
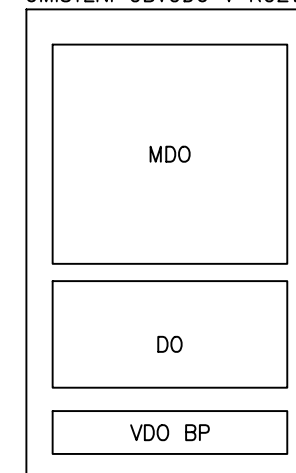


DATUM:	12/2021	NÁZEV A MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO PARÉ:
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Kolouch	Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB		
KONTROLOVAL:	Ing. Svatopluk Peksa	Brno, Rooseveltova 20		
HIP:	Daniel Servít	INVESTOR:	ČNB Brno	RAZÍTKO:
NÁZEV SOUBORU:	R	Brno, Rooseveltova 20		
		HLAVNÍ PROJEKTANT: Falco computer, 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 R1.2	ČÍSLO DOKUMENTU: 636	

# R1.2

*místo napojení* : HR MDO/DO UPS/VDO BP  
*nadřazené jištění* : --A  
*napájecí kabel MDO* : CYKY 4x10mm<sup>2</sup>  
*napájecí kabel DO* : CYKY 4x6mm<sup>2</sup>  
*nap. kabel VDO BP* : CXKH-V 5x10mm<sup>2</sup> (nově instalovaný kabel)  
*napěťová soustava* : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S  
*umístění* : 1.NP – budova ČNB, m.č. 116  
*typ skříně* : Zapuštěný rám s dveřmi EKO 2U33E s úpravou EI30 (ŠxVxH 590x1605x250)  
*přívod, odvod* : vrchem  
*stupeň krytí* : IP 40 / 20  
*barva* : RAL 7035, upřesní investor  
*výška spodní hrany* : 570mm

UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V ROZVADĚČI:



# – NÁVRH NOVÉHO OZNAČENÍ JISTIČE/ODPOJOVAČE



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 01

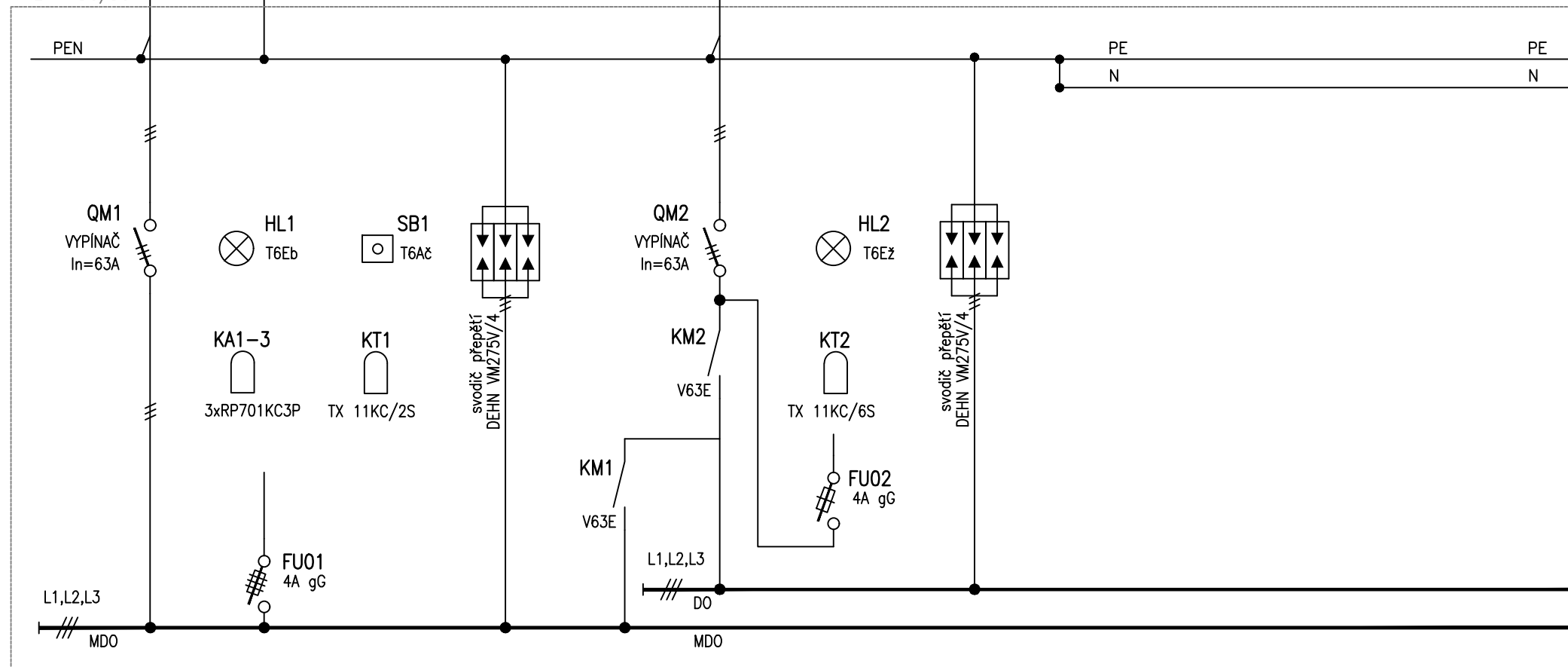
Počet listů : 08

R1.2

# R1.2

POPIS	PŘÍVOD HR-MDO	UZEMNĚNÍ				PŘÍVOD HR-DO							
KABEL	CYKY 4x10mm <sup>2</sup>	CY16				CYKY 4x6mm <sup>2</sup>							
ZNAČENÍ	R1.2	MET 				R1.2							

