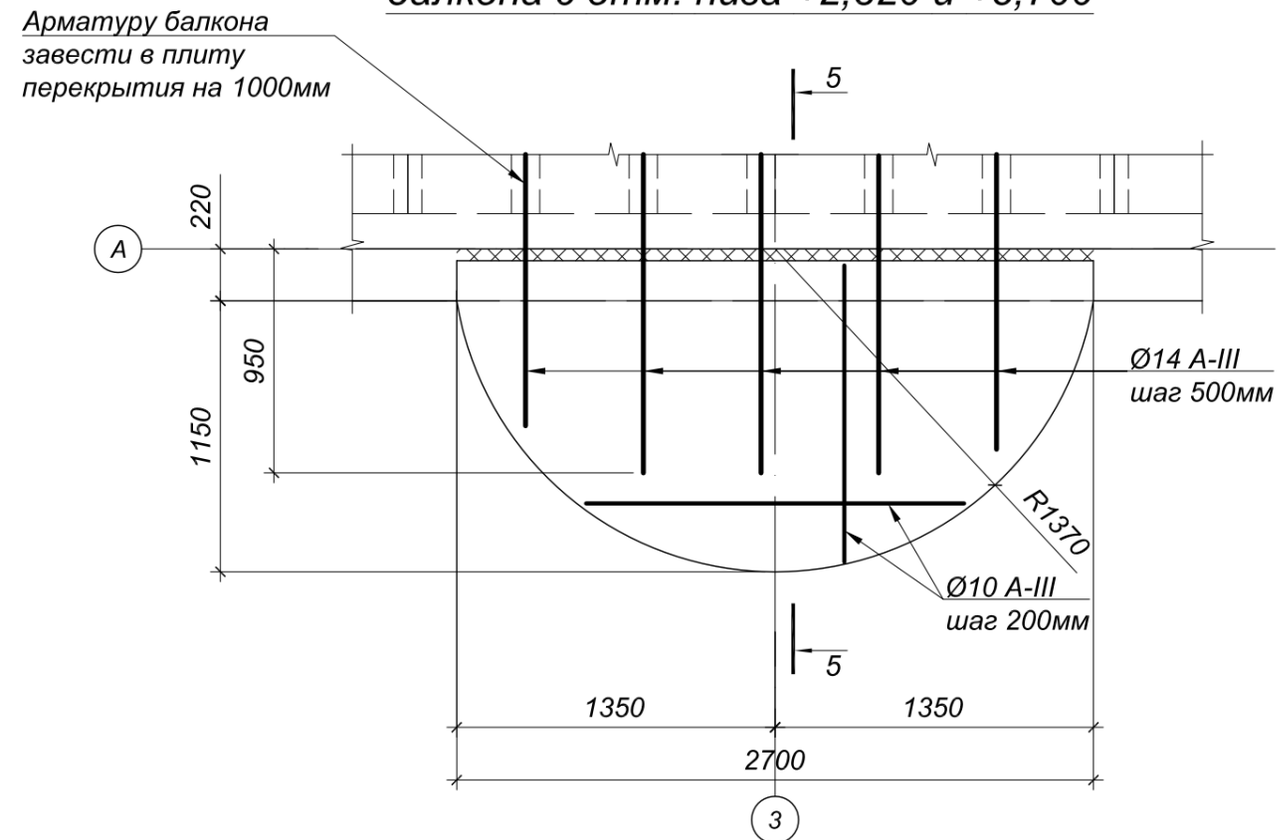


Спецификация

№ п.п.	Обозначение	Наименование	Кол. м.п.	Масса		Примечание
				Ед.	Всего	
1	ГОСТ 5781-82	Арм. d-14 A-III	31,50	1,21	38,12	
2	ГОСТ 5781-82	Арм. d-10 A-III	160,38	0,62	99,44	
3	ГОСТ 5781-82	Арм. d-6 A-I	22,28	0,22	4,95	
				ИТОГО:	142,50	
		Бетон В25 (м3)	1,51			

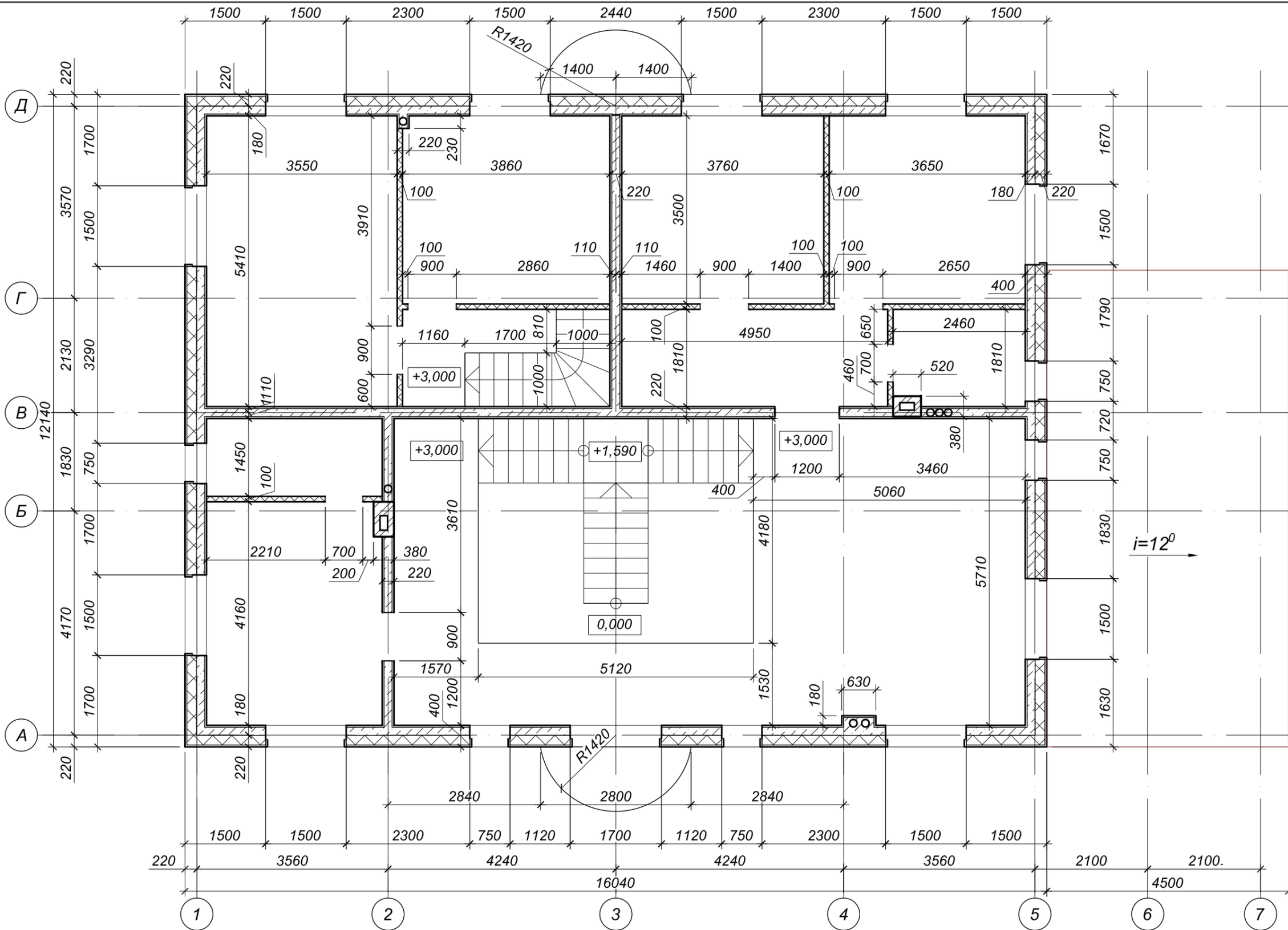
**Схема армирования плиты балкона с отм. низа +2,820 и +5,700**



**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Частный заказчик			
						Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист	Листов
							П	19	
						Схема армирования плиты балкона с отм. низа +2,820 и +5,700			

Согласовано			
Изм. №			
Подпись и Дата			
Име. № ориг.			



Согласовано			

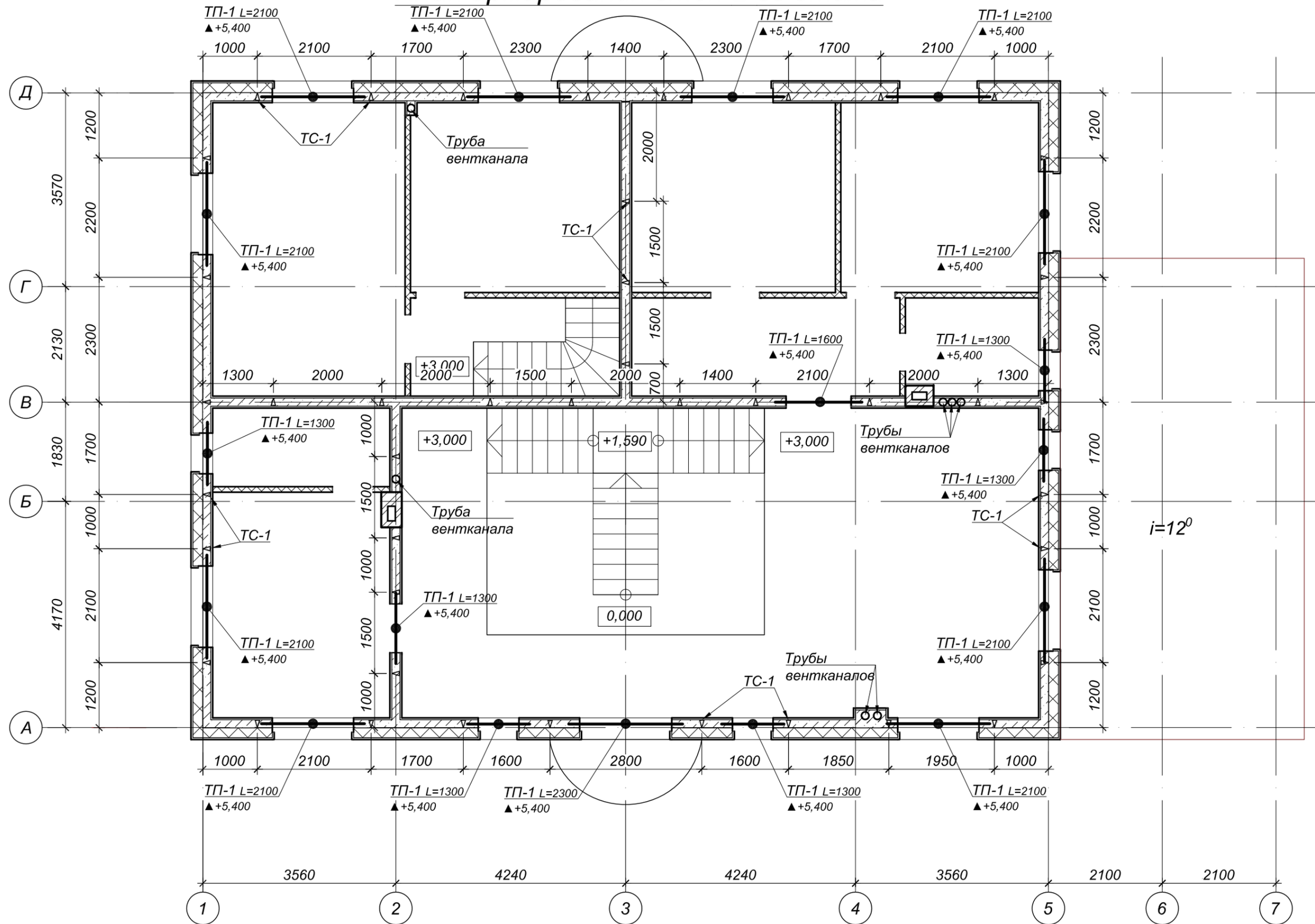
Изм. инв. №	
Подпись и Дата	
Инв. № ориг.	

**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Частный заказчик		
Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист
	П	20
Кладочный план 2-го этажа		Листов
		20

# План армирования стен 2-го этажа



Согласовано			

Изм. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № ориг.

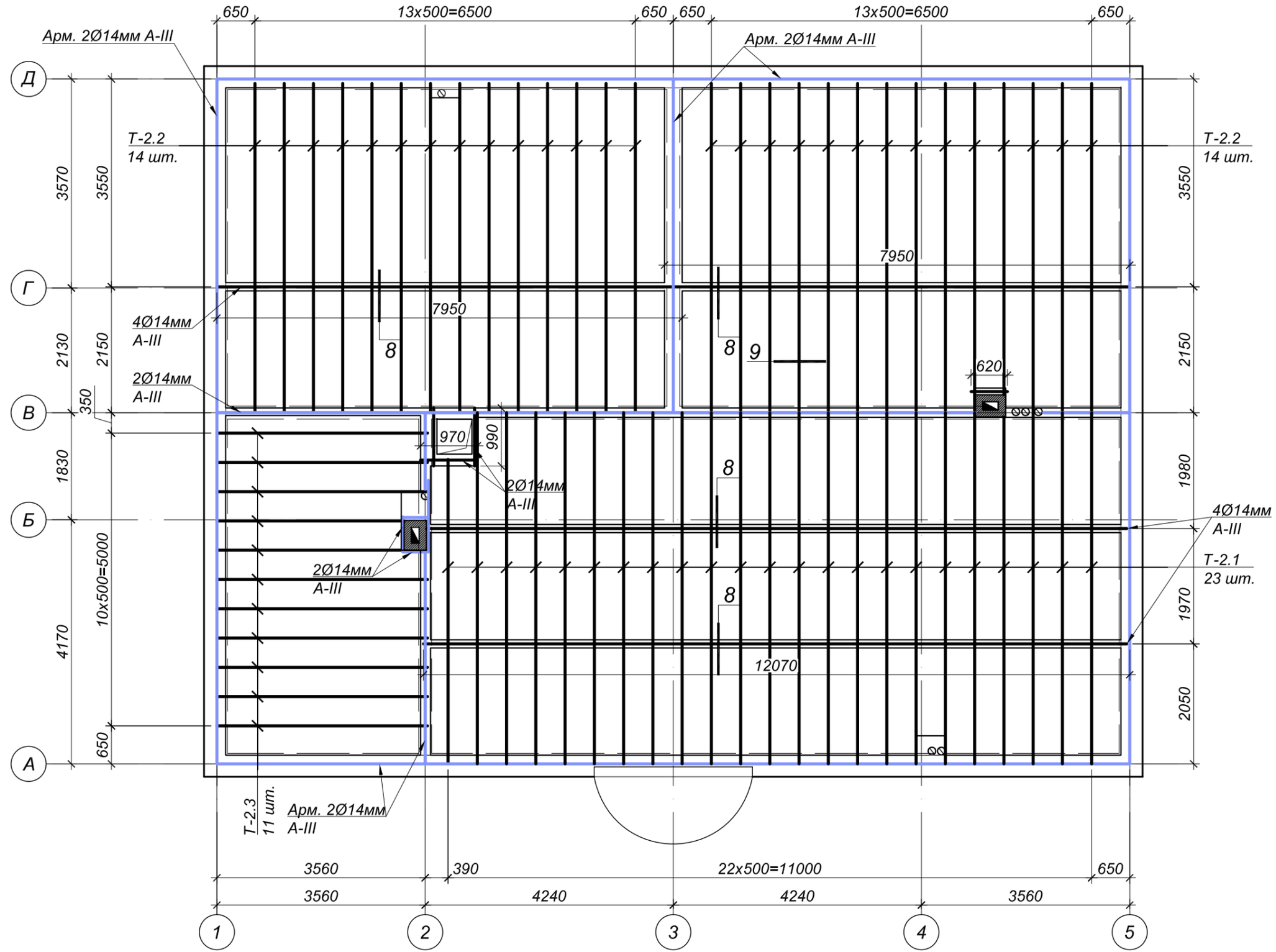
№ п.п.	Обозначение	Наименование	Кол. м.п.	Масса		Примечание
				Ед.	Всего	
ТС-1	Арм. каркас VELOX стеновой h=120мм L=3200мм	Верхняя арм. d-8 A-III	140,80	1,12	157,70	
		Нижняя арм. 2d-6 A-III				
		Попречн. арм. d-4,5 A-I				
ТП-1	Арм. каркас VELOX для перекрытия h=150мм	Верхняя арм. d-8 A-III	32,20	2,75	88,55	
		Нижняя арм. 2d-12 A-III				
		Попречн. арм. d-5 A-I				
				ИТОГО:	246,25	
		Бетон В25 (м3)	37,25			

Изм.	Кол.	Лист	Недок	Подпись	Дата
ГИП					
Проверил					
Исполнил					

Частный заказчик						
				Стадия	Лист	Листов
				П	21	
				Индивидуальный жилой дом		
				План армирования стен 2-го этажа; Спецификация		



# Схема армирования перекрытия 2-го этажа



Согласовано	

Изм. инв. №	
Подпись и Дата	
Инд. № орг.	

**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

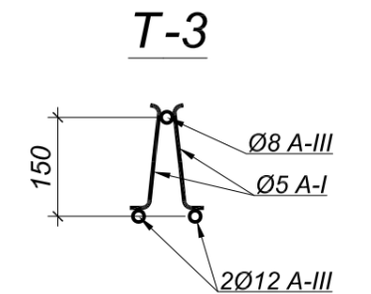
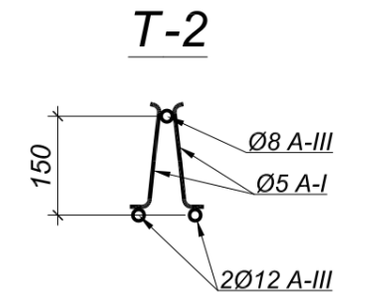
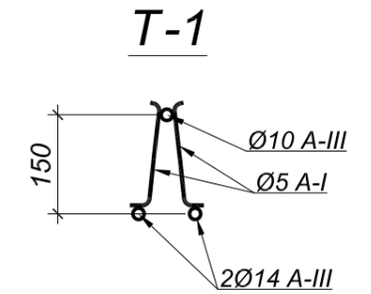
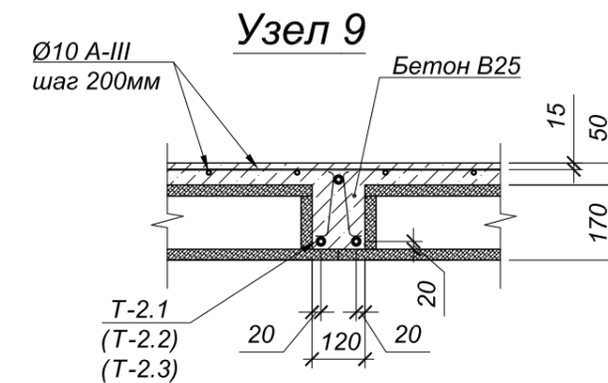
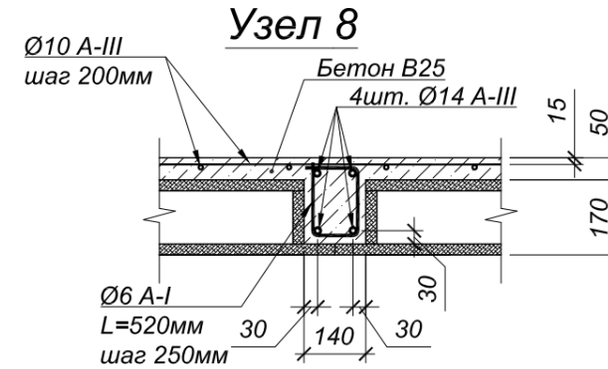
Частный заказчик					
Индивидуальный жилой дом			Стадия	Лист	Листов
			П	23	
Схема армирования перекрытия 2-го этажа					

