

ROZMĚRY: VxŠxH 2100x800x300

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

PŘÍVOD: SHORA

VÝVODY: NAHORU

INSTALOVANÝ PŘÍKON: $P_i=5,5\text{kW}$

SOUČINITEL SOUDOBOSTI: 0,8

SOUDOBY PŘÍKON: $P_p=4,4\text{kW}$

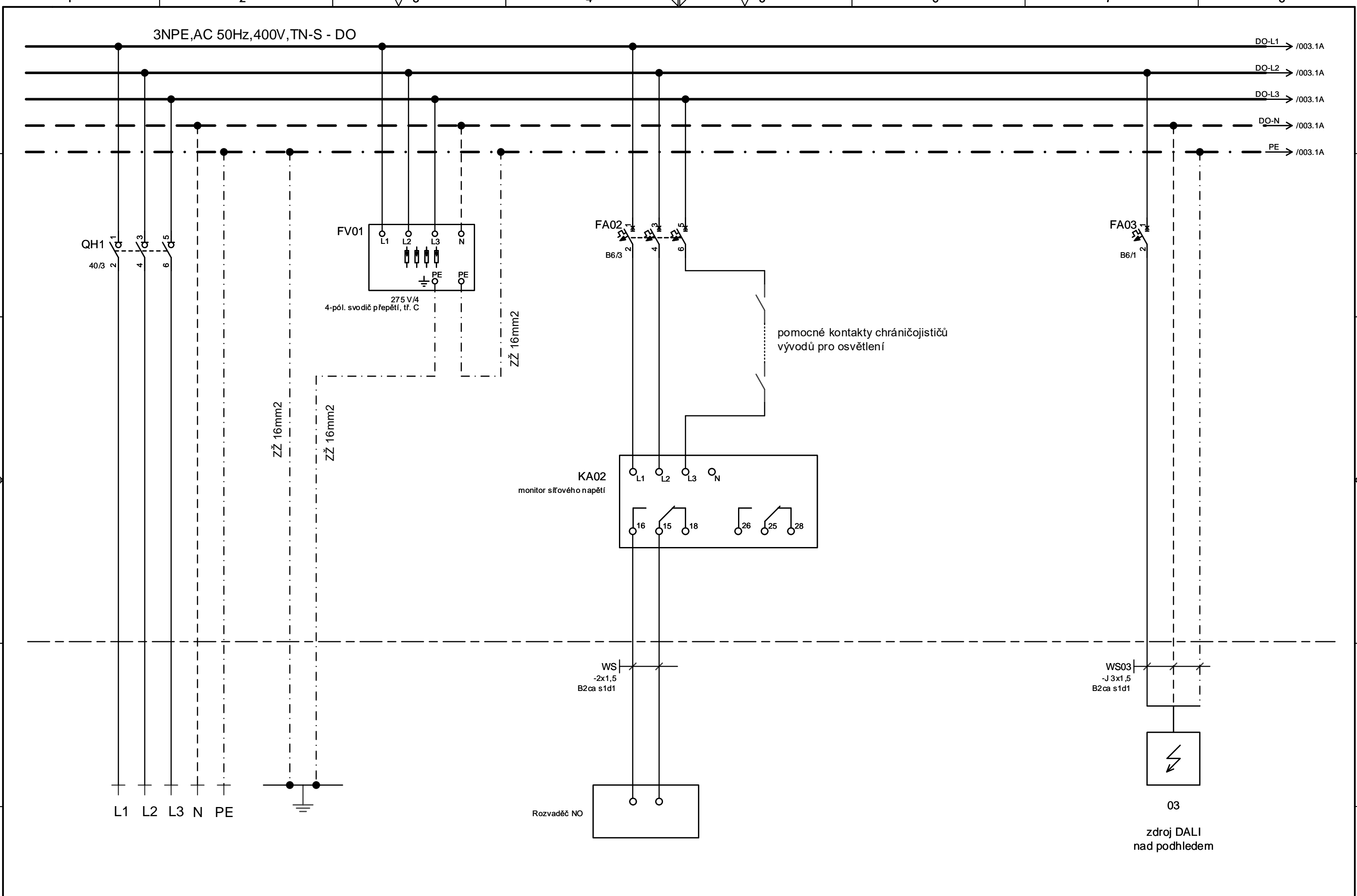
JMENOVITÝ PROUD: $I_n=40\text{A}$

ZKRATOVÝ PROUD: $I_k''=10\text{kA}$

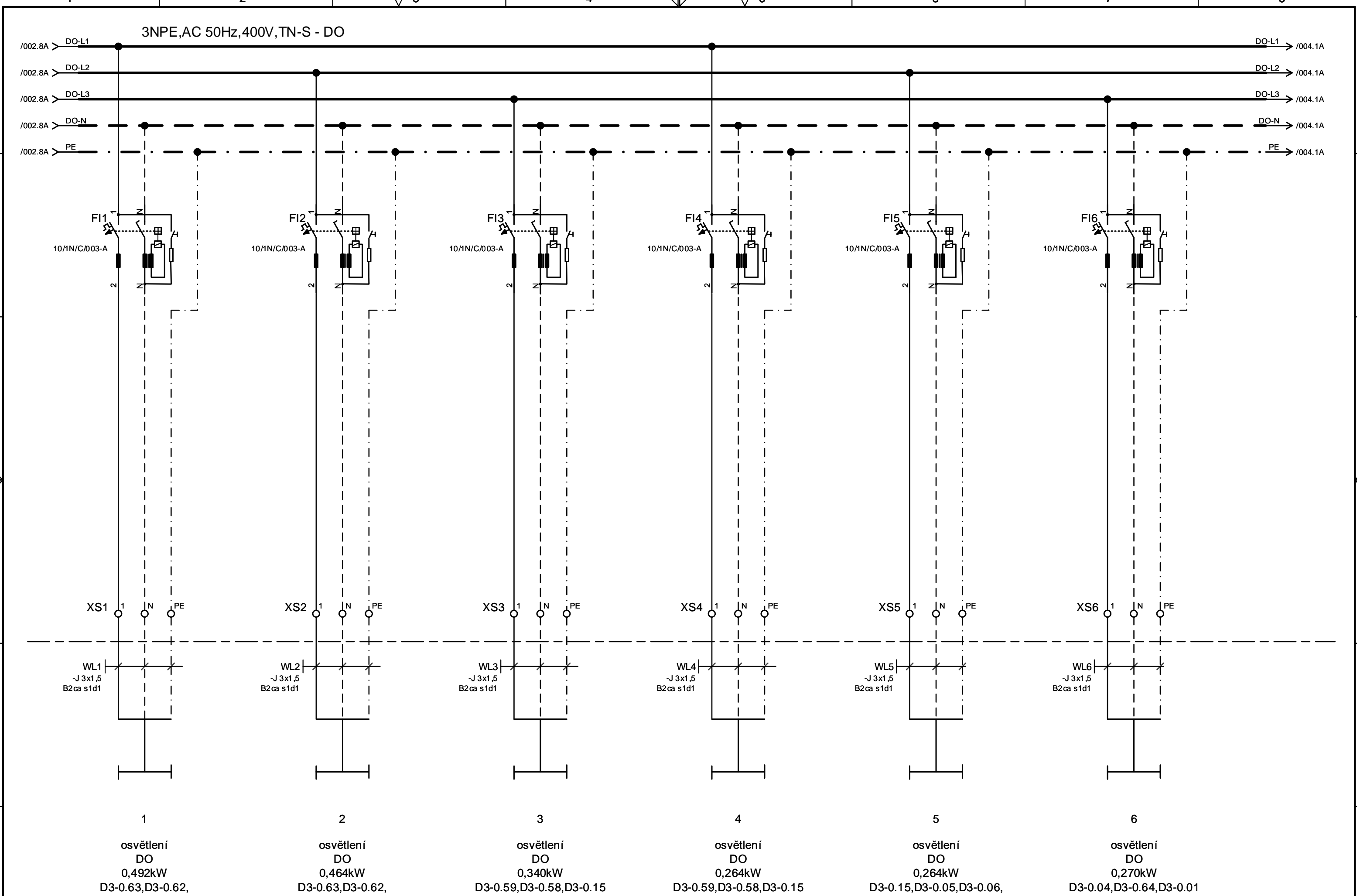
PROUDOVÁ SOUSTAVA: 3NPE,AC 50Hz,400V,TN-S

Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

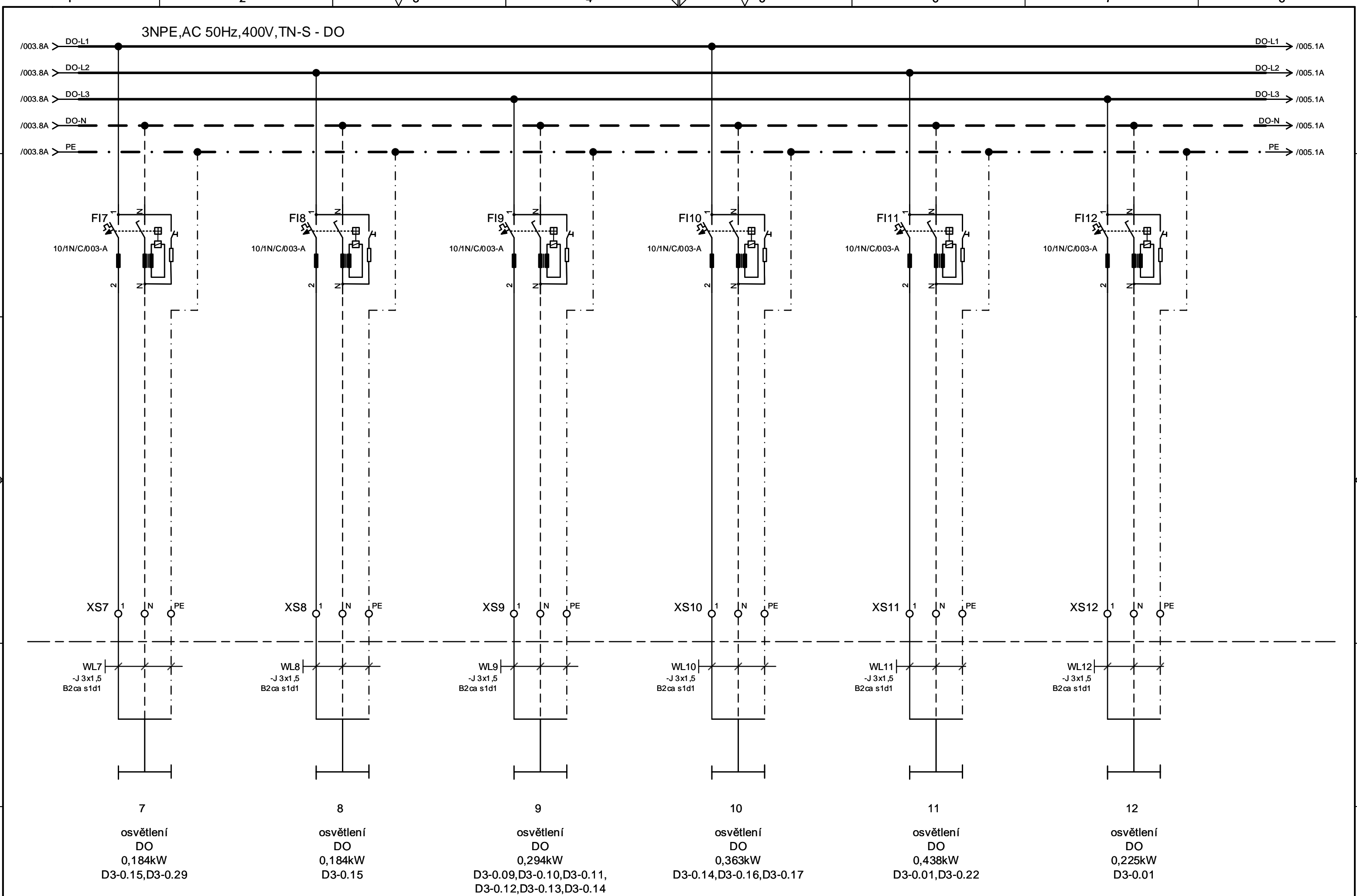
 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMICKÝ		Investor:  Nemocnice Vyškov	
Profese: EL		Zpracovatel dílu: BLOCK a.s., U Kasáren 727, 757 01 Valašské Meziříčí Tel: +420 571 670 111 E-mail: Dufka@blockcrs.cz www: www.ltprojekt.cz		Autorizace:	
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	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: 8 A4			
Obsah: Rozvaděč 1RS2.D3-DO		Měřítko: 1:50		Číslo výkresu: D.1.01.4c-303	



