



7		Попречно ребро 1 ≠ 10 x 150 x 464		S235J2G3	2	20
6		Попречно ребро 1 ≠ 20 x 150 x 454		S235J2G3	2	20
5		Елемент за качење траверзе ≠ 20 x 80 x 125		S235J2G3	2	3
4		Горња плоча 2 ≠ 10 x 120 x 310		S235J2G3	1	3
3		Подужно ребро ≠ 10 x 454 x 570		S235J2G3	1	17
2		Горња плоча 1 ≠ 10 x 310 x 540		S235J2G3	1	13
1		Доња плоча ≠ 10 x 150 x 780		S235J2G3	1	9
Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:5	Материјал: склоп	Маса: 85 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:		
Назив објекта:		Датум	Име	ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Обрадио	Ј. Владић			
Врста докум.: Део пројекта:		Цртао	Х. 2015.			
ПЗИ		Прегледао	Р. Ђокић			
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:	Ознака цртежа:		Лист:
Проф. др Јован Владић		333 2338 03	ПБ-1.01.03.00.00 (поз. 5)			1 1 Л