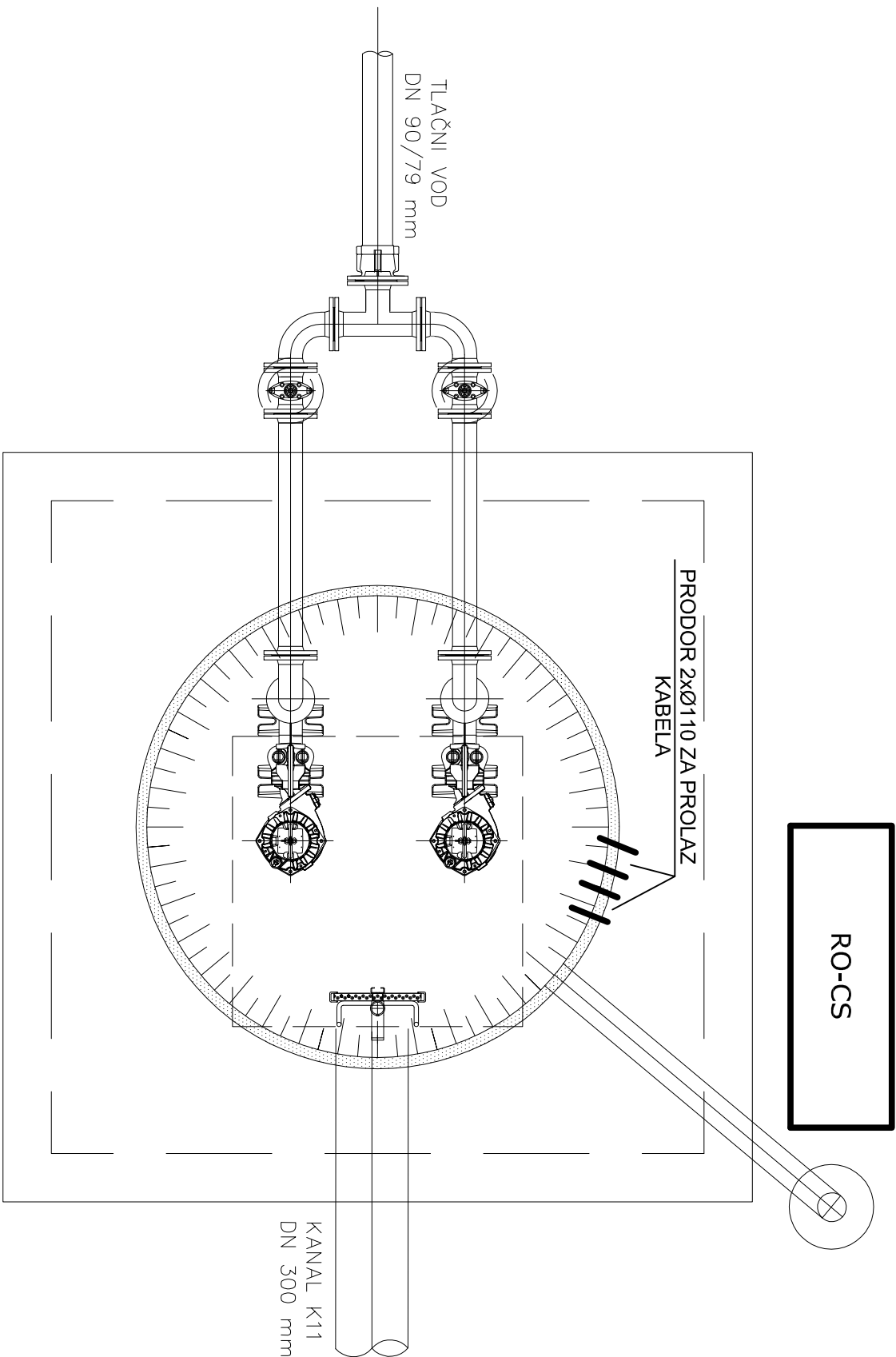


TLOCRT CS KRIŽEVAČKA CESTA
M 1:25



NAPOMENA:

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

<div><div><div>TC</div><div>TELECONTROL d.o.o. RIJEKA</div><div>PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div></div>			
Investitor:		KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	
Gradevina:		RETENCijski BAZEN - KRIŽEVAČKA CESTA	
Razina obrade:		GLAVNI PROJEKT	
Strukovna odrednica projekta:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT	
Nacrt:		GRADEVINSKI PRODORI UZ POSTAVLJANJE ELEKTRO INSTALACIJA - CS KRIŽEVAČKA CESTA	
Glavni projektant:	Zajednička oznaka projekta:	Mapa:	
		AT 17 1660	
		2/2	
Čedomil Vlahović, dipl.ing.grad.	Broj projekta:	02-18/2	
Projektant: <div><div><div><div><div></div></div><div>SINIŠA BIJEOBABA</div><div>mag.ing.el.</div></div><div><div>E 2302</div><div>OVLASTENI INŽENJER</div><div>ELEKTROTEHNIKE</div></div></div><div><div>Bjelobaba</div><div>Siniša</div></div><div>Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.</div></div>	Mjesto i datum:		
	Rijeka, ožujak 2018.		
Suradnici:	Mjerilo:	1:25	
Ratko Urukalo, ovl.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.	Broj nacrta:	List:	1
	08	Listova:	1