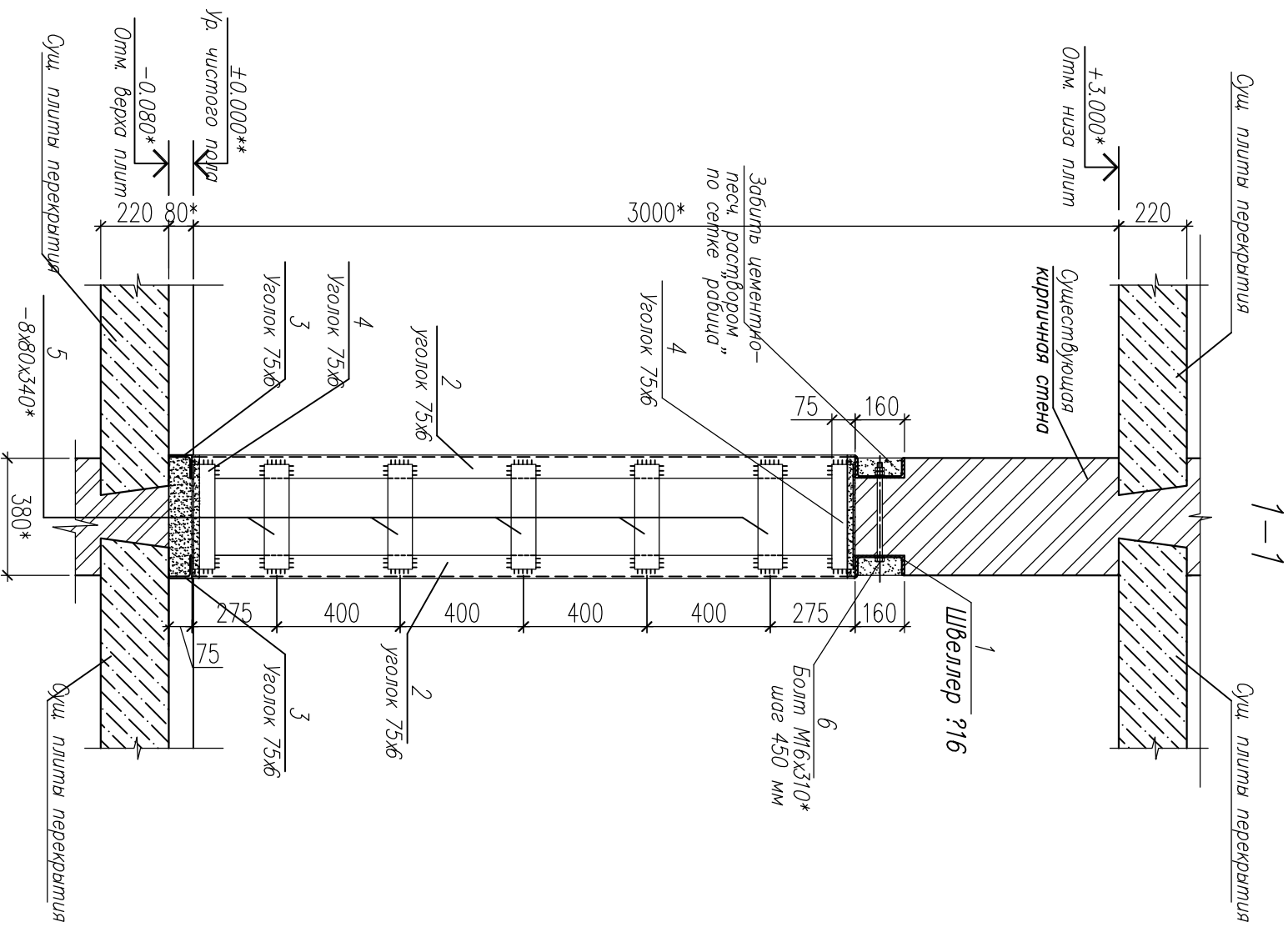
