

POZNÁMKY ZTI:

- V MIESTE NAVRŽENÉ PRAČKY BUDE PRÍPRAVEN VENTIL PRO NÁPOJENÍ KANALIZACE PŘES SIFON DŘEŽU
- V KUCHYNĚ BUDE PŘÍPRAVEN VENTIL PRO MYTKU, VČETNĚ PŘÍPOJENÍ KANALIZACE
- V KUCHYNĚ BUDOU DĚLE PŘÍPRAVENA PŘÍPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEŽ - TĚLA A STUDENÁ VODA A PŘÍPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU NÁPOJENÁ NA STÁLÁČKÁCH SVISLÉ SPÍŠKOVÉ POTRUBÍ
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUBU PP-RdS2-3, A ZATEPLENO PĚNĚNÍM POLYETHYLENEM TL. 9 MM
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUBU PP-RdS2-3, A ZATEPLENO PĚNĚNÍM POLYETHYLENEM TL. 15 MM
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ DŘEŽU, MYTKY, PRAČKY A SPRACHY BUDE PROVEDENO Z TRUBU PP-RH1 50
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ WC BUDE PROVEDENO Z TRUBU PP-RH1 125
- VŠECHNY NOVE ROZVODY ZDRAVOTECHNIKY BUDOU VEDENY VE VÝŠEŠNĚ DRŽÁČE STĚN
- VŠECHNA PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA VE SPADU OD ZÁŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO HLAVNÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ, SPAD BUDE MIN. 3‰
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDOU OSAZENÁ SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU
- PŘEMÍSTĚNÝ EL. OHŘÍVAČ PŘÍPOJIT NA ROZVODY TUV, SV A KANALIZAČNÍ

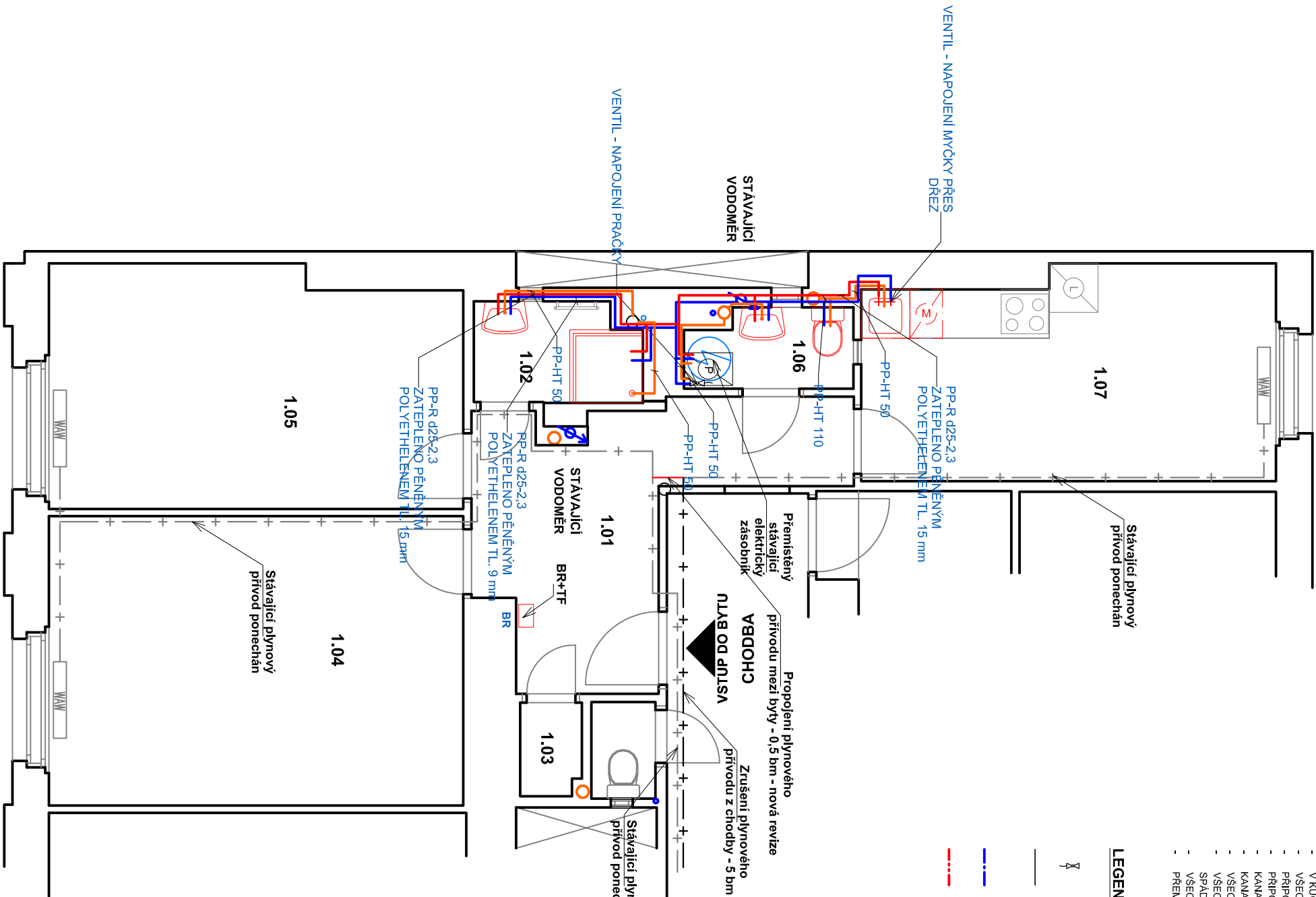
LEGENDA MATERIALU :

