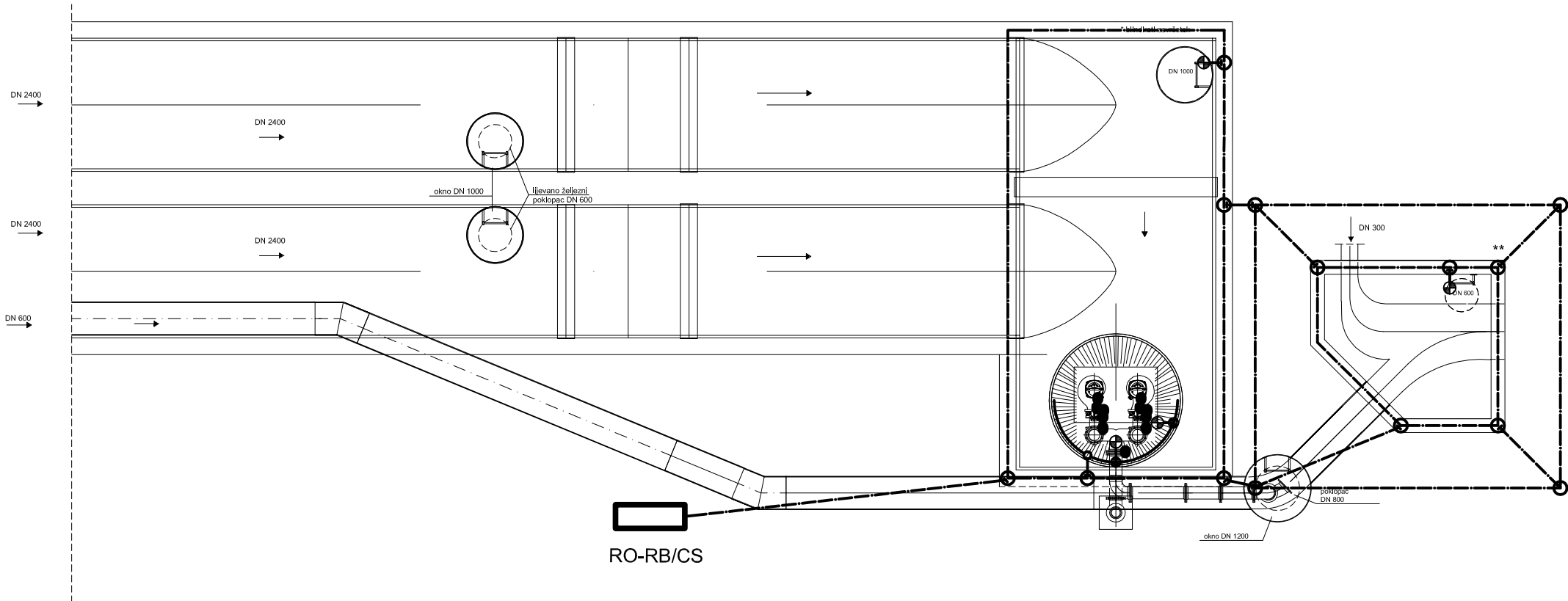


RETENCIJSKI BAZEN / CRPNA STANICA

LEGENDA:

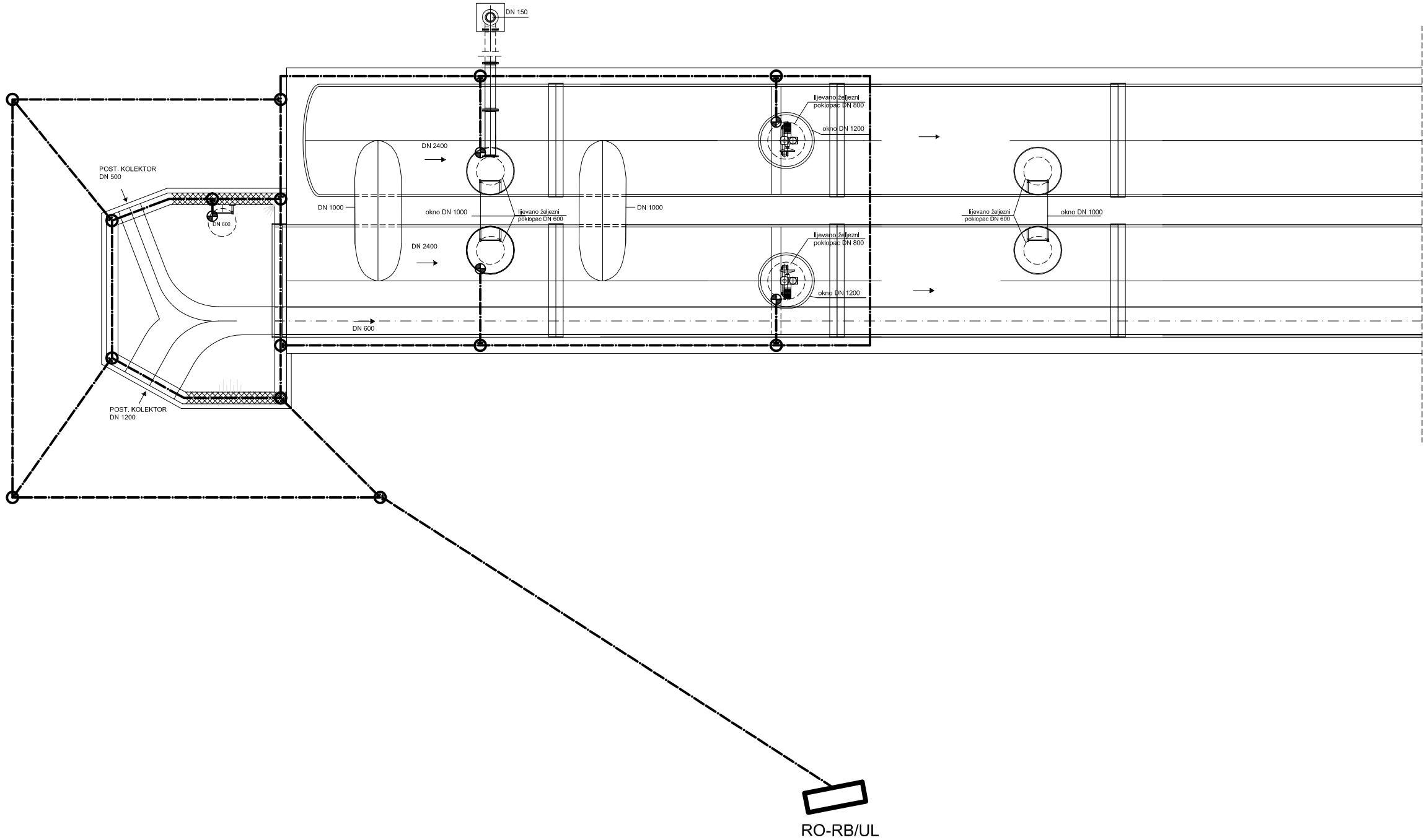
- TRAKA INOX 25x4mm
- SPOJ INOX TRAKE NA INOX TRAKU
(SPOJNICA OD INOXA)
- SABIRNICA ZA IZJEDNAČENJE
POTENCIJALA (SIP) - INOX Ø8
- SPOJ INOX TRAKE NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA METALNU MASU
- VIJAK SA NAZUBLJENOM MATICOM
(OBOJANO U CRVENO)

