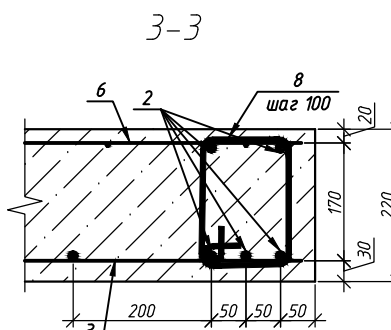
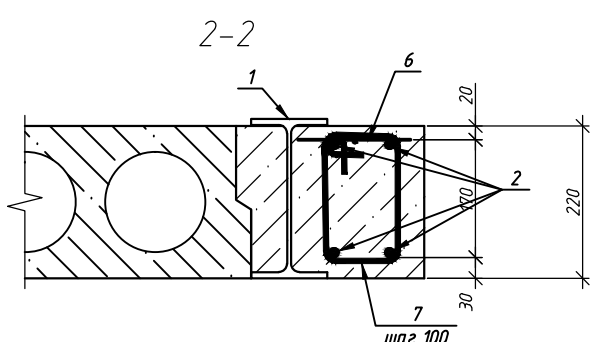
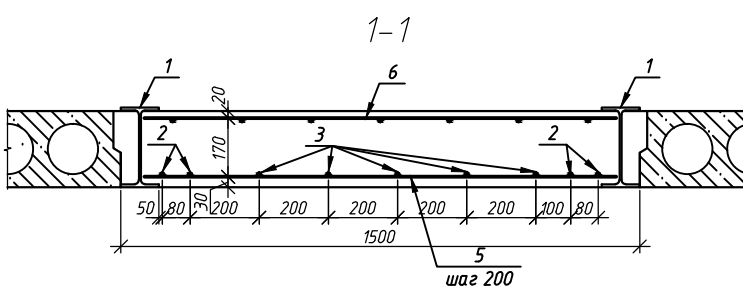
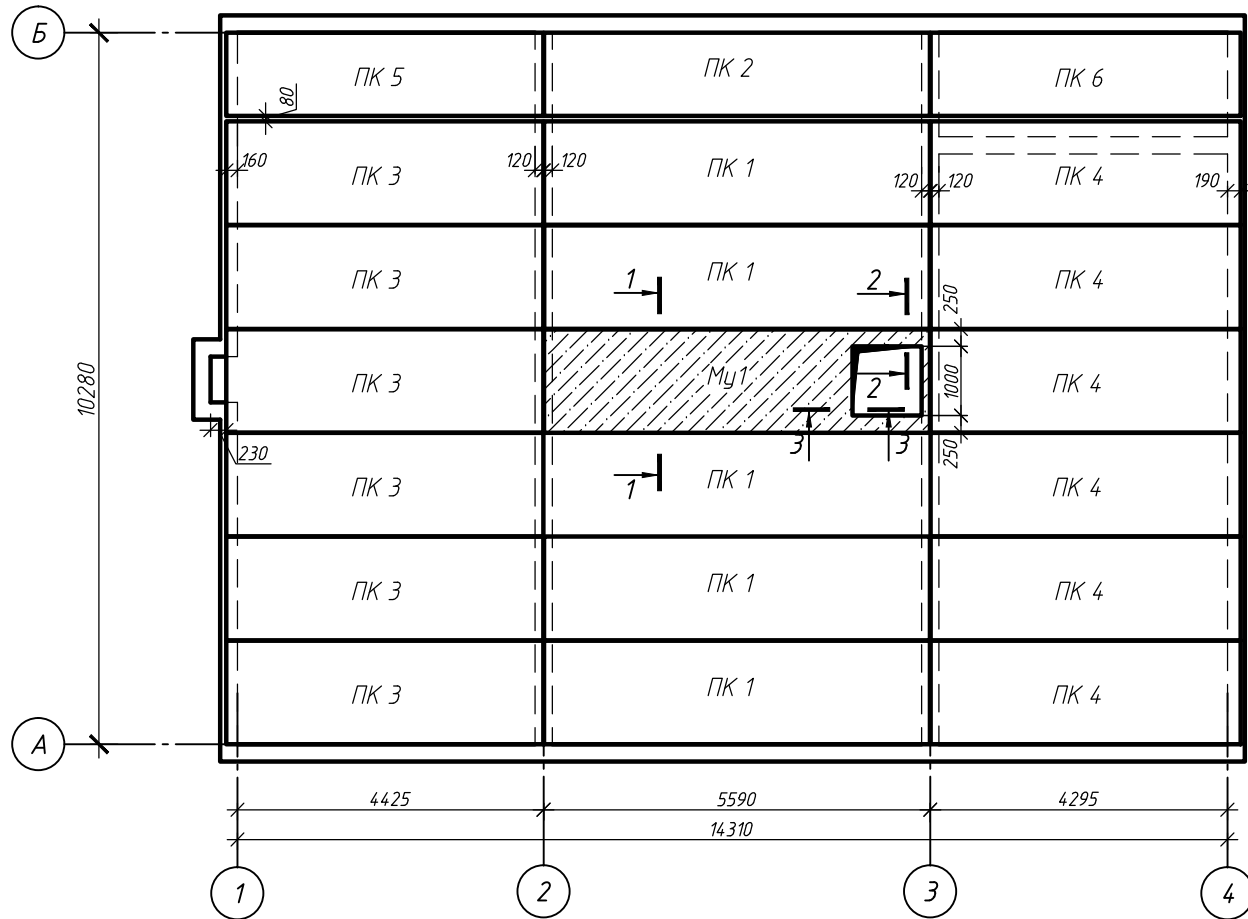


Спецификация элементов перекрытия

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, кг	Примечание
ПК 1	Серия 1.141-1	ПК 56-15.8	5	2600	
ПК 2	Серия 1.141-1	ПК 56-12.8	1	1970	
ПК 3	Серия 1.141-1	ПК 46-15.8	6	2160	
ПК 4	Серия 1.141-1	ПК 45-15.8	6	2100	
ПК 5	Серия 1.141-1	ПК 46-12.8	1	1600	
ПК 6	Серия 1.141-1	ПК 45-12.8	1	1590	
1	ГОСТ 26020-83	I 2351, L=5600мм	1	144,48	
2	ГОСТ 5781-82	φ12AIII, L=5540мм	4	4,92	
3	ГОСТ 5781-82	φ12AIII, L=4420мм	5	3,92	
4	ГОСТ 5781-82	φ12AIII, L=2470мм	4	2,19	
5	ГОСТ 5781-82	φ12AIII, L=1360мм	26	1,21	
6	ГОСТ 23279-85	4C $\frac{\phi 6}{\phi 6}$ AI-200 554x136	1	2,22	
7	ГОСТ 5781-82	φ8AI, L=685мм	22	0,27	
8	ГОСТ 5781-82	φ8AI, L=725мм	13	0,29	
Материалы					
Бетон В15, м3					

План покрытия



- Укладку панелей производить по слою цементно-песчаного раствора марки не менее М100.
- После выверки правильности установки панелей стыки и швы между ними заделать раствором М50
- Работы по монтажу панелей выполнить в соответствии с требованиями СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции".
- Защитный слой по торцам арматуры не менее 20 мм., по грани арматуры не менее 40 мм.
- Узел 1 и сечения 1-1 и 2-2 см. лист КЖ-7.

							1 - КП - 1-КЖ		
Комплекс малоэтажных жилых домов (коттеджный поселок) по адресу: поселок Ложок Барышевского сельсовета Новосибирского района Новосибирской области									
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
Разраб.	Емельяненко								
Провер.	Громов								
Н.контр.									
Индивидуальный жилой дом. тип 1									
Стадия Лист Листов									
Р 9									
План покрытия. ООО "ИнвестСтрой"									