

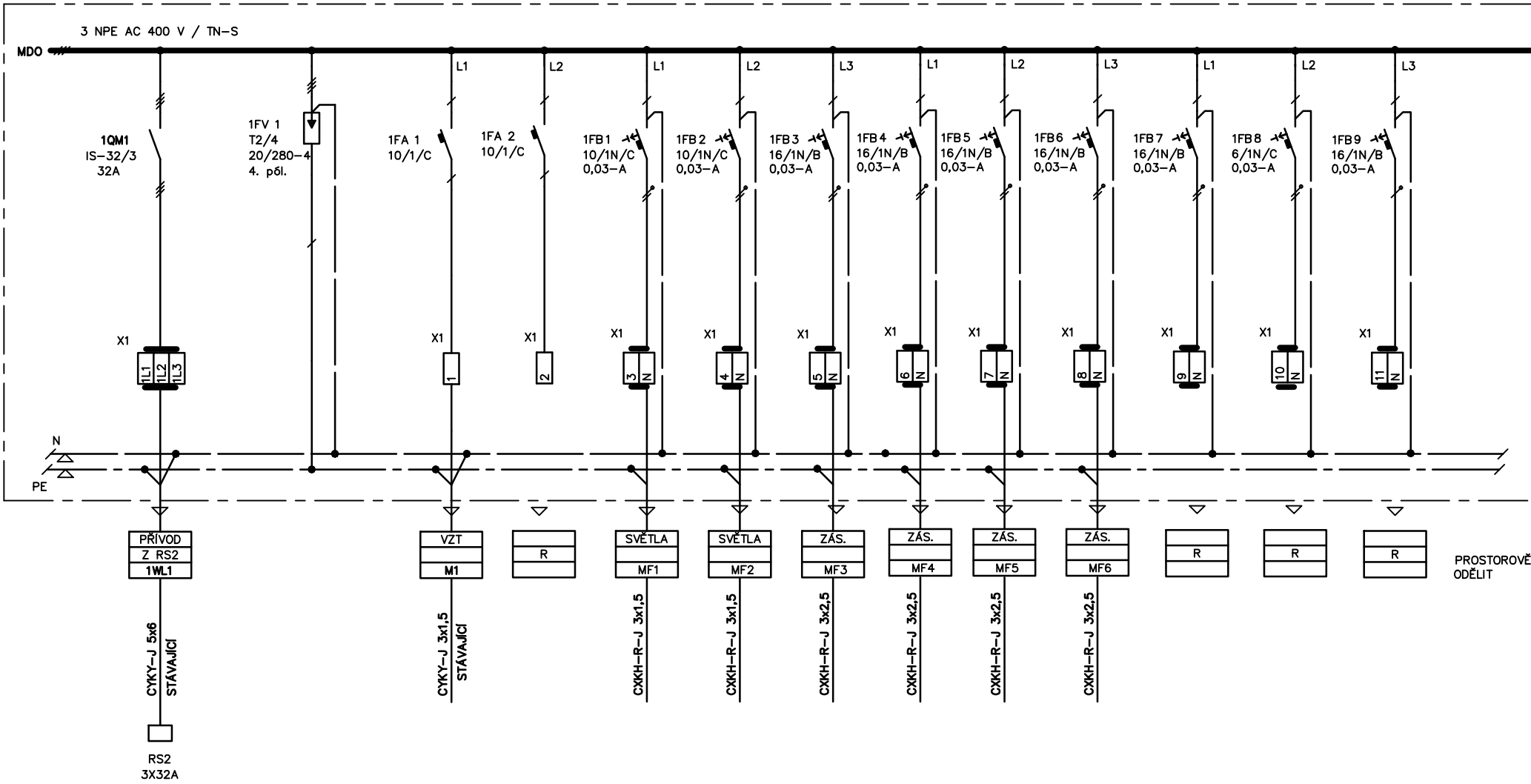
RS2.3

OCB ROZVODNICE TYP M2000, ZAPUŠTĚNÁ, TYP 2U21, BARVA BILÁ RAL9010
KRYTÍ: IP 30/20, PROVEDENÍ: EI30-DP1-S
7-RÁD
ROZMĚR: ŠxVxH (500x970x160mm - VNITŘNÍ)
PŘÍVOD KABELY SHORA
VÝVODY KABELY NAHORU

OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41ed3:
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
ROZVODNÁ SOUSTAVA:
3 NPE AC 400 V / TN-S

