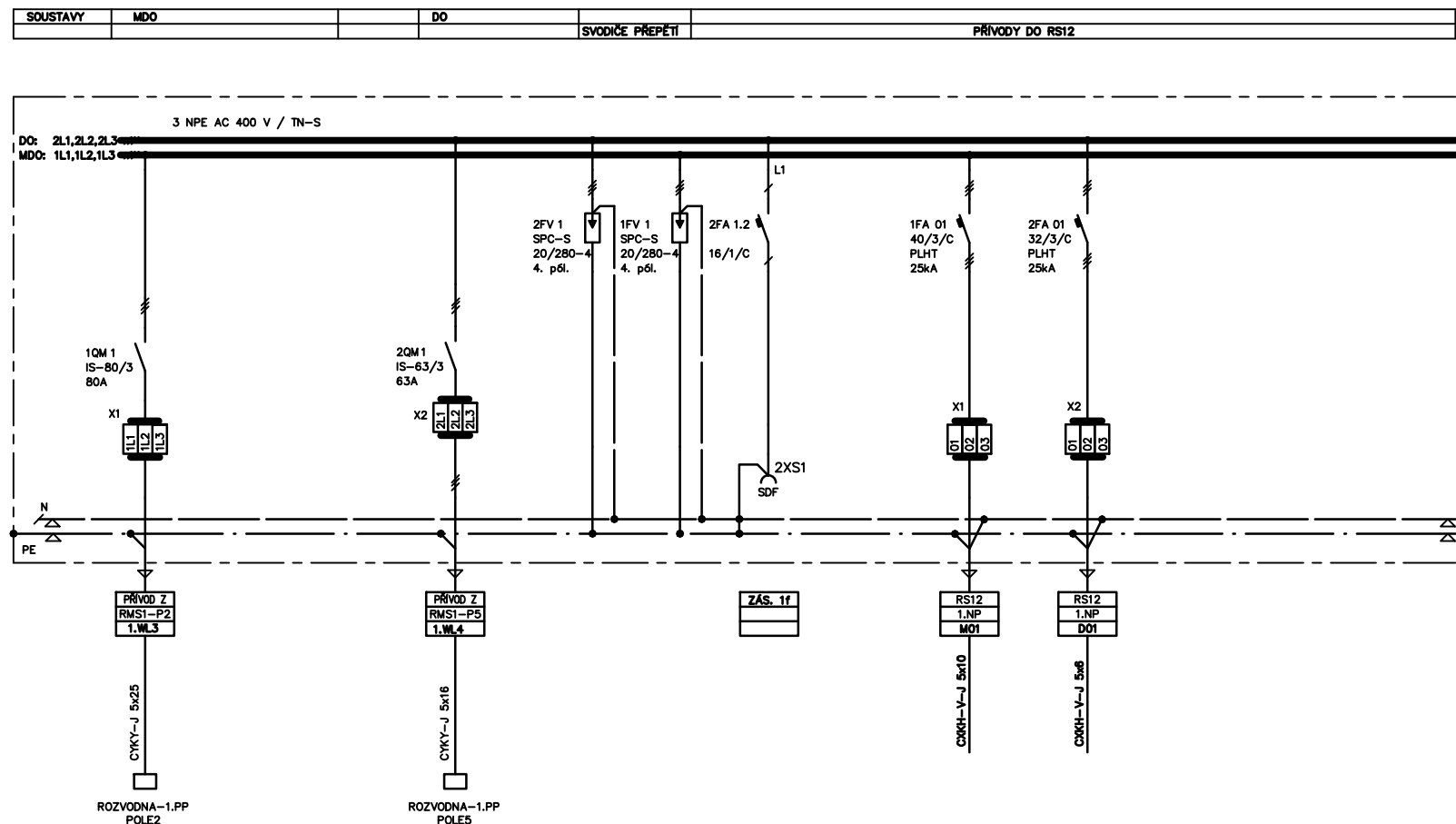



--

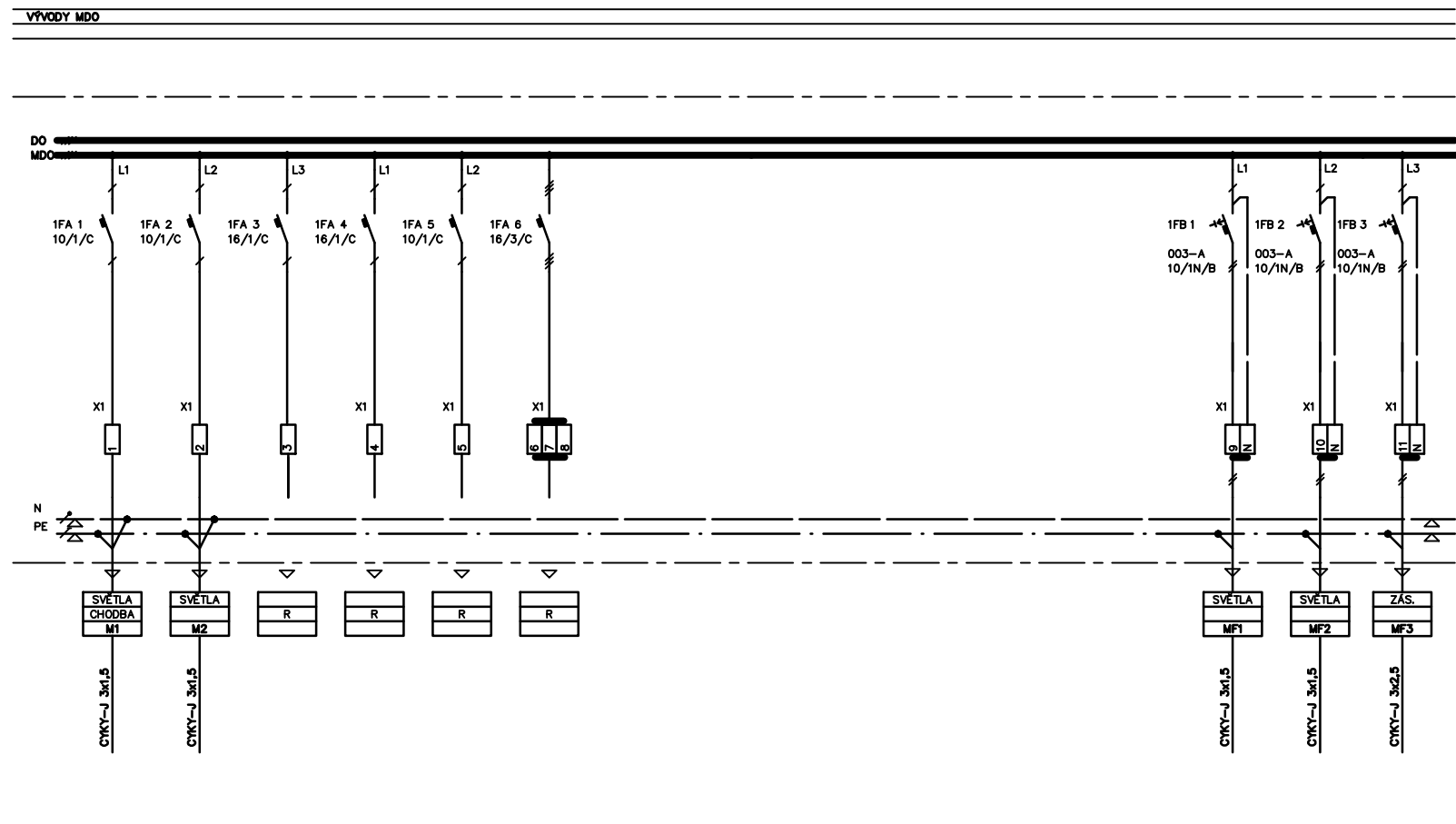
OCELOPELOCHOVÝ ROZVADĚČ M200 ZAPUŠTĚNÝ
800/1575/210 – VNITŘNÍ ROZMĚR
KRYTÍ IP30/20
SESTAVA: JU33
PŘÍVOD KABELY SHORA
VÝVODY KABELY NAHORU
OCHRANA PODLE ČSN 3320000–4–41ed2:
NAPĚŤECÍ SYSTÉMY MDO, DO
BARVA SKŘÍNE: RAL 9010–BÍLÁ


OCHRANA PODLE ČSN 3320000-4-41ed3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ROZVODNÁ SOUSTAVA:
3 NPE AC 400V/TN-S
INSTALACE JISTIČE VÝVODU SE ZKRAT. ODOLNOSTÍ 10kA
