



Индивидуальный жилой дом

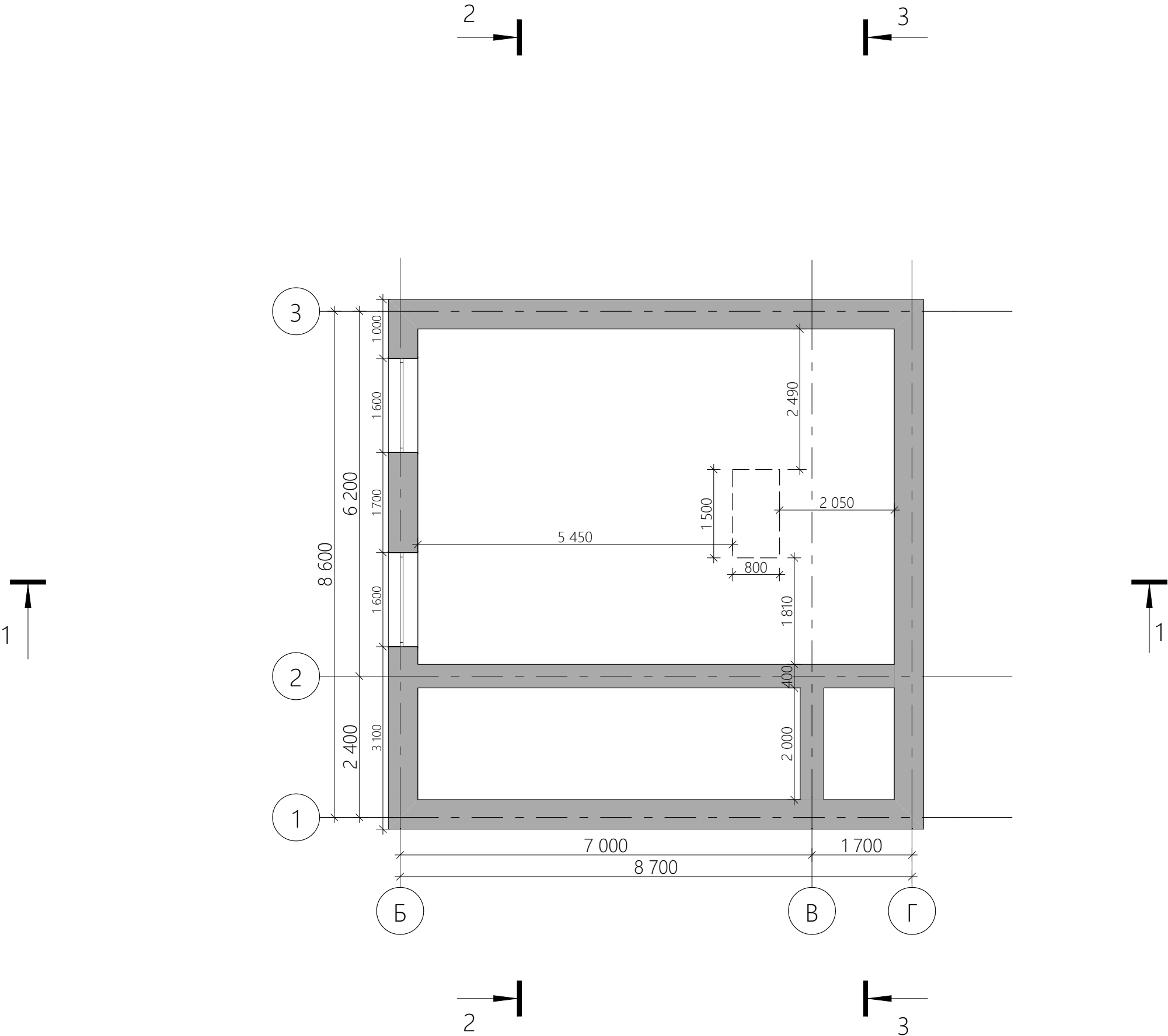
Самара, 2020 г.

Ведомость чертежей

Ведомость чертежей		
№ листа	Наименование	Примечание
	Титульный лист	
01	Ведомость чертежей	
02	План подвала	
03	План первого этажа. Расстановка мебели	
04	План второго этажа. Расстановка мебели	
05	План подвала. Привязка перегородок	
06	План первого этажа. Привязка перегородок	
07	План второго этажа. Привязка перегородок	
08	Фасад в осях 1-4,4-1	
09	Фасад в осях А-Г,Г-А	
10	Фасад в осях 1-4,4-1	
11	Фасад в осях А-Г,Г-А	
12	Разрез 1-1	
13	Разрез 2-2	
14	Разрез 3-3	
15	План плит перекрытия 1 этажа	
16	План плит перекрытия 2 этажа	
17	План кровли	
18	План стропильной системы основной кровли	
19	План стропильной системы навеса	
20	Спецификация заполнения проемов	
21	Визуализация	
22	Визуализация	

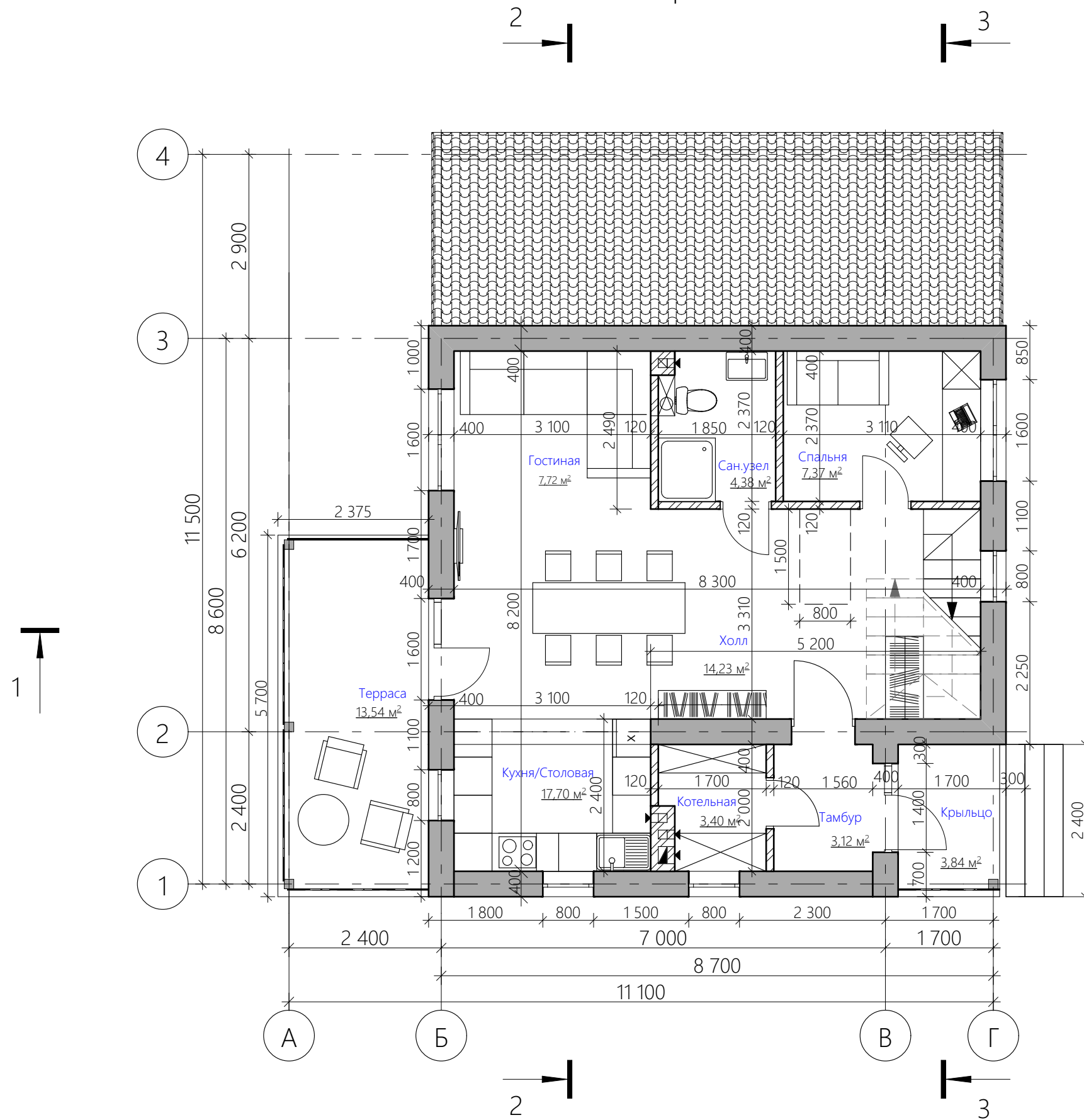
				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				Ведомость чертежей	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	1	22
	Овчинников М.А.						

План цокольного этажа



				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	1	22
	Овчинников М.А.			План подвала М 1:75		

