

Спецификация конструктивных элементов

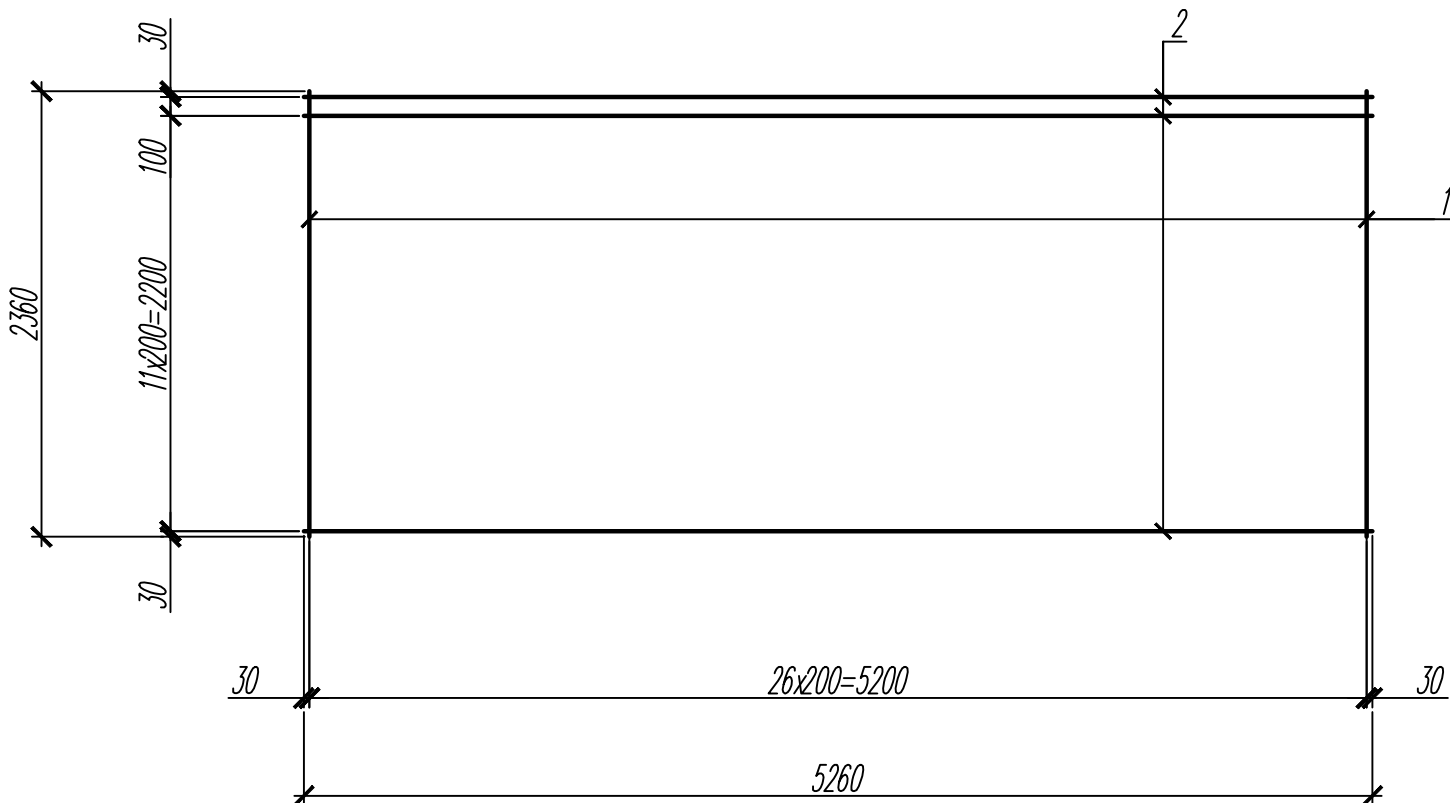
	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед. кг	Примечание
		Неподвижная опора НО-1 в т. Н1			
			1		
С-1	Данный лист	Сетка С-1	2	216,53	
3	ГОСТ 5781-82*	Ø10 А-III L=1870	166	1,15	
		Бетон кл.В22,5	24,17		м3
		Бетон кл.В7,5	1,16		м3
		Сетка С-1		216,53	
1	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III L=2360	27	3,72	
2	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III L=5660	13	8,93	

Таблица отметок и нагрузок

NN точек		Н1
А:	Натурная отметка земли	144,27
Б:	Отметка верха неподвижной опоры	142,78
В:	Отметка оси трубы	141,58
Г:	Расстояние от земли до верха неподвижной опоры, м	1,49
Нагрузки на неподвижные опоры	ΣНз а, т.с	38,0
	ΣНз б, т.с	0,2
Сечение по трассе		3-3
Марка неподвижной опоры		НО-1

- Общие указания см. лист 1.
- Местоположение неподвижной опоры смотри лист 2, 3.
- Профиль трассы смотри комплект чертежей марки ТС.
- Арматурные стержни варить при помощи контактной точечной электросварки во всех пересечениях.
- Арматуру в местах прохождения трубопроводов вырезать по месту и обрезанную арматуру соединить коротышами.

Сетка С-1



						16/04-189.0201-07.01-АС		
						Замена магистральных тепловых сетей по результатам гидравлического расчета от Центральной котельной ОАО «Елабужское ПТЭС»		
Изм.	Код	Лист	Наим.	Подпись	Дата	Замена магистральной тепловой сети. Участок от УТ-317 до УТ-117	Стадия	Лист
Разраб.	ГИП	Захаров	Руслов	Р	07.16	НО-1 в т. Н1	Р	4
Н.контр.	Руслов	Р	07.16	000 «КЭР-Генерация»	Формат А3х3			