



- POZNÁMKY ZTI :
- V MÍSTĚ NAVRŽENÉ PRAČKY BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO NÁPOJENÍ VODY, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE V KUCHYNI BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO MYČKU, VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE PŘES SIFÓN DŘEZU
  - V KUCHYNI BUDOU DÁLE PŘIPRAVENÁ PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEZ - TEPLÁ A STUDENÁ VODA A PŘIPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
  - VŠECHNA KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU NÁPOJENA NA STÁVAJÍCÍ SVISLÉ SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ
  - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 9 MM
  - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 MM
  - KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ DŘEZU, MYČKY, PRAČKY A SPRCHY S VANOU BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 50
  - KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ WC BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 125
  - VŠECHNY NOVÉ ROZVODY ZDRAVOTECHNIKY BUDOU VEDENY VE VYSEKANÉ DŘÁŽCE STĚN (KOUPELNA) NEBO PŘI ZDI (KUCHYŇE),
  - VŠECHNA PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA VE SPÁDU OD ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO HLAVNÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ, SPÁD MÍN. 3‰
- VŠECHNA KANALIZAČNÍ POTRUBÍ BUDOU OSAZENA SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚROU

## **LEGENDA MATERIÁLŮ :**



KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ PP-HT 50

**PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY PP-R d25-2,3, ZATEPLENO  
PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 9 mm**

**PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY PP-R d25-2,3, ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 mm**

VENTILÁTOR S DOBĚHEM A ČASOVÝM SPÍNAČEM DO STĚNY  
D=100 MM, NÁPOJEN DO STÁVAJÍCÍHO VZT ODTAHOVÉHO  
POTRUBÍ V ŠACHTĚ, SH = 2 200 MM NAD ČP

Investor / Client:

**MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3**

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

**VMSI**  
**PROJEKT**  
VMS projekt s.r.o.  
sídlo: Novoselská 16  
100 00 Praha 10 - Vršovka  
Kancelář: 140 00 Praha 4 - KČP

Název projektu / Project Name: <b>VÝKROJENÍ PD NA STAVĚNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACI BTÚV N OBJEKTECH V PRAZE 3 - IIL býl č. 29, ul. Tělobitstva, č.p. 17/26, Praha 3</b>	
Stupeň dokumentace / Project Stage: <b>DPS</b>	
Část / Part: <b>D</b>	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Stavěbní objekt / Building: <b>VÝKRESOVIÁ ČÁST</b>	
Profesí / díl / Prod. part: <b>ARS</b>	
ARCHITEKTONICKO-STAVĚBNÍ ŘEŠENÍ	
Kód / Code: <b>010</b>	
Zpracovatel části / Consultant: <b>VMSI</b> <b>PROJEKT</b> <b>VMS projekt s.r.o.</b> sídlo: Moissonova 16 100 00 Praha 10 - Vídeňsko IČO: 252 20 20 IČD: 00 Praha 4 - MČ	
Raztko / Stamp:	
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge: <b>Vladimír Matějka</b>	

# INSTALACE - PŮDORYS

Kreslí / Drawn by:	Kontrolně / Approved by:	Datum vydání / Date of issue:
Ing. Marta Buřáčková	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 - 05	NS-Z11	00
Kód výkresu / Code of layout:	Kopie / Copy:	