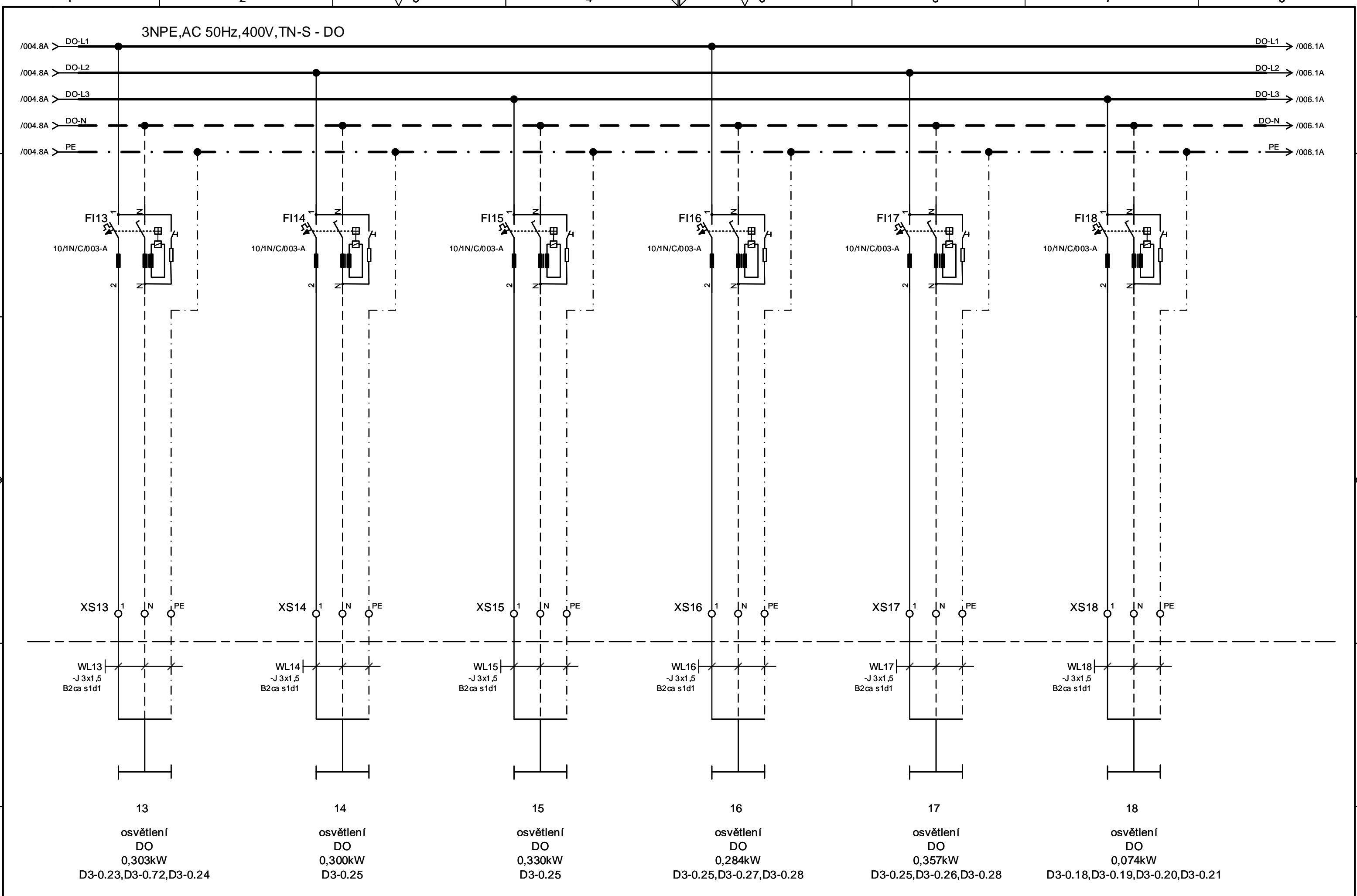
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu		List 002	
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021				
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch. číslo	D.1.01.4c-303	Rozvaděč 1RS2.D3-DO		8 cel.	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS				



