
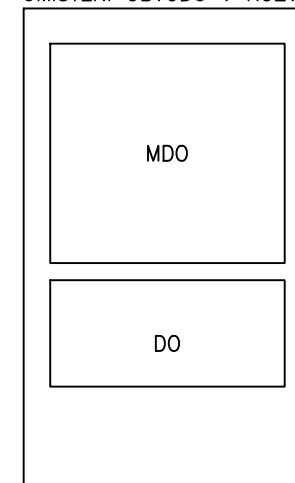


DATUM:	12/2021	NÁZEV A MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO PARÉ:	
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Kolouch	Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB Brno, Rooseveltova 20			
KONTROLOVAL:	Ing. Svatopluk Peksa				
HIP:	Daniel Servít	INVESTOR:	ČNB Brno	RAZÍTKO:	
NÁZEV SOUBORU:	R	Brno, Rooseveltova 20			
		HLAVNÍ PROJEKTANT:			Falco computer, s.r.o., Pod Hrabami 3, 594 01 Velké Meziříčí
		OBCHODNÍ SOUBOR:		OS 7000	
		ČÍSLO AKCE:		S2100432	
		ČÁST DLE VYHLÁŠKY:		Silnoproud	MĚŘÍTKO:
		REVIZE:			STUPEŇ PD: DPS
		NÁZEV DOKUMENTU:		Rozvaděč R02	ČÍSLO DOKUMENTU: 633

R02

místo napojení : HR MDO/DO
nadřazené jištění : --A
napájecí kabel MDO : CYKY 4x6mm²
napájecí kabel DO : CYKY 4x6mm²
napěťová soustava : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S
umístění : 2.PP – Budova ČNB, m.č. 022
typ skříně : Nástěnný rám s dveřmi STANDARD 3A33S s úpravou EI45/EW60 (ŠxVxH 810x1605X250mm)
přívod, odvod : vrchem
stupeň krytí : IP 40 / 20
barva : RAL 7035, upřesní investor

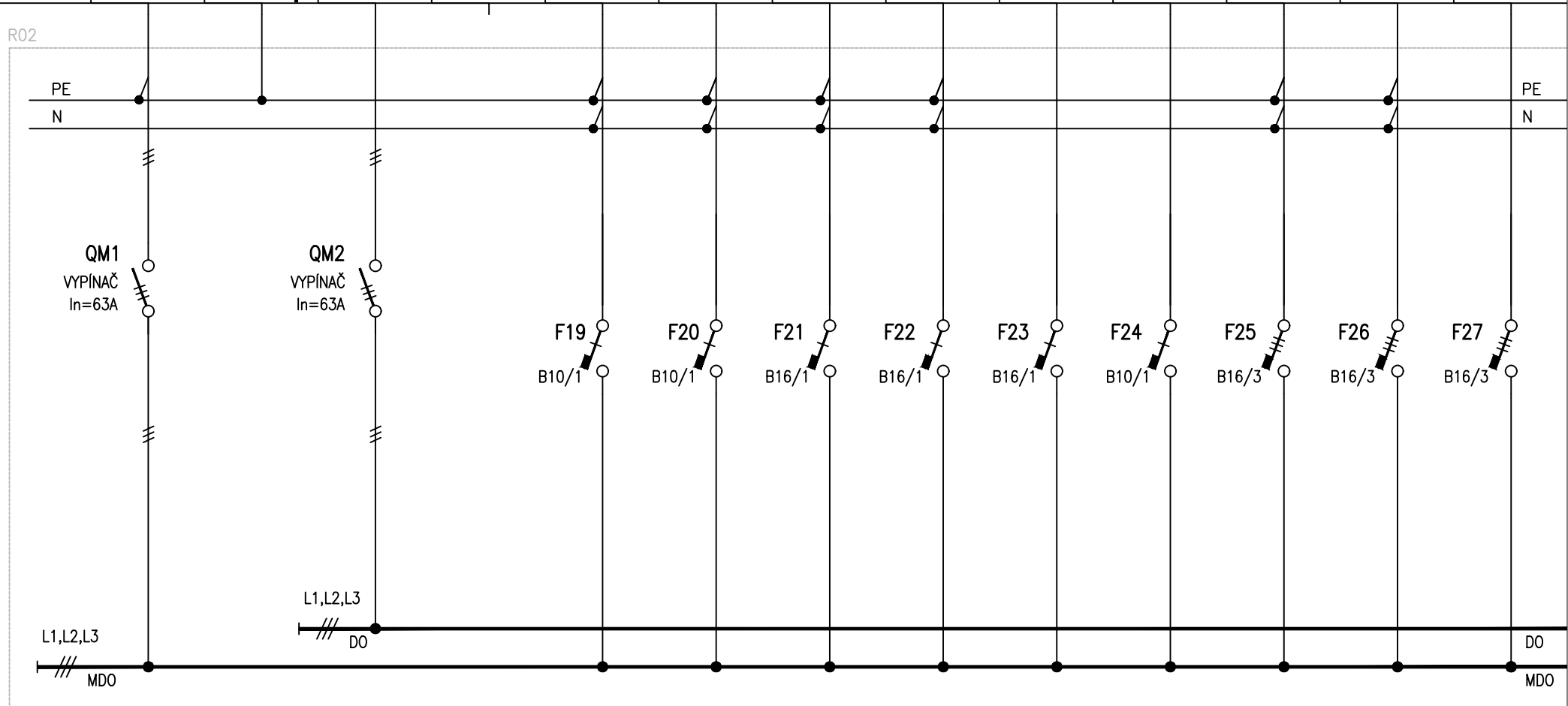
UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V ROZVADĚČI:



