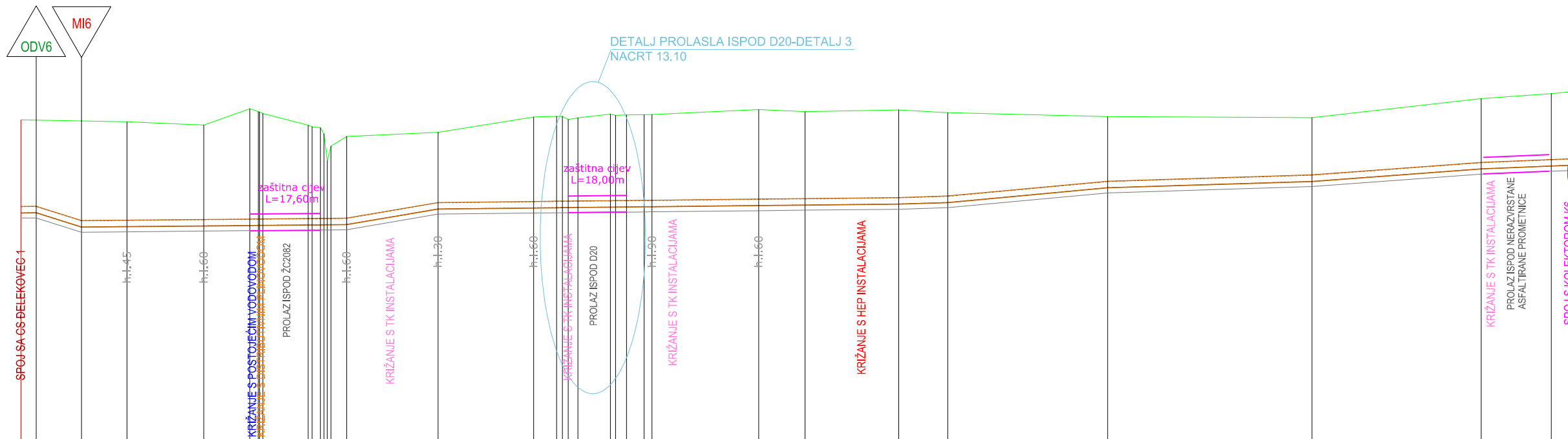


TL-CSD1  
M:1:1000/100

124.00

137.00  
136.00  
135.00  
134.00  
133.00  
132.00  
131.00  
130.00  
129.00  
128.00  
127.00  
126.00  
125.00



| Naziv                               | CSD1. TL4.1ATL4.1BT4.2 |            |            |            |                  |            |            |            |            |            | T4.3       | pc11pc11apc12pc13pc14pc15pc16pc17pc18pc19T4.3AT4.3BT4.4pc29pc30pc25pc31pc32pc33pc34pc35T4.5T4.5AT4.6T4.7T4.8 |            |            |            |            |            |            |                  |            |            | T4.9       | T4.10      |            |            |            |            |            |            |            |            |            | T4.11 | T4.12RO6.1 |  |
|-------------------------------------|------------------------|------------|------------|------------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------|------------|--|
| Visina terena [m.n.m]               | 130.54                 | 130.53     | 130.52     | 130.50     | 130.43           | 130.77     | 130.71     | 130.70     | 130.67     | 130.43     | 130.38     | 130.26   | 130.20     | 130.28     | 130.60     | 130.61     | 130.61     | 130.55     | 130.58           | 130.66     | 130.63     | 130.65     | 130.75     | 130.71     | 130.74     | 130.69     | 130.61     | 130.58     | 130.98     | 131.08     | 131.11     |            |       |            |  |
| Materijal cijevi                    | PEHD                   |            |            |            |                  |            |            |            |            |            |            |  |            |            |            |            |            |            |                  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |       |            |  |
| Nazivni promjer cijevi [mm]         | DN 140                 |            |            |            |                  |            |            |            |            |            |            |  |            |            |            |            |            |            |                  |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            |       |            |  |
| Visina nivelete [m.n.m]             | 128.64                 | 128.64     | 128.35     | 128.36     | 128.37           | 128.38     | 128.38     | 128.38     | 128.38     | 128.39     | 128.40     | 128.40   | 128.40     | 128.72     | 128.74     | 128.75     | 128.75     | 128.75     | 128.76           | 128.76     | 128.77     | 128.77     | 128.79     | 128.80     | 128.82     | 128.85     | 129.15     | 129.28     | 129.54     | 129.60     | 129.61     |            |       |            |  |
| Dubina nivelete [m]                 | 1.90                   | 1.89       | 2.17       | 2.14       | 2.06             | 2.39       | 2.33       | 2.32       | 2.32       | 2.04       | 1.98       | 1.85   | 1.80       | 1.56       | 1.86       | 1.86       | 1.86       | 1.86       | 1.83             | 1.90       | 1.88       | 1.88       | 1.88       | 1.96       | 1.91       | 1.92       | 1.83       | 1.45       | 1.30       | 1.44       | 1.48       | 1.50       |       |            |  |
| Dubina rova cijevi u čvoru [m]      | 2.01                   | 2.00       | 2.27       | 2.25       | 2.17             | 2.50       | 2.43       | 2.42       | 2.39       | 2.15       | 2.11       | 2.09   | 1.96       | 1.67       | 1.97       | 1.97       | 1.97       | 1.94       | 2.01             | 1.98       | 1.99       | 1.99       | 1.99       | 2.07       | 2.02       | 2.03       | 1.94       | 1.56       | 1.41       | 1.54       | 1.59       | 1.91       |       |            |  |
| Visina dna rova cijevi [m.n.m]      | 128.53                 | 128.53     | 128.24     | 128.25     | 128.27           | 128.27     | 128.28     | 128.28     | 128.28     | 128.28     | 128.29     | 128.29   | 128.29     | 128.61     | 128.63     | 128.64     | 128.64     | 128.64     | 128.64           | 128.65     | 128.65     | 128.66     | 128.66     | 128.68     | 128.69     | 128.71     | 128.74     | 129.05     | 129.18     | 129.43     | 129.49     | 129.20     |       |            |  |
| Nagib [%]                           | -0.91                  | 31.39      |            |            | -0.90            |            |            |            |            |            |            |  |            | -17.11     |            |            |            |            | -1.07            |            |            |            |            |            | -3.10      | -9.22      |            | -3.11      |            | -7.38      |            | -4.08      |       |            |  |
| Duljina dionice [m]                 | 3.12                   | 9.29       |            | 15.71      | 9.45             | 1.72       | 0.28       | 0.69       | 9.28       | 0.79       | 1.68       | 0.73   | 0.69       | 0.74       | 3.21       | 18.71      | 19.56      | 4.70       | 1.19             | 1.99       | 6.64       | 1.07       | 2.22       | 3.61       | 1.63       | 21.80      | 9.49       | 19.19      | 10.02      | 32.74      | 41.80      | 34.63      | 14.33 | 3.56       |  |
| Stacionaže čvorova                  | 000+000.00             | 000+003.12 | 000+012.41 | 000+021.69 | 000+031.40       | 000+040.85 | 000+044.58 | 000+048.51 | 000+058.00 | 000+067.28 | 000+076.56 | 000+085.84   | 000+095.12 | 000+104.40 | 000+113.68 | 000+122.96 | 000+132.24 | 000+141.52 | 000+150.80       | 000+160.08 | 000+169.36 | 000+178.64 | 000+187.92 | 000+197.20 | 000+206.48 | 000+215.76 | 000+225.04 | 000+234.32 | 000+243.60 | 000+252.88 | 000+262.16 | 000+271.44 |       |            |  |
| Duljina/Pad                         | 0.09 %                 | 3.14 %     | 54.23 m    |            |                  | 0.09 %     |            |            | 18.71 m    | 1.71 %     | 94.29 m    |  |            |            |            |            |            |            |                  | 0.11 %     | 10.02 m    | 32.75 m    | 0.92 %     | 41.80 m    | 0.31 %     | 34.63 m    | 0.74 %     | 17.89 m    | 0.41 %     |            |            |            |       |            |  |
| Položaj prema prometnicama          |                        | F NAP      |            | A NAP      | F NAP            | K ŽC2082   |            |            | F ŽC2082   |            |            |  |            | K D20      |            | F D20      |            |            |                  |            |            |            |            |            |            | H ŽC2260   |            |            | A NAP      | F ŽC2260   |            |            |       |            |  |
| Položaj prema ostalim instalacijama |                        |            |            |            | NEMA INSTALACIJA |            |            |            |            |            |            |  |            |            |            |            | 1          | 2          | NEMA INSTALACIJA |            |            |            |            |            |            |            |            |            |            | 3          |            |            |       |            |  |

