



3		Ојачање		S235J2G3	2	3
		≠ 10 x 100 x 180				
2		Ребро		S235J2G3	2	-
		≠ 10 x 65 x 85				
1		Угаоник		S235J2G3	1	22
		190 x 210 x 315				
Поз.	Озн. дела	Назив	Стандард	Материјал	Ком.	Ук. маса
		Облик и величина	Ознака цртежа	Примедбе		[kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:5	Материјал: S235J2G3	Маса: 25 kg
ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ		ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА НОВИ САД		Назив пројекта:		
Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад		Катедра за машинске конструкције, транспортне системе и логистику		ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
Назив објекта:		Датум	Име	Назив:		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Обрадио	Ј. Владић	УГАОНИК ЗА ВЕЗУ СА СТУБОМ		
		Цртао	Х 2015.			
		Прегледао	Р. Ђокић			
		Оверио	Ј. Владић			
Врста докум.:	Део пројекта:	Веза-припадност склопу:		Ознака цртежа:		Лист:
ПЗИ	6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ	ПБ-1.01.01.02.00 (поз. 5)		ПБ-1.01.01.02.01		1
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:			1 Л	
Проф. др Јован Владић		333 2338 03				