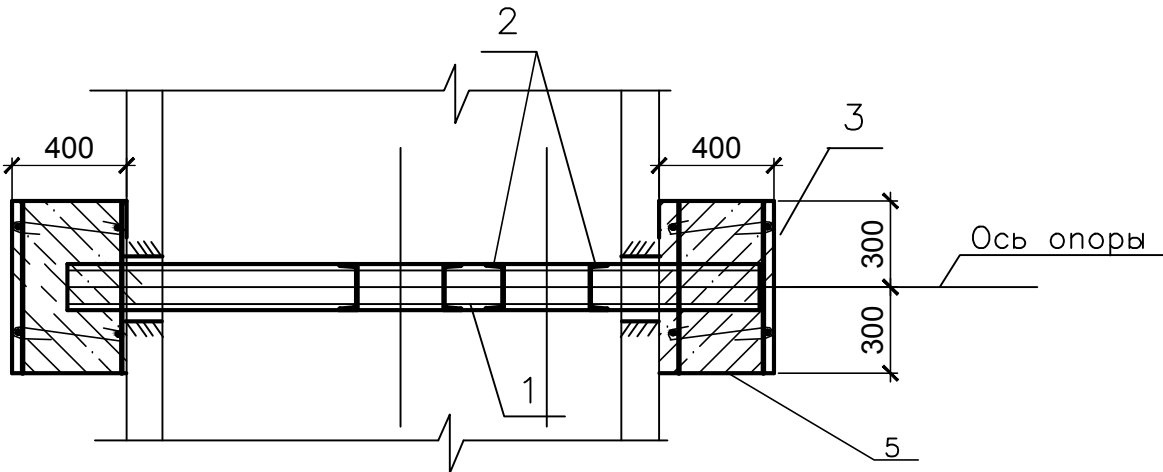
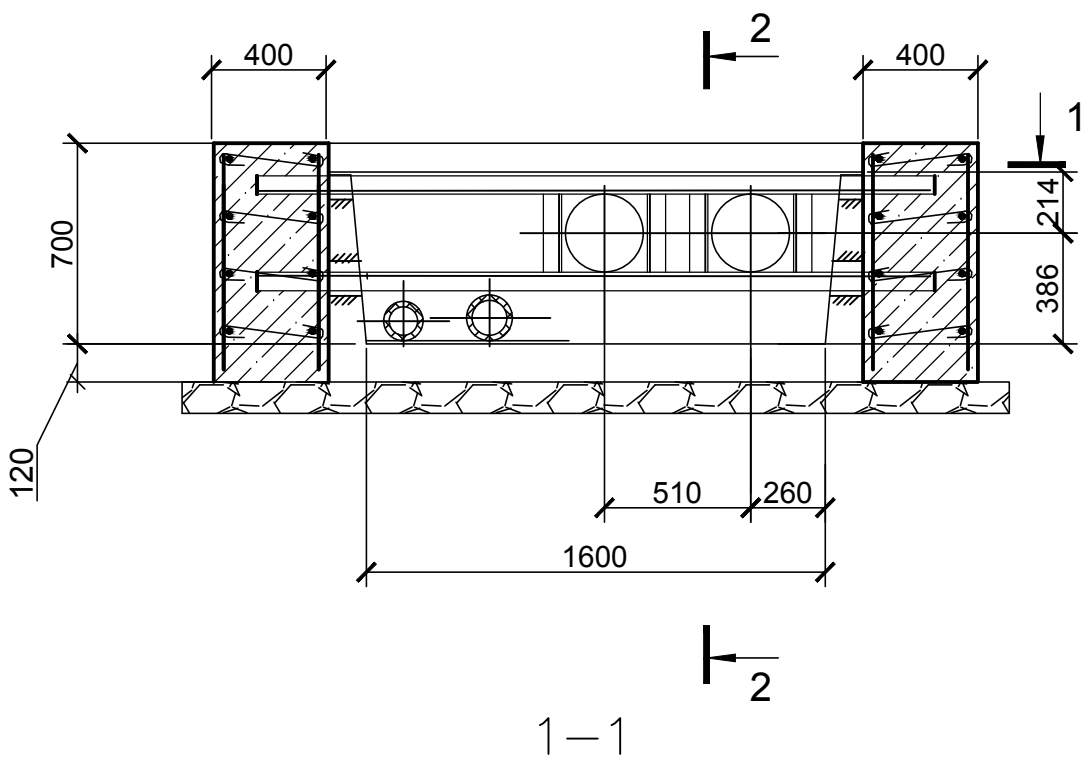
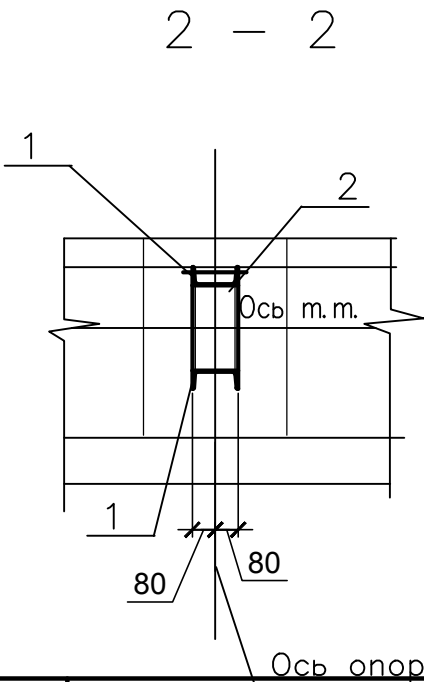


Неподвижная опора Н1,Н2



Спецификация к схеме расположения элементов Н1, Н2

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Приме- чание
		Швеллер 16 ГОСТ 8240-97			
		ГОСТ 27772-88			
1		L = 2350	2	33,4	
2		L = 550	4	7,9	
3	ГОСТ7473-94	БСГ В10	0,4		М ³
		Сетка арматурная			
C1	ГОСТ 23279-85	4C 8AIII-200 55x75 75/75	4	1,8	
5	ГОСТ 5781-82	Φ6AI; L=600	16	0,1	



1. Бетонные поверхности элементов, соприкасающиеся с грунтом, обмазать горячим битумом на 2 раза.
2. Металлические изделия покрыть масляно-битумной краской БТ 177 ОСТ 6.10.426-79 по грунтовке ГФ 021 ГОСТ 25129-82.
3. Местоположение опор, отметки оси трубы см. продольный профиль раздела ТС.

						02-23-12-АС			
						Модернизация трубопроводов ГВС и циркуляции от котельной , расположенной по адресу пер.Ремонтный, 10 уч.1 от ТК-8 до ТК-20			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Тепловые сети	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Батуро						Р	13	
Проверил	Папсуева								
						Неподвижные опоры Н1, Н2	ООО "Компания Ярстрой"		
Н.контр.	Кокотеев								

Согласовано					
Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			