



Revize	Vypracoval	Popis revize	Datum

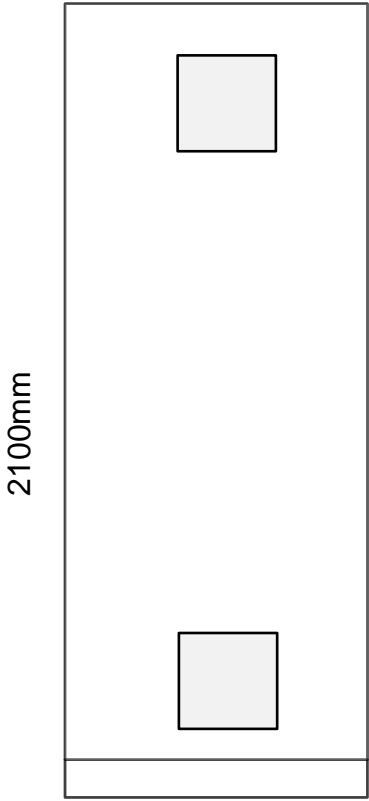
 PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY	Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK	Investor: <b>Nemocnice Vyškov, příspěvková organizace</b> Purkyňova 235/36, 682 01 Vyškov Tel: +420 517 315 111 www.nemvy.cz
	Vedoucí projektant zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ	

Profese:  <b>EL</b>	Zpracovatel dílu: BLOCK a.s., U Kasáren 727, 757 01 Valašské Meziříčí Tel: +420 604 223 565 E-mail: Dufka@blockcrs.cz www: www.blockcrs.cz		Autorizace:
Odpovědný projektant:	Vypracoval:	Kontroloval:	
ING. PETR ŠRÁMEK	ING. PETR ŠRÁMEK	ING. RADOMÍR DUFKA	
			

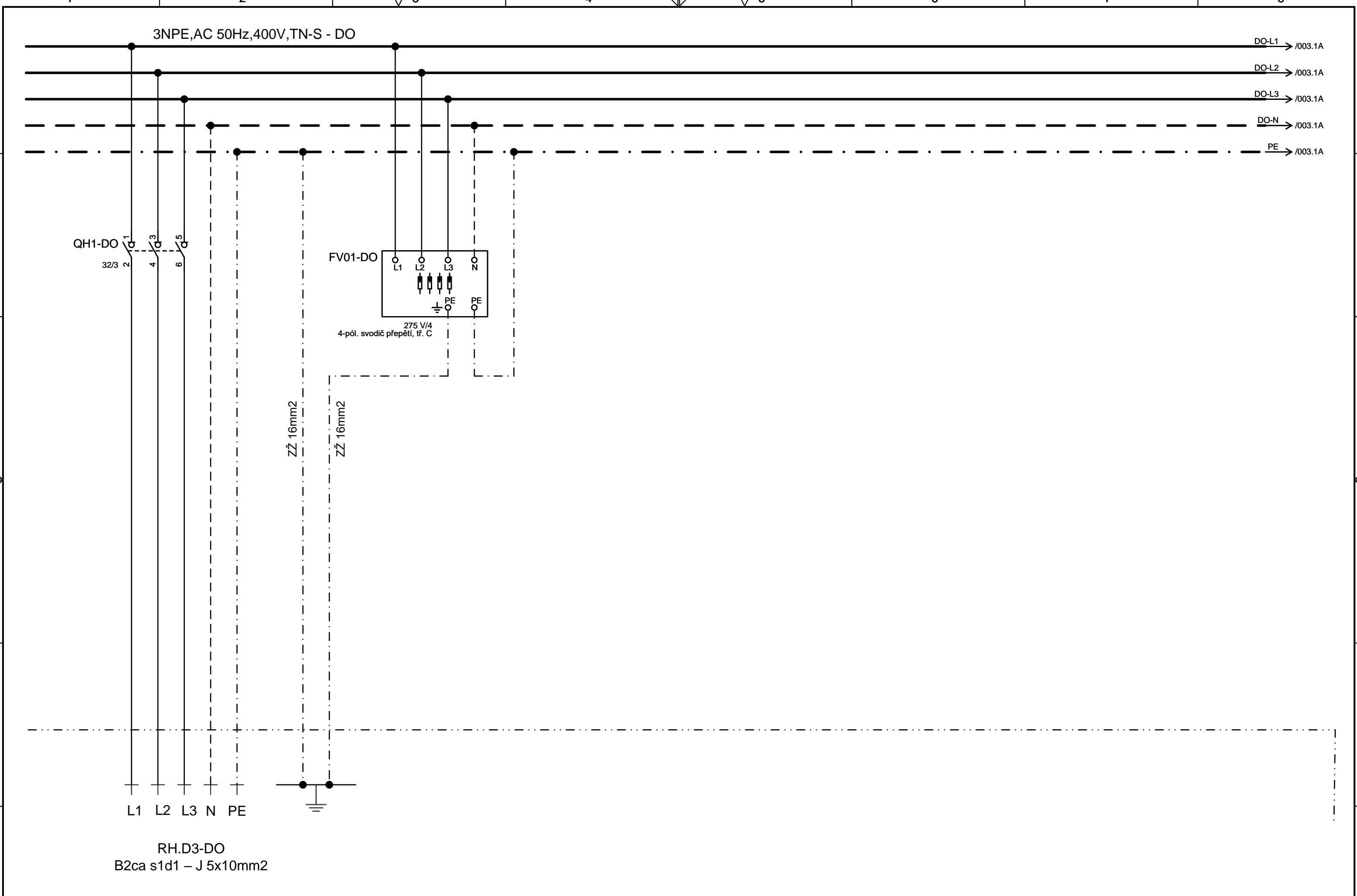
Akce: <b>NEMOCNICE VYŠKOV, p.o.</b> <b>URGENTNÍ PŘÍJEM</b>	Zakázkové číslo:		46 - 2021	Paré:
	Datum:		07 - 2022	
	Stupeň:		DPS	
Objekt: URGENTNÍ PŘÍJEM	SO 01	Formát:		12 A4
Obsah: <b>ROZVADĚČ 1RZ2.A5</b>	Měřítko:		Číslo výkresu: <b>D.1.01.4C-302</b>	