TLOCRT



<div><div><div>T</div><div>C</div></div><div>TELECONTROL d.o.o. RIJEKA PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div>		
Investitor: <div>KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15</div>		
Naziv zahvata u prostoru: <div>RETENCIJSKI BAZEN "PAVELINSKA ULICA"</div>		
Razina obrade: <div>GLAVNI PROJEKT</div>		
Strukovna odrednica projekta: <div>ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT</div>		
Nacrt: <div>UZEMLJENJE I IZJEDNAČENJE POTENCIJALA METALNIH MASA</div>		
Glavni projektant:	Zajednička oznaka projekta: <div>505-RBP/GP</div>	
	Mapa:	
mr.sc. Petar Marljan, dipl.Ing.građ.		2
Projektant: <div><div><div><div>Bjelobaba Siniša</div><div><div><div>SINIŠA BJEOBABA</div><div>mag.ing.el.</div></div><div><div>E 2302</div><div>OVLASŦENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE</div></div></div></div><div>Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.</div></div></div>	Broj projekta: <div>06-18/4</div>	
	Mjesto i datum: <div>Rijeka, veljača 2018.</div>	
Suradnici:	Mjerilo: <div>1:100</div>	
	Broj nacрта:	List:
Ratko Urukalo, ovl.ing.el.	08	1
Marko Bjelobaba, mag.ing.el.		Listova: 2

RETENCIJSKI BAZEN / ULAZNI DIO



LEGENDA:

- · — · — · —
TRAKA INOX 25x4mm
- ⊕
SPOJ INOX TRAKE NA INOX TRAKU
(SPOJNICA OD INOXA)
- SABIRNICA ZA IZJEDNAČENJE
POTENCIJALA (SIP) - INOX Ø8
- SPOJ INOX TRAKE NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA METALNU MASU
- VIJAK SA NAZUBLJENOM MATICOM
(OBOJANO U CRVENO)

<div><div><div>T</div><div>C</div></div><div>TELECONTROL d.o.o. RIJEKA PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div>		
Investitor: <div>KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15</div>		
Naziv zahvata u prostoru: <div>RETENCIJSKI BAZEN "PAVELINSKA ULICA"</div>		
Razina obrade: <div>GLAVNI PROJEKT</div>		
Strukovna odrednica projekta: <div>ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT</div>		
Nacrt: <div>UZEMLJENJE I IZJEDNAČENJE POTENCIJALA METALNIH MASA</div>		
Glavni projektant: <div>mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.građ.</div>	Zajednička oznaka projekta: <div>505-RBP/GP</div>	
	Mapa: <div>2</div>	
<div><div><div><div><div>Bjelobaba Siniša</div><div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>E 2302</div></div></div><div>SINIŠA BJEOBABA mag.ing.el.</div><div>OVLASŦENI INŢENJER ELEKTROTEHNIKE</div></div></div><div>Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.</div></div></div></div>	Broj projekta: <div>06-18/4</div>	
	Mjesto i datum: <div>Rijeka, veljača 2018.</div>	
Suradnici: <div>Ratko Urukalo, ovl.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.</div>	Mjerilo: <div>1:100</div>	
	Broj nacрта: <div>08</div>	List: <div>2</div> <div>Listova:<div>2</div></div>