Спецификация элементов плиты перекрытия 2-го этажа

№ п/п	Наименование	Обозначение	Длина, мм	Кол. шт.	Примечание
П-1	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	2000	40	
П-2	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	1830	97	
П-3	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	1660	1	
П-4	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	1500	30	
П-5	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	1330	10	
П-6	Плита перекрытия Velox WS	b = 500мм, h=170мм	1000	3	
П-7	Плита перекрытия Velox WS	b = 300мм, h=170мм	2000	1	
П-8	Плита перекрытия Velox WS	b = 300мм, h=170мм	1830	2	
П-9	Плита перекрытия Velox WS	b = 300мм, h=170мм	1330	1	
П-10	Плита перекрытия Velox WS	b = 300мм, h=170мм	1000	1	

Спецификация армирования плиты перекрытия 2-го этажа

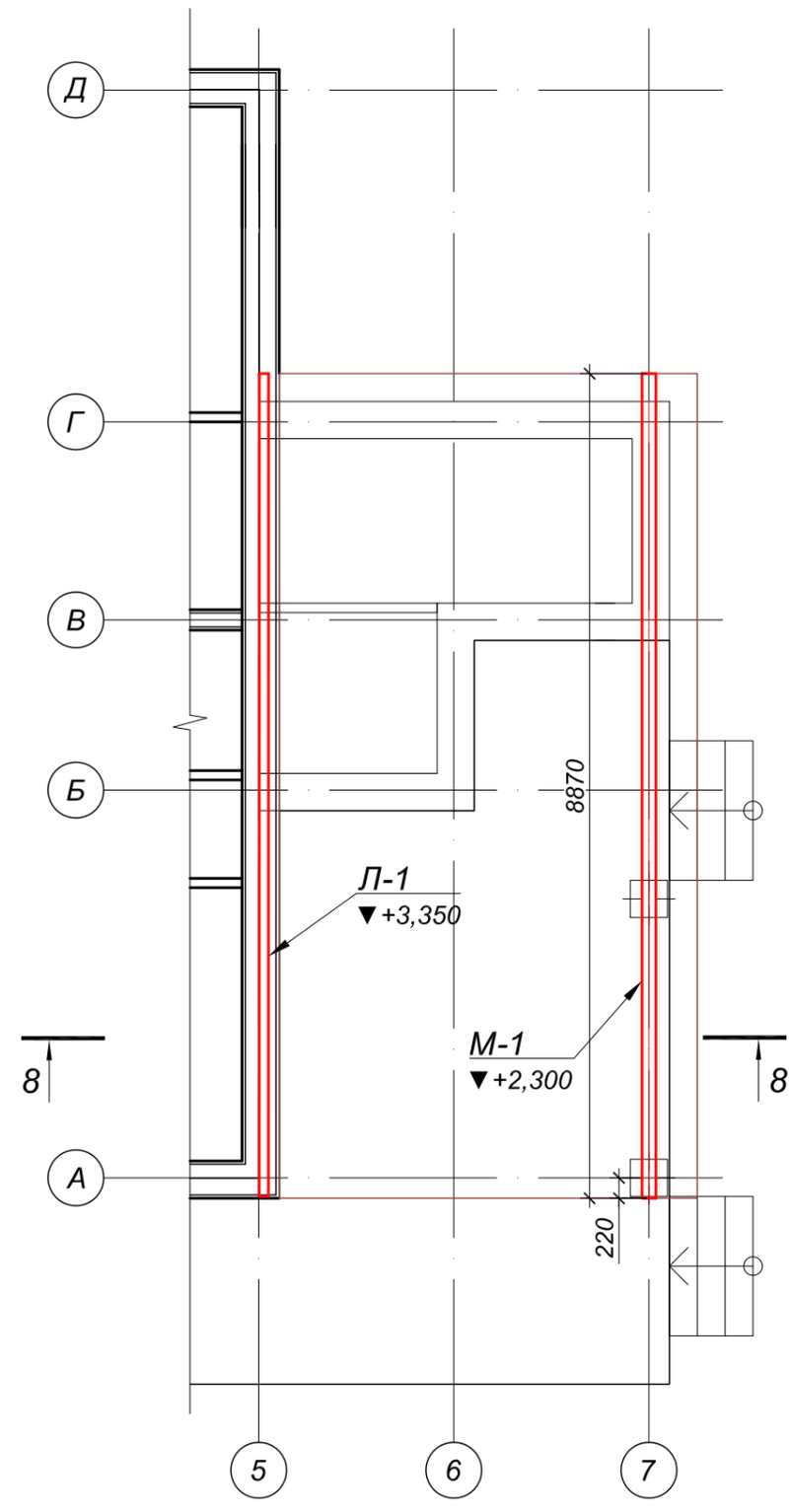
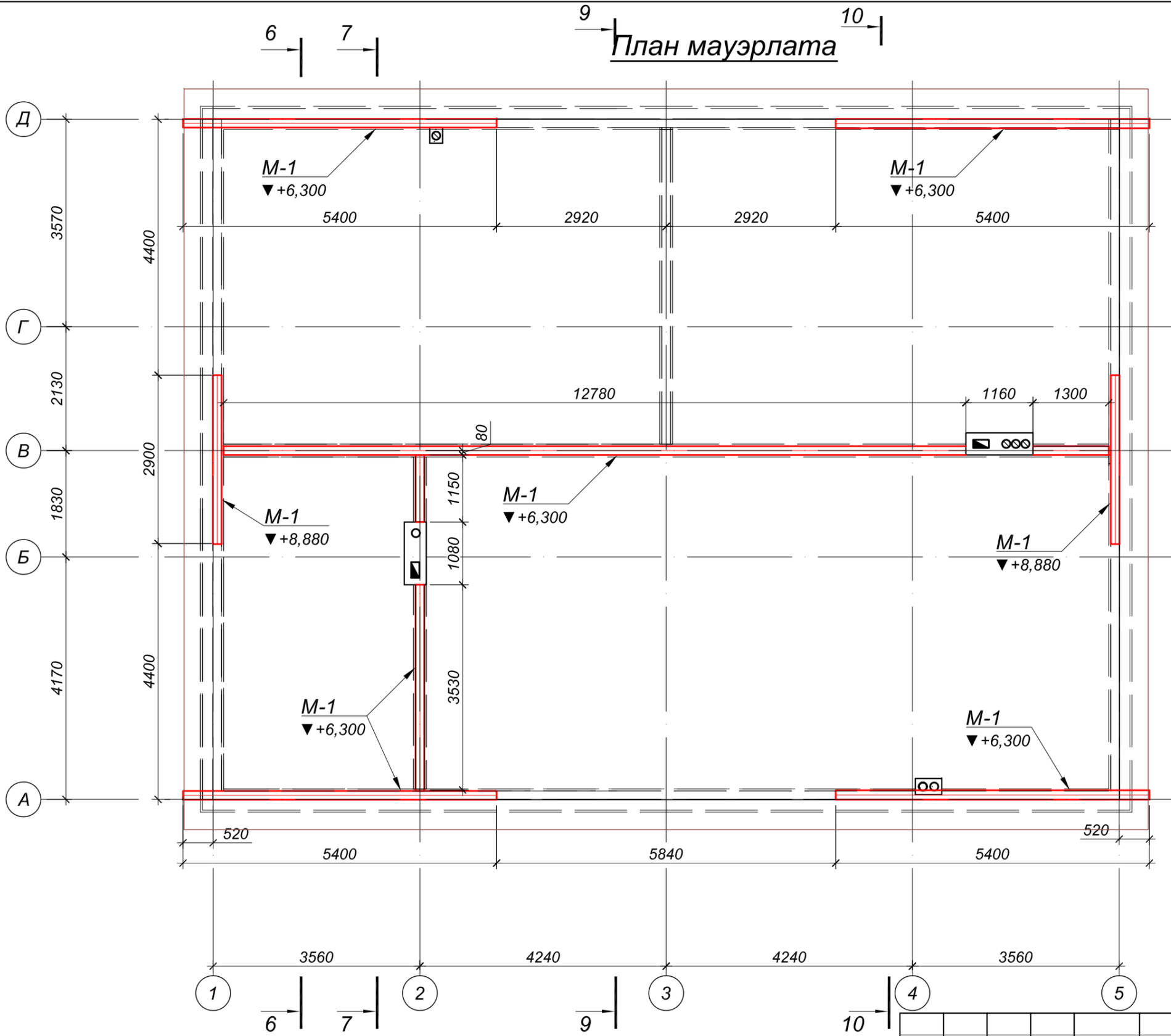
№ п.п.	Обозначение	Наименование	Кол. м.п.	Масса		Примечание
				Ед.	Всего	
Т-2.1	Арм. каркас VELOX L=6000мм	Верхняя арм. d-10 A-III	138,00	21,72	2997,36	
		Нижняя арм. 2d-14 A-III				
		Попречн. арм. d-5 A-I				
Т-2.2	Арм. каркас VELOX L=5600мм	Верхняя арм. d-10 A-III	156,80	20,27	3178,65	
		Нижняя арм. 2d-14 A-III				
		Попречн. арм. d-5 A-I				
Т-2.3	Арм. каркас VELOX L=3600мм	Верхняя арм. d-8 A-III	39,60	9,90	392,04	
		Нижняя арм. 2d-12 A-III				
		Попречн. арм. d-5 A-I				
1	ГОСТ 5781-82	Арм. d-14 A-III	356,40	1,21	431,24	
2	ГОСТ 5781-82	Арм. d-10 A-III	1958,00	0,62	1213,96	
3	ГОСТ 5781-82	Арм. d-6 A-I L=520мм	90,60	0,22	20,11	
4	ГОСТ 5781-82	Арм. d-6 A-I	72,86	0,22	16,18	
				ИТОГО:	8249,54	
		Бетон В25 (м3)	20,30			



