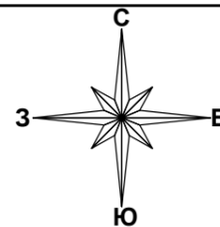
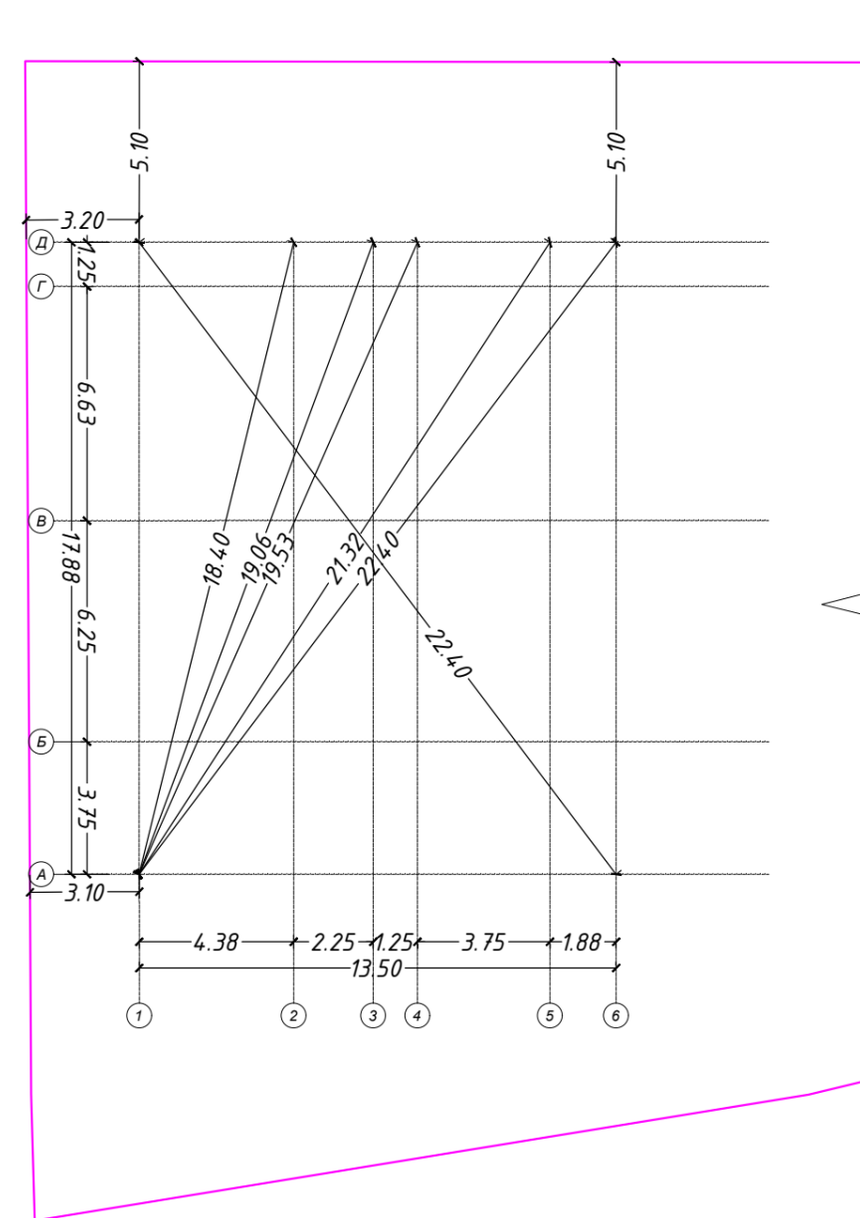
