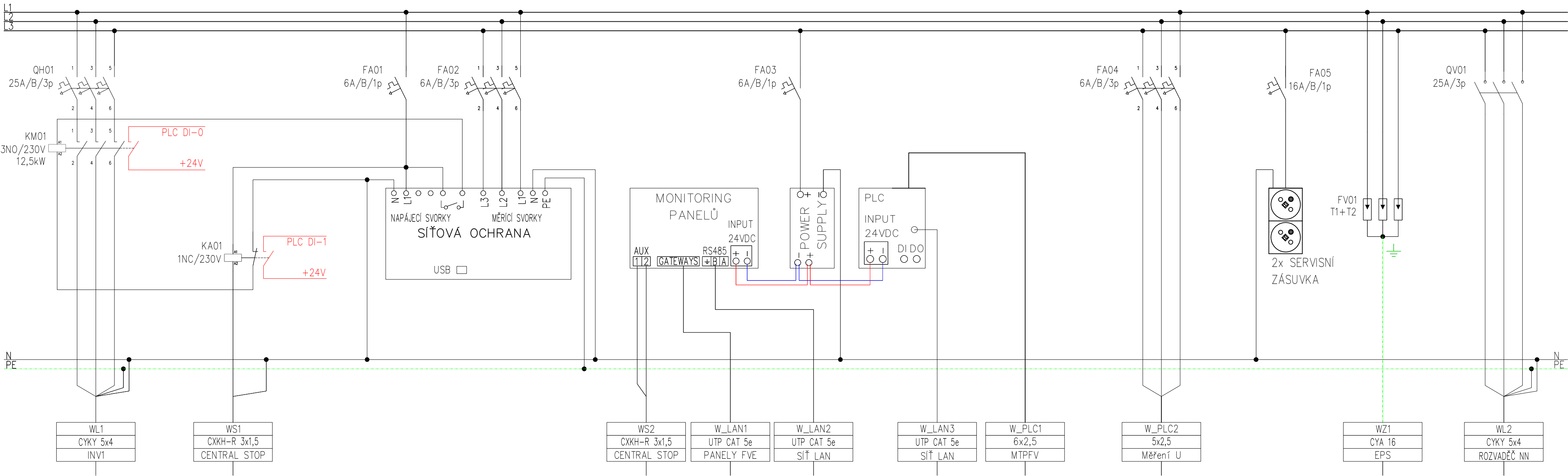


SCHÉMA ROZVADĚČE R-AC

3 PE-N ~ 50 Hz, 400V



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		
doc. Ing. Karel Šuhajda, Ph.D.		Ing. Matěj Vrtal, Ing. Jan Morávek, Ph.D., doc. Ing. Petr Mastný, Ph.D., Ing. Branislav Bátora, Ph.D., Ing. Filip Koval		
ZHOTOVITEL PD:		<div><div></div><div>FAKULTA ELEKTROTECHNIKY A KOMUNIKAČNÍCH TECHNologií</div></div>		
Vysoké učení technické v Brně, Ústav elektroenergetiky, FEKT				
NÁZEV AKCE:				
FVE na objektech VETUNI				
MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO ZAKÁZKY:		
Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno				
INVESTOR:		REVIZE:		
Veterinární univerzita Brno, Palackého tř. 1946/1, 612 42 Brno				
OBSAH VÝKRESU:		ČÍSLO VÝKRESU:		PARÉ:
SCHÉMA ROZVADĚČE R-AC		D.2.5.04		
FORMÁT:	MĚŘÍTKO:	DATUM:	STUPEŇ PD:	STAVEBNÍ OBJEKT:
4xA4	-	01/2023	DSP	SO 25