



LEGENDA POTRUBÍ-NOVÉ

- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ (PPR PN20)
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY (PPR PN20)
- CIRKULAČNÍ POTRUBÍ (PPR PN20)

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ

VEŠKERÉ 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 SPLÁŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ - MATERIÁLOVÉ PROVEDENÍ PP - SYSTÉM HT.
KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM SPÁDU 2%

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTATNÍCH PROFESÍ
PŘI REALIZACI JE NUTNÉ KOORDINOVAT MÍSTA NÁPOJENÍ VODY A KANALIZACE SE STAVEBNÍ ČÁSTÍ
NÁPOJNÉ MÍSTA PRO KANALIZACI A VODOVOD JE NUTNO OVĚŘIT PŘI REALIZACI

VÝTOKOVÉ ARMATURY

ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/8" BEZ SVĚRNÉ MATKY PRO DŘEZ A UMYVADLA
ROHOVÝ VENTIL 1/2" x 3/4" PRO NÁPOJENÍ MYČKY A PRAČKY
ROHOVÝ VENTIL PRO PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM VÝLEVKY A WC JE OBSAŽEN V BALENÍ
SMĚŠOVACÍ VODOVODNÍ BATERIE DN 1/2" PRO VÝLEVKY, SPRCHY A VANY

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U UMYVADLO
- VL VÝLEVKA
- VP PODLAHOVÁ VPUSŤ
- WC KLOZET
- TV STÁVAJÍCÍ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TEPLÉ VODY - PONECHAT
- B BIDET

HL. PROJEKTANT	AUTORIZOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div>K</div><div>PROJEKT</div><div>KROČIL / 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, ZŠ Újezdec - rek. soc. zařízení 2.NP a páteřních rozvodů TV/SV				ZAKÁZKA	Z2021/1248
ČÁST D.1.4.1 - ZDRAVOTECHNIKA				DATUM	03. 2021
				FORMÁT	A3
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS 2.NP-VODOVOD				STUPEŇ	DSP+DPS
				REVIZE	001
				MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
				1:50	D.1.4.1-02