PŘÍSTROJE OZNAČÍ SYMBOLEM SOUSTAVY (=D-,=M-,=DF-,=MF-,
OBVODY MDO A DO VE SKŘINI PROSTOROVÉ ODDĚLIT

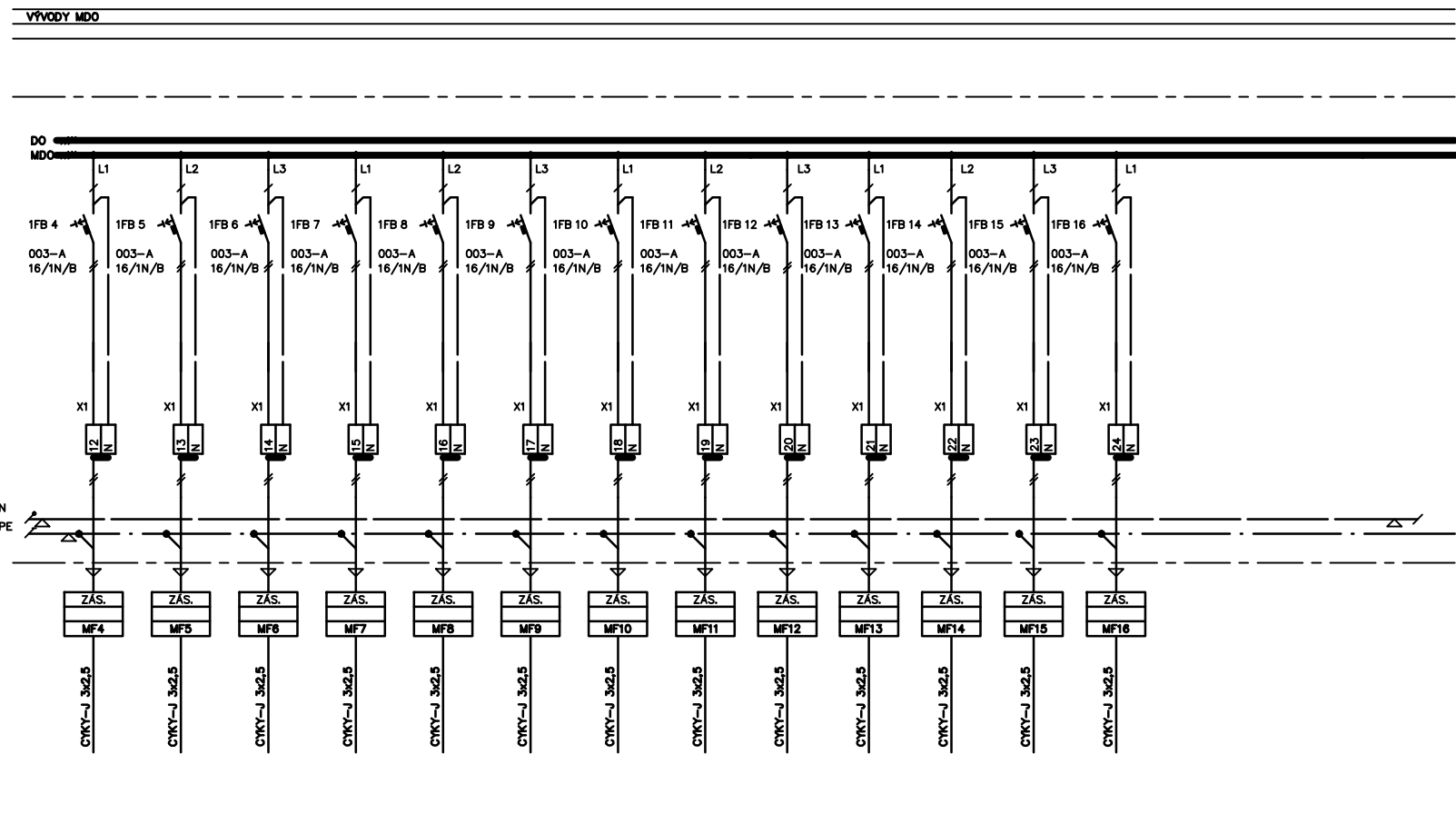
HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ING. VLADIMÍR KUNDERA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAROMÍR GLOVINA	<i>Handwritten signature</i>	
INVESTOR: NpP KARVÍNÁ—RÁJ			
NpP KARVÍNÁ—REKONSTRUKCE BUDOVY NÁSLEDNĚ PÉČE		DATUM	02/2018
PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE		STUPEŇ	DPS
		ZAK. ČÍSLO	DPS 07—2017
