

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

| |
|--------------------------------|
| VLASENICE U KAMENICE NAD LIPOU |
| 488/67 |
| KOMUNIKACE |
| 25.79 |

Š47 NAP G1/112.9°Š61 P32

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:500/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

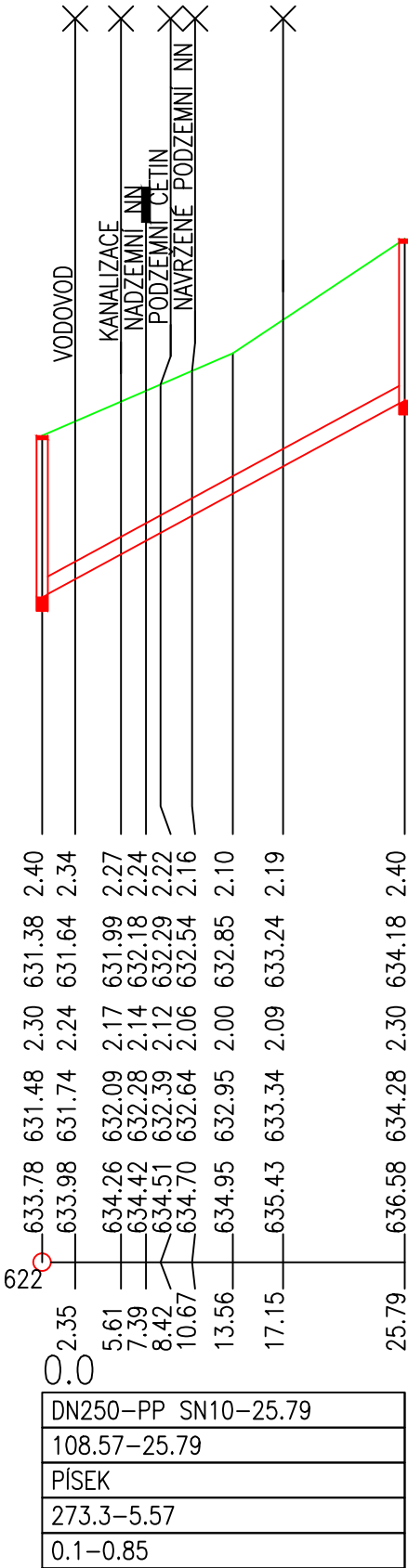
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



| | | | |
|--|-----------------------|---------------------|-----------------|
| VYPRACOVAL | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | |
| Petr Knežík | Petr Knežík | | |
| | | | |
| MÍSTO STAVBY: Vlasenice u Kamenice nad lipou | | | |
| STAVEBNÍK: Obec Lhota-Vlasenice, Vlasenice 18, Kamenice nad Lipou 394 70 | | FORMÁT: | 2xA4 |
| AKCE: Odkanalizování a čištění splaškových vod v obci Vlasenice | | DATUM: | červen 2023 |
| | | STUPEŇ: | DPS |
| NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL SPLAŠKOVÉ KANALIZACE STOKA G1 | | MĚŘÍTKO : 1:500/100 | Č.PŘÍLOHY : D14 |