

20		Подлошка Ø16	SRPS M.B2.110	S 260 MC	4	-
19		Завртањ M16 x 125	SRPS M.B2.051	8.8	4	-
18		Чаура_8 Ø25 x Ø35 x 27		S 235 JRG3	1	-
17		Чаура_7 Ø22 x Ø34 x 14		S 235 JRG3	1	-
16		Чаура_6 Ø10 x Ø16 x 12		S 235 JRG3	1	-
15		Чаура_5 Ø30 x Ø60 x 32	ПБ - 1.01.01.05.10	S 235 JRG3	1	-
14		Предња плоча ≠ 8 x 220 x 280	ПБ - 1.01.01.05.09	S 235 JRG3	1	4
13		Вођица зупчасте летвѐ 110 x 84 x 40	ПБ - 1.01.01.05.08	S 235 JRG3	1	3
12		Задња плоча ≠ 8 x 220 x 280	ПБ - 1.01.01.05.07	S 235 JRG3	1	4
11		Чаура_4 Ø30 x Ø45 x 23		S 235 JRG3	1	-
10		Чаура_3 Ø22 x Ø34 x 22		S 235 JRG3	1	-
9		Чаура_2 Ø25 x Ø35 x 15		S 235 JRG3	1	-
8		Вратило са зупчаницима z2 и z3 Ø57 x 115	ПБ - 1.01.01.05.06	S 355 JRG3	1	2
7		Зупчаста летвѐ Ø57 x 115	ПБ - 1.01.01.05.05	S 355 JRG3	1	25
6		Вратило са зупчаницима z4 и z5 Ø143 x 116	ПБ - 1.01.01.05.04	S 355 JRG3	1	4
5		Чаура_1 Ø16 x Ø22 x 84		S 235 JRG3	1	-
4		Вратило са зупчаником z1 Ø57 x 166	ПБ - 1.01.01.05.03	S 355 JRG3	1	1
3		Завртањ за дрво_1 Ø10 x 60	SRPS M.B1.500	CuZn37	6	-
2		Везни лим 100 x 236 x 660	ПБ - 1.01.01.05.02	S 235 JR	1	10
1		Носач механизма 170 x 220 x 925	ПБ - 1.01.01.05.01	Храстовина	1	28
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: 90 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:		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		Назив:		
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		УРЕЂАЈ ЗА ПОДИЗАЊЕ КЛИНКЕТЕ ДУНАВСКИХ ВРАТА		Ознака цртежа:		
Врста докум.: ПЗИ		Део пројекта: 6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ		Одговорни пројектант:		Лист: 2
Проф. др Јован Владић		Бр. лиценце: 333 2338 03		Веза-припадност склопу: ПБ-1.01.01.00.00 (поз. 5)		3 Л