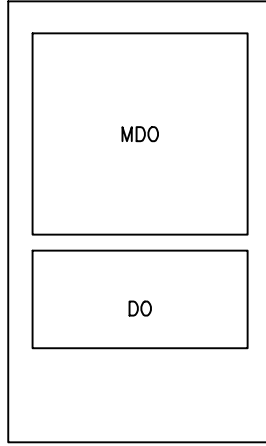


Legenda 3.NP	
číslo	místnost
301	CHODBA + VERTIKÁLNÍ PROPOJENÍ
302	ATRIUM
303	STROJOVNA VZDUCHOTECHNIKY
304	CHODBA
305	SUŠÁRNA PRÁDLA PRO BYTY
306	INSPEKČNÍ POKOJ
307	PŘEDSÍŇ
308	WC + SPRCHA
309	TELEFONNÍ ÚSTŘEDNA/SERVER
310	OSOBNÍ VÝTAH UT 500/0.7
311	VERTIKÁLNÍ KOMUNIKACE BYTŮ
BYT 1	
312	HALA
313	PRACOVNA
314	LOŽNICE
315	OBÝVACÍ POKOJ
316	KUCHYNĚ
317	KOUPELNA
318	WC
319	LOŽNICE
320	INSTALAČNÍ ŠACHTA

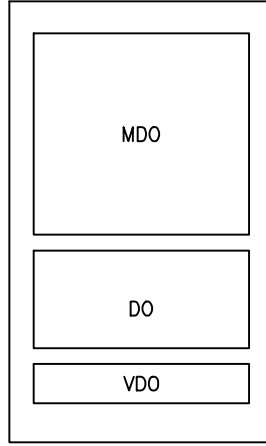
Úprava R3.3

místo napojení	: HR MDO/DO/ UPS/VDO
nadřazené jištění	: --A
napájecí kabel MDO	: CYKY 5x10mm2
napájecí kabel DO	: CYKY 5x10mm2
napájecí kabel VDO	: CYKY 5x10mm2
napěťová soustava	: 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-S
umístění	: 3.NP – Budova ČNB, tel. ústředna/server, m.č. 309
typ skříně	: Nástěnný rám s dveřmi 2A-39 (Šířka 590,00mm, Výška 1885,00mm, Hloubka 250,00mm)
přívod, odvod	: vrchem
stupeň krytí	: IP 20C
barva	: RAL 7035, upřesní investor

UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V R3.2:



UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V R3.3:



Úprava R3.2

místo napojení	: HR MDO/DO
nadřazené jištění	: --A
napájecí kabel MDO	: CYKY 4x10mm2
napájecí kabel DO	: CYKY 4x4mm2
napěťová soustava	: 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S
umístění	: 3.NP – strojovna VZT, m.č. 303
typ skříně	: Nástěnný rám s dveřmi 2A-33 (ŠxVxH 590x1605x250,00), kabeláž z R3.3.2 bude přepojena
přívod, odvod	: vrchem
stupeň krytí	: IP 20C
barva	: RAL 7035, upřesní investor

Úprava R3.1

místo napojení	: HR MDO
nadřazené jištění	: --A
napájecí kabel MDO	: 4x CY25 + 1x CY25zž
napájecí kabel DO	: ---
napěťová soustava	: 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S
umístění	: 3.NP – Bytový dům ČNB, m.č. 311
typ skříně	: Zapuštěný rám s dveřmi EKO 2U33E s úpravou EI30 (ŠxVxH 590x1605x250)
přívod, odvod	: Přívod spodem, odvod spodem a vrchem
stupeň krytí	: IP 40 / 20
barva	: RAL 7035, upřesní investor

LEGENDA:

	Silový rozvaděč
	Stoupání/klesání vedení
	Motorový pohon 1f / 3f
	Vypínač 3f pro plošinu
	Přisazená svítidla
	Svítidlo závěsné
	Svítidlo v podhledu
	Nouzové svítidlo
	Svítidlo dlouhé
	Svítidlo zapuštěné
	Ventilátor
	Kabelový vývod 230V / 400V
	Pohybové čidlo 180°
	Vypínač č. 1/5/6/7; tlačítko; 3f vypínač
	Uzemnění
	Zásuvka jednoduchá 230V / dvojitá 230V
	Spínací krabice
	Zásuvka 230V s krytem / +krytí IP44
	Zásuvka 400V

3NP

DATUM:	12/2021	NÁZEV A MÍSTO STAVBY:	Rekonstrukce elektroinstalace v budově ČNB	ČÍSLO PARÉ:
VYPRACOVAL:	Ing. Petr Kolouch	Brno, Rooseveltova 20		
KONTROLOVAL:	Ing. Svatopluk Peksa			
HIP:	Daniel Servít	INVESTOR:	ČNB Brno	RAZÍTKO:
NÁZEV SOUBORU:		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:	1:50
REVIZE:			STUPEŇ PD:	DPS
NÁZEV DOKUMENTU:	3.N.P. - silnoproudé a zásuvkové rozvody		ČÍSLO DOKUMENTU:	617