

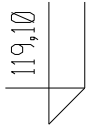
NÁZOV ULICE, DRUH POVRCHU  
VZDIALENOSŤ VRCHOLOVÝCH BODOV

|            |  |       |
|------------|--|-------|
| ZELENÝ PÁS |  | MK    |
| 93,00      |  | 6,00  |
|            |  | 28,00 |

ČS1

Výtlačné potrubie "V1"

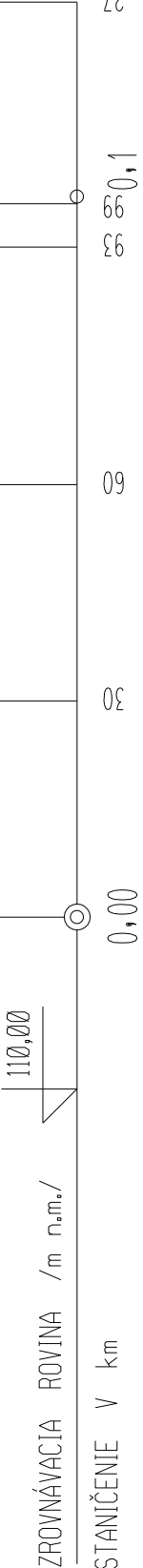
M 1:1000/1:100



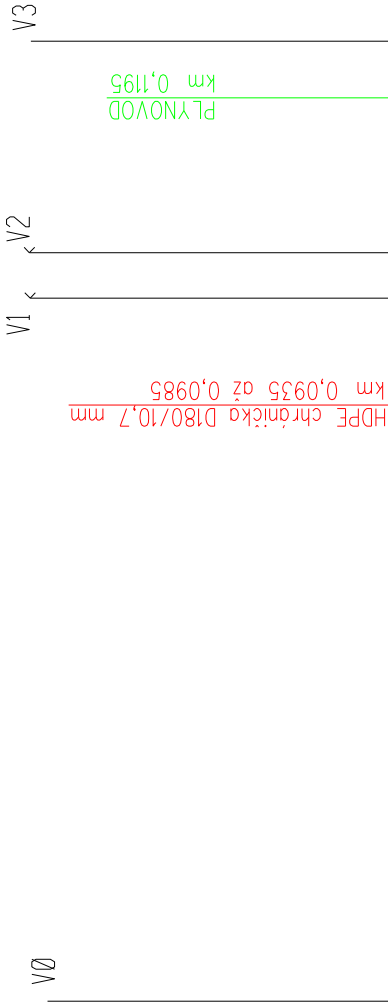
Hĺbka výkopu

DNO STOKY

TERÉN



|        |      |   |          |             |
|--------|------|---|----------|-------------|
| SKLON  | V ‰  | - | DĹŽKA    | V m         |
| PROFIL | V mm | - | MATERIÁL | - DĹŽKA V m |



UPOZORNENIE !

- PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ POŽIADAŤ SPRÁVCOV PIS O ICH VYTÝČENIE PRIAMO V TERÉNE !
- PRI REALIZÁCIÍ STAVEBNÝCH PRÁČ DODRŽAŤ PODMIENKY A POŽIADAVKY SPRÁVCOV PIS !
- HĽBKÁ ULOŽENIA PIS JE VYZNAČENÁ ORIENTAČNE !

|                           |                    |   |                |
|---------------------------|--------------------|---|----------------|
| ZODP. PROJEKTANT          | VYPRACOVAL         | Ing. Štefan Čížmár<br>Kaluža 119<br>072 36 Kaluža |                |
| ING. ŠTEFAN ČÍŽMÁR        | ING. ŠTEFAN ČÍŽMÁR |   |                |
| OÚ : MICHALOVCE           | OCÚ : NACINA VES   | FORMÁTOV  | 2 A4           |
| INVESTOR: OBEC NACINA VES |                    | DÁTUM   | 10 2023        |
| STAVBA :                  |                    | ÚČEL  | PDSP           |
|                           |                    | MIERKA  | 1 : 1000 / 100 |
|                           |                    | Č. VÝKRESU  | PARE           |
|                           |                    | D01-2/1   |                |

KANALIZÁCIA ČOV NACINA VES  
- Zmena stavby pred dokončením

OBJEKT : S0 Ø1 - VÝTLAČNÉ POTUBIE

PRÍLOHA : POZDÍŽNY PROFIL VÝTLAČNÉ POTUBIE "V1"