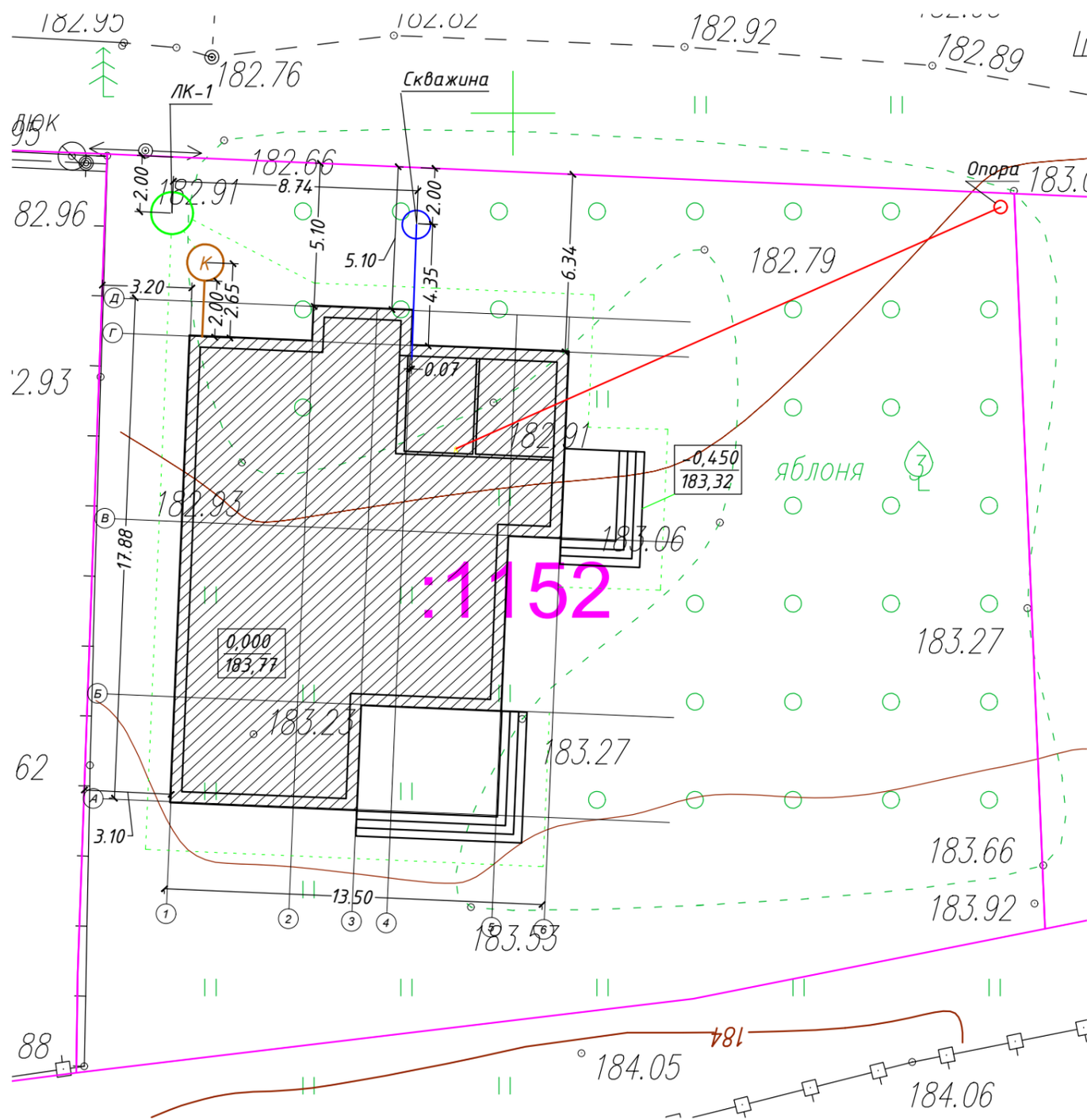


Генплан (фрагмент)



Координационные оси



Условные обозначения:

- Кадастровая граница участка
- Проектируемые здания
- Септик канализационный
- Ливневая канализация ЛК-1
- Скважина
- Проектируемая отметка 0,000 (чистый пол)
Существующая отметка по земле

Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование и обозначение	Примечание
1.	Дом (проектируемый)	318,12 м ²

					Генплан. Координационные оси	Лист
Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2



Изм.	Кол.уч	Лист	№Док	Подп.	Дата

3D визуализация №1

Лист

3



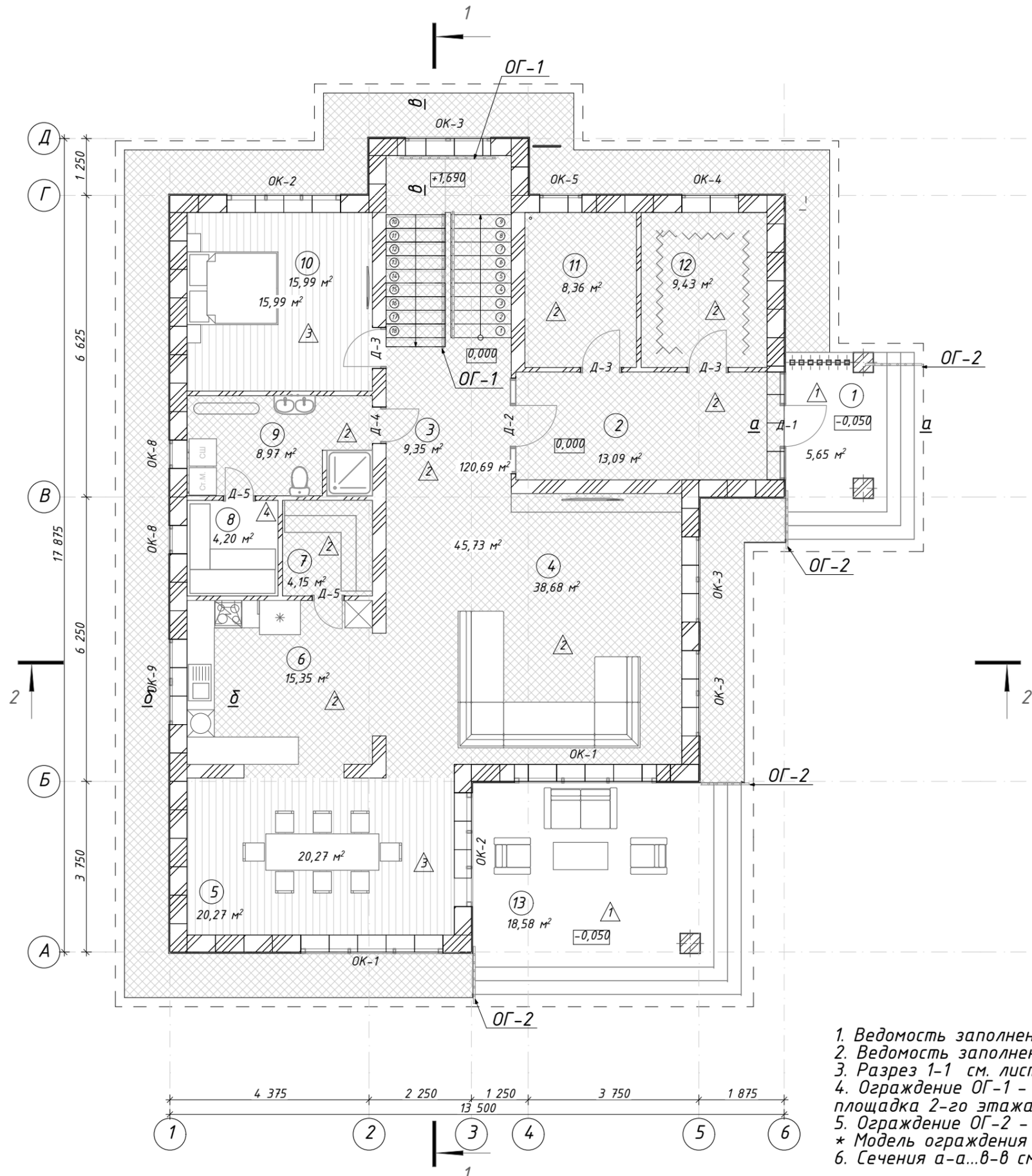
Изм.	Кол.уч	Лист	№Док	Подп.	Дата

3D визуализация №2

Лист

4

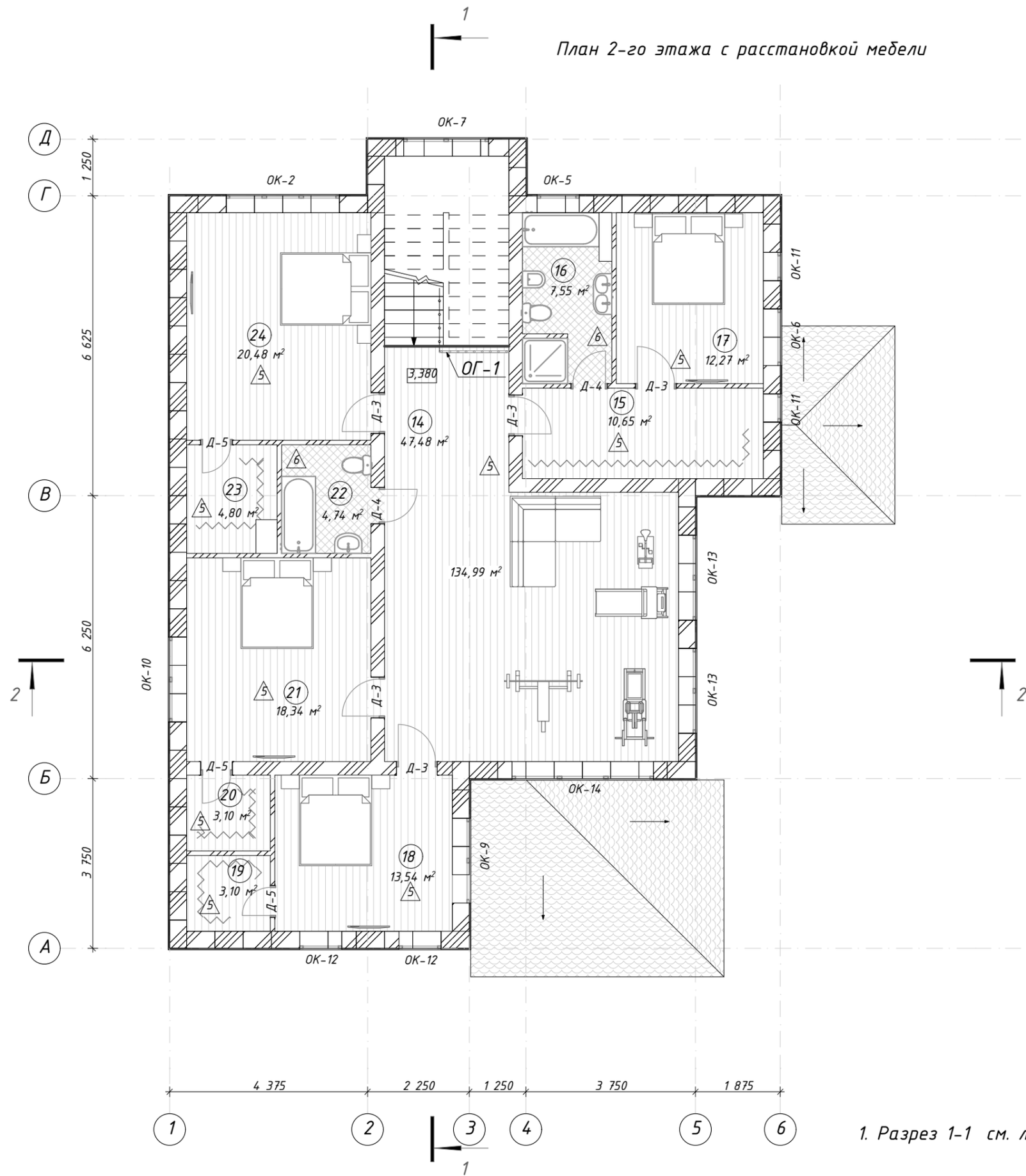
План 1-го этажа с расстановкой мебели



Экспликация помещений 1-го этажа			
№	Наименование	Площадь	Кат. пом.
1	Крыльцо	5,65	
2	Тамбур	13,09	
3	Холл	9,35	
4	Гостиная	38,68	
5	Обеденная	20,27	
