

POZNAMKA 1:  
VYPINACE PRO TECHNOLOGII UMISTIT V DOSAHU OBSLUHY, MIMO TECHNOLOGICKA ZARIZENI!!!  
PRO ZARIZENI UMISTENE PO OBVODU ZDI VYVEST OCHRANNE POSPOJOVANI ZE ZDI 8,5 CM NAD PODLAHOU (VIZ ZNACKY).  
OCHRANNE POSPOJOVANI DOPORUČEJEME UKONCIT ZEMNICI ZASUVKOU VCETNE ZASTRCKY S MEDENYM LANKEM  
6 mm<sup>2</sup> CYA VODIC, U KONVEKTOMATU 10 mm<sup>2</sup> CYA VODIC - DODAVKA ELEKTROINSTALACE.

POZNAMKA 2:  
- OSVETLENÍ BARU NENÍ SOUČASTÍ PROJEKTU TECHNOLOGIE GASTROZARIZENÍ - RESÍ PROJEKT ELEKTROINSTALACE.  
- EL. VÝVODY, VYPINACE A ZASUVKY JSOU DODAVKOU DODAVATELE ELEKTROINSTALACE.  
- PRO ZAPOJENÍ VESKEREHO GASTROZARIZENÍ POUŽÍVAT KABEL ČYSY.  
- EL. VÝVODY UKONČENÉ VOLNÝM KONCEM JE NUTNÉ PROVÉST JAKO OHEBNÉ A MEKKE.  
- EL. VÝVODY Z PODLAHY JE NUTNÉ OPATŘIT KRYCÍ HADICÍ V DELCE KABELU.

POZOR! NERESÍME DATOVÉ ROZVODY!

E112	EL. ZASUVKA 230 V / 1,5 kW NA ZDI VE VYSCE 50 CM NAD PODLAHOU (PRO VYDEJNÍ OHRIVACÍ VOZÍK)	(SAMOSTATNÝ JISTIC)	ZASUVKA / 2ks
E111	EL. DVOJZASUVKA 230 V NA ZDI VE VYSCE 110 CM NAD PODLAHOU		REZERVA-STOLNÍ SPOTREBICE
E110	EL. ZASUVKA 230 V / 0,5 kW NA VNITRNÍM OPLASTENÍ BARU VE VYSCE 30 CM NAD PODLAHOU	(SAMOSTATNÝ JISTIC)	CHLADICÍ STUL
E109	EL. DVOJZASUVKA 230 V NA VNITRNÍM OPLASTENÍ BARU VE VYSCE 50 CM NAD PODLAHOU		DVOJZASUVKA - REZERVA
E108	EL.VÝVOD 400 V /4,95 kW PŘES VYPINAC NA ZDI, KABEL VYVEDEN NA VNITRNÍM OPLASTENÍ BARU VE VYSCE 5 CM NAD PODLAHOU, 1,5 M VOLNEHO KABELU VC. ZEMN. VODICE (POZOR! POŽADAVEK NA INSTALACI BUDE UPŘESNĚN DLE TYPU MYČHO STROJE)	(SAMOSTATNÝ JISTIC)	MYČÍ STROJ
E107	EL. DVOJZASUVKA 230 V NA VNITRNÍM OPLASTENÍ BARU VE VYSCE 50 CM NAD PODLAHOU		DVOJZASUVKA - REZERVA
E106	EL. ZASUVKA 230 V / 0,05 kW NA VNITRNÍM OPLASTENÍ BARU VE VYSCE 40 CM NAD PODLAHOU		CENTRALNÍ ZMEKČOVAC
E105	EL. ZASUVKA 230 V / 0,2 kW NA ZDI VE VYSCE 40 CM NAD PODLAHOU		CHLADICÍ SKRIN
E104	EL. ZASUVKA 230 V / 0,15 kW NA ZDI VE VYSCE 40 CM NAD PODLAHOU		MRAZICÍ SKRIN PODSTOLOVA
E103	EL.VÝVOD 400 V / 3,8 kW PŘES VYPNACI NA ZDI, KBEL VYVEDEN ZE ZDI VE VYSCE 60 CM NAD PODLAHOU, 2M VOLNEHO KABELU VC. ZEMN. VODICE (POZOR! POŽADAVEK NA INSTALACE UPŘESNÍ INVESTOR A DODAVATEL KAVY - KAVOVAR PRONAJEM)	(SAMOSTATNÝ JISTIC)	KAVOVAR DVOUPAKOVÝ
E102	EL. DVOJZASUVKA 230 V NA ZDI VE VYSCE 120 CM NAD PODLAHOU (REZERVA 230 V / 0,33 kW PRO KAVOMLYNEK A REZERVA 230 V / 3 kW PRO KAVOVAR-UMÍSTENÍ UPŘESNÍ PRODVOZOVATEL)		ZASUVKA - REZERVA
E101	EL. DVOJZASUVKA 230 V NA ZDI VE VYSCE 120 CM NAD PODLAHOU		REZERVA-STOLNÍ SPOTREBICE
Poz.	Požadavky na instalace		Název zařízení/ks