План первого этажа. Расстановка мебели



Объем перегородок 1-го этажа	
Строит. материал	Общий объем
Кирпич	3,93 м³

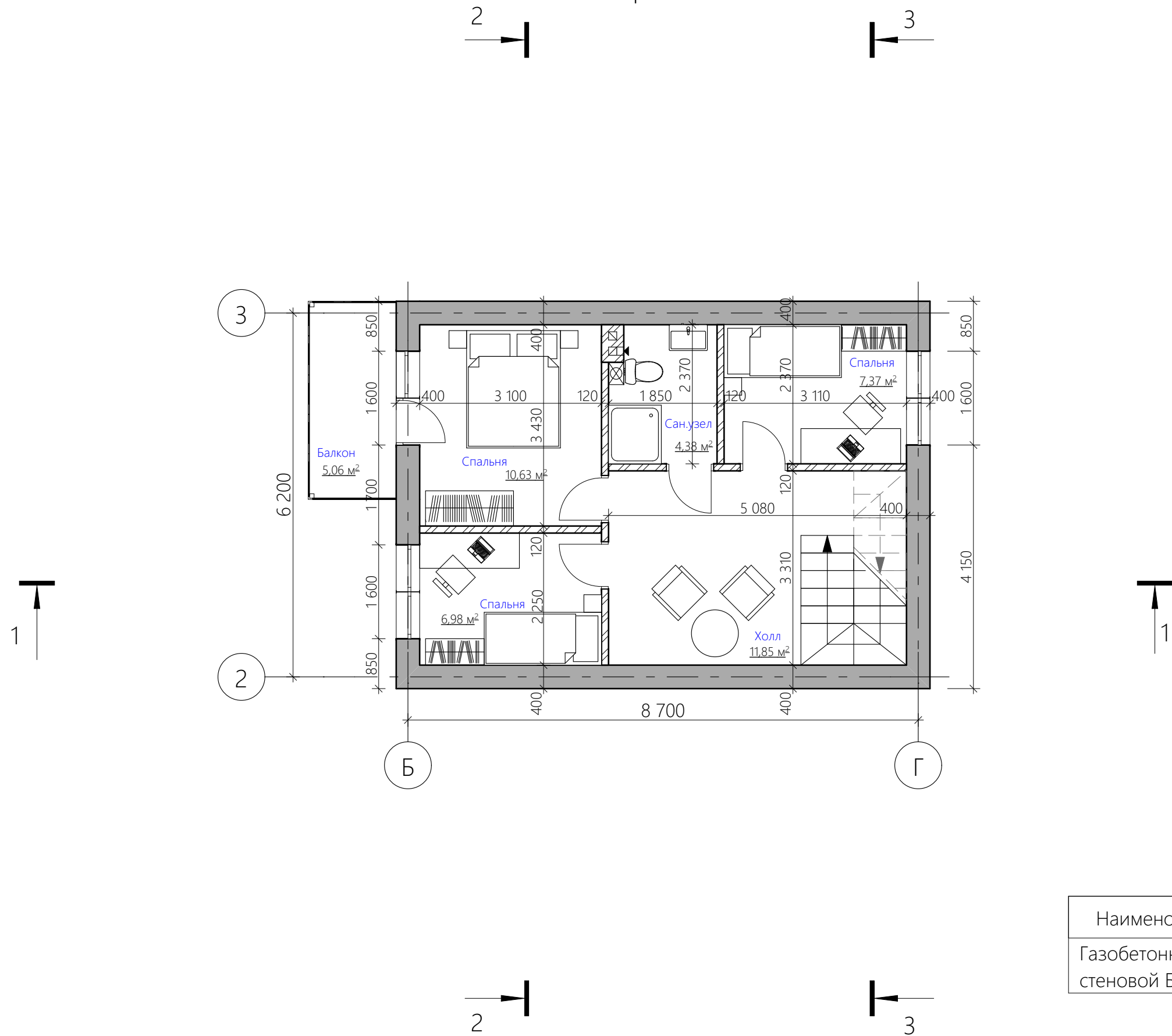
Объем несущих стен 1-го этажа	
Строит. материал	Общий объем
Газобетон	38,99 м³

Наименование	Размеры	Кол-во
Газобетонный блок перемычный	2 500x250x400 мм	3
Газобетонный блок перемычный	1 500x250x400 мм	6

Наименование	Размеры	Кол-во поддонов	Объем
Газобетонный блок стеновой БС D400	600x250x400 мм	21	40,32 м³

Индивидуальный жилой дом			
Проверил		Стадия	Лист
Проектировал	Абрамян А.М.	АР	2
	Овчинников М.А.	Листов	22
План первого этажа. Расстановка мебели.		М 1:75	

План второго этажа. Расстановка мебели



Объем перегородок 1-го этажа	
Строит. материал	Общий объем
Кирпич	4,30 м³

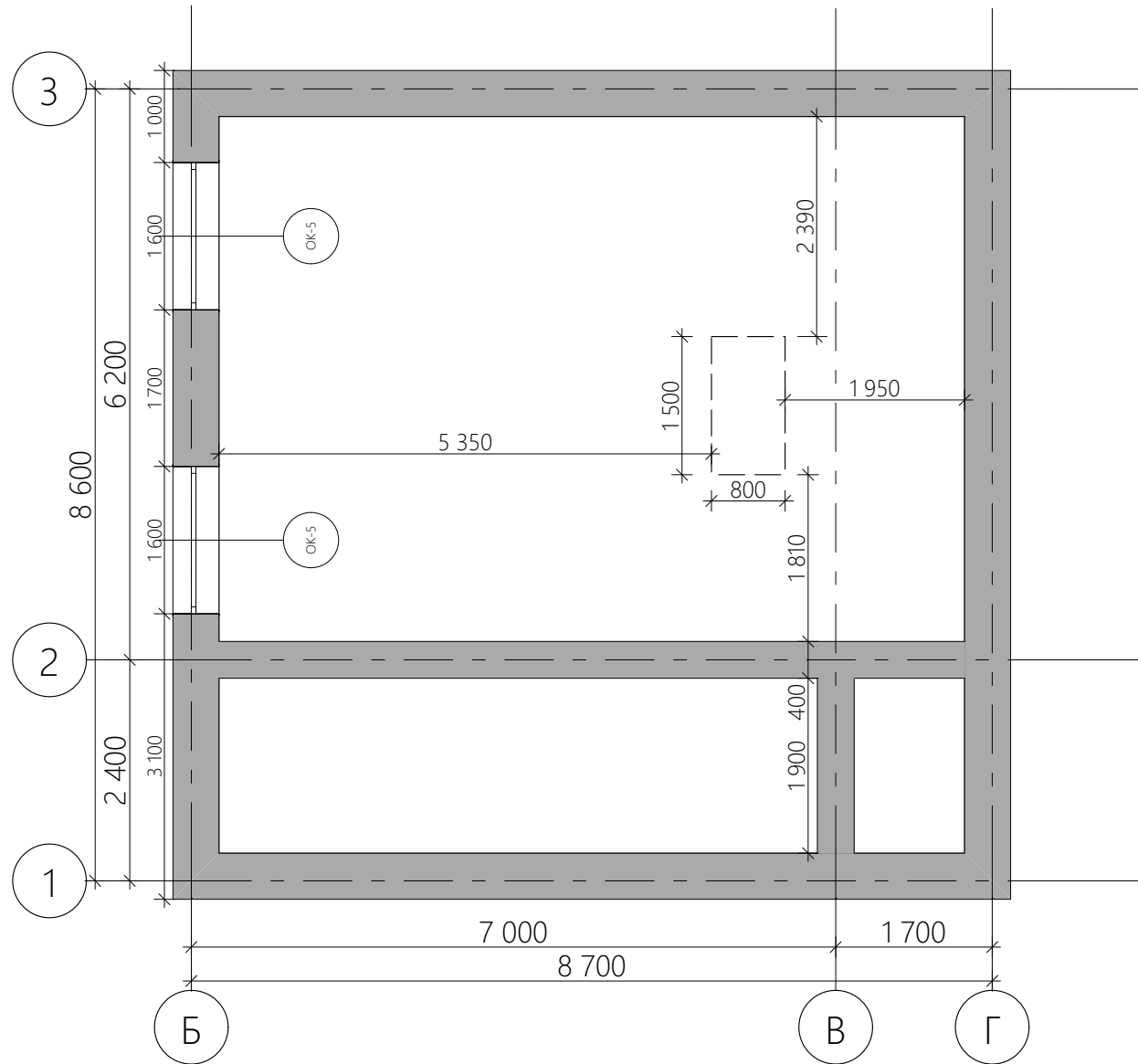
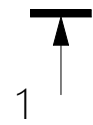
Объем несущих стен 1-го этажа	
Строит. материал	Общий объем
Газобетон	25,57 м³

Наименование	Размеры	Кол-во
Газобетонный блок перемычный	2 000x250x400 мм	3

Наименование	Размеры	Кол-во поддонов	Объем
Газобетонный блок стеновой БС D400	600x250x400 мм	14	26,88 м³

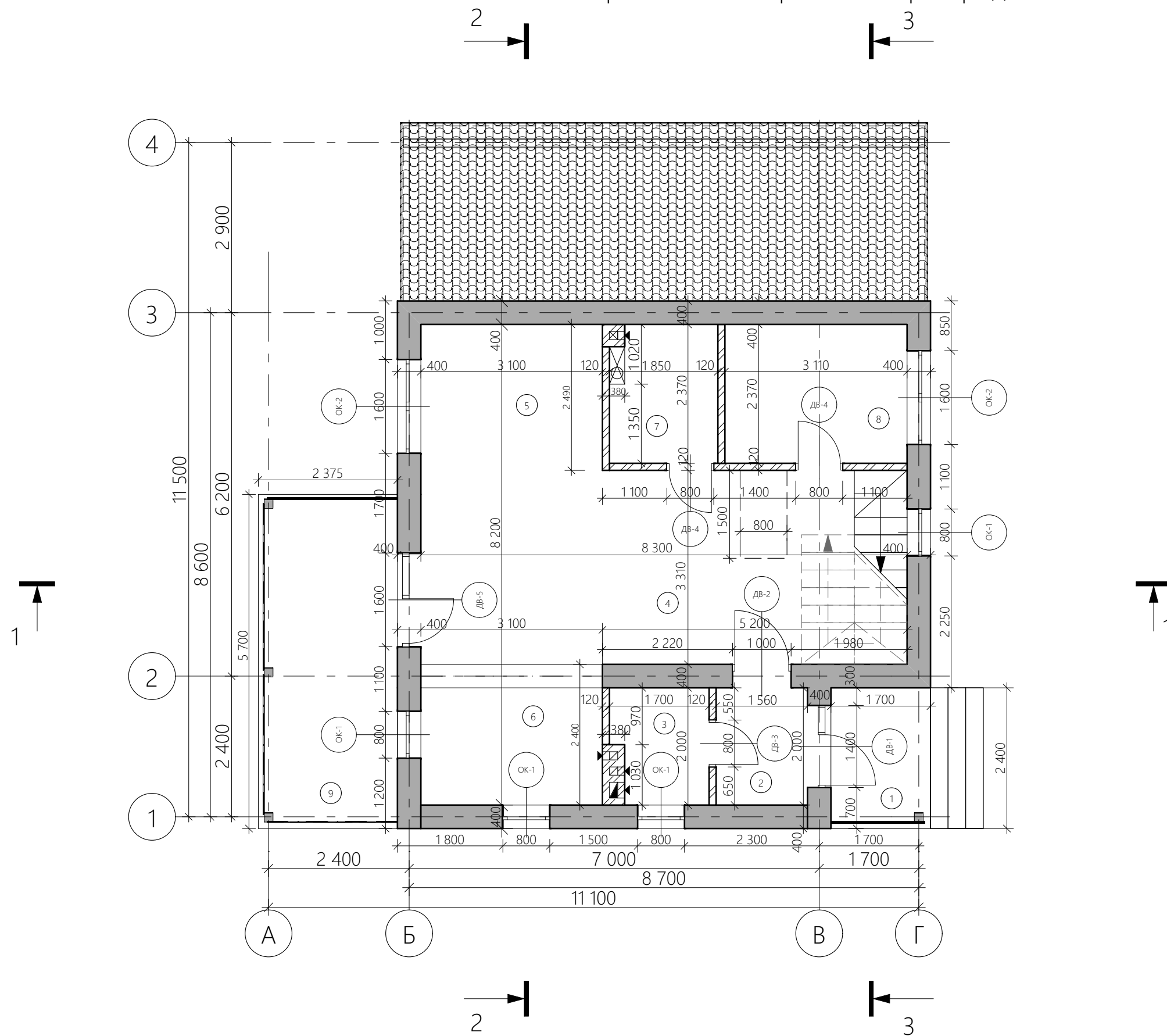
				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	3	22
	Овчинников М.А.			План второго этажа. Расстановка мебели. М 1:75		

