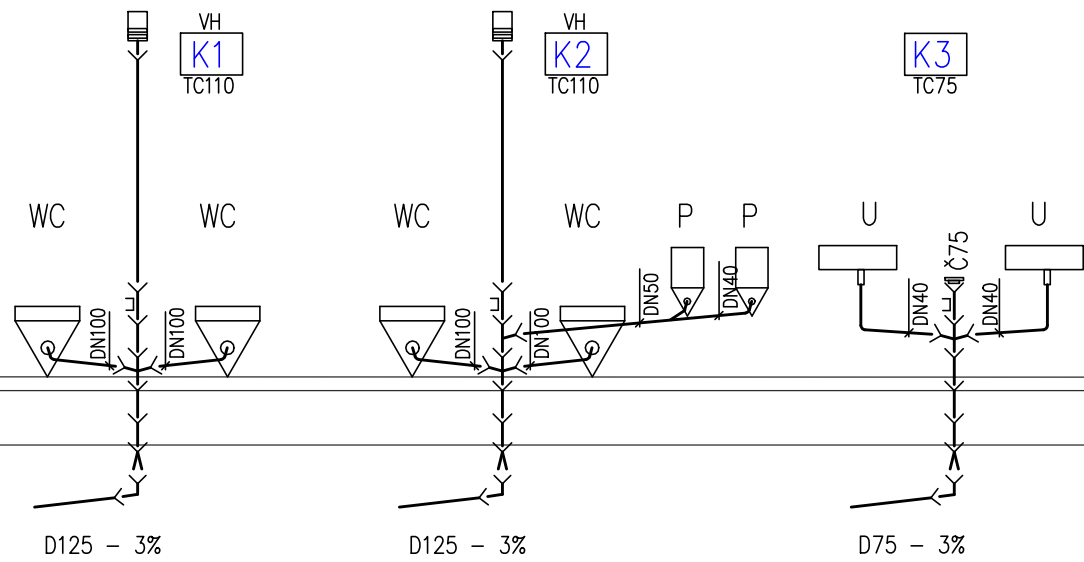
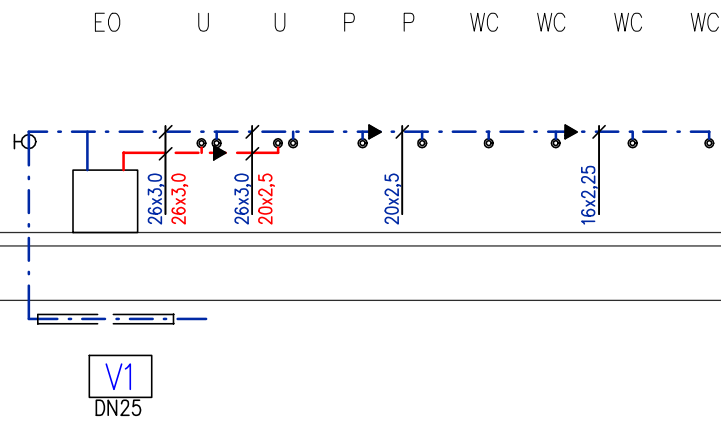


VNÚTORNÁ KANALIZÁCIA



VNÚTORNÝ VODOVOD



POZNÁMKY

- STÚPAČKY KANALIZÁCIE DO ø75mm JE MOŽNÉ ZAPUSTIŤ DO STENY, Ø 110 TREBA VIESŤ POPRI STENE A ZAKRYŤ SDK OBKLADOM
- POTRUBNÉ ROZVODY VODOVODU SÚ NAVRHNUTÉ Z GEBERIT MEPLA SPÁJANÉ LISOVANÝMI TVAROVKAMI
- UCHYTENIE LEŽATÉHO A ZVISLÉHO POTRUBIA RIEŠIŤ: ZÁVESNÝM SYSTÉMOM napr.HILTI
- VZÁJOMNÚ VZDIALENOSŤ ZÁVESOV RIEŠIŤ PODLA POKYNOV VÝROBCU POTRUBNÉHO SYSTÉMU
- UMIESTNENIE PEVNÝCH A POSUVNÝCH BODOV PRE DILATÁCIU PREVIESŤ PODLA ŠPECIFIKÁCIE VÝROBCU POTRUBIA
- ÚSEKY IZOL. POTRUBIA PRI ZÁVESOCH RIEŠIŤ VÝREZOM IZOLÁCIE A DODATOČNOU IZOLÁCIOU NA OBJÍMKACH ZÁVESOV
- VYKONÁVAŤ ZMENY OPROTI NÁVRHU JE MOŽNÉ PO DOHODE INVESTORA A DODÁVATELA
- ZA VYKONANÉ ZMENY ZODPOVEDÁ OSOBA, KTORÁ ZMENY NARIADILA

LEGENDA

| | | |
|----|--|---|
| | Kanalizačné pripojovacie potrubie z PE rúr a tvaroviek | |
| | Kanalizačné zvodové potrubie z PE kanalizačného systému GEBERIT PE | |
| | Rozvodné potrubie studenej vody – prevedenie v zmysle technickej správy | |
| | Rozvodné potrubie teplej vody – prevedenie v zmysle technickej správy | |
| U | Umývadlo rozmer 50 cm stojánková umývadlová batéria DN15, 2x rohový ventil DN15 umývadlová odpadová súprava DN40 | 2 |
| P | Pisoárová misa, kotviaci stojan senzorový splachovač, ventil DN15 pisoárová odpadová súprava DN40 | 2 |
| WC | Klozetová misa kombi rohový ventil DN15 s pripojovacou rúrkou vodorovný odpad DN100 | 4 |
| | VH | Tvarovka z kanalizačného PE – ventilačná hlavica DN |
| | TC | Tvarovka z kanalizačného PE – čistiaci kus DN |
| EO | Elektrický zásobníkový ohrievač teplej vody Tatramat EO10 s objemom 10l | |

POZNÁMKA

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE VYHOTOVENÁ VÝHRADNE PRE POTREBY VYDANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA
PRE REALIZÁCIU STAVBY BUDE VYPRACOVANÝ REALIZAČNÝ PROJEKT
DIMENZIE ROZVODOV, TYP A MATERIÁL ZABUDOVANÝCH ZARIADENÍ BUDÚ UPRESNENÉ V ZMLUVE MEDZI DODÁVATELOM A INVESTOROM

| | | | |
|--|-------------------------|-------------|-----------------|
| ZODP. PROJEKTANT: | Ing. TÍMEA PÁLFY | | |
| VYPRACOVAL: | Ing. TÍMEA PÁLFY | | |
| INVESTOR – STAVEBNÍK: | Mesto Želiezovce | | |
| MIESTO STAVBY: | Želiezovce, č.parc. 218 | | |
| STAVBA: | | FORMÁT: | 2xA4 |
| Obnova Kaštiela v Želiezovciach za účelom zachovania kultúrneho dedičstva a sprístupnenia širokej verejnosti” – 1.etapa | | DÁTUM: | 2018. september |
| | | ČASŤ: | ZDRAVOTECHNIKA |
| | | Č. ZÁKAZKY: | |
| OBSAH VÝKRESU: | | MIERKA: | Č. VÝKRESU: |
| VNÚTORNÉ INŠTALÁCIE ZTI | | 1:50 | ZTI 2 |