



Спецификация элементов покрытия

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
	Серия 1.038.1-1	5ПБ34-20-п	3		
	Серия 3.006.1-2.87	П-03	1		
	Серия 3.006.1-2.87	П-04	1		
	Серия 3.006.1-2.87	П22д-15	2		
	Серия 3.006.1-2.87	П16д-15	2		
		Участок монолитный УМ-2	1		
1	ГОСТ 5781-82	Ø 12 А400 L=2220	4	1.97	7.88
2	ГОСТ 5781-82	Ø 12 А400 L=170	24	0.15	3.60
	ГОСТ 26633-91	Бетон класса В20W6F100		0.10	м.куб.
		Участок монолитный УМ-3	1		
1	ГОСТ 5781-82	Ø 12 А400 L=1670	4	1.48	5.92
2	ГОСТ 5781-82	Ø 12 А400 L=170	18	0.15	2.70
	ГОСТ 26633-91	Бетон класса В20W6F100		0.07	м.куб.

Спецификация элементов стен

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Сборочные единицы и детали			
1	ГОСТ 13579-78	ФБС24.4.6-т	10	1300	
2	ГОСТ 13579-78	ФБС9.4.6-т	8	470	
3	ГОСТ 13579-78	ФБС12.4.6-т	3	640	
		Бетон класса В15	2,09		м³
	ГОСТ 530-2012	КР-Р-по 250х120х65 1НФ/150/20/50	1,35		м³

						3-01-19-00-НВ1.АС			
						Жилая застройка на пересечении проспекта К. Маркса и улицы Советской Армии в г.о. Самара			
Изм.	Кол.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата	Наружные сети водопровода	Стадия	Лист	Листов
							Р	9	
ГИП		Баштовий Н.А.				План покрытия камеры 3 Спецификация элементов покрытия Спецификация элементов стен	000 СЗ "Трансгроз" г.Самара		
Разработ.		Купцова Д.А.							