**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Частный заказчик			
						Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист	Листов
							П	24	
						Узлы; Спецификация			

План мауэрлата



Согласовано


Изм. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № ориг.

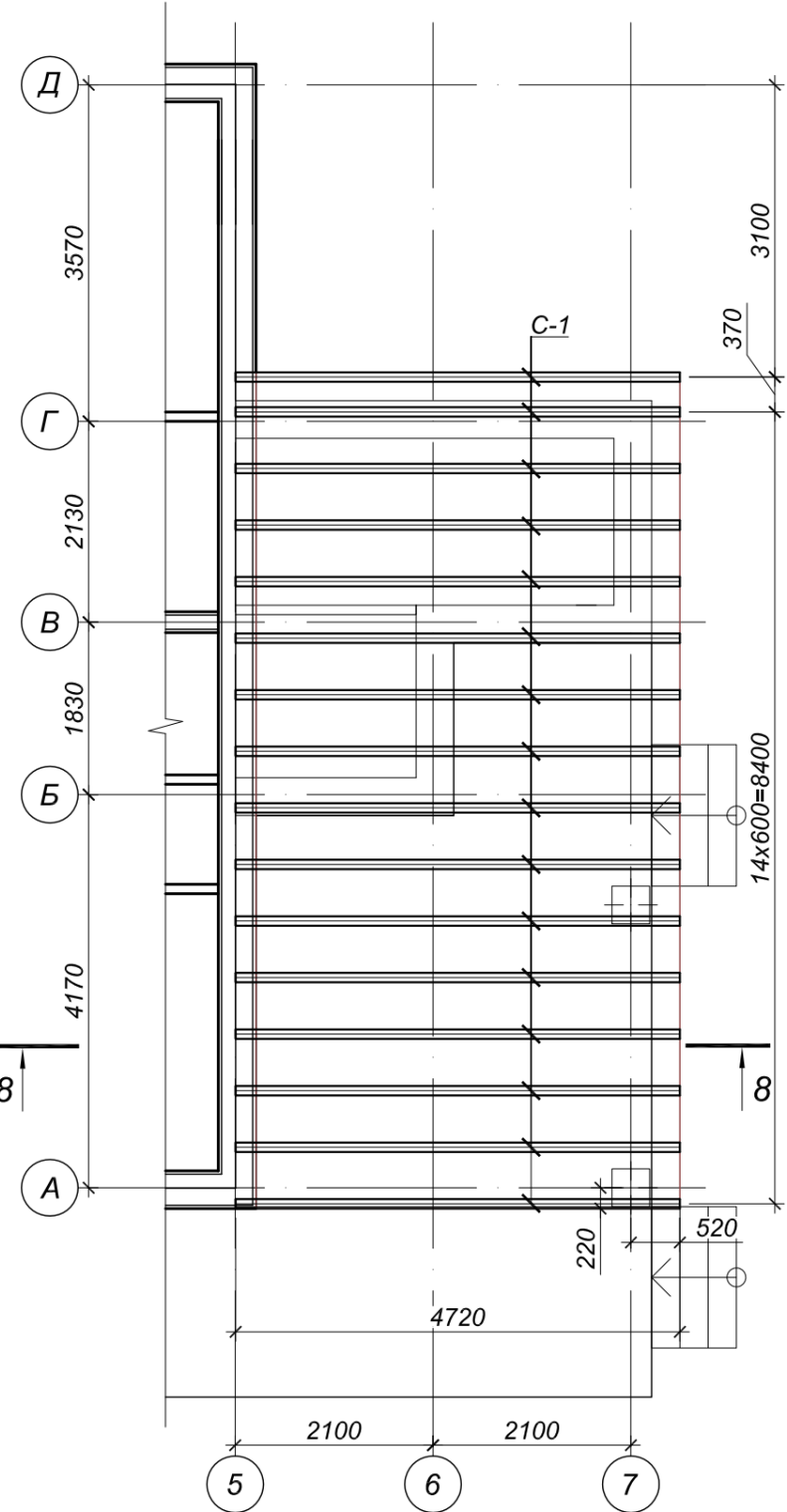
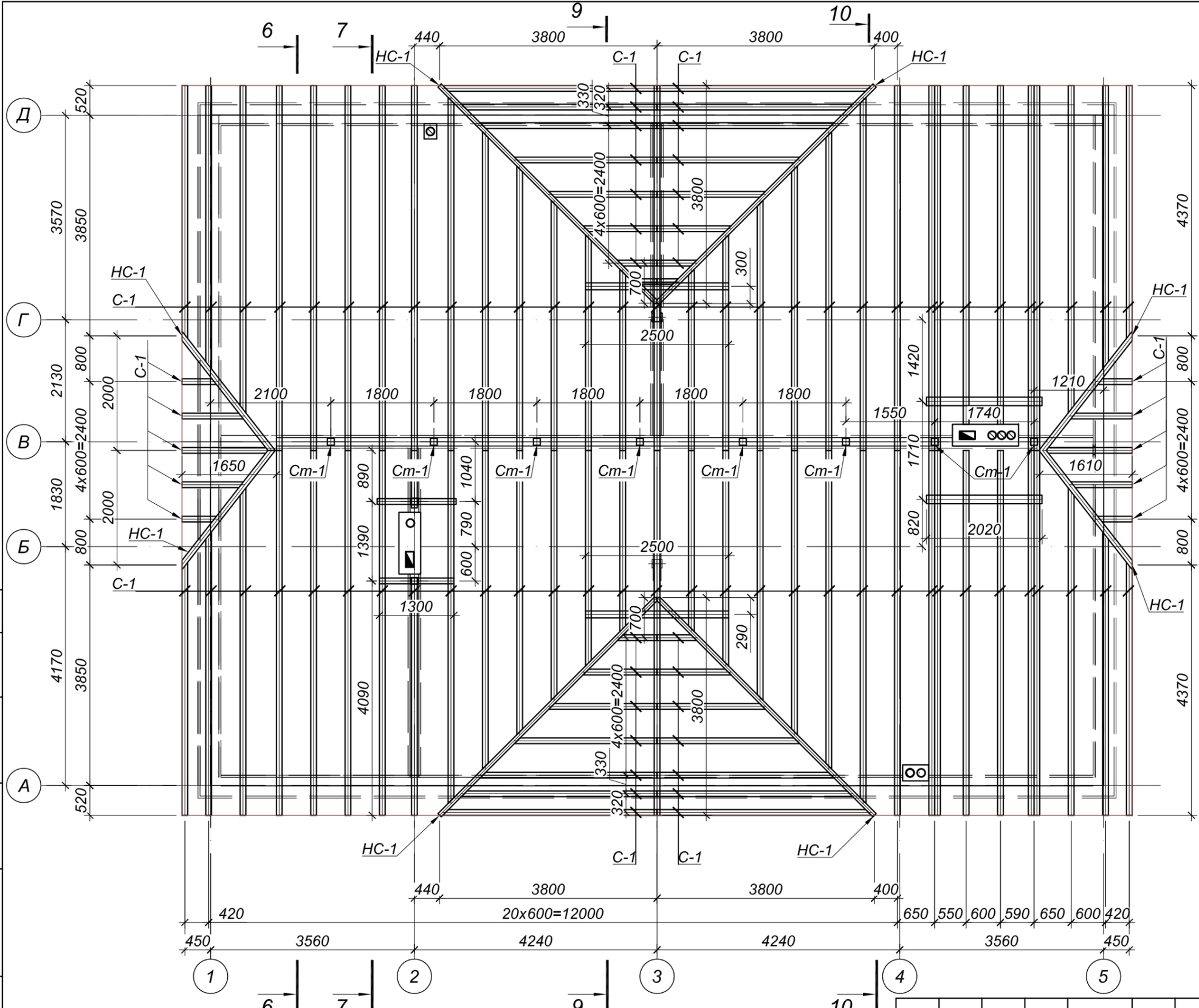

**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Частный заказчик		
Индивидуальный жилой дом	Стадия П	Лист 25
План мауэрлата		

Согласовано			

Изм. инв. №	
Подпись и Дата	
Инв. № ориг.	

