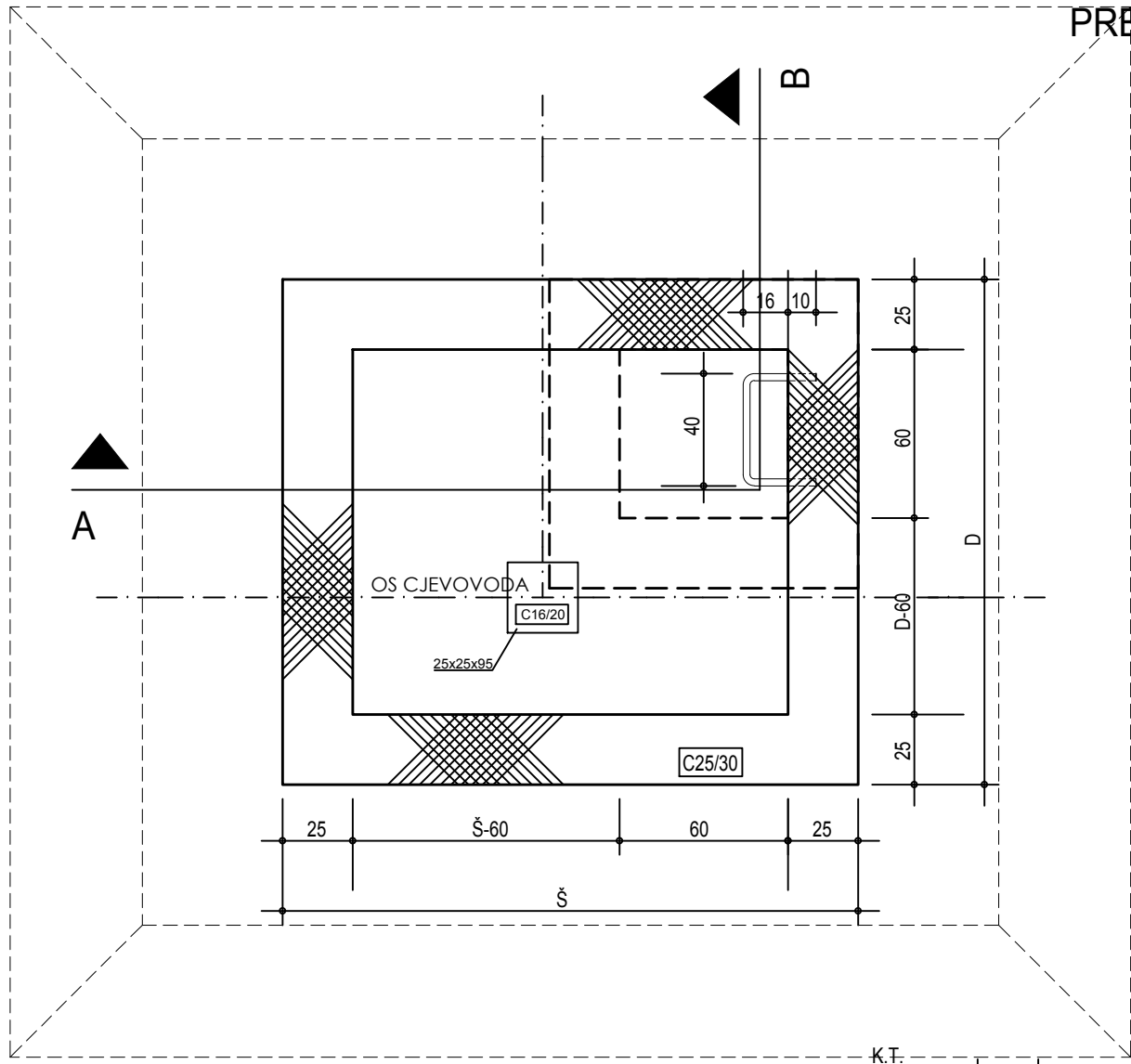
