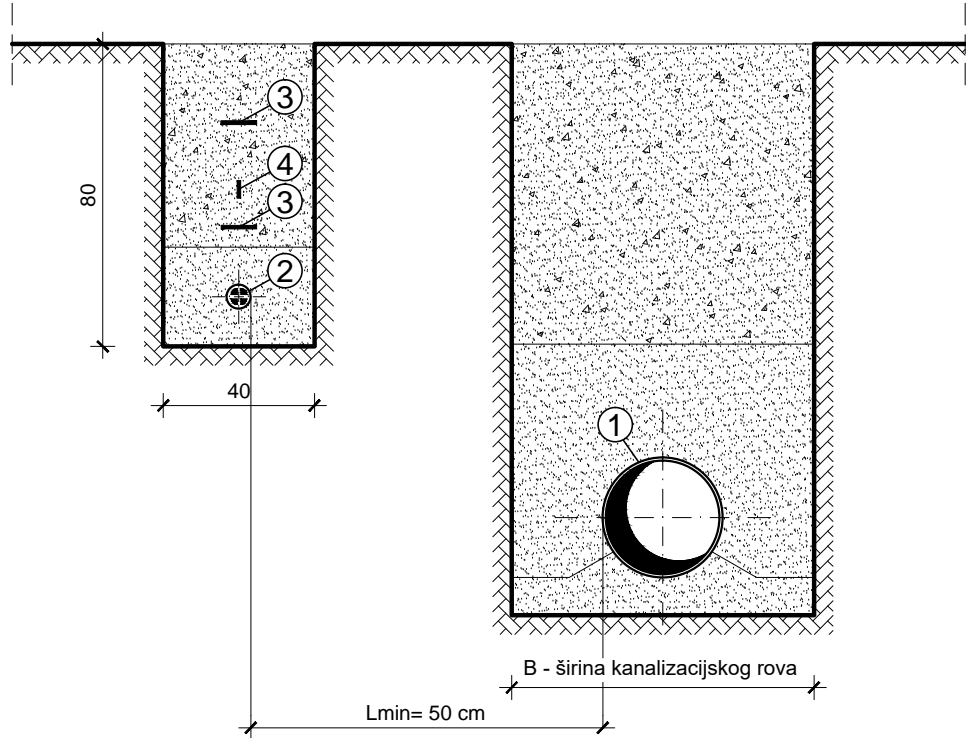


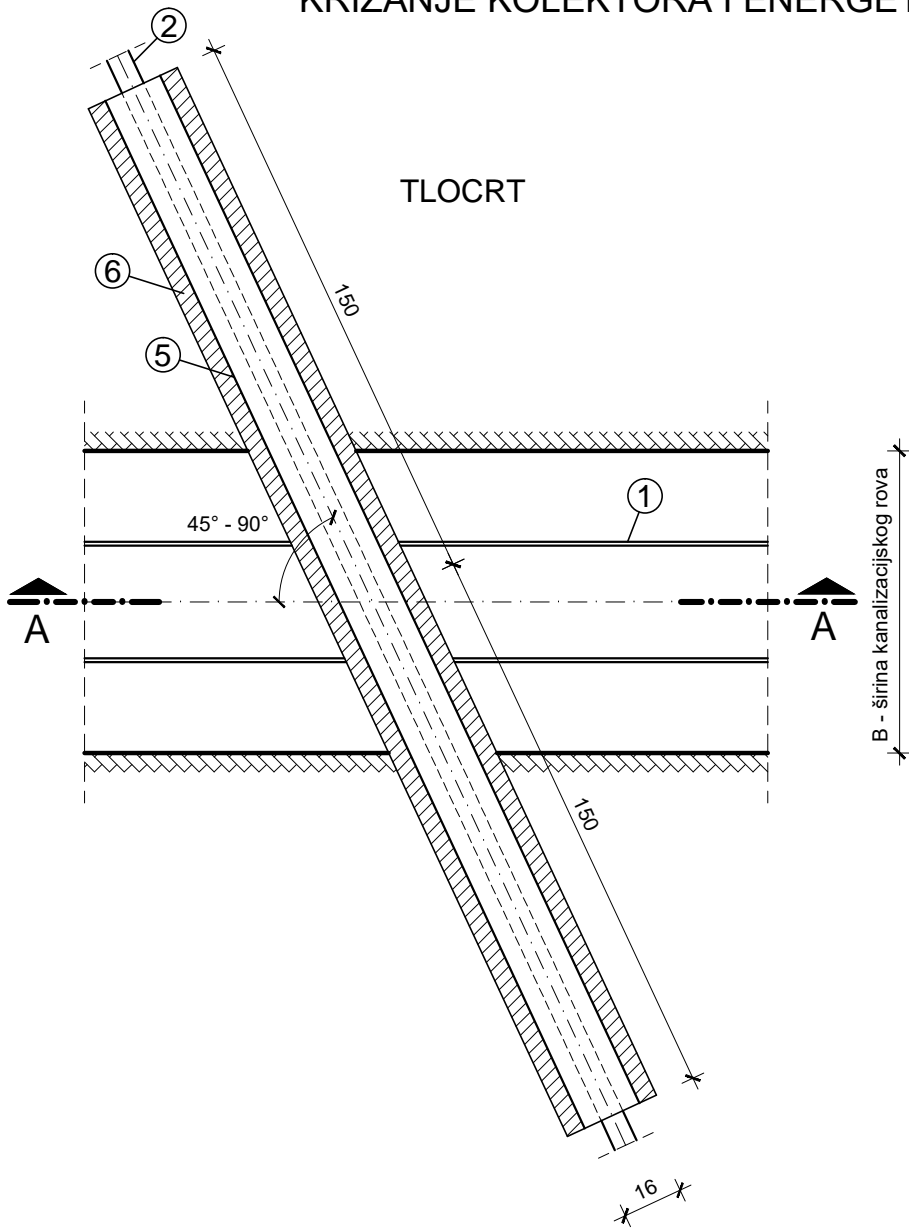
PARALELNO VOĐENJE KOLEKTORA I
ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA



LEGENDA

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

KRIŽANJE KOLEKTORA I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA



LEGENDA

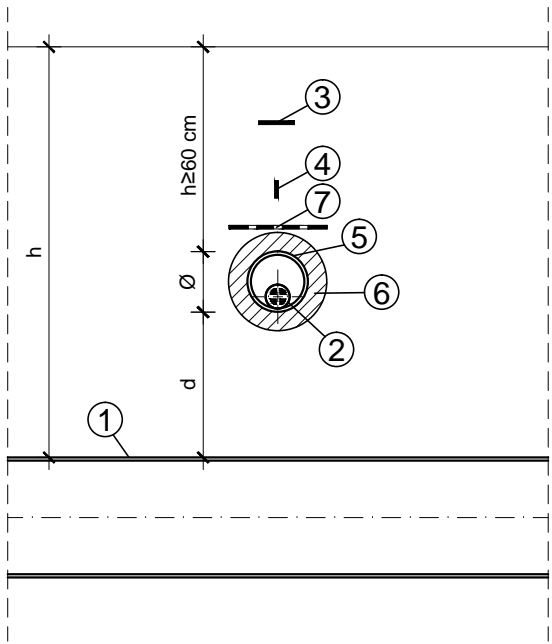
- ① KANALIZACIJSKI KOLEKTOR
- ② ENERGETSKI, TELEFONSKI KABEL
- ③ TRAKA UPOZORENJA
- ④ UZEMLJIVAČ
- ⑤ PVC ZAŠTITNA CIJEV
- ⑥ SLOJ MRŠAVOG BETONA (5 cm)
- ⑦ DODATNA MEHANIČKO-UPOZORAVAJUĆA ZAŠTITA

NAPOMENA:

BEZ ZAŠTITNE CIJEVI ZA KABEL:
 $d \geq 50$ cm za napone do 250V
 $d \geq 50$ cm za više napone

UZ ZAŠTITNU CIJEV ZA KABEL:
 $d < 50$ cm za napone do 250V
 $d < 50$ cm za više napone

PRESJEK A - A



DETALJ KRIŽANJA I PARALELNOG VOĐENJA KOLEKTORA
I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA
MJ 1:20

NACRT: DETALJ KRIŽANJA I PRALELNOG VOĐENJA KOLEKTORA I ENERGETSKIH I TELEFONSKIH KABELA		
INVESTITOR: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. KOPRIVNICA	GLAVNI PROJEKTANT : mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 999	DATUM IZRADE: lipanj, 2017.
ZAHVAT U PROSTORU: SUSTAV ODVODNJE GRADA KOPRIVNICE - GLAVNI PROJEKT -	PROJEKTANTI: Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Đorđe Trbović, dipl.ing.građ. Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA Krešimir Nekić, dipl.ing.građ. Ovlašteni inženjer građevinarstva G 4313	BROJ PROJEKTA: 505-K-R/GP
		BROJ REVIZIJE: REV1
		MJERILO: 1: 20
hc hidro consult	SURADNICI: Matija Oliver, mag.ing.aedif. Marko Škoda, mag.ing.aedif.	LIST BROJ: 10.3.