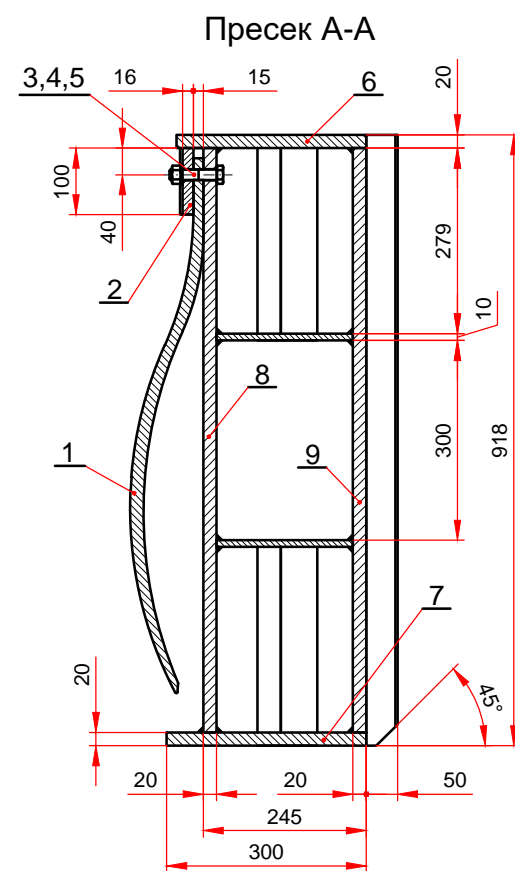
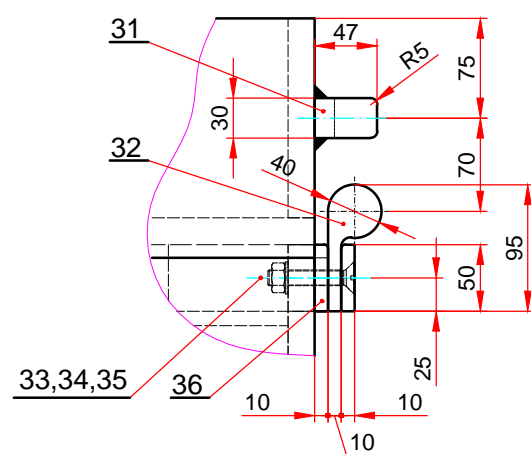
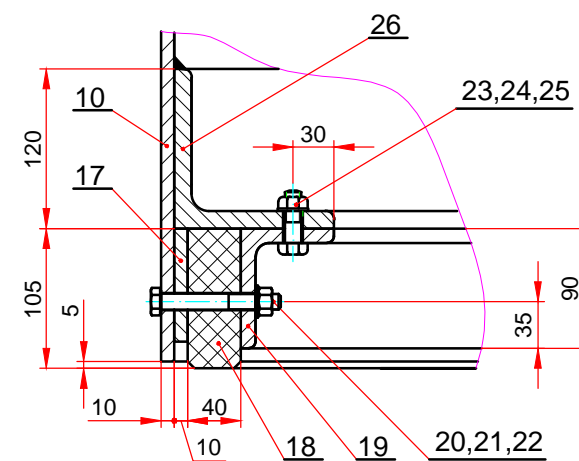


