

7		Ојачање ≠ 10 x 100 x 200		S235J2G3	6	10
6		Попречно ребро ≠ 10 x 54 x 85		S235J2G3	12	4
5		Подужно ребро - горње ≠ 10 x 404 x 690		S235J2G3	1	11
4		Подужно ребро - доње ≠ 10 x 341 x 690		S235J2G3	1	11
3		Задњи лим 2 ≠ 15 x 180 x 95		S235J2G3	1	2
2		Задњи лим 1 ≠ 15 x 180 x 250		S235J2G3	1	3
1		Ослонац L100 x 50 x 10 x 570	SRPS C.B3.111	S235J2G3	4	24

Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:10	Материјал: СКЛОП	Маса: 65 kg
ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад		ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА НОВИ САД Катедра за машинске конструкције, транспортне системе и логистику		Назив пројекта: ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
Назив објекта: БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Датум	Име	Назив:  ЕЛЕМЕНТ ЗА ОСЛАЊАЊЕ У МАГАЦИНУ - КРАЋИ		
		Обрадио	Ј. Владић			
		Цртао	Х 2015. Т. Јојић			
		Прегледао	Р. Ђокић			
Врста докум.: ПЗИ	Део пројекта: 6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ	Оверио	Ј. Владић			
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:		Ознака цртежа:	Лист:
Проф. др Јован Владић		333 2338 03	ПБ-1.01.03.00.00 (поз. 11)		ПБ-1.01.03.04.00	2 2 Л