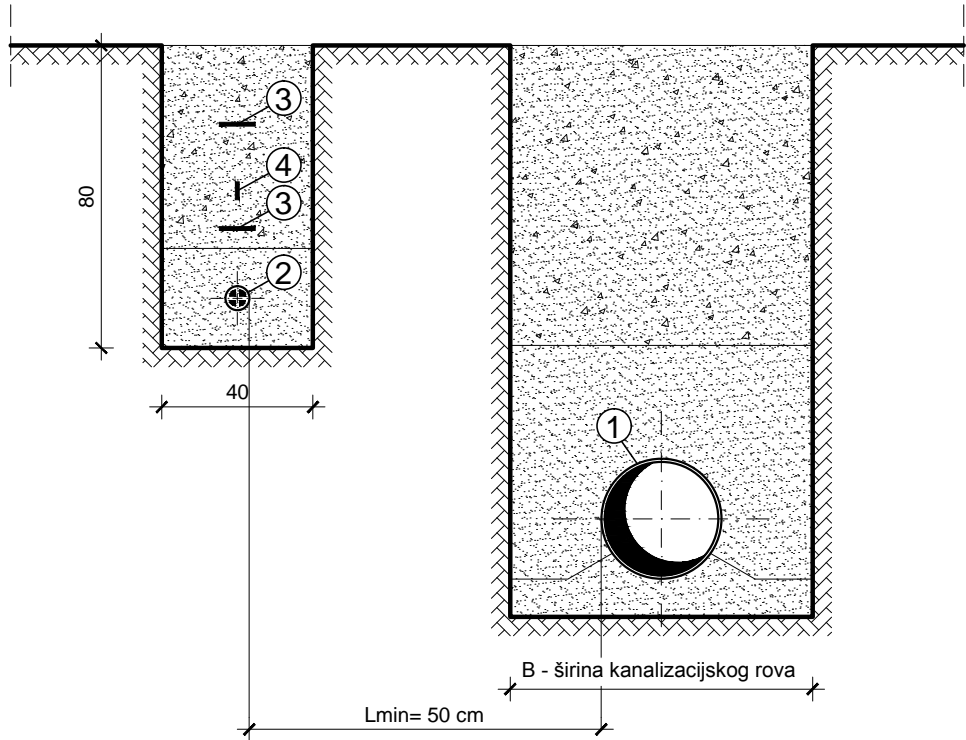


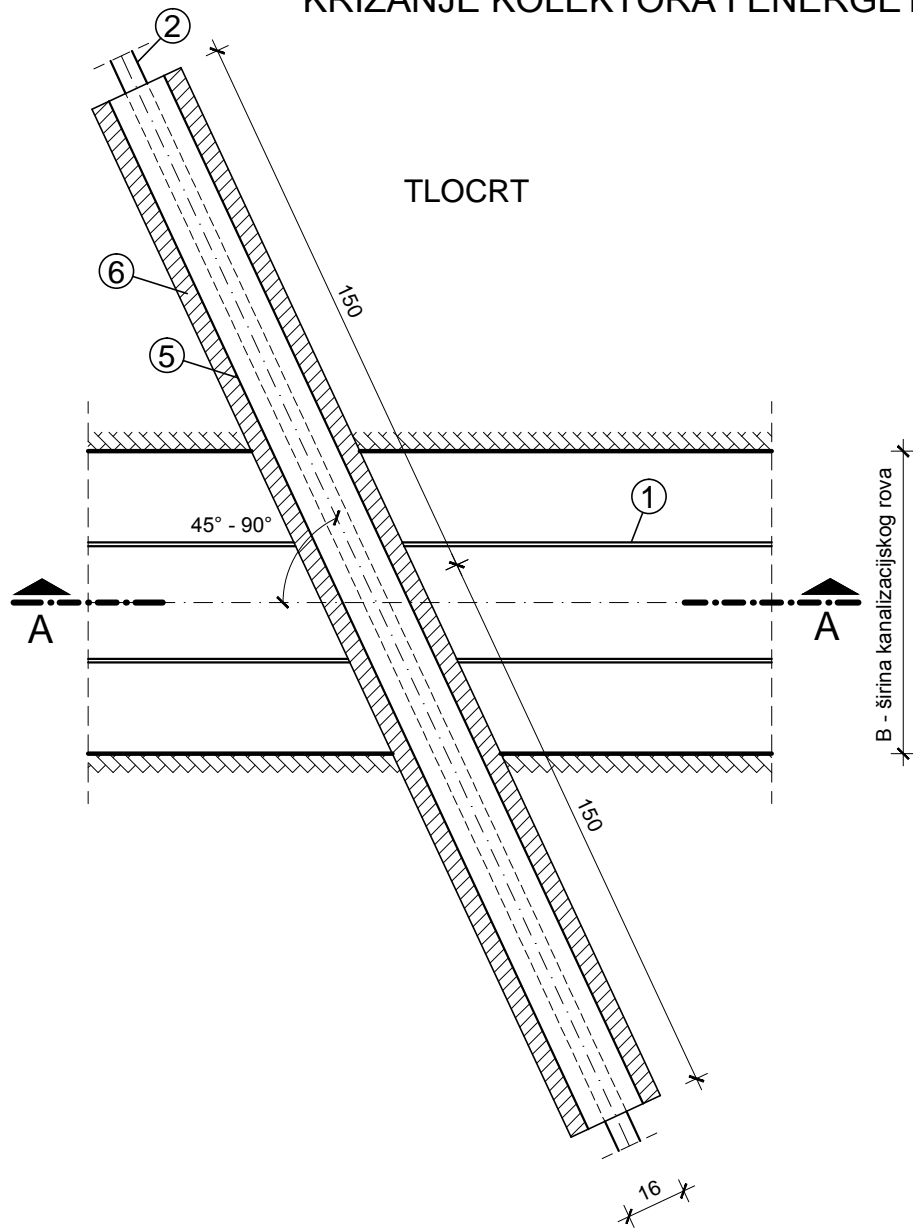
PARALELNO VOĐENJE KOLEKTORA I
ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA



LEGENDA

- ① KANALIZACIJSKI KOLEKTOR
- ② ENERGETSKI, TELEFONSKI KABEL
- ③ TRAKA UPOZORENJA
- ④ UZEMLJIVAČ

KRIŽANJE KOLEKTORA I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA



LEGENDA

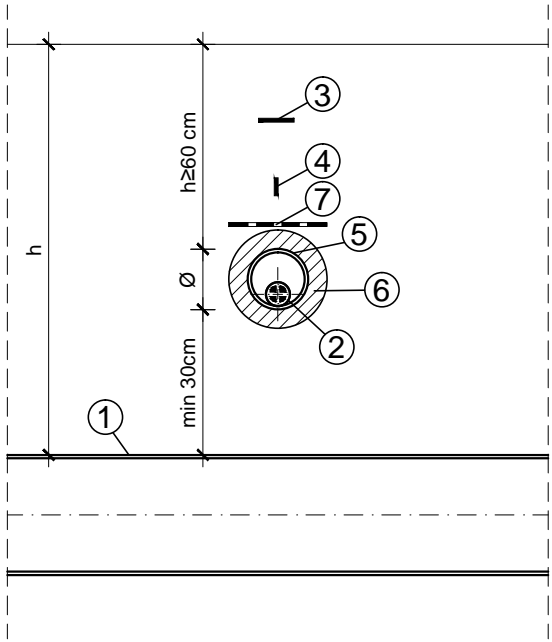
- ① KANALIZACIJSKI KOLEKTOR
- ② ENERGETSKI, TELEFONSKI KABEL
- ③ TRAKA UPOZORENJA
- ④ UZEMLJIVAČ
- ⑤ TPE ILI ČELIČNA ZAŠTITNA CIJEV
- ⑥ SLOJ MRŠAVOG BETONA (5 cm)
- ⑦ DODATNA MEHANIČKO-UPOZORAVAJUĆA ZAŠTITA

NAPOMENA:



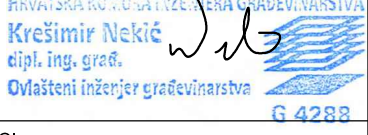
- za $h \geq 80$ cm polažu se kao mehanička zaštita TPE cijevi odgovarajućeg promjera u sloju od 5 cm mršavog betona
- za $h < 80$ cm polažu se kao mehanička zaštita čelične cijevi odgovarajućeg promjera u sloju od 5 cm mršavog betona

DETALJ KRIŽANJA I PARALELNOG VOĐENJA KOLEKTORA
I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA
MJ 1:25

PRESJEK A - A



DETALJ KRIŽANJA I PARALELNOG VOĐENJA KOLEKTORA
I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA

INVESTITOR: ODVODNJA d.o.o. ZADAR	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ.  Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: siječanj, 2016.
ZAHVAT U PROSTORU: GRAVITACIJSKI KOLEKTORI ODVODNJE OTPADNIH VODA KOJI GRAVITIRAJU NA JAVNI SUSTAV ODVODNJE U ULICI JAKOVA ŠUBIĆA OD CEŽANA I IZGRADNJA TRANSPORTNOG KOLEKTORA NA PODRUČJU MO VIŠNJK - FAZA I - GLAVNI I IZVEDBENI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ.  Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313 Krešimir Nekić, dipl.ing.građ.  Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4288	BROJ PROJEKTA: 492/GP/1 MJERILO: 1:20 LIST BROJ: 9.2.