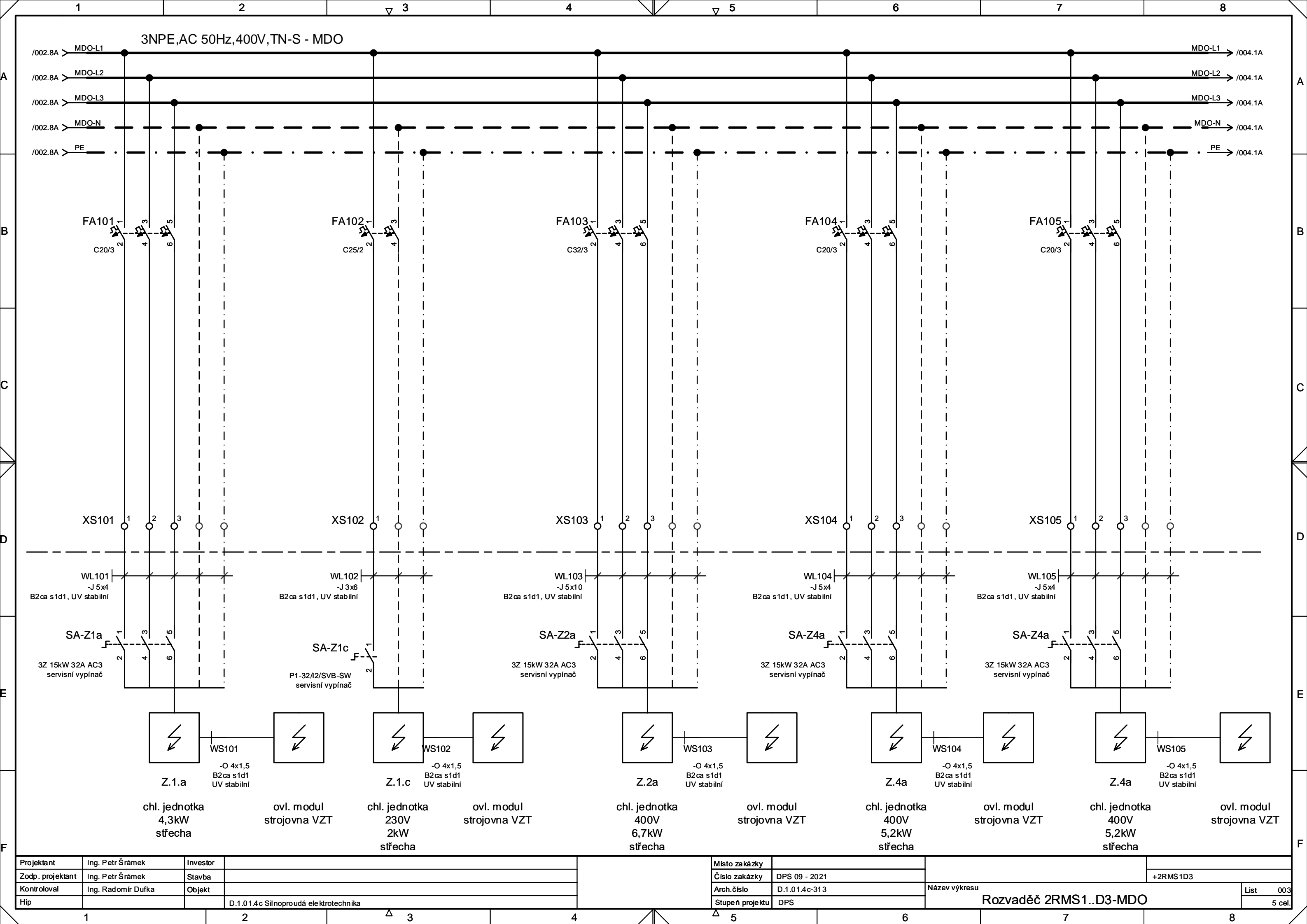
PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3NPE,AC 50Hz,400V,TN-S

