

SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA
NA GEODETSKOJ PODLOZI S UKLOPLJENIM
KATASTARSKIM PLANOM
LIST 8
MJ 1: 1 000

- LEGENDA
- POSTOJEĆE INSTALACIJE

vodoopskrba

plinovod

telekomunikacije

NN nadzemna mreža

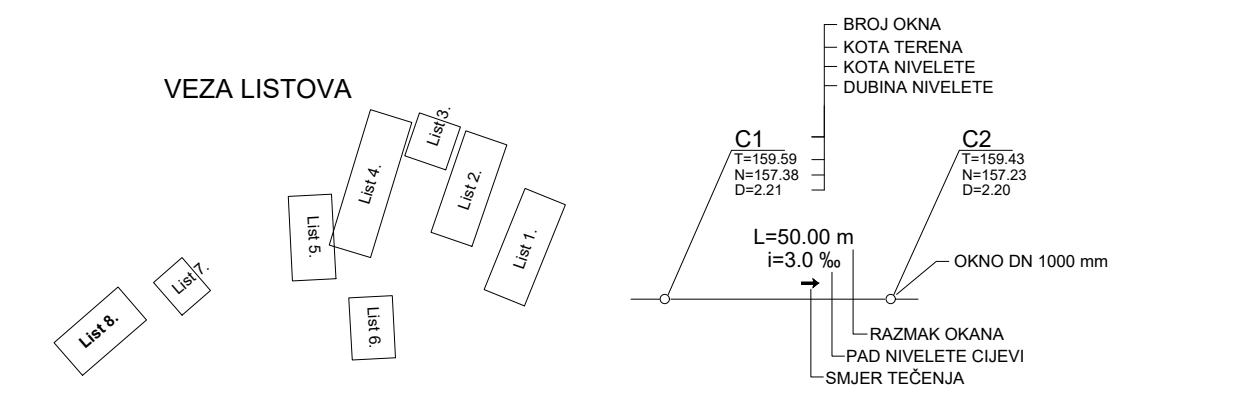
NN podzemna mreža

elektroinstalacije - stup
- PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE
(predmet ovog elaborata)

gravitacijski kanal
- PROJEKTIRANI VODOOPSKRBNI SUSTAV
(nije predmet ovog elaborata)

cjevovod
- Prema projektu: Izrada idejnih i glavnih projekata komunalnih vodnih građevina javne odvodnje i javne vodoopskrbe s područja aglomeracije Koprivnica -
Izgradnja vodoopskrbne mreže na perifernom dijelu grada Koprivnice, Hidro Consult d.o.o. Rijeka, br. projekta: 505-V-PIP, lipanj 2017.
- POSTOJEĆI SUSTAV ODVODNJE

gravitacijski kanal



NACRT: SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA GEODETSKOJ PODLOZI S UKLOPLJENIM KATASTARSKIM PLANOM LIST 8		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva mr.sc. Petar Marijan dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: studeni, 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE DIJELA NASELJA STARIGRAD I DRAGANOVEC - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva Đorđe Trbović dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. Hrvatska Komora Inženjera Građevinarstva Krešimir Nekić dipl. ing. građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 505-K-SD/GP BROJ REVIZIJE: REV0
hc hidro consult	SURADNICI: Marko Škoda, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.	MJERILO: 1: 1 000
		LIST BROJ: 4.8.