



Tabulka místností 2.NP		
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)
	CHODBA	
	PŘEDSIŇ	4,91
	KOUPELNA + WC	5,84
	KUCHYŇ	15,84
	POKOJ	15,15
	LOŽNICE	14,51
		56,25 m²
	PŘEDSIŇ	3,50
	KOUPELNA + WC	5,64
	KUCHYŇ	10,18
	POKOJ	15,61
	LOŽNICE	14,53
		49,46 m²

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- U** UMYVADLO BÍLÉ STANDARD 600/460 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU A POLOSLOUPU, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- S1** SPRCHOVÁ VANIČKA PVC 900/900, ZÁSTĚNA S DVÍŘKY PVC 900mm, SPRCHOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, SPRCHOVÁ HADICE VČETNĚ RŮŽICE
- S2** SPRCHOVÁ VANIČKA PVC 900/800, ZÁSTĚNA S DVÍŘKY PVC 900mm, SPRCHOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, SPRCHOVÁ HADICE VČETNĚ RŮŽICE
- 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
- Pi** KERAMICKÝ BÍLÝ PISOÁR, S TLAČNÝM VENTILEM

LEGENDA:

- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC HT V PŘÍČCE, VE ZDI, V INSTALAČNÍCH PŘÍČKÁCH
- - - KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC HT V PODHLEDECH, POD STROPEM
- · · KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PVC KG POD PODLAHOU, OBSYP A PODSYP PÍSKEM 100mm

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		 Sileti cz s.r.o. Seifertova 2919/12 130 00 Praha	Kopie číslo:
Odpovědný projektant	Ing. Radek Anděl			Stupeň PD DSP+DPS
Vypracoval	Ing. Radek Roubal			
Datum	03/2023			
Místo stavby	U nádraží 191; 338 43 Mirošov		Číslo zakázky 22Smi00015	Měřtko: 1:50
Investor	Oblastní ředitelství Plzeň Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň			
STAVBA: Mirošov 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 ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE				
OBSAH VÝKRESU: KANALIZACE - PŮDORYS 2.NP				
			04	