

Спецификация к схеме расположения элементов ТК-18

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Примечание
24.4	ГОСТ 13579-78	ФБС 24.4.6-т	4	1300	
12.4	ГОСТ 13579-78	ФБС 12.4.6-т	8	640	
9.4	ГОСТ 13579-78	ФБС 9.4.6-т	15	470	
ПК1а	черт.ВЭП №0840-с	Плита ПК1а	2	2500	
КС7.3	ГОСТ 8020-90	Кольцо стеновое КС7.3	2	130	
КО6	ГОСТ 8020-90	Кольцо опорное КО6	2	50	
Л	ТУ 5772-001-65731944-2010	Люк ЛПКТ	2	60	
ОП1	3.006.1-2.87 в.2	Опорная подушка ОП1	1	10	
С1	ГОСТ 23279-85	Сетка 40АIII-200 15х245	1	33,9	
ЛМ1	04-46-12-АС.И-ЛМ1	Лестница металлическая ЛМ1	2	22,8	
РМ1	04-46-12-АС.И-РМ1	Решетка металлическая РМ1	1	9,1	
МН1	04-46-12-АС.И-МН1	Изделие закладное МН1, п.м.	1,6	4,3	
ПМ1	04-46-12-АС.И-ПМ1	Перемычка металлическая ПМ1	2	66,2	
ПМ3	04-46-12-АС.И-ПМ2	Перемычка металлическая ПМ3	1	53,8	
4	ГОСТ 7473-2010	БСГ В10; W4	1,1	м <sup>3</sup>	плита
5	ГОСТ 8267-93	Щебень фр. 20-40	1,1	м <sup>3</sup>	подготовка
	ГОСТ 7473-2010	БСГ В10; W4	2,2	м <sup>3</sup>	заделка

Условные обозначения



Торец блока



Заделка бетоном кл. В10

- 1 Блоки укладывать на щебеночную подготовку толщиной 100 мм.  
2 Поверхности блоков, соприкасающиеся с грунтом, обмазать горячим битумом на 2 раза.  
3 Бетонные блоки укладывать с перевязкой швов на цементном растворе М 50.  
4 Работать совместно с листом 5.

						04-46-12-АС			
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от ТК у пр. Ленина, 97-а до ж.д. по ул. Первомайская, 80			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Батуро						Р	6	
Проверил	Папсуева					Камера ТК-18. Раскладка стеновых блоков. Спецификация	ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.