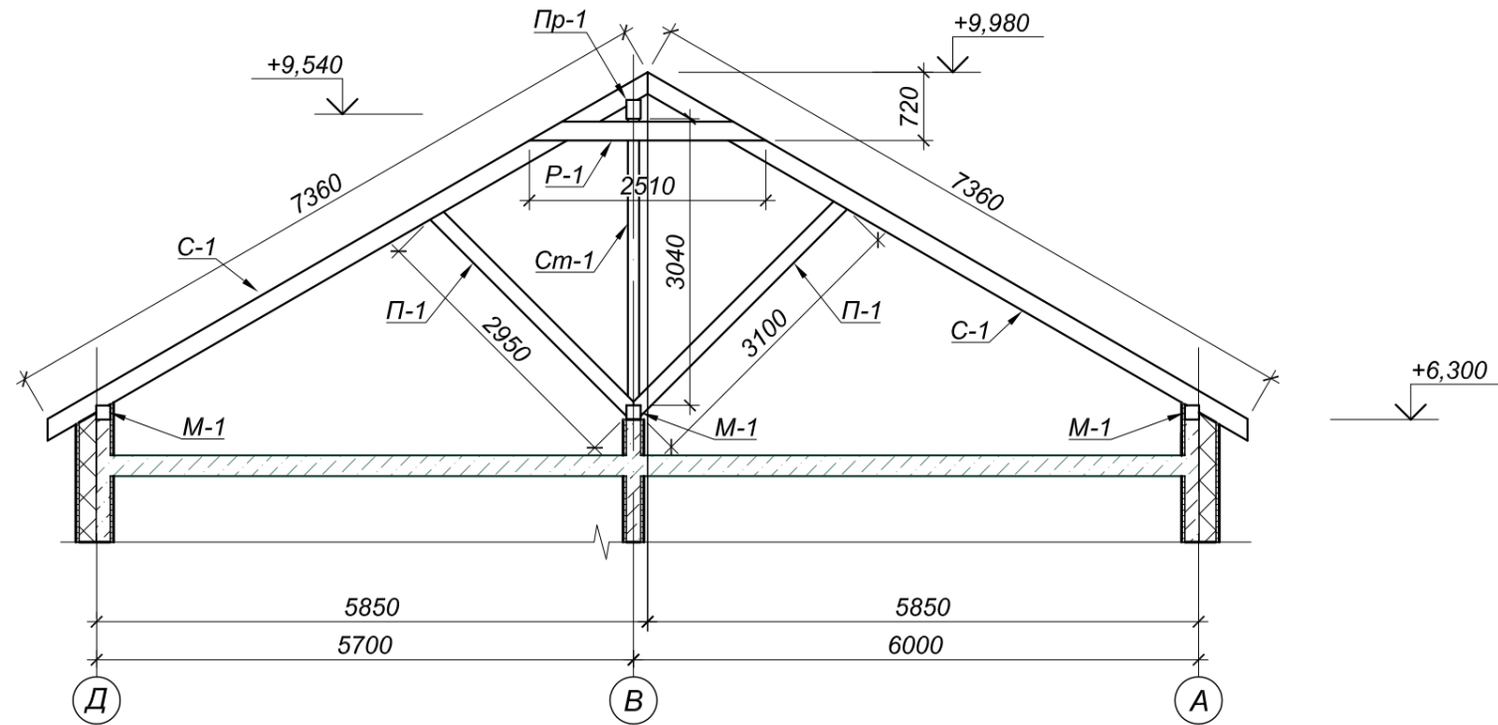


**Внимание!**  
 Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

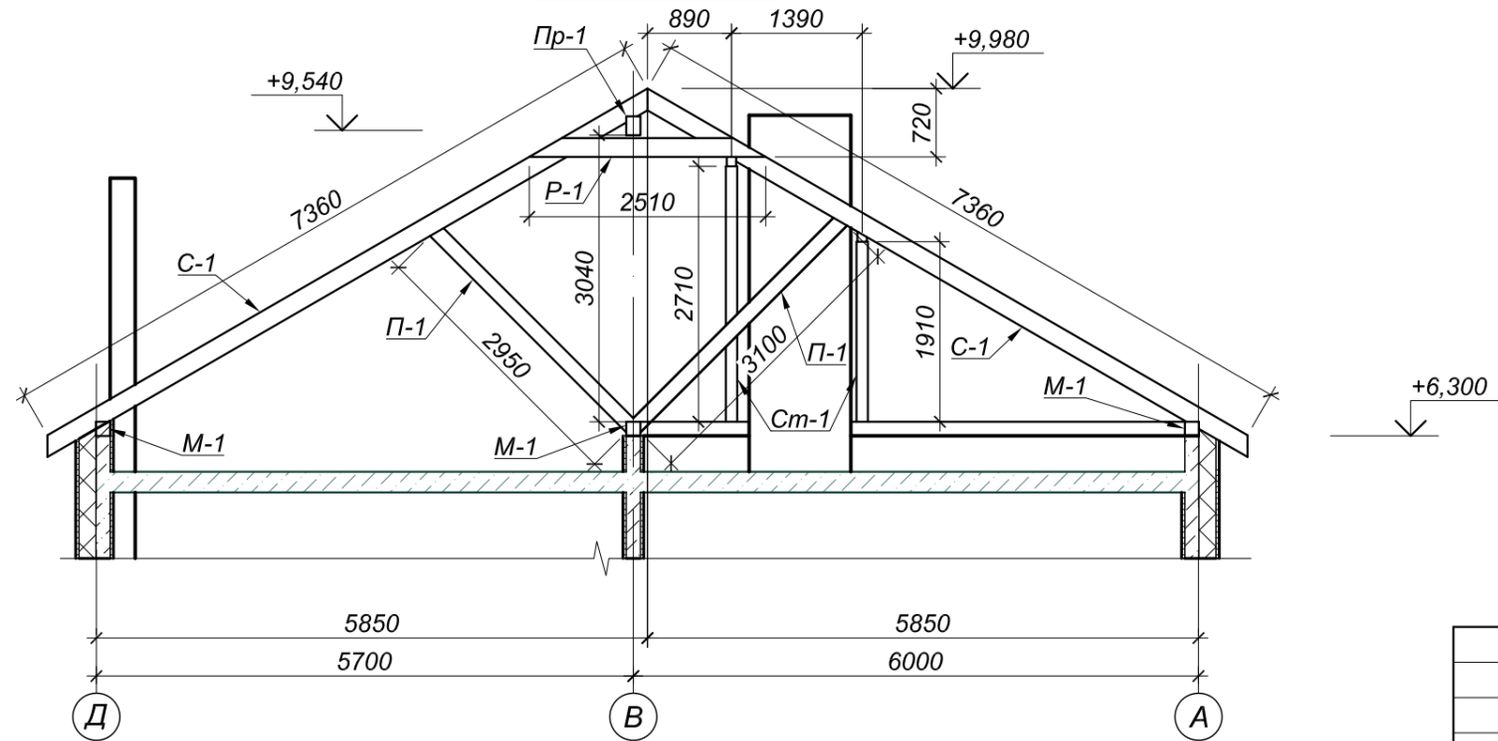
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата

Частный заказчик		
Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист
	П	26
План стропил		

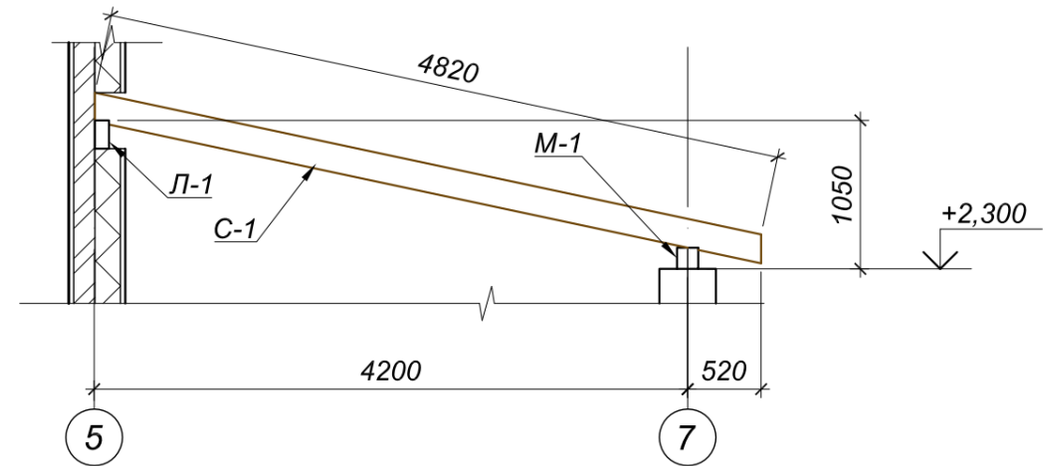
### Разрез 6-6



### Разрез 7-7



### Разрез 8-8



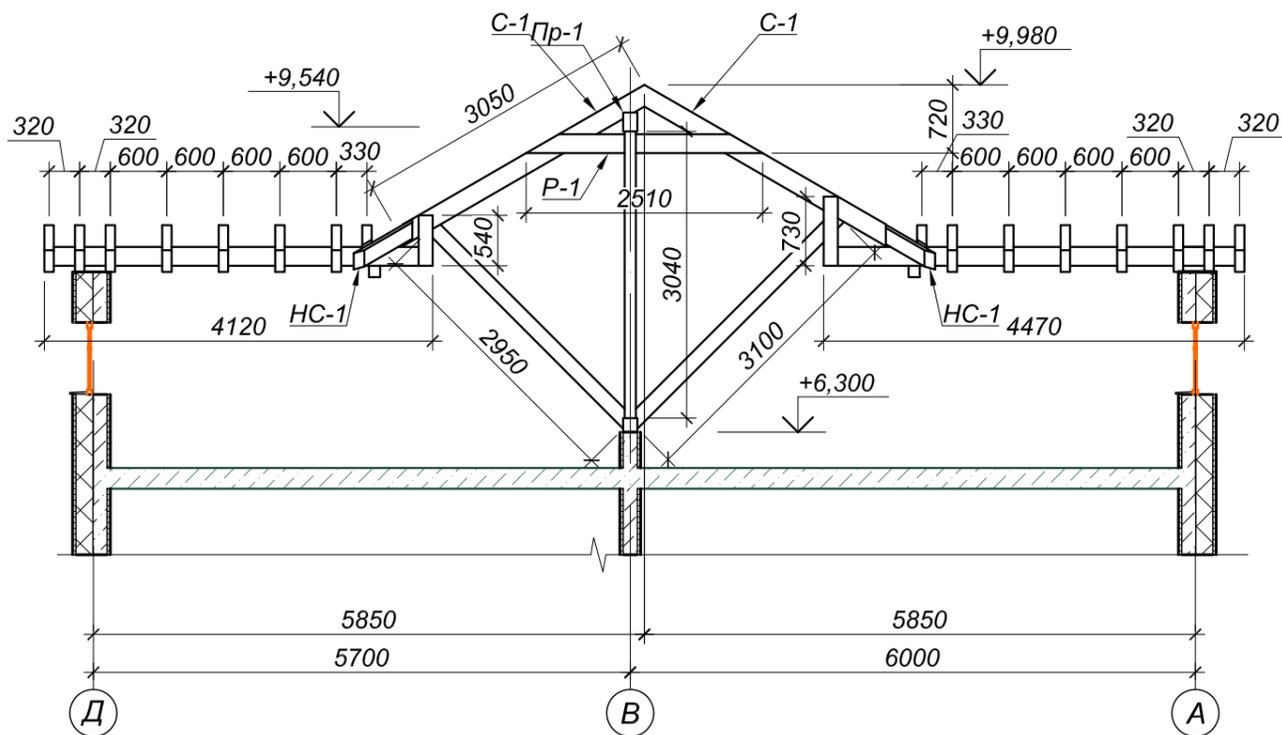
Согласовано			

Изм. инв. №	
Подпись и Дата	
Инв. № орг.	

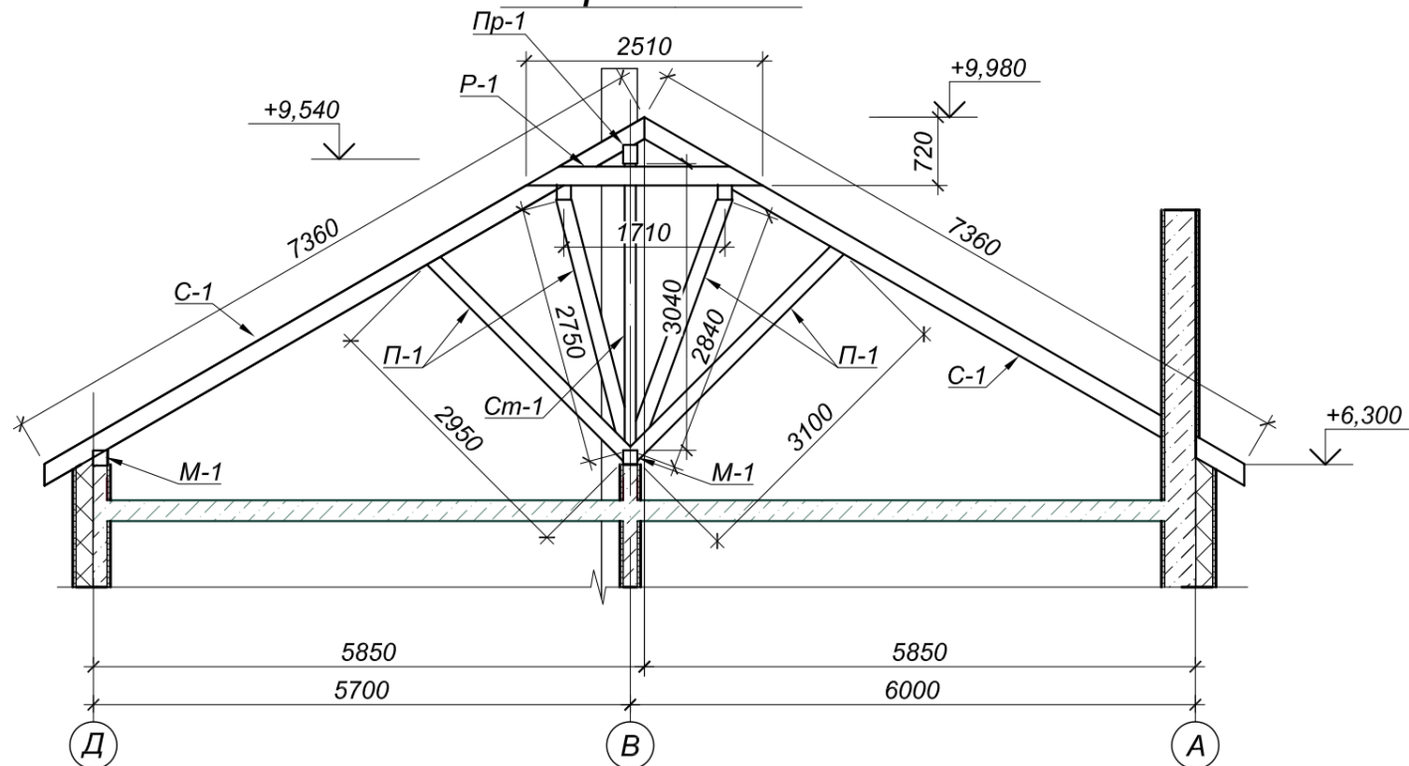
**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

						Частный заказчик		
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата			
ГИП						Индивидуальный жилой дом		
Проверил								
Исполнил						Разрезы 6-6; 7-7; 8-8		
						Стадия	Лист	Листов
						П	27	

### Разрез 9-9



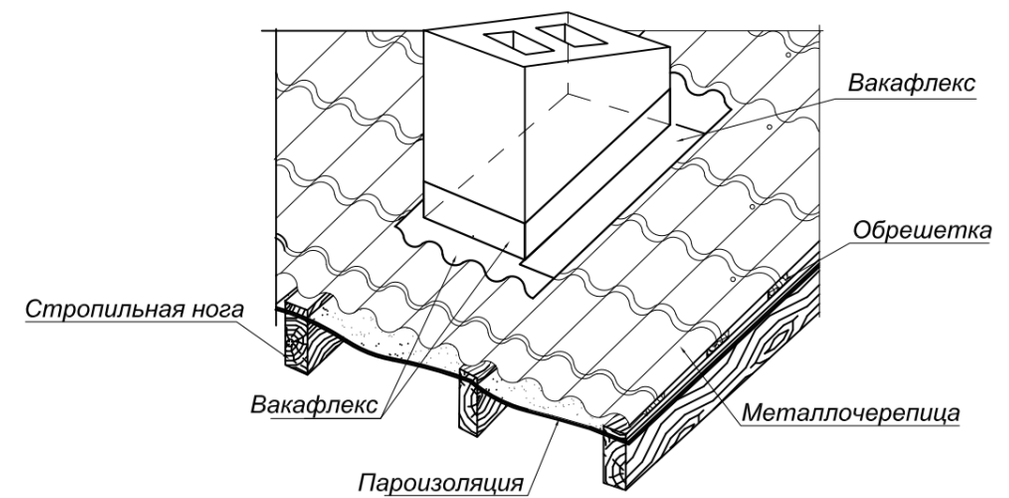
### Разрез 10-10



### Спецификация

№ поз.	Обозначение	Наименование	Сечение, мм	Кол. м.п.	Объем, м3	Примечание
М-1		Брус	150x150	75,90	1,71	
Пр-1		Брус	200x100	16,00	0,32	
Л-1		Брус	200x100	8,87	0,18	
С-1		Доска	200x50	589,03	5,89	
НС-1		Доска	200x50	36,67	0,37	
П-1		Брус	150x100	161,20	2,42	
Ст-1		Брус	100x100	28,32	0,28	
Р-1		Доска	200x40	130,00	1,04	
<b>Итого:</b>					<b>12,20</b>	

