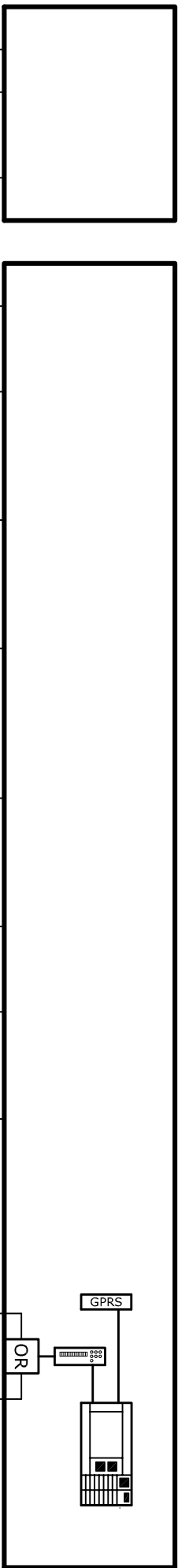


# SPMO (HEP)

## RAZVODNI ORMAR CRPNE STANICE DELEKOVEC 6



PLOSNATI VODIČ

W0 / NYY-J 5x16

OKRUGLI VODIČ Cu 50mm<sup>2</sup>

W1 / ORIGINALNI KABEL  
SUBCAB 53x2.5mm+3x2.5mm/3+S(4x0.5mm)

W2 / ORIGINALNI KABEL  
SUBCAB 53x2.5mm+3x2.5mm/3+S(4x0.5mm)

W3 / ORIGINALNI KABEL

W4.1 / ORIGINALNI KABEL

W4.2 / ORIGINALNI KABEL

W5 / YSLCY 3x1,0

W6 / SINGLEMODNI  
OPTIČKI KABEL 12 NITI

W7 / SINGLEMODNI  
OPTIČKI KABEL 12 NITI

P = 15 kW  
I = 27 A

P = 15 kW  
I = 27 A

NAPOJNI KABEL PREMA  
RJEŠENJU HEP-a

UZ NAPOJNI KABEL PREMA  
RJEŠENJU HEP-a

SA TEMELJNOG  
UZEMLJIVAČA

CRPKA 1

CRPKA 2

HIDROSTATSKA SONDA  
U CRPNOM BAZENU

PLOVNA SKLOPKA (KRUŠKA)  
U CRPNOM BAZENU -  
MINIMALNI NIVO  
(ZAŠTITA OD RADA NA SUHO)

PLOVNA SKLOPKA (KRUŠKA)  
U CRPNOM BAZENU -  
MAKSIMALNI NIVO (ALARM)

KRAJNI PREKIDAČ NA  
POKLOPCU ŠAHTA

OPTIČKA VEZA PREMA  
CS DELEKOVEC 4

OPTIČKA VEZA PREMA  
CS TORČEC 2

Investitor:

Gradonačelnik:

Projektant:

Radna obrada:

Naziv:

Mjara:

Broj projekta:

Mjesto i datum:

Broj nacrtne listove:

List:

SUSTAV ODVODNE NASELJA DELEKOVEC  
I DIJELA NASELJA IMBRIOVAC

Šinša Bjelobaba, mag.ing.el.

Šinša Bjelobaba, mag.ing.el.

GLAVNI PROJEKT

ELEKTROENERGETSKOG RAZVODA -  
CS DELEKOVEC 6

TELECONTROL  
RIJEKA

1

KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.  
48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15

mr.sc. Petar Marjan, dipl.ing.građ.

Ratko Urnalo, ovj.ing.el.  
Marko Bjelobaba, mag.ing.el.

ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA

505

3/3

28-17

Rijeka,  
lipanj 2017.

57

1