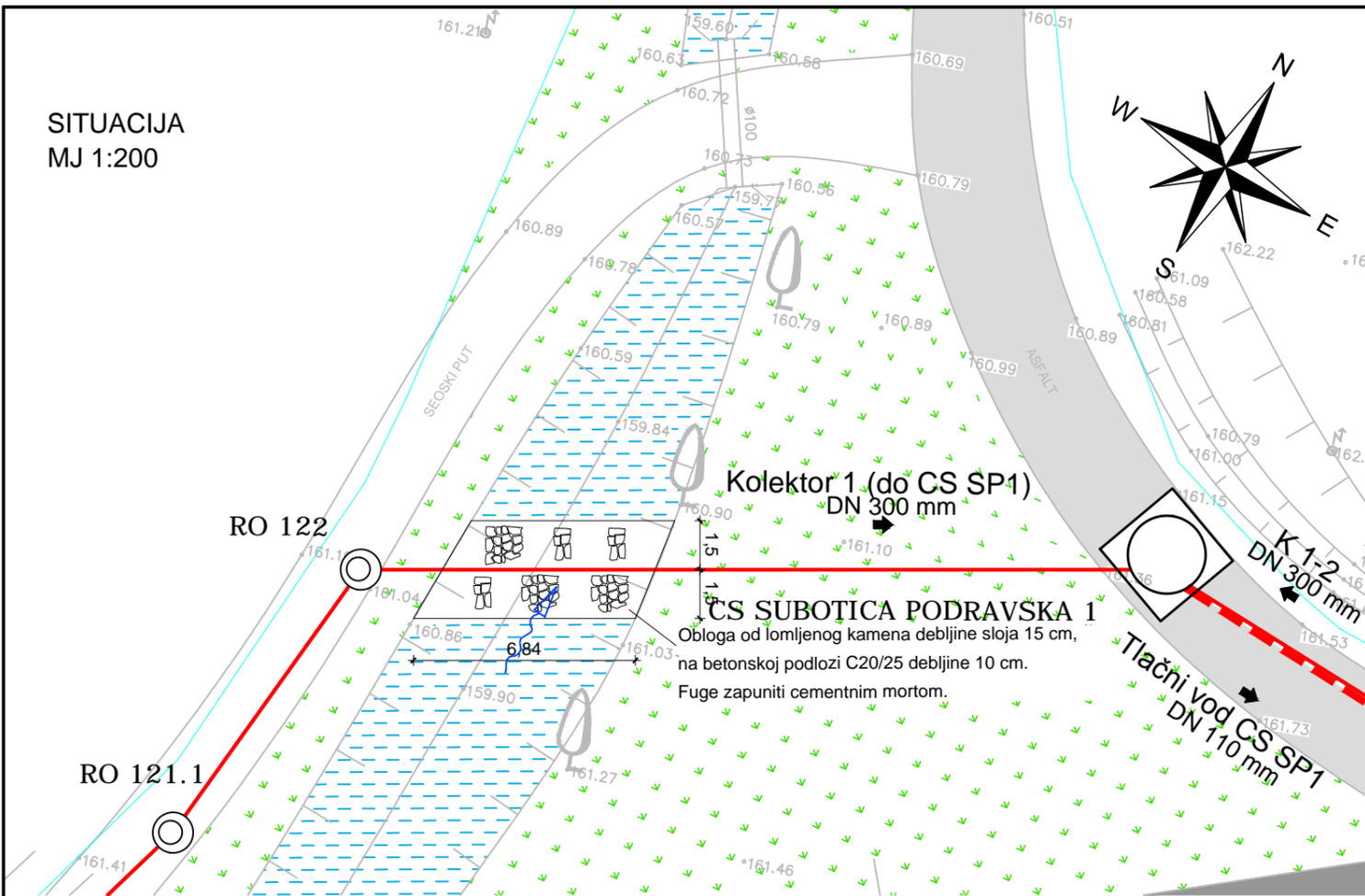


SITUACIJA  
MJ 1:200



DETALJI KRIŽANJA KOLEKTORA 1 (do CS SP1) (OD STAC. 0+194.05 DO 0+200.64) S VODOTOKOM

LEGENDA:

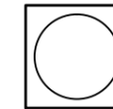
POSTOJEĆE INSTALACIJE

— vodovod

PLANIRANI SUSTAV ODVODNJE (predmet ovog elaborata)

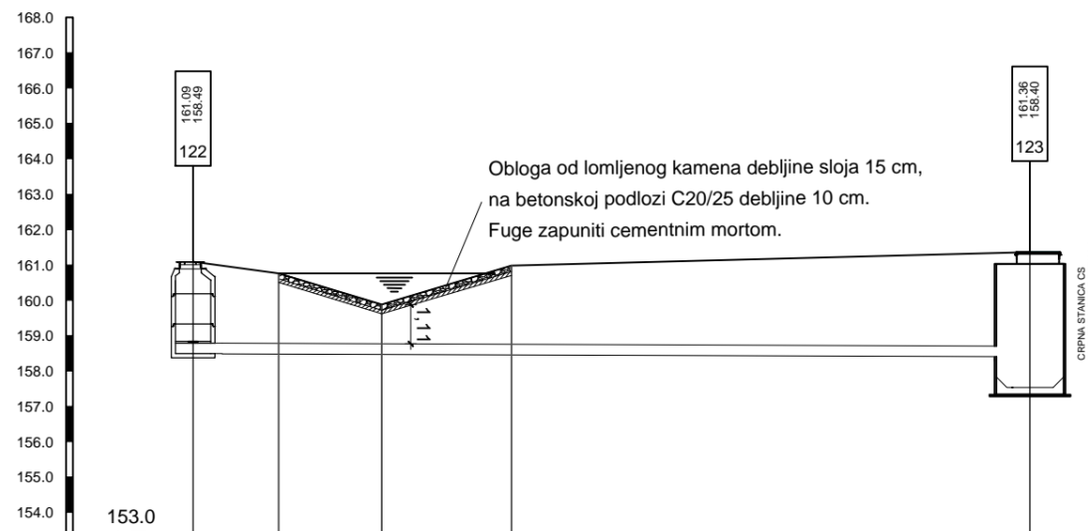
— gravitacijski kanal

- - - tlačni vod



crpna stanica

UZDUŽNI PROFIL PROLAZA KOLEKTORA 1 (DO CS SP1)  
ISPOD VODOTOKA  
MJ 1:200/200



KOTE TERENA	161.09	160.76	159.88	160.98	161.36
PROFIL CIJEVI				DN 300 mm	
KOTE NIVELETE CIJEVI	158.09	158.46	158.46	158.46	158.40
DUBINE NIVELETE	2.00	2.30	1.42	2.53	2.96
PAD PROFILA U 1/1000	+0.30%				L=23.00m
STACIONAŽA	0+191.00	0+194.05	0+198.02	0+200.64	0+205.00

NACRT: DETALJI KRIŽANJA KOLEKTORA 1 (do CS SP1) (OD STAC. 0+194.05 DO 0+200.64) S VODOTOKOM

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.

BROJ PROJEKTA:  
505-R/GP

ZAHVAT U PROSTORU:  
**SUSTAV ODVODNJE**  
**DIJELA OPĆINE RASINJA -**  
**JUGOZAPADNI DIO**  
- GLAVNI PROJEKT -

PROJEKTANTI:  
Đorđe Trbović, dipl.ing.građ.  
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
Đorđe Trbović  
dipl. ing. građ.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 4313  
Krešimir Nekić, dipl.ing.građ.  
HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA  
Krešimir Nekić  
dipl. ing. građ.  
Ovlašteni inženjer građevinarstva  
G 4288

BROJ REVIZIJE:  
REV0

MJERILO:  
1: 200  
1: 200 / 200

**hc hidro consult**

SURADNICI:  
Marko Škoda, mag.ing.aedif.  
Berislav Jelić, struč.spec.ing.aedif.

LIST BROJ:  
**10.3.**