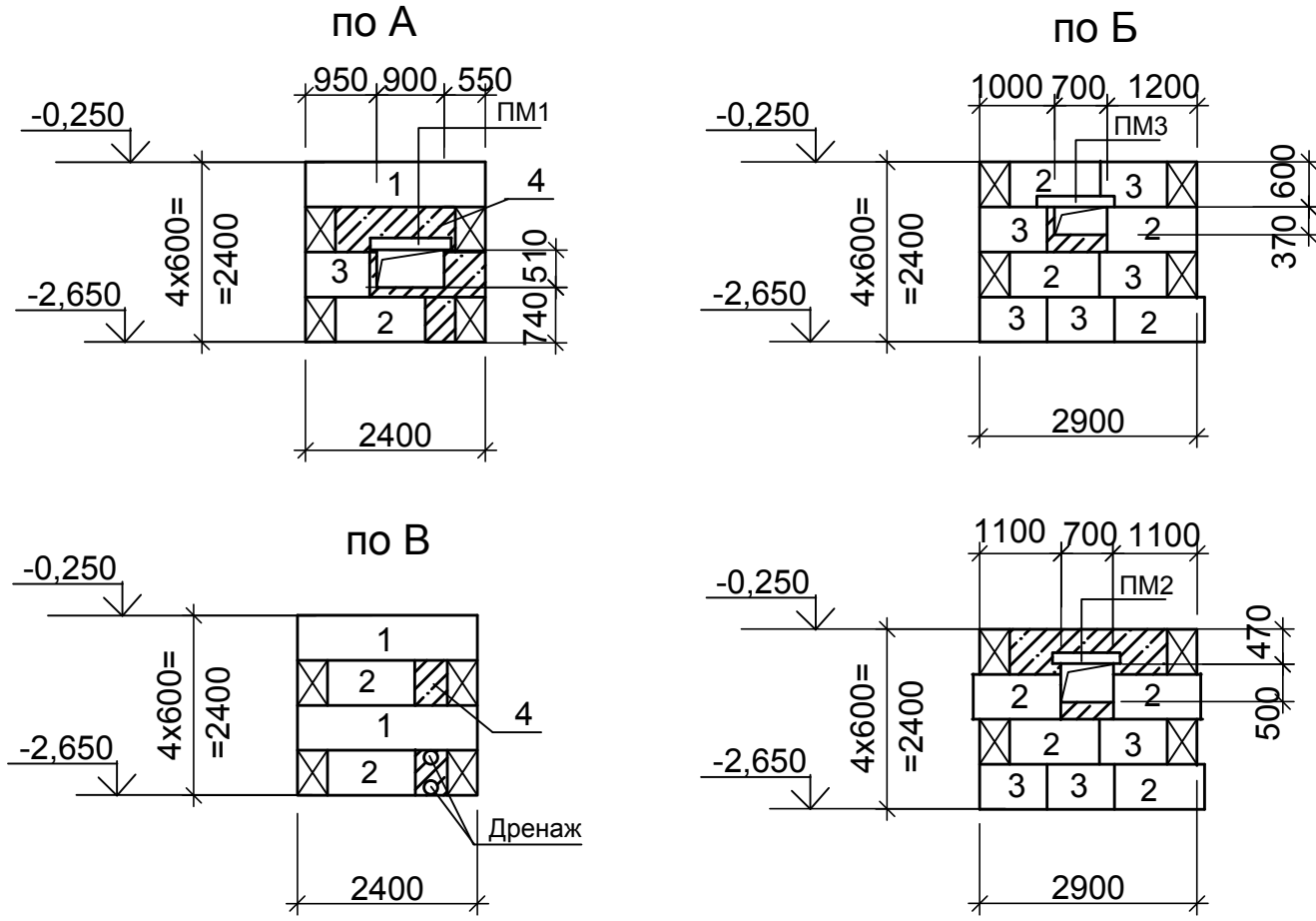
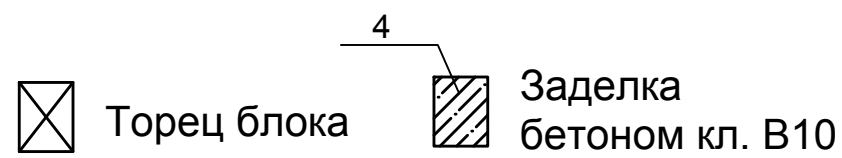


Раскладка стеновых блоков



Условные обозначения



Спецификация к схеме расположения элементов ТК, ДК4

Марка	Обозначение	Наименование	Кол	Масса	Примеч
		ТК			
1	ГОСТ13579-78	ФБС 24.4.6 -т	2	1300	
2	ГОСТ13579-78	ФБС 12.4.6 -т	10	640	
3	ГОСТ13579-78	ФБС 9.4.6 -т	10	470	
ПО4	3.006.1-2.87 в.6	Плита ПО1	1	1750	
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	3	10	
С1	ГОСТ 23279-85	Сетка 4с $\frac{10AIII-200}{10AIII-200}$ 235x215	1	33,2	
ЛМ4	07-04-12-АС.И- ЛМ4	Лестница металлическая ЛМ2	2	22,8	
ПМ1	07-04-12-АС.И- ПМ1	Перемычка металлическая ПМ1	1	45,4	
ПМ2	07-04-12-АС.И- ПМ2	Перемычка металлическая ПМ 2	2	39,80	
РМ1	07-04-12-АС.И- РМ1	Решетка металлическая РМ 1	1	9,1	
МН1	07-04-12-АС.И- МН1	Изделие закладное МН 1, п.м.	1.6	4,30	
4	ГОСТ7473-2010	БСГ В10; W4	3.0		М³
5	ГОСТ8267-93	Щебень фр. 20-40	0.8		М³

- 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 14.

						07-04-12-АС			
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловои сети от ТК 7-17 до ж.д. по ул. Благодатская,61; от ТК 7-3 до ж.д. по ул. Благодатская, 57; от ТК 7-5-1 до ж.д. по пер. Короткий, 11а,13а; от ТК до ж.д. по пер. Короткий, 15/18			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Батуро						Р	15	
Проверил	Папсуева								
						Камера ТК . Дренажный колодец ДК4. Раскладка стеновых блоков . Спецификация .	ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								

Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	КС10.9	ГОСТ8020-90	Кольцо стеновое КС10.9	3	600	
			КС7.3	ГОСТ8020-90	Кольцо стеновое КС7.3	1	130	
			КО6	ГОСТ8020-90	Кольцо опорное КО6	1	50	
			ПН10	ГОСТ8020-90	Плита днища ПН10	1	440	
			ПП10	ГОСТ 8020-90	Плита перекрытия ПП10	1	250	
			л	ТУ 5772-001-65731944-2010	Люк ЛПКТ	1	60	
			СК1		Скоба Ф20AIII; L=900	9	2,2	
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	6		Труба Ф125; L=1500	1		
			5	ГОСТ8267-93	Щебень фр. 20-40	1,0		М³