

PŮDORYS 1.NP  
M 1:50

TABULKA MÍSTNOSTÍ :

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	ÚČEL MÍSTNOSTI	PODL. PLOCHA (M2)
101	GASTRO PROVOZ	93,07
102	MYČÍ PROSTOR	10,45

LEGENDA KANALIZACE:

- Sx** STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- Sxx** NAVRHOVANÉ PROSTUPY PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE VEDENÁ V PODVĚSU POD STROPEM  
ČERPANÝ ODVOD KONDENZÁTU, mat. PPR PN20

MATERIÁL SPLAŠKOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ:  
- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ: HRDLOVÉ – PP (HT-SYSTÉM), POTRUBÍ V POBYTOVÝCH MÍSTNOSTECH BUDE IZOLOVÁNO PROTIHLUKOVÝMI HADICEMI NAPŘ. MIRELON AKUSTIK tl. 5mm, příp. BUDE POUŽITO ODHLUČNĚNÉ  
- SPLAŠKOVÉ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENO V KONSTRUKCI PŘÍČEK RESP. V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE  
- SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ VEDENÉ V PODVĚSECH POD STROPEM 1.PP BUDE ZAVĚŠENO NA ZÁVĚSECH DLE TECHNICKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE

POZNÁMKA:  
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY – SAMOSTATNÁ DODÁVKA GASTRO A STAVEBNÍ ČÁSTI, PŘED MONTÁŽÍ ODPADNÍCH TVAROVEK NUTNO OVĚŘIT POLOHU PŘIPOJENÍ DLE SKUTEČNĚ DODANÝCH ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
- KANALIZACE BUDE VEDENA PO POZEMKU INVESTORA PŘI SOUBĚHU ČI PŘI KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI DLE ČSN 73 6005  
- STÁVAJÍCÍ SYSTÉM VNITŘNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VYHOVUJE PRO NAVRHOVANÉ NAPOJENÍ DOTČENÝCH PROSTOR HOTELU, STAVBOU NEDOCHÁZÍ K NÁRŮSTU LIKVIDOVANÉHO MNOŽSTVÍ SPLAŠKOVÝCH ODPADNÍCH VOD, KAPACITA HOTELU VČ. JEHO STRAVOVACÍCH ZAŘÍZENÍ SE NEMĚNÍ  
- STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE BUDOVY NEBUDE STAVBOU DOTČENA

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VEŠKERÉ SKUTEČNOSTI OVĚŘIT NA STAVBĚ

NÁZEV AKCE: <b>Hotel Krystal - Gastro</b> STAVEBNÍ ÚPRAVY BLOKU B ŘEŠENÉ ČÁSTI V 1.NP A 1.PP Josef Martího 407/2, 162 00 Praha 6 - Veleslavín, parc. č. 278/4, k. ú. Praha -Veleslavín	
INVESTOR: Univerzita Karlova - Správa budov a zařízení Ovocný trh 560/5 116 36 Praha 1 – Staré město	STUPEŇ: DSP - dokumentace pro stavební povolení DATUM: 11/2024
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>CONTRACTIS, s.r.o.</b> Moulikova 3286/1b 150 00 Praha 5 IČ: 257 27 737 Ing. Zbyněk Pavlas, ČKAIT	PROJEKTANT ČÁSTI: <b>Ing. Vojtěch Hrček</b> Projektová činnost Milady Horákové 78, Praha 7 tel. 723 659 287, IČO: 7132 6979 ČKAIT 0008425

ČÁST <b>D.1.4.e - ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b>	
NÁZEV VÝKRESU : <b>ZTI, KANALIZACE - PŮDORYS 1.NP</b>	MĚŘÍTKO : <b>1:50</b>
INDEX : 702ds.15 PROJEKT	DSP STUPEŇ
D.1.4.e ČÁST	- OBJEKT
ČÍSLO VÝKRESU : <b>D.1.4.e.03</b>	

