



LEGENDA ZAŘ. PŘEDMĚTŮ

- S**

  - SPRCHOVÝ KOUT – VYSPÁDOVANÁ PODLAHA – VIZ STAVEBNÍ ČÁST
  - PODLAHOVÁ VPUSŤ S VODNÍ ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU S VODOROVNÝM ODTOKEM, ODPAD DN 50
  - VÝŠKOVÉ STAVITELNÁ
  - MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NAPEVNO SPOJEN S VPUSŤ
  - MATERIÁL VPUSŤ: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 1.4301
  - MATERIÁL MŘÍŽKY: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 1.4301
- S2**

  - SPRCHOVÝ KOUT – VYSPÁDOVANÁ PODLAHA – VIZ STAVEBNÍ ČÁST
  - PODLAHOVÁ VPUSŤ PRŮBĚŽNÁ S VODNÍ ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU S VODOROVNÝM ODTOKEM, ODPAD DN 50
  - VÝŠKOVÉ STAVITELNÁ
  - MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NAPEVNO SPOJEN S VPUSŤ
  - MATERIÁL VPUSŤ: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 1.4301
  - MATERIÁL MŘÍŽKY: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 1.4301
- S-XL**

  - SPRCHOVÝ KOUT – VYSPÁDOVANÁ PODLAHA – VIZ STAVEBNÍ ČÁST
  - PODLAHOVÝ ŽLAB S OKRAJEM PRO PERFOROVANÝ ROŠT, ODPAD DN 50
  - LIMEC PRO INSTALACI ŽLABU U ZDI
  - STAVEBNÍ VÝŠKA OD 85 mm, VÝŠKOVÉ STAVITELNÝ
  - MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NAPEVNO SPOJEN S ŽLABEM
  - MATERIÁL ŽLABU: NEREZOVÁ OCEL 2 mm AISI 304, DIN 1.4301
  - MATERIÁL ROŠTU: NEREZOVÁ OCEL AISI 304, DIN 1.4301
- D**

  - DŘEZ – ZÁPUSTNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI

**D2**

  - DŘEZ KULATÝ – ZÁPUSTNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI

**DD**

  - DVOJDŘEZ – ZÁPUSTNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON PRO DVOJDŘEZ S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI

**DD2**

  - DVOJDŘEZ ASYMETRICKÝ – ZÁPUSTNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON PRO ASYMETRICKÝ DVOJDŘEZ S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI
- DE**

  - DEZINFEKTOR – ZAJISTÍ STAVEBNÍK
  - PŘIPOJENÍ HT 110, UKONČENO HRDLEM S O KROUŽKEM
- M**

  - MÝČKA NÁDOBI – VESTAVNÁ – 600x600 mm – ZAJISTÍ STAVEBNÍK
  - PŘIPOJENÍ – PACHOVÝ UZÁVĚR PODOMITKOVÝ PRO PRAČKY A MÝČKY
  - UMÍSTĚNÝ NALEVO OD SPOTŘEBIČE
  - 450 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- U**

  - UMYVADLO 500x400 mm – STANDARD, KERAMIKA, (BEZ SLOUPKU NEBO POLOSLOUPU), SIFON

**U2**

  - UMYVADLO KULATÉ – ZÁPUSTNÉ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI

**iU**

  - UMYVADLO PRO ZTP 595x400 mm – STANDARD, KERAMIKA, (BEZ SLOUPKU NEBO POLOSLOUPU), SIFON UPRAVENÝ PRO OSOBY ZTP
- V**

  - VÝLEVKA STOJACÍ – 475 mm x 350 mm x 390 mm – KERAMIKA
  - HRANA MÍSY 390 mm NAD PODLAHOU
  - SPLACHOVACÍ TRUBKA Z VYSOKOPOLOŽENÉ NÁDRŽKY DN 50
  - VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 180 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- WC**

  - STOJÍCÍ KOMBINAČNÍ MISA WC – 620 mm x 380 mm x 770 mm – KERAMIKA
  - HRANA MÍSY 400 mm NAD PODLAHOU
  - SEDÁTKO S POKLOPEM
  - NÁDRŽKA S ÚSPORNÝM SPLACHOVÁNÍM
  - VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 180 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- iWC**

  - STOJÍCÍ KOMBINAČNÍ MISA WC ZVÝŠENÁ (PRO ZTP) – 670 mm x 380 mm x 835 mm – KERAMIKA
  - HRANA MÍSY 480 mm NAD PODLAHOU
  - SEDÁTKO S POKLOPEM
  - SKLOPNÉ MADLO A PEVNÉ MADLO VIZ STAVEBNÍ ČÁST
  - NÁDRŽKA S ÚSPORNÝM SPLACHOVÁNÍM
  - VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 185 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- iWCz**

  - ZÁVĚSNÁ MISA WC – PRO ZTP 700 mm x 360 mm x 380 mm – KERAMIKA
  - HRANA MÍSY ZAVĚŠENA VE VÝŠCE 450 mm
  - SEDÁTKO S POKLOPEM
  - SKLOPNÉ MADLO A PEVNÉ MADLO VIZ STAVEBNÍ ČÁST
  - VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU ~305 mm NAD ČISTOU PODLAHOU (DLE VÝŠKY ZAVĚŠENÍ)
- FC**

