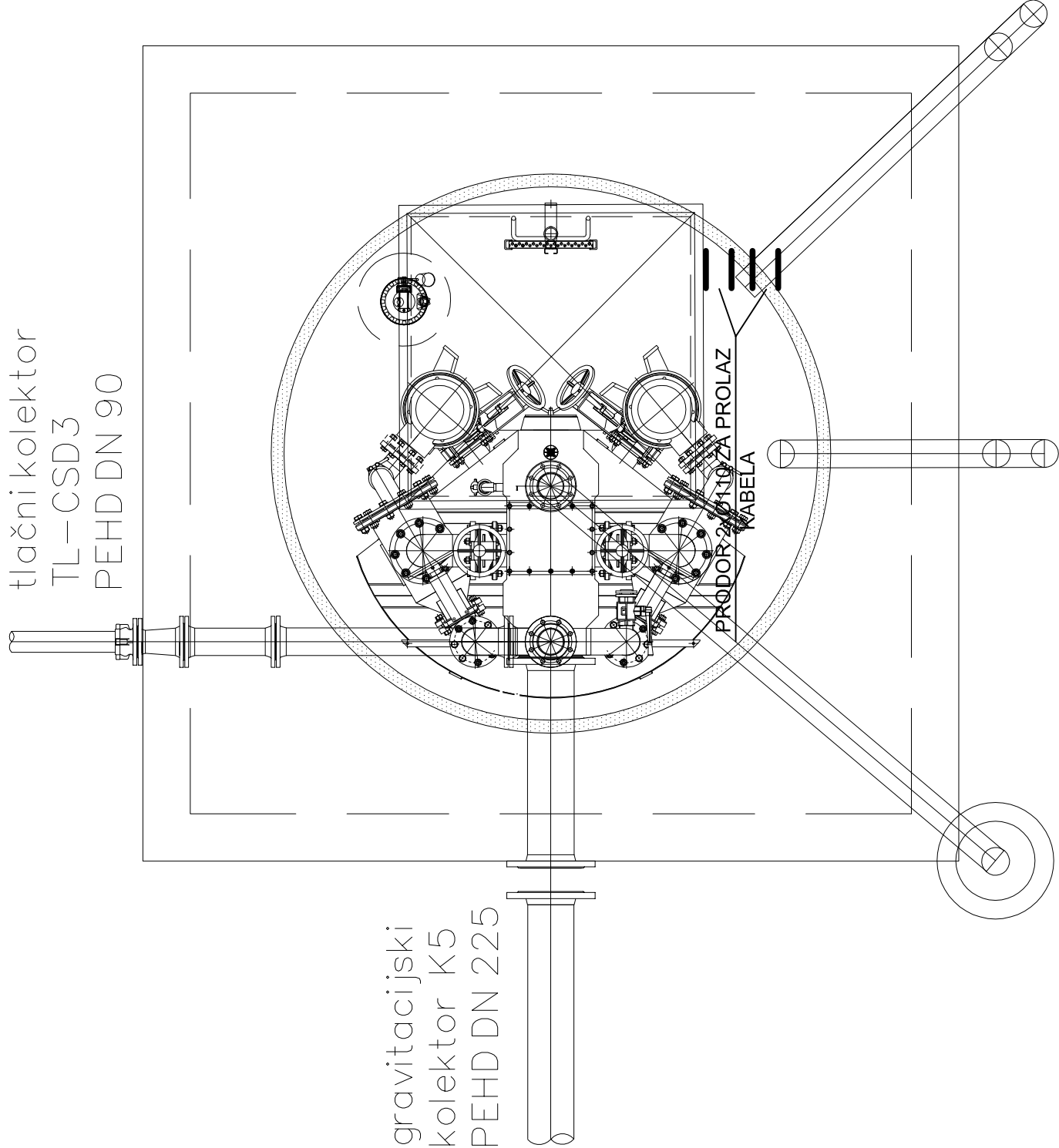


NAPOMENA:

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.

TLOCRT CS ĐELEKOVEC 3
M 1:25



<div><div><div>T</div><div>C</div></div><div>TELECONTROL d.o.o. RIJEKA PROJEKTIRANJE I NADZOR</div></div>			
Investitor:		KOPRIVNIČKE VODE d.o.o. 48000 KOPRIVNICA, Mosna ulica 15	
Građevina:		SUSTAV ODVODNJE NASELJA ĐELEKOVEC I DIJELA NASELJA IMBRIOVEC	
Razina obrade:		GLAVNI PROJEKT	
Strukovna odrednica projekta:		ELEKTROTEHNIČKI PROJEKT CRPNIH STANICA	
Nacrt:		GRAĐEVINSKI PRODORI UZ POSTAVLJANJE ELEKTRO INSTALACIJA - CS ĐELEKOVEC 3	
Glavni projektant:		Zajednička oznaka projekta:	505
mr.sc. Petar Marijan, dipl.ing.grad.		Mapa:	
Projektant:		Broj projekta:	3/3
<div><div><div>Siniša Bjelobaba</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>SINIŠA BJELOBABA mag.ing.el. E 2302 OVLASŢENI INŽENJER ELEKTROTEHNIKE</div></div></div></div>		Mjesto i datum:	28-17
Siniša Bjelobaba, mag.ing.el.		Rijeka, lipanj 2017.	
Suradnici:		Mjerilo:	1:25
Ratko Urukalo, ovl.ing.el. Marko Bjelobaba, mag.ing.el.		Broj nacrta:	List: 1
		35 Listova: 1	