

PODÉLNÝ PROFIL TEPLOVODU (PŘÍVOD)

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

MĚŘITKA 1:200/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY

OSA POTRUBÍ

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

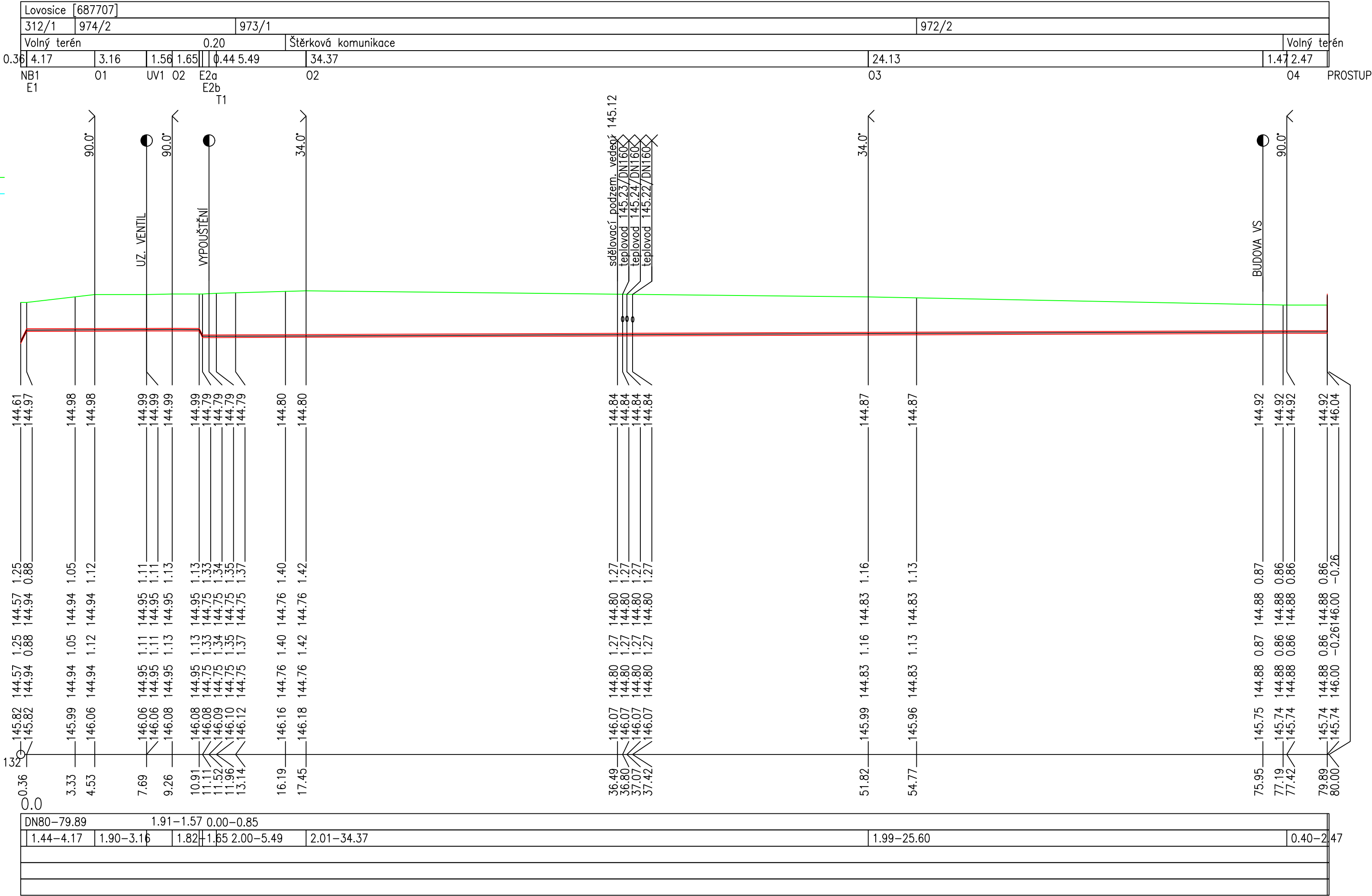
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[?]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ  
PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]  
MĚR.ZTRÁTA[m/m]–[kPa/m]



|                      |   |                      |            |            |         |
|----------------------|---|----------------------|------------|------------|---------|
| ZODP. PROJEKTANT     | VYPRACOVAL                                | KONTROLOVAL          | PARÉ Č.    |            |         |
| ING. JIŘÍ REITKNECHT | ING. PAVEL DOLEŽEL                        | ING. JIŘÍ REITKNECHT |            |            |         |
| KRAJ:                | Ústecký                                   | OKRES:               | Litoměřice | FORMÁT     | A2      |
| INVESTOR:            | Město Iovosice, Školní 2, 41002 Lovosice  |                      |            | MĚŘÍTKO    | 1:25    |
| AKCE:                | Nafukovací hala tenisových kurtů          |                      |            | DATUM      | 10.2025 |
|                      | Lovosice, p.č. 312/1, 972/2, 973/1, 974/2 |                      |            | ÚČEL       | DPS     |
|                      | IO01 - Přípojka teplovodu                 |                      |            | Č. ZAKÁZKY | B0765   |
| OBSAH:               | PODELNÝ ŘEZ TEPLOVODU PŘÍVOD              |                      |            | Č. VÝKR.   |         |
|                      |   |                      |            | 102        |         |