



LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
B2-2.01	CHODBA
B2-2.02	POKOJ - ŽL
B2-2.03	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.04	POKOJ - ŽL
B2-2.05	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.06	LAŽEN PACIENTŮ
B2-2.07	ČISTÍCÍ MÍSTNOST
B2-2.08	UKLID
B2-2.09	STANOVISTÉ SESTER
B2-2.10	PŘEDSÍŇ
B2-2.11	WC ZAMĚSTNANCO - ŽENY
B2-2.12	WC ZAMĚSTNANCO - MUŽI
B2-2.13	DMZ
B2-2.14	PŘÍPRAVNA
B2-2.15	VÝŠETŘOVNA
B2-2.16	POKOJ - ŽL
B2-2.17	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.18	POKOJ - ŽL
B2-2.19	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.20	PRACOVNA (VÝŠETŘOVNA 2)
B2-2.21	CEVNÍ PORADNA
B2-2.22	SKLAD
B2-2.23	PRACOVNA PRIMAŘE
B2-2.24	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.25	POKOJ - ŽL
B2-2.26	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.27	POKOJ - ŽL
B2-2.28	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.29	POKOJ - ŽL
B2-2.30	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.31	SKLAD
B2-2.32	DENNÍ POBYT PACIENTŮ
B2-2.33	ČAJOVÁ KUCHYŇKA
B2-2.34	POKOJ - ŽL
B2-2.35	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.36	POKOJ - ŽL
B2-2.37	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.38	POKOJ - ŽL
B2-2.39	UMYVÁRNA, WC, SPRCHA
B2-2.40	SCHODIŠTĚ
B2-2.41	VÝTAH
B2-2.42	MOTODLAHA, MOTOMED

LEGENDA ČAR

--- --	VODOVOD - STUDENÁ VODA - NOVÁ
---	VODOVOD - TEPLÁ VODA - NOVÁ
---	VODOVOD - CÍRKULACE - NOVÁ
---	VODOVOD - STUDENÁ VODA - STÁVAJÍCÍ
---	VODOVOD - TEPLÁ VODA - STÁVAJÍCÍ
---	VODOVOD - CÍRKULACE - STÁVAJÍCÍ
---	HRANICE POŽÁRNÍHO ÚSEKU
---	POŽÁRNÍ ODLNÁ MANŽETA

LEGENDA K POPISU VODOVODU

např. 28/125	MĚŘ	izolace vodorovnou (SDK přífky)	izolace vodorovnou (zděno)
18/25	18/1,0	TV + TV-C (KAMENNÁ VLNA)	TV + TV-C (KAMENNÁ VLNA)
22/25	22/1,0	tl.25mm	tl.25mm
28/40	28/1,5	tl.30mm	tl.25mm
35/50	35/1,5	tl.40mm	tl.25mm
42/30	42/1,5	tl.50mm	tl.25mm
54/40	54/2,0	tl.30mm	tl.25mm
64/50	64/2,0	tl.40mm	tl.25mm
89/50	89/2,0	tl.50mm	tl.25mm
18/9	18/1,0	tl.9mm	tl.9mm
22/9,20	22/1,0	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
28/9,20	28/1,5	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
35/9,20	35/1,5	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
42/9,20	42/1,5	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
54/9,20	54/2,0	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
64/9,20	64/2,0	tl.9mm + tl.20mm	tl.9mm
89/113,25	89/2,0	tl.13mm + tl.25mm	tl.13mm

