



Vývody pro specialisty :

Elektro

- E-1 zásuvka 230 V, 1x 16 A
- E-2 zásuvka 400 V 3N AC, 3x 16 A
- E-3 zásuvka 400 V 3N AC, 32 A
- E-5 pevný přívod 400 V 3N AC, 3x 16 A, ukončit krabicí 400 mm nad podlahou, do přívodu zařadit na přístupném místě vypínač
- E-11 pevný přívod 230 V, 1x 16 A, vyvést ze stropu, volný konec 2500 mm, vypínač osvětlení a pojistky ze strany stavby
- E-13 pevný přívod 400 V 3N AC, vývod z podlahy, volný konec 1500 mm, do přívodu zařadit na přístupném místě vypínač, vypínač a pojistky ze strany stavby

Voda, kanalizace

- V-1 vývody studené a teplé vody 1/2", ukončit 400 mm nad podlahou roháčky se šroubením 3/8" na pružný přívod
- V-5 vývod studené vody 1/2", z podlahy, ukončit 50 mm nad podlahou kulovým ventilem se šroubením 3/4" na pružný přívod (osa kohoutu rovnoběžně s podlahou)
- V-6 vývod studené vody 3/4", z podlahy, ukončit 50 mm nad podlahou kulovým ventilem se šroubením 3/4" na pružný přívod (osa kohoutu rovnoběžně s podlahou)
- V-8 vývod studené vody 3/4", ukončit 400 mm nad podlahou kohoutem se šroubením 3/4" na pružný přívod
- O-2 odpad O 50 mm, ukončit 300 mm nad podlahou
- O-3 odpad O 50 mm, z podlahy, ukončit 50 mm nad podlahou

Poznámka:

Veškeré instalace provést vždy dle prostředí a příslušné ČSN.
 Veškeré stroje a zařízení zabezpečit ochranou proti nebezpečí dotyku el.proudu.
 Jednotlivé instalace jsou provedeny pro příslušné zařízení a v případě použití jiného zařízení je nutné konzultovat s projektantem platnost těchto přívodů.

- ⊕ zásuvka 220 V, 1200 mm nad hotovou podlahou (není-li uvedeno jinak)
- ⊕ zásuvka 380 V, 1200 mm nad hotovou podlahou (není-li uvedeno jinak)
- ⊐ stěnový vývod
- ⊕ podlahový vývod

RAVAL projekt v.o.s.

Houškova 16, 326 00 Plzeň
 IČO: 491 94 852
 E-mail: raval@raval.cz, Tel.: 377 448 444

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jan Valko	VYPRACOVAL: Ing. Aleš Kacerovský	
OBEC: Plzeň	KRAJ: Plzeňský	
INVESTOR: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		
OBJEDNATEL: Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň		
STAVBA: PŘÍSTAVBA MENZY ZČU BORY včetně gastro technologie Univerzitní 12, Plzeň	ZAKÁZKA: 190/16	
D.1.4.e Gastro technologie	DATUM: 09/2017	
OBSAH: GASTRO TECHNOLOGIE - VÝVODY	STUPEŇ: DPS	
	MĚŘÍTKO: 1 : 50	
	FORMÁT: A4	
	ČÁST: D.1.4.e)	PŘÍLOHA: 3.