



SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA
NA GEODETSKOJ PODLOZI S UKLOPLJENIM
KATASTARSKIM PLANOM

LIST 16

MJ 1: 1 000

LEGENDA

POSTOJEĆE INSTALACIJE

vodoopskrba

telekomunikacije

nn nadzemna mreža

nn podzemna mreža

vn nadzemna mreža

vn podzemna mreža

elektroinstalacije - stup

PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE
(predmet ovog elaborata)

gravitacijski kanal

tlačni vod

crpna stanica

VEZA LISTOVA

Broj okna

Kota terena

Kota nivelete

Dubina nivelete

23

24

L=50.00 m

i=3.0 ‰

RAZMAK OKANA

PAD NIVELETE CJEVI

SMJER TEČENJA

NACRT: SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA GEODETSKOJ PODLOZI S UKLOPLJENIM KATASTARSKIM PLANOM LIST 16		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad. <div><div>HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</div><div>mr.sc. Petar Marjan</div><div>dipl. ing. grad.</div><div>Ovlašteni inženjer građevinarstva</div><div>G 999</div></div>	DATUM IZRADE: lipanj 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE DIJELA OPĆINE RASINJA - JUGOZAPADNI DIO - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.grad. <div><div>HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</div><div>Đorđe Trbović</div><div>dipl. ing. grad.</div><div>Ovlašteni inženjer građevinarstva</div><div>G 4313</div></div> Krešimir Nekić, dipl.ing.grad. <div><div>HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA</div><div>Krešimir Nekić</div><div>dipl. ing. grad.</div><div>Ovlašteni inženjer građevinarstva</div><div>G 4288</div></div>	BROJ PROJEKTA: 505-R/GP BROJ REVIZIJE: REV0
SURADNICI: Marko Skoda, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.		MJERILO: 1: 1 000 LIST BROJ: 4.16.

hc

hidro consult