
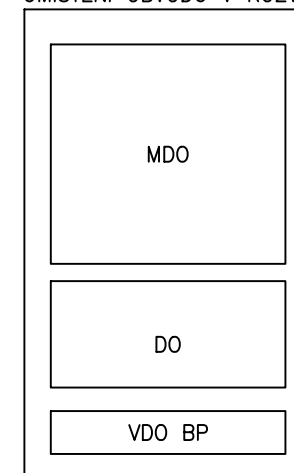


DATUM:	12/2021	NÁZEV A MÍSTO STAVBY:		ČÍSLO PARÉ:
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Kolouch	Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB		
KONTROLOVAL:	Ing. Svatopluk Peksa	Brno, Rooseveltova 20		
HIP:	Daniel Servít	INVESTOR:	ČNB Brno	
NÁZEV SOUBORU:	R	Brno, Rooseveltova 20		RAZÍTKO:
	HLAVNÍ PROJEKTANT:		Falco computer, 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 4x10mm²
napájecí kabel DO : CYKY 4x6mm²
nap. kabel VDO BP : CXKH-V 5x10mm² (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

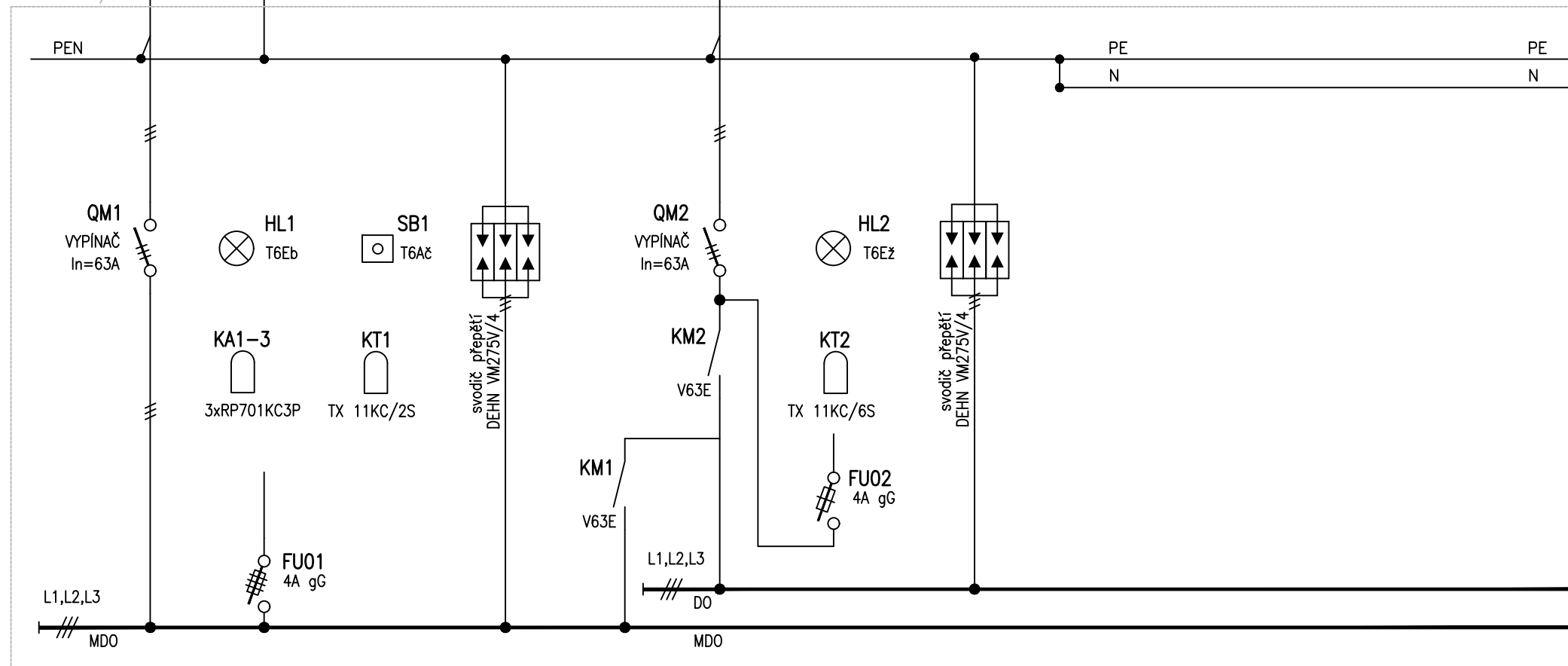
Počet listů : 09

R1.2

R1.2

POPIS	PŘÍVOD HR-MDO	UZEMNĚNÍ				PŘÍVOD HR-DO							
KABEL	CYKY 4x10mm ²	CY16				CYKY 4x6mm ²							
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