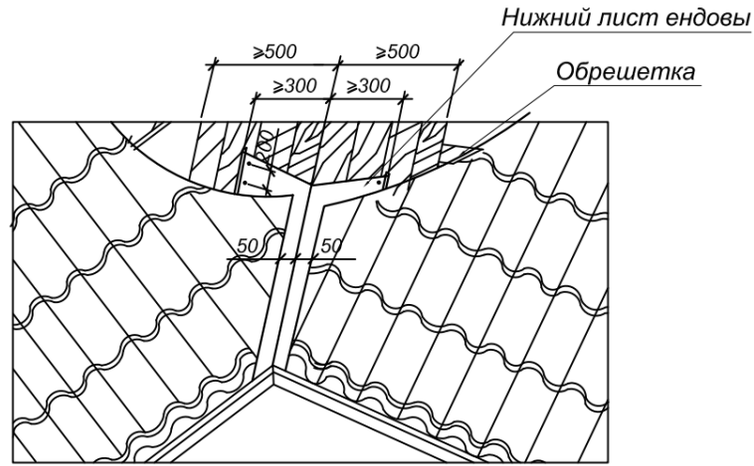
### Узел примыкания кровли к дымоходу



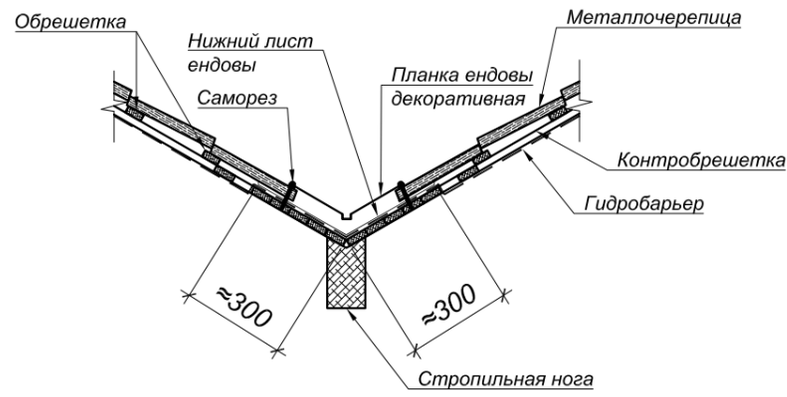
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Частный заказчик			
						Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист	Листов
							П	28	
						Разрезы 9-9; 10-10; Спецификация			

**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

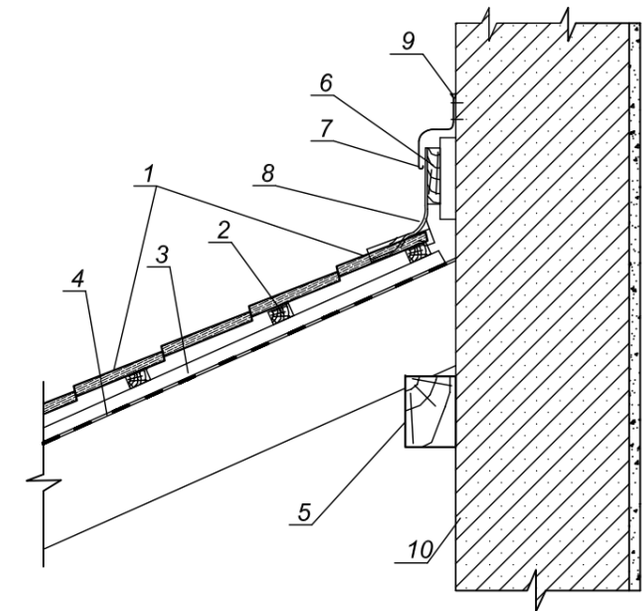
Схема устройства ендовы



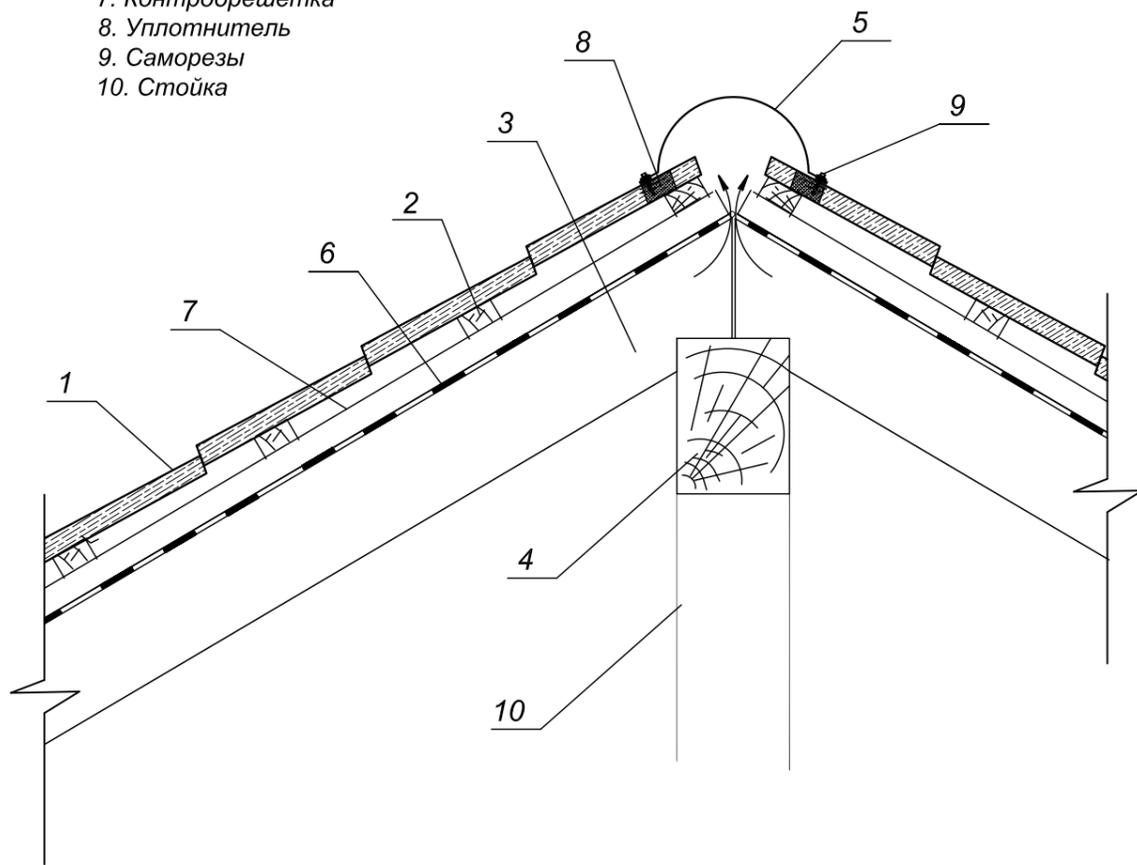
A-A



Типовой узел примыкания кровли к стене



Типовой узел конька



- 1. Металлочерепица
- 2. Обрешетка
- 3. Стропило
- 4. Прогон из бруса
- 5. Конек круглый
- 6. Диффузионно-гидроизоляционная пленка
- 7. Контробрешетка
- 8. Уплотнитель
- 9. Саморезы
- 10. Стойка

- 1. Металлочерепица
- 2. Обрешетка
- 3. Контробрешетка
- 4. Диффузионно-гидроизоляционная пленка
- 5. Стеновая опора брус 100x100мм

- 6. Доска для наклейки Вакафлекса
- 7. Отлив (капельник)
- 8. Вакафлекс
- 9. Герметик
- 10. Стена

