

ООО "АМП"

Проект частного дома

27-11_2019-ЭП -

Ленинградская область

Жилой дом

Согласовано			

Директор _____ Привалов А.С.

Г.АП _____ Привалов А.С.

Архитектор _____ Мусина И.А.

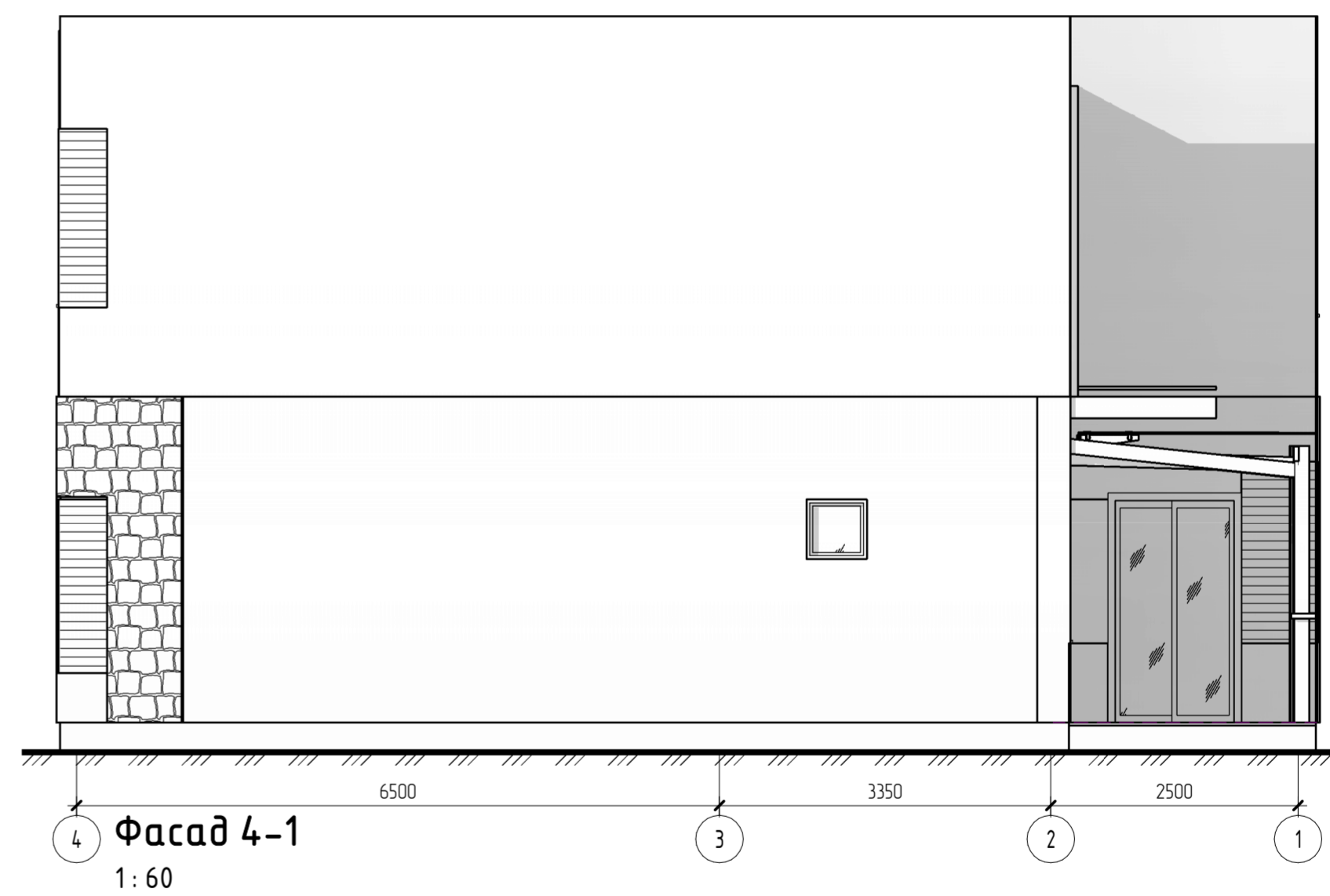
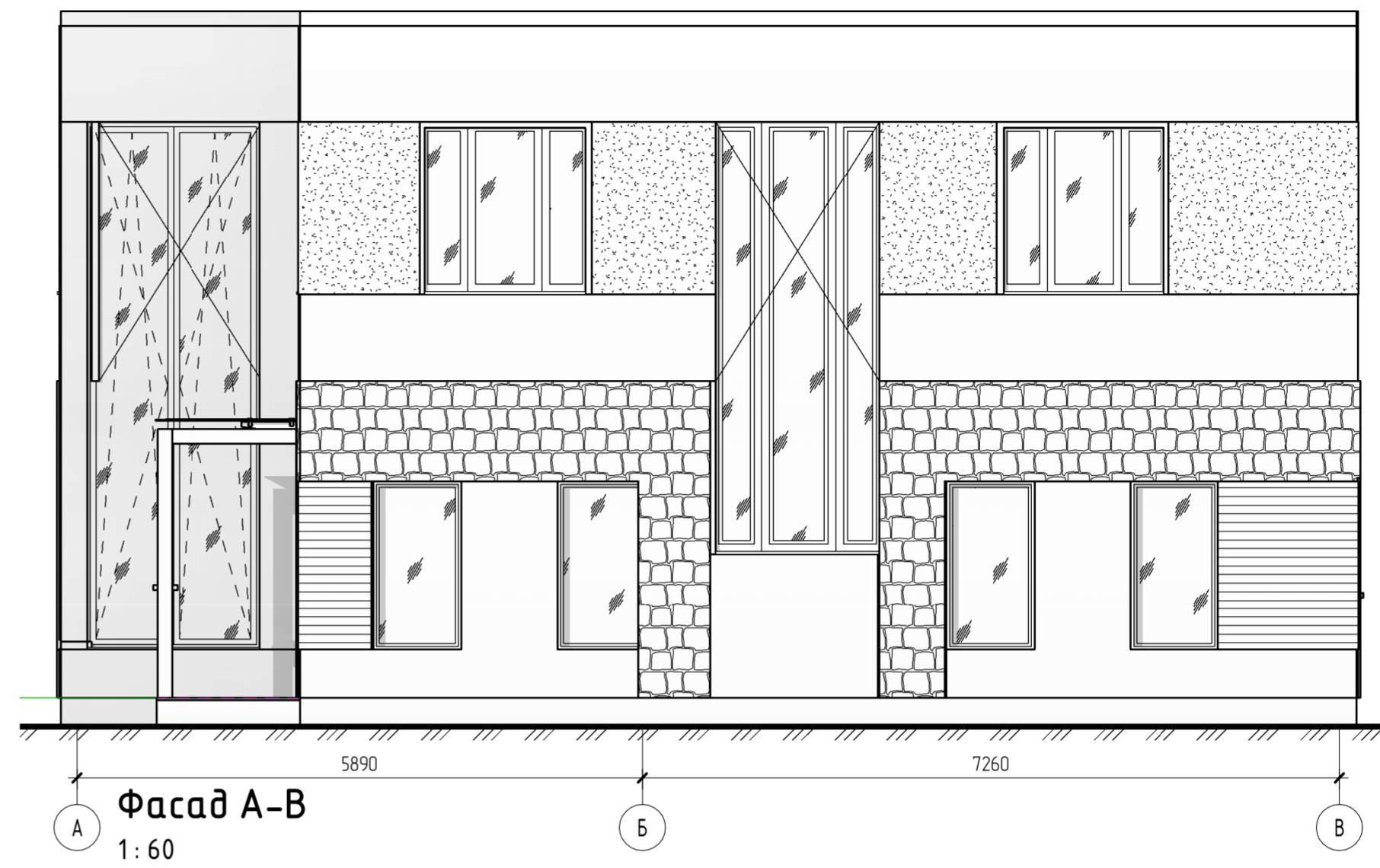
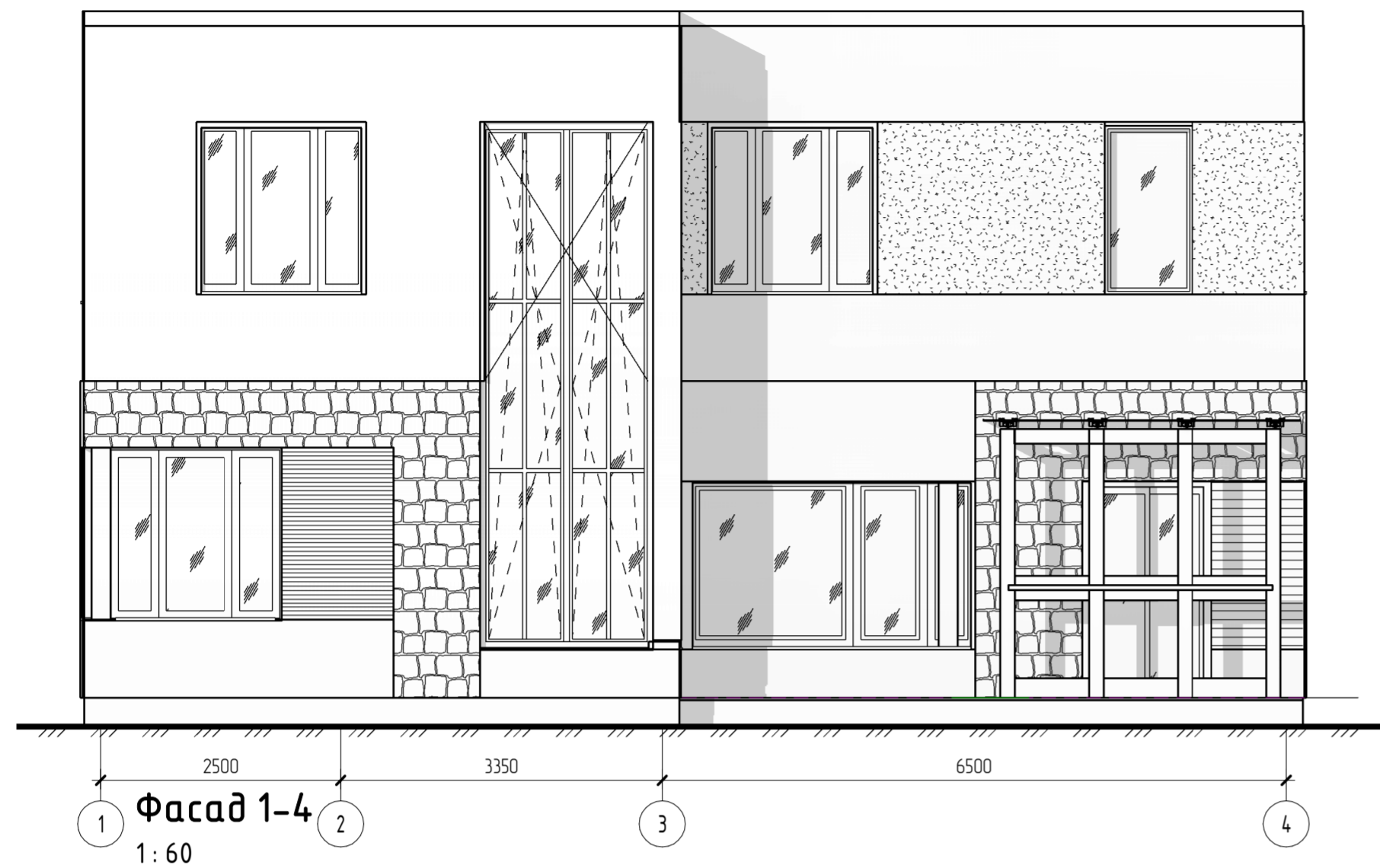
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



