

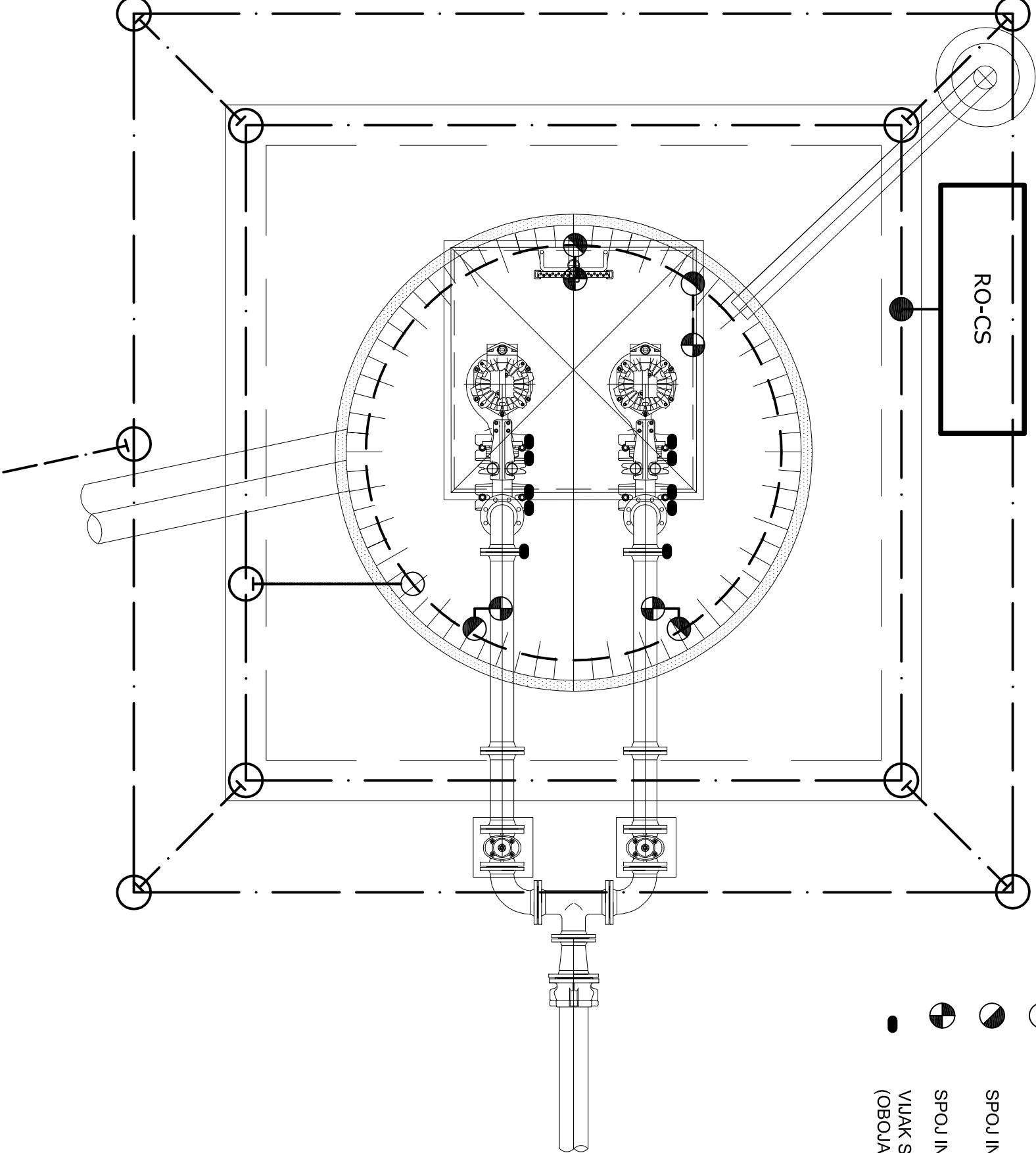
NAPOMENA:

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.

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 6  
M 1:25



<div><div><div>TCTelecontrol d.o.o. RIJEKA</div><div>PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div></div>			
Investitor:		KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	
Gradovina:		SUSTAV ODVODNJE NASELJA DELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIOVEC	
Razina obrade:		GLAVNI PROJEKT	
Strukovna odrednica projekta:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA	
Nact:		UZEMLJENJE I IZJEDNAČENJE POTENCIJALA METALNIH MASA - CS DELEKOVEC 6	
Glavni projektant:		Zajednička oznaka projekta:	505
		Mapa:	
		Broj projekta:	3/3
mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.			
Projektant:		Broj projekta:	
<div><div><div><div>Siniša Bjelobaba</div><div>mag.ing.el.</div></div><div><div>E2302</div><div>OVLASTENI INŽENJER</div><div>ELEKTROTEHNIKE</div></div></div><div><div>Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.</div><div>Suradnici:</div></div></div>		Mjesto i datum:	
		Rijeka, lipanj 2017.	
		Mjerilo:	
		1:25	
Broj nacta:		List:	
Ratko Urukalo, ovl.ing.el.		1	
Marko Bjelobaba, mag.ing.el.		60	
		Listova: 1	