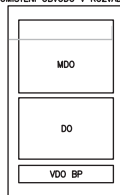


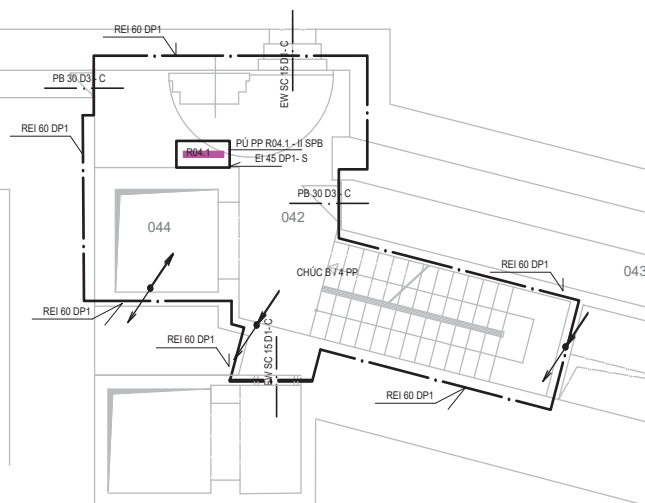
Legenda 4.PP	
číslo	místnost
041	TREZOR
042	MANIPULAČNÍ PROSTOR + SCHODIŠTĚ DO 3.PP A IP
043	KONTROLNÍ CHODBA
044	VÝTAH NAKLÁDNÍ 1000 kg
045	INSTALAČNÍ SACHTA

UMÍSTĚNÍ OBVODŮ V ROZVADĚČI:



Úprava R04.1 PÚ PP R04.1 - II SPB

místo napojení : HR MDO/DO UPS/VDO BP
 nadřazené jištění : --A
 napájecí kabel MDO : CYKY 4x6mm²
 napájecí kabel DO : CYKY 4x6mm²
 nap. kabel VDO BP : CXKH-V 5x10mm² (nově instalovaný kabel)
 napětová soustava : 3+N+PE, 230/400 Vac, 50 Hz, TN-C-S
 umístění : 4.PP - Budova ČNB, m.č. 042
 typ skříně : Nástěnný rám s dveřmi STANDARD 2A39S
 s úpravou EI45/DP1-S, (ŠxVxH 590,00x1885x250,00mm)
 přívod, odvod : vrchem
 stupeň krytí : IP 40 / 20
 barva : RAL 7035, upřesní investor
 výška spodní hrany : 650mm



4PP

AKCE REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE V BUDOVĚ ČNB ROOSEVELTOVA 20, BRNO		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO 2021 06	
INVESTOR ČESKÁ NÁRODNÍ BANKA NA PŘÍKOPĚ 28, PRAHA 1		STUPEŇ PROJEKTU DPS	
ZOTŘEBOVATEL VYPRACOVAL	ING. JIŘÍ MOCEK ING. JIŘÍ MOCEK	DATUM 12 / 2021	MĚŘÍTKO 1:50
ČÁST PD PRÍLOHA	D 1.3 - POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ - VYKRESOVÁ ČÁST PÚDORYS 4 PP PODLAŽÍ	ODDÍL D.1.3	ČÍSLO PŘÍLOHY PP 04