Эскизная визуализация

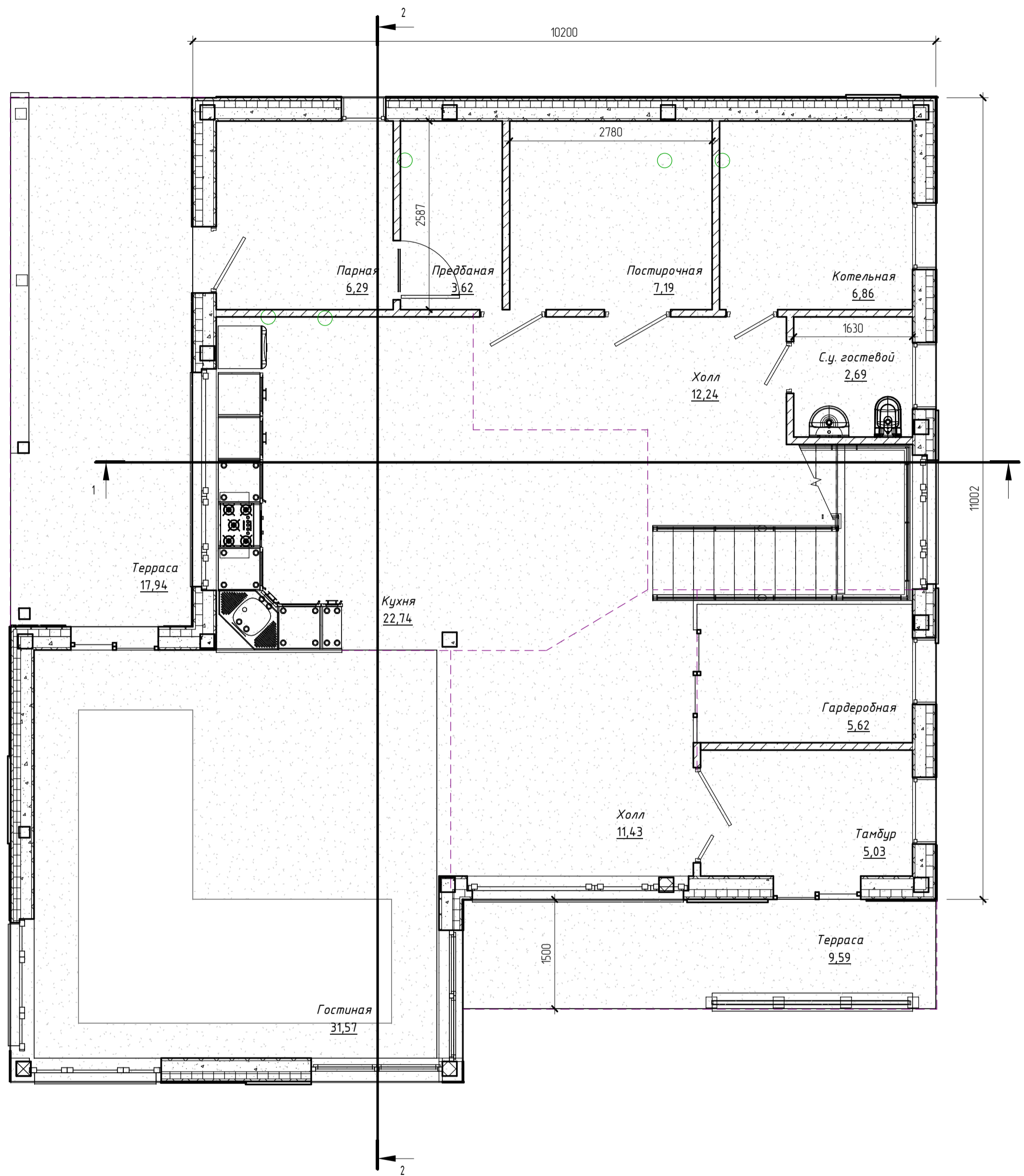


Эскизная визуализация



Ведомость отделки фасадов			
Наименование	Площадь	Тип отделки	Тип
Отделка Камень 40мм	33,42	Камень	Тип 2
Отделка Панели из лиственницы 20 мм	11,08	Панель из лиственницы	Тип 4
Отделка Панели фиброцемент 20 мм 2	18,09	Панели из фиброцемента	Тип 3
Отделка Панель жалюзи	4,02	Brushed Stainless	Тип 5
Отделка Штукатурка 15 мм	192,83	Штукатурка	Тип 1
	259,43		

