



PRIKLJUČAK PROJEKTIRANOG
CJEVOVODA PEHD 315
NA POSTOJEĆI CJEVOVOD Ø 300 mm
U POSTOJEĆOJ ZASUNSKOJ KOMORI

BUŠENJE ISPOD CESTE
ZAŠTITNA ČELIČNA CIJEV Ø368 mm,
d=5.6 mm, L=19.48 m

VODOVOD - DIO C1 PEHD 315, PN10 BARA

POSTOJEĆI PVC DN 110

NH1

NADZEMNI HIDRANT

PEHD LUK 30°

0 + 035.30

0 + 24.19

0 + 19.10

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

BUŠENJE ISPOD CESTE
ZAŠTITNA ČELIČNA CIJEV Ø508 mm,
d=6,3 mm, L=12.00 m

BUŠENJE ISPOD ŽELJEZNIČKE PRUGE
ZAŠTITNA ČELIČNA CIJEV Ø508 mm,
d=6,3 mm, L=54.80 m

SPOJ VODOVODA C4 I C5

NADZEMNI HIDRANT

PEHD LUK 45°

0 + 38.38

0 + 15.78

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

0 + 00.00

SITUACIJA VODOVODA NA KATASTARSKOJ PODLOZI - DIO C1



LEGENDA:

- VODOVOD - DIO C1
- VODOVOD - DIO C2
- VODOVOD - DIO C3
- VODOVOD - DIO C4
- VODOVOD - DIO C5
- KATASTAR
- RUB CESTE
- RUB STAZE
- TRASA POSTOJEĆEG VODOVODA
- TRASA POSTOJEĆEG PLINOVODA
- TRASA POSTOJEĆE KANALIZACIJE
- TRASA POSTOJEĆE STRUJE
- TRASA POSTOJEĆEG TELEFONA
- NAZIV ULICE
- BROJ KATASTARSKJE ČESTICE
- RASVJETNI STUPOVI

PODACI IZ PROJEKTA: 'Rekonstrukcije postojećeg i izgradnje drugog
kolosjeka željezničke pruge na dionici Križevci-Koprivnica-DG'

- OBUH VAT ZAHVATA
- GRANICA ZAHVATA CESTE
- GRANICA ZAHVATA PRUGE
- TRASA NOVOG KOLOSJEKA
- TRASA NOVE KANALIZACIJE DN 900



48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15, OIB: 41412434130

tel. 048/251-833 fax. 048/251-898, www.komunalac-kc.hr

| | | | | | | |
|---------------------------|---|--|-------------------|--|------------------------------|----------------|
| građevina | REKONSTRUKCIJA VODOVODA | | | | | <div></div> |
| investitor | KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. | | | | glavni projektant | |
| lokacija | GRAD KOPRIVNICA | | | | Marina Rodak, mag.ing.aedif. | |
| razina projekta | IZMJENE I DOPUNE GLAVNOG PROJEKTA | | | | projektant | |
| strukovna odrednica proj. | GRAĐEVINSKI | | | | suradnik | |
| oznaka projekta | 29/2018 - G | | zaj. oznaka proj. | | V2-7232/10/G | |
| mjerilo | 1 : 1000 | | mjesto | | KOPRIVNICA | datum 07.2018. |
| sadržaj | SITUACIJA VODOVODA NA KATASTARSKOJ PODLOZI - DIO C1 | | | | | br. lista 3.4. |