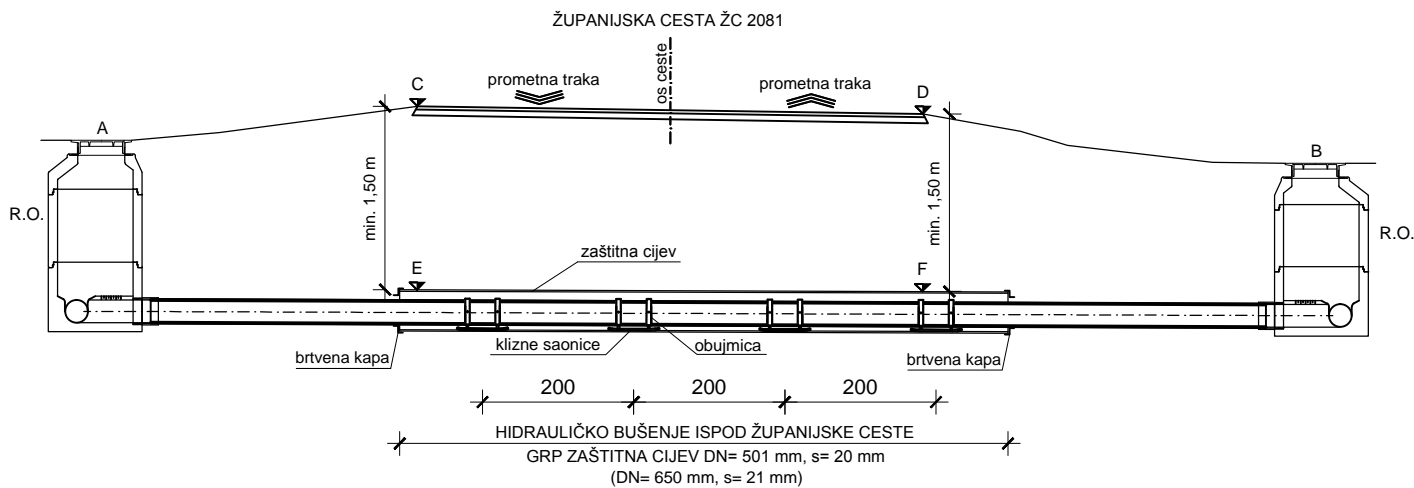


DETALJ PROLAZA KANALIZACIJSKOG KOLEKTORA  
ISPOD ŽUPANIJSKE CESTE  
MJ 1:100



Kolektor	Profil (mm)	Oznaka okna - A	Stacionaža kolektora - A (m)	Oznaka okna - B	Stacionaža kolektora - B (m)	Vrsta cestovnog zastora	Način izvođenja	Profil zaštitne cijevi (mm)	Duljina zaštitne cijevi (m)	Visina u točki C (m n.m.)	Visina u točki D (m n.m.)	Visina u točki E (m n.m.)	Visina u točki F (m n.m.)
K 2-11	300	R.O. 471	0+628,86	R.O. 320	0+643,54	asfalt	hidrauličko bušenje	501	11,00	155,95	155,95	154,08	154,05
K 2-16	300	R.O. 349	0+000,00	R.O. 531	0+031,74	asfalt	hidrauličko bušenje	501	10,00	166,03	166,41	164,4	164,76
K 1-1	300	CS R3	0+000,00	R.O. 531	0+051,95	asfalt	hidrauličko bušenje	650	29,00	150,98	150,92	147,67	148,02

NACRT:

DETALJ PROLAZA KANALIZACIJSKOG KOLEKTORA  
ISPOD ŽUPANIJSKE CESTE

INVESTITOR:

KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.  
KOPRIVNICA

ZAHVAT U PROSTORU:

SUSTAV ODVODNJE  
DIJELA OPĆINE RASINJA -  
JUGOZAPADNI DIO  
- GLAVNI PROJEKT -

hc

hidro consult

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

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

SURADNICI:

Matija Oliver, mag.ing.aedif.  
Berislav Jelić, struč.spec.ing.aedif.  
Marko Škoda, mag.ing.aedif.

DATUM IZRADE:

svibanj 2017.

BROJ PROJEKTA:

505-R/GP

BROJ REVIZIJE:

REV0

MJERILO:

1: 100

LIST BROJ:

8.7.