План первого этажа

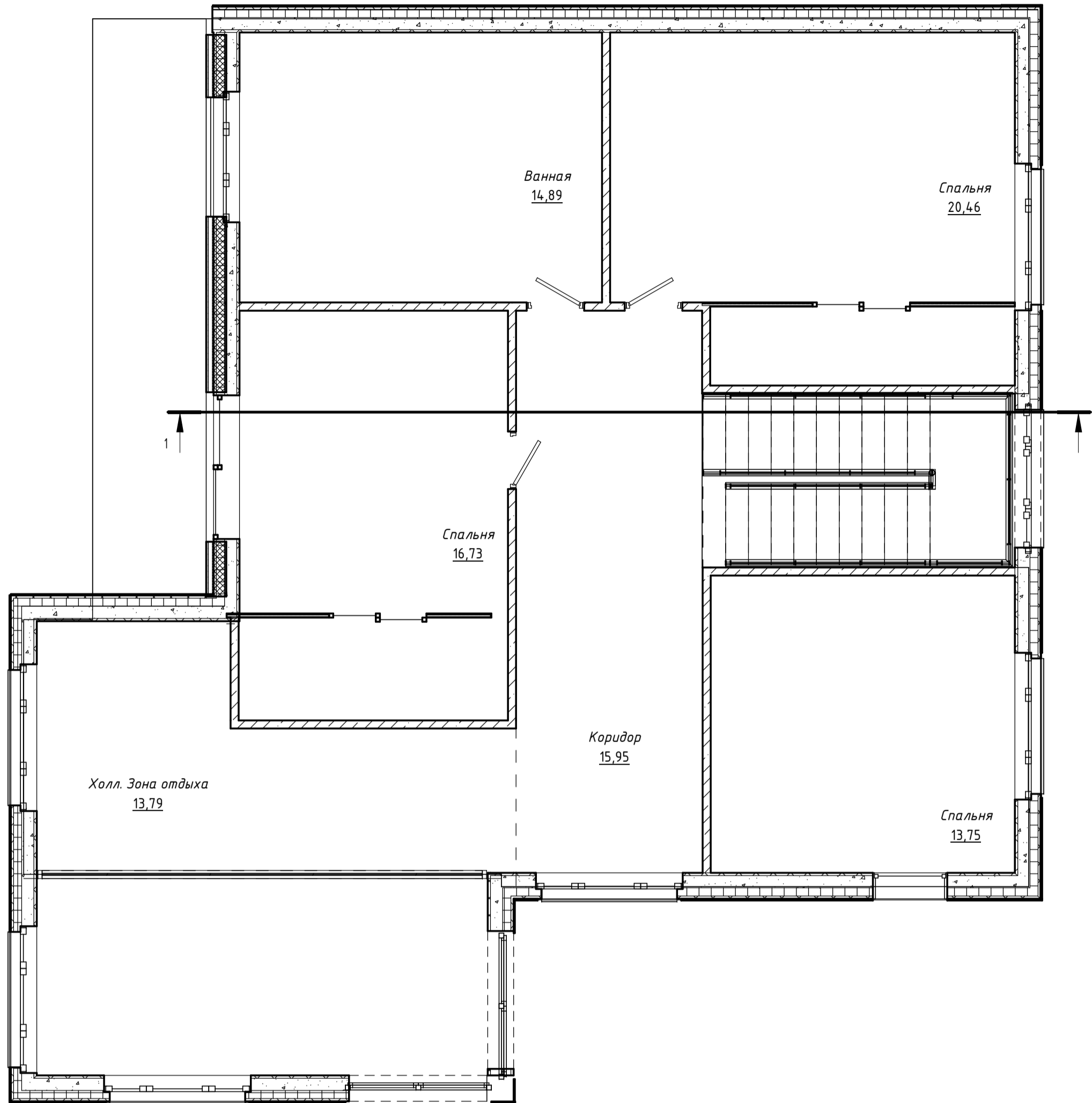


Эспликация помещений

№ пом	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
Этаж 1			
1.1	Котельная	6,86	
1.2	Постирочная	7,19	
1.3	Предбанная	3,62	
1.4	Гостиная	31,57	
1.5	Кухня	22,74	

№ пом	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
1.6	Холл	11,43	
1.7	Холл	12,24	