ROZVADĚČ 1RZ2.A5

ROZMĚRY:	VxŠxH 2100x1070x500mm	
PŘÍVOD:	SHORA	
VÝVODY:	NAHORU	
INSTALOVANÝ PŘÍKON	DO - Pi=7kW	UPS Pi=2kW
SOUČINITEL SOUDOBOSTI:	1	1
SOUDOBÝ PŘÍKON:	DO - Pi=7kW	UPS Pi=2kW
JMENOVITÝ PROUD:	In=32A	In=40A
ZKRATOVÝ PROUD:	Ik''=10kA	
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA:	3NPE,AC 50Hz,400V/230V ,TN-S	
	1NPE,AC 50Hz,230V ,TN-S	
	2+PE,AC 50Hz,230V,IT	

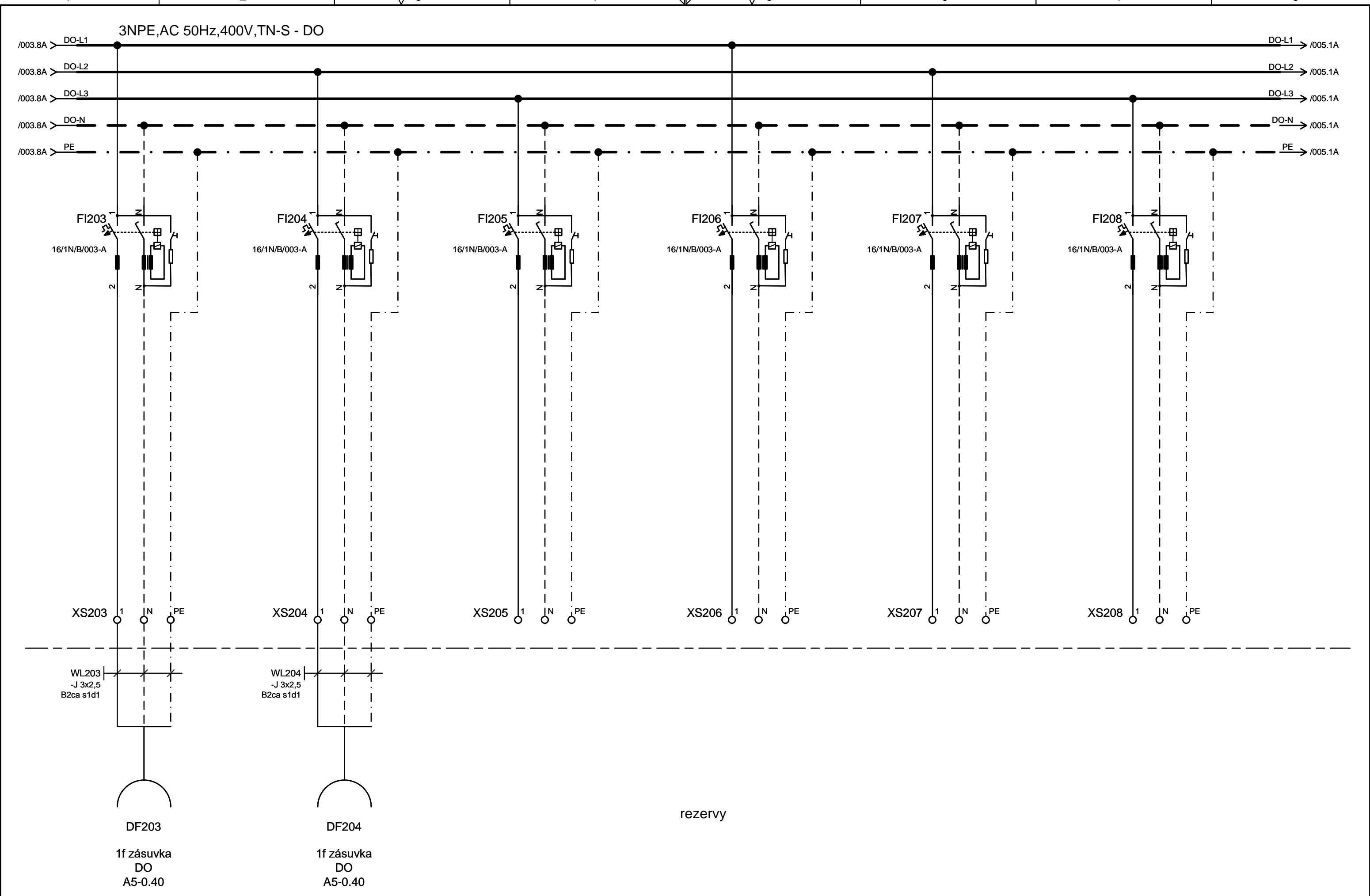


Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor			Místo zakázky				Rozvaděč 1RZ2.A5		
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba			Číslo zakázky						
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt			Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	List			001
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika		Stupeň projektu			12 cel.			