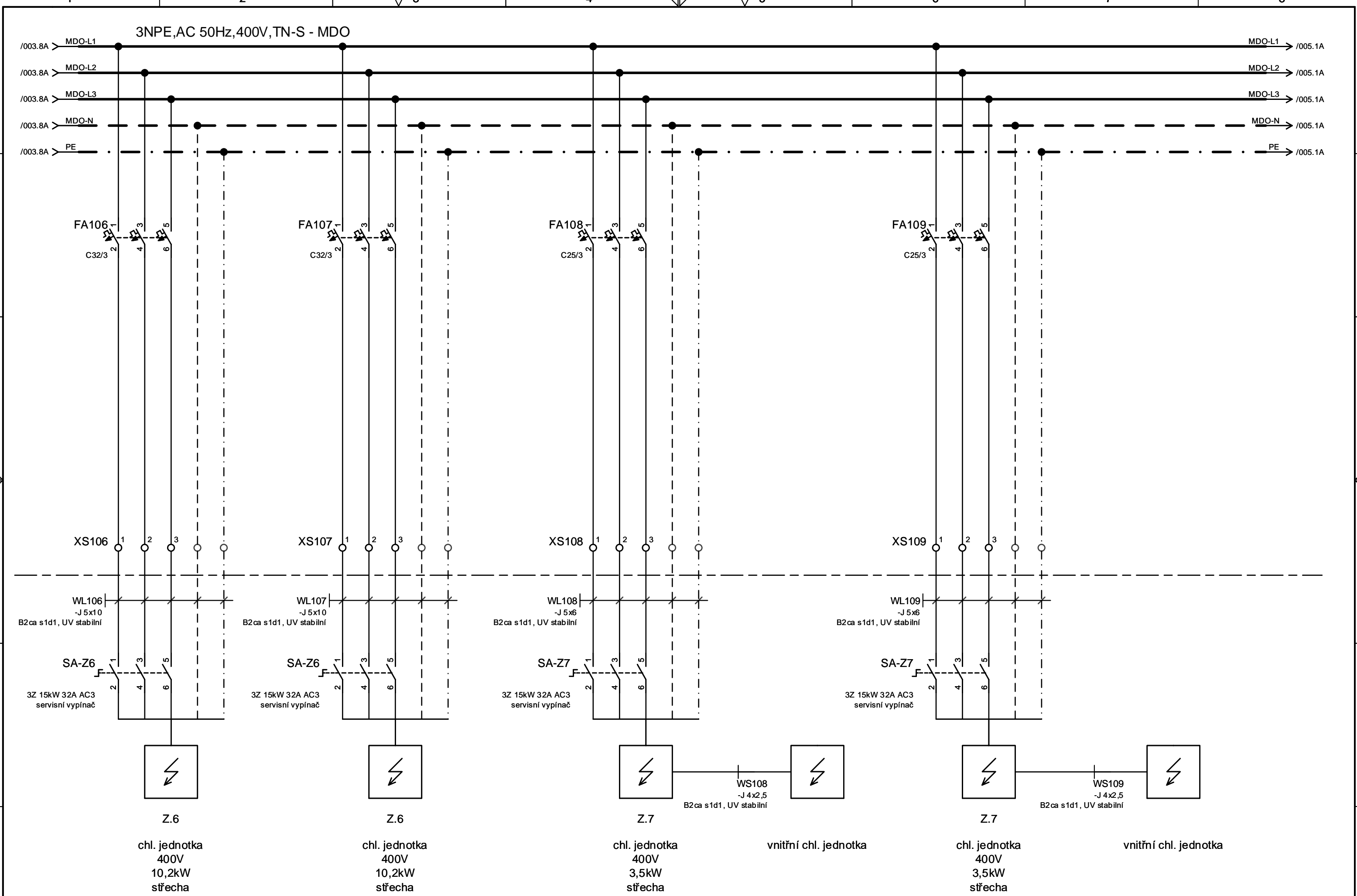
Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ		Investor:  Nemocnice Vyškov	
Profese: EL		Zpracovatel dílu: BLOCK a.s., U Kasáren 727, 757 01 Valašské Meziříčí Tel: +420 571 670 111 E-mail: Dufka@blockcrs.cz www: www.ltprojekt.cz		Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:			
ING. RADOMÍR DUFKA	ING. PETR ŠRÁMEK	ING. RADOMÍR DUFKA			
					
Akce: NEMOCNICE VYŠKOV, p.o. MAGNETICKÁ REZONANCE A STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍDLA D3		Zakázkové číslo: DPS 09 - 2021		Paré:	
		Datum: 09 - 2021			
		Stupeň: DPS			
Objekt: PŘÍSTAVBA KŘÍDLA D3 SO 01		Formát: 5 A4			
Obsah: Rozvaděč 2RMS1.D3-MDO		Měřítko: 1:50		Číslo výkresu: D.1.01.4c-313	



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		+2RMS1D3	
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021		
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-313	Rozvaděč 2RMS1..D3-MDO	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS		





Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		+2RMS1D3	
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021		
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch. číslo	D.1.01.4c-313	Rozvaděč 2RMS1..D3-MDO	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS		
						List	004
						5 cel.	

