

34		Чаура за вратило_2 180 x 90 x 65	ПБ-1.01.01.04.03-05	E 335	1	-
33		Чаура за вратило_1 Ø130 x Ø45 x 30		S 235 JRG3	1	3
32		Заковица_3 Ø8	SRPS M.B3.011		24	-
31		Заковица_2 Ø10	SRPS M.B3.011		22	-
30		Завртањ са упуштеном главом M10 x 18	SRPS M.B1.130	8.8	20	-
29		L-профил_8 L60 x 310	SRPS C.B3.101	S 235 JRG3	2	4
28		L-профил_7 L20 x 185	SRPS C.B3.101	S 235 JRG3	6	1
27		L-профил_6 L30 x 100	SRPS C.B3.101	S 235 JRG3	2	-
26		Поклопац 15 x 330 x 400		S 235 JRG3	1	6
25		Чеона плоча ≠ 5 x 250 x 400		S 235 JRG3	2	8
24		Бочна плоча ≠ 5 x 250 x 310		S 235 JRG3	4	12
23		Доња плоча ≠ 5 x 310 x 380		S 235 JRG3	1	5
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	
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:		Датум	Име	Назив:  МЕТАЛНИ ОКЛОП		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Обрадио	Ј. Владић			
		Цртао	Х 2015. Т. Јојић			
		Прегледао	Р. Ђокић			
Врста докум.:	Део пројекта:	Оверио	Ј. Владић			
ПЗИ	6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ					
Одговорни пројектант:	Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:	Ознака цртежа:			Лист:
Проф. др Јован Владић	333 2338 03	ПБ-1.01.01.04.00 (поз. 3)	ПБ-1.01.01.04.03			3 3 Л