
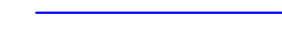







OPOMBA:

Vsi posegi se izvajajo v telesu cestišča, ki pa v naravi, glede na geodetski posnetek, lahko poteka tudi po sosednjih parcelah. Natančne lokacije in izvedba hišnih priključkov, se določijo ob izvedbi, v dogovoru z upravitelcem in uporabniki/lastniki. Med izvajanjem del, je potrebno s prevezavami zagotoviti čimbolj nemoteno oskrbo za vodo. Pri fakalni kanalizaciji se PVC cevi polno obetonirane z betonom C 16/20. Cevi hišnih priključkov so profila Ø160 in položene z 2% padca do kanala S.

LEGENDA

-  PROJ. FEKALNA KANALIZACIJA
-  PROJ. VODOVOD DN100 in DN80
-  PROJ. VODOVOD DN100 (visoka cona)
-  ELEKTRIČNI VOD (ni predmet te tehnične dokumentacije)
-  PODZEMNI ZAPORNI ELEMENT
-  NADZEMNI HIDRANT DN80
-  PODZEMNI HIDRANT DN80



| Sprememba | opis spremembe | datum | podpis |
|-----------|----------------|-------|--------|
| | | | |

Klima 2000 d.o.o.
 projektiranje, inženiring nadzor, meritve, trgovina
 Prvomajska 37
 5000 Nova Gorica

t: +386 (0)5 330 52 00
 f: +386 (0)5 330 52 10

| | |
|-------------------------------|---|
| Objekt | UREDITEV ODVAJANJA ODPADNIH VODA NASELJA OPATJE SELO I. in II. faza |
| Investitor | OBČINA MIREN-KOSTANJEVICA, Miren 129, 5291 Miren |
| Vsebina risbe | SITUACIJA VODOVODA IN KANALIZACIJE S3 |
| Vrsta načrta | 3. DRUGI GRADBENI NAČRTI - VODOVOD IN KANALI |
| Vrsta projektne dokumentacije | PGD |
| Št. načrta | 3074K-G |
| merilo | 1:500 |
| datum | DECEMBER 2012 |
| Odgovorni vodja projekta | Oliver Černe, u.d.i.s. IZS S - 0323 |
| Odgovorni projektant | Oliver Černe, u.d.i.s. IZS S - 0323 |
| Sodelavec | Jernej Kogoj |