План цокольного этажа. Привязка перегородок



				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	5	22
	Овчинников М.А.			План подвала. Привязка перегородок М 1:75		

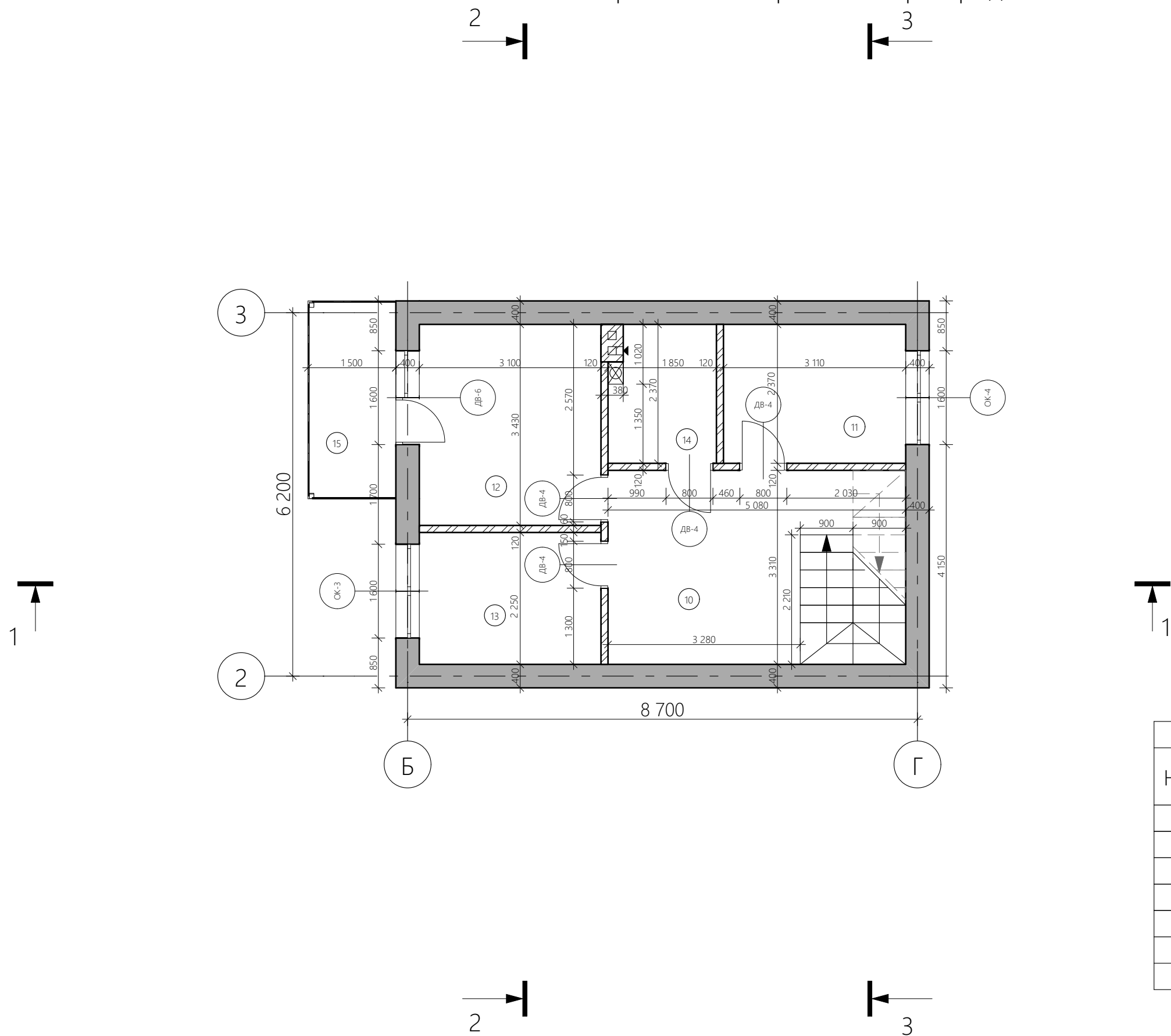
План первого этажа. Привязка перегородок



Экспликация помещений		
Номер пом.	Название пом.	Площадь
1	Крыльцо	4,08
2	Тамбур	3,12
3	Котельная	3,40
4	Холл	14,23
5	Гостиная	7,72
6	Кухня/Столовая	17,70
7	Сан. узел	4,38
8	Спальня	7,37
9	Терраса	13,54
		75,54 м ²

				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План первого этажа. Привязка перегородок. М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	5	22
	Овчинников М.А.						

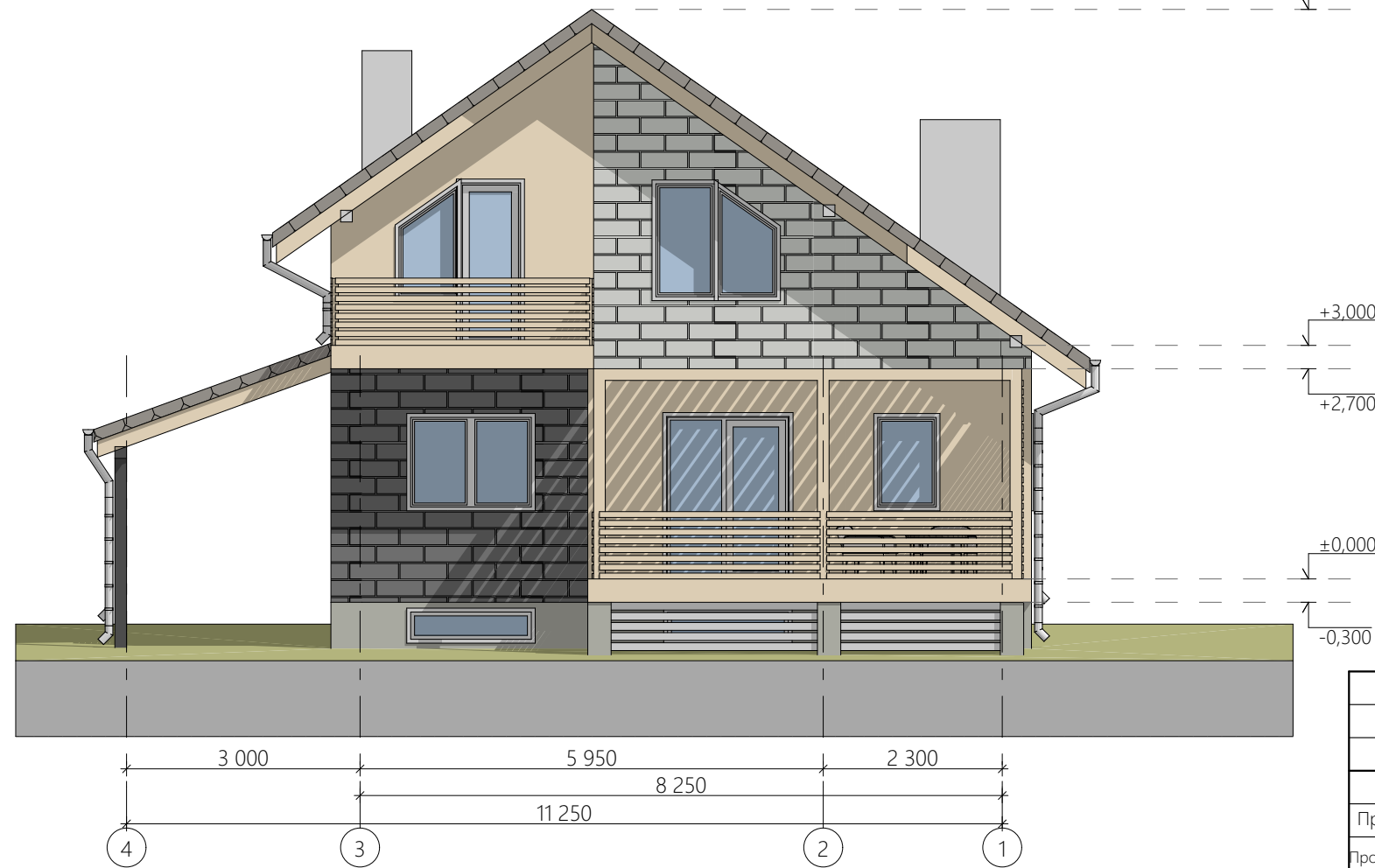
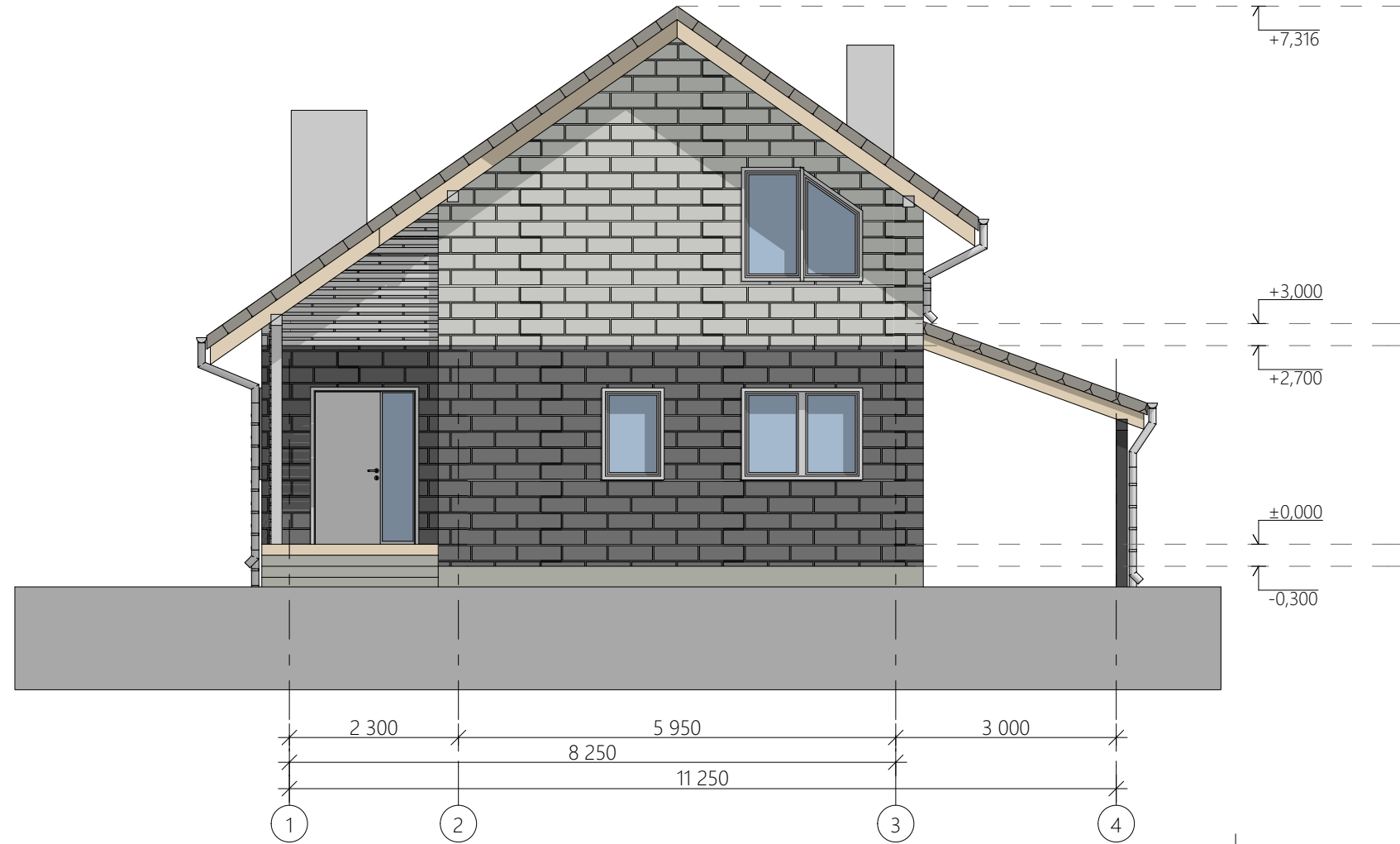
План второго этажа. Привязка перегородок



