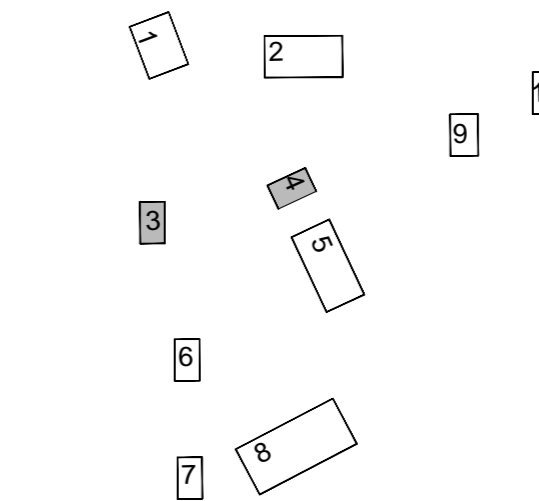


LEGENDA

POSTOJEĆI SUSTAV ODVODNJE

- vodovod
- gradski plinovod
- telekomunikacije
- telekomunikacije - stup
- NN nadzemna mreža
- NN podzemna mreža
- VN nadzemna mreža
- VN podzemna mreža
- elektroinstalacije - stup
- dalekovod

VEZA LISTOVA



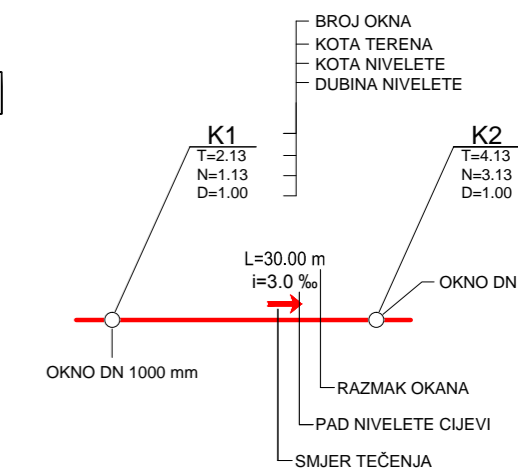
PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE (predmet ovog elaborata)

- gravitacijski kanal

PROJEKTIRANI VODOOPSKRBNI SUSTAV (nije predmet ovog elaborata)

- cjevod

Prema projektu: "Izgradnja vodoopskrbne mreže na perifernom dijelu grada Koprivnice", idejni projekt, br. projekta: 505-V-P/PI, lipanj 2017., Hidro Consult d.o.o. Rijeka



NACRT: SITUACIJA NA GEODETSKOJ PODLOZI I ORTOFOTO KARTI S UKLOPLJENIM KATASTARSKIM PLANOM

LIST 3, LIST 4

| | | |
|---|---|----------------|
| INVESTITOR: | GLAVNI PROJEKTANT : | DATUM IZRADE: |
| KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA | mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. <i>P. Marijan</i> Hrvatska komora inženjera građevinarstva mr.sc. Petar Marijan, dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva | lipanj, 2017. |
| ZAHVAT U PROSTORU: | PROJEKTANTI: | BROJ PROJEKTA: |
| SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA VINICA, MOČILE, HEREŠIN | Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. <i>Đ. Trbović</i> Hrvatska komora inženjera građevinarstva Đorđe Trbović dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva | G 999 |
| - GLAVNI PROJEKT - | Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. <i>K. Nekić</i> Hrvatska komora inženjera građevinarstva Krešimir Nekić dipl. ing. grad. Ovlašteni inženjer građevinarstva | BROJ REVIZIJE: |
| | | G 4313 |
| | | MJERILO: |
| | | 1: 1 000 |
| | | LIST BROJ: |
| | | 4.3. |
| | SURADNICI: | |
| | Matija Oliver, mag.ing.aedif. Blaženka Cindrić, mag.ing.aedif. | |