



**SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA GEODETSKOJ PODLOZI  
S UKLOPLJENIM KATASTARSkim PLANOM**

**LEGENDA:**

**POSTOJEĆE INSTALACIJE**

- vadovod
- gradski plinovod
- telekomunikacije
- NN nadzemna mreža
- NN podzemna mreža
- VN nadzemna mreža
- VN podzemna mreža
- elektroinstalacije - stup

**POSTOJEĆI SUSTAV ODVODNJE**

- gravitacijski kanal

**PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE  
(nije predmet ovog elaborata)**

- prema glavnom projektu "Sustav odvodnje grada Koprivnice" br. projekta 505-K-R/GP, Hidro consult d.o.o. Rijeka, kolovoz 2017. godina)

- gravitacijski kanal
- projektirani kanal - neće se izvoditi
- projektirano okno - neće se izvoditi

**RETENCIJSKI BAZEN  
(predmet ovog elaborata)**



**NACRT:  
SITUACIJA PLANIRANOG ZAHVATA NA GEODETSKOJ PODLOZI  
S UKLOPLJENIM KATASTARSkim PLANOM**

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

**GLAVNI PROJEKTANT :**  
mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.  
Hrvatska komora inženjera građevinarstva  
mr.sc. Petar Marijan  
dip. ing. građ.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 999

**DATUM IZRADA:**  
veljača, 2018.

**ZAHVAT U PROSTORU:**  
**RETENCIJSKI BAZEN  
"KAUFLAND"**  
- GLAVNI PROJEKT -

**BROJ PROJEKTA:**  
505-RBK/GP

**BROJ REVIZIJE:**  
REVO

**MJERILO:**  
1: 500

**PROJEKTANTI:**  
Đorđe Trbović, dipl.ing.grad.  
Hrvatska komora inženjera građevinarstva  
Đorđe Trbović  
dip. ing. građ.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 4313

**LIST BROJ:**  
4.

**SURADNICI:**  
Željko Veselić, dipl.ing.grad.  
Blaženka Cindrić, mag.ing.aefid.

**hc hidro consult**

**G 4288**