Экспликация помещений 2 эт		
Номер пом.	Название пом.	Площадь
10	Холл	12,84
11	Спальня	7,37
12	Спальня	10,63
13	Спальня	6,98
14	Сан.узел	4,38
15	Балкон	5,06
		47,26 м ²

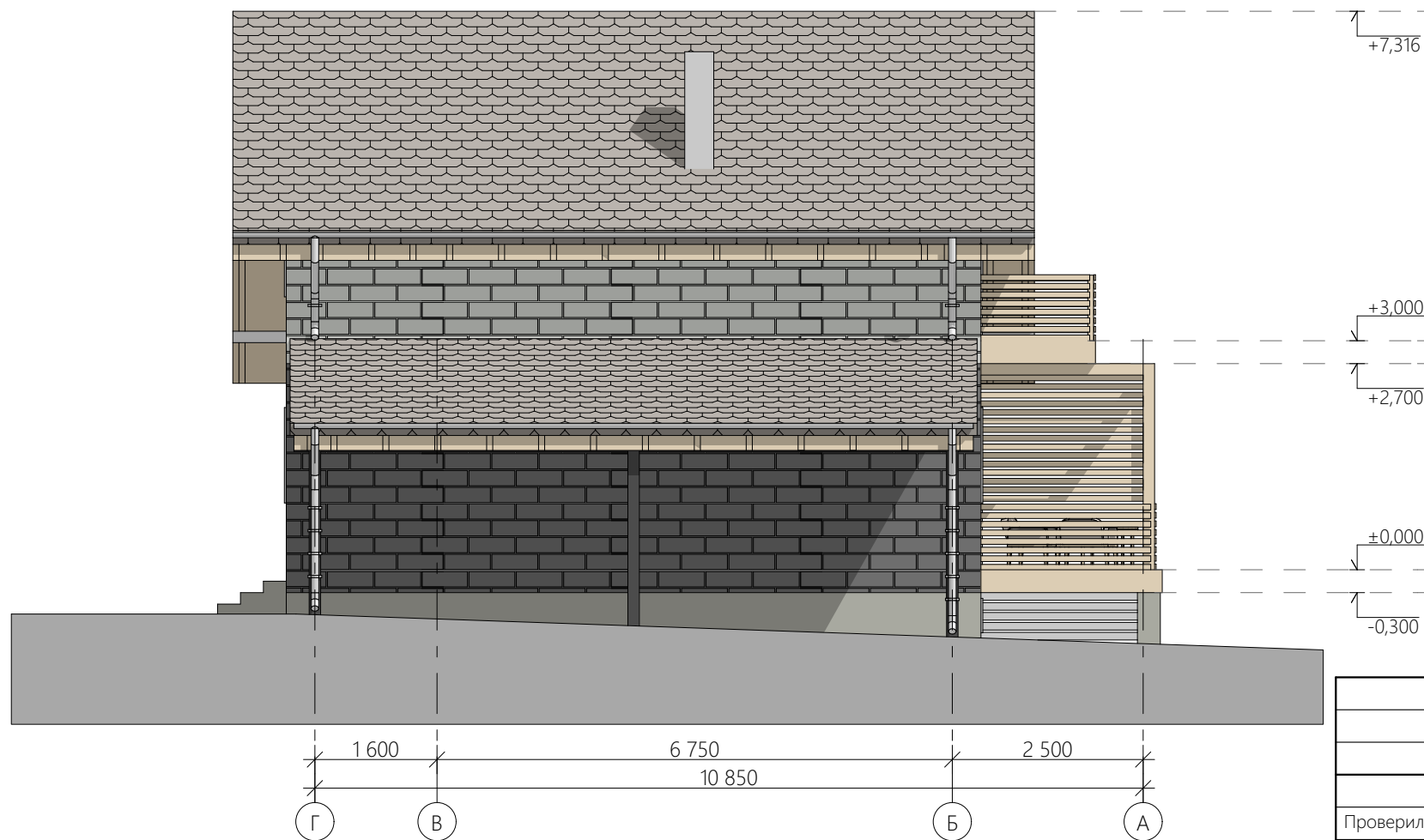
				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План второго этажа. Привязка перегородок М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	6	22
	Овчинников М.А.						

Фасад в осях 1-4,4-1



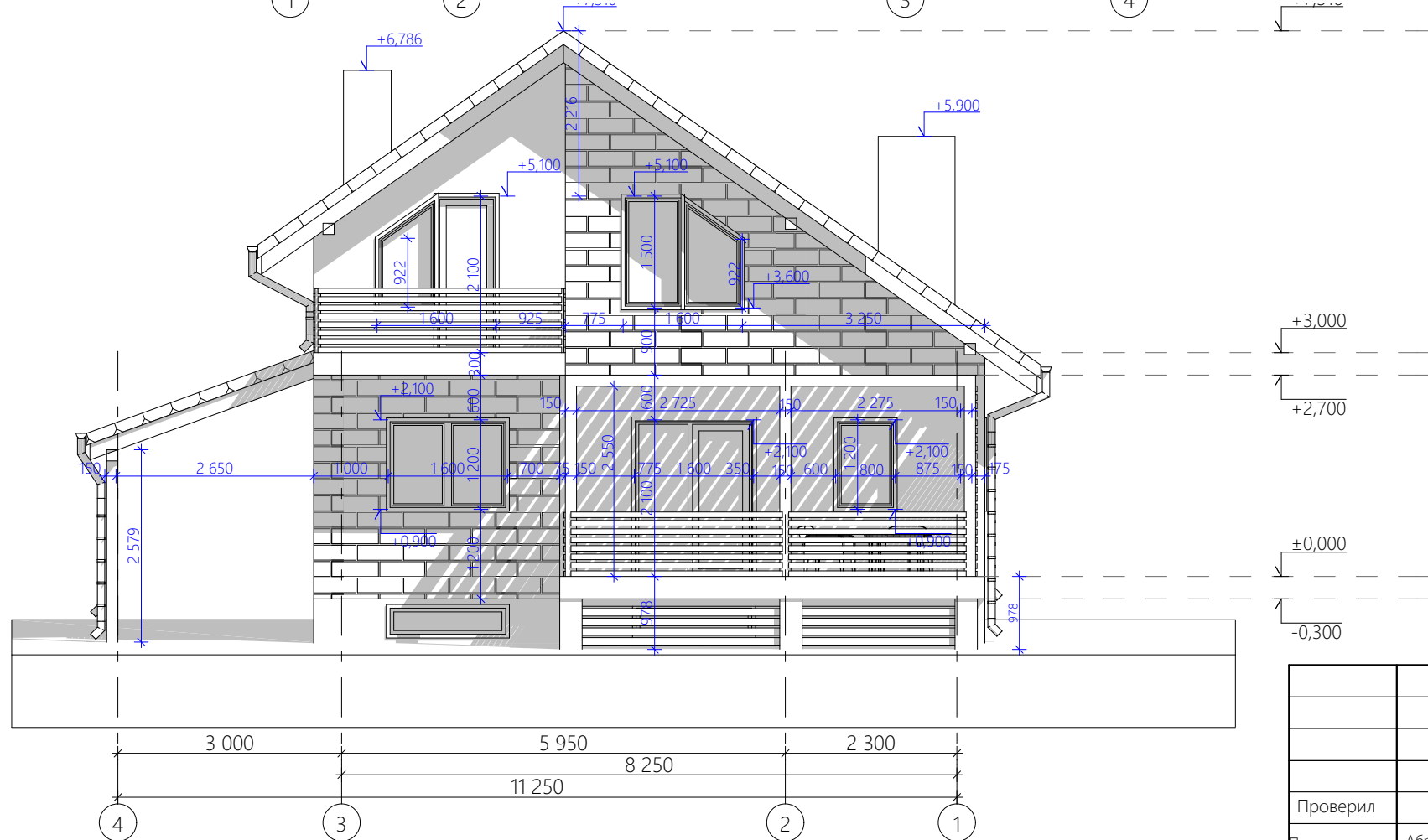
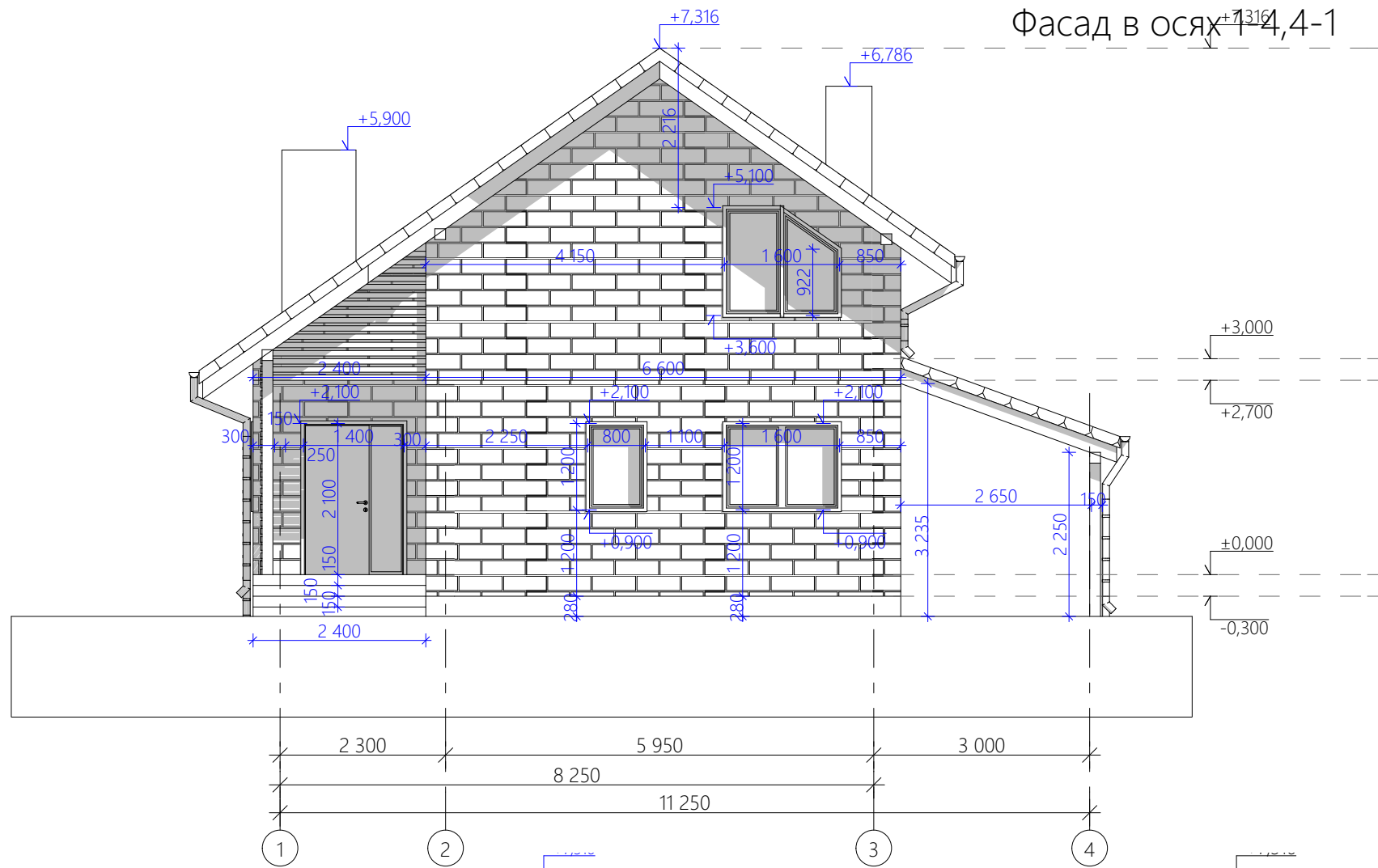
				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	8	22
	Овчинников М.А.			Фасад в осях 1-5,5-1 М 1:85		

