



LEGENDA KANALIZACE:

- S. ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

ULOŽENÍ POTRUBÍ :

- DEŠŤOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENO VOLNĚ PO FASÁDĚ
- SPLAŠKOVÉ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VEDENO V KONSTRUKCI PŘÍČEK RESP. V INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNĚ
- ULOŽENÍ POTRUBÍ DLE TECHNIČKÝCH PODKLADŮ VÝROBCE

MATERIÁL DEŠŤOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ :

- ODPADNÍ POTRUBÍ : VZ ČÁST STAVEBNÍ
- SVODNÉ POTRUBÍ : NEBUDE STAVBOU DOTČENO

MATERIÁL SPLAŠKOVÉHO KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ :

- ODPADNÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ : HRDLOVÉ – PP (HT-SYSTEM)
- POTRUBÍ BUDE IZOLOVANO PROTILUKOVÝMI HADICEMI NAPŘ.: MIRELON AKUSTIK tl. 5 mm
- SVODNÉ POTRUBÍ : HRDLOVÉ PVC (KG-SYSTEM, SN8)

POZNÁMKA :

- ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY – TYP DLE STAVEBNÍ A ARCHITEKTONICKÉ ČÁSTI PD PŘED MONTÁŽÍ ODPADNÍCH TVAROVEK NUTNO OVĚŘIT POLOHU PŘIPOJENÍ DLE SKUTEČNĚ DODANÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
- KANALIZACE BUDE VEDENA PO POZEMNKU INVESTORA PŘI SOUBĚHU ČI PŘI KŘÍŽENÍ S OSTATNÍMI SÍTĚMI DLE ČSN 73 6005

TABULKA MÍSTNOSTÍ:

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA /m2
3.01	CHODBA, SCHODIŠTĚ	17,2
3.02	PŮDA	305,0

UPOZORNĚNÍ:

JELIKOŽ SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI, JE TŘEBA VEŠKERÉ SKUTEČNOSTI OVĚŘIT NA MÍSTĚ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : MÍSTNÍ, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : MÍSTNÍ

<div><div>IN.SPIRA</div><div>IN.SPIRA GROUP S.R.O. SIDLO: ŠEJBALOVÉ 894 152 001 PRAHA 5 - BARRANDOV IČO:28174942 DIČ: CZ-28174942 WWW.IN.SPIRA.CZ</div></div>		AUTOR PROJEKTU : Ing. arch. Michal Fischer	
PROJEKT: MÍSTO STAVBY: 5.května 78, 252 41 Dolní Břežany		ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Vojtěch Hříček	
INVESTOR: OBEC DOLNÍ BŘEŽANY 5.května 78, 252 41 Dolní Břežany		VYPRACOVAL: Ing. Vojtěch Hříček	
ČÁST PD: F 1.4.E ZDRAVOTNĚ TECHNIČKÉ INSTALACE		STUPEŇ PD: DSP	
OBSAH VÝKRESU: PODKROVÍ, KANALIZACE - NOVÝ STAV			
MĚŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: 04	DATUM: 04/2013	PARÉ: