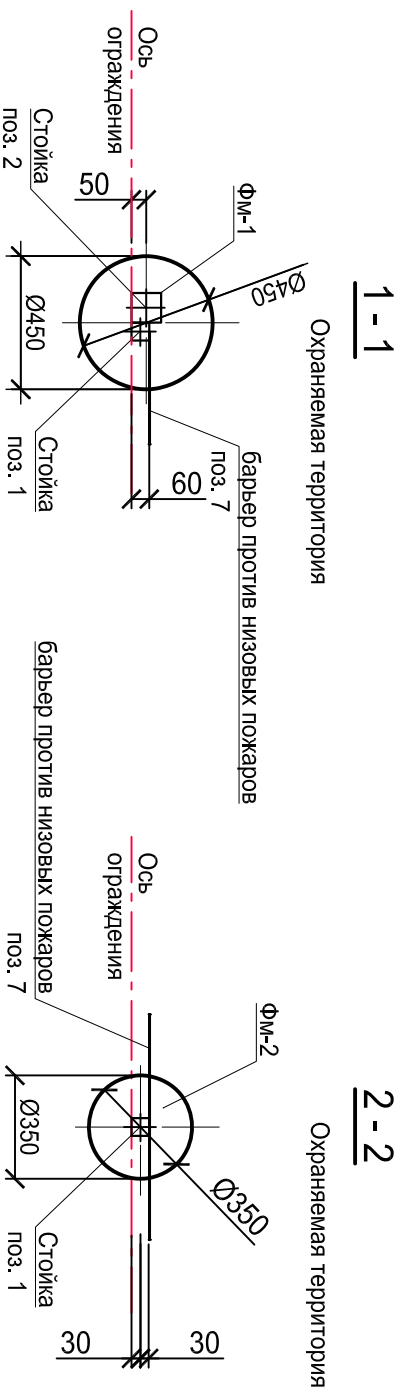
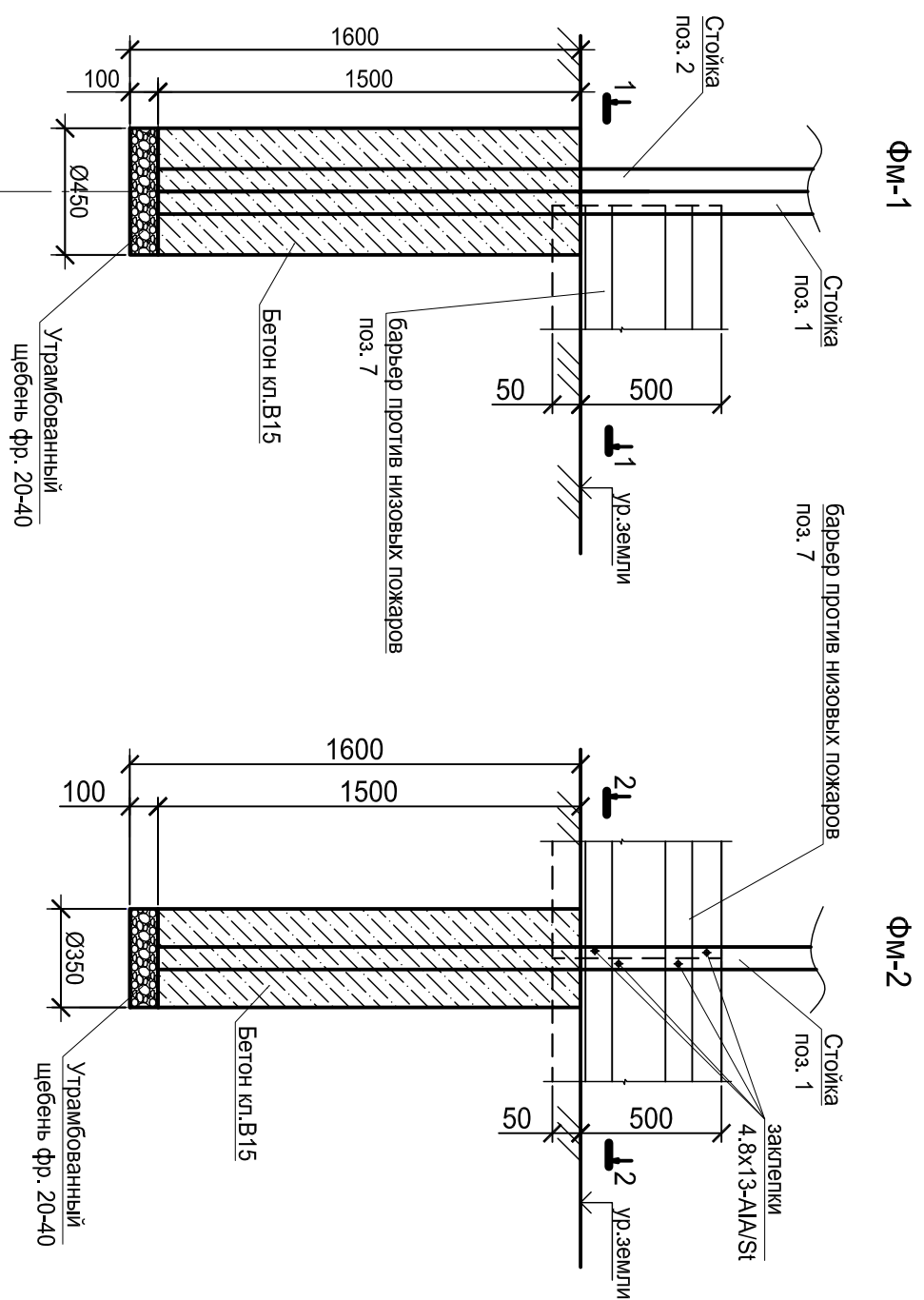


## Фундаменты



### СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ (продолжение)

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Масса ед. кг	Примечание
		(начало см. лист 5)			
7	ООО "Завод гнутого профиля"	Профнастил С16 2500х1000х2	79	43,2	барьер против низовых пожаров(панели)
	ООО "Завод гнутого профиля"	Профнастил С16 2000х1000х2	3	34,6	барьер против низовых пожаров(борта)
	ООО "Завод гнутого профиля"	Профнастил С16 1000х1000х2	1	17,3	барьер против низовых пожаров(каплица)
7.1	ГОСТ Р ИСО 15973-2005	Заклепки 4.8х13-АІА/St	1312		
		Изделия бетонные			
ФМ-1		Фундамент ФМ-1	8		
		Бетон кл. В15,	М³	0,238	1 шт.
		Щебень фр.20-40мм,	М³	0,016	(подготовка) 1 шт.
ФМ-2		Фундамент ФМ-2	163		
		Щебень фр.20-40мм,	М³	0,01	(подготовка) 1 шт.
		Бетон кл. В15,	М³	0,144	1 шт.

1. Данный лист смотри с листом 6.
2. Профилированные листы С16 2500х550х2 устанавливать горизонтальным расположением гофры с заглублением на глубину 50мм с внутренней стороны ограждения. Крепление профлистов к стойке и между собой выполнять "слепыми" заклепками 4.8х13-АІА/St ГОСТ Р ИСО 15973-2005 из расчета 2 заклепки по высоте листа.
3. При бетонировании скважин при устройстве фундаментов ФМ-1, ФМ-2 применение вибраторов обязательно.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№