Фасад в осях А-Г, Г-А



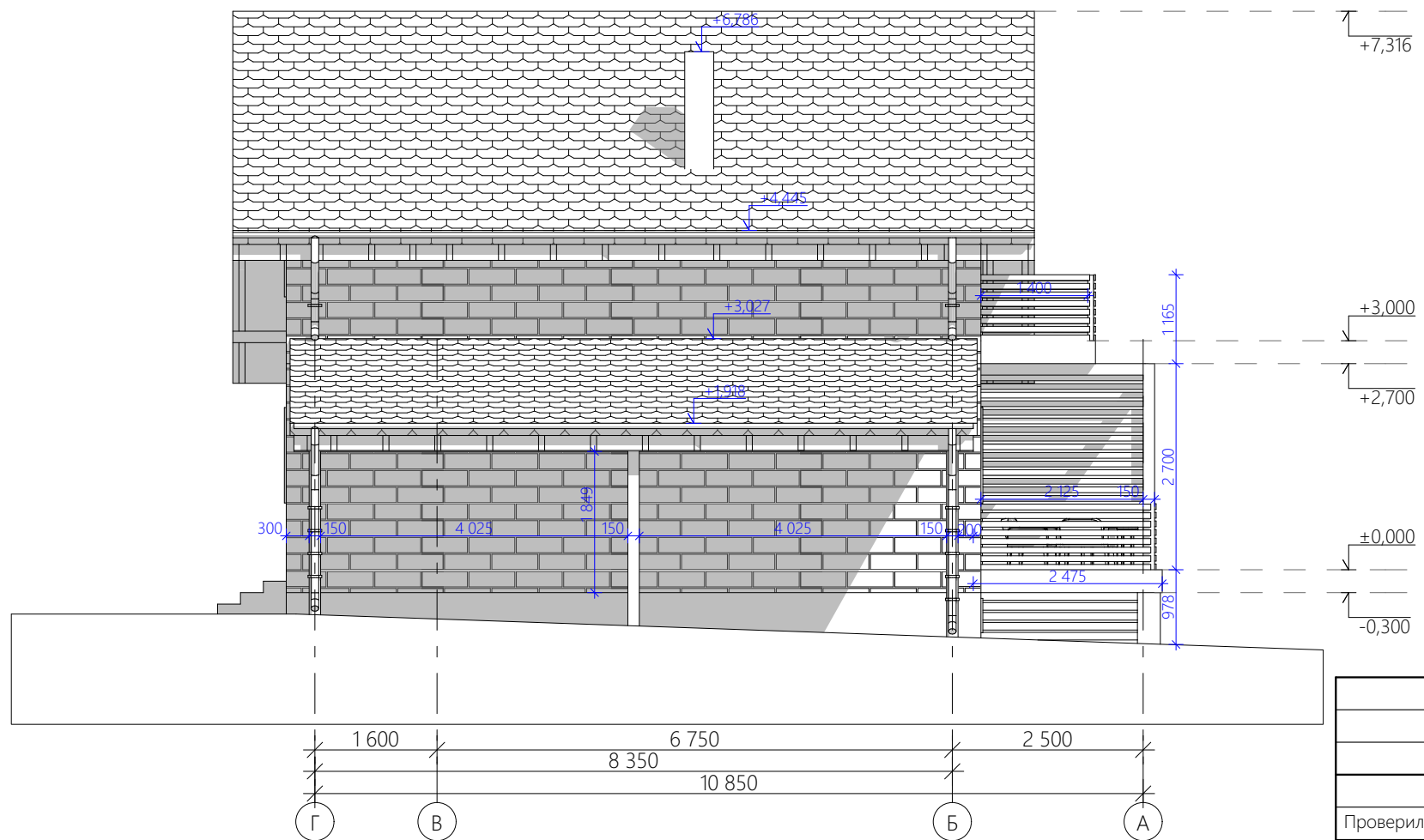
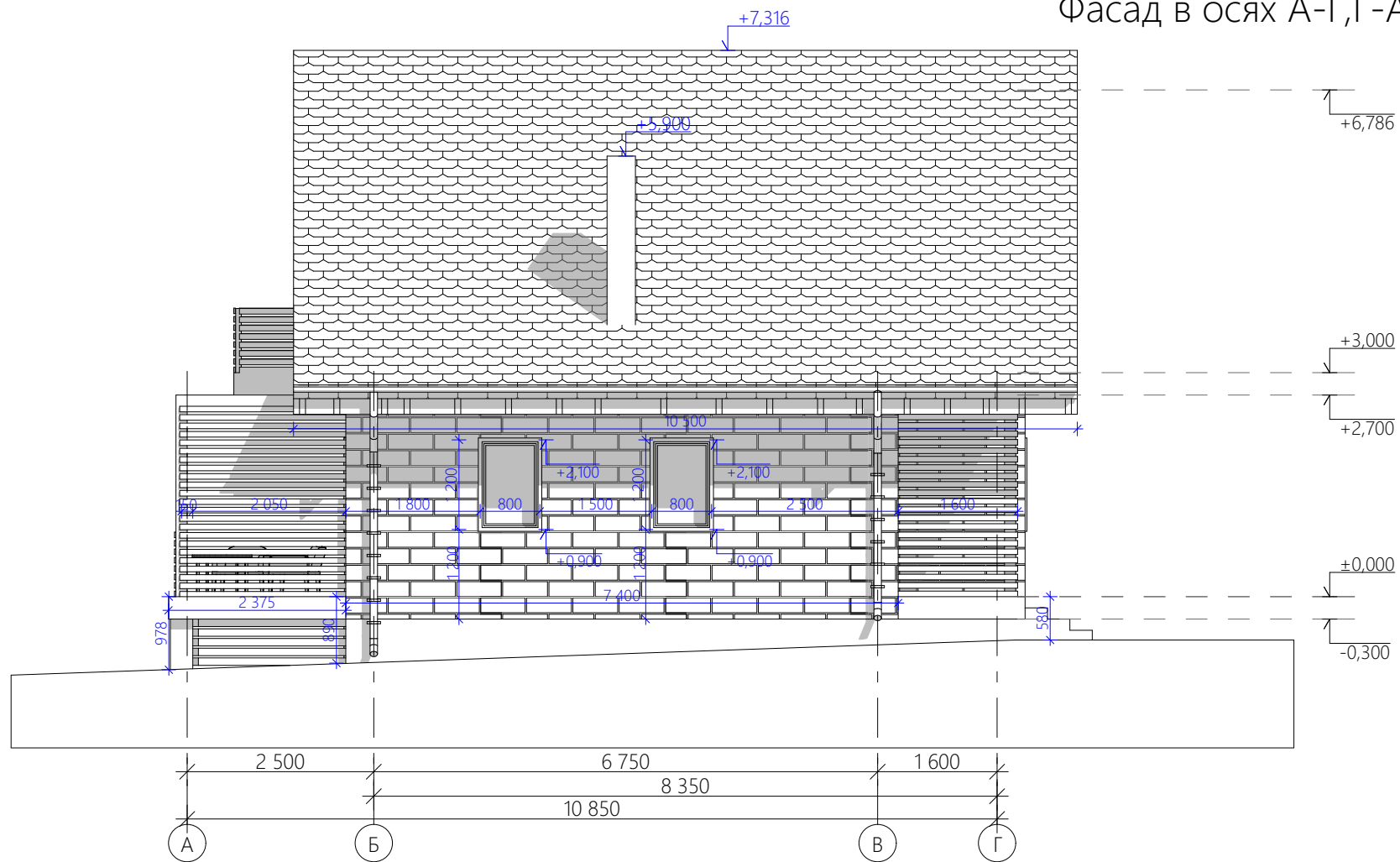
				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	9	22
	Овчинников М.А.			Фасад в осях А-Г, Г-А М 1:85		

