



Poznámka:
Silnoproud rozvody a zásuvky budou provedeny kabely CYKY-J(O), uložené pod omítkou nebo volně v kabelovém žlabu.
Zásuvky budou instalovány 0,3m nad podlahou, pokud nebude stanoveno jinak.
Instalační výšky elektroinstalačních přístrojů pro napojení gastro technologie jsou uvedeny na výkresu "Kóty přístrojů pro gastro zařízení".
Ocelová nosná konstrukce dvojité podlahy bude napojena vodičem CYA25 zž na SBET.

Napětová 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: proudovým chráničem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3
ochranným pospojováním dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

	NÁZEV	NAPĚTÍ	PROUD	SCHÉMA	PÓLŮ	KRYTÍ
	Zásuvka, jednonásobná v provedení pod omítku s víčkem, 16A/230V, barva bílá	230	16	1x 2p+z	1	IP44
	3f. zásuvka, 16A/400V, provedení pod omítku	400	16	1x 4p+z	3	IP44
	3f. vypínač, 1-0, 400V, provedení pod omítku barva bílá.	400		3	3	IP65
	VZT jednotka (dodávka profese VZT)					
	VZT jednotka (dodávka profese VZT)					
	Napájení bezdotykové vodovodní baterie 12V AC					
	Pomocná svorkovnice ochranného pospojování					
	Ochranné pospojování místnosti					
	kabelová trasa (kabel) uložená pod omítkou					
	Kabel/kabelová trasa uložená v podlaze					
	kabelová trasa uložená v bezhalogenovém kanále 60x40mm, uchycený k stropu nebo stěně					

<div><div><div>BKB</div><div>metal</div></div><div>DESIGNING FUTURE</div></div>	<div><div>BKB Metal, a.s.</div><div>Hlubinská 917/20, Moravská Ostrava</div><div>702 00 Ostrava, Česká republika</div><div>www.bkbmetal.cz</div></div>	VYPRACOVAL/DRAWN BY	VLADIMÍR HOCHMANN	
		KONTOLOVAL/CHECKED BY	ING. JAROSLAV HOLÁŇ	
		VEDOUČÍ PROJEKTU/PROJECT MANAGER	ING. DANIEL RYBA	
		TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM SPOLEČNOSTI BKB METAL, a.s. A BEZ JEJÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU NESMÍ BÝT POSKYTNUT TŘETÍM OSOBÁM. / THIS DOCUMENT IS THE INTELLECTUAL PROPERTY OF BKB METAL, A.S. AND WITHOUT ITS WRITTEN PERMISSION MAY NOT BE PROVIDED TO THIRD PARTIES.		
INVESTOR	Hotelová škola, Frenštát pod Radhoštěm, p.o.			
PROJEKT/PROJECT	Rekonstrukce cvičné kuchyně	DATUM/DATE	12/2021	
		STUPEŇ/PHASE	DSP + DPS	
		MĚŘÍTKO/SCALE	1:75	
ČÁST/PART	D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika	JEDNOTKY/UNITS	mm	
		FORMÁT/FORMAT	A2	
		POČET A4/NO. OF A4	4	
		ZAKÁZKA/CONTRACT	21-4925-01	
NÁZEV/TITLE	Půdorys 1.NP - zásuvkové a silnoproudé rozvody	ARCHIVNÍ ČÍSLO/ARCHIVE NUMBER	REV.	
		BKB-2-11768		