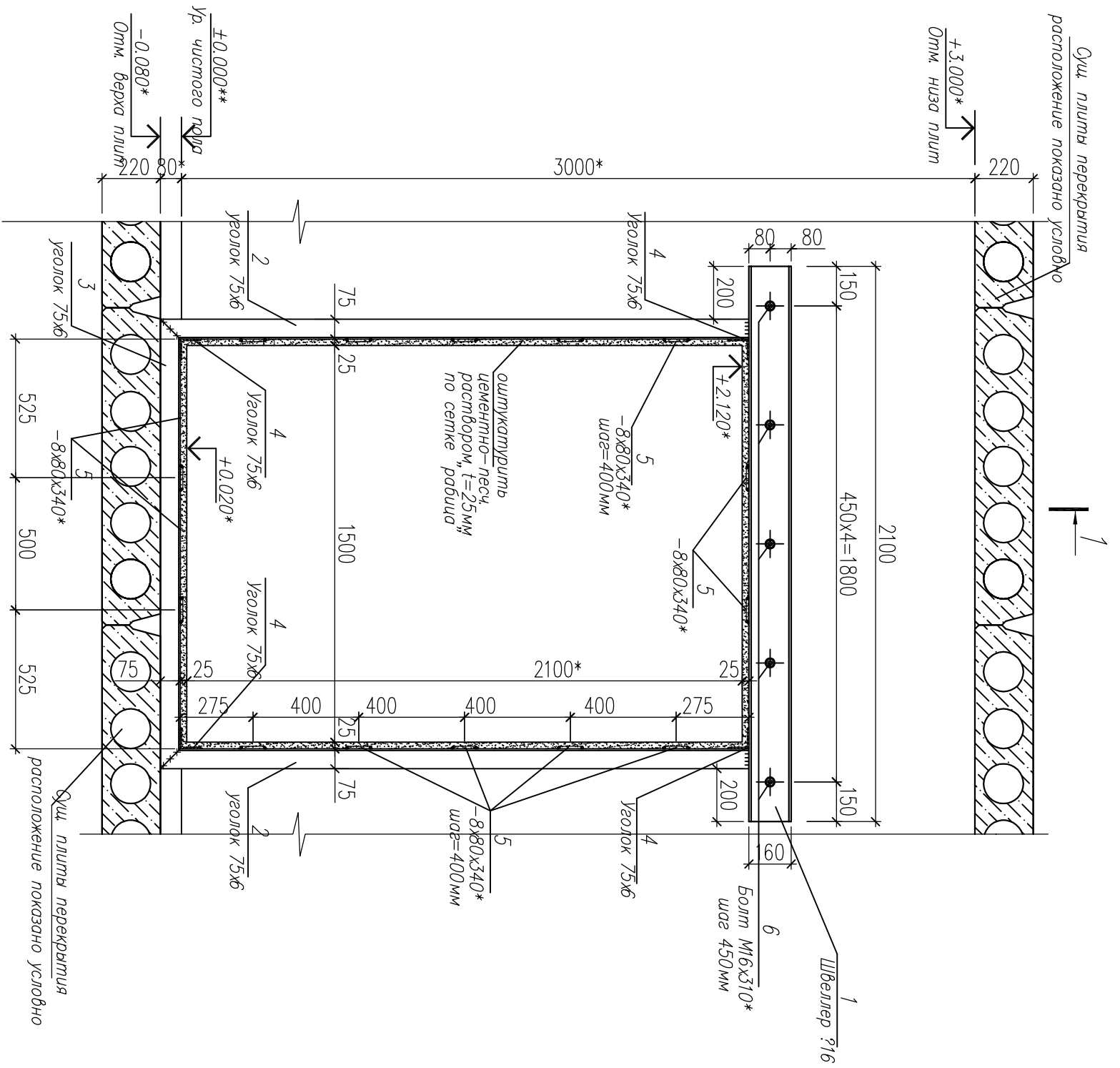