Фасад в осях 1-4,4-1



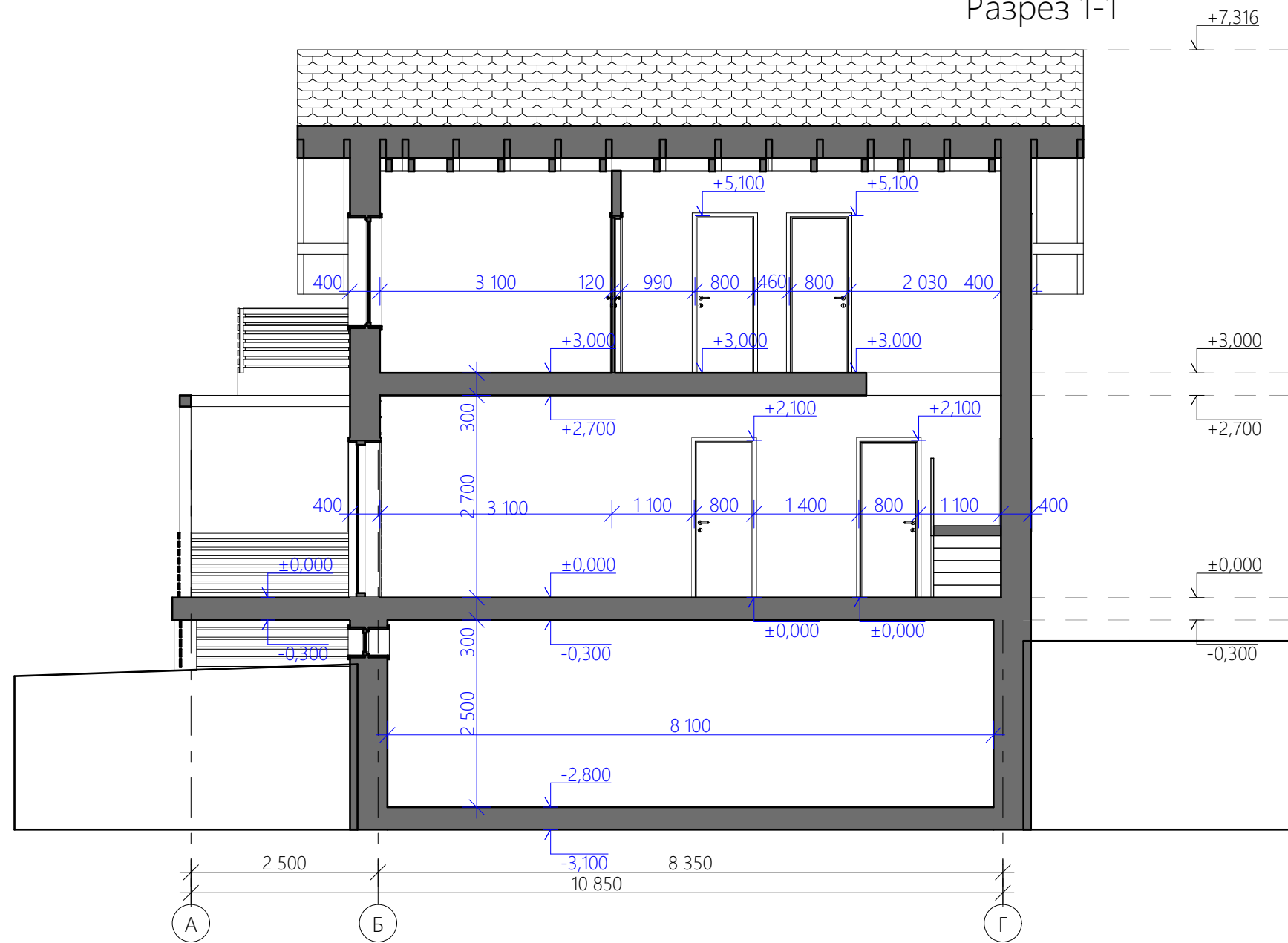
				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	10	22
	Овчинников М.А.			Фасад в осях 1-4,4-1 М 1:85		

Фасад в осях А-Г,Г-А



				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	11	22
	Овчинников М.А.			Фасад в осях А-Г,Г-А М 1:85		

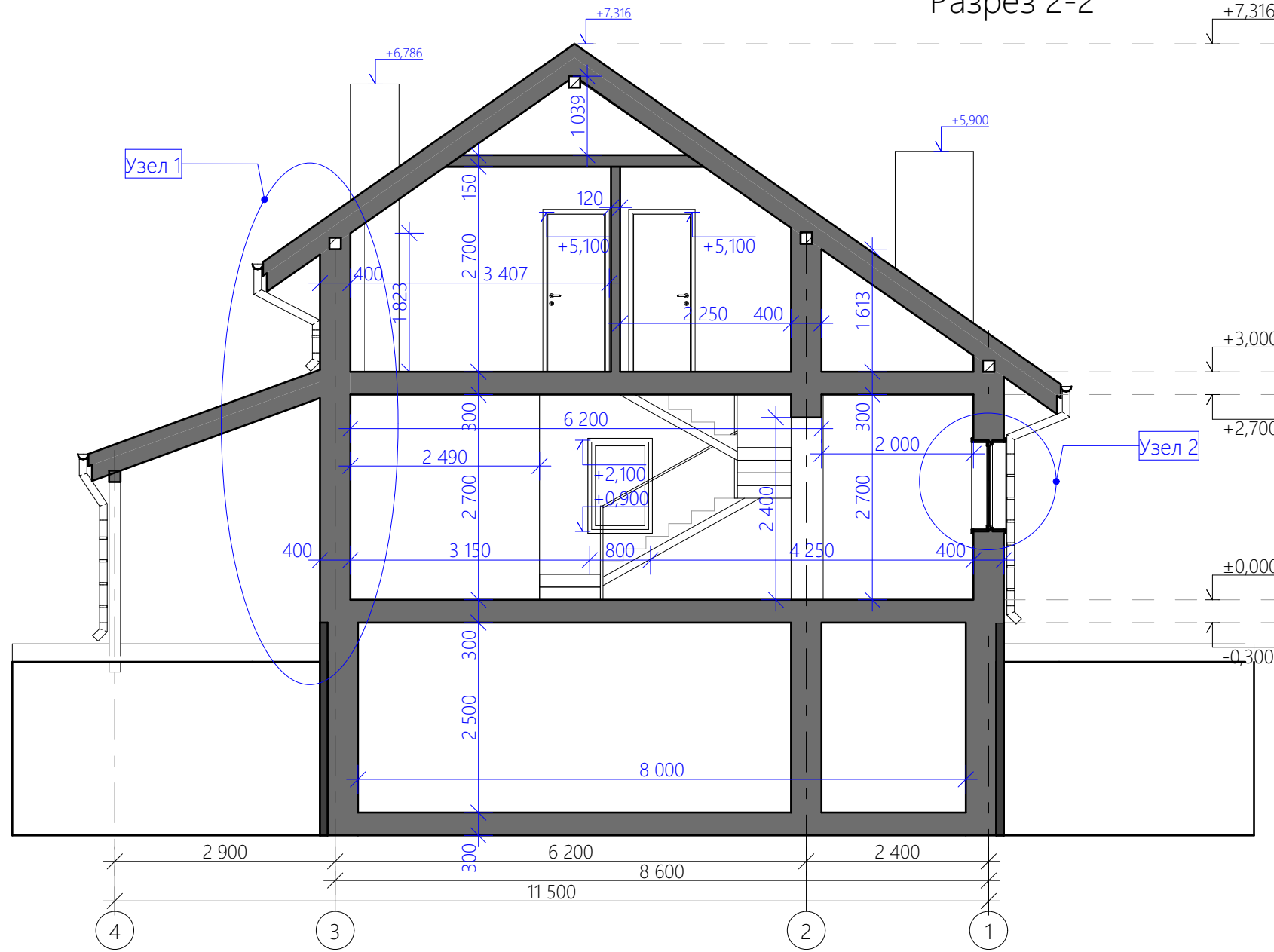
Разрез 1-1



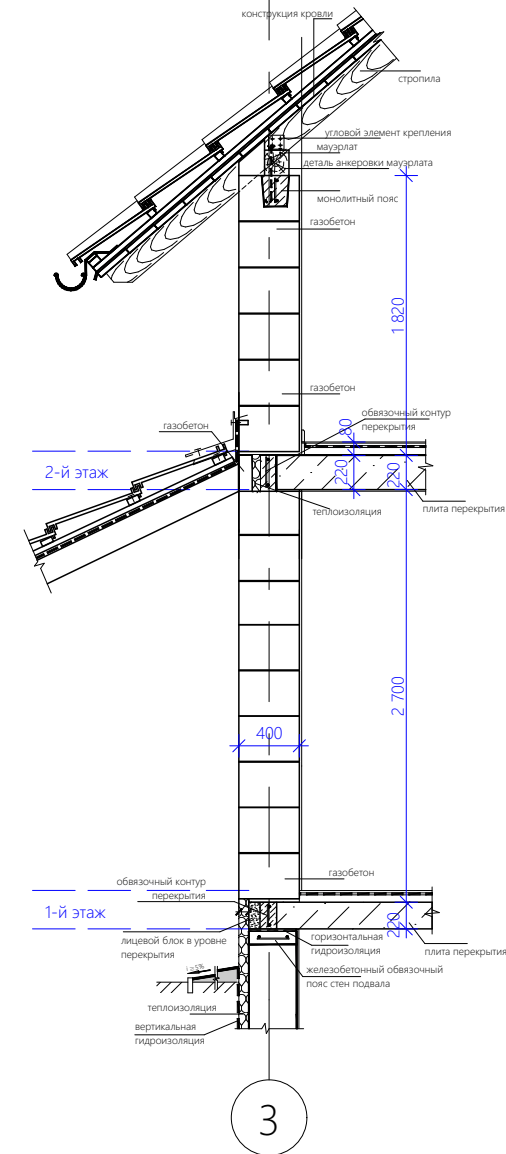
4

Индивидуальный жилой дом						
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	12	22
	Овчинников М.А.			Разрез 1-1 М 1:75		

