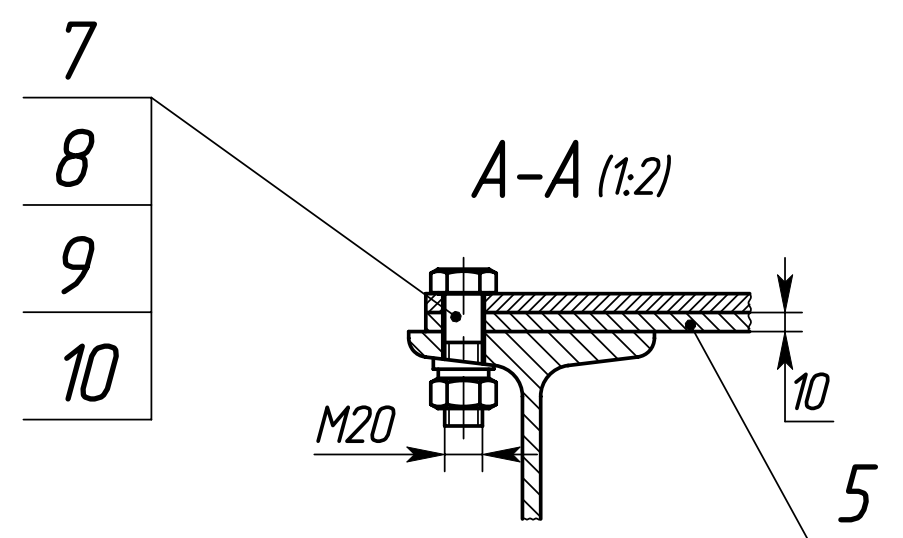


Техническая характеристика	
Грузоподъемность главного подъема	
на спредере, т	30,5
Высота подъема, м	8,5
Пролет крана, м	16
Вылет консолей рабочий, м	4,0/5,5
База крана, м	13,6
Высота крана от уровня головки рельса, м	16,7
Расстояние между крайними точками буферов в направлении движения крана, м	15,2
Расстояние по вертикали от головки рельса до центра буфера крана, м	0,6
Скорость механизма главного подъема, м/с	0,11
передвижения крана, м/с	0,77
передвижения тележки, м/с	0,85
Колея тележки, м	2,5
База тележки, м	3,2

- Технические требования
1. Размеры для справок.
  2. Расположение отверстий под крепеж в дет. поз.5 "Подкладка" определить при монтаже.



1.18.0.00.0.00 СБ				Лит.			Масса			Масштаб		
Изм/Лист	И.В.В.В.	Подп.	Дато	Кран козловой			1:50					
Разработ.	Выполнен			электрический специальный								
Проект.	А.В.В.В.			контейнерный								
Т.контр.												
Рис.	А.В.В.В.			Реконструкция								
Н.контр.												
Изб.												