

66		Заковица Ø16	SRPS M.B3.011	S355J2G3	900*	50*
65		Лим за наслањање клинкете - верт. ≠ 12 x 55 x 1025		X5CrNi18-10 Прохром	2	10
64		Вертикална вођица клинкете Z 80 x 1900	DIN 1027	S235J2G3	2	35
63		Лим за наслањање клинкете - хориз. ≠ 12 x 55 x 1350		X5CrNi18-10 Прохром	2	13
62		Хоризонтални ослонац клинкете Z 80 x 1480	DIN 1027	S235J2G3	1	12
61		Ребро ≠ 10 x 140 x 150		S235J2G3	15	15
60		Подлошка Ø16	SRPS M.B2.011	C60	4	-
59		Навртка M16	SRPS M.B1.601	8	4	-
58		Завртањ за везу са доњим лежајем M16 x 50	SRPS M.B1.051	10.9	4	-
57		Попречни носач за везу са доњим лежајем UNP 300 x 5510	SRPS C.B3.141	S355J2G3	1	255
56		Подлошка Ø16	SRPS M.B2.011	C60	75	-
55		Навртка M16	SRPS M.B1.601	8	75	-
54		Завртањ M16 x 75	SRPS M.B1.130	10.9	75	5
53		Гумени заптивач 1 277 x 320 x 9380	ПБ-1.01.01.01.02	Гума	1	65
52		Лим за везу гуменог заптивача ≠ 10 x 64 x 5405		S235J2G3	2	55
51		Подлошка са нагибом Ø16	SRPS M.B2.031	C60	75	-
50		Навртка M16	SRPS M.B1.601	8	75	-
49		Завртањ M16 x 95	SRPS M.B1.130	10.9	75	10
48		Плоча за ослањање гуменог заптивача ≠ 20 x 255 x 5405		S235J2G3	1	215
47		Подлошка Ø16	SRPS M.B2.011	C60	9	-
46		Навртка M16	SRPS M.B1.601	8	9	-
45		Завртањ M16 x 170	SRPS M.B1.051	10.9	9	5
Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:50	Материјал: СКЛОП	Маса: 745 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:			Датум	Име	Назив:	
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Обрадио		Ј. Владић	КРИЛО КАНАЛСКИХ ВРАТА	
		Цртао	X 2015.	Т. Јојић		
Врста докум.:		Прегледао		Р. Ђокић		
ПЗИ		Оверио		Ј. Владић		
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:		Ознака цртежа:	
Про . др Јован Владић		333 2338 03	ПБ-1.01.02.00.00 (поз. 1)		ПБ-1.01.02.01.00	
					Лист: 4	
					4 Л	