Детаљ А; R1:5



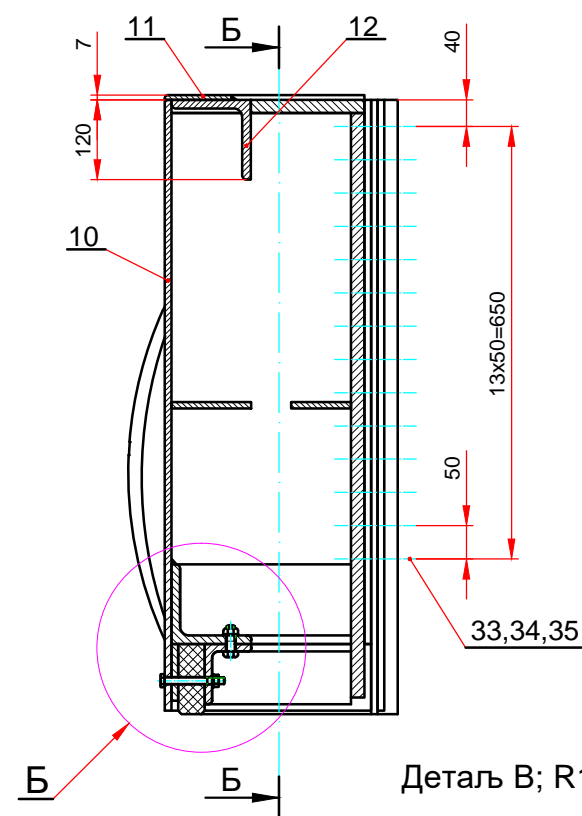
Детаљ Б; R1:5



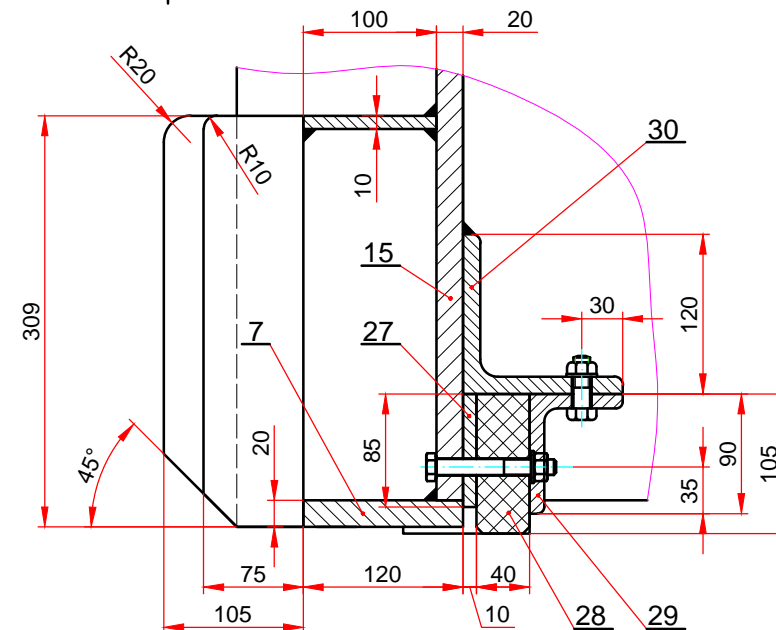
НАПОМЕНЕ:

- Обезбедити монтажни зазор између опруге затварача (поз. 1) и држача опруге (поз. 2) са величином од 0,5 mm.
- Све заваре извести са минималном рачунском дебљином од 8 mm.

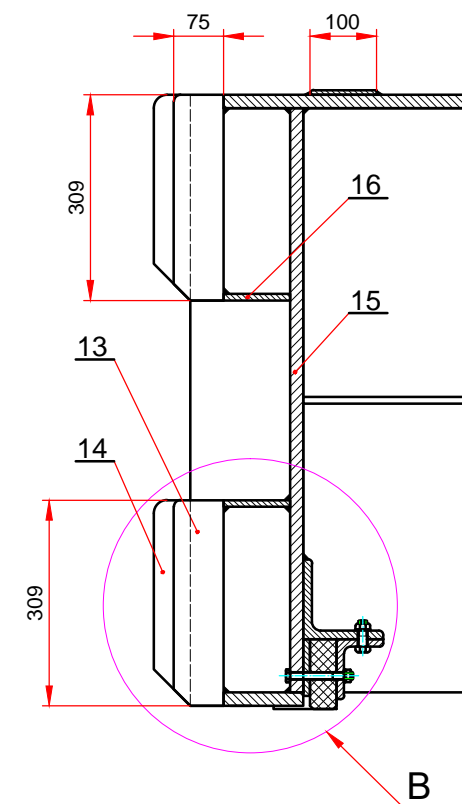
Поглед А



Детаљ В; R1:5



Пресек Б-Б



Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:10	Материјал: склоп	Маса: 240 kg
ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад		ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА НОВИ САД <i>Катедра за машинске конструкције, транспортне системе и логистику</i>		Назив пројекта: ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
Назив објекта: БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН			Датум	Назив:		
		Обрадио		Ј. Владић		
		Цртао	X 2015.	Т. Јојић		
Врста докум.: ПЗИ		Прегледао		Р. Ђокић		
Део пројекта: 6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ		Оверио		Ј. Владић		
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:		Ознака цртежа:	
Проф. др Јован Владић		333 2338 03	ПБ-1.01.04.00.00 (поз. 1)		ПБ-1.01.04.01.00	
					Лист:	
					1	
					3 л	