

Инв.№ подл.

Подпись и дата

Взам. инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудо- вания, изделия, материала	Завод-изготови- тель	Единица изме- рения	Коли- чество	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	пробивка отверстий в перекрытиях и их заделка				шт	28		
15	пробивка отверстий в перегородках и их заделка				шт	4		
16	Демонтаж трубопроводов: чуг-φ100/пп-φ 50/пп-φ110				м	10/20/70		
17	Демонтаж произв. Моек/рукомойников				шт	10/2		
18	Демонтаж сущ. выпуска чугу.φ100 мм, L=4,6 м				шт	1		
19	Крепление трубопровода φ110 к стене, потолку	Хомут (торговая сеть)			шт	55		
	то же φ 50				шт	30		
	Канализация дождевая внутренняя К2							
1	Воронка водосточная Ду 100	HL			шт.	6		
2	Трубы стальные электросварные φ 108 х 4,0	ГОСТ 10704 - 91			м	30,0		
	φ 38 х 2,5	ГОСТ 10704 - 91			м	8,0		
3	Трубы полипропиленовые канализационные 110 ПП	Политэк-2000(наружн.)			м	50,0		
4	Гидравлический затвор системы К2	245 - ВК.И1			шт.	4		
5	Выпуск на отмостку	245 - ВК.И2			шт.	4		
6	Клапан проходной муфтовый шаровой Ø 32	11Б27п1			шт	4		
7	Покрытие стальных труб масл.краской(за 2 раза)	ГОСТ 14202 - 69			м²	7,0		
7	Шумоизол.стояков-скорлупы толщ.30мм для Ду100	Термафлекс			м	50,0		
8	Демонтаж чугу. трубопроводов Ø 100 мм				м	40,0*		
9	Крепление трубопровода φ100 к стене, потолку	Хомут (торговая сеть)			шт	20		
10	Гипсокартон ГКЛ-В				м2	3,0		
11	Пробивка отверстий в перекрытиях и их заделка				шт	16		

Метраж труб канализации указан с учетом 30 % на фасонные части.