

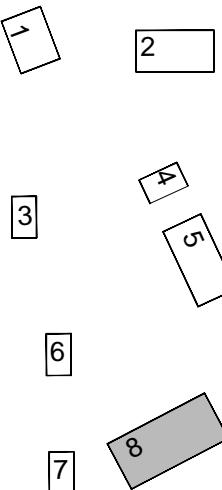
LEGENDA

POSTOJEĆE INSTALACIJE

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

radijus stupa dalekovoda,  
r= 10,00 m

VEZA LISTOVA



NAPOMENA: RB+CS \*\* Točnu mikrolokaciju završnog revizijskog okna PO6 uskladiti s budućim glavni projektom: "Aglomeracija Koprivnica - Rekonstrukcija postojećeg sustava odvodnje"

NACRT: SITUACIJA NA GEODETSKOJ PODLOZI I ORTOFOTO KARTI S UKLOPLJENIM KATASTARSKIM PLANOM			
LIST 8			
INVESTITOR:	GLAVNI PROJEKTANT:	DATUM IZRADE:	
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOPRIVNICA mr.sc. Petar Marjan, 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. HRVATSKA KOPRIVNICA Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOPRIVNICA Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva	505-K-VMH/GP	
- GLAVNI PROJEKT -	SURADNICI:	BROJ REVIZIJE:	
	Blaženka Čindrić, mag.ing.aedif. Matija Oliver, mag.ing.aedif.	REV0	
hc hidro consult		MJERILO:	
		1: 1 000	
		LIST BROJ:	
		4.6.	