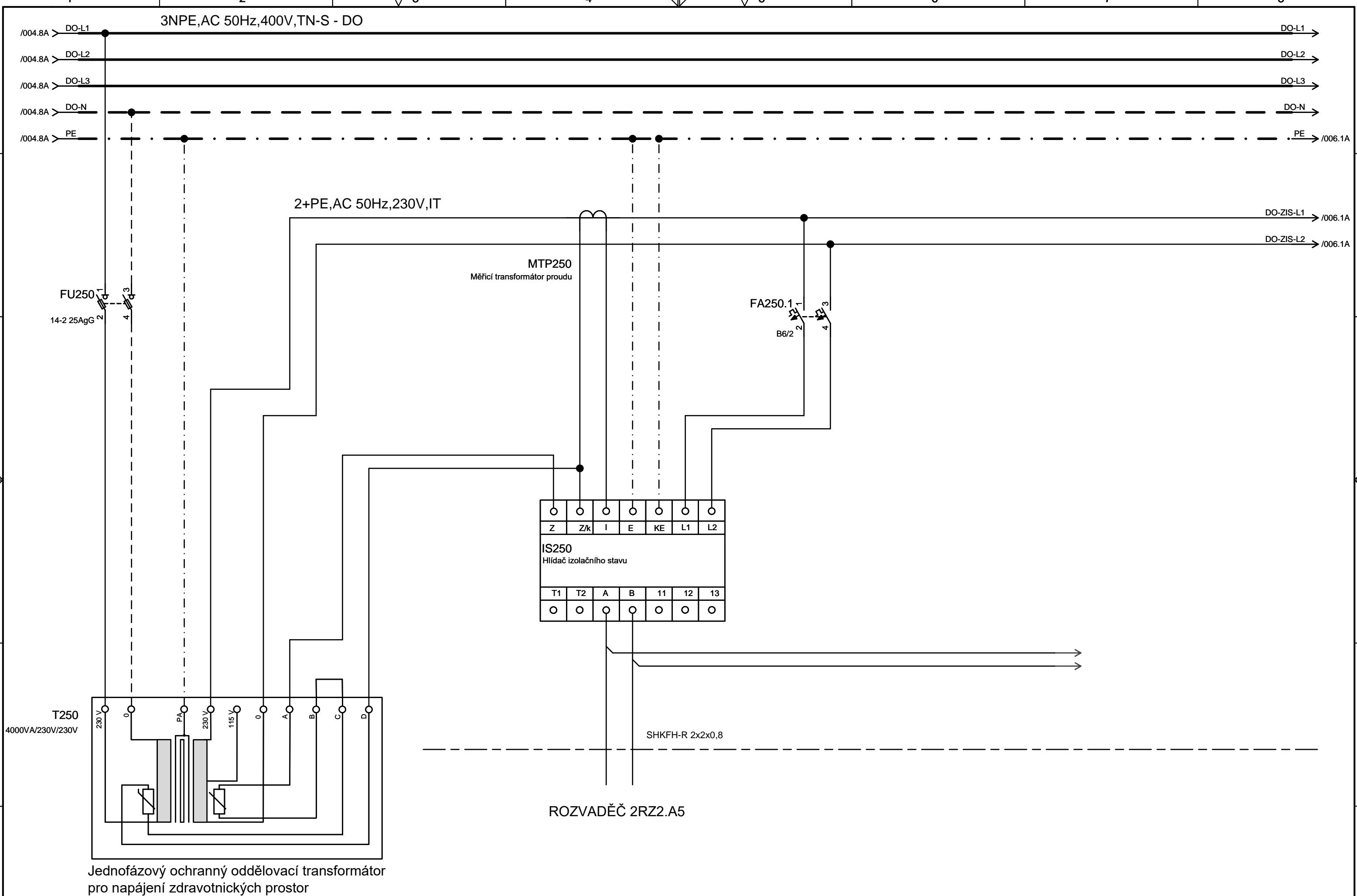


Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu	
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky			+1RZ2.A5
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302		List 002
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	12 cel.

