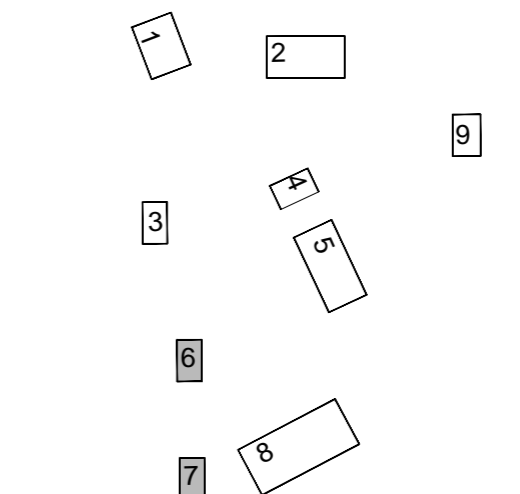


LEGENDA

POSTOJEĆE INSTALACIJE

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

VEZA LISTOVA



NACRT: SITUACIJA NA GEODETSKOJ PODLOZI I ORTOFOTO KARTI S UKLOPLJENIM KATASTARSkim PLANOM
LIST 6, LIST 7

INVESTITOR:
**KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.
KOPRIVNICA**

ZAHVAT U PROSTORU:
**SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA
VINICA, MOČILE, HEREŠIN**
- GLAVNI PROJEKT -

hc hidro consult

POSTOJEĆI SUSTAV ODVODNJE

- glavni gravitacijski kanal
- sekundarni gravitacijski kanal

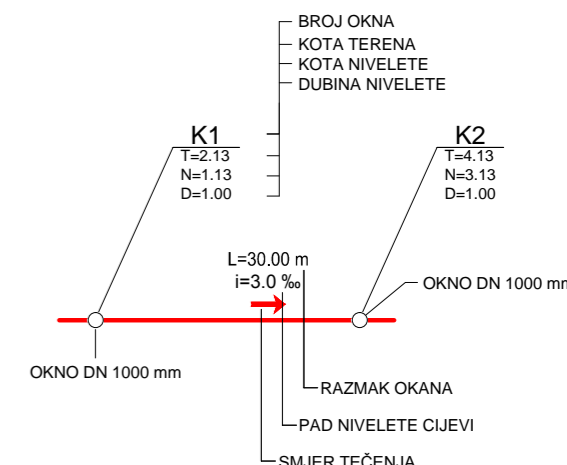
PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE (predmet ovog elaborata)

- gravitacijski kanal

PROJEKTIRANI VODOOPSKRBNI SUSTAV (nije predmet ovog elaborata)

- cjevovod

Prema projektu: "Izgradnja vodoopskrbne mreže na perifernom dijelu grada Koprivnice", idejni projekt, br. projekta: 505-V-P/1P, lipanj 2017., Hidro Consult d.o.o. Rijeka



GLAVNI PROJEKTANT :	mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.
Hrvatska komora inženjera građevinarstva	
mr.sc. Petar Marijan	dipl. ing. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva	G 999
PROJEKTANTI:	
Đorđe Trbović, dipl.ing.grad.	
Hrvatska komora inženjera građevinarstva	
Đorđe Trbović	
dipl. ing. grad.	
Ovlašteni inženjer građevinarstva	G 4313
Krešimir Nekić, dipl.ing.grad.	
Hrvatska komora inženjera građevinarstva	
Krešimir Nekić	
dipl. ing. grad.	
Ovlašteni inženjer građevinarstva	G 4288
SURADNICI:	
Egon Stanić, mag.ing.aefid.	
Blaženka Cindrić, mag.ing.aefid.	

DATUM IZRADE:	lipanj, 2017.
BROJ PROJEKTA:	505-K-VMH/GP
BROJ REVIZIJE:	REV0
MJERILO:	1: 1 000
LIST BROJ:	4.5.