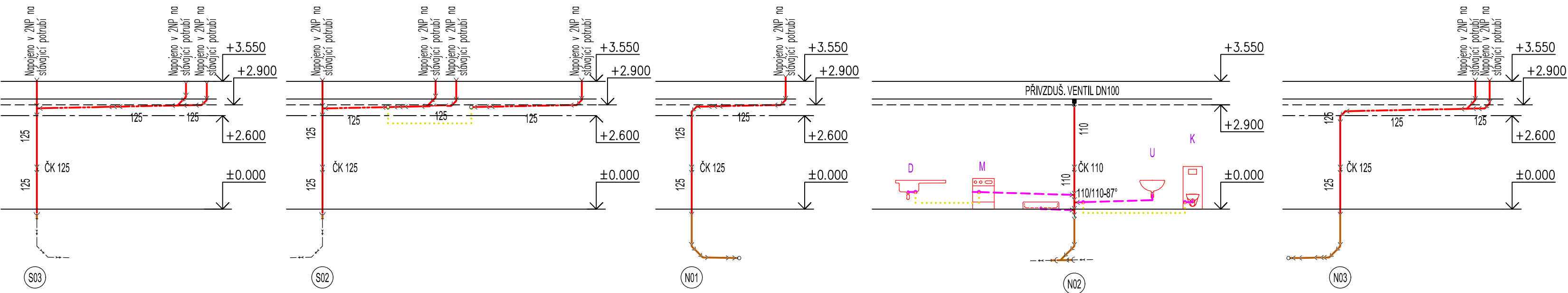


D.1.2.a)05 ZTI - KANALIZACE - ŘEZY KANALIZACE PODLAŽÍMI, M 1:100

Obec: Klatovy [555771]
Katastrální území: Klatovy [665797]



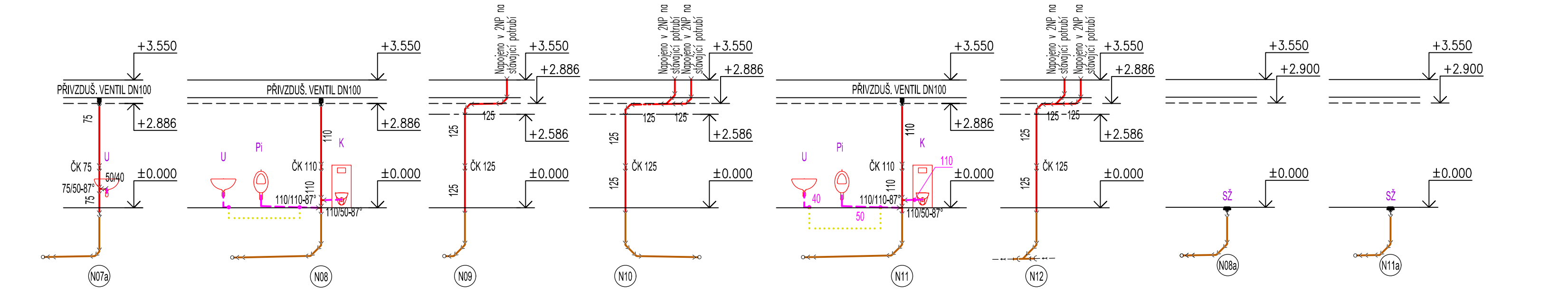
- LEGENDA ČAR A SYMBOLŮ:

 - NOVÉ POTRUBÍ (PP-MD)
 - ODPADNÍ POTRUBÍ (PP)
 - ZÁVEŠENÉ SVODNÉ POTRUBÍ (PP)
 - NOVÉ PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ()
 - SDK PODHLED
 - SDK KASTLIK
- LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ:

 - UMYVADLO SE STŘEDOVÝM OTVOREM A PŘEPADEM, b. BILÁ
 - PISOÁR S AUTOMATICKÝM SENZOROVÝM SPLACHOVÁNÍM
 - ZÁVĚSNÝ KLOZET, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ, b. BILÁ
 - SPRCHA
 - SPRCHOVÝ ŽLÁBEK
 - KUCHYŇSKÁ DŘEZ Z ODKAPÁVAČEM
 - KUCHYŇSKÁ MYČKA NADOBÍ

POZNÁMKA:

- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDOU PROVEDENA VE SKLONU MINIMÁLNĚ 3,0%
- NOVÁ ODPADNÍ POTRUBÍ JSOU NAVRŽENY Z POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ DN/OD75-125 mm (VNITŘNÍ PRŮMĚR DN75, DN100 A DN125) A BUDOU ZVUKOVĚ IZOLOVÁNY, PŘÍPADNĚ BUDOU PROVEDENY Z ODHLUČNĚNÉHO POTRUBÍ TŘÍVRSTVÉ KONSTRUKCE.
- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU NAPOJENA DO LEŽATÉHO POTRUBÍ POMOCÍ DVOU KOLEN S ÚHEM 45° S VLOŽENÝM MEZIKUSEM O MINIMÁLNÍ DÉLCE 250 mm.
- NOVÁ LEŽATÁ POTRUBÍ BUDOU NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ LITINOVÉ LEŽATÉ POTRUBÍ POMOCÍ VYSAZENÍ ODBOČKY A PŘECHODŮ PLAST / LITINA.
- V NEJNÍŽŠÍM PODLAŽÍ BUDOU NA ODPADNÍCH POTRUBÍCH UMÍSTĚNA cca 1,0 m NAD ČISTOU PODLAHOU ČISTIČI TVAROVKY, KTERÉ BUDOU PŘÍSTUPNÉ PŘES REVIZNÍ MAGNETICKÁ DVÍŘKA.
- NOVÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A ZÁVĚŠENÉ SVODY POD STROPEM BUDOU KOTVENA DO POMOCÍ OBJEMEK S PRYŽOVOU VYSTÝLKOU DLE POKYŇŮ VÝROBCE POTRUBÍ.
- LEŽATÉ POTRUBÍ ULOŽENÉ V ZEMI BUDE PROVEDENO VE SKLONU MINIMÁLNĚ 2,0% .
- LEŽATÉ POTRUBÍ ULOŽENÉ V ZEMI BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP-MD.
- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNÉ OVĚŘIT MÍSTA A HLOUBKY PŘIPOJOVACÍCH MÍST NA STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÉ POTRUBÍ STEJNĚ TAK TECHNICKÝ STAV STÁVAJÍCÍHO TRUBNÍHO VEDENÍ!!!
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE JE ZAKRESLENA POUZE ORIENTAČNĚ NA ZÁKLADĚ ZJIŠTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ – VEDENÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZACE JE NUTNÉ PŘED REALIZACÍ OVĚŘIT. V PŘÍPADĚ, ŽE SKUTEČNOST NEBUDE ODPOVÍDAT DOKUMENTACI, PROJEKTANT SI VYHRAŽUJE PRÁVA NA ÚPRAVU NÁVRHU!!!



0,000 = úroveň 1NP

TATO PD SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLOUŽÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY !!!

 <div>ATELIER U5 s.r.o. K Zaječímú vrchu 904 Klatovy IV, 339 01 Č. 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz</div>		INVESTOR: město Klatovy, nám. Míru 62, 339 01 Klatovy, 002 55 661	STUPEŇ PD: DSP
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C SITUACNÍ VÝKRES <input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1.1 ARCHITECTONICKO-STAVBNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.2 STAVBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ <input type="checkbox"/> D.1.3 POŽARNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ <input checked="" type="checkbox"/> D.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY D.1.4.a) ZOBRAZENÍ TECHNICKÉ INSTALACE <input type="checkbox"/> D.1.4.b) VÝE A VÝFĚK, CHLAZENÍ, PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ <input type="checkbox"/> D.1.4.c) MĚŘENÍ A REGULACE <input type="checkbox"/> D.1.4.d) SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE <input type="checkbox"/> D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ <input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 24043-25 KRESLIL: Ing. Pavel SOUŠEK VEDOUCÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan ŠILLAR ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan ŠILLAR AUTOR: Ateliér U5 s.r.o.	OBSAH: ZIMNÍ STADION, č. p. 721, KLATOVY III, STAVEBNÍ ÚPRAVY 1NP – VÝCHOD DATUM: 12/2025 MĚŘITKO: 1:100	ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO VÝKRESU: D.1.2.a)05

DOKUMENTACE JE DUSEVNIM MAJETKEM FIRMY ATELIER U5, S.R.O. A NESMI BYT POUZITA BEZ JEJÍHO VEDOMÍ