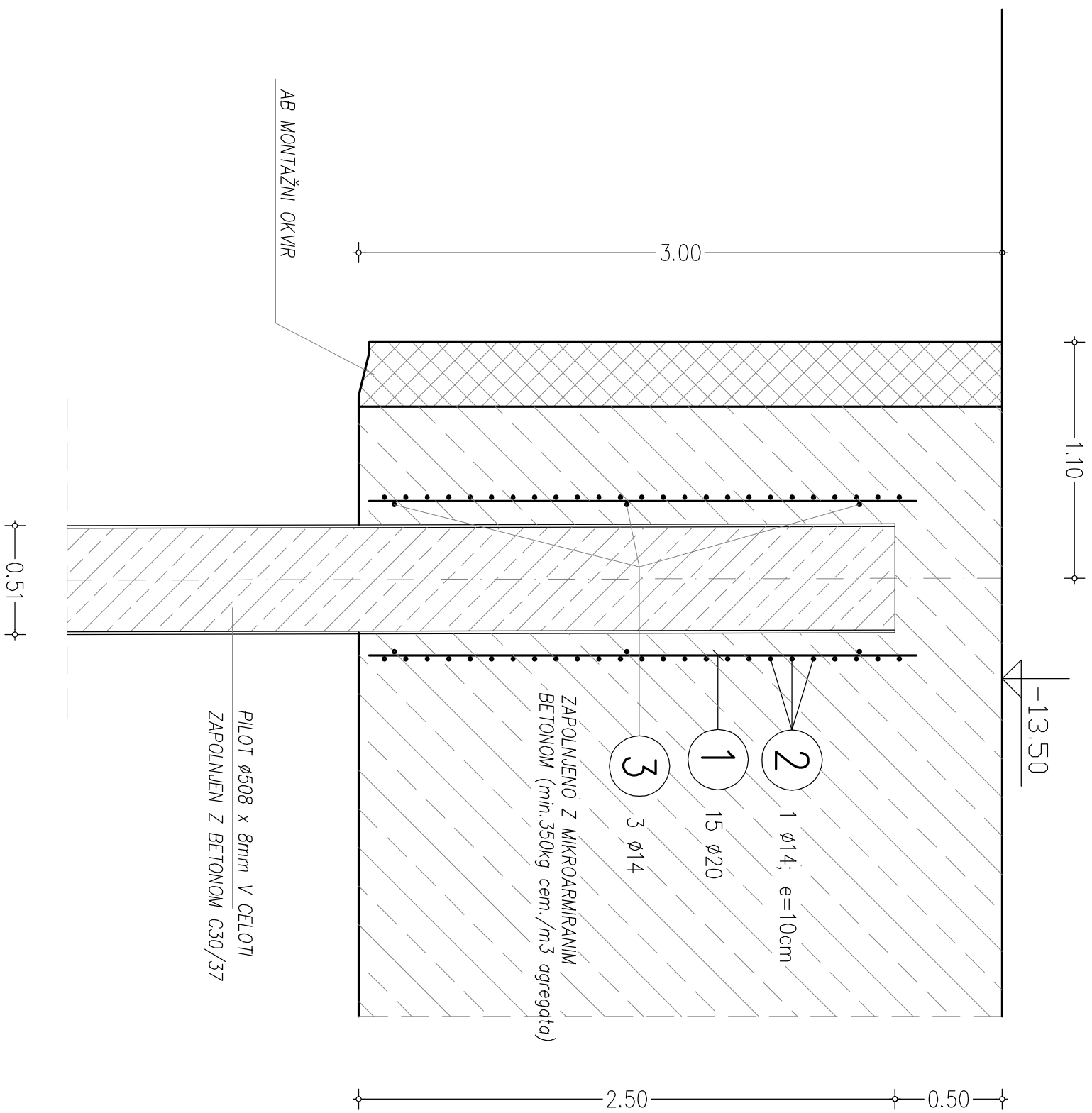
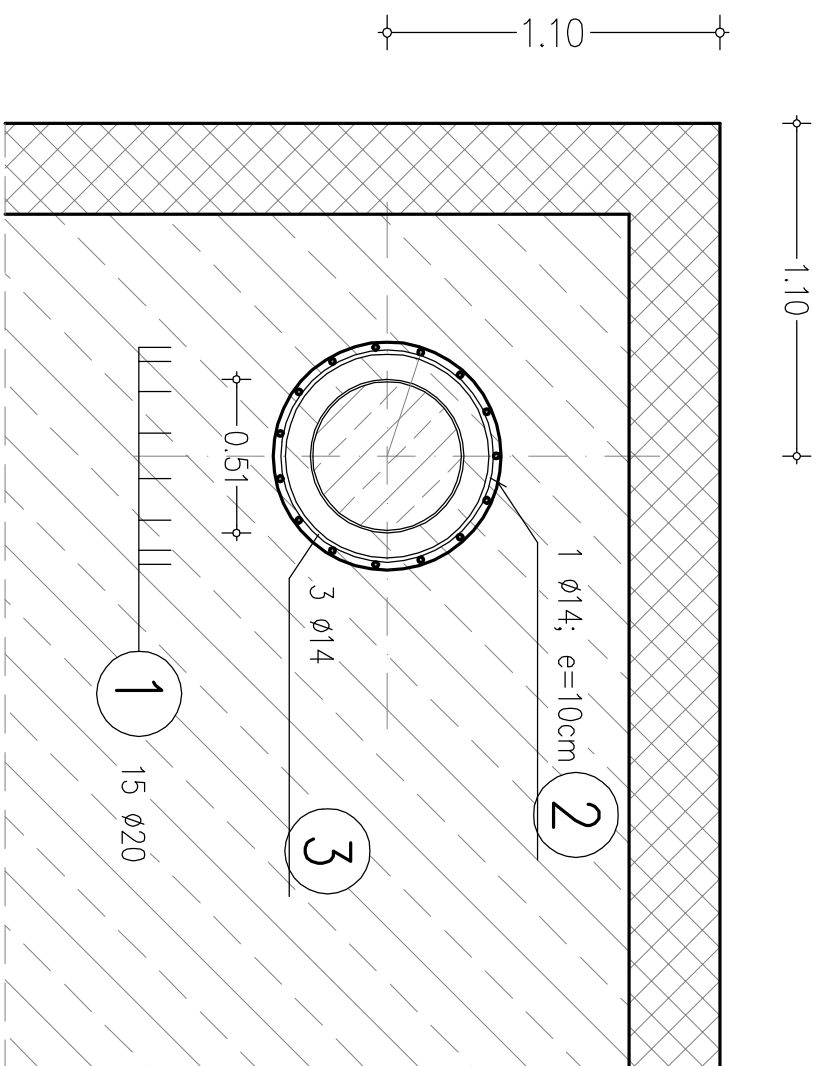
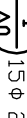