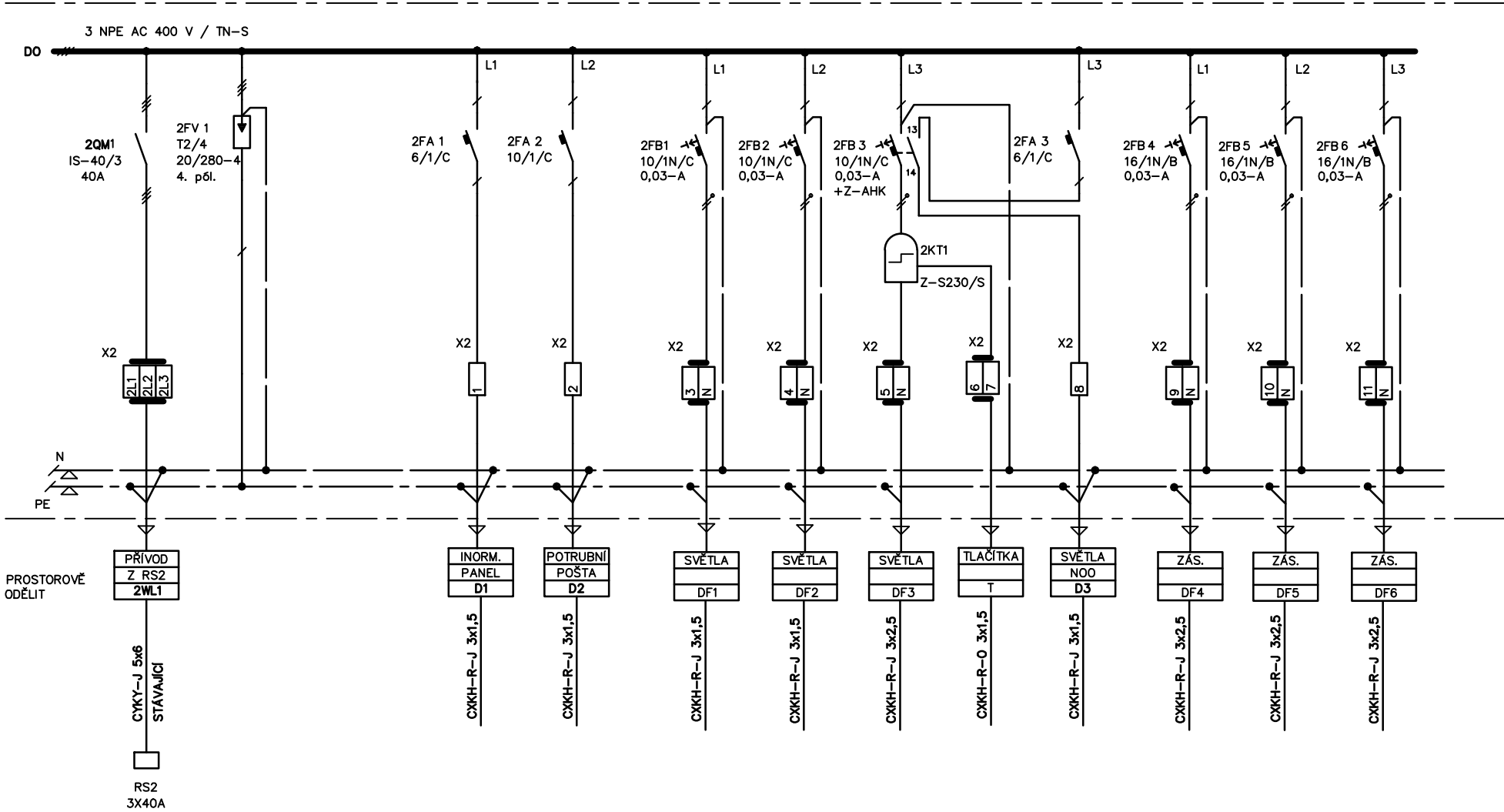
HLAVNÍ ING. PROJEKTU	ING.ARCH. H.W. KUKLETOVÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAROMÍR GLOVINA	
INVESTOR:	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO	
PŘESUN PŘÍJMOVÉ LABORATOŘE ODHB DĚTSKÁ NEMOCNICE, BUDOVA A, 2.NP		DATUM 11/2025
		STUPEŇ DPS
		ZAK. ČÍSLO 25-10
		MĚŘITKO
ROZVADĚČ RS2.3		D.1.2.5-04