		MĚŘÍTKO	
ROZVADĚČ RS.1			D.1.5—11




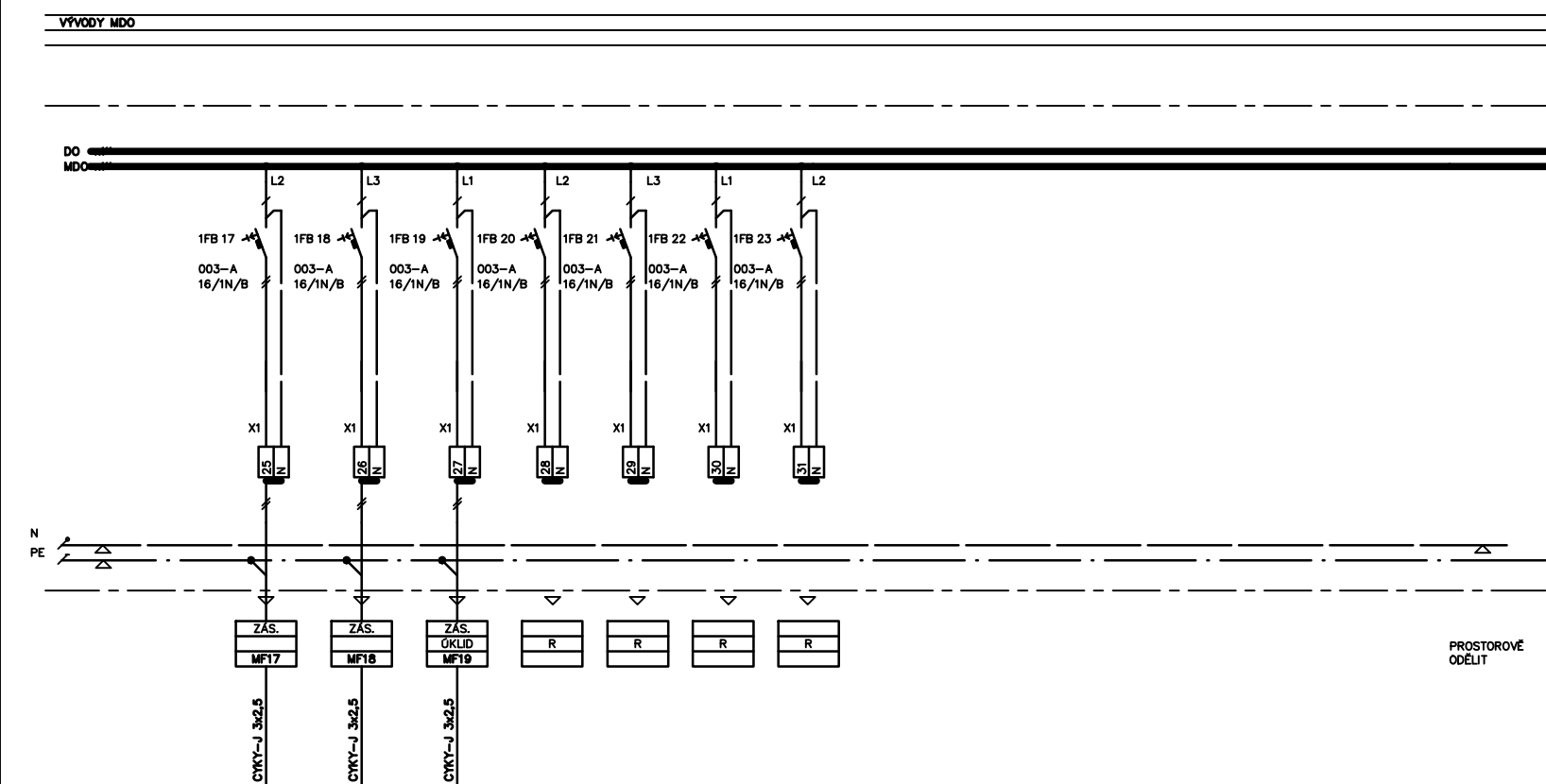
Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecká 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projekt:	Zodpovědný projektant:	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Poř.číslo:	Líst:
	Ing. Vladimír Kundera	Ing. Jaromír Glovina 		08	02
	Datum: 05/2017	Zak. č.: DPS 07-2017	Obch. výkresu:	Č. výk.:	
	Investor: NaP Karlovín-Rož		ROZVADĚČ RS1.1	D.1.5-11	