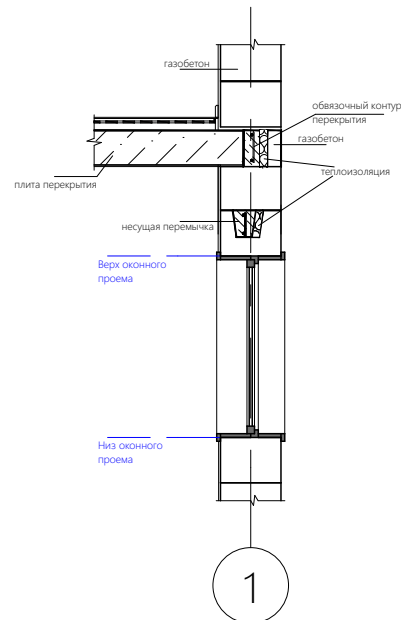
Разрез 2-2



Узел 1
М 1:50

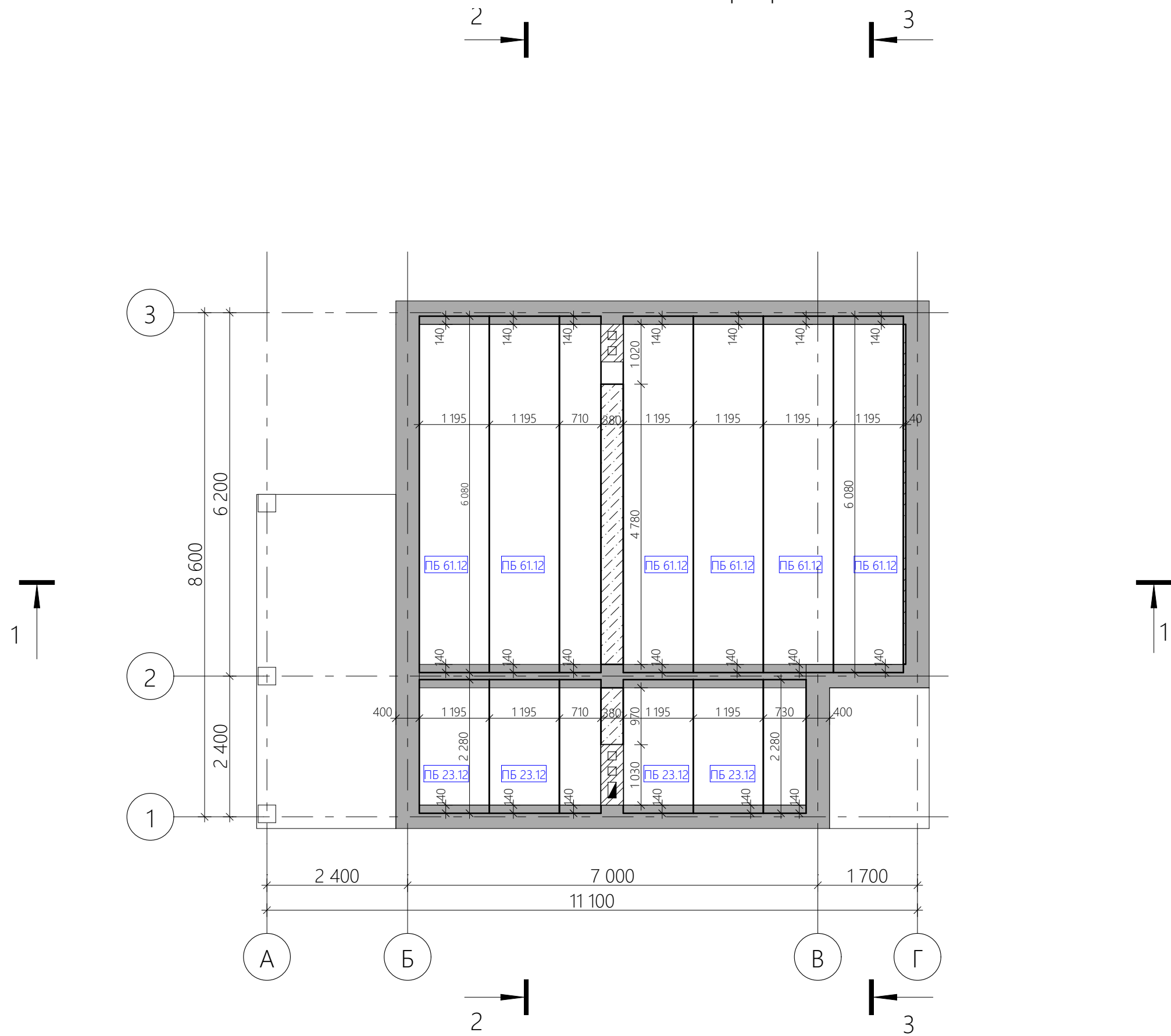


Узел 2
М 1:50



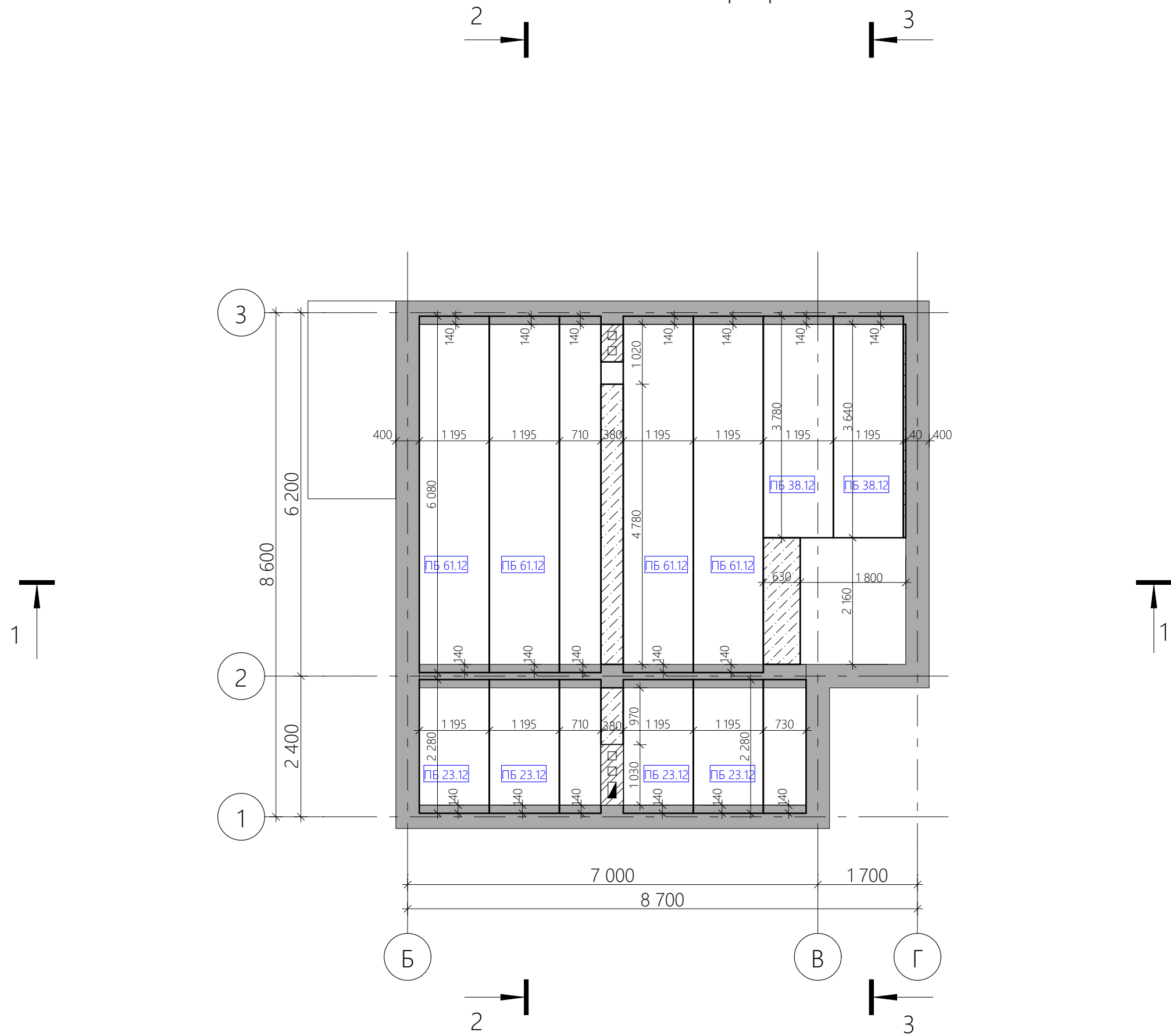
Индивидуальный жилой дом							
Проверил				Разрез 2-2 М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	13	22
	Овчинников М.А.						

План плит перекрытия на 1 этажа



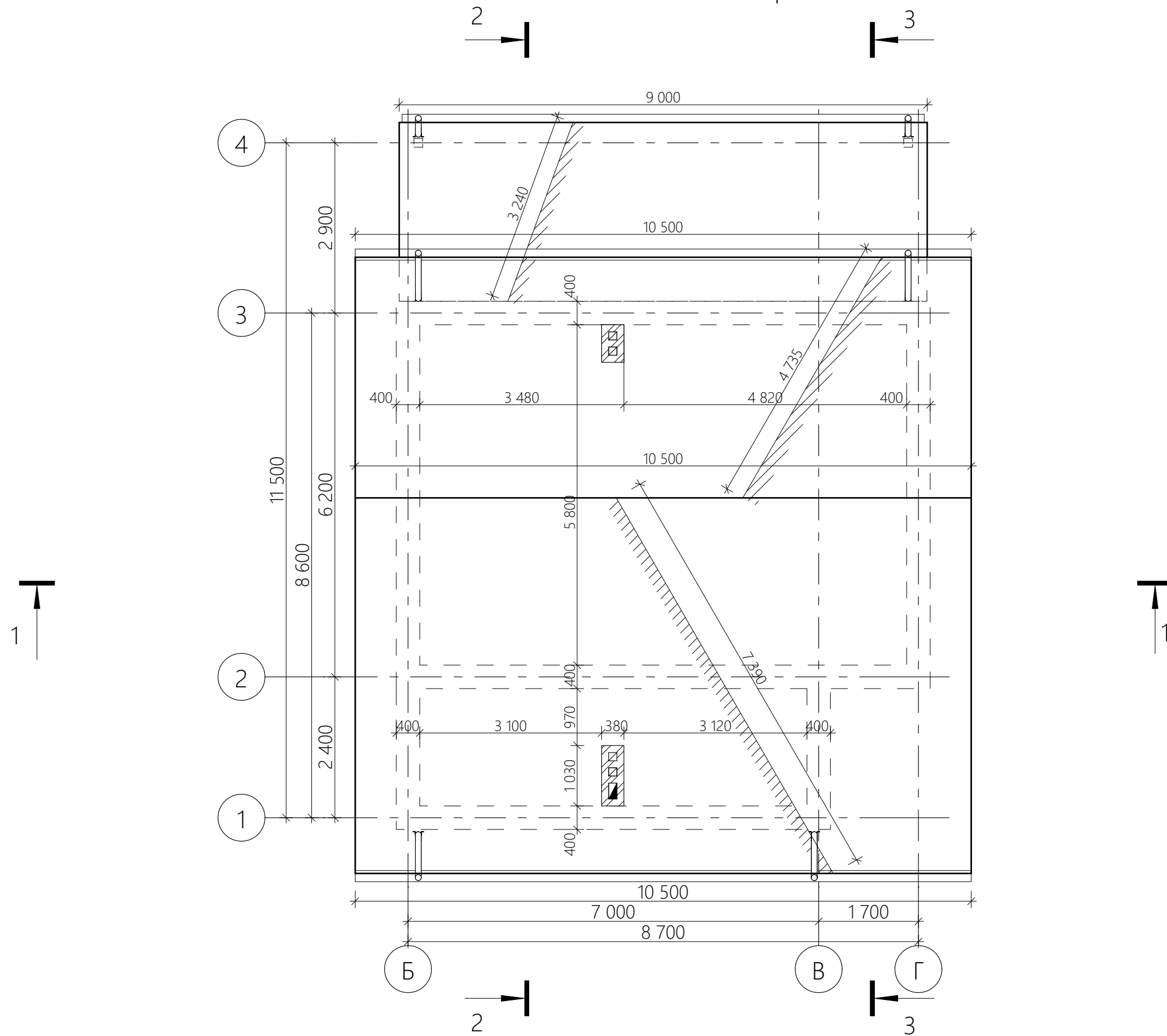
				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План плит перекрытия 1 этажа М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	15	22
	Овчинников М.А.						