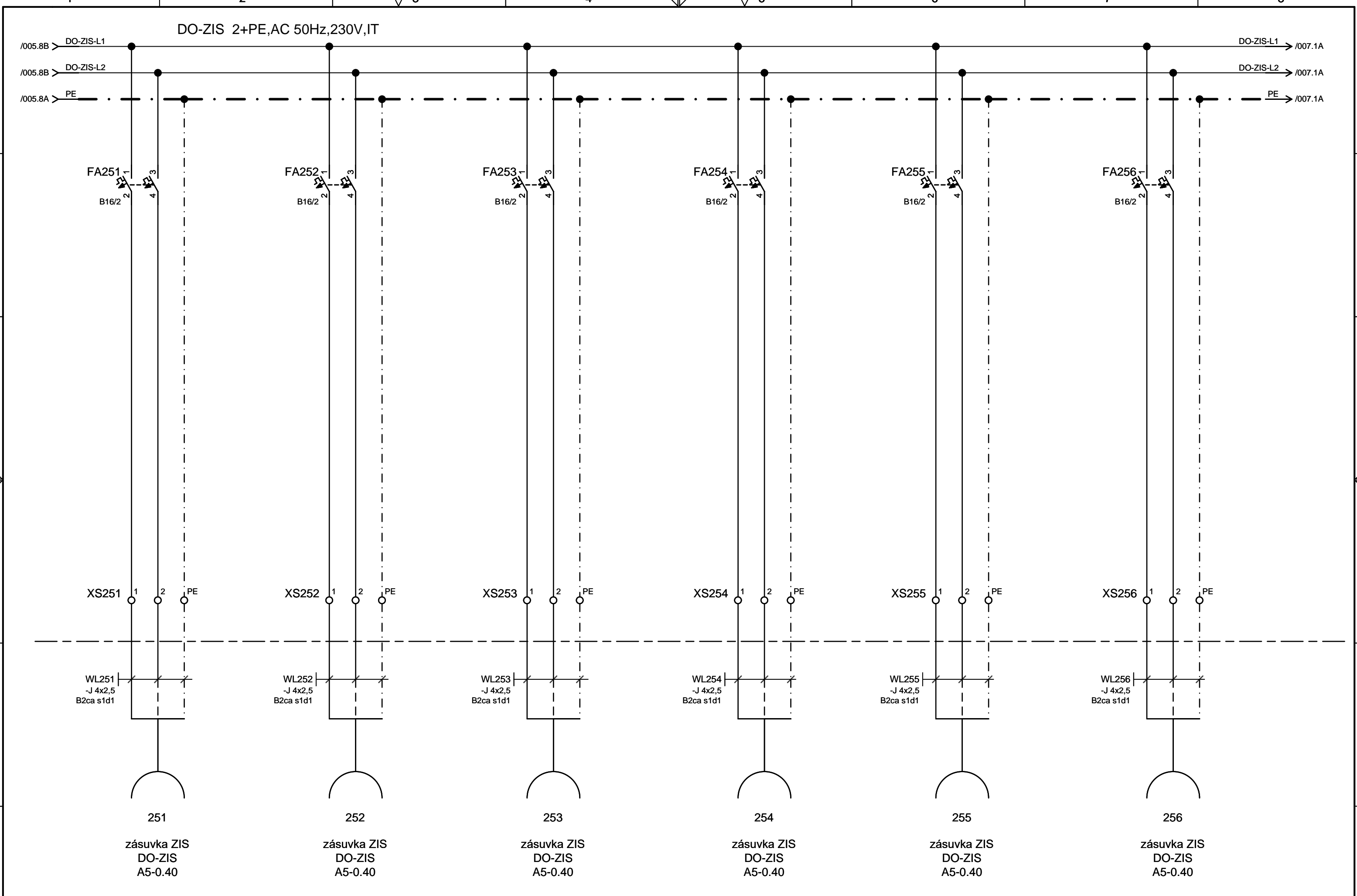




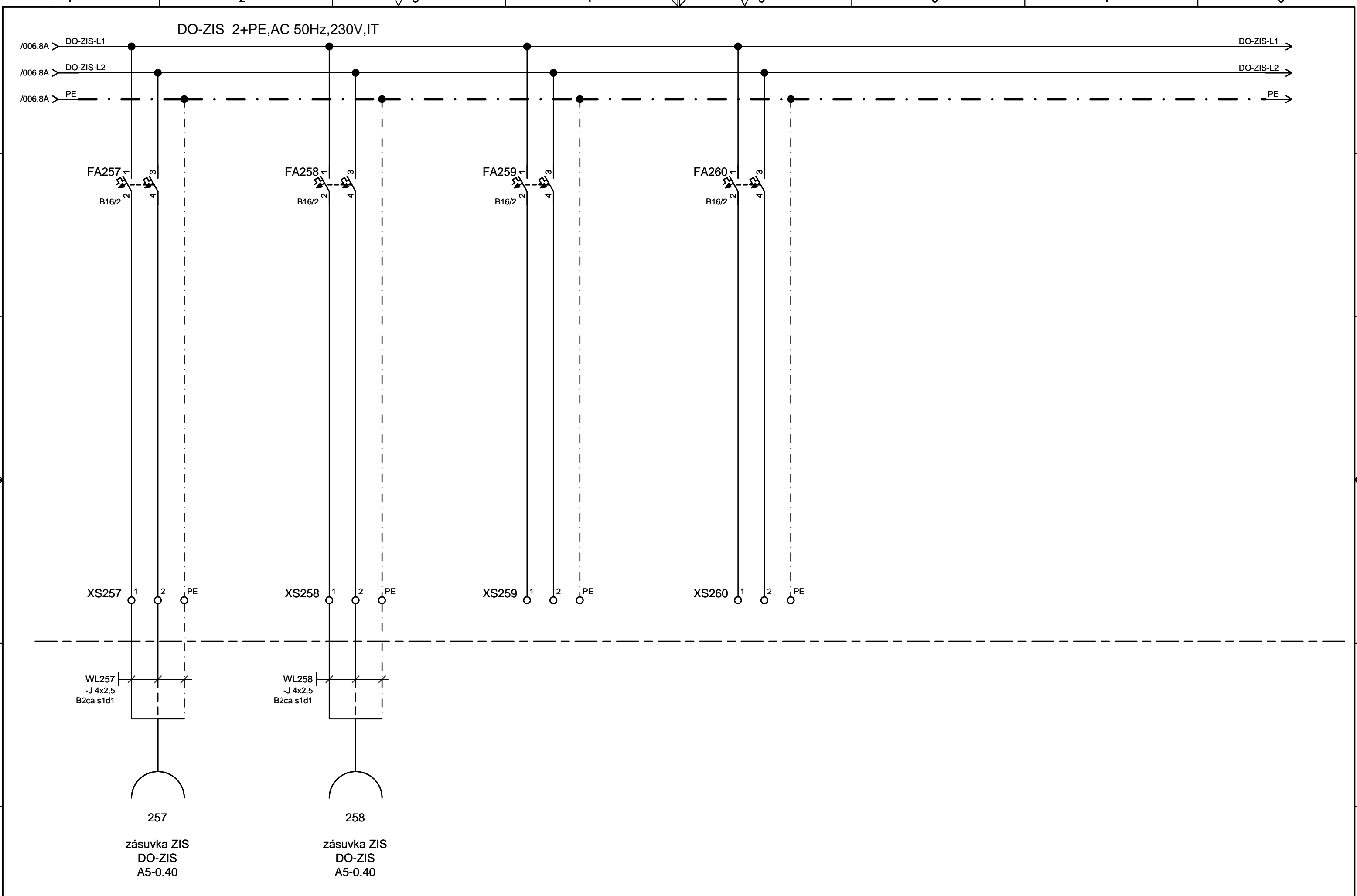
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor			Místo zakázky				
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba			Číslo zakázky			+1RZ2.A5	
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt			Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	Rozvaděč 1RZ2.A5	List 004
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika		Stupeň projektu				12 cel.