PRÍPOJOVACÍ VENTIL PRACKY, VČETNÉ ZAPACHOVÉ UZÁVERKY

KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT 50

PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 9 mm

POLYETHYLENEM TL. 15 mm



Investor / Client:

MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3
Havlíčkovo náměstí 700/9
130 85 Praha 3
IČO : 00063517
DIČ : CZ00063517

Investor / Client:

VMS PROJEKT
VMS projekt s.r.o.
sídlo: Novoselská 16
100 00 Praha 10 - Vítkovice
kancelář: ul. Obrátcův náhon 1
140 00 Praha 4 - Kdo

Název projektu / Project Name: VÝMŇOVÁNÍ PD NA STŘEŠNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACI VRTU V OBJEKTECH V PRAZE 3 - III. byť c. 27, ul. Jana Zajíského, č.p. 1708/18, Praha 3					
Superj dokumentace / Project Stage: DPS DOKUMENTACE PRO PROVĚZENÍ STAVBY					
Část / Part:	D	VÝRESOVÁ ČÁST			
Stavební objekt / Building:					
Profesní úřl / Prof. part:		ARS			
Kód / Code:		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
010					
Zpracovatel části / Consultant:		Razloho / Stamp:			
<div><p>JMSI PROJEKT S.R.O.</p><p>VMS projekt s.r.o. Neuroevská 16 190 00 Praha 10 - Vyšehrad telní: +420 224 123 456 fax: +420 224 123 456</p></div>					
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:		Vladimír Matějka			
Název výkresu / Drawing Title:					
ZDRAVOTECNIKA, PLYN					
Kreslí / Drawn by:	Kontrola / Approved by:	Datum vyřídění / Date of Issue:			
Ing. Marta Buráčková	Vladimír Matějka	06/2025			
Číslo projektu / Project Number:	Formát / Paper size:	Měřítko / Scale:			
2024.135	A3	---			
Číslo výkresu / Drawing number:	Označení výkresu / Drawing type:	Revize / Revision:			
D.1.1 - OS	NS-ZTI	00			
Kód výkresu / Code of layout:	Kopie / Copy:				