План плит перекрытия на 2 этаже



				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План плит перекрытия 2 этажа М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	16	22
	Овчинников М.А.						

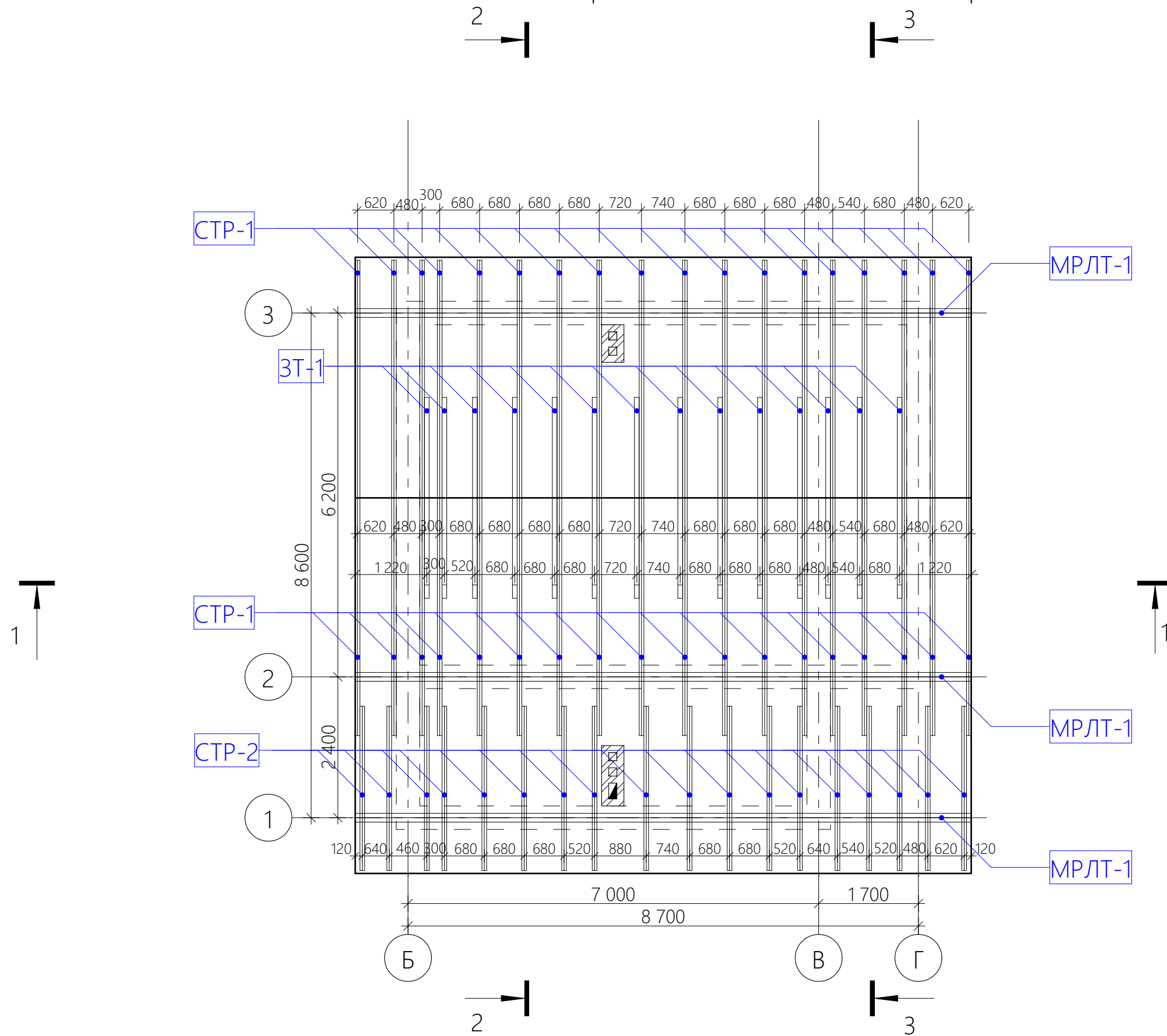
План кровли



$S_{\text{кровли общ.}} = 156,12 \text{ м}^2$
 $S_{\text{подш. кровли}} = 67,99 \text{ м}^2$
 $S_{\text{утепл.}} = 88,13 \text{ м}^2$

				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.			АР	17	22
	Овчинников М.А.			План кровли М 1:75		

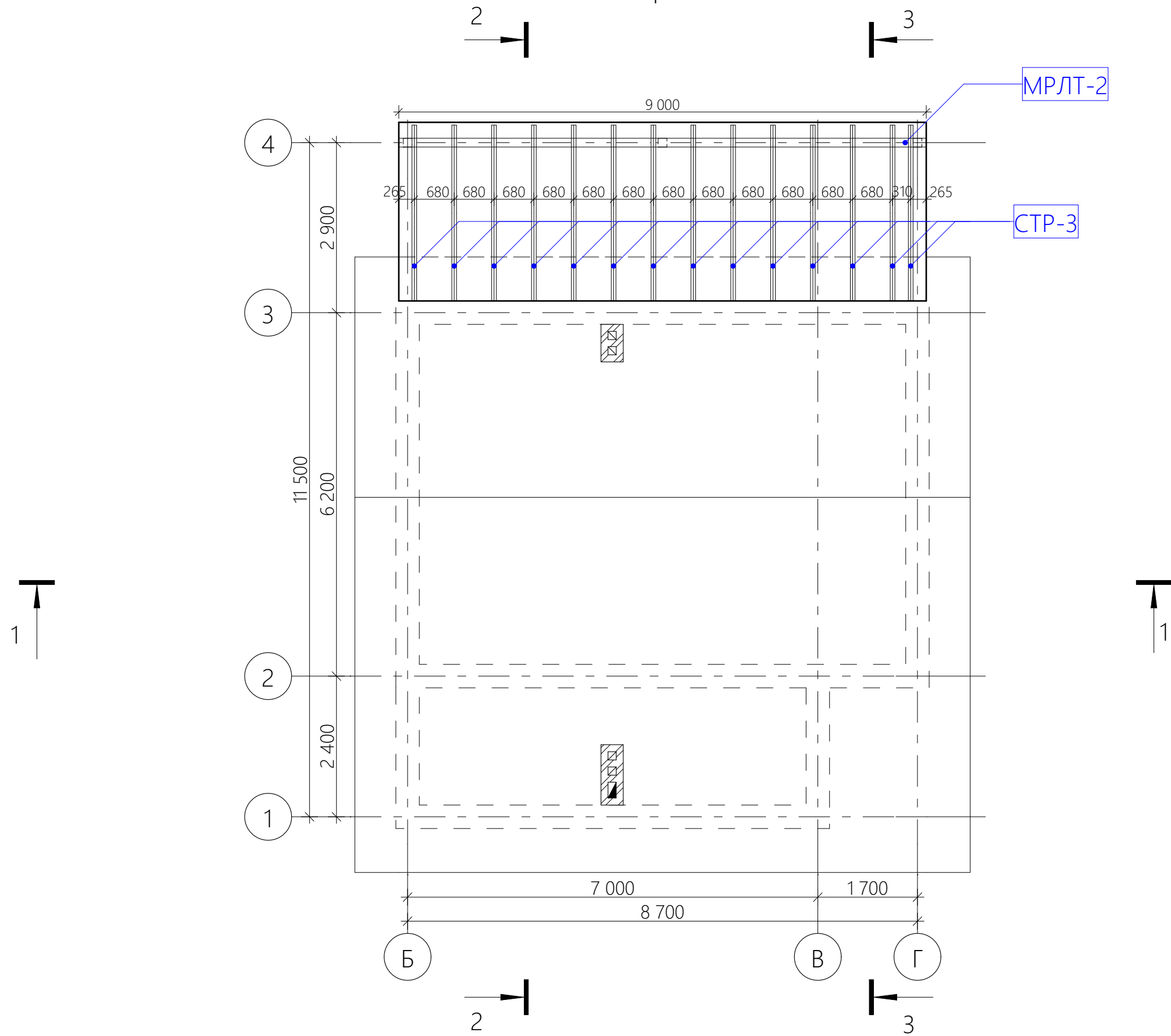
План стропильной системы основной кровли



Спецификация стропильной системы			
Наименование элемента	Длина	Кол-во	Объем
ЗТ-1	3 424	14	0,56
СТР-1	4 050	36	2,88
СТР-2	2 800	18	0,90
МРЛТ-1	6 000	6	0,81
			5,05 м³

				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План стропильной системы основной кровли М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	18	22
	Овчинников М.А.						

План стропильной системы навеса









МРЛТ-2



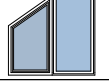


СТР-3

Спецификация стропильной системы			
Наименование элемента	Длина	Кол-во	Объем
СТР-3	3 000	14	0,70
МРЛТ-2	6 000	2	0,27
СТ-1	2 500	3	0,18
			1,15 м³

				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				План стропильной системы навеса М 1:75	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	19	22
	Овчинников М.А.						

Спецификация заполнения проемов

Спецификация заполнения дверных проемов					
Наименование элемента	Кол-во	Размер Ш x В	Высота порога двери	Высота перемычки двери	Вид двери
ДВ-1	1	1 400x2 100	0	2 100	
ДВ-2	1	1 000x2 100	0	2 100	
ДВ-3	1	800x2 100	0	2 100	
ДВ-4	6	800x2 100	0	2 100	
ДВ-5	1	1 600x2 100	0	2 100	
ДВ-6	1	1 600x2 100	0	2 100	
	11				

Спецификация заполнения оконных проемов					
Наименование элемента	Кол-во	Размер Ш x В	Высота подоконника окна	Высота перемычки окна	Вид окна
ОК-1	4	800x1 200	900	2 100	
ОК-2	2	1 600x1 200	900	2 100	
ОК-3	1	1 600x1 500	900	2 400	
ОК-4	1	1 600x1 500	900	2 400	
ОК-5	2	1 600x400	-300	100	
	10				

				Индивидуальный жилой дом		
Проверил				Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абраамян А.М.			АР	20	22
	Овчинников М.А.			Спецификация заполнения проемов		

Визуализация



				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				Визуализация	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	21	22
	Овчинников М.А.						

Визуализация



				Индивидуальный жилой дом			
Проверил				Визуализация	Стадия	Лист	Листов
Проектировал	Абрамян А.М.				АР	22	22
	Овчинников М.А.						