6	Кухня	15,35	
7	Кладовая	4,15	
8	Парная	4,20	
9	Санузел+постирочная	8,97	
10	Спальня	15,99	
11	Котельная	8,36	
12	Гардеробная	9,43	
13	Терраса	18,58	
		172,07 м ²	

1. Ведомость заполнения дверных проемов см. лист 18;
2. Ведомость заполнения оконных блоков см. лист 18;
3. Разрез 1-1 см. лист 8, разрез 2-2 см. лист 9;
4. Ограждение ОГ-1 - 10,5 м.п. (лестничные марши, площадка 2-го этажа, ограждение витража)
5. Ограждение ОГ-2 - 4 шт.х1,2 м.п. (крыльца)
- * Модель ограждения на усмотрение Заказчика
6. Сечения а-а...в-в см.л. 20.

План 2-го этажа с расстановкой мебели



Экспликация помещений 2-го этажа			
№	Наименование	Площадь	Кат. пом.
14	Холл	47,48	
15	Гардеробная	10,65	
16	Санузел	7,55	
17	Спальня	12,27	
18	Спальня	13,54	
19	Гардеробная	3,10	
20	Гардеробная	3,10	
21	Спальня	18,34	
22	Санузел	4,74	
23	Гардеробная	4,80	
24	Спальня	20,48	
		146,05 м²	

