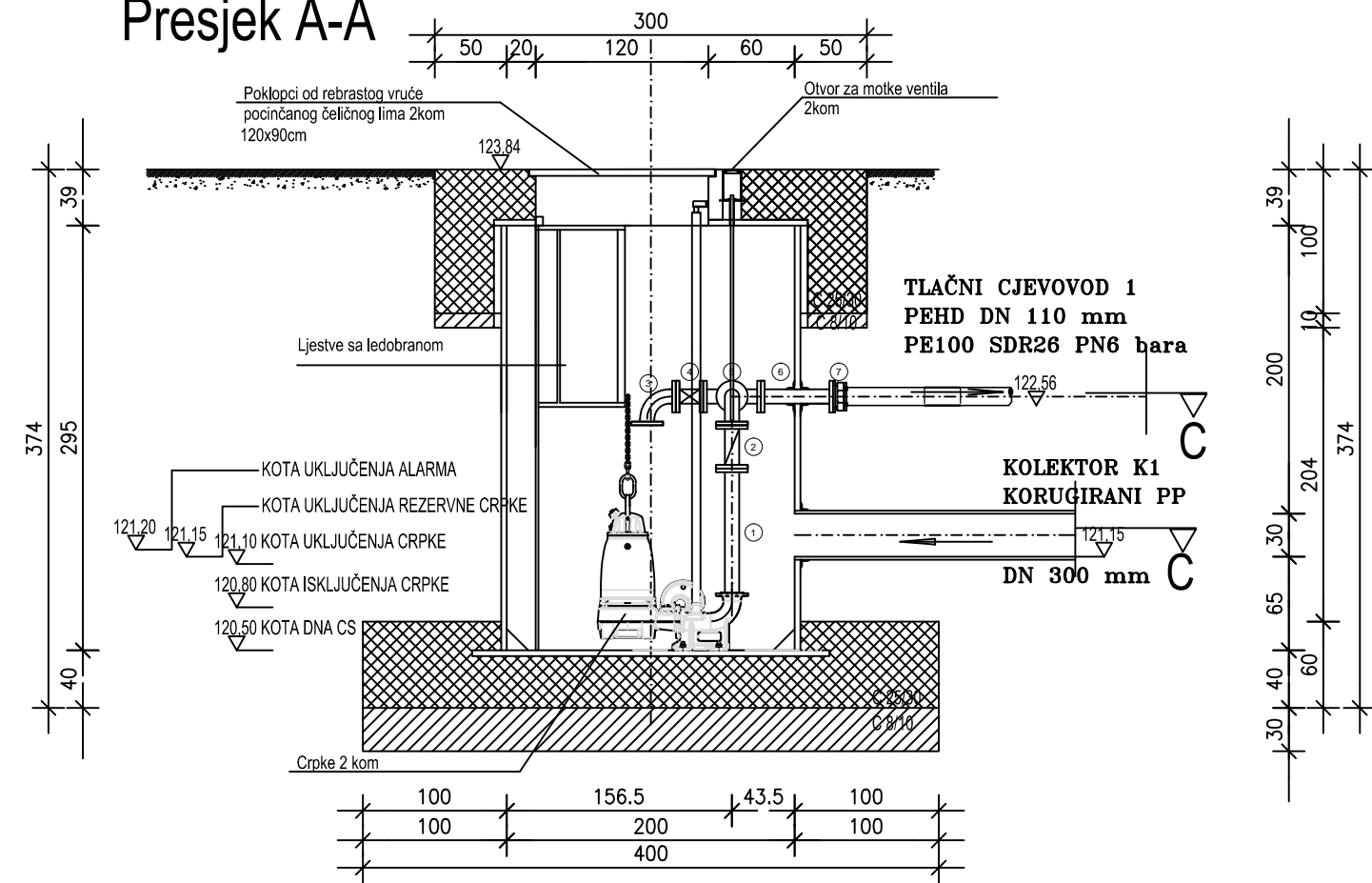
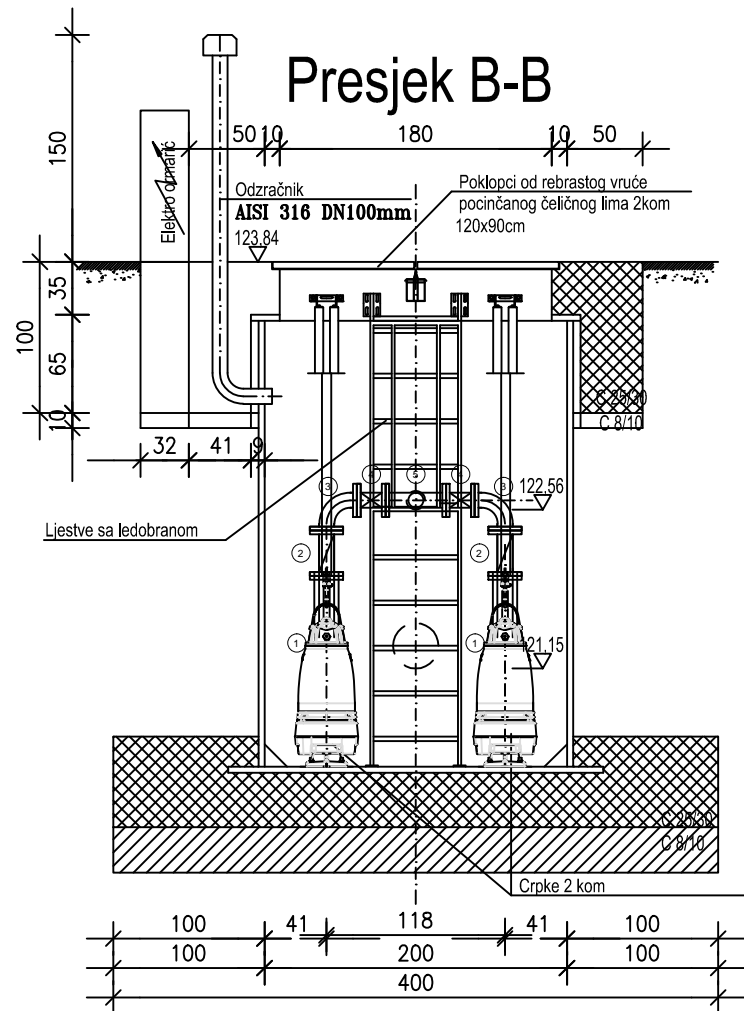