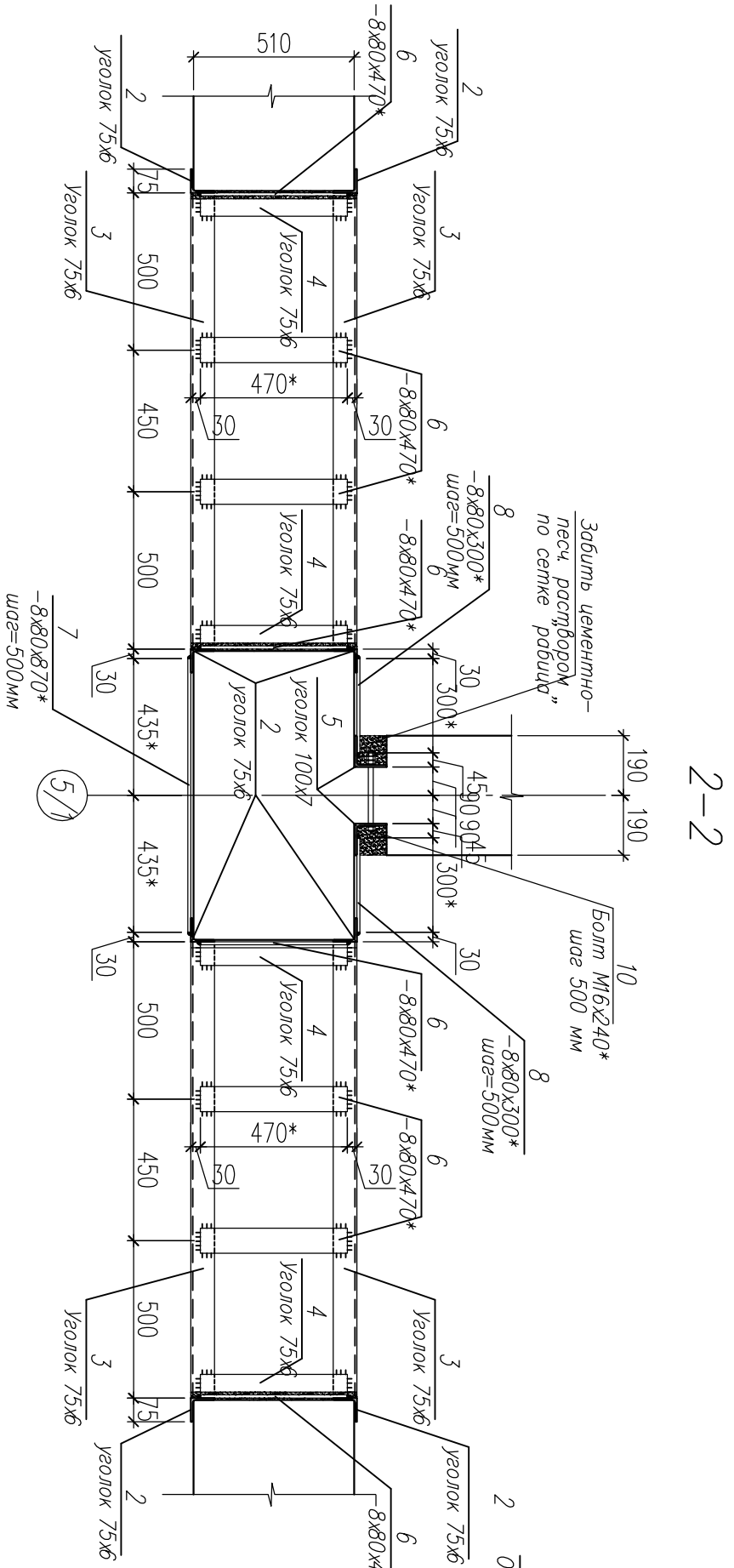


