

R32

SKŘÍŇOVÝ ROZVADĚČ FW42
ZAPUŠTĚNÝ 650x550x110
IP31
POVRCHOVÁ ÚPRAVA RAL 7032
PŘÍVODY KABELY SHORA
VÝVODY KABELY NAHORU

OCHRANA DLE ČSN 332000-4-41
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE, IZOLACI TRII
ROZVODNÁ SOUSTAVA
3 NPE AC 400 V / TN-S

* — kabely B2ca,St,d1

STÁVAJÍCÍ ROZVADĚČ – ZMĚNY A DOPLNĚNÍ OZNAČENÝ ZAOBLÁČKOVÁNÍM

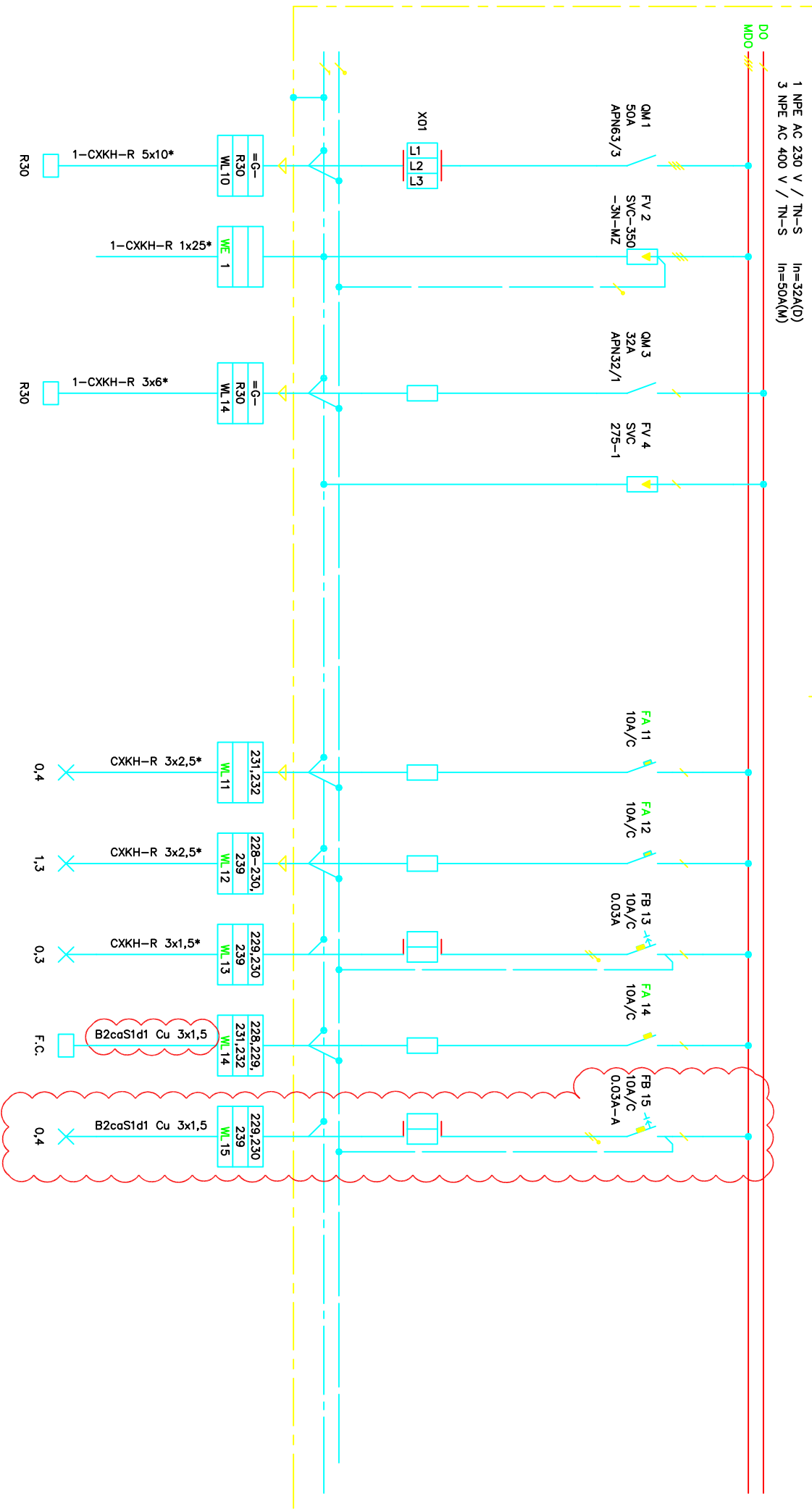
D.1.4.7 - Zařízení silnoprůdé elektrotechniky a bleskosvody			
ZODP.PROJEKTANT	Ing. Pavel Klein		
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Klein		
			Projekční elektrických zařízení Ing. Pavel Klein klein.p@seznam.cz IČO: 766 02 656

AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA			a	t	e		i	e	r
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK			2	0	0	0	2		
VYPRACOVAL	ING. ZDEŇKA HERMANNOVÁ			ATELER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO						
KONTROLOVAL	ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK			FORMÁT		4	A4			
STAVEBNÍK: NEMOCNICE MILOSRDNÝCH BRATŘÍ BRNO, POLNÍ 3, 639 00 BRNO				DATUM		ZÁŘÍ 2025				
NÁZEV AKCE:				STUPEŇ		DSP				
"Nemocnice Milosrdných bratří Brno - rekonstrukce pokojů 2.NP"				ČÍSLO ZAKÁZKY		A2507				
				SPECIALIZACE		D.1.4.7				
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO		ČÍSLO VÝKRESU				
ROZVADĚČ R32						D.1.4.7-203				

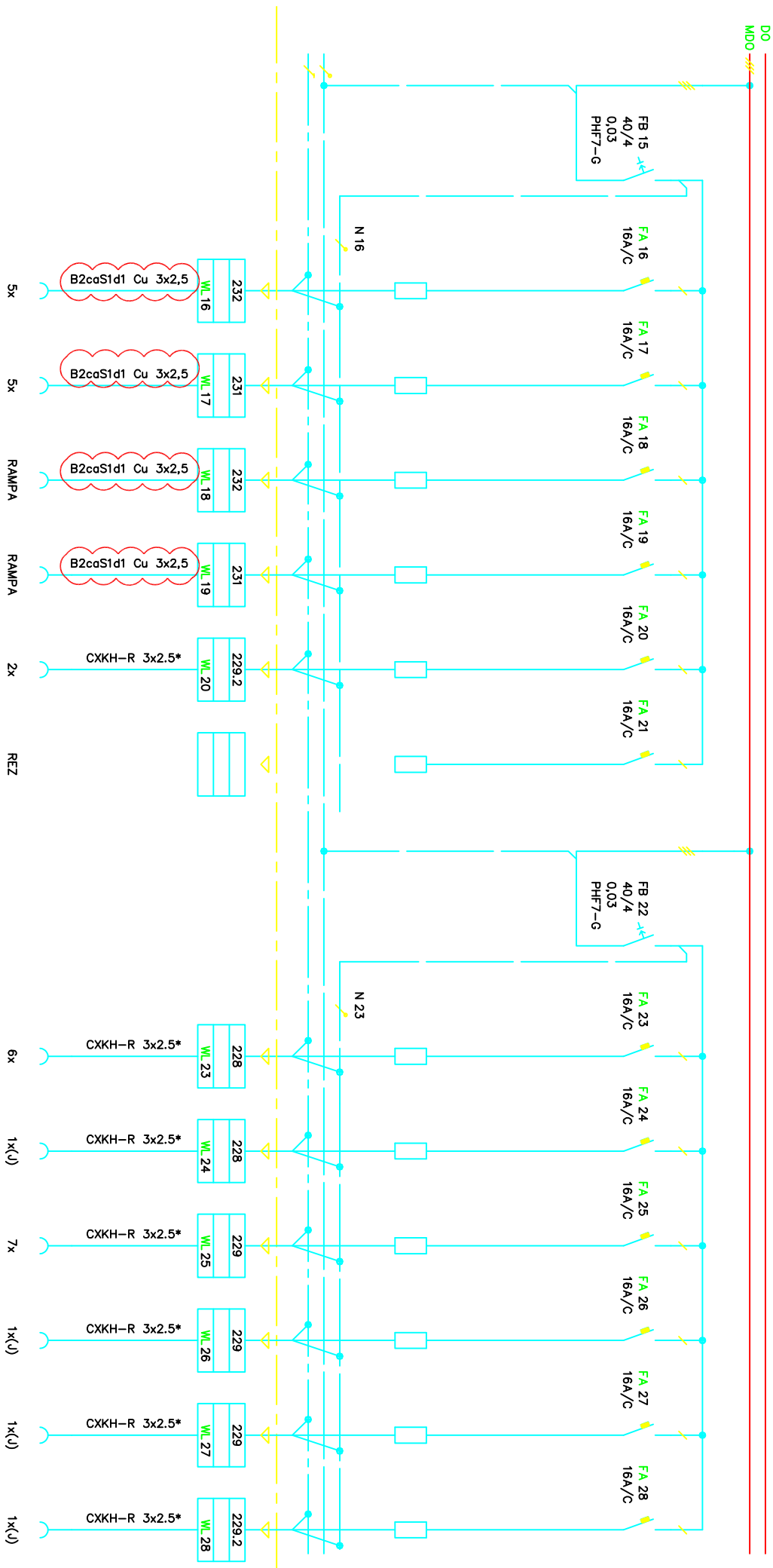
=P- PŘÍVODNÍ ČÁST

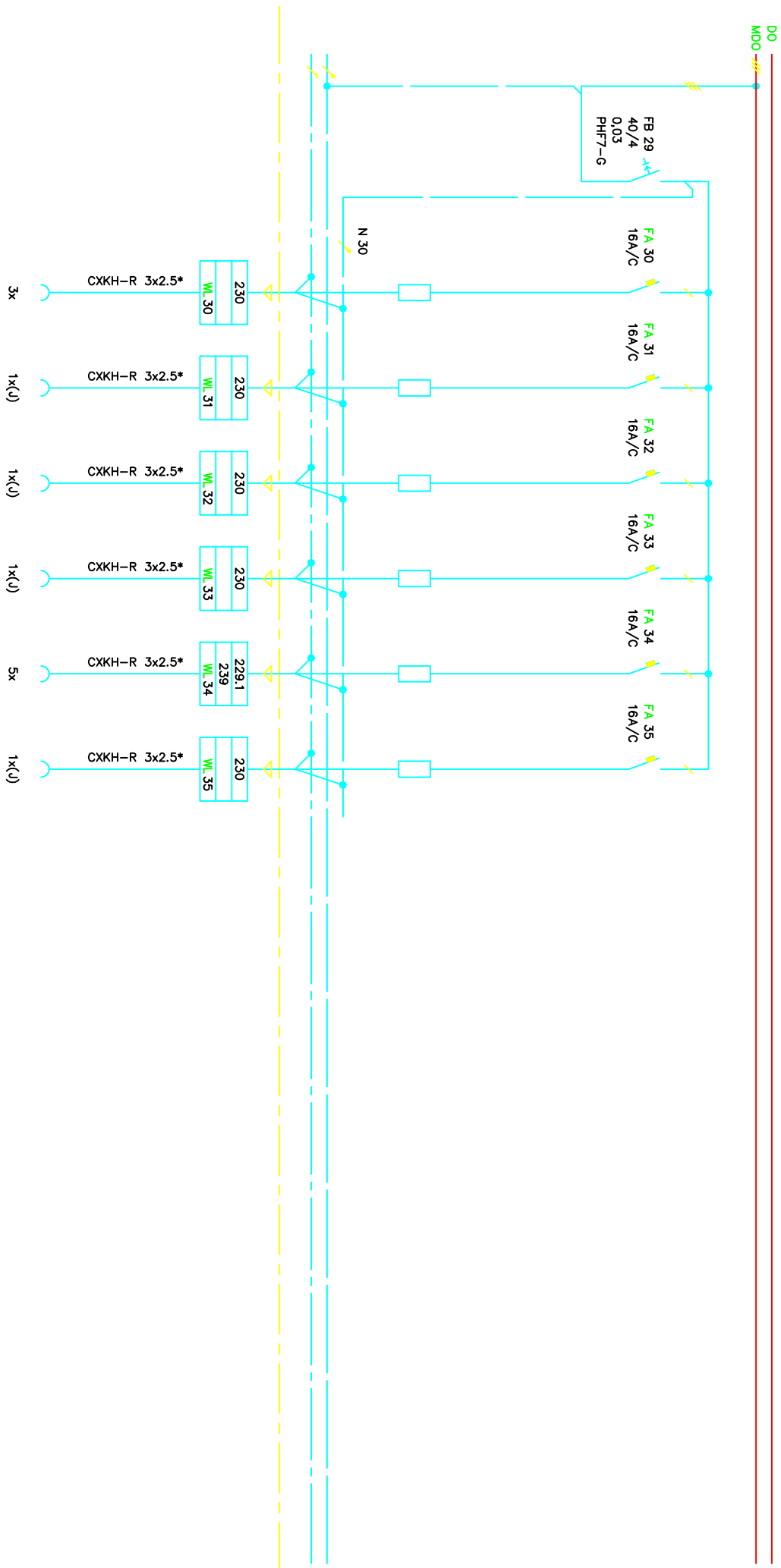
=MDO- MENŠÍ DŮLEŽITÉ OBVODY



=MF1 – OBVODY MDO

=MF2 – OBVODY MDO





=DO— DŮLEŽITÉ OBVODY