PŘÍVOD MDO	SVODIČ PŘEPETÍ "C"	VÝVODY MDO
------------	--------------------	------------



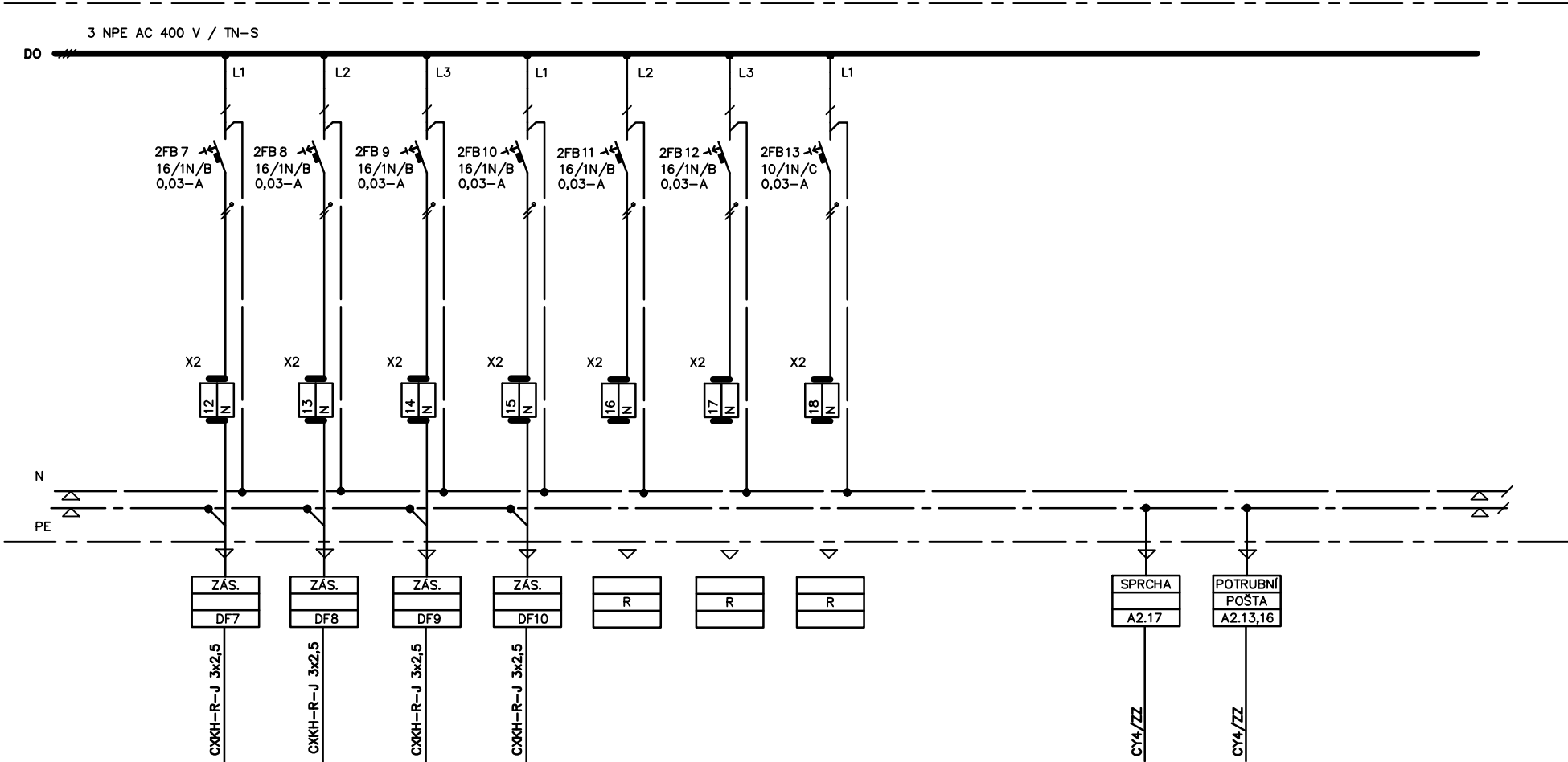
Ing. GLOVINA Jaromír Prušánecká 4 628 00 Brno	Hlavní ing. projektu:	Zodpovědný projektant:	Akce: PŘESUN PŘÍJMOVÉ LABORATOŘE ODHB	Počet listů: 04	List: 02
	Ing. arch. Hana Weigner Kukletová	Ing. Jaromír Glovina			
	Datum: 11/2025	Zak. č.: 25-10	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS.2.3	Č. výkresu: D.1.2.5-04	
	Investor: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO				


PŘÍVOD DO	SVODIČ PŘEPETÍ "C"	VÝVODY DO
-----------	--------------------	-----------



Ing. GLOVINA Jaromír Prušánecká 4 628 00 Brno	Hlavní Ing. projektu:	Zodpovědný projektant:	Akce: PŘESUN PŘÍJMOVÉ LABORATOŘE ODHB	Počet listů: 04 03
	Ing. arch. Hana Weigner Kukletová	Ing. Jaromír Glovina		
	Datum: 11/2025	Zak. č.: 25-10	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS2.3	Č. výkresu: D.1.2.5-04
	Investor: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO			

VÝVODY DO	POSPOJOVÁNÍ
-----------	-------------



Ing. GLOVINA Jaromír Prušánecká 4 628 00 Brno	Hlavní ing. projektu:	Zodpovědný projektant:	Akce: PŘESUN PŘÍJMOVÉ LABORATOŘE ODHB	Poč. listů: 04	List: 04
	ing. arch. Hana Weigner Kukletová	Ing. Jaromír Glovina 			
	Datum: 11/2025	Zak. č.: 25-10	Obsah výkresu: ROZVADĚČ RS2.3	Č. výkr.: D.1.2.5-04	
	Investor: FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO				