

LEGENDA:

- PWC NOVÝ ROZVOD STUDENÁ VODA-PWC
- NOVÝ ROZVOD POŽÁRNÍ VODA
- PWH-C NOVÝ ROZVOD CÍRKULACE-PWH-C
- PWH NOVÝ ROZVOD TEPLÁ VODA-PWH
- VERTIKÁLNÍ VEDENÍ STOUPAČEK
- VODOVODNÍ ARMATURY
- NÁSTĚNNÁ BATERIE
- OZNAČENÍ STOUPAČÍHO POTRUBÍ
- 1.11 ČÍSLO MÍSTNOSTI
- 63x10,5 PPH PN 20 DIMENZE POTRUBÍ, MATERIÁL, TLAKOVÁ ŘADA
- UM UMYVADLO/UMYVADĚLKO
- WC TOAleta
- S SPRCHA
- DJ DŘEŽ JEDNODUCHÝ
- MN MYČKA
- AP PRAČKA
- VA VANA

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.PP - NAVRHOVANÝ STAV					
ČÍSLO MÍSTNOSTI	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA (m2)	PODLAHA		STROP
			POVRCH	SKLADBA	
-1.01	Chodba	12,15	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S01	Akustický minerální podhled
-1.02	Sklad	22,43	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S03	Sádrová omítka + malba
-1.03	Šatna - muži	8,05	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S01	SDK podhled + malba
-1.04	WC muži	1,90	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.05	Předsíňka	2,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.06	Sprcha muži	2,53	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.07	Šatna - ženy	42,88	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S01	SDK podhled + malba
-1.08	WC	10,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.09	WC ženy	1,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.10	WC ženy	1,14	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.11	WC ženy	1,15	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.12	Sprcha ženy	9,06	KERAMICKÁ DLAŽBA	S02	SDK podhled + malba
-1.13	Technická místnost	11,50	KERAMICKÁ DLAŽBA	S04	SDK podhled + malba
-1.14	Technická místnost	34,35	KERAMICKÁ DLAŽBA	S04	Sádrová omítka + malba
-1.15	Technická místnost UPS	5,46	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S01	Sádrová omítka + malba
-1.16	Shodiště	23,17	PŘÍRODNÍ LINOLEUM	S01	Akustický minerální podhled
-1.17	Výtah	5,35	-	S05	-
		195,18 m²			


POZNÁMKA K VÝKRESU:

- U.1 - ZT\_07 umyvadlo 550x450, výška horní hrana v= 850 mm nad č.p. Připojovací rozteč 100 mm 2xRV 1/2"/3/8" výška napojení v= 595 mm nad č.p. výška odpadu osa střed v= 545 mm nad č.p. kompletní připojovací sada sifon DN 50, umyvadlová výpust' CLICKCLACK 5/4"
- U.2 - ZT\_05 umyvadlo závěsné pro tělesné postižené 640x550x170, výška horní hrana v= 800 mm nad č.p. Připojovací rozteč 300 mm 2xRV 1/2"/3/8" výška napojení v= 605 mm nad č.p. výška odpadu osa střed v= 590 mm nad č.p. kompletní připojovací sada sifon - pro invalidy DN 50, umyvadlová výpust' CLICKCLACK 5/4"
- U.3 - ZT\_06 umyvátko 450x250x140 , výška horní hrana v= 850 mm nad č.p. Připojovací rozteč 80 mm 2xRV 1/2"/3/8" výška napojení v= 640 mm nad č.p. výška odpadu osa střed v= 590 mm nad č.p. kompletní připojovací sada sifon DN 50, umyvadlová výpust' CLICKCLACK 5/4"
- WC.1 - ZT\_02 klozet závěsný - 510 mm, výška horní hrana v=410 mm nad č.p., výška napojení RV 1/2" v=1045 mm nad č.p., výška odpadu osa střed v=220 mm nad č.p. - sedátko, pozvolné sklápění, dvojité tlačítko ovládací - bílá; souprava pro tlumení hluku pro závěsné WC.
- WC.2 - ZT\_01 klozet závěsný pro tělesné postižené - 700x360x380, výška horní hrana v=480 mm nad č.p., výška napojení RV 1/2" v=1045 mm nad č.p., výška odpadu osa střed v=305 mm nad č.p. - konstrukční prvek pro WC 500x1320, RV 1/2" součást kompletu, ovládání tlačítkem z čela, splachovací nádržka splachování max. 6 l a max. průměrný objem splachovací vody 3,5 l.
- VV.1 - ZT\_03 samostatné stojící výlevka s mřížkou 500x460x500 mm, nerez
- DJ.1 - ZT\_18 samostatné stojící dřez s mřížkou 700x700x850, nerez
- S.1 - ZT\_10 sprchový žlab bez okraje s roštěm pro vložení dlažby L=900 mm, nerezová ocel, vč. příslušenství. odtok DN 50.
- BU.1 - ZT\_07 baterie umyvadlová stojánková páková s automatickou výpustí keramická kartuš, 2 x pancéřové hadičky 3/8" Lmin 50 cm. max. průtok 6 l/min.
- BU.2 - ZT\_04 baterie umyvadlová páková nástěnná s otočným raménkem 210 mm - chrom. max. průtok 6 l/min.
- BU.3 - ZT\_05 baterie umyvadlová stojánková páková - lékařská páka max. průtok 6l/min.
- BU.4 - ZT\_06 baterie umyvadlová stojánková páková s automatickou výpustí keramická kartuš délka ramínka 117 mm, 2 x pancéřové hadičky 3/8" Lmin 50 cm. max. průtok 6 l/min.
- BD.1 - baterie dřezová stojánková páková; 2 x pancéřové hadičky 3/8" Lmin 50 cm.
- BS.1 - ZT\_11 baterie sprchová nástěnná páková se sprchovou sadou, průtok max. 8 l/min.- Tyč 70 cm montáž na stěnu Sprcha 4 polohová, hadice 170 cm.