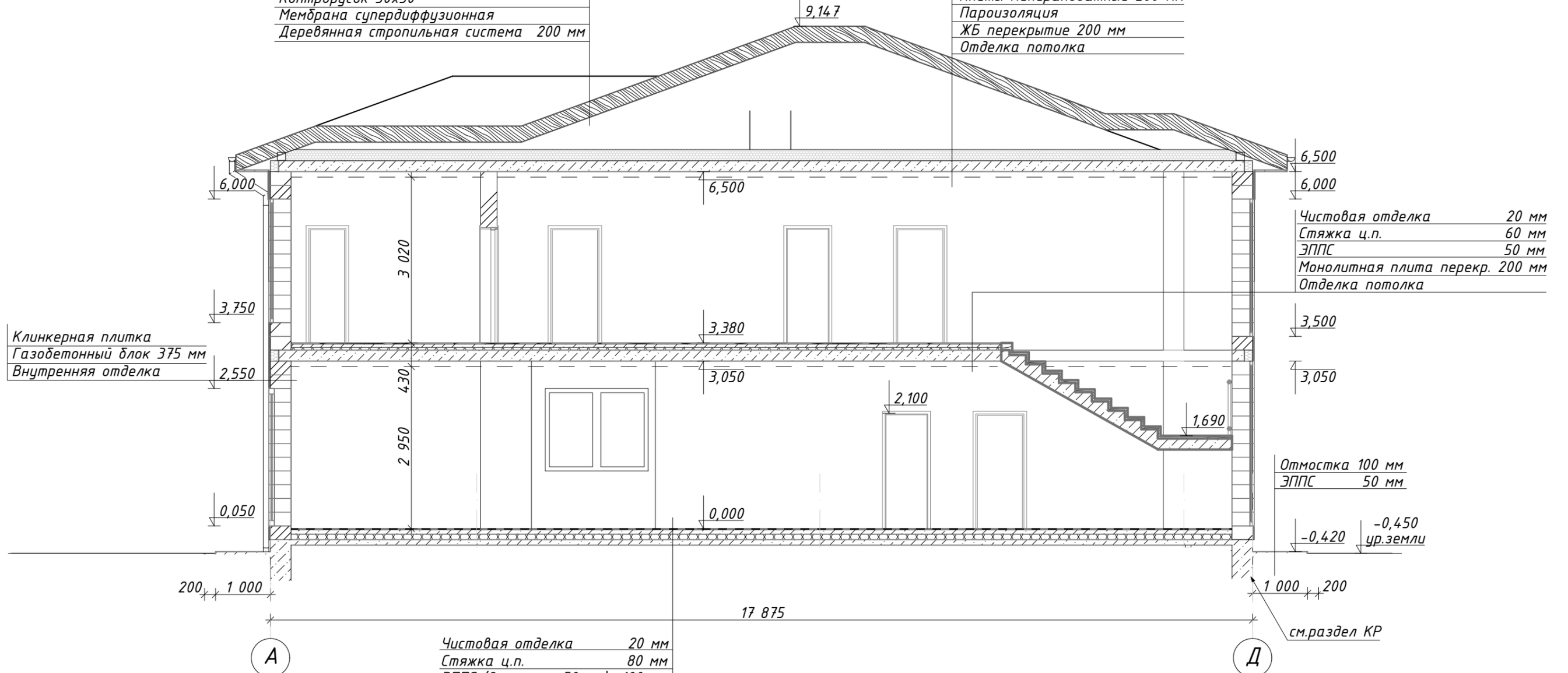
1. Разрез 1-1 см. лист 8, разрез 2-2 см. лист 9.

Изм.	Кол.уч	Лист	№Док	Подп.	Дата	План 2-го этажа с расстановкой мебели.	Лист
							6

Разрез 1-1

Гибкая черепица
Подкладочный ковер
Сплошной настил (ОСП-3)
Разреженная обрешетка 100x25 мм
Контрбрусок 50x50
Мембрана супердиффузионная
Деревянная стропильная система 200 мм

Покрытие пола
Черновой пол
Супердиффузионная пленка
Плиты минераловатные 200 мм
Пароизоляция
ЖБ перекрытие 200 мм
Отделка потолка

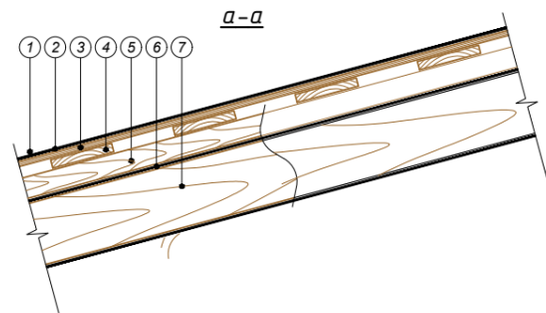


Клинкерная плитка
Газобетонный блок 375 мм
Внутренняя отделка

Чистовая отделка 20 мм
Стяжка ц.п. 60 мм
ЭППС 50 мм
Монолитная плита перекр. 200 мм
Отделка потолка