LEGENDA

- U1 UMYVADLO vel.550/430, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA (ZU) DN50 CHROM, BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ 1/2"x150mm, CHROM
- U2 UMYVADLO PRO IMOBILNÍ vel.640/550, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DO STĚNY DN50, BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ, S PRODLOUŽENÝM RAMÍNKEM, CHROM, 2xRV15 s filtrem
- D NEREZOVÝ DŘEZ DO DESKY, DODÁVKOU ŽL, ZU DN50 PLAST-EDNOBLNÁ, BATERIE NÁSTĚNNÁ, PÁKOVÁ - DŘEZOVÁ, S PRODLOUŽENÝM VÝTOKOVÝM RAMÍNKEM, CHROM
- M MÝČKA - PODOMÍTKOVÁ VODNÍ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PRAČKU DN50, MAXIMÁLNÍ PRŮTOK 0,38 l/s, PRAČKOVÝ VENTIL SE ZPEŤNOU Klapkou A ODVZDUŠNOVACEM TRUBKY
- K1 ZÁVĚSNÝ KLOZET + SEDÁTKO, MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC PRO MONTÁŽ DO LEHKÝCH STĚN SUCHÝM PROCESEM, PODPĚRY, OVLÁDÁNÍ PRO Dvě MNOŽSTVÍ SPLACHOVÁNÍ, SOUPRAVA PRO UTUMLENÍ HLUKU
- K2 ZÁVĚSNÝ KLOZET PRO IMOBILNÍ (dl.700,y=460mm vř.sedátka-od čisté PODLAHY), ODDÁLENÉ OVLÁDÁNÍ PNEUMATICKÉ, MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁV.WC DO LEHKÝCH STĚN, PODPĚRY, KRYT OVLÁDÁNÍ nebo ovládní pro dvě množství splachování, SOUPRAVA PRO UTUMLENÍ HLUKU
- K3 ZÁVĚSNÝ KLOZET + SEDÁTKO, MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC PRO MONTÁŽ DO LEHKÝCH STĚN, NASTAVITELNÁ VÝŠKA KLOZETU AŽ 490mm (NA ŽÁDOST INVESTORA NASTAVITELNÁ VÝŠKA SEDÁTKA 49-50cm OD PODLAHY) SUCHÝM PROCESEM, PODPĚRY, OVLÁDÁNÍ PRO Dvě MNOŽSTVÍ SPLACHOVÁNÍ, SOUPRAVA PRO UTUMLENÍ HLUKU
- S SPRCHOVÁ BATERIE PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU 1/2"x150mm, DRŽÁK SPRCHY, PODLAHOVÁ VPUST PRO KERAMICKOU DLAŽBU -odpad vodorovný - SE ZU DN50 S PACHOTĚSNÝM UZÁVĚREM V PŘÍPADĚ VYSCHNUTÍ, IZOLAČNÍ SOUPRAVA
- VL VÝLEVA DITURIT DN100 STACIONÁRNÍ, SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA VYSOKOPOLŽENÁ, BATERIE NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM VÝTOKOVÝM RAMÍNKEM, 1x RV15 s filtrem, chromové mříž
- U+VL UMYVADLO V KOMBINACI S VÝLEVKOU S NOŽNÍM OVLÁDÁNÍM BATERIE STOJÁNKOVÁ-DODÁVKOU U+VL, 2x RV15 s filtrem, PŘÍVOD VODY MAXIMÁLNĚ 150mm NAD PODLAHOU
- POZNÁMKA: PODLAHOVÉ VPUSTI BUDOU ODSAZENY POD ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY (VÝSPAŘOVÁNÍ)
- VP SKLEPNÍ VPUST DN100 SE ZK, ZU S PACHOTĚSNÝM UZÁVĚREM V PŘÍPADĚ VYSCHNUTÍ, SVLSÝ ODTOK, + IZOLAČNÍ SOUPRAVA
- H HYDRANT (19/30m)
- VJ VÝTOKOVÁ JEDNOTKA - DN15, HADICE NA STĚNU 5m
- FC VODNÍ ÚZ PRO ODVOD KONDENZÁTU S PŘÍDAVNOU MECHANICKOU ZU, ZU DN40 (MAXIMÁLNĚ 3 FC NA 1 ZU)

POZN.:  
- TRASA ROZVODŮ ŽL MUSÍ RESPEKTOVAT KOORDINAČNÍ VÝKRESY STAVBY  
- NOVĚ VNEŠENÉ PROSTUPY STROPNÍ KONSTRUKCÍ, NESMÍ ZASAHOVAT DO NOSNÉHO SYSTÉMU TRÁMOVÉHO STROPU, NA MÍSTĚ BÝT ŽE POLOHA PROSTUPU INDIVIDUÁLNĚ UPRÁVENA SE SOUHLASEM STATIKA

±0,000 = 265,780 m.n.m. (VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV)

Revize	Vypracoval	Popis obsahu revize	Datum

<b>LT PROJEKT</b> PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNÍKÉ VÝSTAVBY		Hlavní inženýr projektu: ING. PETR TOMÍČEK Vedoucí projektantů zakázky: ING. PETR TOMÍČEK	Investor: <b>Nemocnice Vyškov</b>
Profese: <b>ZTI</b>	Zpracovatel dílu: SUBTECH s.r.o., Slovinská 29, 612 00 Brno Tel: +420 603 488 852 E-mail: aberlova@subtech.cz	Autorizace:	
Odpovědný projektant: ING. SIMONA ABERLOVÁ	Vypracoval: ING. SIMONA ABERLOVÁ	Kontroloval: ING. SIMONA ABERLOVÁ	
Akor: <b>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o. REKONSTRUKCE BUDOVY B</b>	Zakázkové číslo: DZS 16 - 2016	Paré: Datum: 11 - 2016 Formát: 14 A4	
Objekt: ZDRAVOTNÉ TECHNIČKÉ INSTALACE KŘÍDLA B2	SO 01	Stupeň: ZADÁVACÍ DOKUMENTACE	
Obsah: PŮDORYS 2.NP - VODOVOD	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: <b>D1.01.04-107</b>	