

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- Ua** UMYVADLO SYSTÉM ANTIVANDAL, NEREZOVÉ AUTOMATICKÉ ZÁVĚSNÉ UMYVADLO S PIEZO SYSTÉMEM A VENTILEM A VÝTOKOVÝM RAMÍNKEM PRO JEDNU VODU, ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL, ROHOVÝ VENTIL S FILTREM A ZPĚTNOU KLAPKOU 1KS, PROPOJOVACÍ HADICE, SIFON, ÚCHYTOVÁ SADA, 24 V DC ,DN50 VE VÝŠCE 630mm
- Pa** ZÁVĚSNÝ NEREZOVÝ PISOÁR ANTIVANDALOVÉ PŘÍPRAVY S INTEGROVANOU ELEKTRONIKOU, SPRCHOVACÍ HLAVICE, SNÍMACÍ HLAVICE S ELEKTRONIKOU, ELEKTROMAGNETICKÝ VENTIL 1KS, ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, PROPOJOVACÍ HADICE, ÚCHYTOVÁ SADA, SIFON, PISOÁR KOTVIT NA CHEMICKÉ KOTVY
- Ka** NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ WC ANTIVANDAL VYZTUŽENÉ POLYURETANEM, VČETNĚ SEDÁTKA TVRZENÝ PLAST, NEREZOVÉ PANTY, MONTÁŽNÍ RÁM S NÁDRŽKOU 510/1120-1290/155/235, NEREZOVÝ KRYT S PIEZO ELEKTRONIKOU 500/170/3 MM, OVLÁDACÍ MECHANISMUS SE SERVOPOHONEM, 24V DC, 13W
- G** PODLAHOVÁ NEREZOVÁ VPUSŤ 100/100, DN50
- Kztp** NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ WC PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ ANTIVANDAL , VČETNĚ SEDÁTKA TVRZENÝ PLAST, NEREZOVÉ PANTY, MONTÁŽNÍ RÁM S NÁDRŽKOU 510/1120-1290/155/235, NEREZOVÝ KRYT S PIEZO ELEKTRONIKOU ODDÁLENÉHO SPLÁCHNUTÍ, PLASTOVÁ MONTÁŽNÍ KRABÍČKA, ŠTÍTEK 500/170/3 MM, OVLÁDACÍ MECHANISMUS SE SERVOPOHONEM, PROPOJOVACÍ KABEL, KONEKTORY, 24V DC, 13W
- Uztp** NEREZOVÉ ZÁVĚSNÉ UMYVADLO PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, POVRCH MAT, OTVOR PRO STÁJANKOVOU BATERII NA ZAKÁZKU, VČETNĚ SIFONU, ROZMĚR UMYVADLA 500/495/150, NEREZOVÁ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ PRO JEDNU VODU
- V** KERAMICKÁ BÍLÁ VÝLEVKVA STANDARD ZÁVĚSNÁ, VČETNĚ MONTÁŽNÍHO RÁMU UMOŽŇUJÍCÍ INSTALACI BATERIE A ODKLÁDACÍ MŘÍŽE, NÁSTĚNNÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM 225MM, CHROM, PÁKOVÁ
- U** UMYVADLO BÍLÉ STANDARD 600/460 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU A POLOSLOUPU, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- Um** UMYVÁTKO BÍLÉ STANDARD 500/350 S OTVOREM NA BATERII, VČETNĚ SIFONU A POLOSLOUPU, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE
- K** KLOZET STANDARD KERAMICKÝ BÍLÝ VČETNĚ SEDÁTKA, ZÁVĚSNÝ NA MONTÁŽNÍ RÁM, SPLACHOVÁNÍ ODDĚLENÉ
- VA** 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 ROHAČKY 1/2"

LEGENDA

- POZNÁMKA:
- LEŽATÉ A STOUPACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO SOUBĚŽNĚ S PONECHÁNÍM PROSTORU PRO PŘÍPADNOU VÝMĚNU
  - KOMPENZACE TEPELNÉ ROZTAŽNOSTI POTRUBÍ BUDE PŘEDVEDENO 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 OSAZENY 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


UMÍSTĚNÍ ZDROJŮ:  
SLZ01Y (max. 5 ventilů baterií, max. 5 pisoárů)

UMÍSTĚNÍ:  
M.Č. 1.20 - 1x SLZ01Y (max. 5 ventilů )  
M.Č. 1.22 - 1x SLZ01Y (max. 5 ventilů )

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>
2.01	CHODBA	6,94
2.02	WC	1,62
2.03	SPÍŽ	1,07
2.04	KOUPELNA	3,47
2.05	KUCHYNĚ	13,78
2.06	POKOJ	15,21
2.07	POKOJ	16,21
2.08	POKOJ	20,98
2.09	POKOJ	22,72
2.10	KUCHYNĚ	17,10
2.11	CHODBA	6,74
2.12	KOUPELNA	4,36
2.13	WC	1,62
2.14	WC	1,65
2.15	KOUPELNA	3,42
2.16	CHODBA	2,39
2.17	KUCHYNĚ	9,96
2.18	POKOJ	15,75
2.19	POKOJ	22,42
2.20	SKLAD	8,72
2.21	CHODBA	1,94
2.22	SCHODIŠTĚ	3,96

PRACOVNÍ VERZE

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		 EPLcond a.s. Purkyňova 19a 301 00 Plzeň Číslo zakázky 20 200 184 0
Odpovědný projektant	Ing. Radek Anděl		
Vypracoval	Ing. Radek Anděl		
Datum	11/2020		
Místo stavby	Přeštice		
Investor	SŽ - Oblastní ředitelství Plzeň, Sušická 1168/23, 326 00 Plzeň		Měřítka: 1:50
STAVBA: Přeštice ON - Oprava VB - projektová dokumentace Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			D.SO01.4
ČÁST DOKUM.: SO 01 Stavební úpravy v objektu VB ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE			
OBSAH VYKRESU: VODOVOD - PŮDORYS 2.NP			
			06