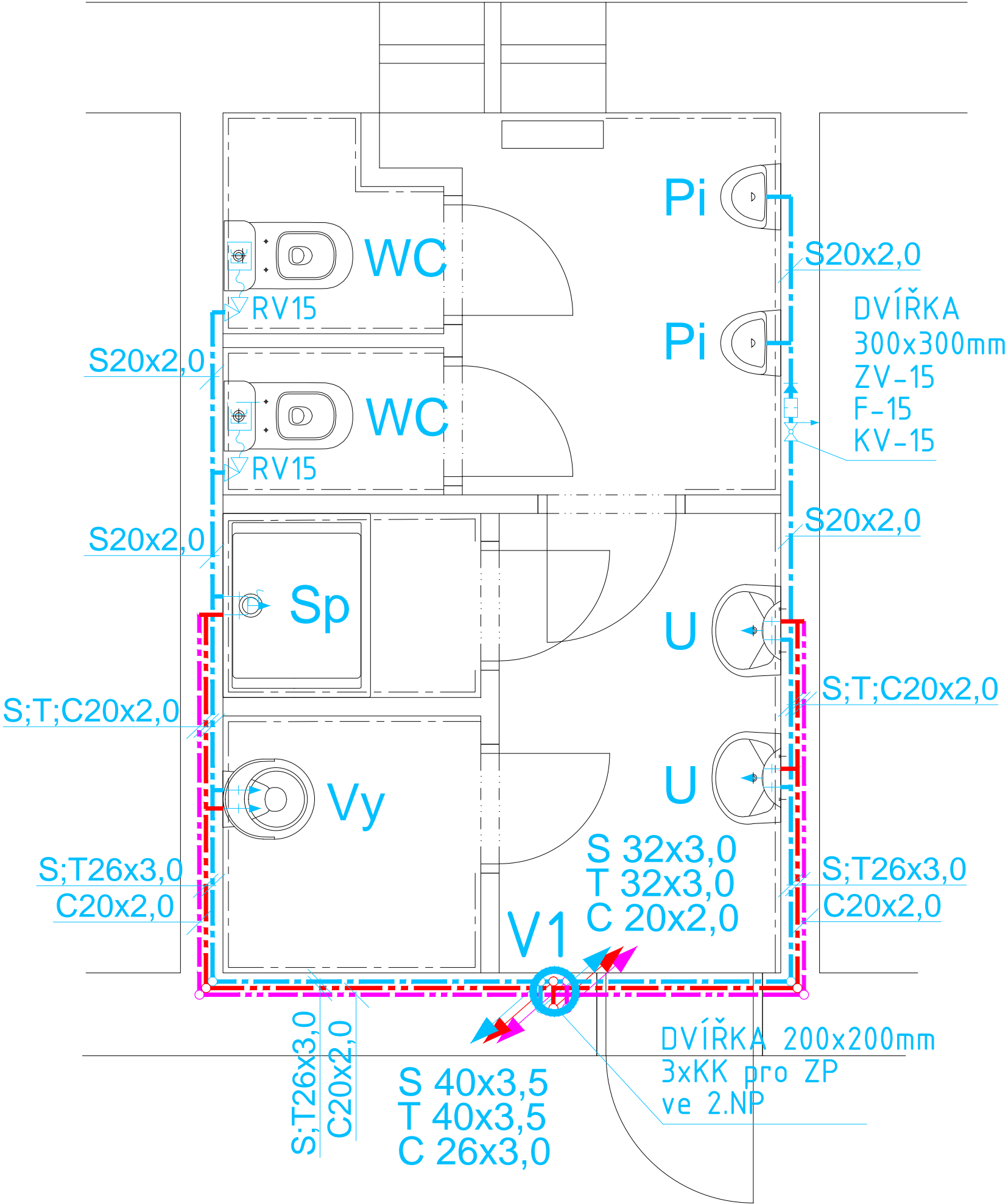


MUŽI



LEGENDA

- KULOVÝ UZÁVĚR S ODVODNĚNÍM, DN DLE ROZVODU
- KULOVÝ UZÁVĚR, DN DLE ROZVODU
- TERMOREGULAČNÍ VENTIL , PN16, 130°C, bronz RG5
- FILTR ZÁVITOVÝ PN 20 - 1/4" - 2", max. T = 80 °C vnitřní - vnitřní závit, materiál mosaz OT 58
- KULOVÝ UZÁVĚR SE ZPĚTNOU KLAPKOU PN 16 při T = +90 °C, mat. niklovaná mosaz OT 58

TL.IZOLACE ROZVODŮ STUDENÉ VODY PROTI OROSENÍ min.2mm
POZN.: KOMPENZÁTORY NA POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODMÍNEK DODAVATELE TRUB.
PŘED BATERIE BUDOU PŘEDŘAZENY FILTRY POKUD NEJSOU JEJICH SOUČÁSTÍ.
USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNO DOPŘESNIT STAVBOU S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESE.

- S - STUDENÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEX/Al vrstva; 95°C
- T - TEPLÁ VODA PN 10, mat - síťovaný PEX/Al vrstva; 95°C
- C - CIRKULACE PN 10, mat - síťovaný PEX/Al vrstva; 95°C

ZNAČENÍ POTRUBÍ NA VÝKRESE
PEX/Al PN10 - vnější průměr x tloušťka stěny
MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOSTI UCHYCENÍ TRUBEK
PEX/Al PN10

Ø potrubí [mm]	UCHYCENÍ [cm]	Ø potrubí [mm]	UCHYCENÍ [cm]
16	110	25	140
20	120	32	145

Pro svislá potrubí se maximální vzdálenosti potrubí násobí koeficientem 1,3.
ROZVODY JSOU VEDENY PŘEVÁŽNĚ V PODHLEDECH A DRÁŽKÁCH VE ZDI.

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U umyvadlo hranaté; 60x46cm s otv. - bílá
- Um SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM BEZ VÝP.
- WC SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM BEZ VÝP.
- B klozet kombi, odpad svislý - bílá
- B WC nádrž keramická pravoúhlá, 3/6l - bílá
- Vý bidet závěsný - bílá
- Vý baterie bidetová
- Vý výlevka keramická - bílá
- Sp mřížka k výlkevce sklopná - chrom
- Sp SPRCHOVÉ STÁNÍ, baterie páková sprchová - chrom
- Pi sprchový set II - chrom
- Pi PISOÁR VČ. SPLACHOVAČE, zadní přívod i odpad - bílá

PROSTUPY STROPEM BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI.
SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ - MAT. PP-HT
LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PVC KG.

HIP	ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	ING.JIŘÍ MACHOVEC	
ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	ING.MACHOVEC	PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ	
MÍSTO AKCE: ÚKZÚZ, Květná 173/19, 603 00 Brno				VĚNHUDOVA 31, 613 00 BRNO	
INVESTOR: ÚKZÚZ, Hroznová 63/2, 603 00 Brno				IČ: 724 00 935	
AKCE:				TEL.:+420 539 002 524	
OBJEKT: ZTI				http://www.mjprojekt.technic.cz	
PŘÍLOHA				http://www.mjprojekt.eu	
PŮDORYS 2.NP - VODOVOD				FORMÁT	2A4
				DATUM	10/2017
				ÚČEL	DPS
				Č.ZAKÁZKY	34-2017
				ARCH.Č.	34-2017
				MĚŘÍTKO	VÝKRES Č.
				1:25	09

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zák.). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm zobrazené jsou majetkem autora. ©
Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci kopírovat a ani nijak veřejně rozšiřovat.