R1.2 -MDO/DO



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování

12/2021

Datum změny

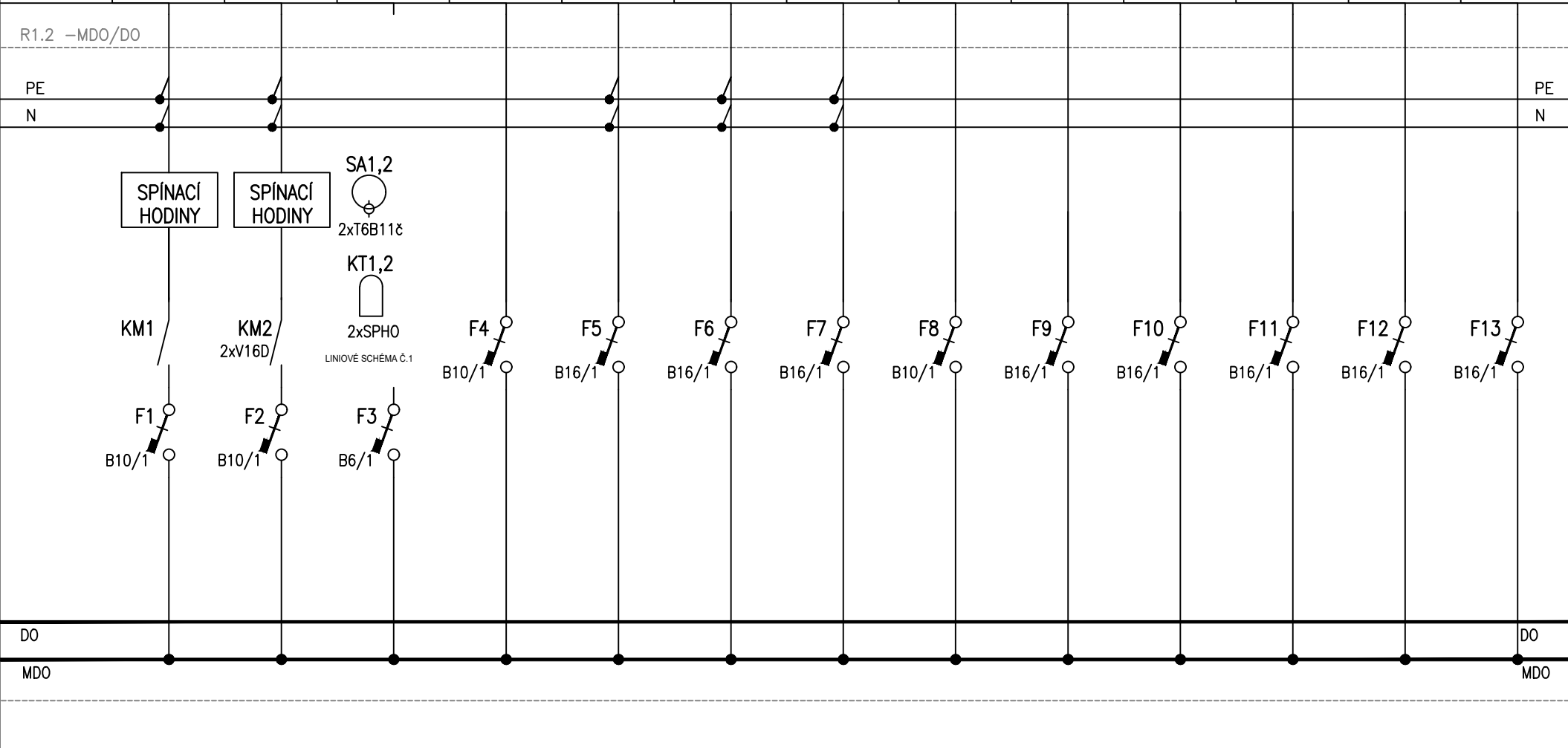
Číslo listu : 02

Počet listů : 08

R1.2

# R1.2

POPIS	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	OSVĚTLENÍ	REZERVA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA
KABEL	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	CYKY 3x1,5mm2		CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2						
ZNAČENÍ	M1	M2	OVL. SPÍNACÍCH HODIN		M11	M12	M13						



