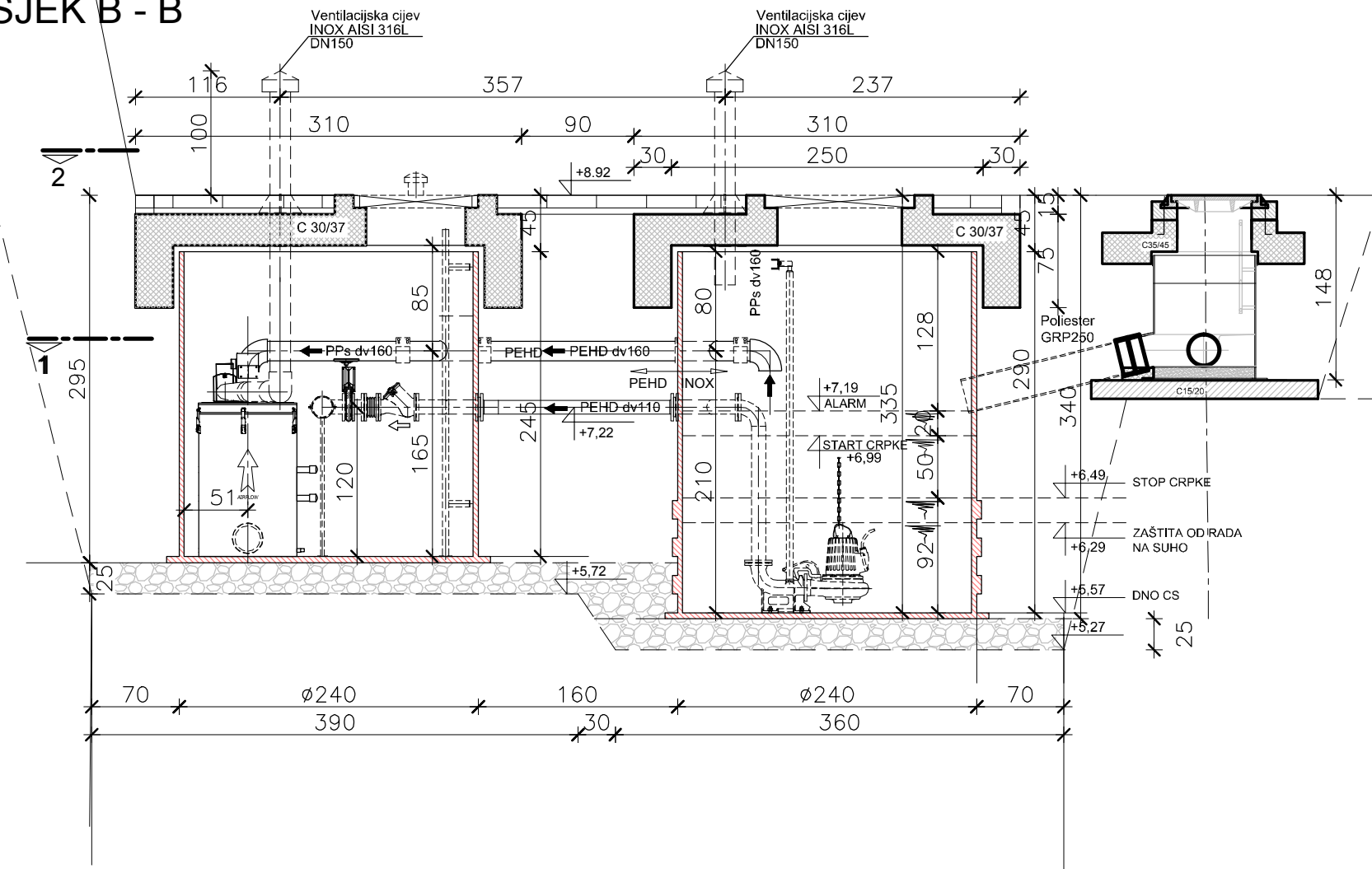
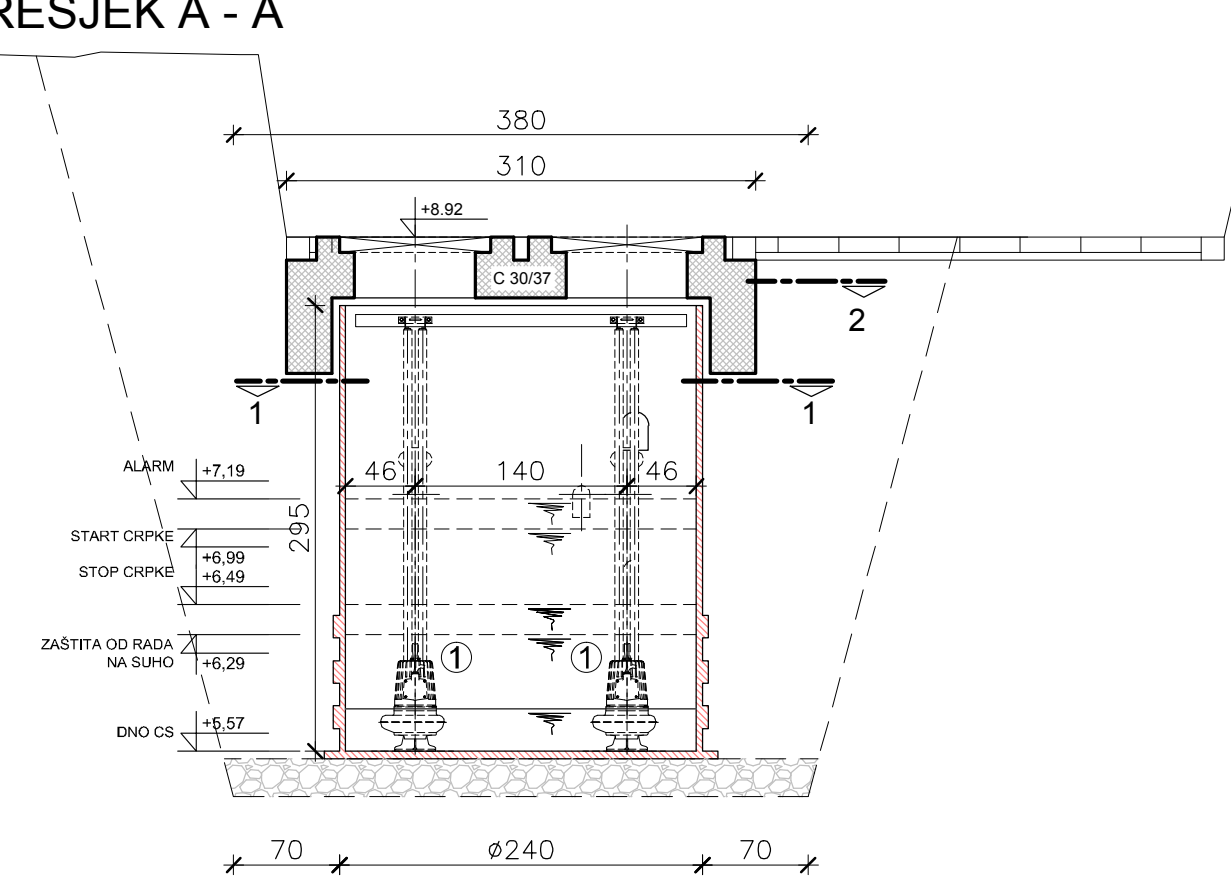


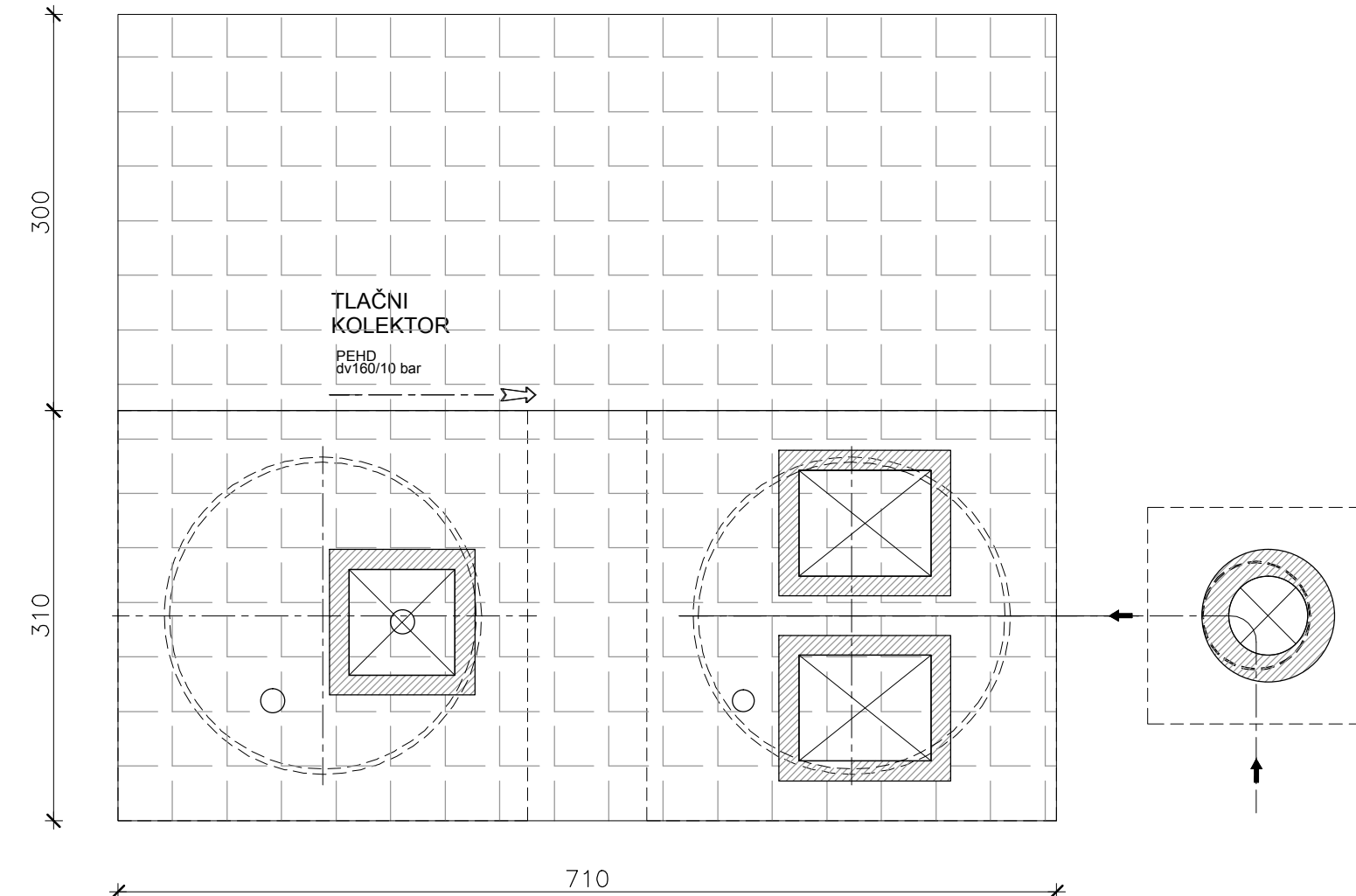
PRESJEK B - B



PRESJEK A - A