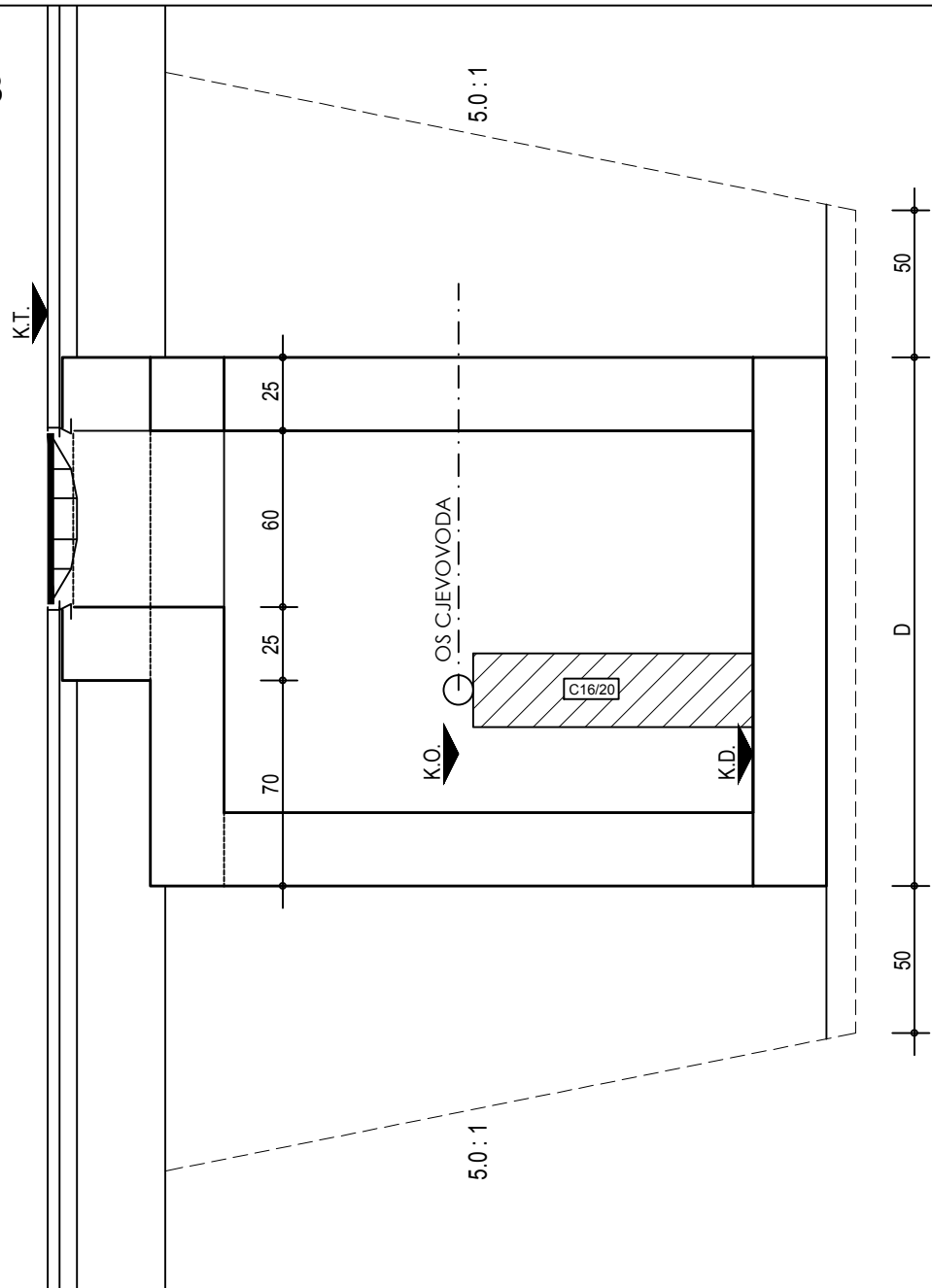