Отмостка 100 мм
ЭППС 50 мм

Чистовая отделка 20 мм
Стяжка ц.п. 80 мм
ЭППС (2 слоя по 50 мм) 100 мм
ЖБ плита 100 мм
Профмембрана Planter
Песчаная подготовка 500 мм
Геотекстиль
Уплотненное основание



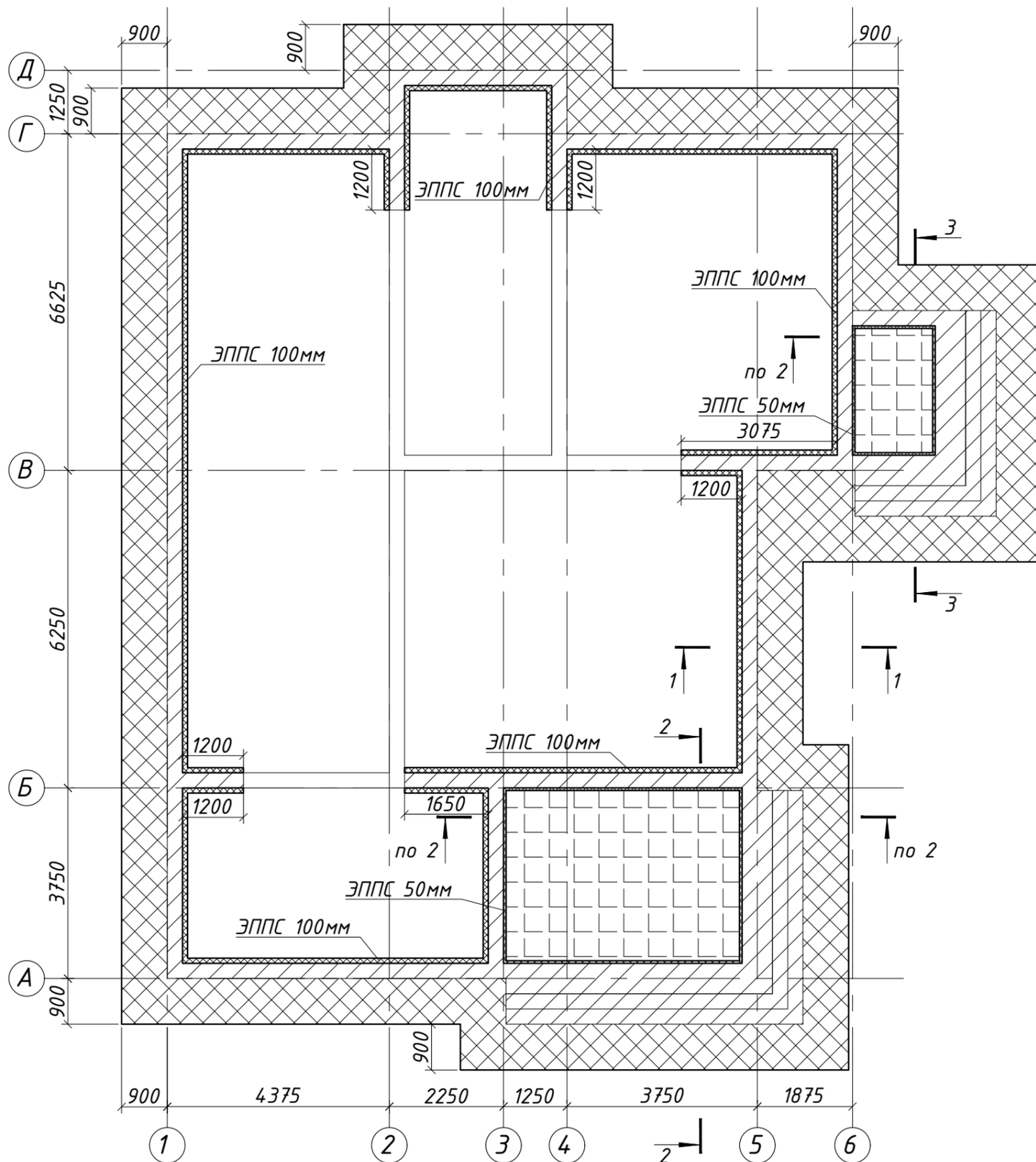
- ① Гибкая черепица
- ② Подкладочный ковер
- ③ Сплошной настил (ОСП-3)
- ④ Разреженная обрешетка
- ⑤ Контрбрусок
- ⑥ Мембрана супердиффузионная
- ⑦ Деревянная стропильная система