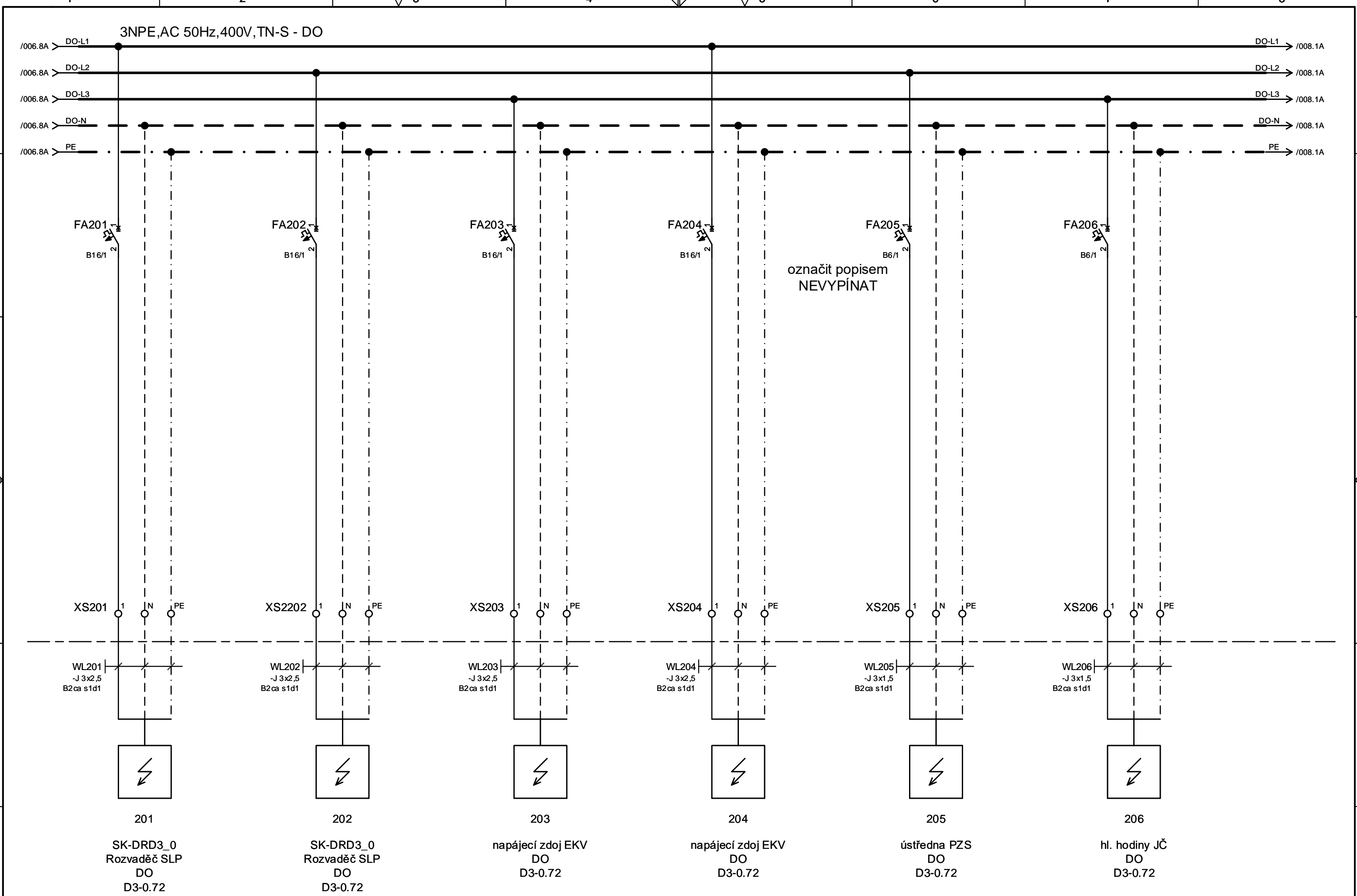
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu Rozvaděč 1RS2.D3-DO	List 003 8 cel.
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021		
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4.c-303		
Hip			D.1.01.4.c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS		



