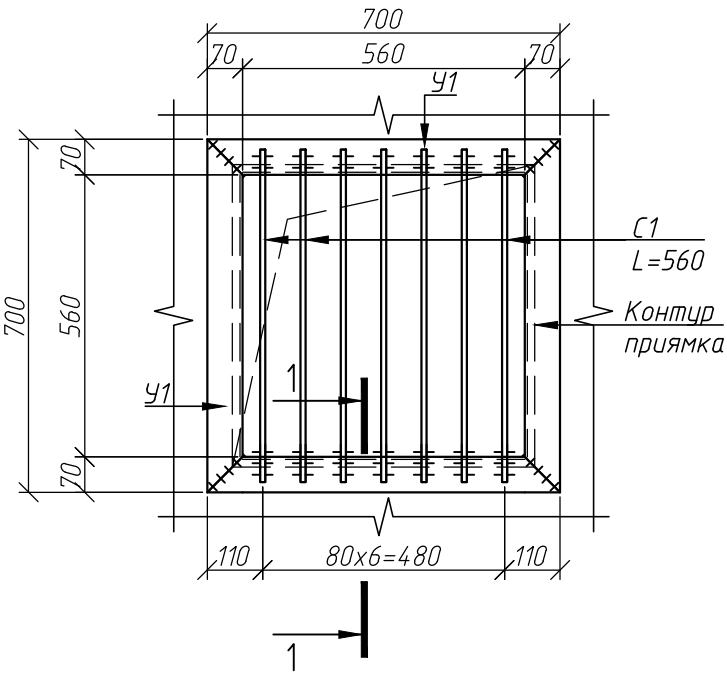
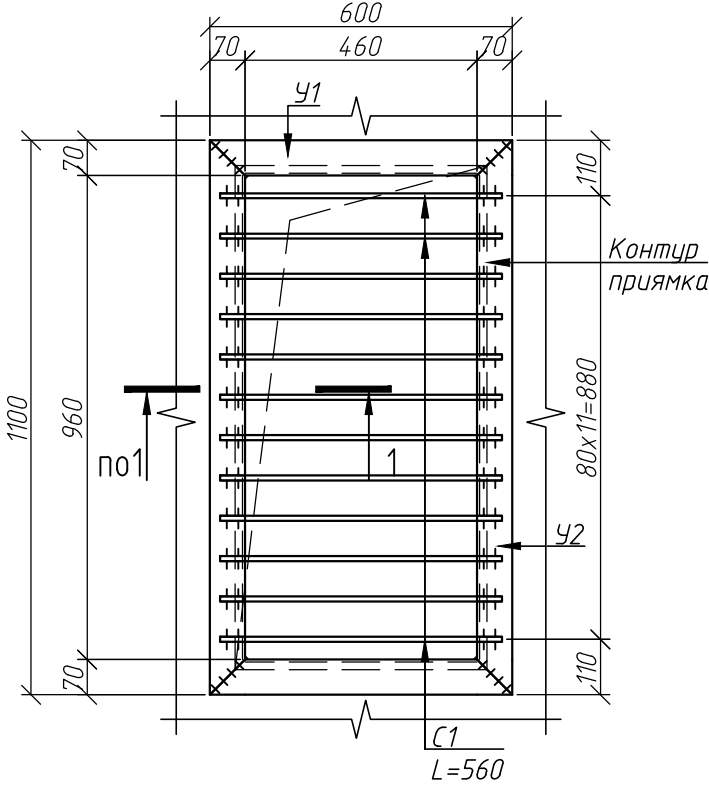


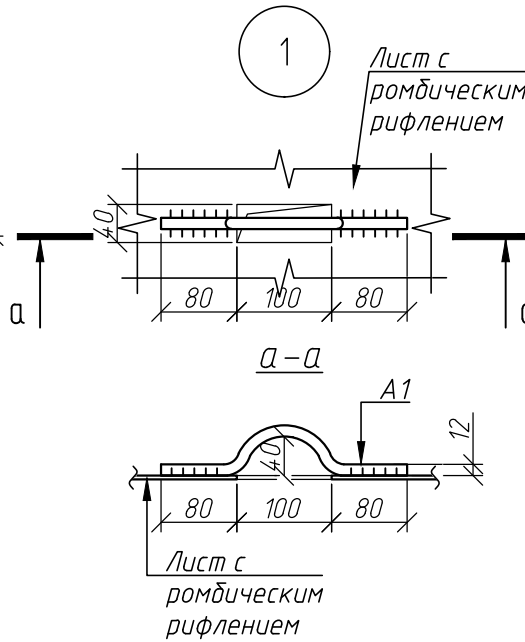
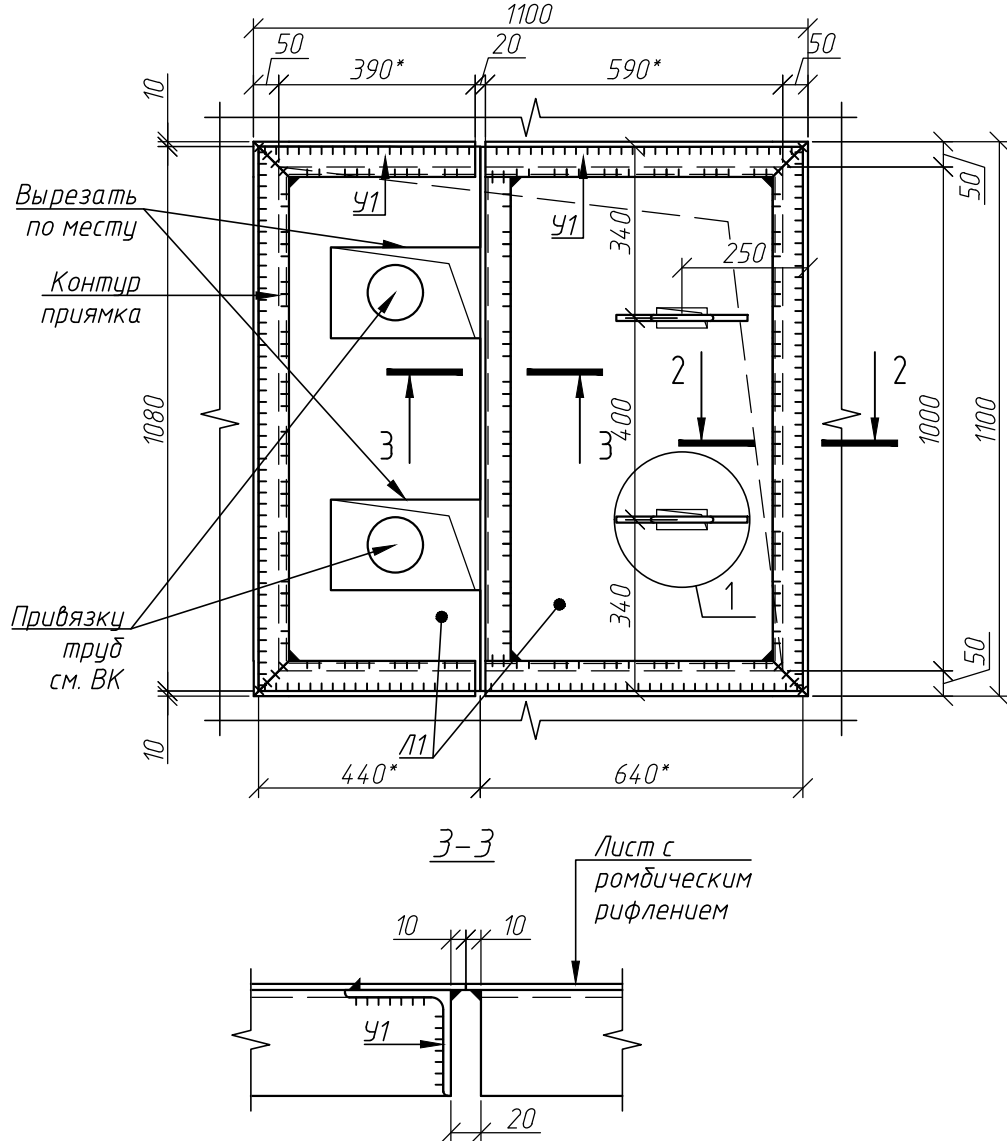
Решетка Р1
для прямка 600х600