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky			
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	
						List	005
						12 cel.	

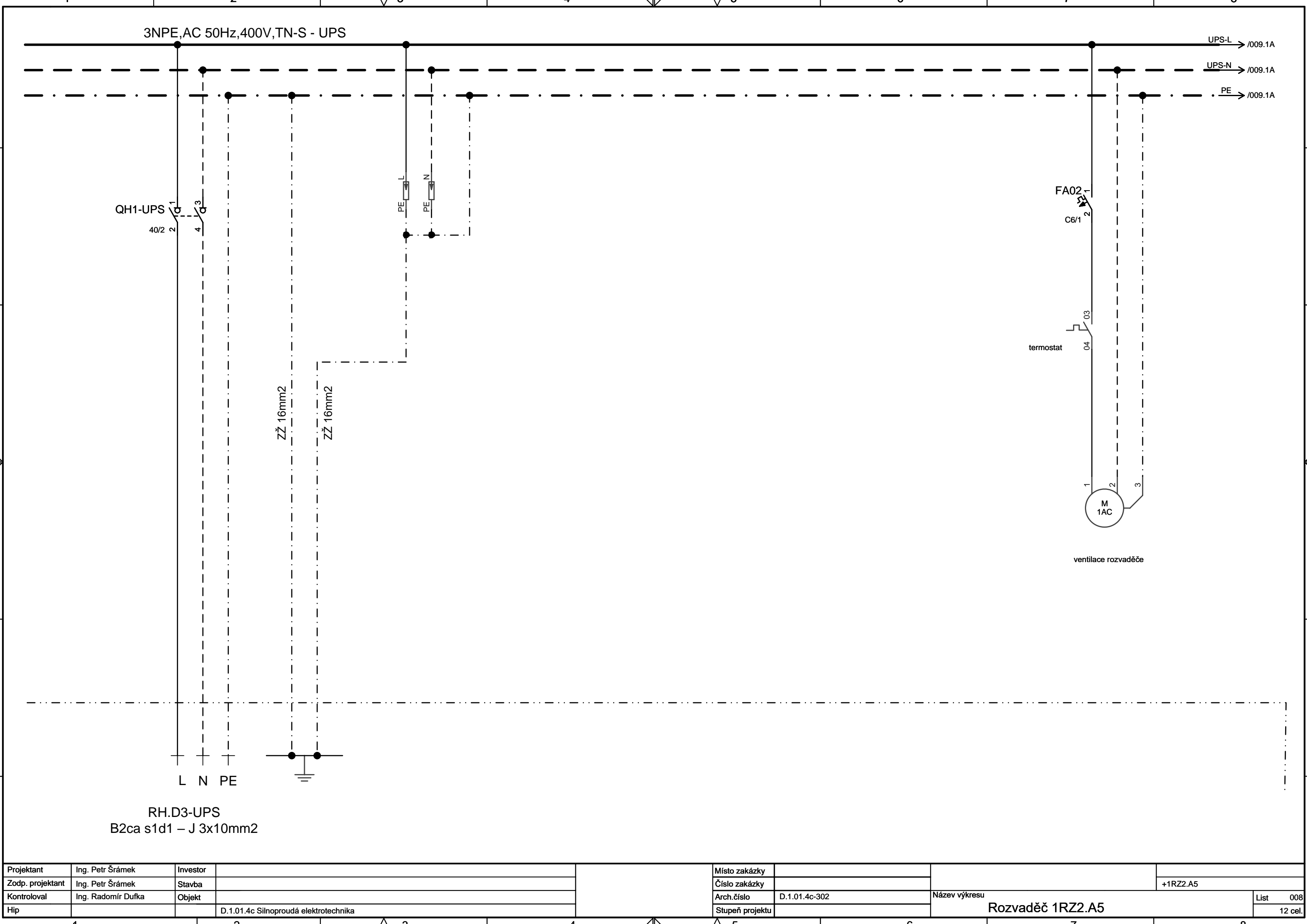


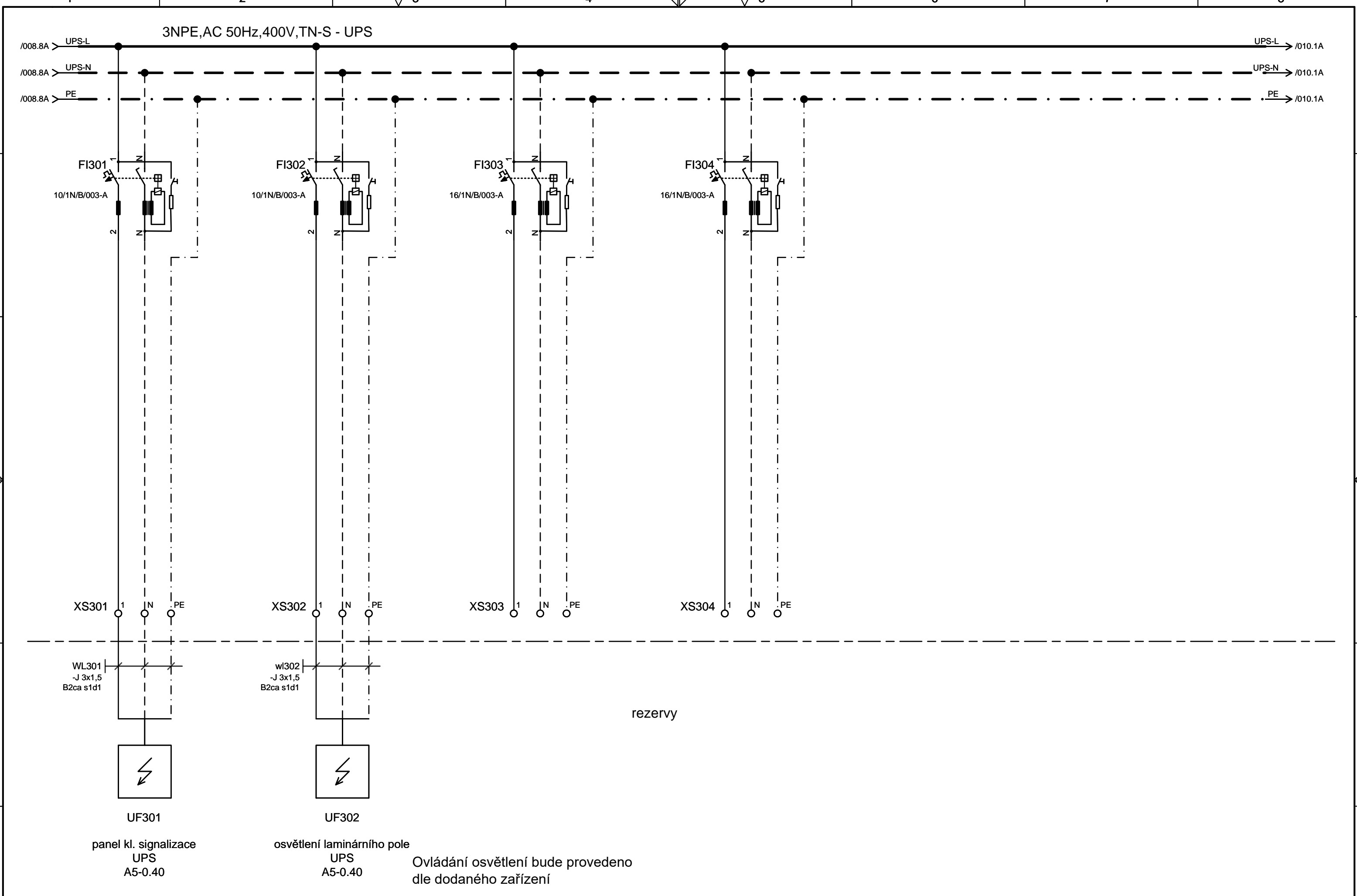
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky		Název výkresu		List	006
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky					
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Rozvaděč 1RZ2.A5		12 cel.	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu					



