

DETALJ KRIŽANJA
DIONICE 23 I VODOTOKA JAGNJEDOVAC
MJ 1:200

LEGENDA

POSTOJEĆE INSTALACIJE

- KANALIZACIJA
- NN NADZEMNA MREŽA
- NN PODZEMNA MREŽA
- VN NADZEMNA MREŽA
- VN PODZEMNA MREŽA

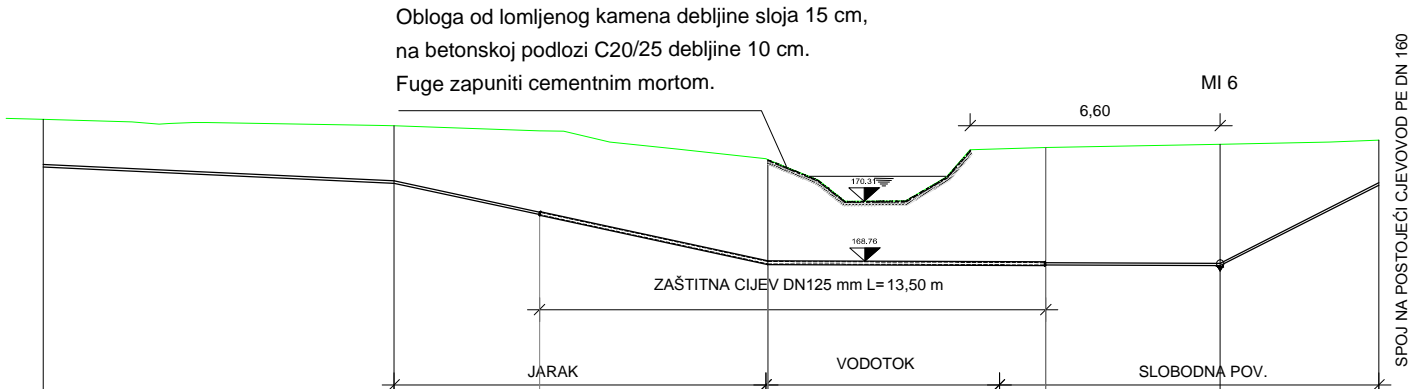
POSTOJEĆI VODOOPSKRBNI SUSTAV

- CJEVOVOD
- HIDRANT

PLANIRANI VODOOPSKRBNI SUSTAV
(predmet ovog elaborata)

- CJEVOVOD
- HIDRANT

UZDUŽNI PROFIL PROLAZA DIONICE 23
ISPOD VODOTOKA
MJ 1:200/200



OZNAKA TERENA	325	326	327	328	328a	329
KOTA TERENA	172.47	172.30	171.41	171.73	171.82	171.92
KOTA NIVELETE CIJEVI	171.28	170.85	168.71	168.69	168.67	170.79
DUBINA NIVELETE	1.19	1.45	2.70	3.04	3.14	1.13
STACIONAŽA	0+129.37	0+138.65	0+148.53	0+150.84	0+152.18	0+154.66

NACRT:

DETALJ KRIŽANJA DIONICE 23 I VODOTOKA JAGNJEDOVAC

INVESTITOR:

KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.
KOPRIVNICA

ZAHVAT U PROSTORU:

IZGRADNJA VODOOPSKRBNJE MREŽE NA
PERIFERNOM DIJELU
GRADA KOPRIVNICE

- GLAVNI PROJEKT -

GLAVNI PROJEKTANT:

mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ.
dipl. ing. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

PROJEKTANTI:

Đorđe Trbović, dipl.ing.građ.
dipl. ing. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

Krešimir Nekić, dipl.ing.građ.

Krešimir Nekić, dipl.ing.građ.
dipl. ing. građ.
Ovlašteni inženjer građevinarstva

SURADNICI:

Matija Oliver, mag.ing.aedif.
Marko Škoda, mag.ing.aedif.

DATUM IZRADE:

lipanj, 2017.

BROJ PROJEKTA:

505-V-P/GP

BROJ REVIZIJE:

REV0

MJERILO:

1:200

LIST BROJ:

8.



hidro consult