Проем ПР-1

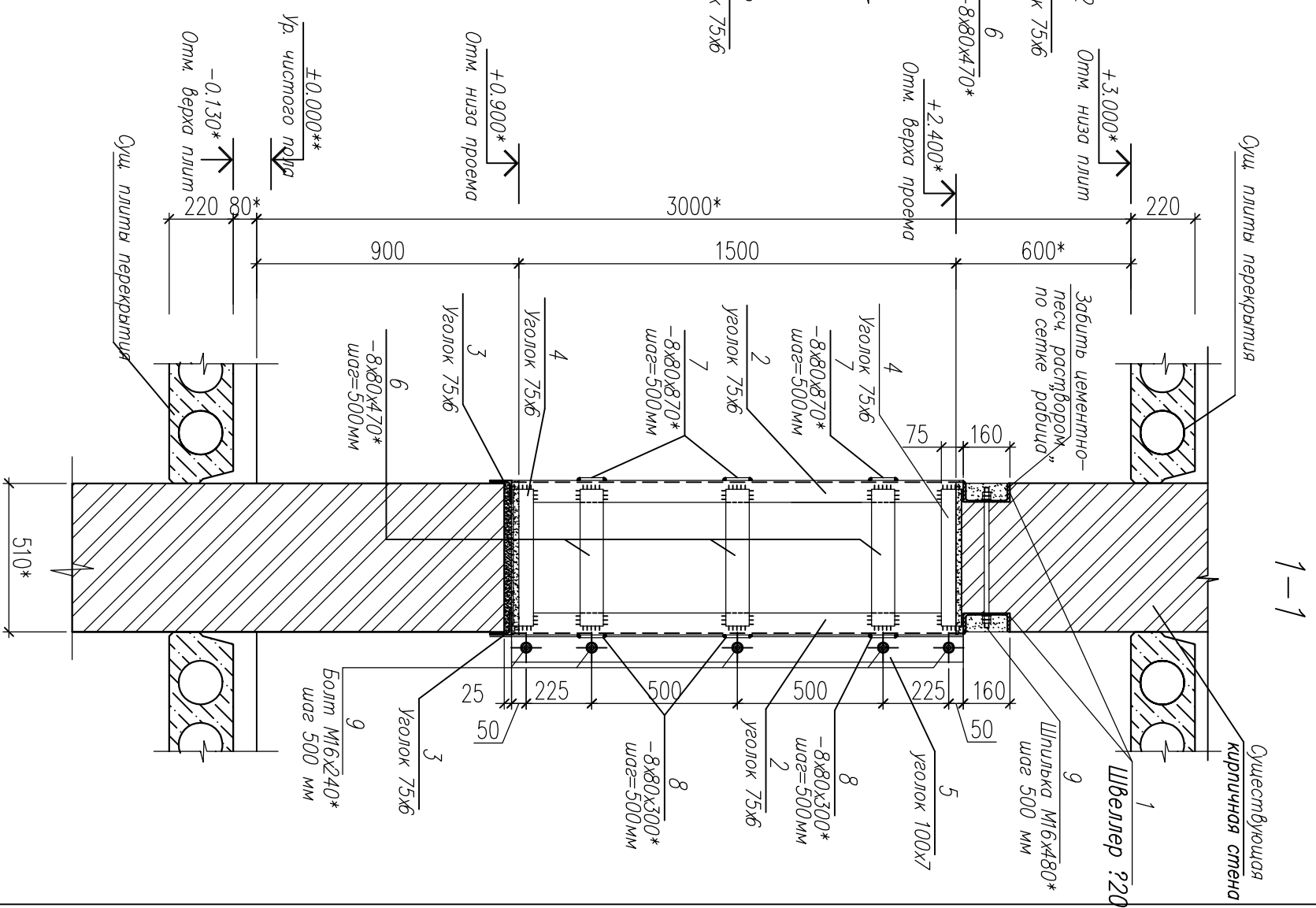


ИЗМ		КОЛ-Ч		ЛИСТ		ДОКПОДПИСОВАТА	
Устройство проемов в кирпичной стене							
Проем ПР-1							
Сечение 1-1							
СТАДИЯ		ЛИСТ		ЛИСТОВ			
П		4					
ГИП							
Выполнил							



СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ

Поз	Обозначение	Наименование	Кол. ед. кг	Масса Примечание
1	ГОСТ 8240-97	Швеллер 16, L=2100мм	4	29,82 119,3 кг
2	ГОСТ 8509-93	Уголок 75хб, L=1625*мм	8	11,20 89,6 кг
3	ГОСТ 8509-93	Уголок 75хб, L=1600*мм	8	11,02 88,2 кг
4	ГОСТ 8509-93	Уголок 75хб, L=470*мм	8	4,14 33,2 кг
5	ГОСТ 103-86	Уголок 100х7, L=1550*мм	2	3,01 6,1 кг
6	ГОСТ 103-86	Пластина -8х80х70*	20	2,37 47,4 кг
7	ГОСТ 103-86	Пластина -8х80х70*	3	4,37 13,2 кг
8	ГОСТ 103-86	Пластина -8х80х300*	6	1,51 9,1 кг
9		Шпилька М16х480*	10	
10		Болт М16х240*	5	



ИЗМ	КОЛ	ЛИСТ	ДОК	ПОДПИСАВАТА

Устройство проемов в кирпичной стене	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Проемы в осях 5-6/Б	П	13	
Сечения 1-1; 2-2; спецификация элементов			
Выполнил			