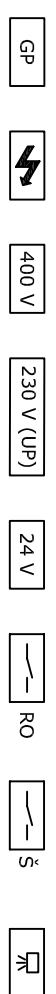


CS RASINJA 3

14.12.2017.
12:45:32

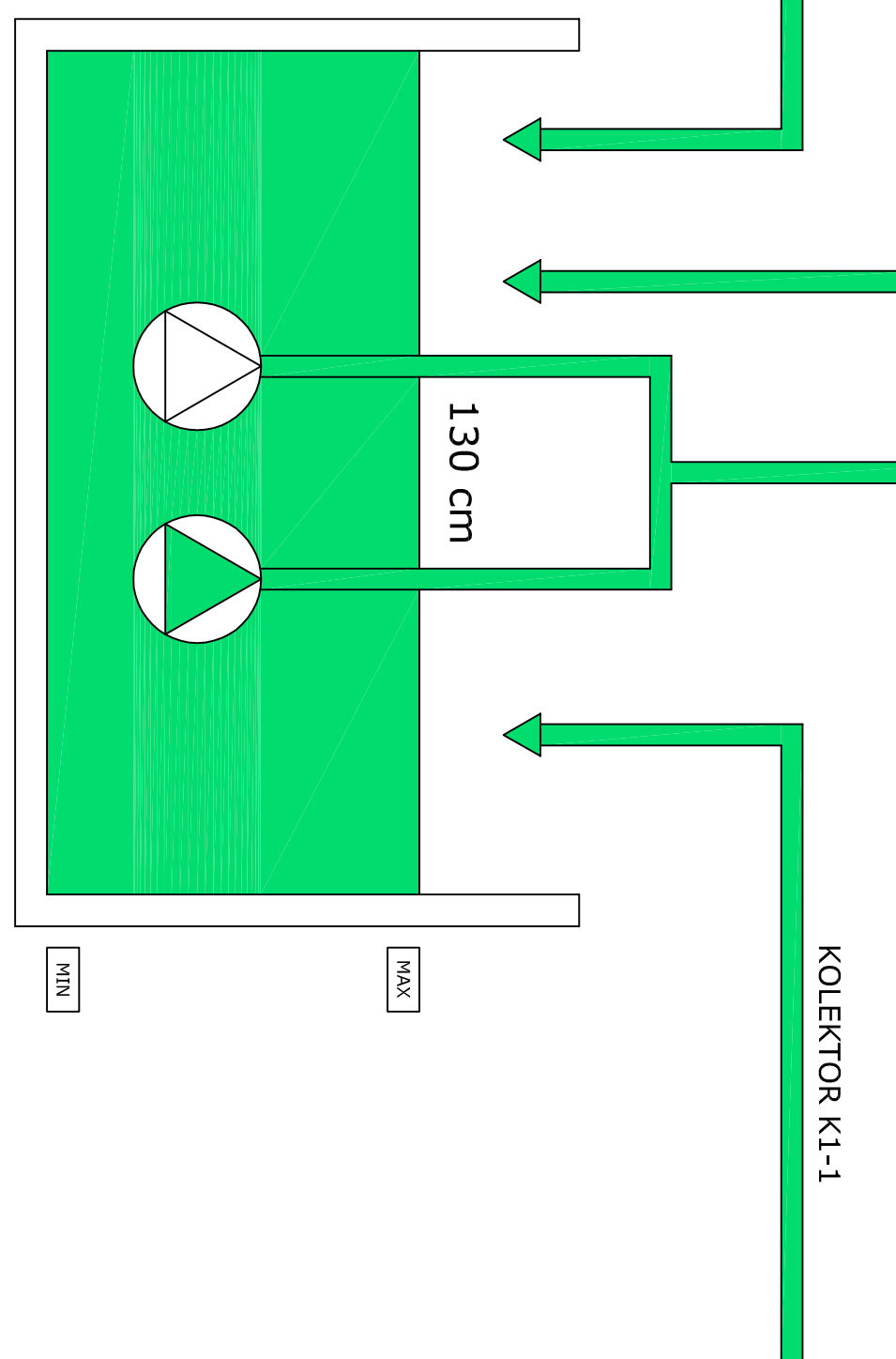


TLAČNI VOD CS R3

KOLEKTOR 1

KOLEKTOR 2

KOLEKTOR K1-1



TELECONTROL d.o.o. RIJEKA
PROJEKTIRANJE I NADZOR

Investitor:

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

Gradevina:

JAVNA ODVODNJA I JAVNA VODOOPSKRBA S PODRUČJU
AGLOMERACIJE KOPRIVNICA

Naziv zahvata u prostoru:

SUSTAV ODVODNJE DIJELA OPĆINE RASINJA -
JUGOZAPADNI DIO

Razina obrade:

GLAVNI PROJEKT

Strukovna odrednica projekta:

ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA

Nact:

PRIKAZI NUS-a NA VIDEO MONITORU -
CS RASINJA 3

Glavni projektant:

mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.
Projektant:

SINIŠA BIELOBABA
mag.ing.el.
E 2302
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE
Siniša Bielobaba, mag.ing.el.

Zajednička oznaka
projekta:
505-R/GP

Mapa:

Broj projekta:
49-16

Mjesto i datum:

Rijeka, lipanj 2017.
Mjerilo:

0000 okr/min

2850 okr/min

Ratko Urukalo, ovli.ing.el.

Marko Bjelobaba, mag.ing.el.

Broj nacrt: List: 1

27

Listova: 2

GRAFIČKI SIMBOLI I OZNAKE:



NESTANAK NAPONA 400V
NESTANAK UPRAVLJAČKOG NAPONA

230 V (UP)

NAPON AKUMULATORA PLC-a

24 V

MINIMALNI NIVO CRPNOG BAZENA

MAKSIMALNI NIVO CRPNOG BAZENA

GREŠKA - MOTORNA ZAŠTITNA SKLOPKA

GREŠKA BIMETAL NAMOTAJA

GREŠKA FREKVENTNOG PRETVARAČA

LOKALNO / DALJINSKI NAČIN RADA

RO

Š

PRANJE STANICE U TIJEKU

ŠAHT OTVOREN

00546 h

MJERENJE STRUJE FAZE CRPKE

MJERENJE BROJA SATI RADA CRPKE

130 cm

MJERENJE NIVOA

2850 okr/min

MJERENJE FREKVENCije (BROJ OKRETAJA)

mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.
Projektnik:

SINISA BIELOBABA
mag.ing.el.
E 2302
OVLAŠTENI INŽENJER
ELEKTROTEHNIKE
Siniša Bielobaba, mag.ing.el.
Suradnici:

Mjerilo:

Broj nactra:	List:
27	2
Ulistova:	
	2

Ratko Urukalo, ovi.ing.el.
Marko Bjelobaba, mag.ing.el.

TIC TELECONTROL d.o.o. RIJEKA
PROJEKTIRANJE I NADZOR

Investitor: KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna Ulica 15
Gradevina: JAVNA ODVODNJA I JAVNA VODOOPSKRBA S PODRUČJEM AGLOMERACIJE KOPRIVNICA
Naziv zahvata u prostoru: SUSTAV ODVODNJE DIJELA OPCINE RASINJA - JUGOZAPADNI DIO
Razina obrade: GLAVNI PROJEKT
Strukovna odrednica projekta: ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA
Nact: PRIKAZI NUS-a NA VIDEO MONITORU - CS RASINJA 3
Glavni projektant: Zajednička oznaka projekta: 505-R/GP
Mapa: 3/3
Projektnik: SINISA BIELOBABA mag.ing.el. E 2302 OVLAŠTENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE Siniša Bielobaba, mag.ing.el.
Broj projekta: 49-16
Mjesto i datum: Rijeka, lipanj 2017.