

LEGENDA:

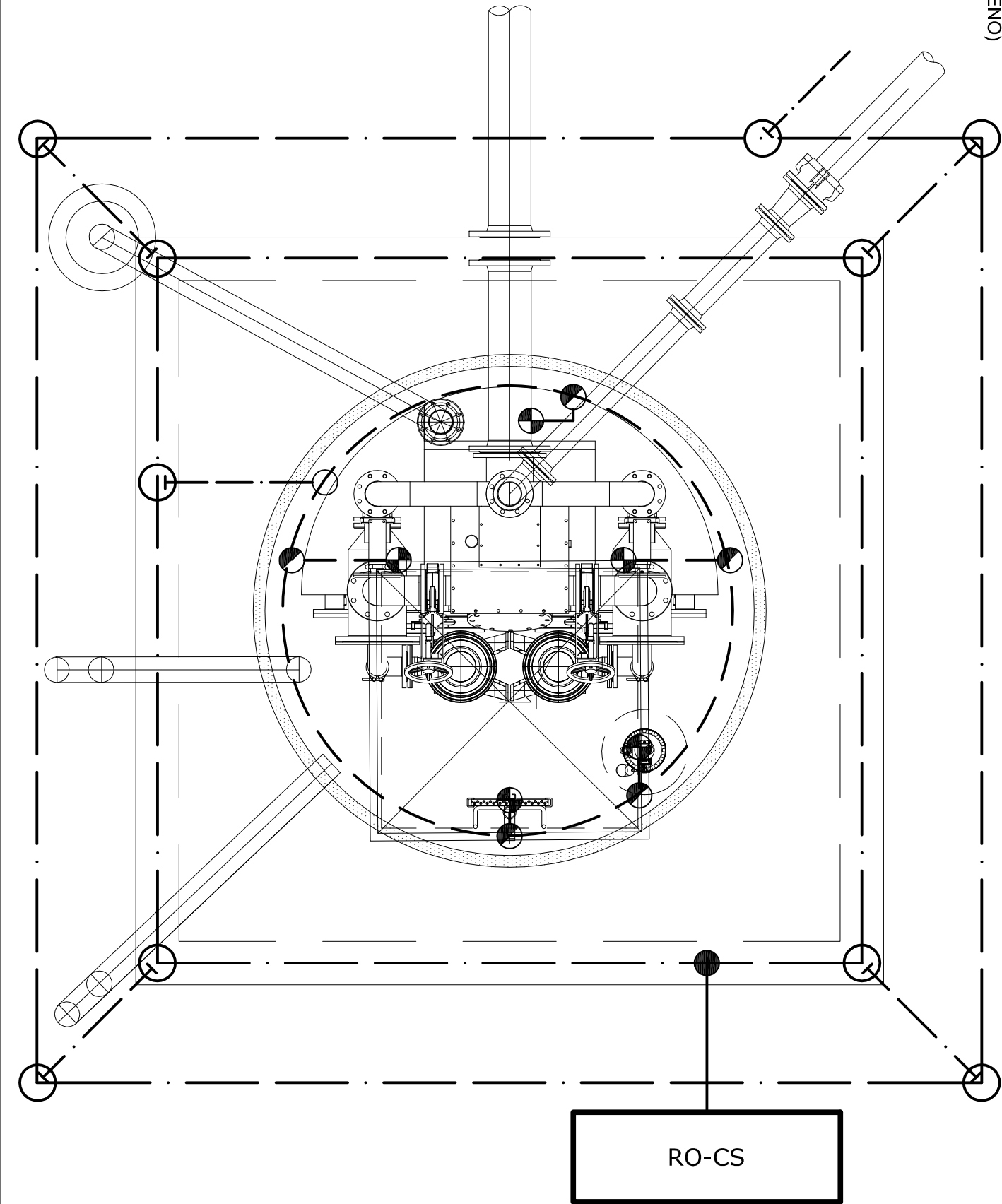
- TRAKA INOX 25x4mm
- SPOJ INOX TRAKE NA INOX TRAKU  
(SPOJNICA OD INOXA)
- Cu VODIČ 50mm²
- SABIRNICA ZA IZJEDNAČENJE  
POTENCIJALA (SIP) - INOX Ø8
- SPOJ Cu VODIČA NA INOX TRAKU
- SPOJ INOX TRAKE NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA SIP (INOX Ø8)
- SPOJ INOX VODIČA Ø8 NA METALNU MASU  
(OBOJANO U CRVENO)

TLOCRT CS DELEKOVEC 1

M 1:25

NAPOMENA:

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



<div><div><div>T</div><div>C</div></div><div>TELECONTROL d.o.o. RIJEKA</div><div>PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div>			
Investitor:			
KOPRIVNIČKE VODE d.o.o.			
48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15			
Gradevina:			
SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I			
DIJELA NASELJA IMBRIOVEC			
Razina obrade:			
GLAVNI PROJEKT			
Strukovna odrednica projekta:			
ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA			
Nactr:			
UZEMLJENJE I IZJEDNAČENJE POTENCIJALA METALNIH MASA -			
CS DELEKOVEC 1			
Glavni projektant:	Zajednička oznaka projekta:		
	505		
	Mapa:		
mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.	Broj projekta:		
	3/3		
	Projektant:		
<div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>SINIŠA BIJELOBABA</div><div>mag.ing.el.</div><div>E 2302</div><div>OVLASTENI INŽENJER</div><div>ELEKTROTEHNIKE</div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>SINIŠA BIJELOBABA</div><div>mag.ing.el.</div><div>E 2302</div><div>OVLASTENI INŽENJER</div><div>ELEKTROTEHNIKE</div></div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>SINIŠA BIJELOBABA</div><div>mag.ing.el.</div><div>E 2302</div><div>OVLASTENI INŽENJER</div><div>ELEKTROTEHNIKE</div></div></div></div></div>	Mjesto i datum:		
	28-17		
	Rijeka, lipanj 2017.		
Suradnici:	Mjerilo:		
	1:25		
	Broj nacrta:		
Ratko Urukalo, ovl.ing.el.	List:		1
	15		Listova:
	1		
Marko Bjelobaba, mag.ing.el.			