**Внимание!**  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

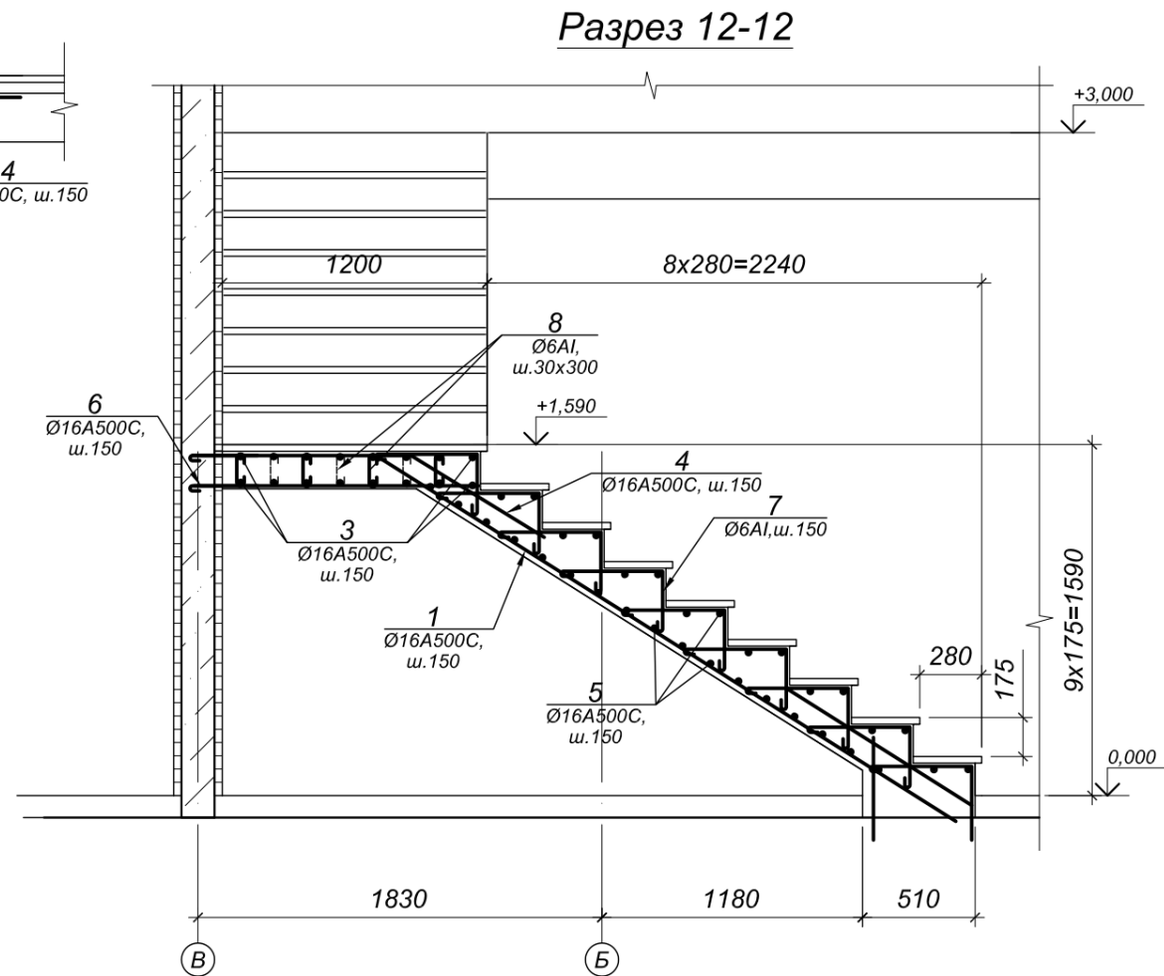
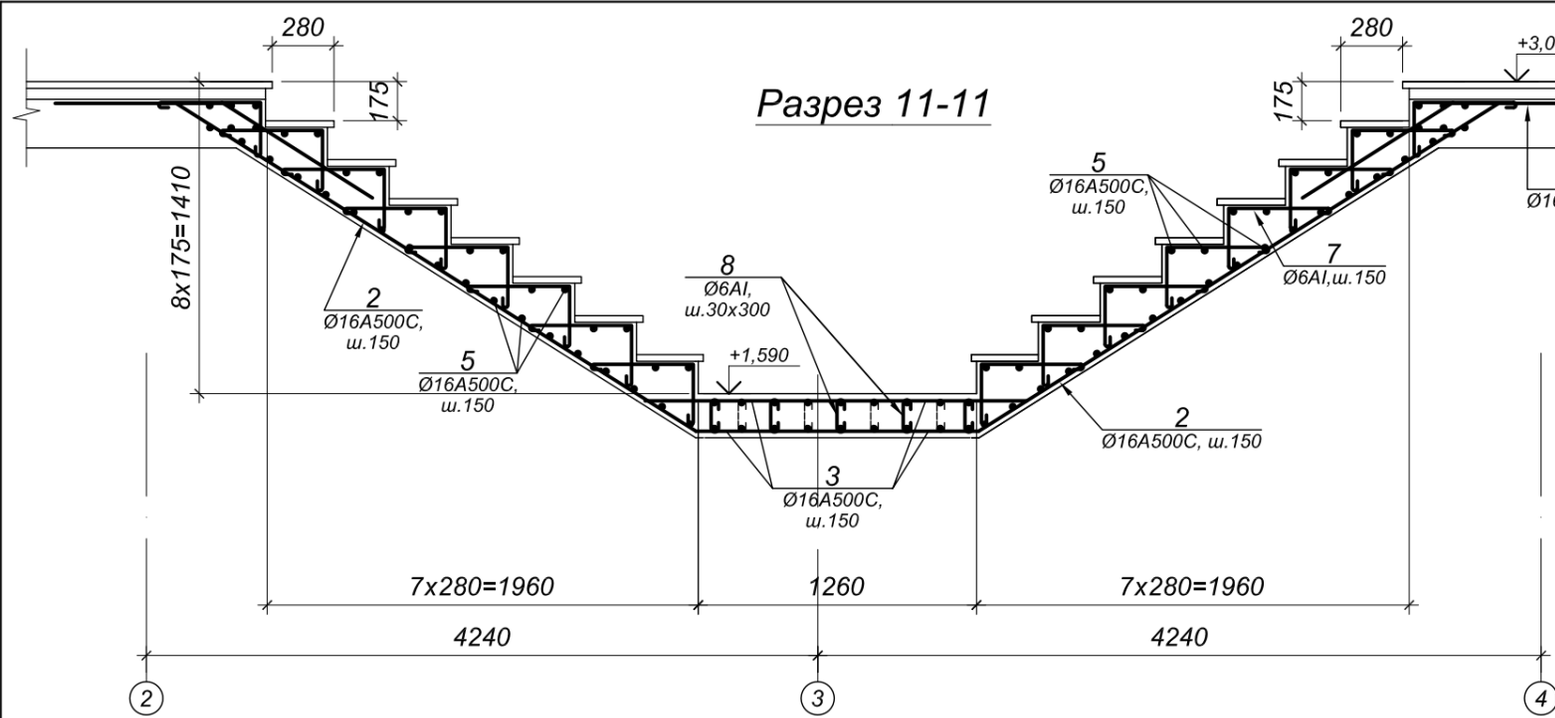
						<b>Частный заказчик</b>			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата				
						Индивидуальный жилой дом	Стадия	Лист	Листов
						ГИП	П	29	
						Проверил			
						Исполнил			
						Узлы			

Согласовано

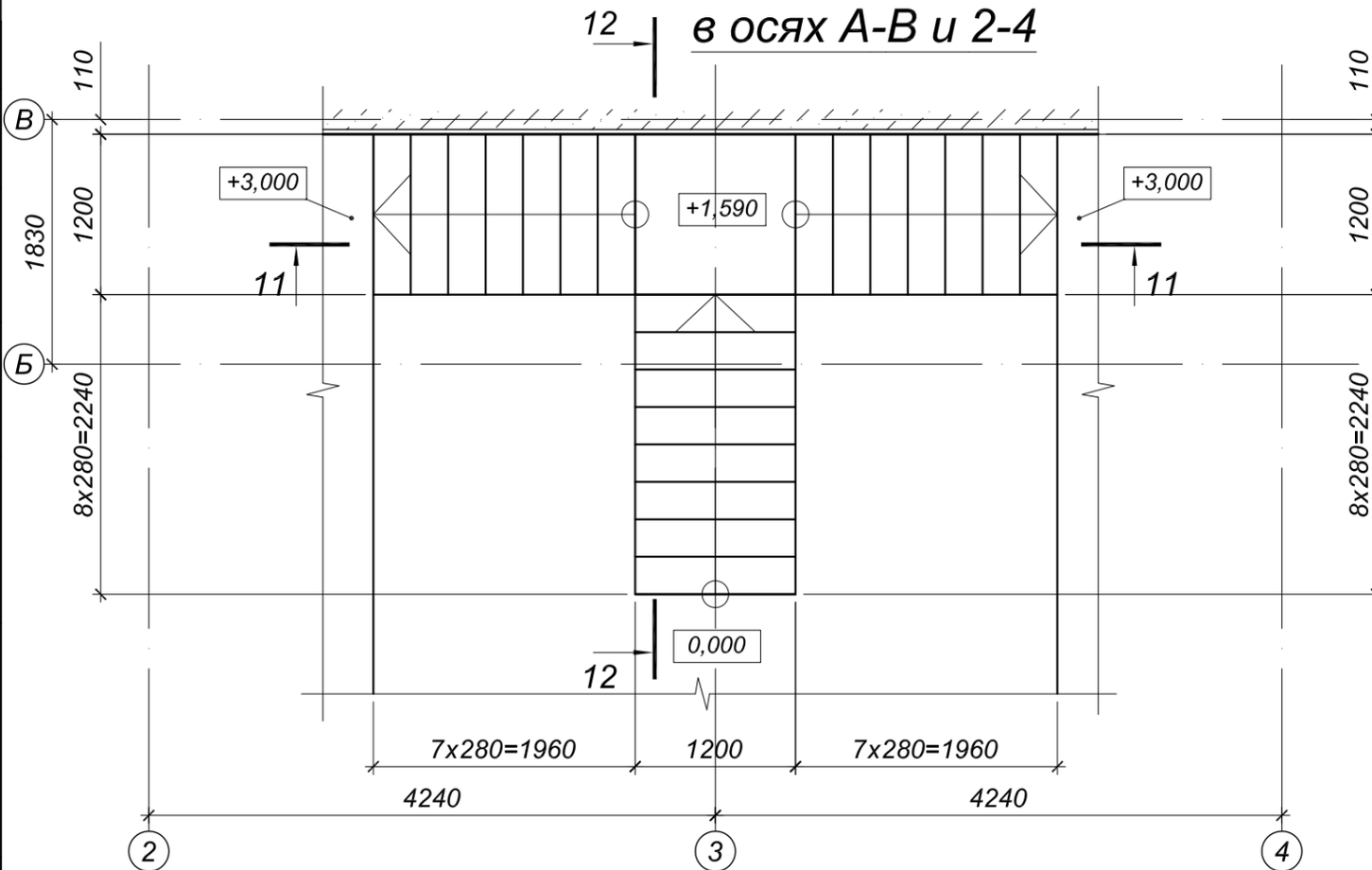
Изм. инв. №

Подпись и Дата

Инв. № ориг.



План лестницы  
в осях А-В и 2-4



№ п.п.	Обозначение	Наименование	Кол. м.п.	Масса		Примечание
				Ед.	Всего	
1	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	24,80	1,58	39,18	
2	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	44,80	1,58	70,78	
3	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	27,20	1,58	42,98	
4	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	40,80	1,58	64,46	
5	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	127,20	1,58	200,98	
6	ГОСТ 5781-82	Арм. d-16 A-III	10,40	1,58	16,43	
7	ГОСТ 5781-82	Арм. d-6 A-I	170,00	0,22	37,74	
8	ГОСТ 5781-82	Арм. d-6 A-I	3,96	0,22	0,88	
				ИТОГО:	473,44	
Бетон В25 (м3)			2,54			

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	
Частный заказчик						
				Стадия	Лист	Листов
				П	30	
				План лестницы в осях А-В и 2-4		

Внимание!  
Любые изменения в проекте в обязательном порядке согласовывать с автором проекта. Несогласованные изменения в проекте считать неправильными.