R02

POPIS	PŘÍVOD HR-MDO	UZEMNĚNÍ	PŘÍVOD HR-DO		OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	REZERVA	REZERVA	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	ZÁSUVKOVÝ OKRUH	REZERVA
KABEL	CYKY 4x6mm2	CY10	CYKY 4x6mm2		CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY-J 3x2,5mm2	CYKY-J 3x2,5mm2			CYKY-J 5x2,5mm2	CYKY-J 5x2,5mm2	
ZNAČENÍ	R02	MET 	R02		M1	M2	M11	M12			M21	M22	

R02



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R02

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

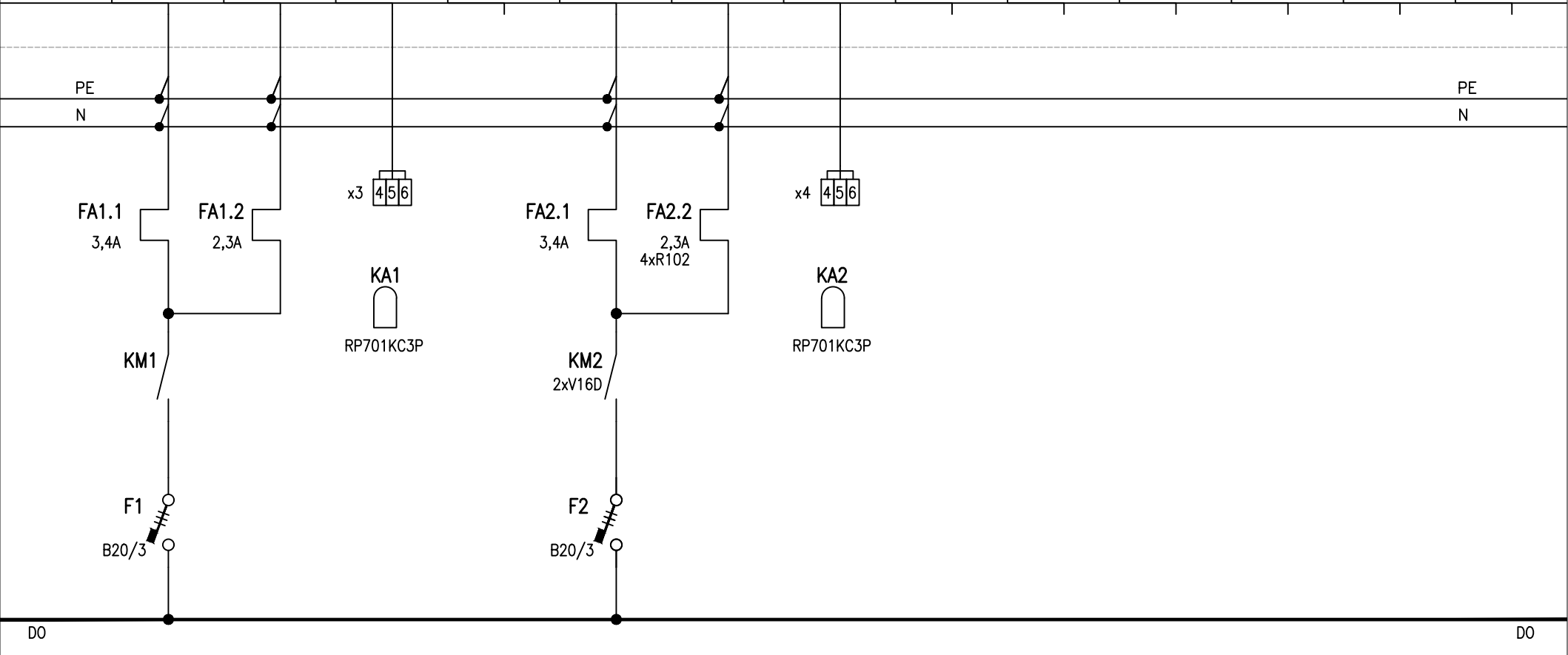
Číslo listu : 02

Počet listů : 08

R02

R02

POPIS	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE		TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE						
KABEL	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 5x1,5mm2		CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 5x1,5mm2						
ZNAČENÍ	1M1 VENTILÁTOR	1M2 VENTILÁTOR	SBM1		2M1 VENTILÁTOR	2M2 VENTILÁTOR	SBM2						