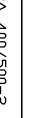
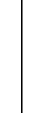




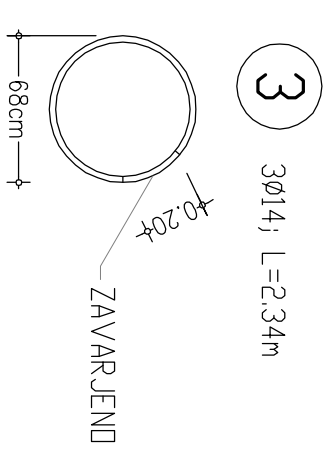
PREPAREZ



TLORIS



RA 400/500-2  L = 260 	MASE ARMATURNIH PALIC			
	GLADKA ARMATURA GA 240/360	REBRASTA ARMATURA RA 400/500-1	REBRASTA ARMATURA RA 400/500-2	
	profil	kg	profil	kg
RA 400/500-2  L = 59000 				
Skupno: .0	Do FI 12: .0 Nod FI 12: .0	Skupno: .0	Do FI 12: .0 Nod FI 12: .0	Skupno: 180,2 Do FI 12: 180,2 Nod FI 12: 180,2
RA 400/500-2  L = 234 				
Poz dp5, kom 20	Do FI 12: .0 Nod FI 12: 180,2 Skupno: 180,2	Do FI 12: .0 Nod FI 12: 180,2 Skupno: 180,2	Do FI 12: .0 Nod FI 12: 180,2 Skupno: 180,2	Do FI 12: .0 Nod FI 12: 180,2 Skupno: 180,2



R0 - R0 v Bazenu III

ARMATURNI NAČRT SIDRANJA PILOTA Ø508/8mm

M. 1:25

S355 J2, C30/37, B500B

Spr.:	Opis spremembe:						Datum:		Podpis:
OPI INTER									
Družba za okoljski, procesni in pomorski inženiring d.o.o.									
Odg. vodja projekta:		Št.:	Dot. podpisat:	Investitor:					
Mog. Ljiljana Žigart / univ. / dipl. inž. gradb.		G-0714	08/18	LUKA KOPER D.D.					
Odg. projektant:		Št.:	Dot. podpisat:	Opisat:					
Blaž Velkavrh, univ. dipl. inž. gradb. / univ. / dipl. inž. gradb.		GO-3277	08/18	RO – RO V BAZENU III					
Obdelal:									
Gojko Miha. inž. gradb.									
Vsebinec:	Armaturni nočrt sidranja glave pilota Ø508/8mm								
Datum risbe:	Merilo:	Format:	Št. risbe:						
avgust 2018	1:20	PZI	105-2016/3-3.1	5.3					