1.8	С.у. гостевой	2,69	
1.9	Тамбур	5,03	
1.10	Гардеробная	5,62	
1.11	Парная	6,29	
1.12	Терраса	17,94	
1.13	Терраса	9,59	
Общий итог: 13		142,82	

План второго этажа

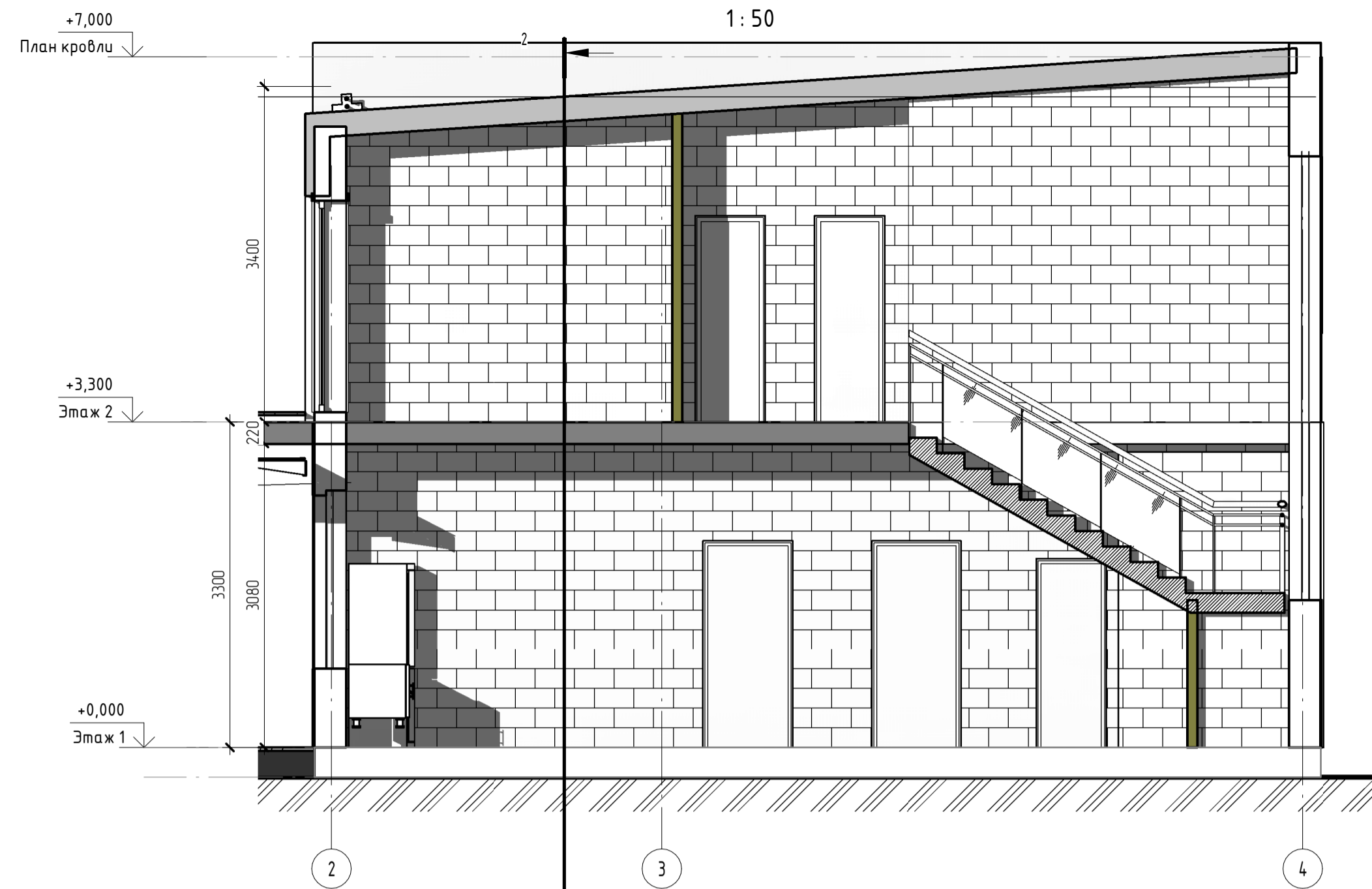


№ пом	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
Этаж 2			
2.1	Спальня	13,75	
2.2	Спальня	16,73	
2.3	Спальня	20,46	

