



Стандартизация элементов фундамента Фл-1

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме.
1	ГОСТ 23279-85	Сетка 4с 124-124-395 395х395	2	140,3	
	ГОСТ 5781-82*	φ8 А-1 (А240) L=690	400	0,27	
	ГОСТ 24379.1-80	Болт 1.1 М24х500, Ст3пс2 в комплекте с шайбой и гайкой	8	2,35	
<b>Материалы</b>					
		Бетон В20 F50 W4			12,0м
	Бетонная подготовка	Бетон В10			1,76м

Ведомость расхода стали на элемент, кг.

Марка элемента	Изделия арматурные				Общий расход
	Арматура класса		ГОСТ 5781-82		
	A-III	A-I	φ	шт	
			φ8	φ12	
Фондальный элемент Фл-1	280,6	280,6	108	108	388,6



Имя, Фамилия, Дата, Номер, Выпуск, №

1. Под фундаментом выполнить песчаную подготовку толщиной 100 мм, выходящую за контуры фундаментных плит на 100 мм.
2. Изготовление сеток монолитного фундамента вести в соответствии с требованиями ГОСТ 10922-90\*. Ручная дуговая сварка присоединками КЗ-Рр по ГОСТ 14098-91 во всех направлениях.

Имя	Фамилия	Лист	Листов	Дата
Разраб.				
Проверил				
Начальник				

Масштабные сети водоснабжения с реверсивными задвижками и клапанами с КНС. Канализационная на очистных станциях.

Фондальный элемент Фл-1

Лист 3