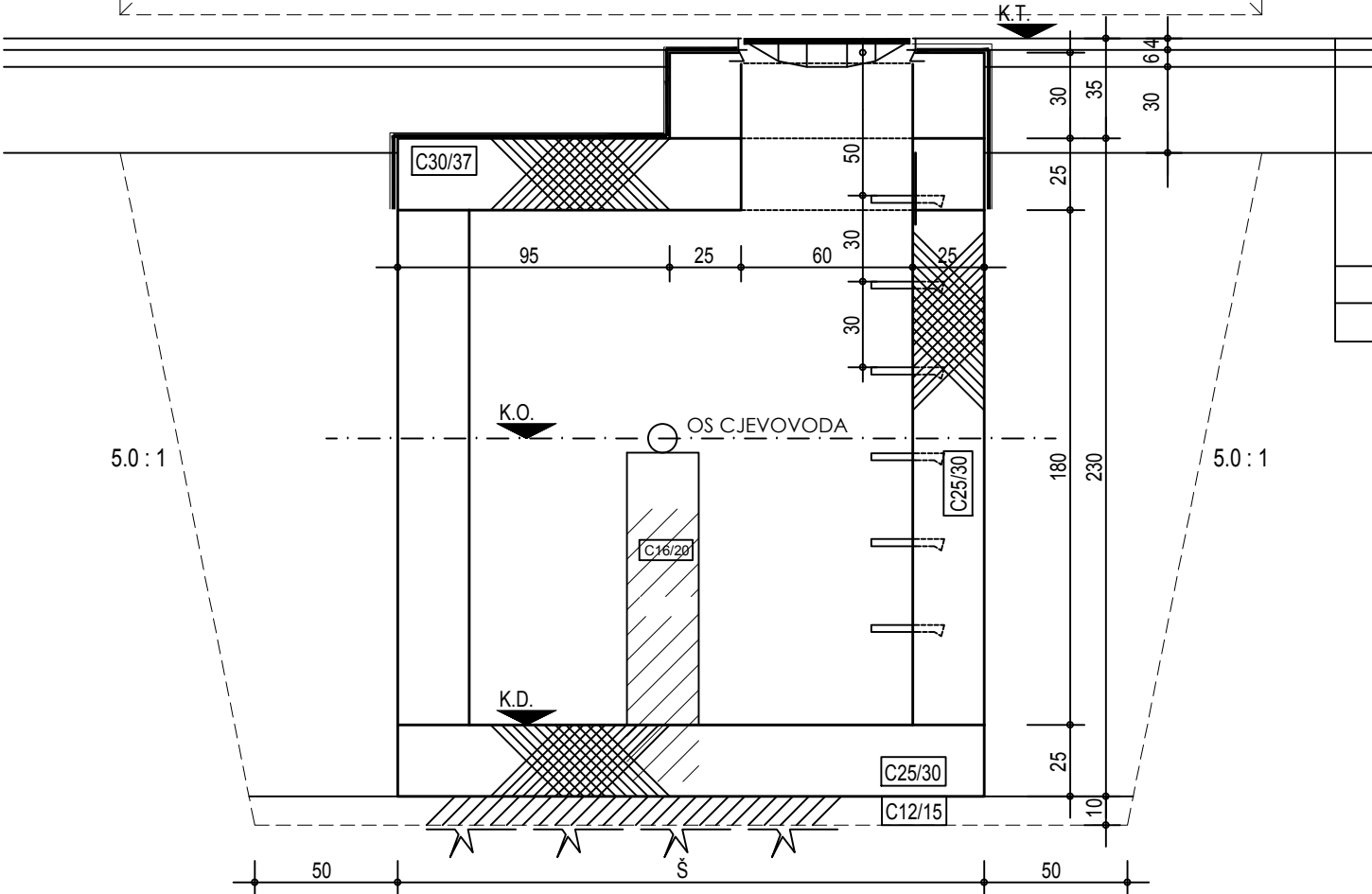
TLOCRT



PRESJEK B-B



PRESJEK A-A



KOLNIK

- AC 11 surf AG4M4, BIT50/70, d=4.0 cm
- AC 22 base AG6M2, BIT50/70, d=6.0 cm
- nosivi kameni sloj (tucanik) d=35 cm
- Ms ≥ 80MN/mm2

ZASUNSKA OKNA
TLOCRT I PRESJECI
1:25

HRVATSKA KOMORA INŽENJERA GRAĐEVINARSTVA
Marin Čustić
mag. ing. aedif.
Ovlašteni inženjer građevinarstva
G 5163

VIA FACTUM		Jadranska 7, 23210 Biograd n/M e-mail: viafactum@viafactum.hr tel: 023400655 tel/fax: 023400654 OIB: 76739136445		Investitor: VODOVOD-VIR d.o.o. OIB: 77534471964 Put Mula 16, 23 234 Vir	
Građevina:		Naziv projekta/strukovna odrednica:		Projektant:	
Odvodnja otpadnih voda i vodoopskrba otoka Vira; Naselje Tarovi - FAZA I - Vodoopskrba		Glavni građevinski projekt		Marin Čustić, mag.ing.aedif.	
Sadržaj:		Zasunska okna - tlocrt i presjeci		Suradnik:	
Mjerilo:		Mjesto i datum:		Z.O.P.:	
1:25		Biograd na Moru, 08/18		60/18	
				T.D.:	
				193/18	
				Prilog br:	
				08	
				Suradnik:	
				Tomislav Škara, dipl.ing.građ.	