D0	D0
MDO	MDO



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R02

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

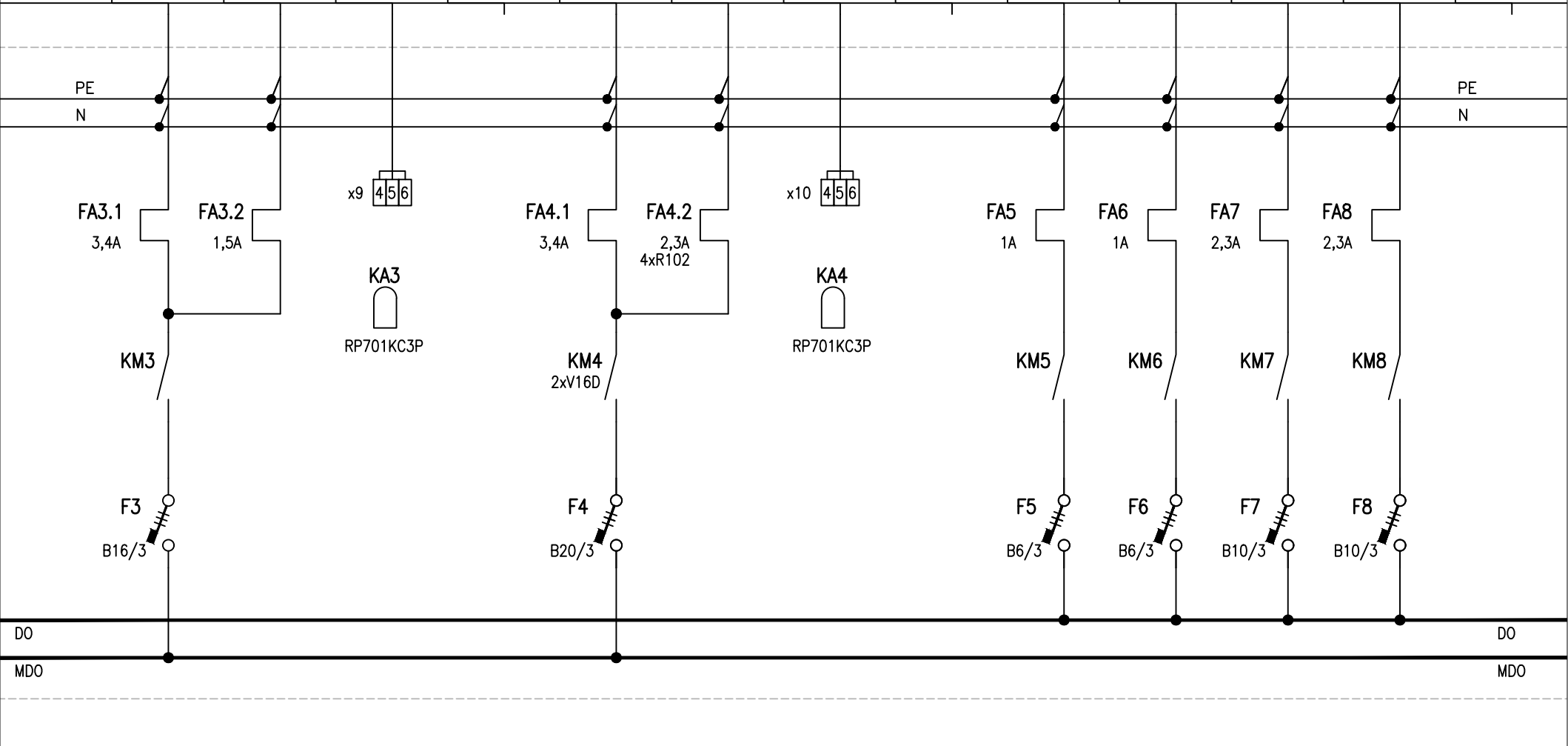
Číslo listu : 03

Počet listů : 08

R02

R02

POPIS	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE		TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE		TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	
KABEL	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 5x1,5mm2		CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 5x1,5mm2		CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 5x1,5mm2	