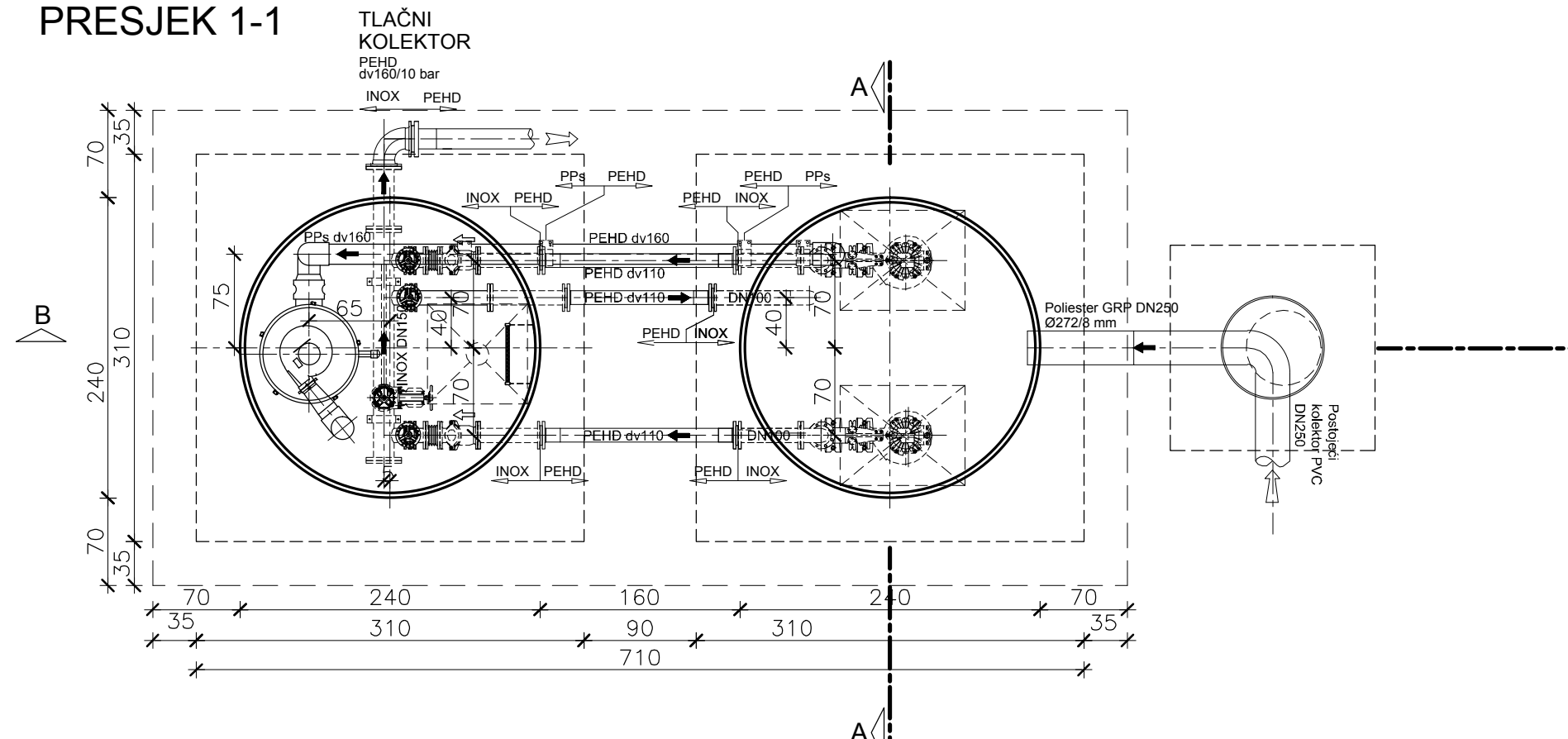
TLOCRT



CRPNA STANICA "LUKOVICE"

M 1 : 50

PRESJEK 1-1

