

7		Пешачка стаза и ограда каналских врата		склоп	2	1020
			ПБ-1.01.02.07.00			
6		Клинкета на каналским вратима		склоп	2	660
			ПБ-1.01.02.06.00			
5		Уређај за подизање клинкете каналских врата		склоп	2	280
			ПБ-1.01.02.05.00			
4		Уређај за отварање врата		склоп	2	1200
			ПБ-1.01.01.04.00			
3		Доњи лежај		склоп	2	640
			ПБ-1.01.01.03.00			
2		Горњи лежај		склоп	2	1090
			ПБ-1.01.01.02.00			
1		Крило каналских врата		склоп	2	17510
			ПБ-1.01.02.01.00			

Поз.	Озн. дела	Назив Облик и величина	Стандард Ознака цртежа	Материјал Примедбе	Ком.	Ук. маса [kg]
Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:50	Материјал: СКОП	Маса: 22400 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: БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Датум	Име	Назив: СКОП КАНАЛСКИХ ВРАТА		
		Обрадио	Ј. Владић			
		Цртао	Х 2015. Т. Јојић			
		Прегледао	Р. Ђокић			
Врста докум.: ПЗИ	Део пројекта: 6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ	Оверио	Ј. Владић			
Одговорни пројектант.: Проф. др Јован Владић	Бр. лиценце: 333 2338 03	Веза-припадност склопу: ПБ-1.01.00.00.00 (поз. 2)		Ознака цртежа: ПБ-1.01.02.00.00		Лист: 2 2 Л