№ пом	Наименование	Площадь, м ²	Кат. помещения
2.4	Ванная	14,89	
2.5	Коридор	15,95	
2.6	Холл. Зона отдыха	13,79	
Общий итог: 6		95,56	

Разрез 1

1:50



Разрез 2

1:50

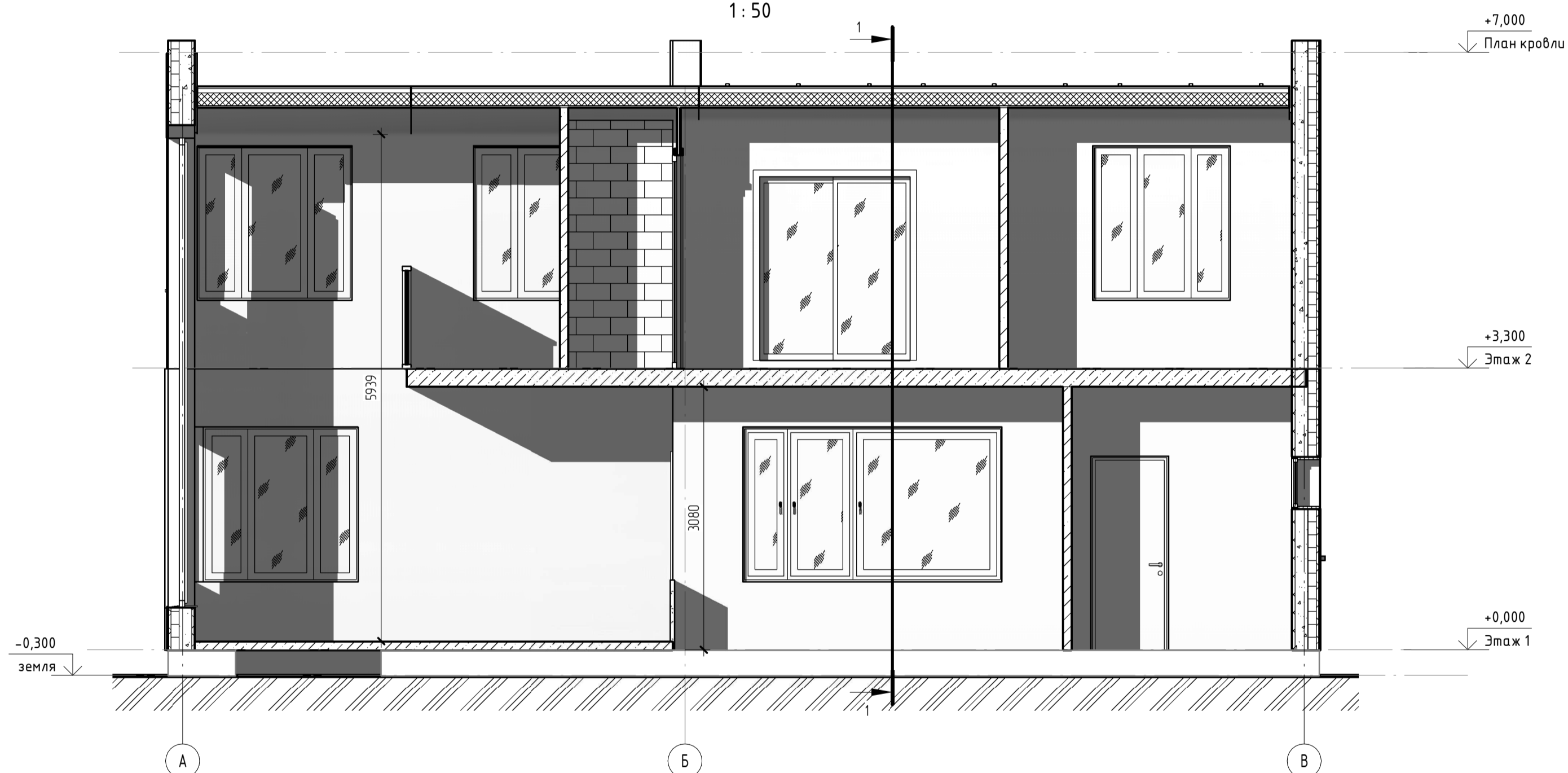
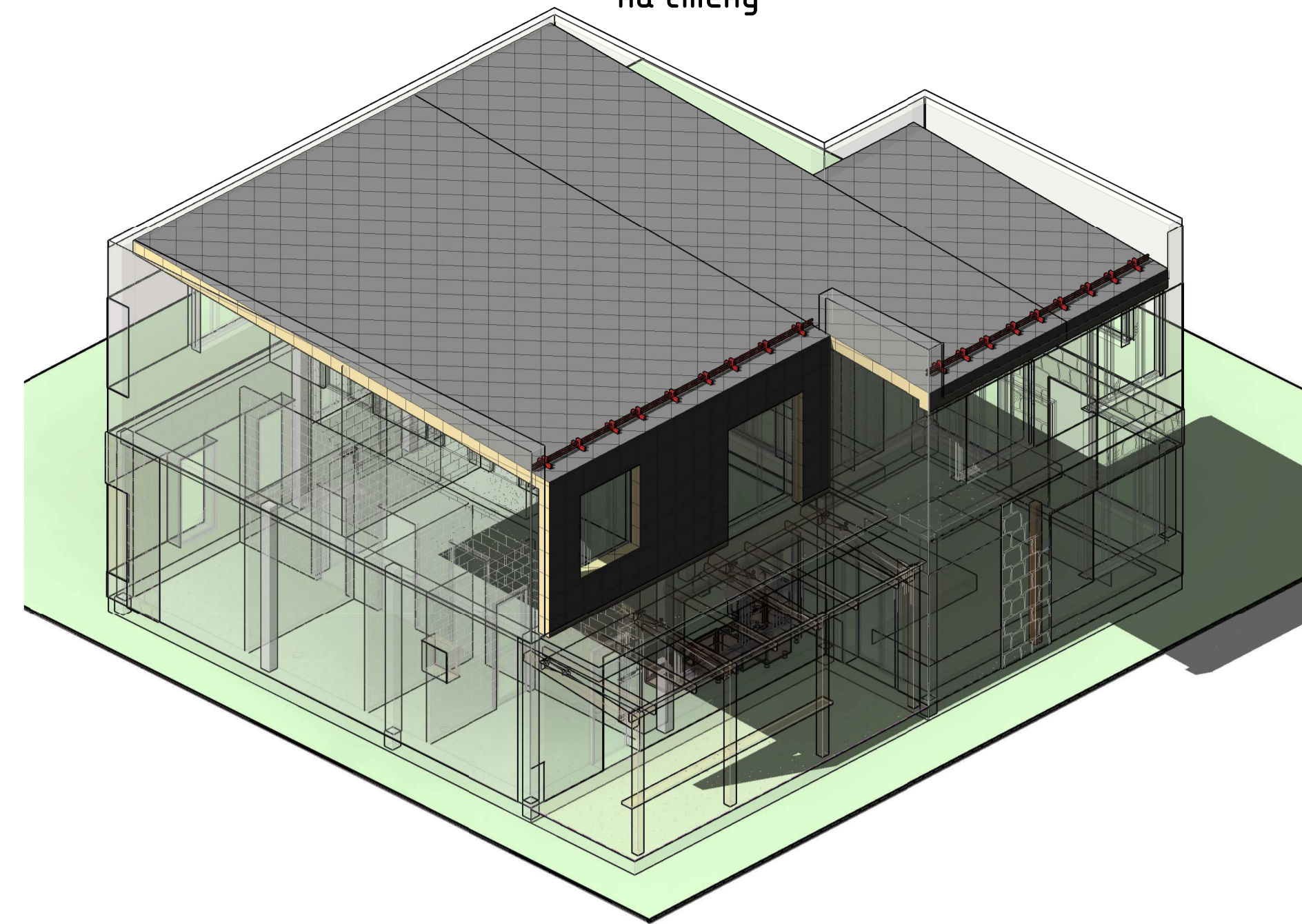
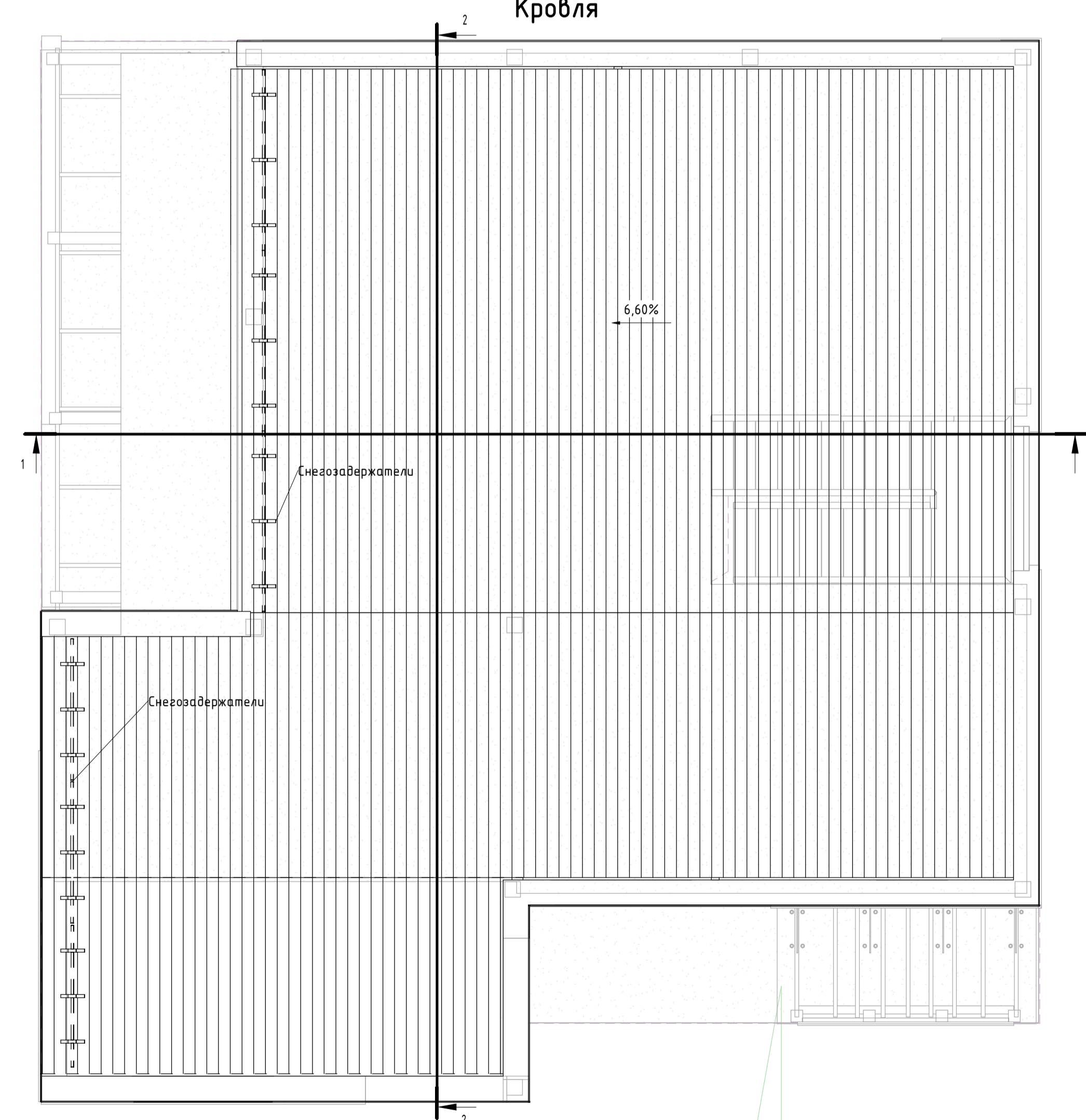


