




## LEGENDA POTRUBÍ-NOVÉ

-  POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ (PPR PN20)  
 POTRUBÍ TEPLÉ VODY (PPR PN20)  
 CÍRKULAČNÍ 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 CÍRKULAČNÍHO POTRUBÍ  
JE ŘEŠENO ZMĚNOU TRASY POTRUBÍ NEBO POUŽITÍM U-KOMPENZÁTORŮ.



## SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3% - MATERIÁLOVÉ PŘÍPOJENÍ PP - SYSTÉM HT.  
SVODNÉ (LEŽÁTE) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ - MATERIÁLOVÉ PŘÍPOJENÍ 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 MÝČKY A PRAČKY
	ROHOVÝ VENTIL PRO PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM VÝLEVKY A WC JE OBSAŽEN V BALENÍ
	SMĚŠOVAČÍ VODOVODNÍ BATERIE DN 1/2" PRO VÝLEVKY, SPRCHY A VANY

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	
				STUPEŇ DSP+DPS	
				REVIZE 01	
NÁZEV VÝKRESU SCHÉMA VODOVODU				MĚŘÍTKO 1:50	VÝKRES Č. D.1.4.1.-05