

# LEGENDA

- NOVÉ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ – PP-HT  
STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ
- K1...  
100
- D1...  
100
- U  
DN40  
v.530 mm

# LEGENDA ZAŘ. PŘEDMĚTŮ

- S** – SPRCHOVÝ KOUT – VYSPADOVÁNÁ PODLAHA – VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– PODLAHOVÁ VPUST S VODNÍ ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU S VODOROVNÝM ODTOKEM, ODPAD DN 50  
– LÍMEC PRO INSTALACI ŽLABU U ZDI  
– VÝŠKOVÉ STAVITELNÁ  
– MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NÁPEVNĚ SPOJEN S VPUSTI  
– MATERIÁL ŽLABU: NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304, DN 1.4301  
– MATERIÁL MŘÍŽKY: NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304, DN 1.4301
- S2** – SPRCHOVÝ KOUT – VYSPADOVÁNÁ PODLAHA – VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– PODLAHOVÁ VPUST PRŮBĚŽNÁ S VODNÍ ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU S VODOROVNÝM ODTOKEM, ODPAD DN 50  
– VÝŠKOVÉ STAVITELNÁ  
– MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NÁPEVNĚ SPOJEN S VPUSTI  
– MATERIÁL VPUSTI: NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304, DN 1.4301  
– MATERIÁL MŘÍŽKY: NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304, DN 1.4301
- D** – DŘEZ – ZAPUŠTĚNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI  
**D2** – DŘEZ KULATÝ – ZAPUŠTĚNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI  
**DD** – DVODŘEZ – ZAPUŠTĚNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON PRO DVODŘEZ S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI  
**DD2** – DVODŘEZ ASYMETRICKÝ – ZAPUŠTĚNÝ, DO LINKY, NEREZ, SIFON PRO ASYMETRICKÝ DVODŘEZ S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI
- DE** – DEZINFEKTOR – ZAJISTÍ STAVEBNÍK  
– PŘIPOJENÍ HT 110; UKONČENO HŘDELEM S O KROUŽKEM

- S-XL** – SPRCHOVÝ KOUT – VYSPADOVÁNÁ PODLAHA – VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– PODLAHOVÝ ŽLAB S OKRAJEM PRO PERFOROVANÝ RŮST, ODPAD DN 50  
– LÍMEC PRO INSTALACI ŽLABU U ZDI  
– VÝŠKOVÉ STAVITELNÁ  
– MATERIÁL SIFONU: POLYPROPYLEN, SIFON NÁPEVNĚ SPOJEN S ŽLABEM  
– MATERIÁL ŽLABU: NEREZOVÁ OCEĽ 2 mm AISI 304, DN 1.4301  
– MATERIÁL RŮSTU: NEREZOVÁ OCEĽ AISI 304, DN 1.4301
- M** – MÝČKA NÁDOBÍ – VESTAVNÁ – 600x600 mm – ZAJISTÍ STAVEBNÍK  
– PŘIPOJENÍ – PACHOVÝ UZÁVĚR PODOMKOVÝ PRO PRAČKY A MÝČKY  
– UMÍSTĚNÍ NALEVO OD SPOTŘEBIČE  
– 450 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- U** – UMÝVADLO 500x400 mm – STANDARD, KERAMIKA, (BEZ SLOUPKU NEBO POLOSLOUPU), SIFON  
**U2** – UMÝVADLO KULATÉ – ZAPUŠTĚNÉ, DO LINKY, NEREZ, SIFON S NEREZOVÝMI MŘÍŽKAMI  
**iu** – UMÝVADLO PRO ZIP 595x400 mm – STANDARD, KERAMIKA, (BEZ SLOUPKU NEBO POLOSLOUPU), SIFON UPRÁVENÝ PRO OSOBY ZTP
- V** – VÝLETKA STUJAD – 475 mm x 350 mm x 390 mm – KERAMIKA  
– HRANA MÍSY 390 mm NAD PODLAHOU  
– VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 180 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- WC** – STOLJICÍ KOMBINÁČNÍ MISA WC – 620 mm x 380 mm x 770 mm – KERAMIKA  
– HRANA MÍSY 400 mm NAD PODLAHOU  
+ SEDÁTKO S POKLOPEM  
– NÁDRŽKA S IŠPORNÝM SPLACHOVÁNÍM  
– VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 180 mm NAD ČISTOU PODLAHOU

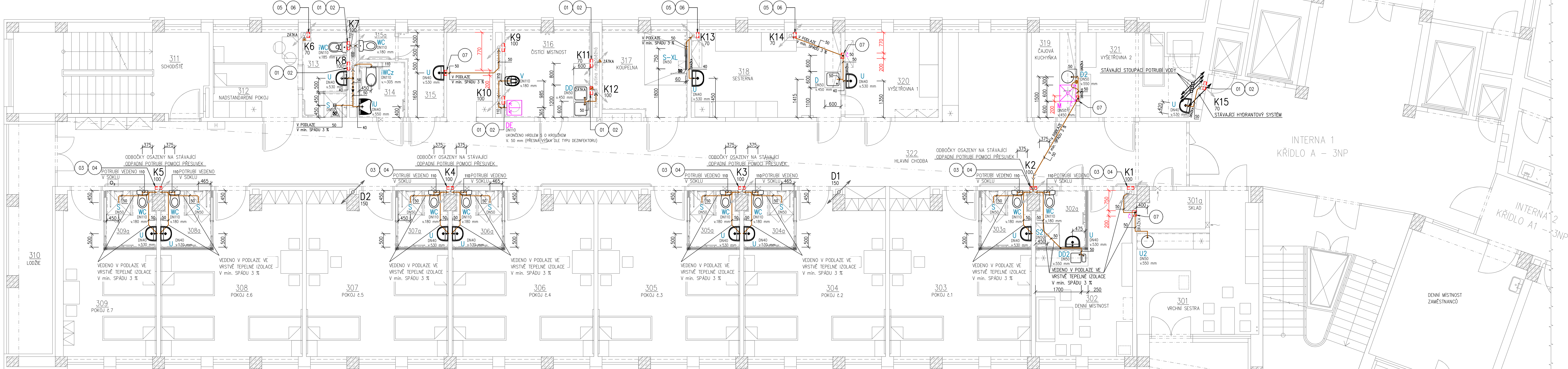
- iWC** – STOLJICÍ KOMBINÁČNÍ MISA WC ZVÝŠENÁ (PRO ZTP) – 670 mm x 380 mm x 835 mm – KERAMIKA  
– HRANA MÍSY 480 mm NAD PODLAHOU  
+ SEDÁTKO S POKLOPEM  
+ SKLOPNÉ MADLO A PEVNÉ MADLO VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– NÁDRŽKA S IŠPORNÝM SPLACHOVÁNÍM  
– VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU 185 mm NAD ČISTOU PODLAHOU
- iWCZ** – ZÁVEŠNÁ MISA WC – PRO ZTP 700 mm x 360 mm x 380 mm – KERAMIKA  
– HRANA MÍSY ZÁVEŠENÁ VE VÝŠCE 480 mm  
+ SEDÁTKO S POKLOPEM  
+ SKLOPNÉ MADLO A PEVNÉ MADLO VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– VODOROVNÝ ODPAD, VÝŠKA ODPADU ~305 mm NAD ČISTOU PODLAHOU (DLE VÝŠKY ZÁVEŠENÍ)
- FC** – ČISTÍCÍ KUS

