

| |
|-------------|
| KOMUNIKÁCIA |
| TRNAVA |

REZE

UV. 9 - 0,013 55

UV: 10 - 0,01970

UV. 11 - 0,021 60

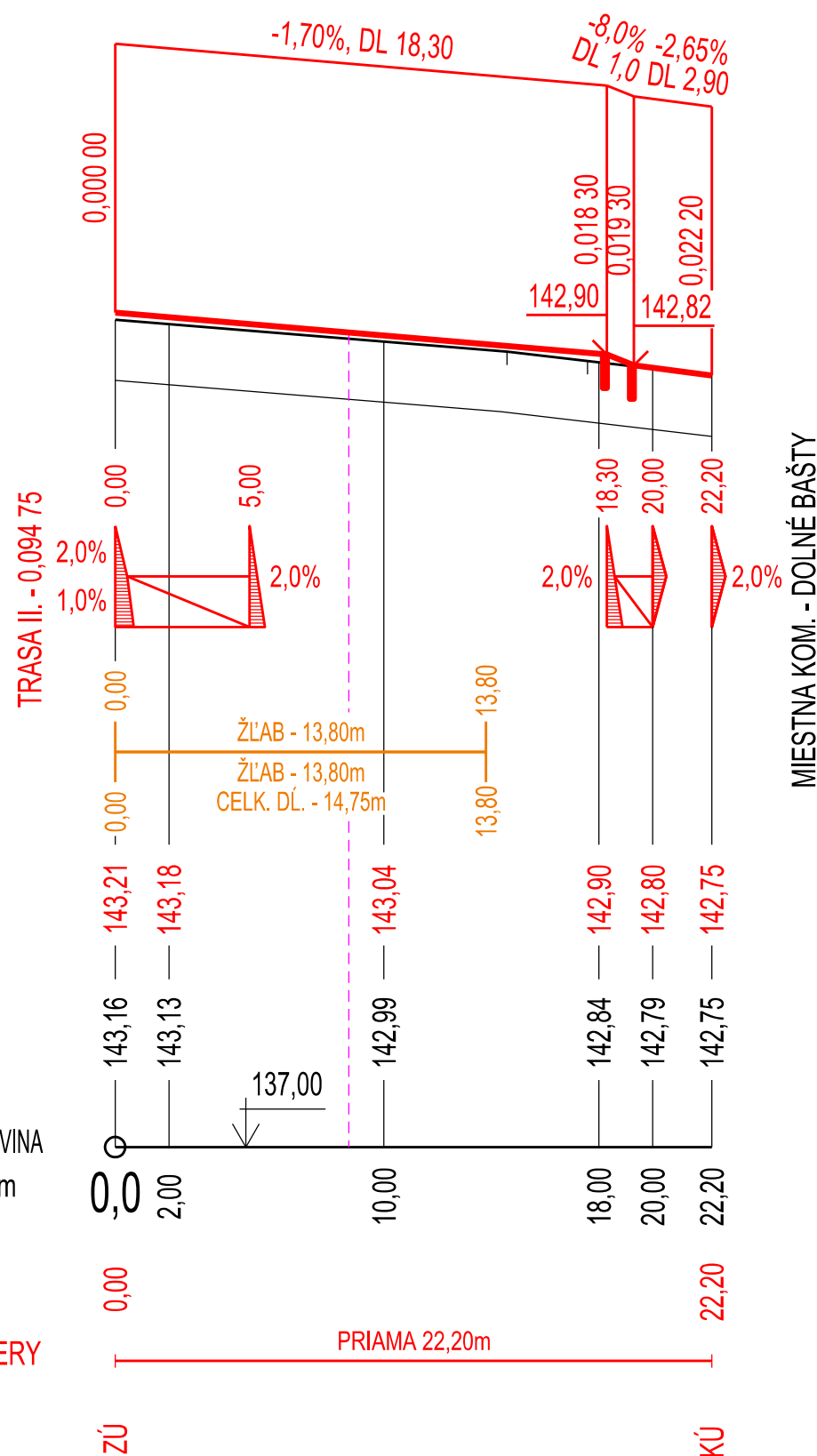
TRASA III.

KÓTY NIVELETY

KÓTY TERÉNU

POROVNÁVACIA ROVINA
STANICENIE V km


SMEROVÉ POMERY



PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU !
ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCII NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA !
ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE !

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Fall

| | | | |
|--|---------------------------------|--------------------|---|
| Zodp.projektant | Vypracoval | Kreslil |  |
| ING. HANA FRAŇOVÁ | ING. PETER HLBOCKÝ | ING. PETER HLBOCKÝ | |
| Gen. projektant: Ateliér DV, s.r.o., Hornopotočná 20, Trnava | | | |
| Hl. inžinier projektu : ING.ARCH. P.ĎURKO, ING.ARCH. L.VAGALA, ING. J.ĎURKO | | | |
| Časť projektu : | SO 01 - CESTY A SPEVNENÉ PLOCHY | | Stupeň : |
| Druh výkresu : | POZDĽŽNÝ PROFIL, TRASA III. | | DSP |
| Názov a miesto stavby : OBNOVA NÁMESTIA SNP Námestie SNP, Trnava katastrálne územie : Trnava | | | Dátum : |
| | | | 05/2017 |
| | | | Číslo zakázky : |
| Investor: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava | | | Mierka : |
| | | | 1:250/50 |
| | | | Číslo výkresu : |
| | | | 8 |