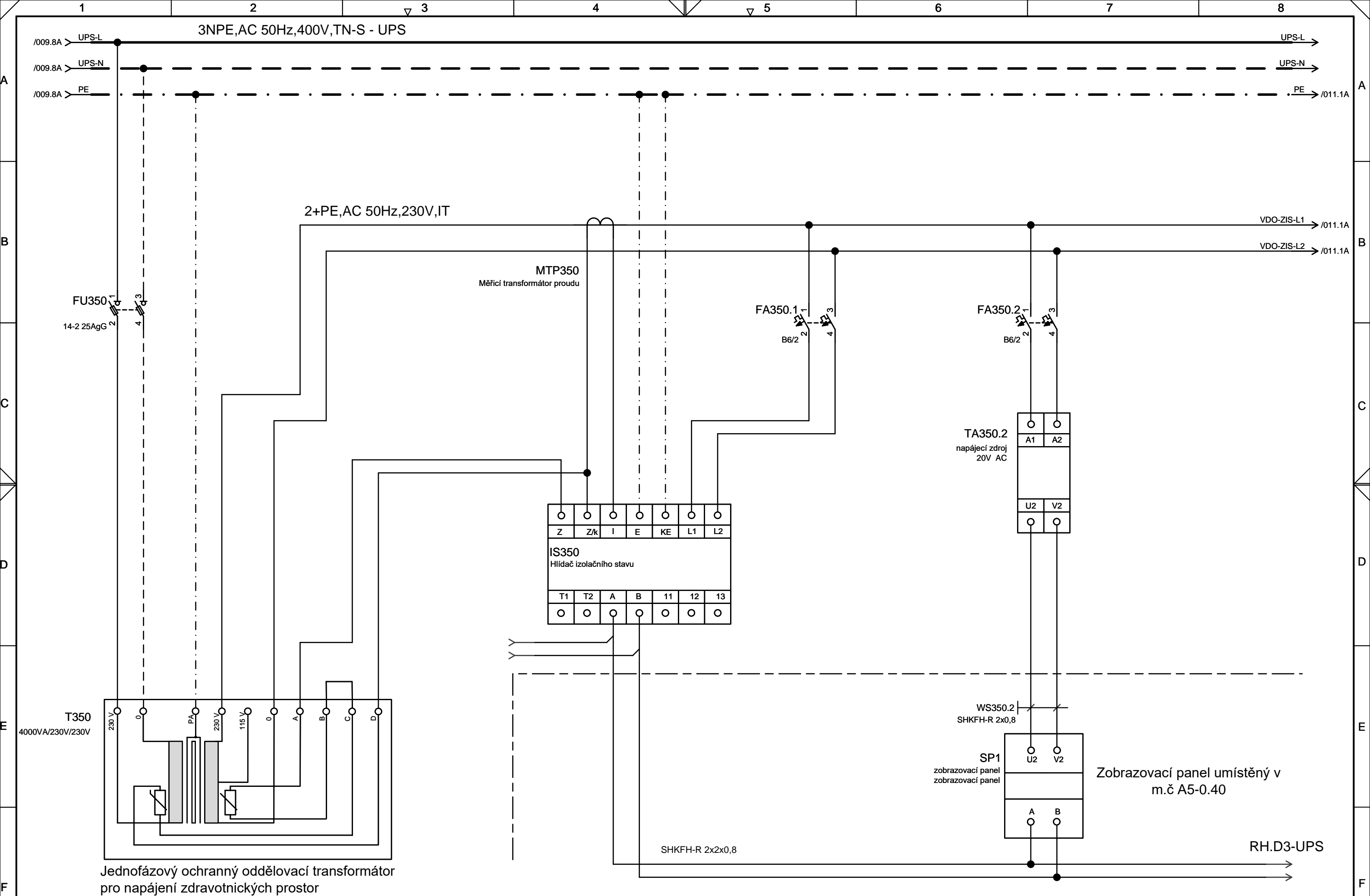
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky		+1RZ2.A5	
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	
						List	007
							12 cel.



