



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 ZAŘIZOVACÍMU 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 TEPLOVODNÍ A CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ 0,035W/MK, DO DN22 min. 20mm, DN22-35 - min. 30mm, DO DN100 - min. 100mm

- - - - - PITNÁ VODA STUDENÁ, PPR PN10
- . . . . . PITNÁ TEPLÁ UŽITKOVÁ VODA, PPR PN20
- - - - - PITNÁ TEPLÁ CÍRKULAČNÍ VODA, PPR PN20

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- U** UMYVADLO BÍLÉ STANDARD 600/460 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU A POLOSLOUPU, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- K** KLOZET STANDARD KERAMICKÝ BÍLÝ VČETNĚ SEDÁTKA, ZÁVĚSNÝ NA MONTÁŽNÍ RÁM, SPLACHOVÁNÍ ODDĚLENÉ
- V** VANA 700/1600 AKRYLÁTOVÁ BÍLÁ VČETNĚ SIFONU A KRYTU, NÁSTĚNNÁ VANOVÁ BATERIE VČETNĚ SPRCHOVÉ HADICE A RŮŽICE A DRŽÁKŮ NA STĚNU
- P** PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON, ROHOVÝ PRAČKOVÝ VENTIL
- D** PŘÍPRAVA VÝÚSTKY DN50 PRO ODPAD, VÝVOD SV A TV OSADIT ROHÁČKY 1/2"
- M** PRAČKOVÝ PODOMÍTKOVÝ SIFON, ROHOVÝ PRAČKOVÝ VENTIL
- Vy** NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMÍNKEM PRO NATÁČENÍ VODY DO VĚDRA

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

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

HIP	Ing. Miroslav Vejskal		<b>Sileti</b> <i>s.r.o.</i>  Sileti cz s.r.o. Seifertova 2919/12 130 00 Praha  Číslo zakázky 22Zak00012 Měřítko: 1:50
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		
STAVBA: Běšiny ON - oprava výpravní budovy Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			<b>S001.1.4</b>  <b>06</b>
ČÁST DOKUM: SO 01.1 Architektonickostavební řešení SO 01.1.4 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE			
OBSAH VYKRESU: VODOVOD - PŮDORYS 1.NP			