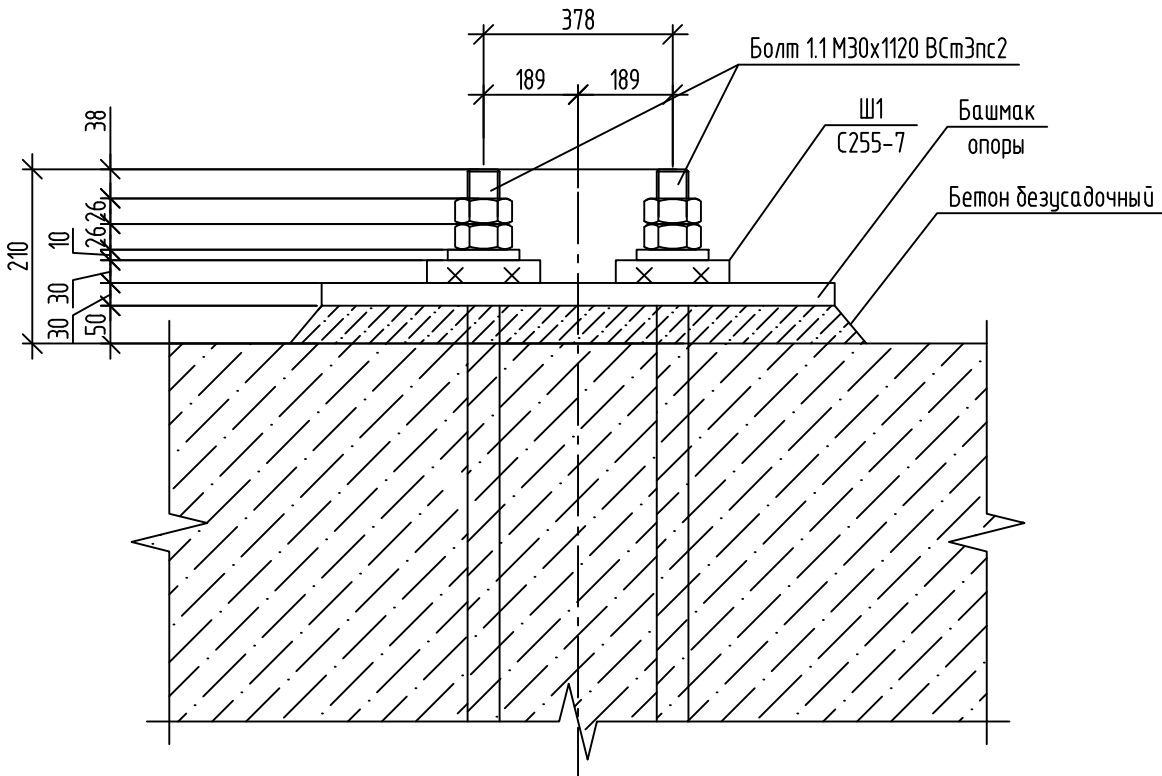


Узел сопряжения ростверка и опоры



Расход в спецификации приведен на 1 ростверк

Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
Ш1	ГОСТ 19903-2015	Лист -30х90х90 (С255-7)	8	1.9	
	ГОСТ 31357-2007	Сухая бетонная смесь В30, W10, F300	0,18		м3
			3.6		м2
Строительство 2-ой очереди Нерюнгринской ГРЭС I ЭТАП					
З	-	Зам.	17-26	02.2026	Док.№ NH-000UAN-RC-0001-DC-00
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Трусов С.В.	05.2025	Арх. №	Файл. № NH-000UAN-RC-0001-DC-00. dwg	
Пров.	Ильичев С.Л.	05.2025	Технологическая эстакада от ГК-2 до ОПУ 220 кВ. Фундаменты		Стадия
					Лист
					Листов
Н. контр.	Раков А.В.	05.2025	Узел сопряжения ростверка и опоры		Р
ГИП	Востриков А.А.	05.2025	000 "Монолит Строй"		18