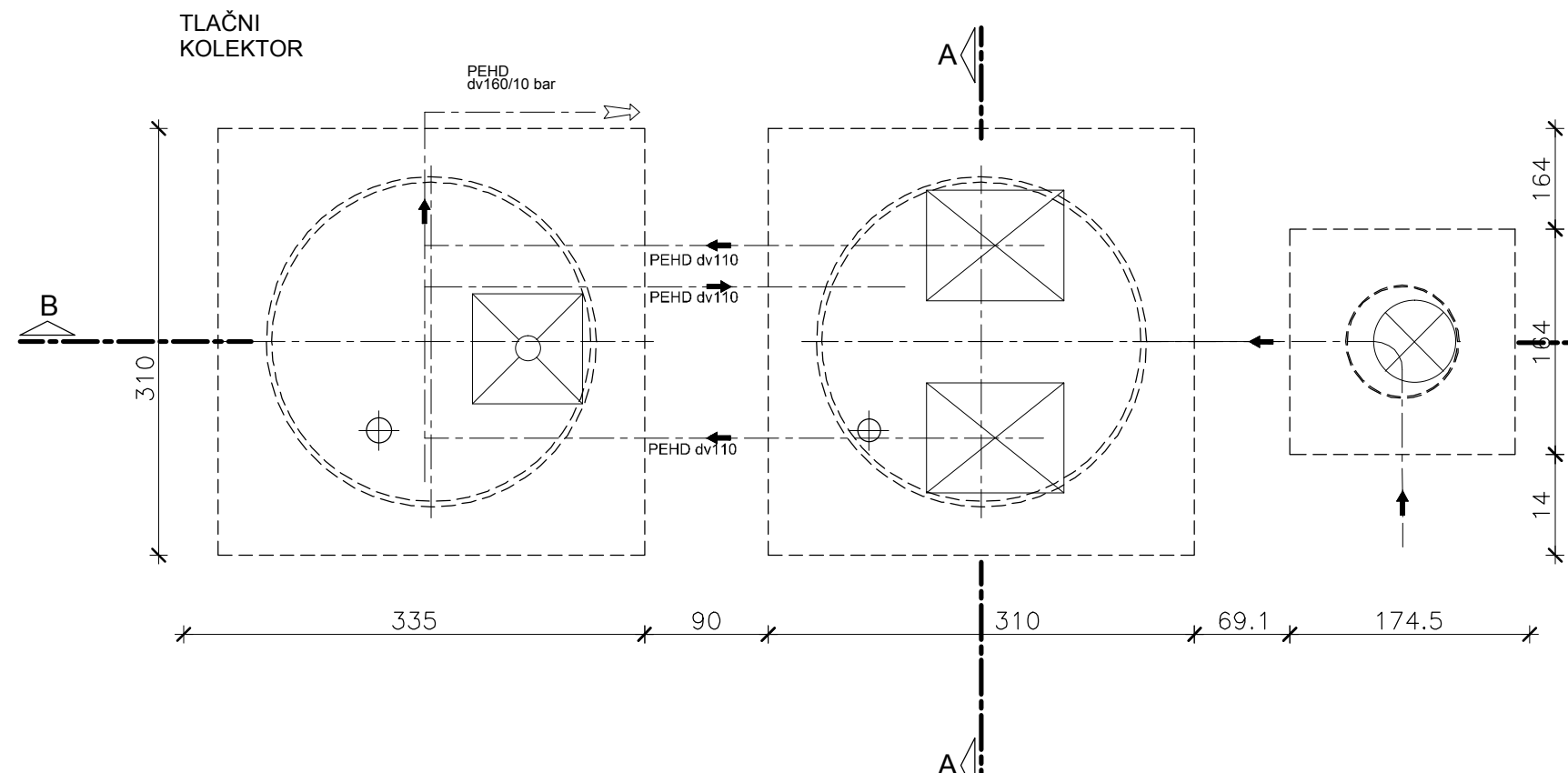
SPECIFIKACIJA STROJARSKE OPREME  
CS Sutona


