


RM021	- nový rozváděč technologie kuchyně 1.NP
RM022	- nový rozváděč technologie kuchyně 1.NP
RM023	- nový rozváděč technologie kuchyně 1.NP
RS03	- stávající rozváděč stavební elektroinstalace kuchyně 1.NP
RS03.1	- nový rozváděč stavební elektroinstalace kuchyně 1.NP
RM-PK1	- nový rozváděč technologie provizorní kuchyně 1.NP
RM-PK2	- nový rozváděč technologie provizorní kuchyně 1.NP
RH5 pole 5	- stávající rozváděč energia centra TS3 umístěný na 1.NP
RH5 pole 6	- stávající rozváděč energia centra TS3 umístěný na 1.NP
RH5 pole 7	- stávající rozváděč energia centra TS3 umístěný na 1.NP
RMS11	- stávající rozváděč 1.NP - DC4

Sílnoproudé rozvody budou provedeny kabely ČYKY-J(O), uložené pod omítkou nebo v kabelovém žlabu. Kabely v podlaží budou uloženy ve vyřezávaných drážkách a zabetonovány. Vypínače budou instalovány 1,2m nad podlahou, pokud nebude stanoveno jinak. Vypínače budou v provedení na omítku. Přesné umístění přístrojů je uvedeno na samostatném výkresu s kótami.

Nápoťová soustava:	3 NPE, 230/400V, 50 Hz, TN-S
Základní ochrana:	izolací dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 kryty a přepážkami dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Ochrana při poruše:	automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
Doplňková ochrana:	prodovným chráněním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 doplňkové ochranné pospojování dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

 <b>BKB Metal, a.s.</b> Hlubinská 917/20, Moravská Ostrava 702 00 Ostrava, Česká republika <a href="http://www.bkbmetal.cz">www.bkbmetal.cz</a>	VYPRACOVÁNO/DRAWN BY KONTROLOVÁNO/CHECKED BY VEDOUČÍ PROJEKTU/PROJECT MANAGER	VLADIMÍR HOCHMANN ING. JAROSLAV HOLÁŇ ING. DANIEL RYBA
	TEXTU DOKUMENTU A JEJÍHO VLASTNOSTNÍK PŘESKOUŠENÍM BKB METAL, a.s. A BEZ JEJÍHO PŘÍKAZU HOCHMANN NESMÍ BÝT POUŽITO PRO ŽÁDNÉ INŽENÝRSKÉ ÚČELY. THIS DOCUMENT IS THE INTELLECTUAL PROPERTY OF BKB METAL, a.s. AND WITHOUT IT'S WRITTEN PERMISSION SHOULD NOT BE USED FOR PASSING IT	

INVESTOR	FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO		
PROJEKT/PROJECT	FN Brno - Rekonstrukce stravovacího provozu	DATE/DATE	10/2022
		STUPEŇ/PHASE	DSP
		MEŘITÍ/SCALE	1:75
ČÁST/PART	D.1.4.4 Silnoproudé elektrotechnika II. Etapa	JEJEDNOTA/UNITS	mm
		FORMAT/FORMAT	A0
		POČET A4/NO. OF A4	16
		ZADÁVACÍ/CONTRACT	22-5014-01
		ARCHIVNÍ ČÍSLO/ARCHIVE NUMBER	REV.
NAZEV/TITLE	II. etapa - Finální kuchař - silnoproudé rozvody, Půdorys 1.NP	BKB-0 11841	