



- LEGENDA SÍTÍ
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ZÁVĚŠENÁ
 - S SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

- Zařizovací předměty
- D NEREZOVÝ DŘEZ
 - MN MYČKA NÁDOBÍ (PŘÍPRAVA)
 - U UMÝVADLO
 - WC ZÁVĚSNÝ KLOZET
 - S SPRCHOVÝ KOUT – SPRCHA
 - V VÝLETKA
 - kond ODVOD KONDENZÁTU
 - PVG PODLAHOVÁ VPUST – GASTRO
 - DG NEREZOVÝ DŘEZ – GASTRO
 - MNG MYČKA NÁDOBÍ (PŘÍPRAVA) – GASTRO
 - WCd ZÁVĚSNÝ KLOZET DĚTSKÉ
 - Ud UMÝVADLO DĚTSKÉ
 - PV PODLAHOVÁ VPUST
 - P PRAČKA ODĚVŮ (PŘÍPRAVA)
 - SU SUŠIČKA ODĚVŮ (PŘÍPRAVA)
 - PS PISOAR
 - WCi ZÁVĚSNÝ KLOZET INVALIDA
 - Ui UMÝVADLO INVALIDA

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE ZHOTOVENO Z PLASTOVÝCH TRUB PPHT SPOJOVANÝCH PŘÍVZDUŠNÝMI KROUŽKY. NAD OBYTNÝMI PROSTORY BUDE ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENÉ V PODLEDU OPATŘENO PROTILUKOVOU IZOLACÍ.

ODPADNÍ POTRUBÍ A VĚTRACÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE ZHOTOVENO Z PLASTOVÝCH TRUB PPHT SPOJOVANÝCH PŘÍVZDUŠNÝMI KROUŽKY.

VĚTRACÍ POTRUBÍ BUDE UKONČENO MIN. 500mm NAD ROVNOU STŘECHY, NEBO MIN. 1000mm NAD HORNÍ HRANOU OTVORU/VZT SACHO POTRUBÍ BLÍŽŠHO NEŽ 3000mm.

POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU BUDE OPATŘENO IZOLACÍ PROTI OROSENÍ. KONDENZÁT BUDE ODVÁDĚN PŘES VODNÍ I MECHANICKOU ZAPACHOVOU UZÁVĚRKU.

ČISTÍ KUSY, ZAPACHOVÉ UZÁVĚRKY A PŘÍVZDUŠNÉ VENTILY BUDOU PŘÍSTUPNÉ K ÚDRŽBĚ A REVIZI. TRASY POTRUBÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘI REALIZACI JE NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍM PROFESNÍM. PROSTUPY NOSNÝMI PRVKY JE NUTNÉ KONZULTOVAT SE STATIKEM.

PROSTUPY POŽÁRNÍMI OSEKY JE NUTNÉ VYBAVIT PROTIPOŽÁRNÍM OPATŘENÍM DLE PŘ.

MONTÁŽ POTRUBÍ BUDE PROVEDENA DLE PŘEDPISŮ VÝROBCE A DLE PLATNÉ LEGISLATIVY.

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY A JEJICH PŘÍPRAVA BUDE PŘÍPADOVĚ POKRYTA POTŘEBAM PROVOZU MATEŘSKÉ ŠKOLY.

POZNÁMKA

TRASY STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ TZB JE NUTNO POVAŽOVAT ZA ORIENTAČNÍ A PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO VEŠKERÉ SÍTĚ VYTYČIT PŘÍMO NA STAVENÍ!!

POZNÁMKA:		Ing. Vít Šedák	
Hlavní inženýr projektu		Ing. Zdeněk Vaněčka	
zodpovědný projektant		Ing. Zdeněk Vaněčka	
investor		Město Bučovice, Jiráskova, Bučovice, 685 01	
místo stavby		porc. č. 568, k. ú. Bučovice (615161) Komenského 211, Bučovice, 685 01	
akce		REKONSTRUKCE BUDOVY KOMENSKÉHO 211, Bučovice	
D.1.4.1. ZDRAVOTNÍ TECHNICKÉ INSTALACE		datum 05/2020	
obsah výkresu		formát 18x44	
KANALIZACE - ROZVÍTNUTÝ ŘEZ SCHEMA		č. základky 20_012	
		stupeň DFS	
		měřítko 1:50	
		číslo výkresu 04	

CHRAŇTE AUTORSKÝM ZNAČENÍM



Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092