13.6. UZDUŽNI PROFIL TL-CSD1  
M 1: 1000/100

LEGENDA POLOŽAJA PREMA PROMETNICAMA:

- A u kolniku prometnice
- B u zemljišnom pojasu između cestovnog jarka i međe privatnih parcela
- C u cestovnom jarku
- D u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 1m od ruba kolnika do ruba rova)
- E u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 2m od ruba kolnika do ruba rova)
- F u zemljišnom pojasu gdje nema cestovnog jarka (min. 3m od ruba kolnika do ruba rova)
- G u bankini
- H u nogostupu (min. 1m od ruba kolnika do ruba rova)
- I u nogostupu (min. 2m od ruba kolnika do ruba rova)
- J u nogostupu (min. 3m od ruba kolnika do ruba rova)
- K ostale površine

NAPOMENA:  
NAP - nerazvrstana asfaltirana prometnica  
NNP - nerazvrstana neasfaltirana prometnica (put)

LEGENDA POLOŽAJA PREMA INSTALACIJAMA:

- 1 paralelno s distributivnim plinovodom
- 2 paralelno s postojećim vodovodom
- 3 paralelno sa TK instalacijama
- 4 paralelno sa HEP instalacijama

|  |  |  |  |  |   |  |                        |                   |  |
|--|--|--|--|--|---|--|------------------------|-------------------|--|
| VODOPROJEKT d.o.o.   |  |  |  |  | S. i A. Radića 6/5<br>44000 Sisak             |  |                        |                   |  |
| NARUČITELJ:<br>KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.<br>Mosna 15, 48000 Koprivnica             |  |  | PROJEKTANT:<br>Krunoslav Čingel,<br>dipl.ing.građ. |  |   |  |                        |                   |  |
| NAZIV GRAĐEVINE:<br>Sustav odvodnje naselja Đelekovec i dijela naselja Imbriovec |  |  | DIREKTOR:<br>Krunoslav Čingel,<br>dipl.ing.građ.   |  |   |  |                        |                   |  |
| BROJ I SADRŽAJ NACRTA:<br>13.6. Uzdužni profil TL-CSD1                           |  |  |  |  |   |  |                        |                   |  |
| VRSTA I FAZA PROJEKTA, BROJ MAPE:<br>GLAVNI GRAĐEVINSKI PROJEKT, MAPA 2          |  |  | Broj projekt:<br>ZOP: 505<br>BP: 24/17-GK          |  | Mjesto i datum izrade:<br>Sisak, lipanj 2017. |  | Mjerilo:<br>1:1000/100 | Broj lista:<br>58 |  |