Схема покрытия кровли с заходом на стену



Кровля



Ведомость материалов наружных стен					
Материал: Имя	Объем	Площадь	Материал: Описание	Объем	Комментарии
Бетон - Железобетон	39,76 м³	266,37	Бетон 150мм		Наружние
	39,76 м³	266,37			
плита Velox	18,59 м³	532,57	Плита Velox 35мм		Наружние
	18,59 м³	532,57			
Жесткая изоляция	26,65 м³	267,53	Теплоизоляция 100мм		Наружние
	26,65 м³	267,53			

Ведомость материалов перекрытий					
Наименование материала	Материал: Объем	Объем	Площадь	Толщина	
Перекрытие	2,93 м³	2,93 м³	9,75	300	
Перекрытие	5,45 м³	5,45 м³	18,15	300	
Перекрытие	25,70 м³	25,70 м³	116,80	220	

Спецификация колонн			
Семейство и типоразмер	Кол-во	Тип	Высота
Колонна прямоугольного сечения: 150x150мм	9	150x150мм	7100-6300
Колонна прямоугольного сечения: 200 x200 мм 2	16	200 x200 мм 2	7100-6300
Общий итог:	25		

Ведомость наружной отделки стен	
Тип отделки	Материал: Площадь
Отделка Камень 40мм	33,42
Отделка Панели из листовницы 20 мм	11,08
Отделка Панели фиброцемент 20 мм 2	18,09
Отделка Панель жалюзи	4,02
Отделка Штукатурка 15 мм	192,83
Общий итог:	259,43

Спецификация окон						
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примерная Высота	Примерная ширина	Примечание
Этаж 1						
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-23			1	5500	1800	
ОК-23			1	5500	1800	
ОК-24	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	4500	1800	
ОК-26	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	3000	
ОК-26	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	3000	
ОК-31			1			
ОК-38			1			
ОК-38			1			
ОК-38			1			
ОК-38			1			
Этаж 2						
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-1	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1770	
ОК-8	ГОСТ 23166-99	ОП ОСП 18-18 П	1	1760	1570	
ОК-38			1			

Ведомость материалов крыши	
Материал: Имя	Материал: Площадь
Гидробарьер	144,44
Дренажная мембрана	144,44
Изоляция / Пароизоляция	144,44
Контрбрус	144,44
Обрешетка, дерево	144,44
Стропила	144,44
Утеплитель мин вата	144,44
Фальцевые панели	144,44
Черновая обрешетка	138,26