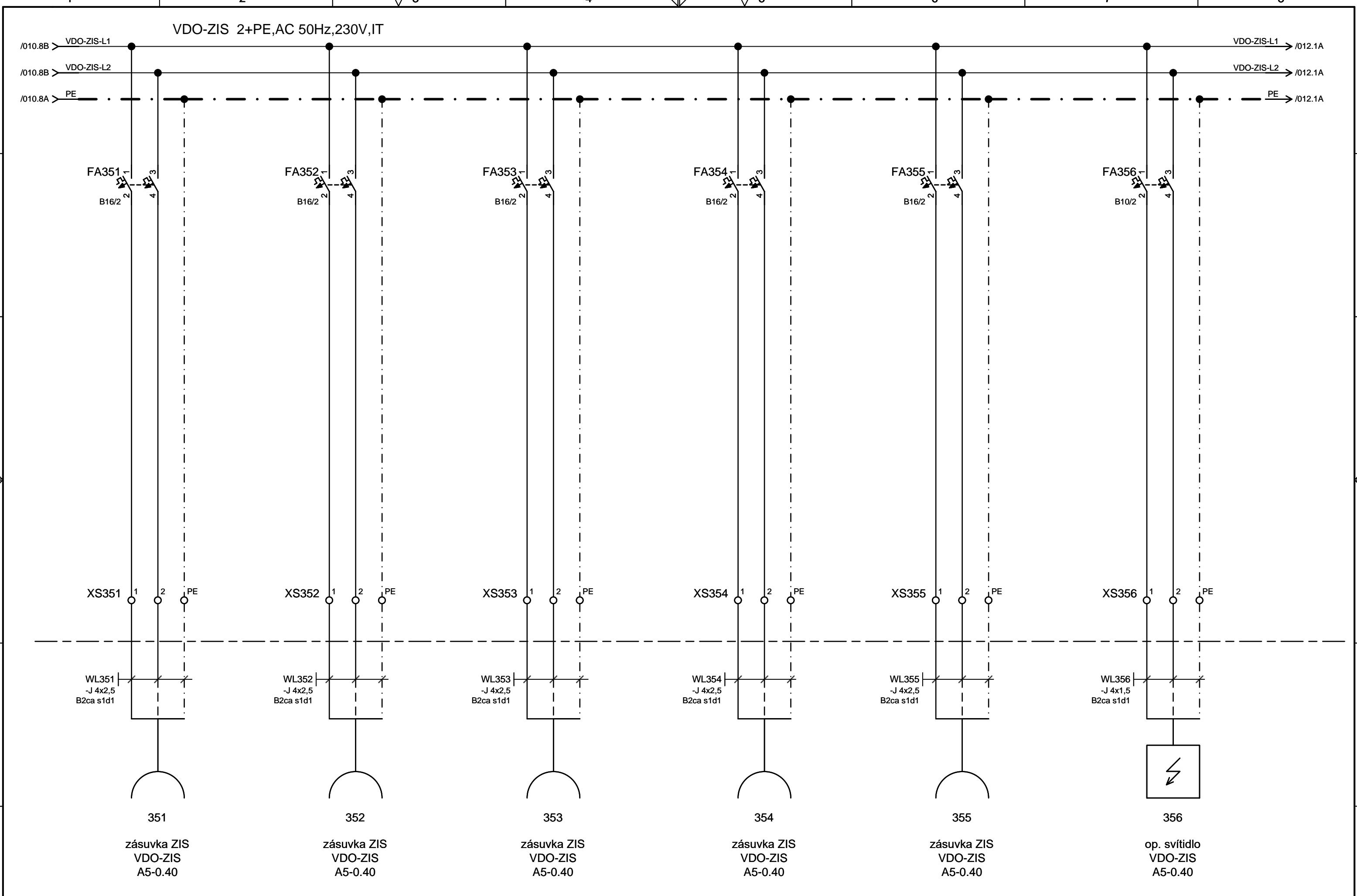




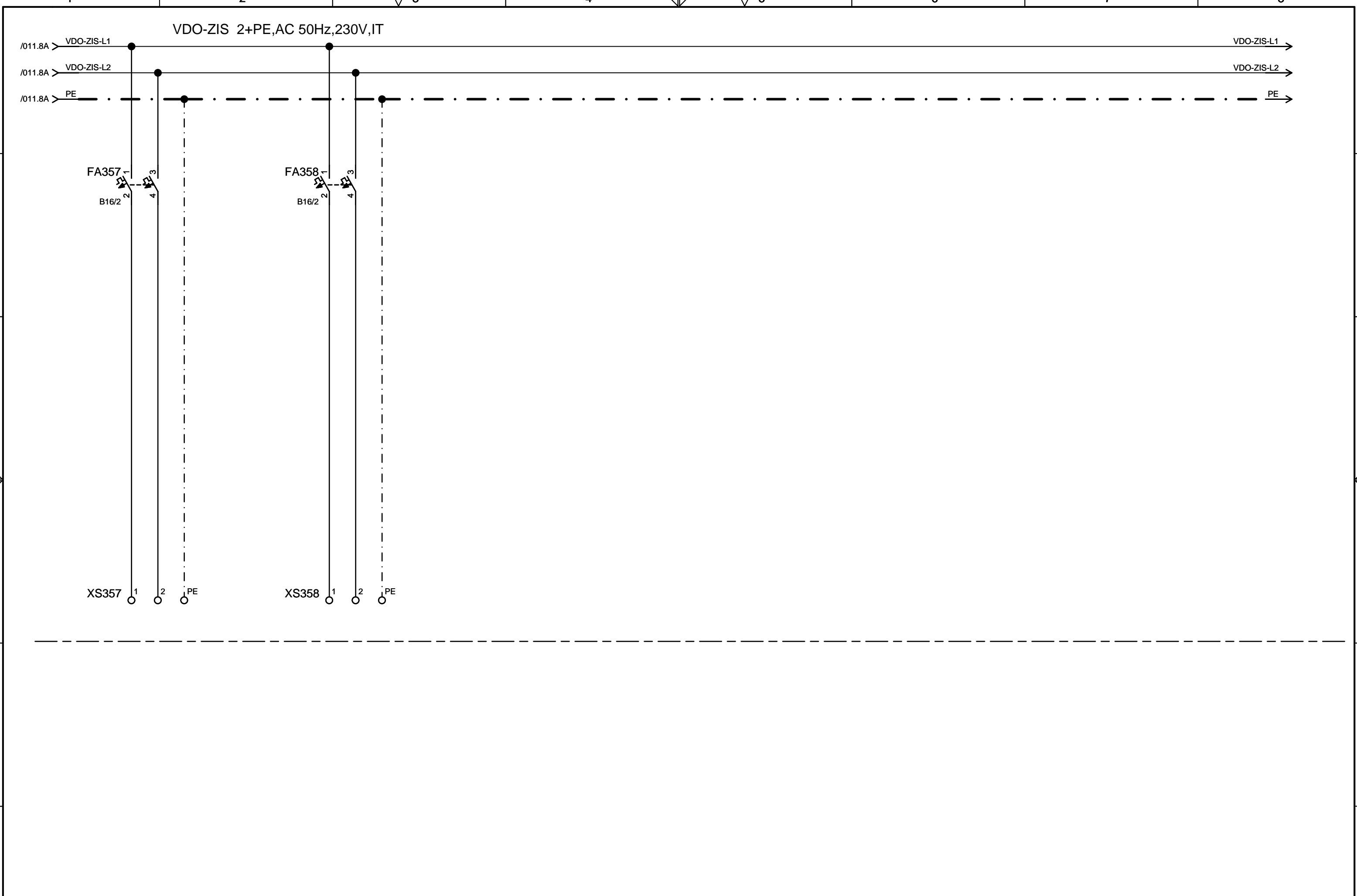
Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky		+1RZ2.A5	
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	
						List	009
							12 cel.



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky			
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	+1RZ2.A5
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	
						List	010
						12 cel.	



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor			Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba			Číslo zakázky			
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt			Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	List 011
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika		Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	



Projektant	Ing. Petr Šrámek	Investor		Místo zakázky			
Zodp. projektant	Ing. Petr Šrámek	Stavba		Číslo zakázky		+1RZ2.A5	
Kontroloval	Ing. Radomír Dufka	Objekt		Arch.číslo	D.1.01.4c-302	Název výkresu	
Hip			D.1.01.4c Silnoproudá elektrotechnika	Stupeň projektu		Rozvaděč 1RZ2.A5	
						List	012
							12 cel.