Pozicija	Predmet	Kom.	DN (mm)	Opaska
1.	Kanalizacijska crpka (1+1)	2		
2.	Nožasti zasući s ručnim kolom, L=52mm	4	100	
3.	Nepovratni ventili s kuglom, L=300mm	2	100	
4.	Montažno - demontažni komad, L=115mm	2	100	
5.	Automatsko odračno-dozračni ventili za otpadnu vodu	1	100	
6.	Suhi filter za prisilni oddis zraka putem ventilatora	1		
7.	Oslonac cijevovoda	2	150	

Svi fazanski komadi i armatura predviđeni su za PN 10.  
Raspored rupa na priborima u skladu s EN 10 92-1, PN 10.

OPASKE:  
- prije montaže sve dimenzije provjeriti u naravi  
- cijevni razvod u inoxu X2CrNiMo17-12-2 (AISI 316 L)  
- ravne priborice za zavarivanje iz inox-a prema EN 1092-1, Tip 01 (PN10)  
- antikorozivna zaštita fazanskih komada (osim inoxa) je iznutra i izvana epoxy premaz  
- antikorozivna zaštita bitumenom nije dozvoljena niti za fazone niti za armaturu  
- svi vijci, matice i podložne pločice iz inox-a A4

PRESJEK 2-2



 <b>HIDROPROJEKT-ING</b> PROJEKTIRANJE d.o.o. Draškovićeva 35/1 10000 ZAGREB			
INVESTITOR:	<b>"VODOVOD DUBROVNIK" d.o.o.</b> <b>DUBROVNIK</b>		
GRAĐEVINA:	Projekt zaštite voda od onečišćenja na priobalnom području 2 - PODPROJEKT DUBROVNIK - Južno priobalno područje - Projekt vodnokomunalne infrastrukture aglomeracije Dubrovnik za sufinanciranje iz fondova EU SUSTAV ODVODNJE I PROČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA NA OTOKU LOPUDU		
VRSTA PROJEKTA:	<b>GLAVNI PROJEKT</b>		
MAPA:	3/1	REVIZIJA:	0
PROJEKTANT:	Mladen Lišnjić, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g.		
SURADNICI:	Hynek Suchý, dipl.ing.građ. Branka Giljanović, i.g.		
SADRŽAJ NACRTA/PRILOGA:	<b>CRPNA STANICA LUKOVICE</b> <b>GRAĐEVINSKI I MONTAŽNI NACRT</b>		
ŠIFRA:	1244	MJERILO:	1:50
BROJ PROJEKTA:	2079/2014/O-7-3	BROJ PRILOGA:	C.3.2.