Решетка Р2
для прямка 500х1000

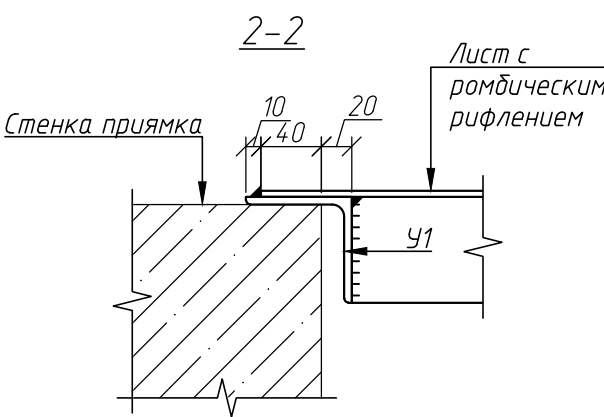
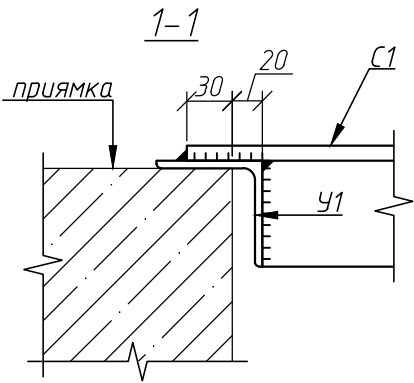


Решетка Р3
для прямка 1000х1000



Спецификация на решетки прямков

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Приме- чание
		Решетка Р1 (1 шт)	2	20,75	
У1		Уголок 70х70х6 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015 L=700	4	4,47	17,88
С1		φ10 А240 ГОСТ 5781-82 l=660	7	0,41	2,87
		Решетка Р2 (1 шт)	3	25,80	
У1		Уголок 70х70х6 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015 L=600	2	3,83	7,66
У2		Уголок 70х70х6 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015 L=1100	2	7,03	14,06
С1		φ10 А240 ГОСТ 5781-82 l=560	12	0,34	4,08
		Решетка Р3 (1 шт)	1	76,47	
У1		Уголок 70х70х6 ГОСТ 8509-93 С255 ГОСТ 27772-2015 L=м.п.	5,32	7,03	37,40
Л1		Лист ромб 4,0х1080х1080 С255 ГОСТ 8568-77	1	39,07	39,07
А1		φ12 А240 ГОСТ 5781-82 l=320	2	0,28	0,56



- Все металлические элементы выполнять из металла с полимерным покрытием в цвет, в соответствии с разделом АР.
- Все соединения сварные. Сварка – ручная электродуговая, электродами Э46. Катет сварного шва принять по наименьшей толщине свариваемых элементов.
- Размеры, приведенные со знаком (*), уточнить по месту.
- Привязку прямков см. в разделе 44-01-23-КЖО лист 10.

						44-01-23-КЖЗ			
						ЖК "Новый парк". Многоквартирные многоэтажные дома с объектами обслуживания жилой застройки во встроенных помещениях по ул. Калинина в г. Обь Новосибирской области – I, II этапы строительства			
Изм.	Кол.уч.	Лист	Идент.	Подпись	Дата	Многоквартирный многоэтажный дом №1 – I этап строительства	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Ельчанинова	07.24					Р	11	
Проверил	Нургалиев	07.24				Решетки прямков	ООО "Партнер"		
Гл. констр.	Нургалиев	07.24							
Н. контроль	Гудкова	07.24							