



- POZNÁMKY ZTI :**
- V MÍSTĚ NÁVRŽENÉ PRAČKY BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO NÁPOJENÍ VODY A VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE
 - V KUCHYNI BUDE PŘIPRAVEN VENTIL PRO MÝČKU VČETNĚ PŘIPOJENÍ KANALIZACE PŘES SIFON DŘEZU
 - V KUCHYNI BUDOU DÁLĚ PŘIPRAVENA PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEZ - TEPLA A STUDENÁ VODA A PŘIPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
 - VŠECHNA KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PRO DŘEZ - TEPLA A STUDENÁ VODA A PŘIPOJOVACÍ MÍSTO KANALIZACE
 - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ STUDENÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 MM
 - PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-Rd25-2,3 A ZATEPLENO PĚNĚNÝM POLYETHYLENEM TL. 15 MM
 - KANALIZAČNÍ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ DŘEZU, MÝČKY, PRAČKY A SPRACHY S VANOU BUDE PROVEDENO Z TRUB PP-HT 50
 - VŠECHNY NOVÉ ROZVODY ZDRAVOTECHNIKY BUDOU VEDENY VE VYSEKÁNÉ DŘÁŽCE STĚN (KOUPELNA) NEBO PŘI ZDI (KUCHYŇĚ), SPÁD BUDE MIN. 3%
 - VŠECHNA PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU VEDENA VE SPÁDU OD ZÁŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ DO HLAVNÍCH SVISLÝCH POTRUBÍ,

- LEGENDA MATERIÁLŮ :**
- PŘIPOJOVACÍ VENTIL, PRAČKY, VČETNĚ ZAPACHOVÉ UZÁVĚRKY
 - 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
 - PLYNOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ
 - PROVĚŠTĚNÍ REVIZI A V PŘÍPADĚ NUTNOSTI NAHRADIT POTRUBÍM NOVÝM
 - 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

Hlavní inženýr / Main Engineer:	<div><div><div><div><div><div>NMSI</div></div></div><div><div><div>PROJEKT</div></div></div></div><div><div><div>VMS projekt s.r.o.</div><div>Novosádkova 16</div><div>100 00 Praha 10 - Vinohrady</div><div>Číslo účtu: 640/0300</div><div>140 00 Praha 4 - KČP</div></div></div></div></div>
Investor / Client:	<div><div><div><div><div>MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 3</div></div></div><div><div><div>Havlíkovo náměstí 700/9</div><div>130 85 Praha 3</div><div>ICO : 00063517</div><div>DIC : CZ00063517</div></div></div></div></div>

Název projektu / Project Name:	VYHOTOVENÍ PD NA STAVEBNÍ ÚPRAVY A MODERNIZACI BYTU V OBJEKTECH V PROJE 3 - III.
byť č. 9, ul. Táboritř. č. 1522, Praha 3	
Stupeň dokumentace / Project Stage:	DPS
D	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Část / Part:	D
Slavební objekt / Building:	VÝKRESOVÁ ČÁST
Profesní díl / Prof. part:	ARS
ARS	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
Kód / Code:	010
Zpracovatel částí / Consultant:	<div><div><div><div><div>NMSI</div></div></div><div><div><div>PROJEKT</div></div></div></div><div><div><div>VMS projekt s.r.o.</div><div>Novosádkova 16</div><div>100 00 Praha 10 - Vinohrady</div><div>Číslo účtu: 640/0300</div><div>140 00 Praha 4 - KČP</div></div></div></div>
Razítko / Stamp:	
Zodpovědný projektant / Engineer in Charge:	Vladimír Matějka
Název výkresu / Drawing Title:	ZDRAVOTECHNIKA, VZT
Kreslil / Drawn by:	Kontroloval / Approved by:
Ing. Marta Bukáčková	Vladimír Matějka
Číslo projektu / Project Number:	Formát / Paper size:
2024.135	A3
Číslo výkresu / Drawing number:	Ornament výkresu / Drawing type:
D.1.1 - 05	NS-ZTI
Kód výkresu / Code of layout:	Kopie / Copy: