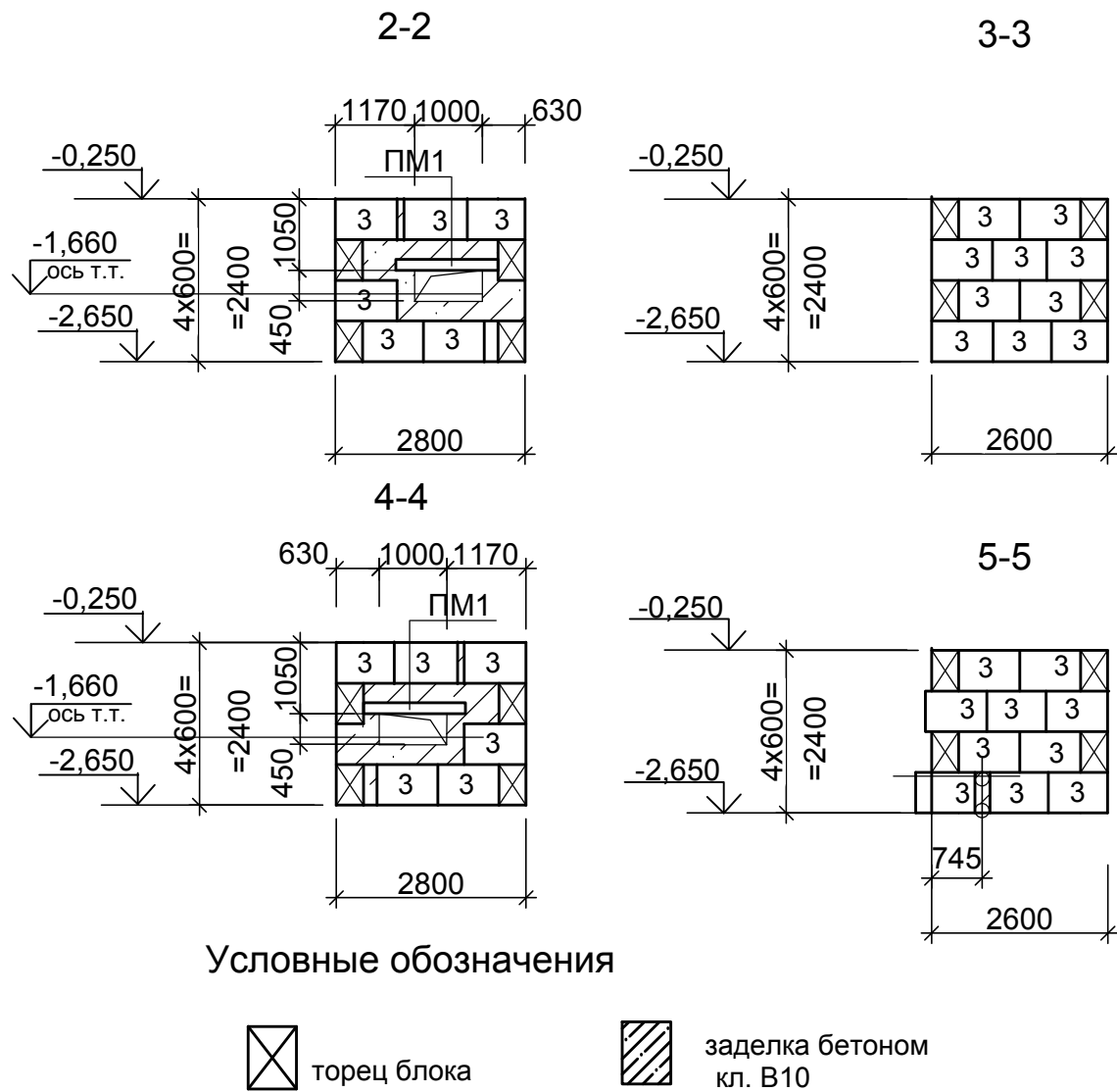


Согласовано

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Взам. инв. №
						Подп. и дата
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Инв. № подл.

Марка	Обозначение	Наименование	Кол	Масса	Примеч
		ДК1			
КС10.9	ГОСТ8020-90	Кольцо стеновое КС10.9	3	600	
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	ГОСТ 5781-82	Скоба Ф20AIII; L=900	9	2,2	
КС7.3	ГОСТ8020-90	Кольцо стеновое КС10.9	1	130	
5	ГОСТ8267-93	Щебень фр. 20-40	1,0		М³



Спецификация к схеме расположения элементов УТ1; ДК1

Марка	Обозначение	Наименование	Кол	Масса	Примеч
		УТ1			
3	ГОСТ13579-78	ФБС 9.4.6 -т	32	470	
ПО4	3.006.1-2.87 в.6	Плита ПО4	2	1530	
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 4с $\frac{10AIII-200}{10AIII-200}$ 175x195	1	23,9	
ЛМ1	07-11-12-АС. И- ЛМ1	Лестница металлическая ЛМ1	2	22,8	
ПМ1	07-11-12-АС.И- ПМ1	Перемычка металлическая ПМ1	2	54,0	
РМ1	07-11-12-АС.И- РМ1	Решетка металлическая РМ1	1	9,1	
МН1	07-11-12-АС.И- МН1	Изделие закладное МН1, п.м.	1.6	4.3	
Т1		Труба 108x5,0 ГОСТ 3262-75 L=1100	1	14,0	
4	ГОСТ7473-2010	БСГ В10; W4	1,2		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 12.

						07-11-12-АС		
						Модернизация трубопроводов горячего водоснабжения тепловой сети от стены ж.д. по ул. Титова, 22 до УУ в ж.д. по ул. Титова, 26; от ЦТП по ул. Титова, 14 до зд. по ул. Военная, 3; от зд. по ул. Военная, 3 до зд. по пер. Таллинский, 6; от ж.д. по ул. Агрономическая, 23 до ж.д. по ул. Братская, 8		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист
Разработал	Батуро						Р	13
Проверил	Папсуева					Дренажный колодец ДК1. Камера УТ1. Раскладка стеновых блоков. Спецификация.	ООО "Компания Ярстрой"	
Н.контр.	Кокотеев							