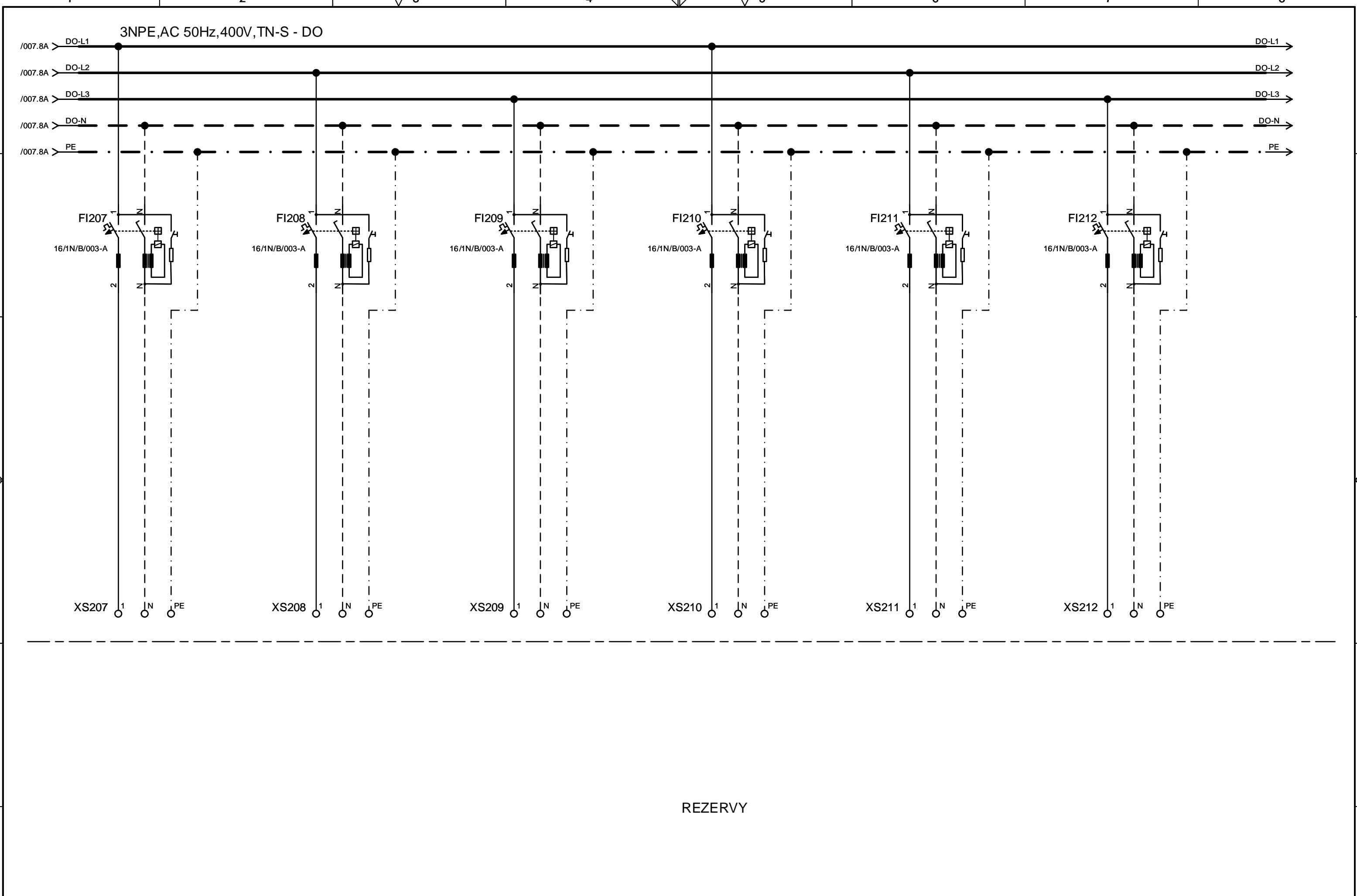
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor			Místo zakázky				
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba			Číslo zakázky	DPS 09 - 2021			
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt			Arch.číslo	D.1.01.4c-303	Název výkresu	List	004
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika		Stupeň projektu	DPS	Rozvaděč 1RS2.D3-DO		8 cel.



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu		List 005	
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021				
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch. číslo	D.1.01.4c-303	Rozvaděč 1RS2.D3-DO		8 cel.	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS				



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021			+1RS2D3-DO	
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-303	Rozvaděč 1RS2.D3-DO			List 007
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS				8 cel.



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky	DPS 09 - 2021		
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch. číslo	D.1.01.4c-303	Název výkresu	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu	DPS	Rozvaděč 1RS2.D3-DO	
						List	008
						8 cel.	