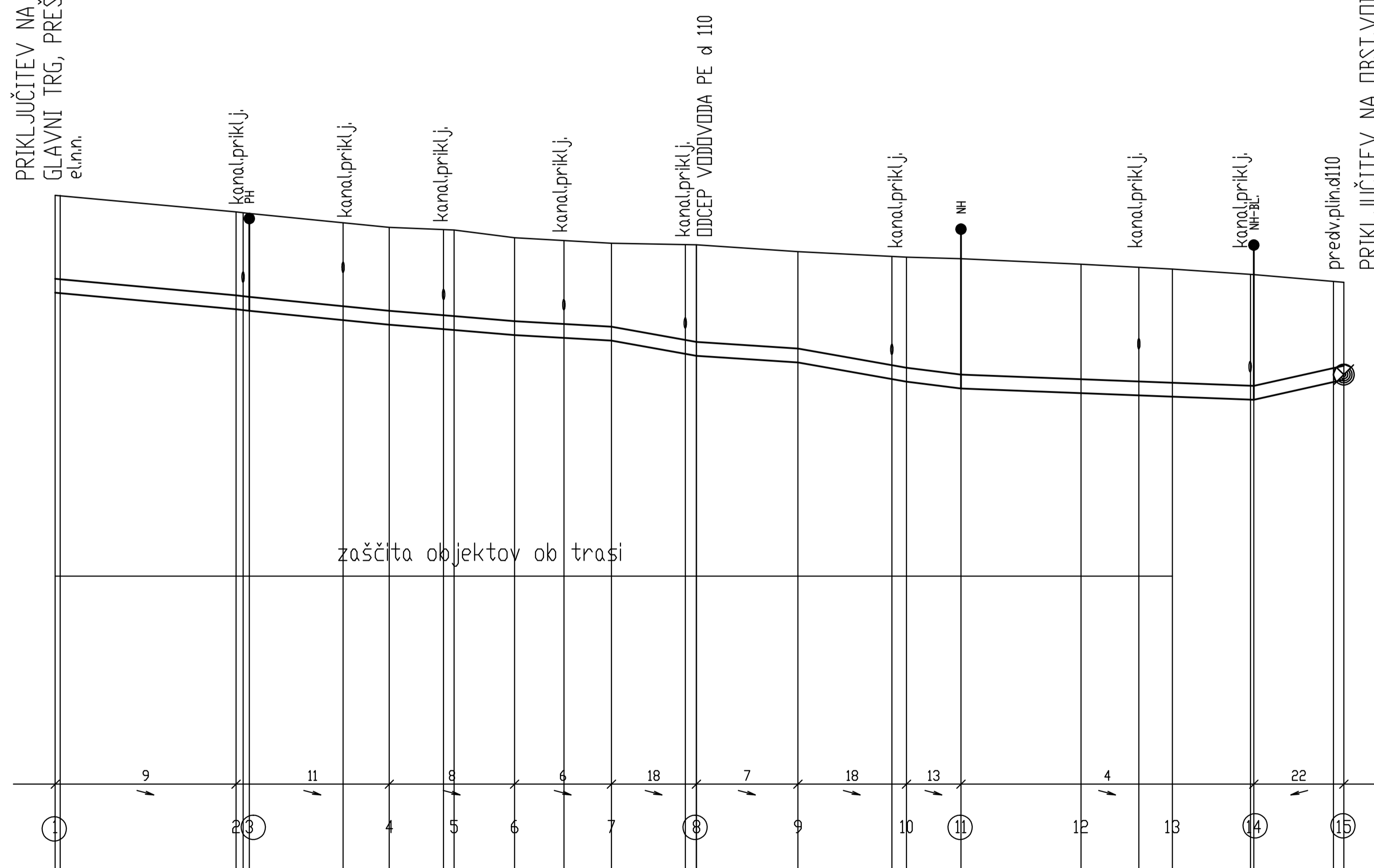


ŠOLSKA ULICA
 PRIKLJUČITEV NA PREDVIDENI VODOVOD NL DN 250- SMER
 GLAVNI TRG, PREŠERNOVA
 elavn.

MENGEŠ
 SLOVENSKA CESTA

PRIKLJUČITEV NA OBST.VODOVOD NL DN 150



NAKLON V %.
 ZAKOLIČBENA TOČKA
 HORIZONT 310.00

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| KOTE TERENA | 319.91 | 319.67 | 319.65 | | 319.45 | 319.41 | 319.30 | | 319.22 | 319.20 | 319.10 | | 319.02 | 319.00 | 318.92 | 318.85 | 318.77 | 318.66 |
| KOTE DNA CEVOVODA | 318.51 | 318.27 | 318.25 | | 318.05 | 317.97 | 317.90 | | 317.82 | 317.60 | 317.50 | | 317.23 | 317.13 | 317.07 | 317.02 | 316.97 | 317.26 |
| GLOBINE IZKOPA | 1.50 | 1.50 | 1.50 | | 1.50 | 1.54 | 1.50 | | 1.50 | 1.70 | 1.70 | | 1.89 | 1.97 | 1.95 | 1.93 | 1.90 | 1.50 |
| RAZDALJE MED KOLIČKI | | 26.02 | 1.89 | | 20.15 | 9.31 | 8.72 | | 13.92 | 12.24 | 14.60 | | 15.62 | 7.83 | 17.27 | 13.14 | 11.74 | 12.93 |
| STACIONAŽA | 0.00 | 26.02 | 27.91 | | 48.06 | 57.37 | 66.09 | | 80.01 | 92.25 | 6.85 | | 22.47 | 30.29 | 47.56 | 60.70 | 72.44 | 85.37 |
| KILOMETRAŽA | 0.00 | | | | | | | | | | 0.1 | | | | | | | |
| DOLŽINE CEVI PO PROFILU V m | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

LEGENDA:

- PROJEKTIRANI CEVOVOD
- ↘ 2.3 ‰ ↘ PADEC CEVOVODA
- NH NADZEMNI HIDRANT
- PH PODZEMNI HIDRANT
- ⊕ AVTOMATSKI ZRAČNIK
- ⚡ BLATNIK
- ⊗ OBSTOJEČI ZASUN
- ⊙ ZASUN
- 21 ZAKOLIČENA TOČKA
- Ⓜ SCHEMA MONTAŽE
- Ⓜ DETAIL

| DATUM | OPIS | POTRDL | PODPIS |
|-------|------|--------|--------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---|-------------|---|-----------------|
| hidroinženiring d.o.o. | | IDENT. ŠT. PRI IZŠ: 0181 | |
| Projektiranje in inženiring hidrotehničnih objektov, Čistilnih naprav in drugih risnih gradenj Slovenska c. 30 1000 Ljubljana, Slovenija | | | |
| IDG. VODJA PROJEKTA | | Jože VRHOVEC, geod. teh. | G-9437 |
| IDG. PROJEKTANT | | Judita PETELIN, inž. gradb. | G-0168 |
| INVESTITOR / NARODNIK | | OBČINA MENGEŠ Slovenska c. 30 1234 Mengeš | |
| NAZIV OBJEKTA | | GLAVNA CESTA G2-104/1139 MENGEŠ TRZIN OD KM 0,115 DO KM 0,315 DEL SLOVENSKE CESTE 3/FAZA | |
| VRSTA PROJEKTA | | PZI | |
| VRSTA NAČRTA | | 3/2 NAČRT VODOVODA | |
| VSEBINA RISBE | | VZDOLŽNI PROFIL VODOVODA | |
| DATUM | JANUAR 2009 | MERILN | ŠT. RISBE |
| ŠT. PROJEKTA | 688/09 | ŠT. NAČRTA | 40-1345-00-2009 |
| | | 1:500/50 | 3/2.5.2 |