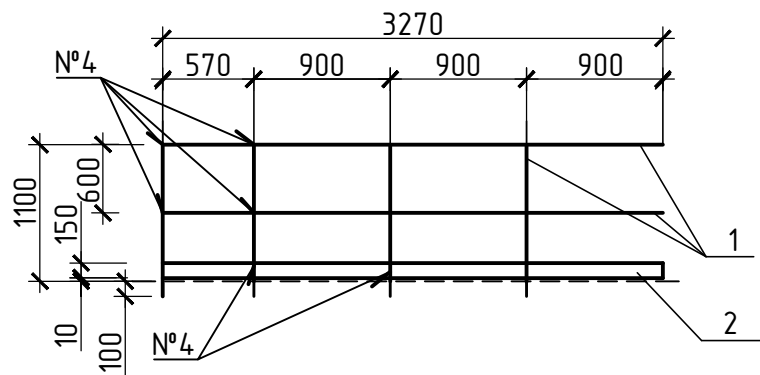
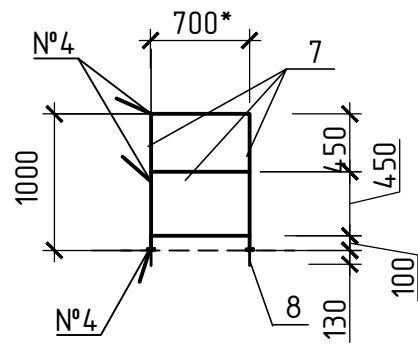


Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№

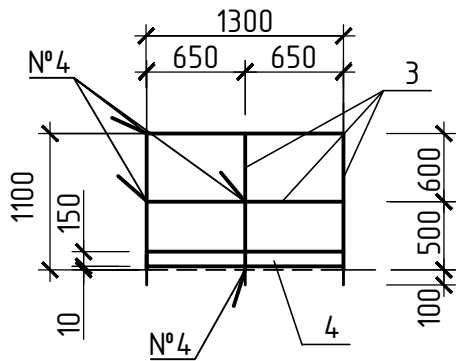
Ограждение площадки
вентоборудования ОП2



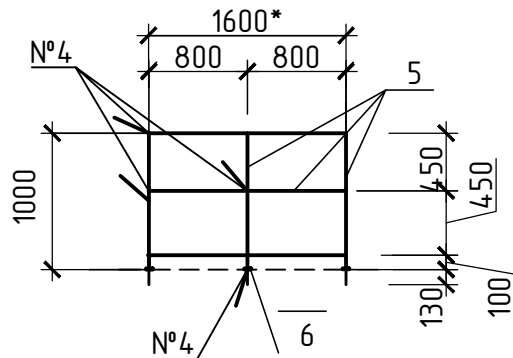
Ограждение проема ОП4
(временное)



Ограждение проема ОП1



Ограждение проема ОП3
(временное)



Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.,кг	Приме- чание
1		Ограждение площадки ОП2	1	42.0	
		Труба $\frac{40 \times 40 \times 2,0 \text{ ГОСТ } 8639-82}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$			
		Лобщ=11.34п.м	-	26.6	
2		Полоса $\frac{4 \times 150 \times 3270 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$	1	15.4	
3		Ограждение проема ОП1	1	20.6	
		Труба $\frac{40 \times 40 \times 2,0 \text{ ГОСТ } 8639-82}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$			
		Лобщ=6.2п.м	-	14.5	
4		Полоса $\frac{4 \times 150 \times 1300 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$	1	6.1	
5		Ограждение проема ОП3	2	14.0	
		Труба $\frac{25 \times 3.0 \text{ ГОСТ } 8639-82}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$			
		Лобщ=8.2п.м	-	13.4	
6		Полоса $\frac{6 \times 70 \times 70 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$	3	0.2	
7		Ограждение проема ОП4	2	7.6	
		Труба $\frac{25 \times 3.0 \text{ ГОСТ } 8639-82}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$			
		Лобщ=4.4м	-	7.2	
8		Полоса $\frac{6 \times 70 \times 70 \text{ ГОСТ } 103-2006}{\text{С245 ГОСТ } 27772-88^*}$	2	0.2	

1. Ведомость чертежей и общие указания см. лист 1-2
2. Ограждения проема и площадки замаркированы на листе 9.
3. Таблицу сварных отверстий см.лист 7.
4. Временные ограждения (поз.ОП3-ОП-4) окрасить в сигнальный цвет - желто-черный.

						16 - 56 - АС 1				
						Строительство КНС для объектов "МФК с паркингом у эспланады между ул. М. Горького и ул. Милиционная в Октябрьском районе г.Ижевска. Жилой комплекс №1. Жилой дом №2. Четвертый этап строительства "				
Изм	Нуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Архитектурно-строительные решения		Стадия	Лист	Листов
								Р	10	
ГИП	Гоголев					Ограждение проемов ОП1, ОП-3, ОП-4. Ограждение площадки ОП-2		МУП г.Ижевска "Ижводоканал"		
Рук.гр.	Яковлева									
Разраб.	Маратканова									