

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY:


- KL – KLOZET KERAMICKÝ KOMBI S VODOROVNÝM ODPADEM, ROHOVÝ VENTILEK 1/2"x1/2", PROPOJOVACÍ HADIČKA, PLASTOVÉ SEDÁTKO S POMALÝM SPOUŠTĚNÍM (před nakoupení bude ověřeno zda je vhodnější ze zadním nebo spodním připojením)
- U – KERAMICKÉ UMYVADLO, UMYVADLOVÁ VÝPUSŤ 5/4", NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE", SIFON CHROMOVÝ DN32, DÁVKOVAČ MÝDLA, ZRCADLO DO OBKLADU
- Pi – PISOÁR S RADAROVÝM SENZOREM S VNITŘNÍM PŘÍVODEM, RADAROVÁ ELEKTRONIKA NA LIŠTĚ – NAPÁJENÍ 24V, VČETNĚ DODÁVKY DOPOJOVACÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ
- VL – VÝLEVKA STOJÍCÍ KERAMICKÁ, S NÁSTĚNNOU PÁKOVOU BATERÍ S PRODLOUŽENÝM RAMENEM, S OTÁČENÍM 180°, PLASTOVÝ ODKLÁDACÍ ROŠT, NÁDRŽKA PRO SPLACHOVÁNÍ
- PV – PODLAHOVÁ VPUSŤ DN110 S NEREZ MŘÍŽKOU, SE SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU

POZNÁMKA:

- VNITŘNÍ KANALIZACE V OBJEKTU BUDE PROVEDENA ZE SILNOSTĚNNÝCH ODPADNÍCH TRUBEK A TVAROVEK Z POLYPROPYLENU (HUSTOTA 1,6g/cm3), PLNĚNÉHO MINERÁLEM, SE SCHOPNOSTÍ SNIŽOVAT INTENZITU HLUKU SPLŇUJÍCÍ POŽADAVKY EN 1451-1, HODNOTA ÚTLUMU 20 dB(A) DLE DIN 4109, TEPELNÁ ODOLNOST DLOUHODOBĚ 90°C, KRÁTKODOBĚ 95°C
- POTRUBÍ BUDE SPOJOVANÉ POMOCÍ NÁSUVNÝCH HRDEL. TĚSNOST SPOJŮ JE ZAJIŠTĚNA JAZYČKOVÝMI TĚSNICEMI ELEMENTY, VYROBENÝMI Z ODOLNÝCH KAUKČUKŮ, KTERÉ JSOU UMÍSTĚNY V DRÁŽCE HRDLA TRUBKY. TĚSNOST MUSÍ BÝT ZACHOVÁNA ROVNĚŽ PŘI DEFORMACI NEBO VYCHÝLENÍ TRUBKY.
- PRO ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE BUDE POTRUBÍ VYVEDENO NAD STŘECHU A UKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ
- V 1.NP BUDOU NA JEDNOTLIVÝCH ODPADNÍCH POTRUBÍCH OSAZENY ČISTÍCÍ KUSY S REVIZNÍMI DVÍŘKY 200x200mm
- MINIMÁLNÍ SPÁD PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ 3%

LEGENDA:

- VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Z PP-HT
- POTRUBÍ KANALIZACE ZAVĚŠENÉ POD STROPEM
- ČK110+RD ČISTÍ KUS NA SVODNÉM POTRUBÍM + REVIZNÍ DVÍŘKA 200x200MM
- S1 STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:	HLAVNÍ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	NADMOŘSKÁ VÝŠKA:	<div> www.passarch.cz</div>	
Ing. Martin Běťák	Ing. arch. Vít Kolaja	Ing. Martin Běťák	±0,000 ≈ 280,05 m n. m. B. p. v.		
ČKAIT 1302401					
INVESTOR:	Město Uherský Brod, IČ: 00291463, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod		DATUM:	04/2024	
NÁZEV AKCE:	OPRAVA HYG. ZÁZEMÍ A KANALIZACE - ZŠ NA VÝSLUNÍ, PAV. D Na Výsluní 2047 v k.ú. Uherský Brod		PARÉ:	STUPEŇ: DVZ OBJEKT: SO 01 ROZMĚR VÝKRESU: 420x297 KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: [772984] Uherský Brod	
D.1.4.1 - Technika prostředí staveb - zdravotní technika			REVIZE:	MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: 08
NÁZEV VÝKRESU:	KANALIZACE 3.NP				