ZNAČENÍ	3M1 VENTILÁTOR	3M2 VENTILÁTOR	SBM3		4M1 VENTILÁTOR	4M2 VENTILÁTOR	SBM4		D33	D34	D35	D36	



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R02

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

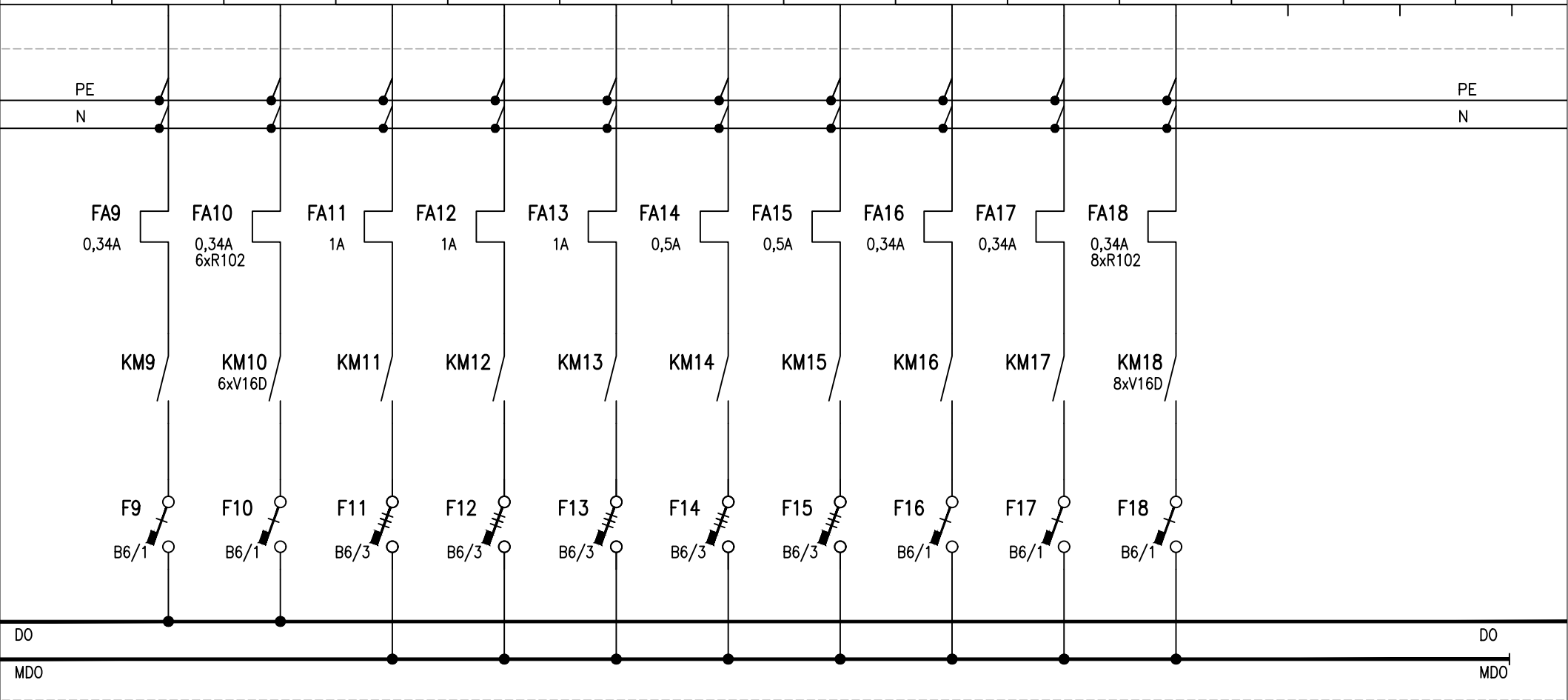
Číslo listu : 04

Počet listů : 08

R02

R02

POPIS	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE			
KABEL	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2			
ZNAČENÍ	D36	D38	M33	M34	M35	M36	M37	M38	M39	M40			



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R02

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

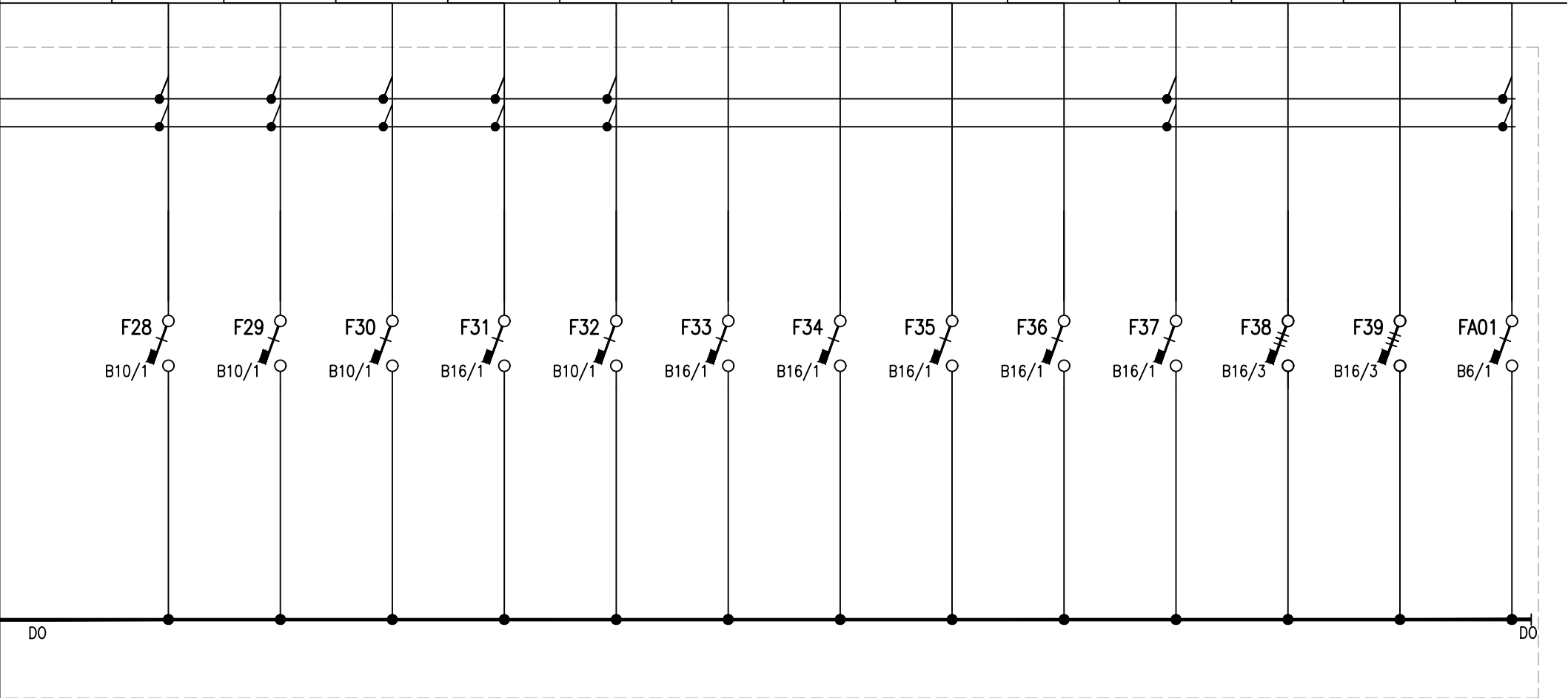
Číslo listu : 05

Počet listů : 08

R02

R02

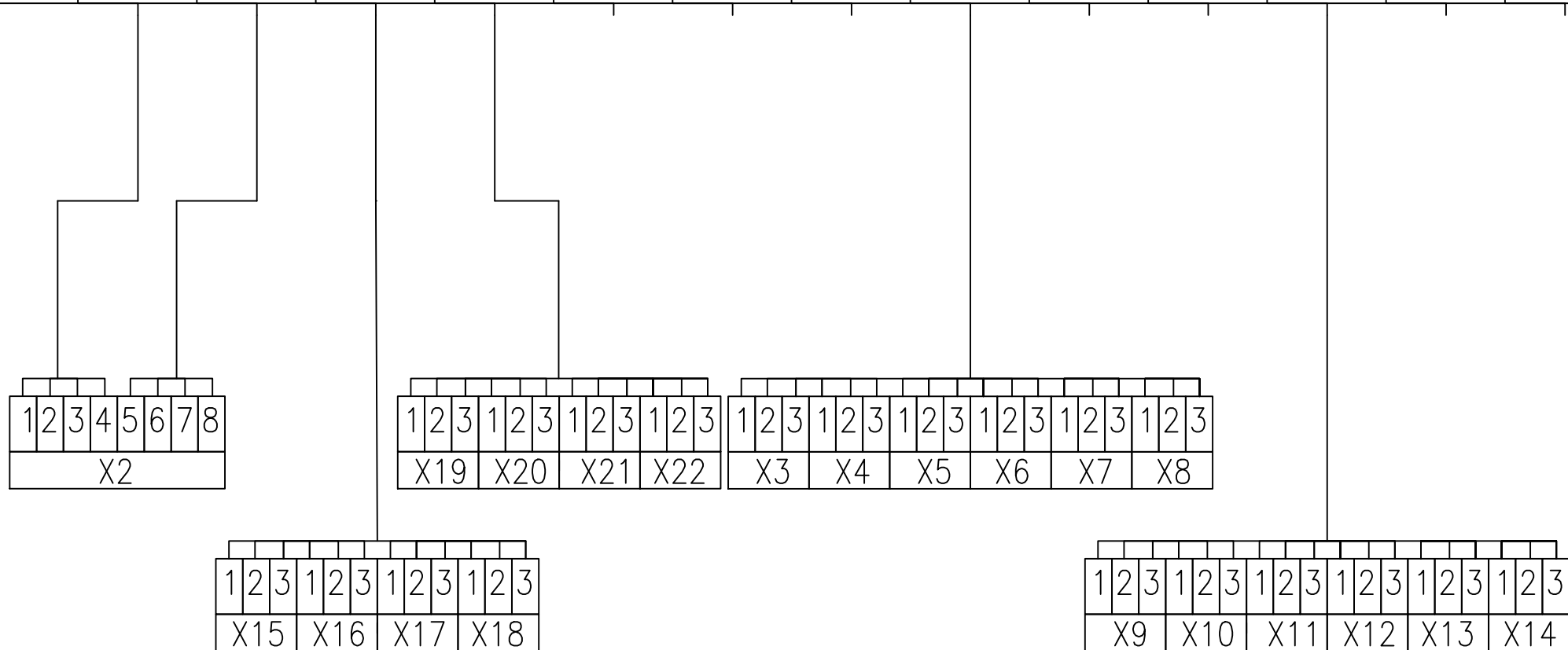
POPIS	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	TECHNOLOGIE	REZERVA	ZÁSUVKA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	TECHNOLOGIE	REZERVA	REZERVA	
KABEL	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2		CYKY 3x1,5mm2					CYKY 3x2,5mm2			
ZNAČENÍ	D1	D2	ČERPADLO TEP. CLONY		D12					NAPÁJENÍ MaR D39			OVLÁDACÍ NAPĚTÍ



	AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB VÝKRES : Rozvaděč R02	Vypracoval : Ing. Petr Kolouch		Číslo listu : 06
		Stupeň : DPS		Počet listů : 08
		Datum zpracování 12/2021	Datum změny	R02

R02

POPIS	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE	TECHNOLOGIE				TECHNOLOGIE			TECHNOLOGIE		
KABEL	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 4x1,5mm2	CYKY 12x1,5mm2	CYKY 12x1,5mm2				CYKY 19x1,5mm2			CYKY 19x1,5mm2		
ZNAČENÍ	D2 MaR	D2 MaR	D2 MaR	D2 MaR				D2 MaR			D2 MaR		



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R02

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 07

Počet listů : 08

R02

