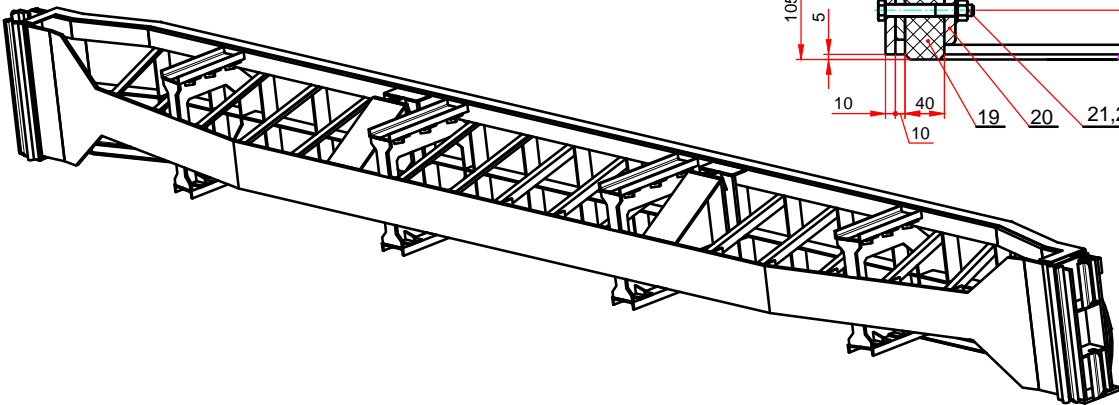


- НАПОМЕНЕ:
- 1. Позиције 1\* и 11\* су "слике у огледалу" позицијама 1 и 11.
  - 2. Све заваре извести са минималном рачунском дебљином од 8 mm.
  - 3. Бочни додатак (поз. 1) заварује се на постојећу конструкцију гредичастих затварача (дужине 9300 mm), по означеној линији.



Назив инвеститора:		Пројекат израдио:		Размера: 1:20	Материјал: склоп	Маса: 3325 kg
ЈВП ВОДЕ ВОЈВОДИНЕ Бул. Михајла Пупина 25, Нови Сад		ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА НОВИ САД <i>Катедра за машинске конструкције, транспортне системе и логистику</i>		Назив пројекта: ПРОЈЕКАТ ЗА ИЗВОЂЕЊЕ САНАЦИЈЕ БРОДСКЕ ПРЕВОДНИЦЕ "БЕЗДАН" - МАШИНСКА ОПРЕМА		
Назив објекта:			Датум	Име	Назив:	
БРОДСКА ПРЕВОДНИЦА БЕЗДАН		Обрадио		J. Владић	ГРЕДИЧАСТИ ЗАТВАРАЧ НА КАНАЛСКОЈ ГЛАВИ	
		Цртао	X 2015.	T. Јојић		
Врста докум.:	Део пројекта:	Пројектовао		P. Ђокић		
ПЗИ	6 - МАШ. ИНСТАЛАЦИЈЕ	Својеручно		J. Владић		
Одговорни пројектант:		Бр. лиценце:	Веза-припадност склопу:		Ознака цртежа:	Лист:
Проф. др Јован Владић	333 2338 03		ПБ-1.01.00.00.00 (поз. 2)		ПБ-1.01.04.00.00	1 3 Л