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
12/2021

Datum změny

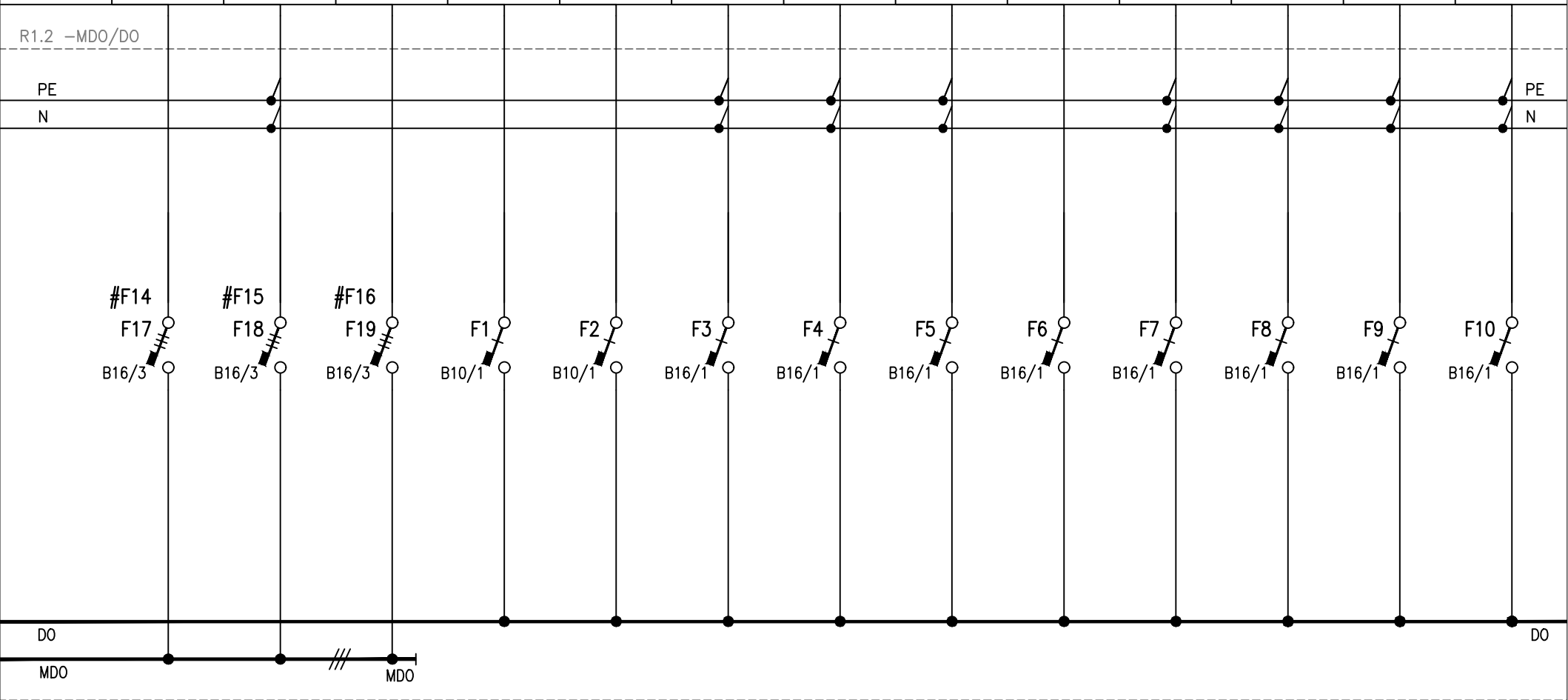
Číslo listu : 03

Počet listů : 08

R1.2

# R1.2

POPIS	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA
KABEL		CYKY 5x2,5mm2				CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2		CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2
ZNAČENÍ		M21				M14	M15	M16		D15	D16	D17	D18



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 04

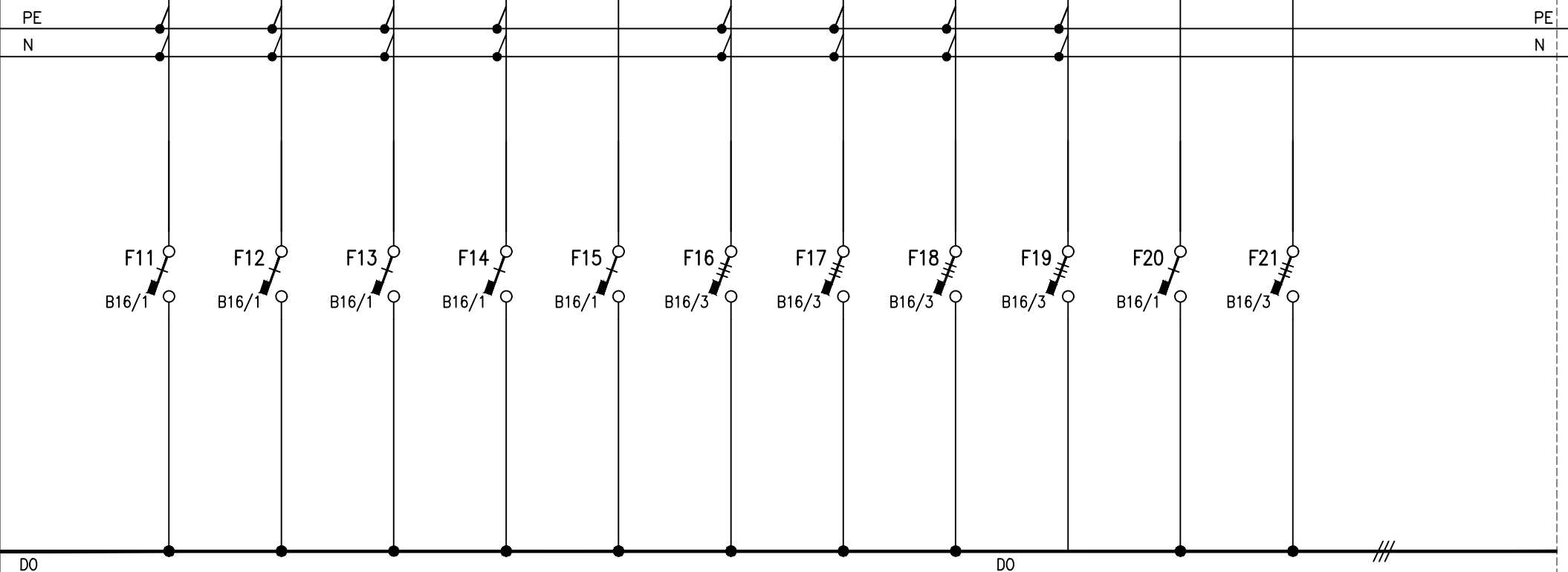
Počet listů : 08

R1.2

# R1.2

POPIS	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE	REZERVA	REZERVA		
KABEL	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2		CYKY 5x2,5mm2	CYKY 5x2,5mm2	CYKY 5x2,5mm2	CYKY 5x2,5mm2				
ZNAČENÍ	D31	D32	D33	D34		D19	Q4	ŠPALKY	3x VRATA				

R1.2 -D0



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
12/2021

Datum změny

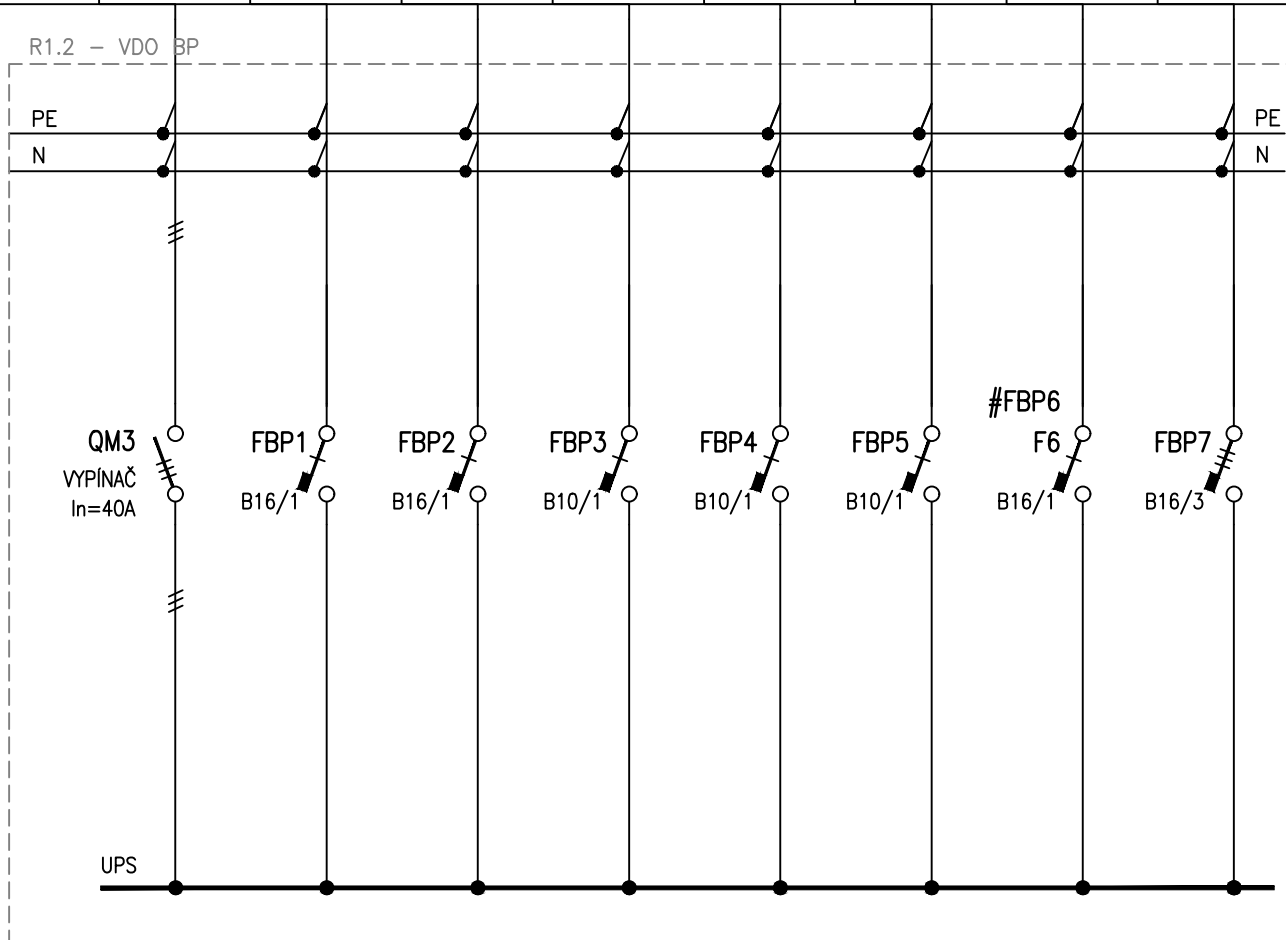
Číslo listu : 05

Počet listů : 08

R1.2

# R1.2

POPIS	PŘÍVOD UPS	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	REZERVA	ZÁSUVKA	REZERVA					
KABEL	CXKH-V 5x10mm <sup>2</sup>						CYKY 3x2,5mm <sup>2</sup>						
ZNAČENÍ	R03.1	BP1	BP2	BP3	BP4	BP5	M17	BP6					



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování  
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 06

Počet listů : 08

R1.2

# LINIOVÉ SCHÉMA Č.1