CRPNA STANICA CS1

Presjek A-A



Presjek B-B

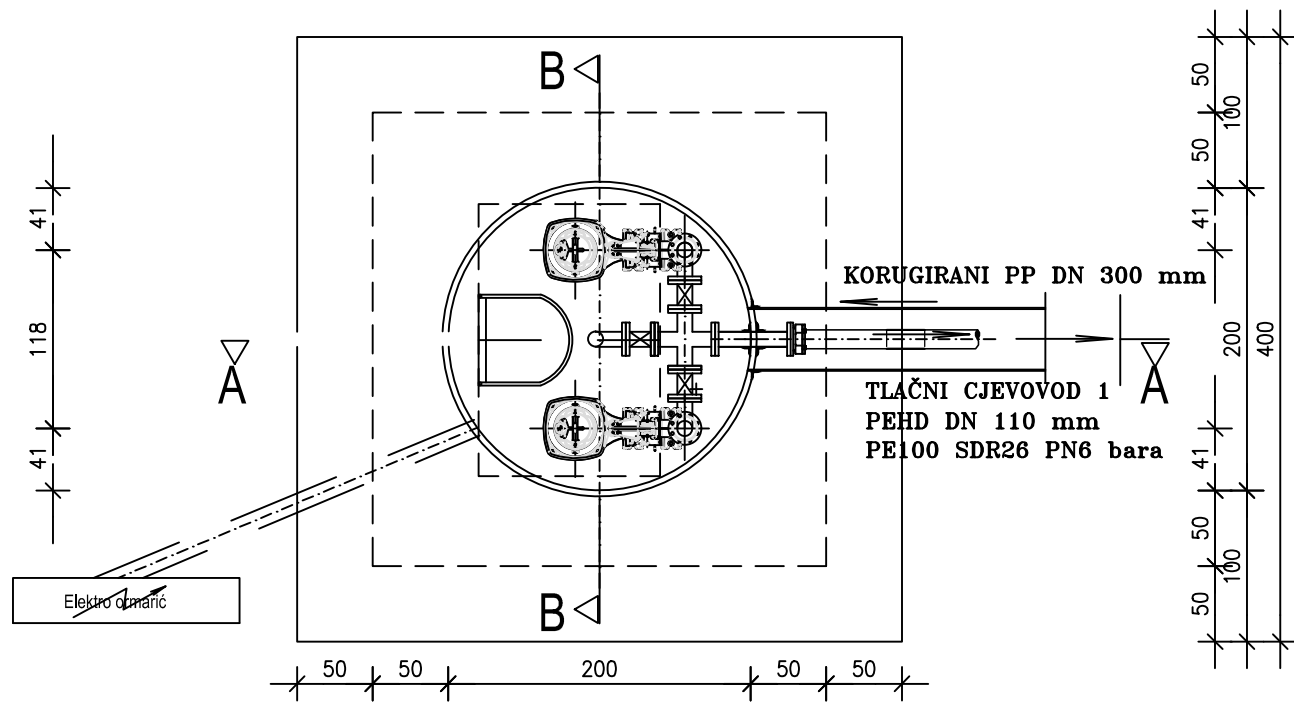


SPECIFIKACIJA

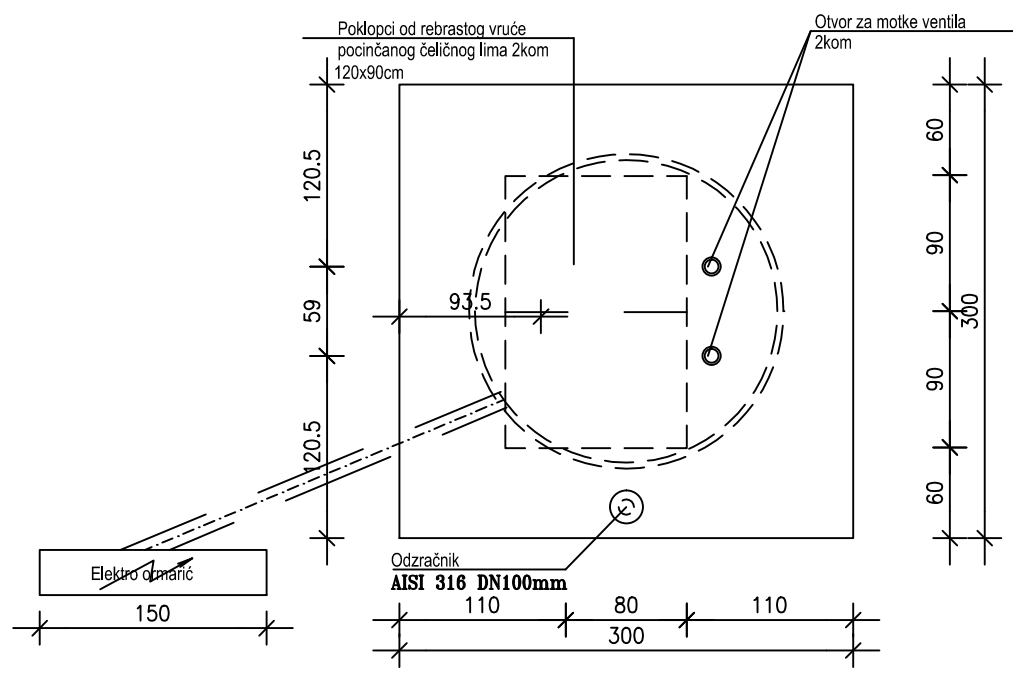
RED. BROJ	OPIS KOMADA	OZNAKA	DN (mm)	PN (bar)	TEŽINA	KOM.
1.	BAZŠAVNA ČELIČNA CIJEV S NAVARENIM PRIRUBNICAMA		100 L=85 cm	16		2
2.	NEPOVRATNI VENTIL		100	16	36 kg	2
3.	LUČNI KOMAD	Q	100	16	17 kg	3
4.	PLOSNATI VENTIL		100	16	22 kg	3
5.	KRIŽNI KOMAD	TT	100	16	34 kg	1
6.	SPOJNI KOMAD	FF	100	16	34,5 kg	1
7.	PRIRUBNIČKA SPOJNICA ZA PE PVC CIJEVI		110	16		1
8.	CRPKA					2

NAPOMENA: Prikazana crpna stanica s dvije crpke (1 radna + 1 rezervna) s crpnim bazenom od poliestera polu montažne izvedbe. Sidreni blok od betona kao osiguranje od sile uzgona i gornja pokrovn ploča od armiranog betona.


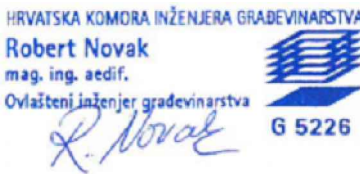
Presjek C-C



Tlocrt



IZMJENA BR.	OPIS	DATUM	POTPIS

