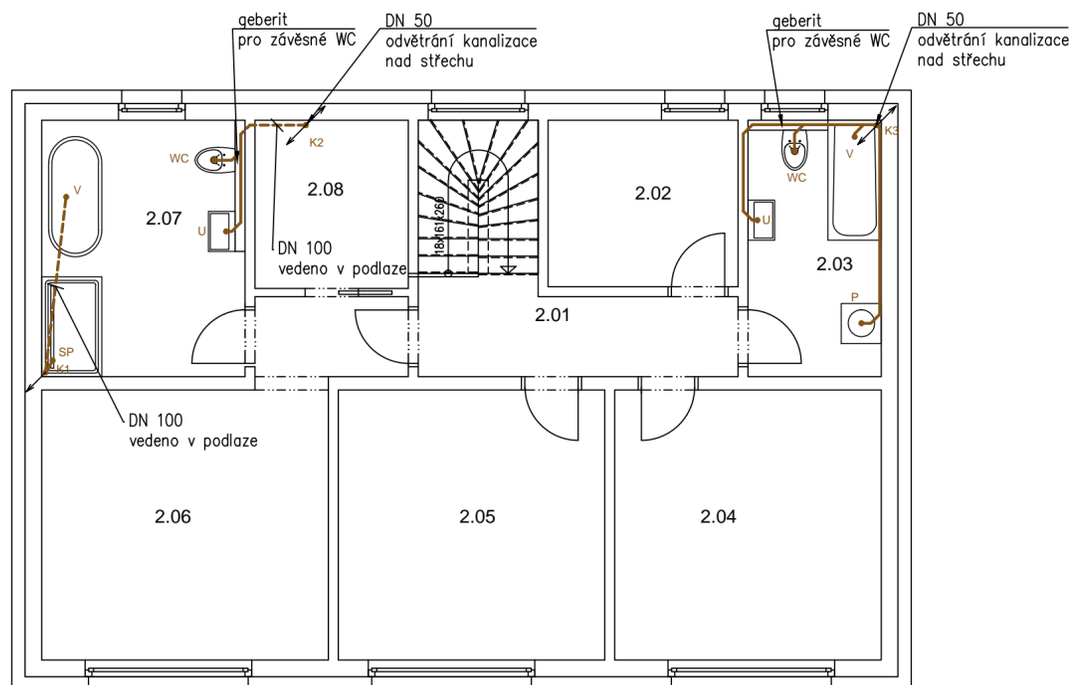
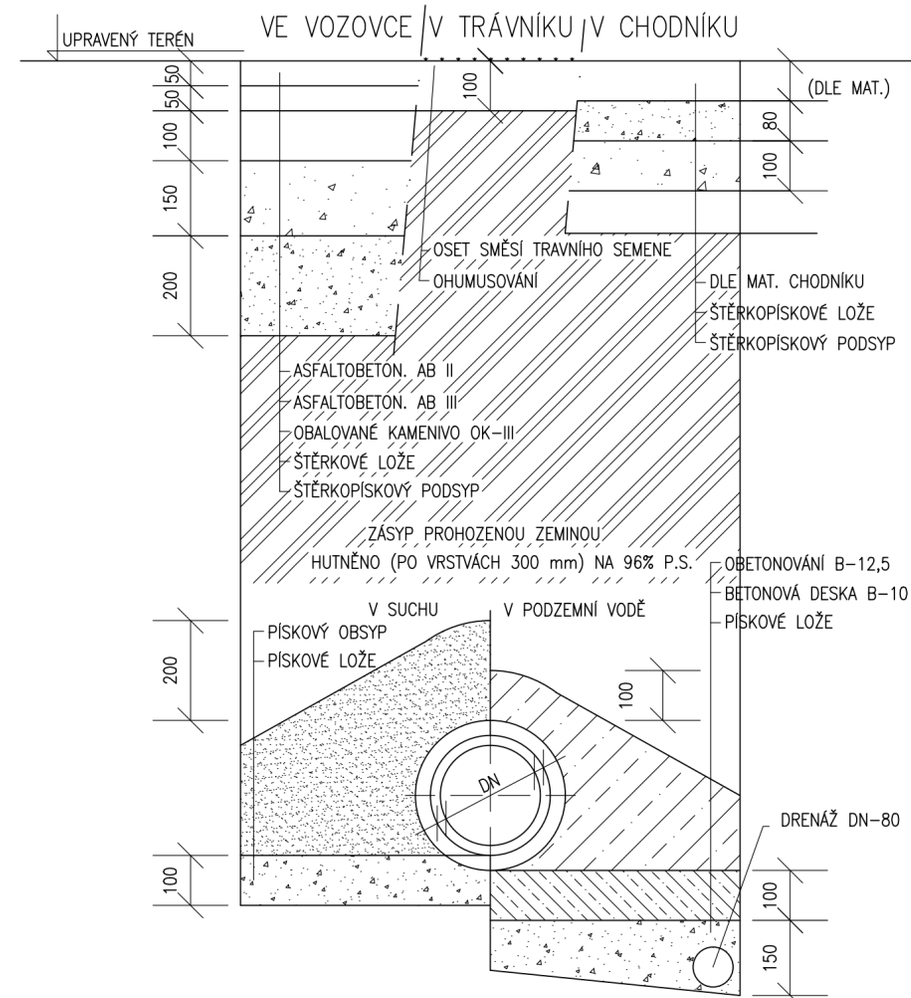