# POZNÁMKA

- DLE VÝHLÁŠKY č. 398/2009 SB.  
PO OBOU STRANÁCH ZÁCHOODOVÉ MÍSY PRO OSOBY ZTP MUSÍ BÝT MADLO VE VZÁJEMNÉ VZDÁLENOSTI 800 mm A VE VÝŠI 800 mm NAD PODLAHOU.  
U ZÁCHOODOVÉ MÍSY S PŘÍSTUPEM JEN Z JEDNÉ STRANY MUSÍ BÝT MADLO NA STRANĚ PŘÍSTUPU SKLOPNÉ A ZÁCHOODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESÁHOVAT O 100 mm; MADLO NA OPÁČNÉ STRANĚ ZÁCHOODOVÉ MÍSY MUSÍ BÝT PEVNÉ A ZÁCHOODOVOU MÍSU MUSÍ PŘESÁHOVAT O 200 mm.  
VELIKÉ UMÝVADLA MUSÍ BÝT ALESPŮJNĚ JEDNO VÍŠKÉ MADLO DELKY NEJMÉNĚ 500 mm.  
SPECIFIKACE JE UVEDENA VE STAVEBNÍ ČÁSTI.  
– V MÍSTNOSTECH 303a–309a, 313 A 317 BUDOU SPRCHOVÉ OPATŘENÍ MADLY A SKLOPNÝMI SEDÁTKY – VÍZ STAVEBNÍ ČÁST  
– V OBJEKTU BUDOU OSAZENY NOVÉ ZAŘÍZENÍ PŘEDMĚTY MIMO DEZINFEKTOR A MÝČKY NÁDOBÍ, TY ZAJISTÍ STAVEBNÍK  
– BUDE PROVEDENO KOMPLETNÍ NOVÉ NÁPOJENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ.  
– DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO NEVÝPOVEDLIVÉHO POTRUBÍ KANALIZACE BUDE ODSTRANĚNO S DEMONTÁŽÍ KONSTRUKCE ROZSAH STAVEBNÍCH OPRAV JE VYZNAČEN VE STAVEBNÍ ČÁSTI.  
– DEMONTÁŽ PŘÍPOJOVACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE VEDNÉ MIMO NOVÉ NAVRŽENÉ TRASY JE VYZNAČENO.  
– DO DĚ-LI K PŘÍSTUPU KANALIZACE PŘES STROPNÍ KONSTRUKCI, JE NUTNO PŘÍSTUPY MADLOU OPATŘIT PROTİPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI  
– NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT NÁPOJENO DO STÁVAJÍCÍHO SVISLÉHO ODPADNÍHO POTRUBÍ PP-HT, PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ NUTNO SPADOVAT MIN. 3 %  
– NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PŘIPOJENO NA SVISLÉ ODPADNÍ POTRUBÍ POMOCÍ PŘESUVKŮ HŮU A PRODLOUŽENÉHO HŘOLA  
– V MÍSTĚ ČISTÍCÍCH KUSŮ BUDOU UMÍSTĚNA REVIZNÍ DÍVRKA – SPECIFIKACE A OSAZENÍ VÍZ STAVEBNÍ VÝKRES  
– V MÍSTĚ PROTİPOŽÁRNÍCH PROSTUPŮ SVISLÝCH ODPADNÍCH POTRUBÍ SPLÁSKOVÉ KANALIZACE STROPY BUDOU UMÍSTĚNA REVIZNÍ DÍVRKA – SPECIFIKACE A OSAZENÍ VÍZ STAVEBNÍ VÝKRESY

# POZNÁMKA K TECHNICKÝM SPECIFIKACÍM

- JE-LI V TECHNICKÝCH SPECIFIKACÍCH UVEDEN OKAZ NA KONKRÉTNÍ VÝROBEK, MATERIÁL, TECHNOLOGII PŘIP. NA OBCHODNÍ FIRMU, TAK SE DLE ZÁKONA O VEŘEJNÝCH ZAKÁZKÁCH MÁ ZA TO, ŽE SE JEDNÁ O VYMEZENÍ MINIMÁLNÍCH POŽADOVANÝCH STANDARDŮ VÝROBKU, TECHNOLOGIE ČI MATERIÁLU. V TOMTO PŘÍPADĚ JE UCHÁZEJ OPRAVEN V NABÍDKĚ UVESTI JINÉ, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBODNĚ ŘEŠENÍ, KTERÉ SPLŇUJE MINIMÁLNÍ POŽADOVANÉ STANDARDY A ODPOVÍDÁ UVEDENÝM PARAMETRŮM.  
– NUTNO SE ŘÍDIT POKYNY VÝROBCEM UVEDENÝMI V TECHNICKÉ DOKUMENTACI



# LEGENDA MÍSTNOSTI:

Číslo	Název	Plocha	Objem	Výška
301	VÝŠETROVNÁ	19,67	60,98	3,1
301a	SKLAD	3,42	10,60	3,1
302	DENNÍ MÍSTNOST	17,62	54,62	3,1
302a	WC, SPRCHA ZAMĚSTNANCŮ	3,77	11,69	3,1
303	POKOJ č.1	26,54	82,27	3,1
303a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
304	POKOJ č.2	26,54	82,27	3,1
304a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
305	POKOJ č.3	27,66	85,75	3,1
305a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
306	POKOJ č.4	27,66	85,75	3,1
306a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
307	POKOJ č.5	27,66	85,75	3,1
307a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
308	POKOJ č.6	27,66	85,75	3,1
308a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
309	POKOJ č.7	16,82	52,14	3,1
309a	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	3,73	11,56	3,1
310	LODŽIE	13,71	–	3,1
311	SCHODIŠTĚ	21,54	–	3,1
312	NADSTANDARDNÍ POKOJ	9,92	30,75	3,1
313	HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ	5,11	15,84	3,1
314	BEZBARIEROVÉ WC	3,49	10,82	3,1
315	PŘEDSÍŇ WC	4,60	14,26	3,1
315a	WC, PACIENTI – MUŽI	1,35	4,19	3,1
316	ČISTÍCÍ MÍSTNOST	9,92	30,75	3,1
317	KOUPELNA	9,44	29,26	3,1
318	SESTERNA	17,26	53,51	3,1
319	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	5,2	16,12	3,1
320	VÝŠETROVNÁ 1	10,87	33,70	3,1
321	VÝŠETROVNÁ 2	12,30	38,13	3,1
322	HLAVNÍ CHODBA	116,29	360,5	2,55