  - SPLACHOVACÍ ARMATURA/NÁDRŽKA

**Č**

  - ČISTIČÍ KUS

LEGENDA

- NOVÉ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ – PP-HT
  - STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ
- K1...**
- ČÍSLE OZNAČENÍ SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - ZNAČENÍ DIMENZE POTRUBÍ – DN/OD [mm]
  - STÁVAJÍCÍ SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE – STOUPÁČKY (ŘEŠÍ SE NÁPOJENÍ PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ NA STÁVAJÍCÍ STOUPÁČKY)

POZNÁMKA

- DLE VYHLÁŠKY Č. 398/2009 SB.
- PO OBOU STRANÁCH ZÁCHODOVÉ MÍSY PRO OSOBY ZTP MUSÍ BÝT MADLA VE VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI 600 mm A VE VÝŠI 800 mm NAD PODLAHOU. U ZÁCHODOVÉ MÍSY S PŘÍSTUPEM JEN Z JEDNÉ STRANY MUSÍ BÝT MADLO NA STRANĚ PŘÍSTUPU SKLOPNÉ A ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O 100 mm; MADLO NA OPAČNÉ STRANĚ ZÁCHODOVÉ MÍSY MUSÍ BÝT PEVNÉ A ZÁCHODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESAHOVAT O 200 mm. VEDLE UMYVADLA MUSÍ BÝT ALESPŮJNĚ JEDNO SVISLÉ MADLO DÉLKY NEJMÉNĚ 500 mm. SPECIFIKACE JE UVEDENA VE STAVEBNÍ ČÁSTI
- V MÍSTNOSTECH 303a–309a, 313 A 317 BUDOU SPRCHY OPATŘENY MADLY A SKLOPNÝMI SEDÁTKY – VIZ STAVEBNÍ ČÁST
- V OBJEKTU BUDOU OSAZENY NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY MIMO DEZINFEKTOR A MÝČKU NÁDOBI, TY ZAJISTÍ STAVEBNÍK
- BUDE PROVEDENO KOMPLETNĚ NOVÉ NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.
- DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO NEVYHOVUJÍCÍHO PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE BUDE ODSTRANĚNO S DEMONTÁŽÍ KONSTRUKCÍ. ROZSAH STAVEBNÍCH OPRAV JE VYZNAČEN VE STAVEBNÍ ČÁSTI.
- DEMONTÁŽ PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE VEDENÉ MIMO NOVÉ NAVRŽENÉ TRASY JE VYZNAČENO.
- DOJDE-LI K PROSTUPU KANALIZACE PŘES STROPNÍ KONSTRUKCI, JE NUTNO PROSTUPY MEZI PODLAŽÍMI OPATŘIT PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI
- NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT NÁPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ PP-HT, PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ NUTNO SPÁDOVAT MIN. 3 ‰
- NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PŘIPOJENO NA SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ POMOCÍ PŘESUVKY HTU A PRODLOUŽENÉHO HRDLA
- V MÍSTĚ ČISTIČÍCH KUSŮ BUDOU UMÍSTĚNA REVIZNÍ DVÍŘKA – SPECIFIKACE A OSAZENÍ VIZ STAVEBNÍ VÝKRESY
- V MÍSTĚ PROTIPOŽÁRNÍCH PROSTUPŮ SVISLÝCH ODPADNÍCH POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE STROPY BUDOU UMÍSTĚNA REVIZNÍ DVÍŘKA – SPECIFIKACE A OSAZENÍ VIZ STAVEBNÍ VÝKRESY

0,000 = ČISTÁ PODLAHA 3.NP, MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM

GENERALNÍ PROJEKTANT: <b>HAMROZI s.r.o., Třinec, Staré Město, Polní 411</b>		ČÍSLO PARÉ:	
<b>HAMROZI s.r.o.</b> sídlo: Polní 411, 739 61 Třinec provozovna: Jablunkovská 50, 737 01 Český Těšín telefon, e-mail: +420 558 324 154, info@hamrozi.cz		DATUM: <b>únor 2023</b>	
HLAVNÍ PROJEKTANT	<b>Ing. David ŠOTKOVSKÝ</b>	RAZÍTKO AUTORIZOVANÉ OSOBY:	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	<b>Ing. David ŠOTKOVSKÝ</b>	ČÍSLO ZAKÁKY	<b>23Za10052</b>
VYPRACOVAL	<b>Ing. Ondřej PAVLÁT</b>	ČÍSLO ARCHIVNÍ	<b>012023</b>
STAVEBNÍK	<b>Nemocnice Karviná – Ráj, příspěvková organizace, IČ: 00844853</b>	POČET A4	<b>5xA4 (1050x297 mm)</b>
MÍSTO STAVBY	<b>Karviná – Ráj, Vydumchov 399/5, PSČ 734 01</b>	STUPEŇ	<b>PDSP + PDPS</b>
NÁZEV STAVBY:	<b>"Vestavba sociálních zařízení interna 1 a 2 Karviná"</b>		
STAVEBNÍ OBJEKT	<b>S001 – "Vestavba sociálních zařízení interna 1 a 2 Karviná"</b>	ČÍSLO DOKUMENTU	<b>012023–S001–D.1.4.04</b>
ČÁST	<b>D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE</b>	MĚŘÍTKO:	<b>1:50</b>
OBSAH:	<b>SVISLÉ SCHÉMA 3.NP – VNITŘNÍ KANALIZACE – NOVÝ STAV</b>		
		ČÍSLO VÝKRESU:	<b>D.1.4.04</b>