



TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>	PODLAHA
2.01	KUCHYŇ	17,54	VINYL
2.02	KOMORA	2,20	VINYL
2.03	KOUPELNA	6,31	KERAM.DL.
2.04	PŘEDSÍŇ	6,87	VINYL
2.05	CHODBA + SCHODIŠTĚ	8,94	KERAMICKÁ DL. + KÁMEN
2.06	PŘEDSÍŇ	8,16	VINYL
2.07	WC	2,24	KERAM.DL.
2.08	KOUPELNA	5,53	KERAM.DL.
2.09	KUCH. KOUT	2,90	VINYL
2.10	POKOJ	22,57	VINYL
2.11	POKOJ	21,10	VINYL
2.12	KUCHYŇ	17,97	VINYL
2.13	POKOJ	22,10	VINYL

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 TEPELOVODNÍ 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

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY

- U** UMYVADLO BÍLÉ STANDARD 600/460 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU A POLOSLOUPU, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- Um** KERAMICKÉ BÍLÉ UMYVÁTKO, 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** VÝLEVKA S PVC MŘÍŽÍ, ZADNÍ ODPAD DN100, NÁSTĚNNÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMÍNKEM

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		<div><div>SiletiCZ</div><div>s.r.o</div><div>Sileti cz s.r.o. Novovysočanská 2746/1 130 00 Praha</div></div>	Kopie číslo:
Odpovědný projektant	Ing. Radek Anděl			Stupeň PD DSP+DPS
Vypracoval	Ing. Radek Roubal			
Datum	07/2022			Měřítko: 1:50
Místo stavby	Pocinovice			
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň		Číslo zakázky	21Zak00007
STAVBA: Pocinovice ON - Oprava VB - projektová dokumentace Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			D.S001.4	
ČÁST DOKUM.: SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				
OBSAH VÝKRESU: VODOVOD - PŮDORYS 2.NP			Č. VÝKRESU: 08	