




2. NP



1. NÁZVY JEDNOTLIVÝCH POZIC A JEJICH PŘIPOJENÍ – VIZ. PŘÍLOHA Č. 2 – SEZNAM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ
2. VŠECHNY KÓTY PLATÍ OD HRUBÝCH SVISLÝCH STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ, VÝŠKOVÉ ÚDAJE PLATÍ OD ČISTÉ PODLAHY, PRO OBKLAD A KONEČNOU ÚPRAVU STĚN JE VE VÝKRESECH UVAŽOVÁNO 50 mm
3. VEŠKERÝ NÁBYTEK V GASTRONOMICKÉM PROVOZU (VČ. POLIC A ZÁVEŠNÝCH SKŘÍŇEK) JE KOVOVÝ
4. VEŠKERÉ PEVNĚ PŘIPOJENÉ EL. SPOTŘEBIČE A KOVOVÉ ČÁSTI ZAŘÍZENÍ (VČ. POLIC) MUSÍ BÝT UZEMNĚNÝ
5. PŘED PROVÁDĚNÍM PŘÍPOJEK JE NUTNÉ OVĚŘIT SI JEJICH UMÍSTĚNÍ A DIMENZE DLE SKUTEČNĚ DODANÉHO ZAŘÍZENÍ
6. U PEVNĚ PŘIPOJENÝCH EL. SPOTŘEBIČŮ JE NUTNÝ VOLNÝ KABEL CCA 1,5 m PRO MONTÁŽ. SPOTŘEBIČ MUSÍ BÝT TRVALE PŘIPOJEN POMOCÍ OHEBNÉHO GUMOVÉHO KABELU.

POUŽITÉ ZNAČKY:

-  el. zásuvka 400 V
-  el. zásuvka 230 V
-  el. přívodní kabel

REVIZE	KDO	KDY	REV.
Projektant			
G – TEAM			
PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ s.r.o.			
Zodpovědný projektant profese		ING. JAN PRINDIŠ	
Generální projektant			
		<b>HEXAPLAN INTERNATIONAL</b>	
Zodpovědný projektant		ING. ARCH. JOSEF PÁLKA	
Akce			
KULTURNÍ DŮM MILOVICE			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
Investor	Město Milovice	Lokalita	Milovice
Dílčí část – profese			
D.1.4.8 Gastrotechnologie			
Výkres			
Stavební připravenost elektro 2. NP			
Měřítka	1:50	Datum	ŘÍJEN 2017
Zpracoval	ONDŘEJ NOVÝ	Kontroloval	ING. KOVAŘÍK
Číslo akce		Výkres číslo	Revize
1038		05	00