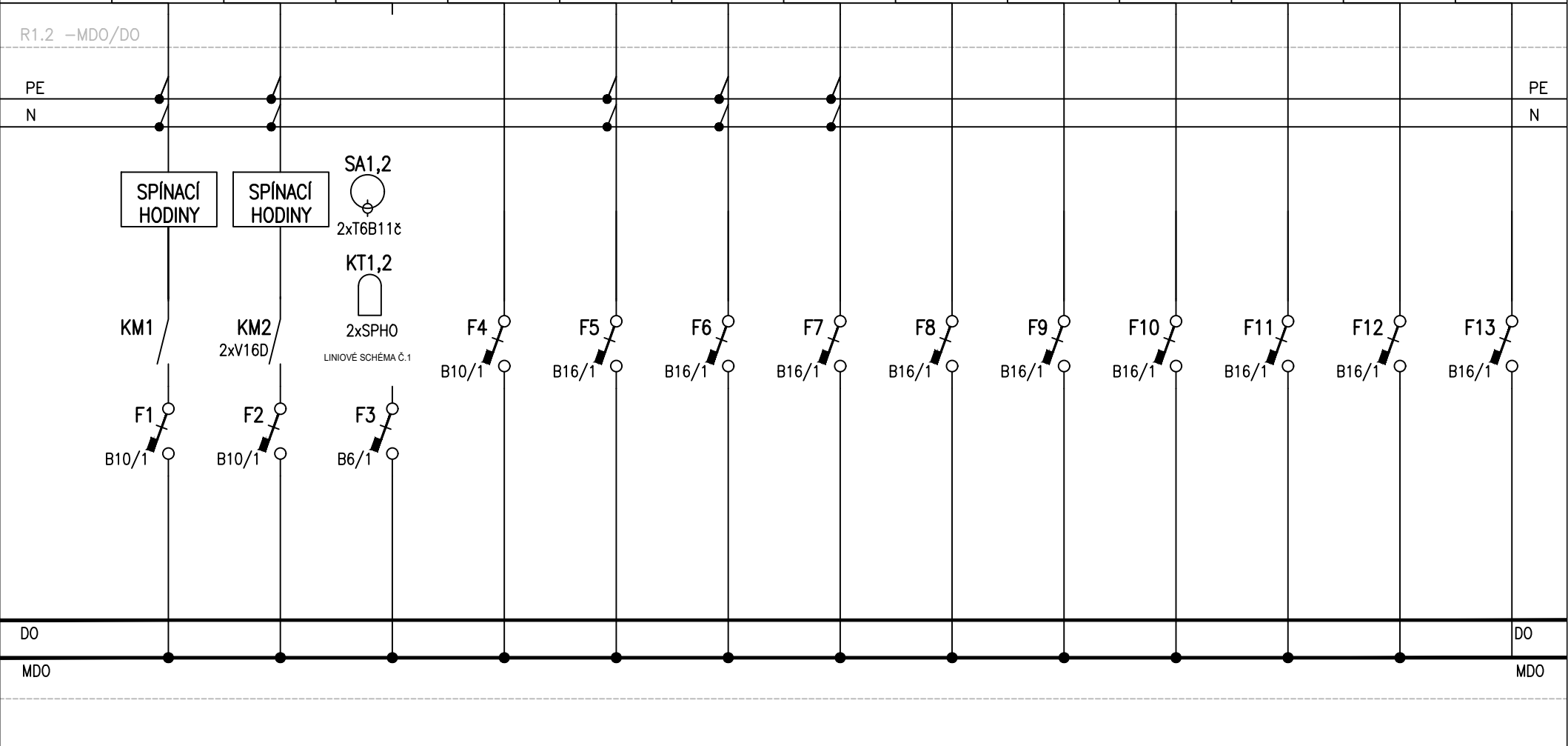
Číslo listu : 02

Počet listů : 09

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

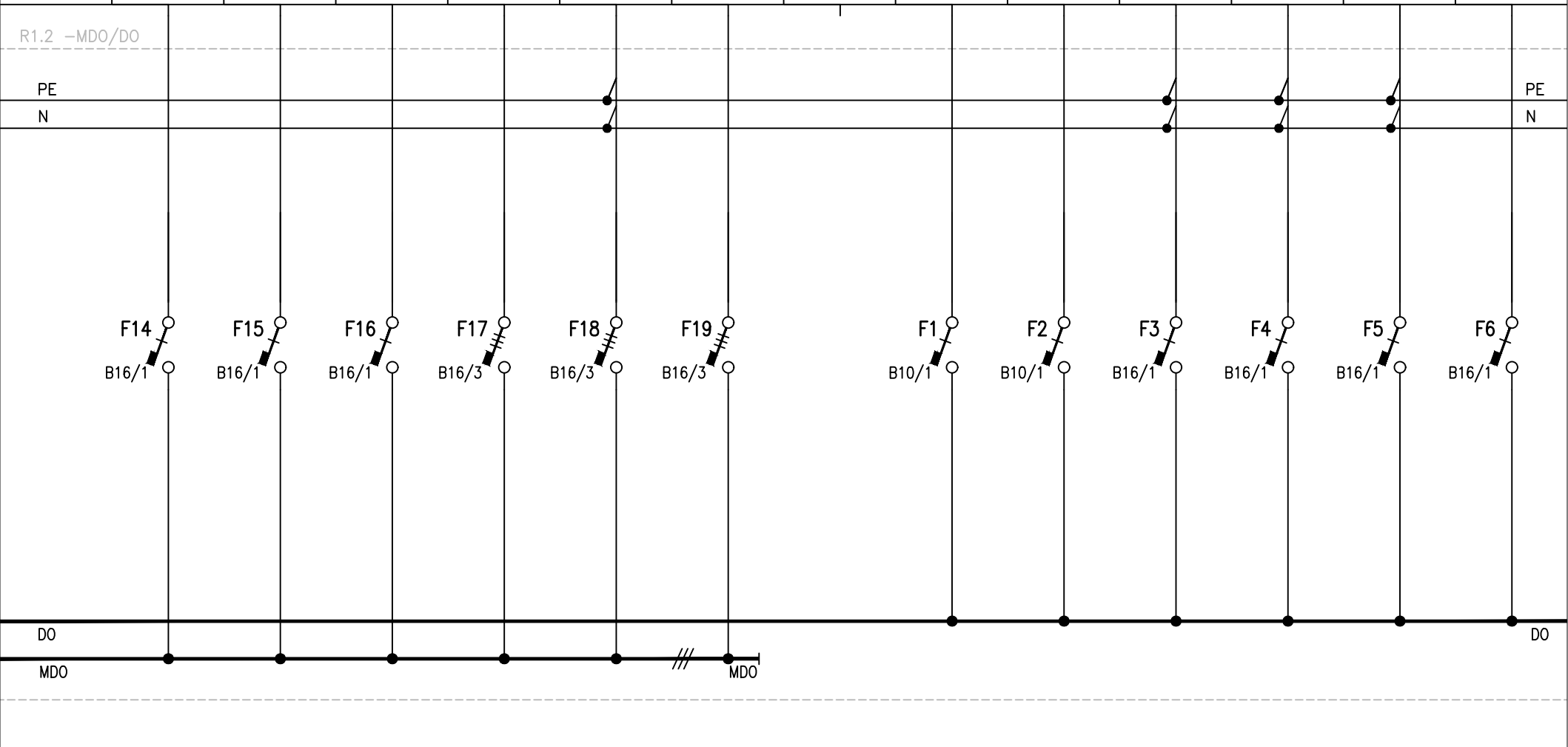
Číslo listu : 03

Počet listů : 09

R1.2

R1.2

POPIS	REZERVA	REZERVA	REZERVA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA		REZERVA	REZERVA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA
KABEL					CYKY 5x2,5mm2					CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	
ZNAČENÍ					M21					M14	M15	M16	



