



POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VŠEČERÉ ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU IZOLOVÁNY NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.
CIRKULOVANÉ POTRUBÍ TV A CIRKULAČNÍ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.
OSTATNÍ NECIRKULOVANÉ POTRUBÍ TV BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ MIRELON H. 13mm.

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ

KOMPENZACE DÉLKOVÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ TEPLÉ VODY A CIRKULAČNÍHO POTRUBÍ JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ NEBO POUŽITÍM U-KOMPENZÁTORŮ.

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3‰ - MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ PP - SYSTÉM HT.
SVODNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ - MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ PE - SYSTÉM HDPE - SVAROVANÉ
KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2‰

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ ODSOULASIT OBJEDNATELEM ROZSAH VÝMĚNY KANALIZACE
PŘI REALIZACI JE NUTNÉ KOORDINOVAT MÍSTA NÁPOJENÍ VODY A KANALIZACE SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ
NÁPOJNÉ MÍSTO PRO KANALIZACI A VODOVOD JE NUTNO OVĚŘIT PŘI REALIZACI

KOORDINACE - STAVEBNÍ ČÁST

V RÁMCI REKONSTRUKCE VODOINSTALACE BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ PODLEHU V 1PP

LEGENDA POTRUBÍ

- STUDENÁ VODA PITNÁ - PPR,POZINK
- TEPLÁ VODA - PPR
- CIRKULACE TEPLÉ VODY - PPR

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U UMÝVADLO
- VL VÝLEVKA
- VP PODLAHOVÁ VYPUŠŤ
- D DŘEZ/MÝCÍ ŽLAB
- TV ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY
- AP AUTOMATICKÁ PRAČKA

LEGENDA ARMATUR

- KK KULOVÝ KOHOUT
- ZV ZPĚTNÝ VENTIL
- VV VYVÁŽOVACÍ VENTIL
- PV POJISTNÝ VENTIL

V RÁMCI REKONSTRUKCE VODOINSTALACE BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ PODLEHU V 1PP

VÝTOKOVÉ ARMATURY

	ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/8" BEZ SVĚRNÉ MATKY PRO DŘEZ A UMÝVADLO
	ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/4" PRO NÁPOJENÍ MÝČKY A PRAČKY
	ROHOVÝ VENTIL PRO PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM VÝLEVKY A WC JE OBSAŽEN V BALENÍ
	SMĚŠOVACÍ VODOVODNÍ NÁSTĚNNÁ BATERIE DN 1/2" PRO VÝLEVKY,DŘEZY, SPRCHY A VANY
	NAPOUŠTĚČÍ KULOVÝ KOHOUT ROHOVÝ 3/4" NEBO 1/2"

HL. PROJEKTANT	AUTORIZOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>KROČIL J. BELŽIK</div></div>	
ING. TOMÁŠ KROČIL	ING. MIROSLAV BARTOŇ	MARTIN KOPECKÝ	ING. TOMÁŠ KROČIL		
KRAJ: ZLÍNSKÝ		MĚSTO/OBEC: UHERSKÝ BROD			
INVESTOR: Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 01 Uherský Brod, IČ 002 91 463					
AKCE				ZAKÁZKA	Z2021/1248
MŠ OLŠAVA - rekonstrukce vodoinstalace a kuchyně v hospodářském pavilonu				DATUM	03. 2021
ČÁST				FORMÁT	A3+
D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA				STUPEŇ	DSP+DPS
				REVIZE	01
NÁZEV VÝKRESU				MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
SCHÉMA VODOVODU				1:50	D.1.4.1.-04

