

NAPOMENA:

TOČNU POZICIJU RAZVODNOG ORMARA CRPNE STANICE,
TRASU POLAGANJA ZAŠTITNIH CIJEVI ZA KABELE,
TE POZICIJU PRODORA ZA UVOD KABELA U
CRPNI BAZEN ODREDITI U IZVEDBENOM PROJEKTU.

TLOCRT CS RASINJA 1
M 1:25

tlaci vod
PEHD DN 90
gravitacijski kolektor
DN 200



TELECONTROL d.o.o. RIJEKA
PROJEKTIRANJE I NADZOR

Investitor:
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.
48000 KOPRIVNICA, Mosna Ulica 15

Gradivina:
JAVNA ODVODNJA I JAVNA VODOOPSKRBA S PODRUČJA
AGLOMERACIJE KOPRIVNICA

Naziv zahvata u prostoru:
SUSTAV ODVODNJE DJELA OPĆINE RASINJA -
JUGOZAPADNI DIO

Razina obrade:

GLAVNI PROJEKT

Strukovna odrednica projekta:

ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA

Nacrt:

GRAĐEVINSKI PRODORI UZ POSTAVLJANJE ELEKTRO
INSTALACIJA - CS RASINJA 1

Glavni projektant:

Zajednička oznaka
projekta:

505-R/GP

Mapa:

mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.grad.

Projektant:

Siniša Bjelobaba
mag.ing.el.
E 2302
OVLAŠTENI INŽENIER
ELEKTROTEHNIKE
Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.

Broj projekta:

49-16

Mjesto i datum:

Rijeka, lipanj 2017.

Suradnici:

Mjerilo:

1:25

Ratko Urukalo, ovl.ing.el.

Broj nacta:

List:
1

Marko Bjelobaba, mag.ing.el.

Listova:
1