INVESTITOR: KOMRAD d.o.o. Braće Radića 2 33520 Slatina OIB: 79766124714		 INSTITUT IGH d.d. ZAVOD ZA HIDROTEHNIKU, EKOLOGIJU I ZAŠTITU OKOLIŠA 10 000 ZAGREB, J. RAKUŠE 1	
RAZINA RAZRADE I STRUKOVNA ODREDNICA: GLAVNI I IZVEDBENI GRAĐEVINSKI PROJEKT		ZAJEDNIČKA OZNAKA MAPA: GP-10782/11	
GRAĐEVINA: PROŠIRENJE KANALIZACIJSKE MREŽE SLATINE Ulice: Milke Trnine, Mate Lovraka, Tome Matića, Vlahe Bukovca, Tina Ujevića i Mirna II			
MAPA : H0010 PROŠIRENJE KANALIZACIJSKE MREŽE SLATINE Ulice: Milke Trnine, Mate Lovraka, Tome Matića, Vlahe Bukovca, Tina Ujevića i Mirna II			
SADRŽAJ: CRPNA STANICA CS1			
GLAVNI PROJEKTANT: Mato Lujčić, dipl.ing.grad.		MJERILO: 1:50	
PROJEKTANT: Robert Novak, mag.ing.aedif.		DATUM: listopad, 2016	
		BROJ PROJEKTA: 72350-108/16	
SURADNICI: Alen Kamberović, mag.ing.aedif.		BROJ PRILOGA: 2101	
OZNAKA DOKUMENTA: IGH-PKMS-GP-H0010-2101-0			