| OZNAČENÍ | POPIS MÍSTNOSTI | PLOCHA (m ²) |
|----------|-----------------------|--------------------------|
| 1.01 | ZÁDVEŘÍ | 4,1 |
| 1.02 | SCHODIŠŤOVÁ CHODBA | 9,1 |
| 1.03 | KOUPELNA | 7,6 |
| 1.04 | POKOJ PRO HOSTY | 14,2 |
| 1.05 | OBÝVACÍ P. S JÍDELNOU | 36,2 |
| 1.06 | KUCHYŇ | 14,4 |
| 1.07 | SPIŽ | 3,8 |
| 1.08 | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 4,3 |



| OZNAČENÍ | POPIS MÍSTNOSTI | PLOCHA (m ²) |
|----------|-----------------------|--------------------------|
| 1.01 | ZÁDVEŘÍ | 4,1 |
| 1.02 | SCHODIŠŤOVÁ CHODBA | 9,1 |
| 1.03 | KOUPELNA | 7,6 |
| 1.04 | POKOJ PRO HOSTY | 14,2 |
| 1.05 | OBÝVACÍ P. S JÍDELNOU | 36,2 |
| 1.06 | KUCHYŇ | 14,4 |
| 1.07 | SPIŽ | 3,8 |
| 1.08 | TECHNICKÁ MÍSTNOST | 4,3 |

LEGENDA

- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
- SVODNÉ POTRUBÍ (VEDENO POD ZÁKL. DESKOU)
- DEŠŤOVÁ KANALIZACE DN 150

POZNÁMKY

- prostupy budou řešeny pomocí dřevěných truhlíků tvořících ztracené bednění, prostupy pod základem budou chráněny ocelovou chráničkou.
- vstup skrze panel bude řešen při výrobě případně provrtáním panelů dle informací výrobce panelu
- zařizovací předměty jsou umístěny orientačně, přesné umístění bude upřesněno v průběhu realizace stavby předměty jsou osazeny zápachovými uzávěrkami, pro připojení pračky a myčky je použita podomítková zápachová uzávěrka.
- odpadní potrubí vnitřní kanalizace je provedeno z trubek a tvarovek hrdlových ht z polypropylenu. připojení zařizovacích předmětů je v minimálním spádu 3%. zařizovací předměty jsou navrženy ve standardním provedení tvrdého pvc.
- potrubí vedené pod základovou deskou je uloženo s min. krytím 300 mm pod deskou. potrubí vedené v zemi je uloženo s min. krytím 800 mm pod terénem.

±0,000 = cca 210,00 m.n.m.

Souř. systém S-JTSK
 Výškový systém Bpv



MTPROJEKT

| | | | |
|--|---------------------------------|--|-----------------------|
| Investor: Ing. Zuzana Jesenská, Jesenského 953/7, 949 01 Nitra, SK Ing. Marek Vágoi, Trieda Andreja Hlinku 613/20, 949 01 Nitra, SK | | Projekční kancelář - MTPROJEKT Martin Veleman, DiS. Kostelecká 96 Neratovice 277 11 tel: +420 774 176 115 web: www.mtprojekt.cz | |
| Stavba: NOVOSTAVBA RD – Předboj Kat. území: Předboj, Parc. číslo: 233/246 | | | |
| HIP: Ing. Pavel Dušek | Projektant: Martin Veleman DiS. | Projektant: Ing.arch. Barbora Hnáťová | Číslo zakázky: 17-352 |
| | | | Datum: 07/2017 |
| | | | Stupeň: DSP |
| Výkres: D.1.4 TECHNICKA PROSTŘEDÍ STAVEB | | | Formát: 2 x A4 |
| | | | Měřítko: 1:75 |
| Výkres: PŮDORYS 1.NP a 2.NP – KANALIZACE | | | Číslo výkresu: Paré |
| | | | D.1.4.4 |