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

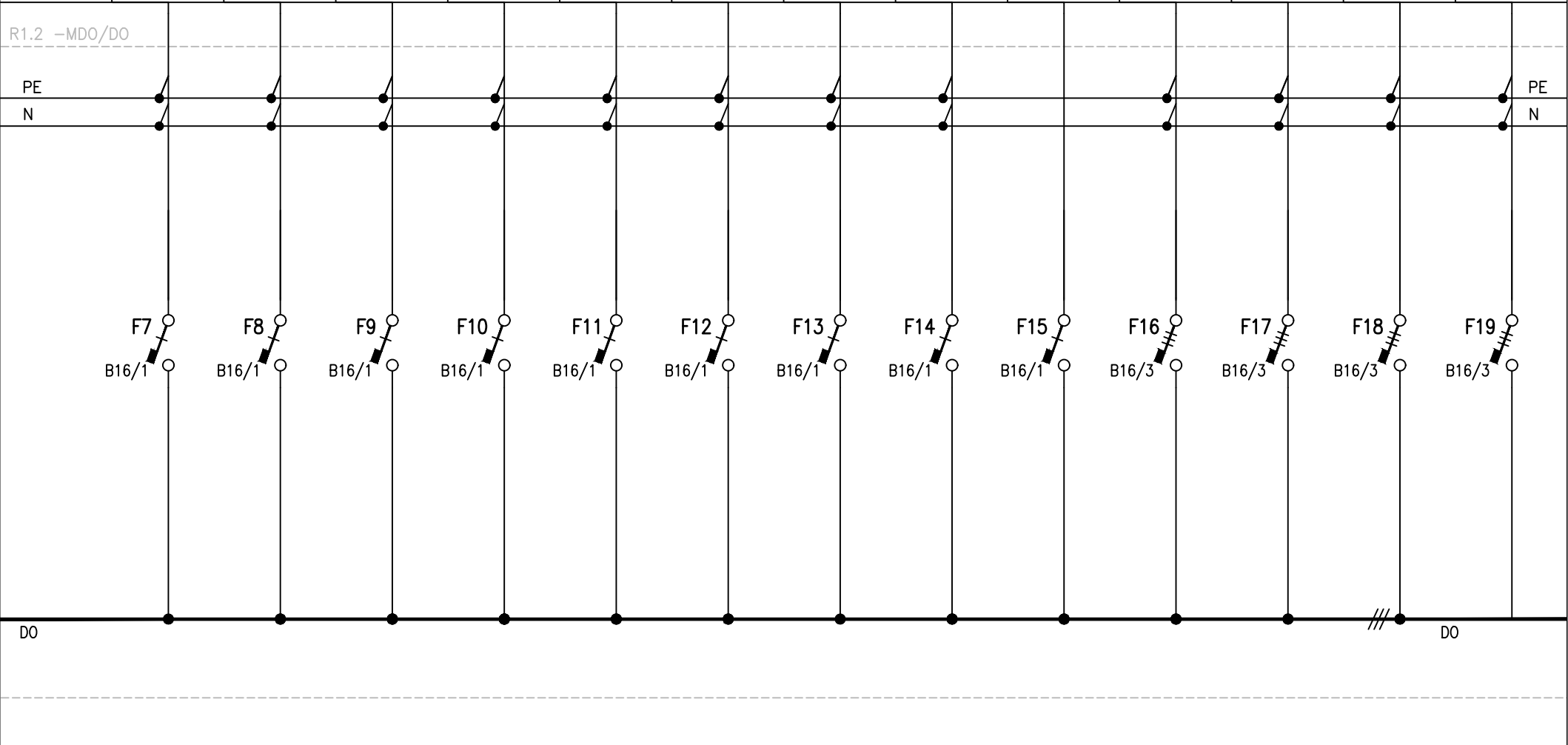
Číslo listu : 04

Počet listů : 09

R1.2

R1.2

POPIS	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	ZÁSUVKA	REZERVA	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE	TECHNOLIGE
KABEL	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	CYKY 3x2,5mm2	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	D15	D16	D17	D18	D31	D32	D33	D34		D19	Q4	ŠPALKY	VRATA



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

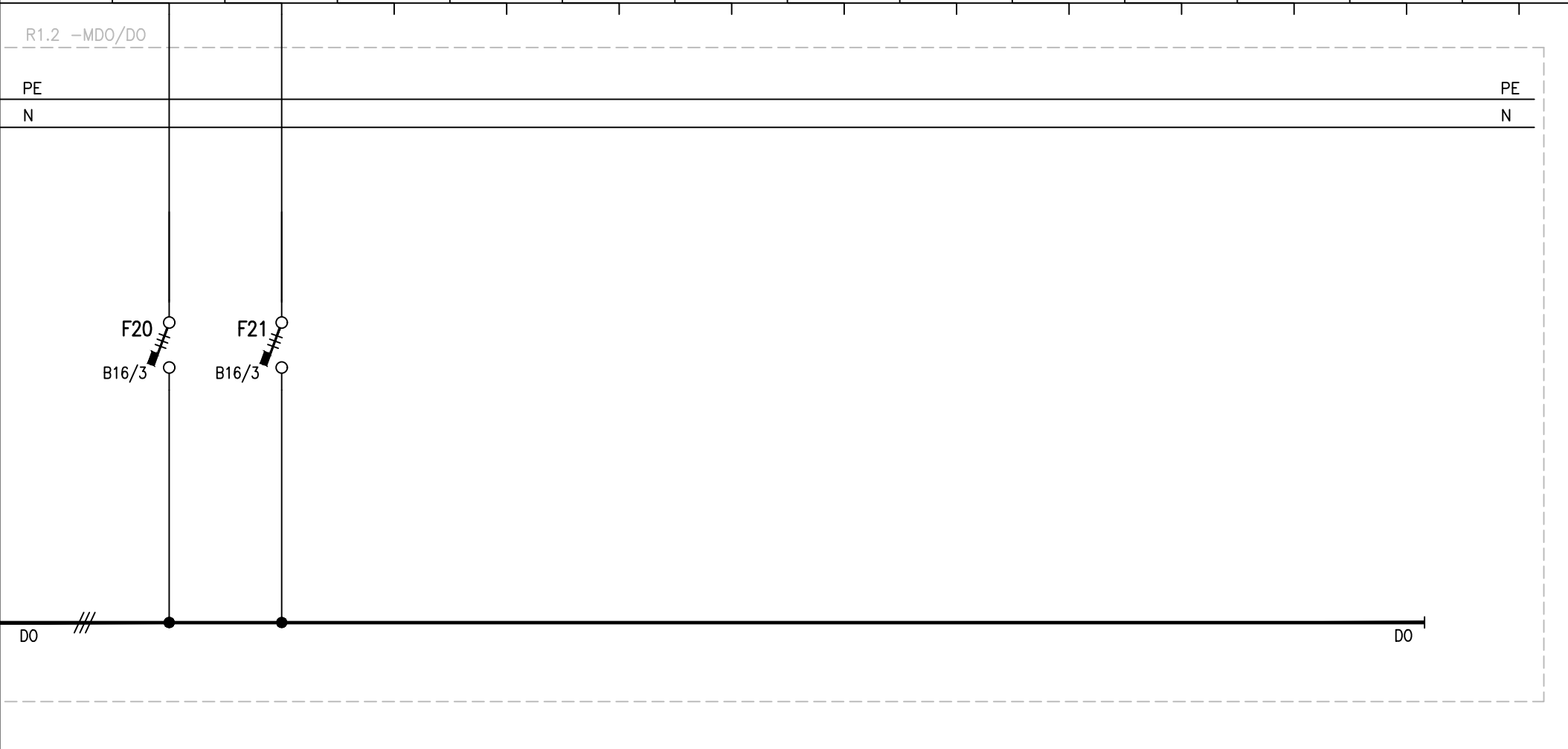
Číslo listu : 05

Počet listů : 09

R1.2

R1.2

POPIS	REZERVA	REZERVA											
KABEL													
ZNAČENÍ													



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

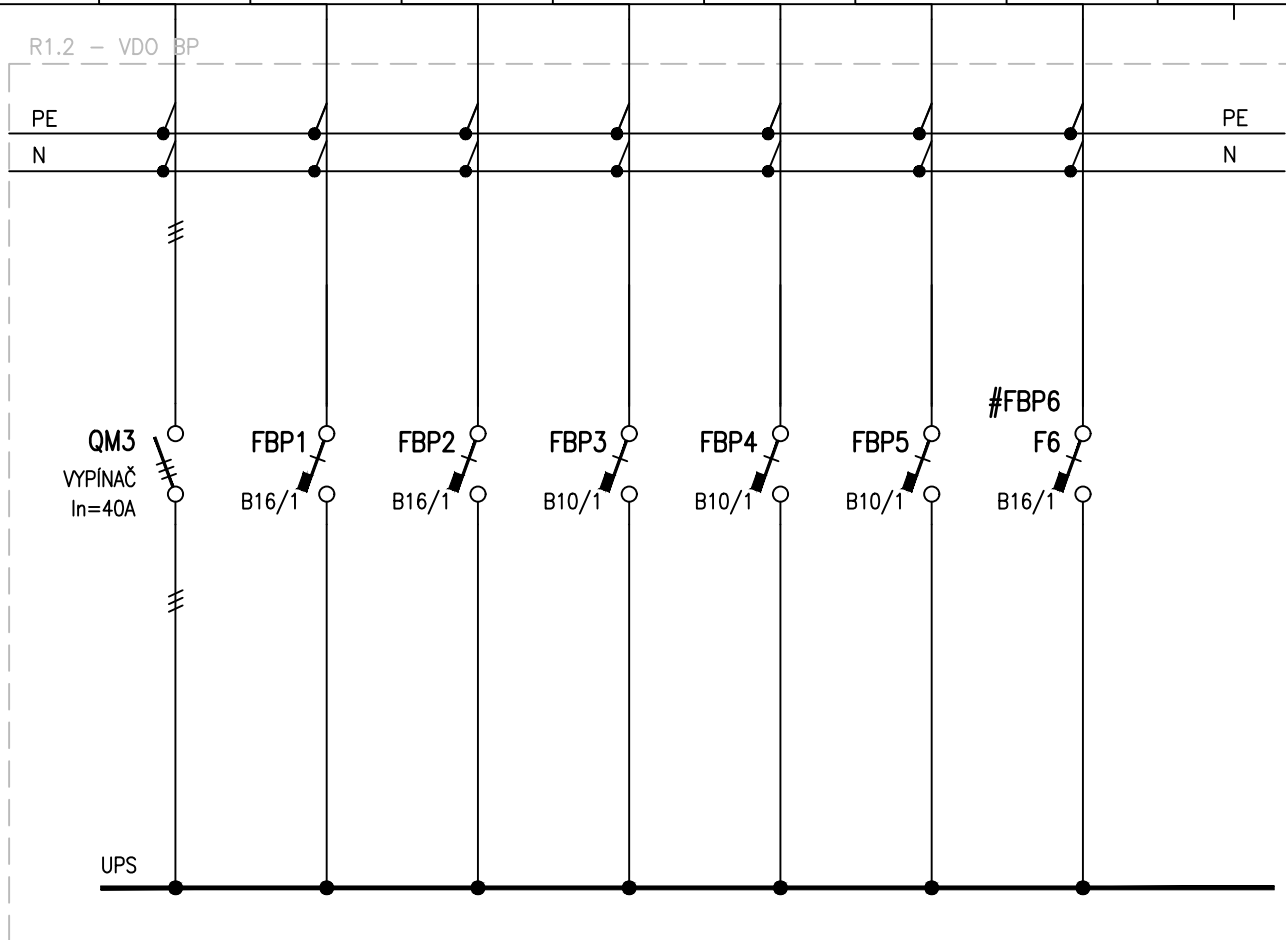
Číslo listu : 06

Počet listů : 09

R1.2

R1.2

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



AKCE : Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB

VÝKRES : Rozvaděč R1.2

Vypracoval : Ing. Petr Kolouch

Stupeň : DPS

Datum zpracování
12/2021

Datum změny

Číslo listu : 07

Počet listů : 09

R1.2

LINIOVÉ SCHÉMA Č.1