# TABULKA BUBLIN

OZN.	SCHEMA	POPIS	ROZMĚRY [mm]	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
			3.NP	CELKEM	
01		REVIZNÍ DÍVRKA	300 x 300	7	UMÍSTĚNÍ VE VÝŠCE STÁVAJÍCÍHO ČISTÍCÍHO KUSU
02		REVIZNÍ DÍVRKA	300 x 300	7	UMÍSTĚNÍ POD STŘEPEM PRO VIZUÁLNÍ KONTROLU PROTİPOŽÁRNÍHO PROSTUPU KANALIZACE STROPNÍ KONSTRUKCI
03		REVIZNÍ DÍVRKA	250 x 300	5	V MÍSTĚ STÁVAJÍCÍHO ČISTÍCÍHO KUSU
04		REVIZNÍ DÍVRKA	250 x 300	5	UMÍSTĚNÍ POD STŘEPEM PRO VIZUÁLNÍ KONTROLU PROTİPOŽÁRNÍHO PROSTUPU KANALIZACE STROPNÍ KONSTRUKCI
05		REVIZNÍ DÍVRKA	200 x 300	3	UMÍSTĚNÍ VE VÝŠCE STÁVAJÍCÍHO ČISTÍCÍHO KUSU
06		REVIZNÍ DÍVRKA	200 x 300	3	UMÍSTĚNÍ POD STŘEPEM PRO VIZUÁLNÍ KONTROLU PROTİPOŽÁRNÍHO PROSTUPU KANALIZACE STROPNÍ KONSTRUKCI
07		REVIZNÍ DÍVRKA	200 x200 x 100	4	UMÍSTĚNÁ NAD PODLAHOU V MÍSTĚ NOVÝCH ČISTÍCÍCH KUSŮ OSAZENÝCH PŘED VSTUPEM KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ DO PODLAHOVÉ KONSTRUKCE

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

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>HAMROZI s.r.o.</b> , Třinec, Staré Město, Pátek 411 sídlo: Pátek 411, 739 61 Třinec provozovna: Jablunkovská 50, 737 01 Česká Třešín telefon, e-mail: +420 558 324 154, info@hamrozi.cz www.hamrozi.cz		ČÍSLO PÁRE: 012023	
HLAVNÍ PROJEKTANT: <b>Ing. David ŠOTKOVSKÝ</b> ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <b>Ing. Ondřej PAULÁT</b> VYPRACOVAVEL: <b>Ing. Ondřej PAULÁT</b>		DATUM: únor 2023	
STAVEBNÍK: <b>Nemocnice Karviná – Ráj, příspěvková organizace, IČ: 00844853</b>		ČÍSLO ZÁKAZKY: <b>232010052</b>	
MÍSTO STAVBY: <b>Karviná – Ráj, Vydumchov 399/5, PSČ 734 01</b>		ČÍSLO ARCHIVU: <b>012023</b>	
NÁZEV STAVBY: <b>"Vestavba sociálních zařízení interna 1 a 2 Karviná"</b>		POČET A4: <b>(147x420 mm)</b>	
STAVEBNÍ OBJEKT: <b>S001 – "Vestavba sociálních zařízení interna 1 a 2 Karviná"</b>		STUPEŇ: <b>PDSP + PDPS</b>	
ČÁST: <b>D.1.4 ZDRAVOTNÉ TECHNIČNÉ INSTALACE</b>		ČÍSLO DOKUMENTU: <b>012023–S001–D.1.4.03</b>	
OBSAH: <b>PŮDORYS 3.NP – VNITŘNÍ KANALIZACE – NOVÝ STAV</b>		MĚŘITKO: <b>1:50</b>	
		ČÍSLO VÝKRESU: <b>D.1.4.03</b>	