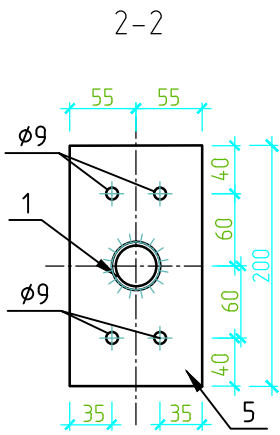
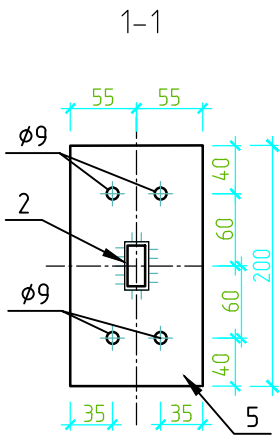
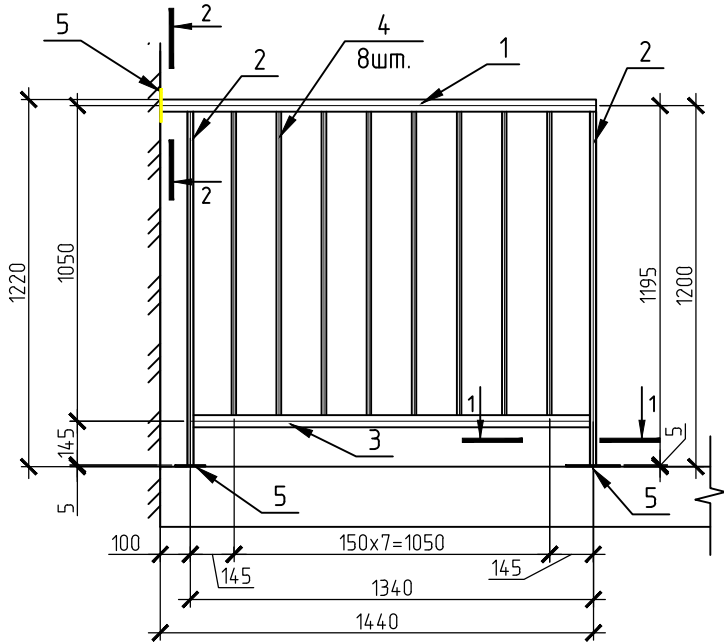


Поз.	Наименование	Кол.	Масса ед., кг
1	Труба $\frac{40 \times 2,5}{\text{ГОСТ 8632-78}}$ $\frac{\text{С245}}{\text{ГОСТ 27772-2015}}$ L=1445	1	3,34
2	Труба $\frac{40 \times 20 \times 2}{\text{ГОСТ 8645-68}}$ $\frac{\text{С245}}{\text{ГОСТ 27772-2015}}$ L=1175	2	2,00
3	Труба $\frac{40 \times 20 \times 2}{\text{ГОСТ 8645-68}}$ $\frac{\text{С245}}{\text{ГОСТ 27772-2015}}$ L=1320	1	3,05
4	Труба $\frac{15 \times 15 \times 1,5}{\text{ГОСТ 8639-82}}$ $\frac{\text{С245}}{\text{ГОСТ 27772-2015}}$ L=1010	8	0,62
5	Лист $\frac{5 \times 200 \times 100}{\text{ГОСТ 103-2006}}$ $\frac{\text{С235}}{\text{ГОСТ 27772-2015}}$	3	0,86

Ограждение ОГ-4



1. Общие данные см. лист 1.
2. Все соединения деталей между собой заводские сварные. Материалы для сварки, соответствующие сталям, приняты по таблице Г.1 СП РК 16.13330.2017. Заводские сварные швы выполнять автоматической или полуавтоматической сваркой под флюсом, в среде углекислого газа или в его смеси с аргоном. Сварочные материалы для прихваток должны обеспечивать надлежащее качество наплавляемого материала, соответствующее качеству металла сварных швов. Использовать электроды типа Э42А по ГОСТ 9467-75*. Катет сварных швов принять по наименьшей толщине свариваемых деталей. Сварные швы зачистить;
4. Изделие покрыть грунтом за 2 раза ГФ-021 ГОСТ 25129-82. Изделие выполнить с полимерным покрытием, цвет серый (RAL7039);
6. Размеры ограждения уточнить по обмерам, по результатам обмеров откорректировать длины труб;
7. Ограждения крепить к плите при помощи анкеров HIL TI HUS3-H 6x60/5/25 (или аналог) по 4 шт. на пластину;
8. Работы вести в соответствии с требованиями СП 73.13330.2012; 12-03-2001; 12-04-2002 и ППР;

						18-01/2-20-КЖ.И-ОГ4			
6	1	Изм.	12-22	Блед	01.22	Ограждение лестницы ОГ-4	Стадия	Масса	Масштаб
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Р	17,86	
Разработал	Бледнова	Блед					Лист	Листов	
Проверил	Гудкова	Гуд					ООО МЖК "Энергетик. Специализированный застройщик"		
Гл. констр.	Коржов								
Н. контроль	Гудкова	Гуд							