POZNÁMKA:

- Izolace potrubí: PWC volně vedené v nevytápěných prostorech- tl.4 mm volně vedené potrubí ve vytápěných místnostech - tl. 9 mm potrubí vedené společně s PWH v drážce pod omítkou - tl.13 mm PWH /C/ potrubí nutné izolovat dle vyhl.193/2007.  $\lambda \leq 0,040$  W/m.K 20x2,8 - min.tl. izolace 35 mm. 40x5,6 - min.tl. izolace 50 mm. 25x3,5 - min.tl. izolace 30 mm. 50x6,9 - min.tl. izolace 30 mm. 32x4,5 - min.tl. izolace 40 mm. 63x6,7 - min.tl. izolace 40 mm.

- umístění uzávěrů v podhledech je nutné koordinovat s rastrem SDK podhledu. Uzávěry otočit ovládací klíčkou blíže k podhledu.
- přesnou výšku nástěnných baterií nutno koordinovat se spárořezem místnosti.
- oddálené ovládání invalidních toalet pozíčně koordinovat s interiérovými prvky koupelny.
- kompenzace délkové roztažnosti potrubí v primé trase zabezpečit kompenzačními smyčkami dle doporučení výrobce potrubí.
- výšky uložení potrubí v podhledech jsou orientační a je nutné je situačně koordinovat s ostatními profesemi.
- průchod potrubí do ŽB konstrukcí - jádrové vrtání do průměru 50 mm.

0,000 = 438,45 m.n.m.																																			
0		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13		14		15		16		17	
AUTOR:																		GENERÁLNÍ PROJEKTANT:																	
<div><div><div><b>TŽBimTech s.r.o.</b> architektonický atelier Březová 998/20, 101 00 Praha 10 - Vršovice kolar@tzbimtech.com www.tzbimtech.com</div></div><div><b>PROJEKTOVÁ A KONSULTAČNÍ ČINNOST</b> ZDRAVOTNÁ VYTÁPĚNÍ-CHLÁZENÍ-VZDUCHOTECHNIKA Březová 998/20, 101 00 Praha 10 - Vršovice kolar@tzbimtech.com www.tzbimtech.com</div></div>																		<div><b>MEPRO s.r.o.</b> architektonický atelier náměstí Před bateriemi 912/6 162 00 Praha 6 - Sídlešovice</div>																	
VYPRACOVAL: Pavel Kolář, autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb č. autorizace 0013404																																			
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Pavel Kolář, autorizovaný technik v oboru technika prostředí staveb č. autorizace 0013404																																			
STAVEBNÍK: Město Domažlice, náměstí Míru 1 344 01 Domažlice																																			
AKCE: <b>NOVOSTAVBA OBJEKTU DZR V ULICI BENEŠOVA V DOMAŽLICÍCH</b> Benešova ul. Domažlice																		STUPEŇ PROJEKTU <b>DPS</b> FORMÁT x44 DATUM 06/2024 MĚŘÍTKO 1:50 C. VÝKRESU VK 01																	
ČAST:		TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE																																	
D.1.4.1.		PUDORYS 1.PP-VNITŘNÍ VODOVOD																																	
		VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp																																	