

22		Навртка M12	SRPS M.B1.601	6 поцинковано	95	-
21		Завертањ M12 x 90	SRPS M.B1.051	8.8 поцинковано	95	10
20		Стезач гуменог заптивача L 90 x 90 x 11 x 9570	SRPS C.B3.111	S355J2G3	1	140
19		Гумени заптивач 40 x 105 x 9570		Гума	1	35
18		Подложни лим гуменог заптивача ≠ 10 x 85 x 9570		S235J2G3	1	65
17		Ребро на задњем лиму 2 ≠ 10 x 90 x 154		S235J2G3	34	37
16		Ребро на задњем лиму 1 ≠ 10 x 90 x 9570		S235J2G3	1	65
15		Ребро на предњем лиму 3 ≠ 10 x 120 x 340		S235J2G3	17	50
14		Ребро на предњем лиму 2 ≠ 10 x 120 x 9570		S235J2G3	1	90
13		Ребро на предњем лиму 1 ≠ 10 x 120 x 440		S235J2G3	17	70
12		Задњи лим ≠ 20 x 878 x 9570		S355J2G3	1	520
11		Елемент за ослањање у магацину - краћи 200 x 690 x 818	ПБ-1.01.03.04.00	склоп	2	130
10		Косник 4 L 60 x 60 x 8 x 500	SRPS C.B3.111	S355J2G3	4	14
9		Косник 3 L 60 x 60 x 8 x 585	SRPS C.B3.111	S355J2G3	4	16
8		Косник 2 L 60 x 60 x 8 x 670	SRPS C.B3.111	S355J2G3	4	18
7		Косник 1 L 60 x 60 x 8 x 750	SRPS C.B3.111	S355J2G3	20	105
6		Елемент за ослањање у магацину - дужи 200 x 795 x 818	ПБ-1.01.03.03.00	склоп	2	150
5		Елемент за везу са дизалицом 310 x 475 x 780	ПБ-1.01.03.02.00	склоп	2	170
4		Носећи профил L 120 x 120 x 13 x 9300	SRPS C.B3.111	S355J2G3	1	215
3		Трака од нерђајућег челика ≠ 7 x 100 x 9300		X5CrNi18-10 Прохром	1	50
2		Предњи лим ≠ 10 x 918 x 9570		S355J2G3	1	670
1		Бочни носач дунавских затварача 300 x 264 x 918	ПБ-1.01.03.01.00	склоп	2	390
Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]

Назив инвеститора:

ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ
Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад

Пројекат израдио:

КУЛТЕТ ТЕ НИ КИ
Н У К НОВИ С Д
Катедра за машинске конструкције,
транспортне системе и логистику

Размера: 1:20

Материјал: СКОП

Маса: 3235 kg

Назив пројекта:

ПРОЈЕКТ 3 ИЗВОЂЕ Е С Н ЦИЈЕ БРОДСКЕ
ПРЕВОДНИЦЕ " БЕЗД Н" - М ИНСК ОПРЕМ

Назив објекта:

БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН

	Датум	Име
Обрадио		Ј. Владић
Цртао	X 2015.	Т. Јојић
Прегледао		Р. Ђокић
Оверио		Ј. Владић

Назив:

ГРЕДИЧАСТИ ЗАТВАРАЧ НА
ДУНАВСКОЈ ГЛАВИ

Врста докум.:

ПЗИ

Део пројекта:

6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ

Одговорни пројектант:

Проф. др Јован Владић

Бр. лиценце:

333 2338 03

Веза-припадност склопу:

ПБ-1.01.00.00.00 (поз. 3)

Ознака цртежа:

ПБ-1.01.03.00.00

Лист:

2

3 Л