





POZNÁMKY:

- STAVBA JE POVINNA ŘIDIT SE VYHLÁŠKOU Č. 268/2009 SB. A STAVEBNÍM ZÁKONEM Č. 183/2006 SB. A DALŠÍMI PLATNÝMI NORMATIVY ČR.
- PŘESNÁ POLOHA A VÝŠKA ROHOVÝCH VENTILŮ, NÁSTĚNEK, BATERIÍ A SIFONŮ BUDE UPŘESNĚNA V DALŠÍM STUPNI PD VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI INTERIÉRU
- NOVÉ POTRUBÍ JE PROVEDENO Z TRUBEK A TVAROVEK Z ODHLUČNĚNÉHO POLYPROPYLENU.
- PŘÍPADNÉ ODSKOKY STOUPAČIHO POTRUBÍ BUDE PROVEDENO KOLENY 45° S MEZIKUSEM 250mm
- POLOHU NÁPOJNÝCH BODŮ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ!
- POLOHA INSTALAČNÍHO KANÁLU NENÍ ZNÁMÁ, STEJNĚ TAK JAKO DIMENZE, MATERIÁL A STAV STÁVAJÍCÍ LEŽATÉ KANALIZACE – NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ PŘED ZAČÁTKEM PRÁCI (NAPŘ. KAMEROVOU ZKOUŠKOU)
- NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI !!

LEGENDA:

-  PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – odhlučněný HT systém (PP-R) (přípojovací, odpadní, větrací potrubí uvnitř objektu – max. 100 °C)
-  SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE PVC – ČSN EN 1404-1 (svodné potrubí, potrubí mimo objekt – max. 100 °C)
-  PŘEDPOKLÁANÁ POLOHA STÁVAJÍCÍHO SVODNÉHO POTRUBÍ
-  NOVÉ SVODNÉ POTRUBÍ – NÁPOJENÉ NA PÁTEŘNÍ LEŽATÉ POTRUBÍ VEDENÉ V KOLEKTORU POD PODLAHOU

LEGENDA:

- WC** diturvitová závěsná záchodová mísa, zadní šikmý odpad + závěsný samonosný prvek pro WC, předstěnové instalace, + veškerý požadovaný konstrukční materiál (splachovací nádržka do stěny izolovaná proti orosování, splachovací tlačítko s množností ovládat množství spláchnuté vody, kryt,.....) prkénko bude umístěno cca 430 mm nad podlahou
- U** Umyvadlo + umyvadlová zápachová uzávěrka DN 40
- SM** Sprcha – zvýšená sprchová vanička se spodním napojením DN50 se zápachovou uzávěrkou
- DJ** Dřez – jednoduchý nerezový dřez + dřezová zápachová uzávěrka DN 50 součást dodávky gastro



Drobný Architects

architektonický ateliér, s.r.o.  
Děkánská 7/226, Praha 4, 140 00

*M. Drobny*

IČO: 26 49 99 24  
tel/fax: 607 154 000  
e-mail: atelier@drobnýarch.cz

Název akce: <b>University hotel - Blok E</b>			
Místo:	Ulice Koněvova 93/198, p.č.3619,Koleje Vysoké školy ekonomické v areálu Jarov		
Investor:	Správa účelových zařízení VŠE v Praze, Jeseniova 2769/208, Praha 3 Ing.Jan Funda, CKAIT 0015205	stupeň:	DPS
Projektant části:		datum:	02/2024
Projektová část:	<b>TZB - Zdravotně technické instalace</b>		
Název výkresu:	<b>KANALIZACE - PŮDORYS</b>	měřítko:	číslo výkresu: