



LEGENDA

POZNÁMKA:

- LEŽATÉ A STOUPACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO SOUBĚŽNĚ S PONECHÁNÍM PROSTORU PRO PŘÍPADNOU VÝMĚNU
- KOMPENZACE TEPELNÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ BUDE PROVEDENO DLE DOPORUČENÍ JEHO VÝROBCE NEBO ČSN EN 806-4
- SKLON LEŽATÉHO POTRUBÍ MUSÍ BÝT VE SPÁDU NEJMÉNĚ 0,3% K VYPOUŠTĚCÍ ARMATUŘE, SKLONY PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ MUSÍ BÝT MIN. 0,3% K ZAŘÍZOVACÍMU PŘEDMĚTU
- SOUBĚŽNÁ POTRUBÍ JSOU OSAZENA NA PODPĚRY JEJICHŽ VZDÁLENOSTI SE STANOVUJÍ NA ZÁKLADĚ NÁVODU VÝROBCE, POTRUBÍ MUSÍ BÝT UPEVNĚNO OBJÍMKAMI S PRYŽOVÝM KROUŽKEM
- PŘI PROSTUPU POTRUBÍ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT ZABRÁNĚNO STYKU S KONSTRUKCEMI
- ZAŘÍZENÍ JE NAPOJENO PŘES SIFON DO ODTOKU KANALIZACE, PŘED ZAŘÍZENÍM JE OSAZEN ZPĚTNÝ VENTIL
- TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ PRO TEPLVODNÍ A CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ 0,035W/MK, DO DN22 min. 20mm, DN22-35 - min. 30mm, DO DN100 - min. 100mm

- - - - - PITNÁ VODA STUĐENÁ, PPR PN10
- - - - - PITNÁ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA, PPR PN20
- - - - - PITNÁ TEPLÁ CÍRKULAČNÍ VODA, PPR PN20

Tabulka místností 1.PP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
01	CHODBA	10,02
02	SKLEPNÍ PROSTOR	12,46
03	SKLEPNÍ PROSTOR	9,01
04	SKLEPNÍ PROSTOR	8,75
05	SKLEPNÍ PROSTOR	19,80

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

Objednatel: <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>		Správa železnic, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
		Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň	

HIP	Ing. Miroslav Vejskal		Kopie číslo:  Stupeň PD DSP+DPS	
Odpovědný projektant	Ing. Radek Anděl			
Vypracoval	Ing. Radek Anděl			
Datum	03/2023			
Místo stavby	Běšiny			
Investor	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň	Číslo zakázky	22Zak00012	Měřitko: 1:50
STAVBA: Běšiny ON - oprava výpravní budovy Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		SO01.1.4		
ČÁST DOKUM.: SO 01.1 Architektonickostavební řešení SO 01.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				
OBSAH VÝKRESU: VODOVOD - PŮDORYS 1.PP				
		05		