UPOZORNĚNÍ:  
INSTALACE JSOU KRESLENY NA TECHNOLOGII NAVRZENOU PROJEKTANTEM GASTRO.  
V PŘÍPADĚ NAVRHU ZMENY TECHNOLOGIE DODAVATELEM JE NUTNÉ TUTO ZMĚNU  
KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A PO DOHODĚNÍ NUTNÉ PROVÉST REVIZI  
TOHOTO INSTALACNÍHO PLÁNU.

Č. REVIZE:	DATUM VYDÁNÍ:	POPIS REVIZE:	VAPRACOVAL:

POZNAMKA 3:  
- VESKERE KOTY JSOU BRANY OD ČISTÉ PODLAHY NEBO OD PODIA (ZVYŠENÉ PODLAHY) BARU, OMITNUTÝCH STĚN A OBKLADU.  
- U VÝVODU V BARU (poz.E106 AZ E110) BUDE UMÍSTĚNÍ INSTALOVANÝCH ZASUVEK NA OPLASTENÍ BARU NEBO VÝZDĚNÉ POLOPRICCE.  
- PŘESNÉ PROVĚZENÍ PODLAHY A KONSTRUKCE OPLASTENÍ BARU RESÍ PROJEKT INTERIERU A STAVBY.  
- POZOR! VÝVODY MUSÍ BYT VŽDY VYVEDENY Z VNITRNÍ STRANY BARUVEHO OPLASTENÍ!!!  
- ODSÁVÁNÍ OD DIGESTORU VCETNE VENTILATORU NENÍ SOUČASTÍ DODAVKY GASTROZARIZENÍ - RESÍ DODAVATEL VZDUCHOTECHNIKY.

POZOR! VÝVODY ELKTROINSTLACE UPŘESNÍ INTERIER PODLE SKUTEČNEHO PROVĚZENÍ BARU!!!

MOŽNOST UMÍSTĚNÍ VYPNACU PRO KAVOVAR (poz.c.E103) A MYČÍ STROJ (poz.c.E108)

Vypracoval:	Spolupracoval:	Kontroloval:	P*pracoval:	 <div>MEPRO s.r.o. architektonický ateliér nám. Před bateriemi 9 162 00 Praha 6</div>	
MKROEIVÁ	ING. ARCH. M.BŘEZINA				
tel: 604 299 638 krocova.m@seznam.cz				Číslo zakázky:	297129
Místo stavby: Domažlice, Týnské předměstí				Stupeň PD:	DPS
investor: Město Domažlice				Datum vydání:	leden 2017
název stavby: "Dostavka Pivovaru" Kulturní centrum Domažlice				Vyhotovení arch.č.:	01 - 01/17
objekt: "RESTAURACE A KOMUNITNÍ CENTRUM"				Kótování:	mm
profese: TECHNOLOGIE STRAVOVÁNÍ (m.č.126a BAR U SALONKU)				Formát:	2 x A4
obsah: PŮDORYS 1NP - POŽADAVKY NA INSTALACE ELEKTRO				ARCH.Č.VÝKRESU:	Č.VÝKRESU:
				01 - 01/17	7