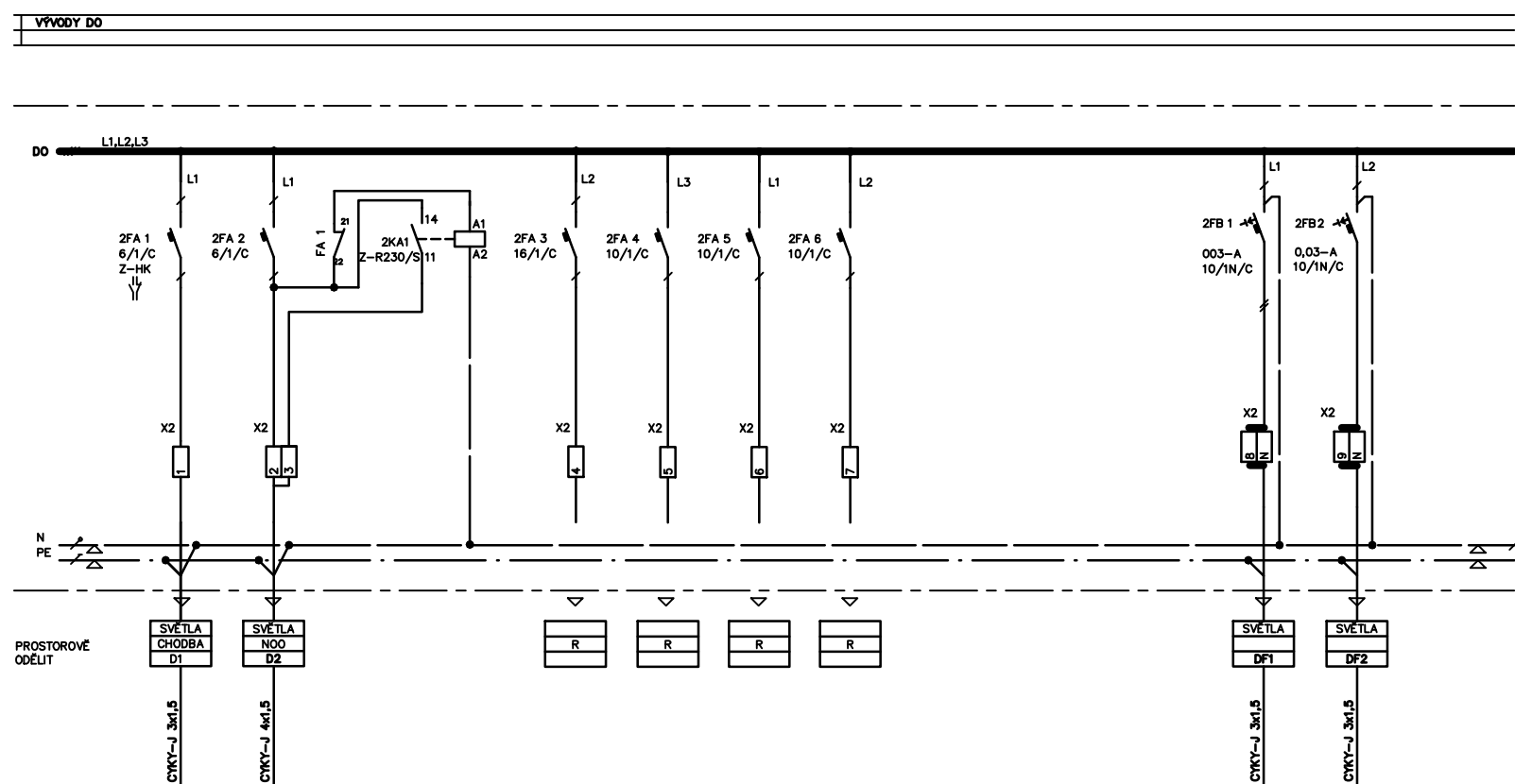
Ing. GLOVINA Jaromír Prušnecká 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projektu: Ing. Vladimír Kundera	Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Glovin 	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Pod.číslo: 08	Líst: 03
	Datum: 05/2017 Investor: NaP Karlovín-Ro	Zak. č.: DPS 07-2017	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS1.1	Č. výk.: D.1.5-11	




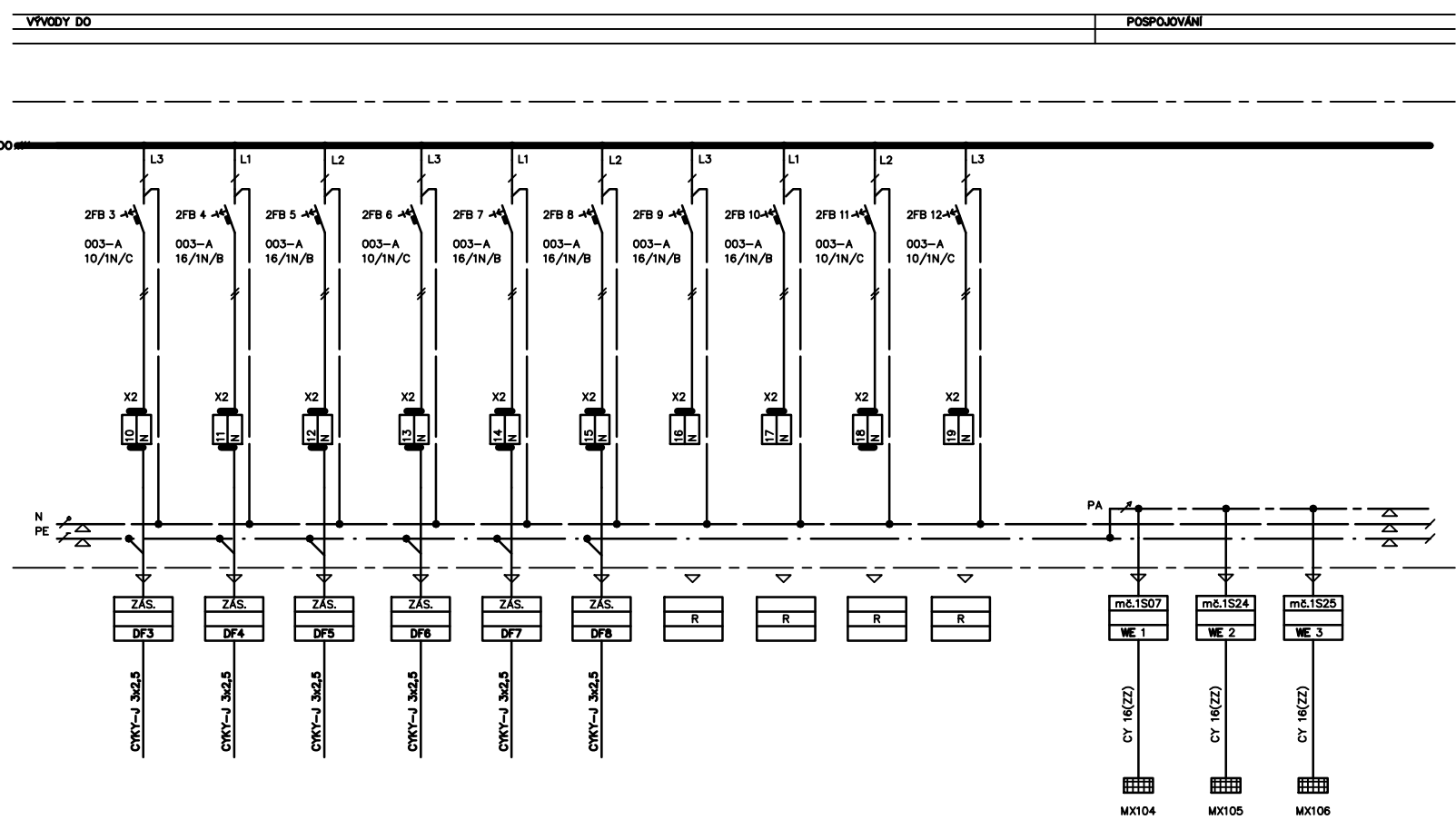
Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecká 4 628 00 Brno	Hlavní ing. projekt:	Zodpovědný projektant:	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Poč.jedl: 08	Lis: 04
	ing. Vladimír Kundera	Ing. Jaromír Glovin 			
	Datum: 05/2017	Zak. č.: DPS 07-2017	Obsh výkresu:	Č. výkresu:	
	Investor: NeP Karviná-R6)		ROZVADĚČ RS1.1	D.1.5-11	




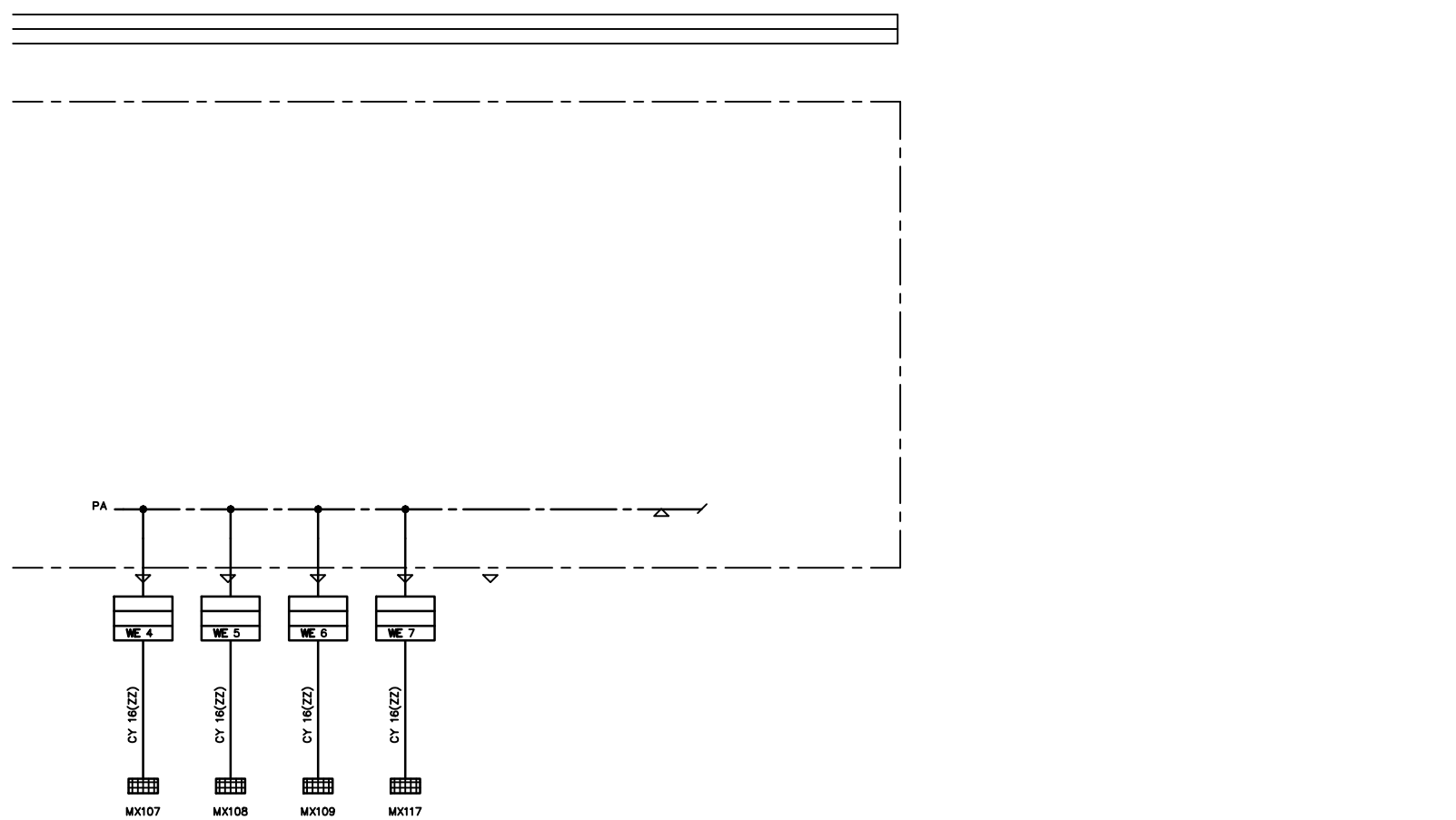
Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecké 4 628 00 Brno	Místo Ing. projekt: Ing. Vladimír Kundera	Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Glovina 	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Počet listů: 08	List: 05
	Datum: 05/2017 Investor: NaP Karlovín-Rož	Zak. č.: DPS 07-2017	Obchod výkresu: ROZVADĚČ RS1.1	Č. výkř.: D.1.5-11	




Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecké 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projekt: Ing. Vladimír Kundera	Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Glovina 	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Poř.číslo: 08	Líst: 06
	Datum: 05/2017 Investor: NaP Karlovín-Rož.	Zak. č.: DPS 07-2017	Obchod výkresu: ROZVADĚČ RS1.1	Č. výř.: D.1.5-11	



Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecká 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projektu: Ing. Vladimír Kundera	Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Glovina 	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Pod.číslo: 08	Líst: 07
	Datum: 05/2017 Investor: NaP Karlovín-Rož.	Zak. č.: DPS 07-2017	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS.1	Č. výkř.: D.1.5-11	



Ing. GLOVINA Jaromír Průšnecká 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projekt: Ing. Vladimír Kundera	Zodpovědný projektant: Ing. Jaromír Glovin 	Akce: BUDOVA NÁSLEDNÉ PÉČE PŘEMÍSTĚNÍ ODDĚLENÍ REHABILITACE	Pod.číslo: 08	Líst: 08
	Datum: 05/2017 Investor: NaP Karlovín-Rož.	Zak. č.: DPS 07-2017	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS1.1	Č. výkres: D.1.5-11	