* Фундамент показан условно, см. раздел КР

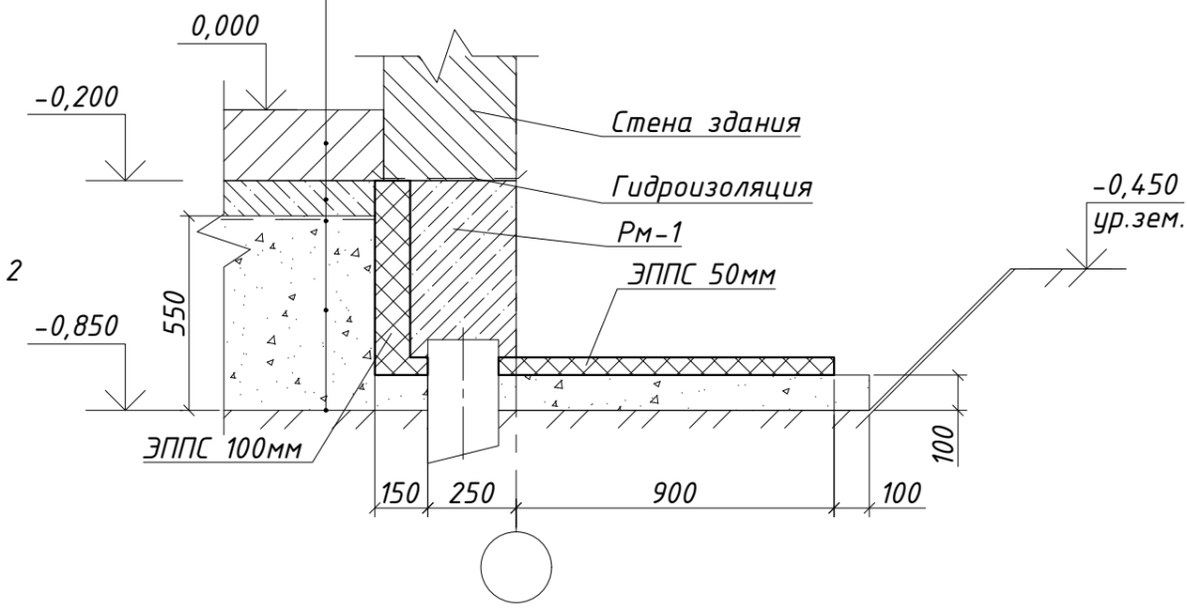
Изм.	Кол.уч	Лист	№Док	Подп.	Дата	Разрез 1-1	Лист
							8

Схема утепления конструкций

1 - 1



- Чистовое покрытие пола (см.АР) - 200мм
- Ж/б плита - 100мм
- Профилированная мембрана Planter
- Песчаная подготовка - 550мм
- Геотекстиль
- Уплотненное основание



Условные обозначения:

- утепление под плитой крыльца (50мм)
- утепление под отмосткой (50мм)
- утепление под ростверком Рм-1 (50мм)
- утепление стенок ростверка Рм-1 (50мм, 100мм)

1. Разрезы 2-2, 3-3 см.л.7

0,000=183,55

						22-022-КР0			
						Индивидуальный жилой дом, расположенный по адресу: "Московская область _____"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Конструктивные решения. Фундаменты	Стадия	Лист	Листов
Разраб.				Киселев			Р	6	8
Проверил				Стенькин		Схема утепления конструкций. Разрез 1-1		 mydom-proekt.ru +7 (999) 805-51-12	

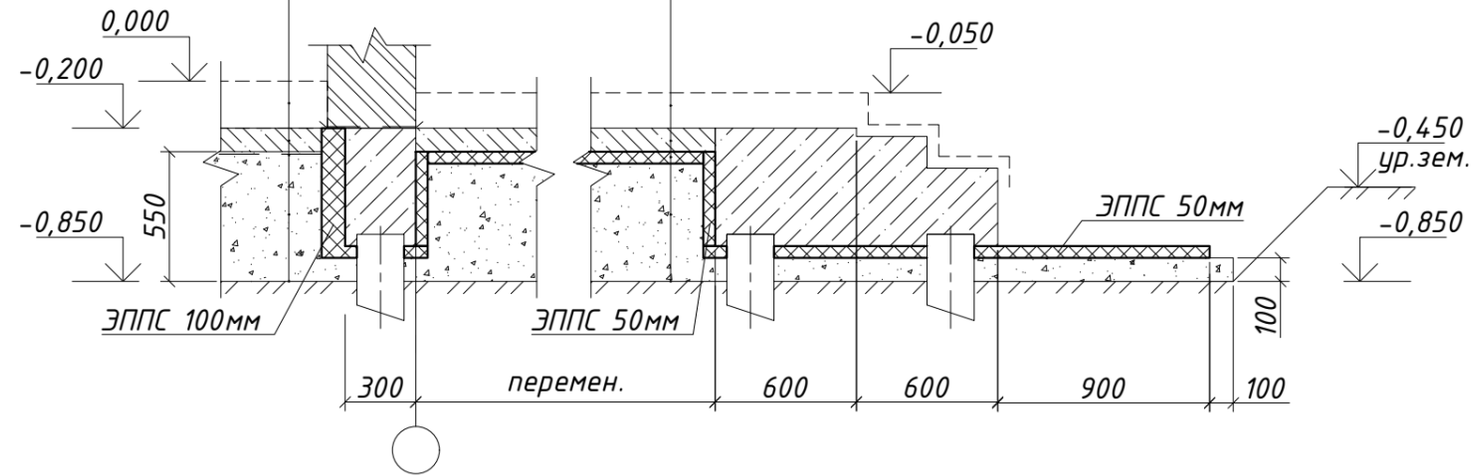
Согласовано:

Инв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

2 - 2

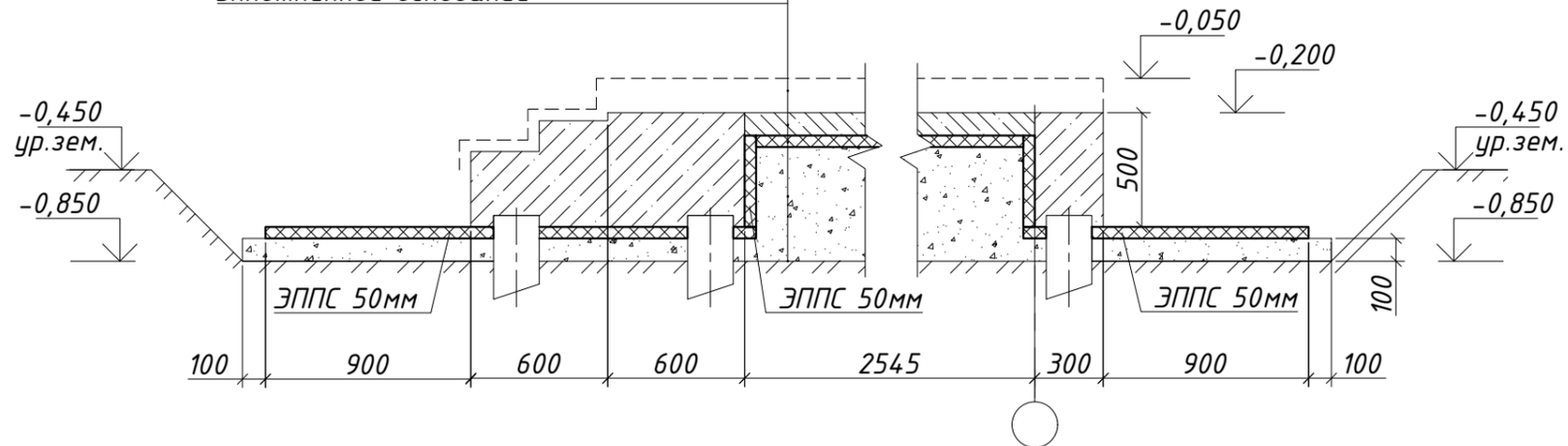
Чистовое покрытие пола (см.АР) - 200мм
 Ж/б плита - 100мм
 Профилированная мембрана Planter
 Песчаная подготовка - 550мм
 Геотекстиль
 Уплотненное основание

Чистовое покрытие пола (см.АР) - 150мм
 Ж/б плита - 100мм
 ЭППС - 50мм
 Песчаная подготовка - 500мм
 Геотекстиль
 Уплотненное основание



3 - 3

Чистовое покрытие пола (см.АР) - 150мм
 Ж/б плита - 100мм
 ЭППС - 50мм
 Песчаная подготовка - 500мм
 Геотекстиль
 Уплотненное основание



1. Расход утеплителя см. спецификации на л.5 и л.8

0,000=183,55

						22-022-КР0			
						Индивидуальный жилой дом, расположенный по адресу: "Московская область _____"			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Конструктивные решения. Фундаменты	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Киселев		<i>[Signature]</i>			Р	7	8
Проверил		Стенькин		<i>[Signature]</i>		Схема утепления конструкций. Разрезы 2-2, 3-3	 mydom-proekt.ru +7 (999) 805-51-12		

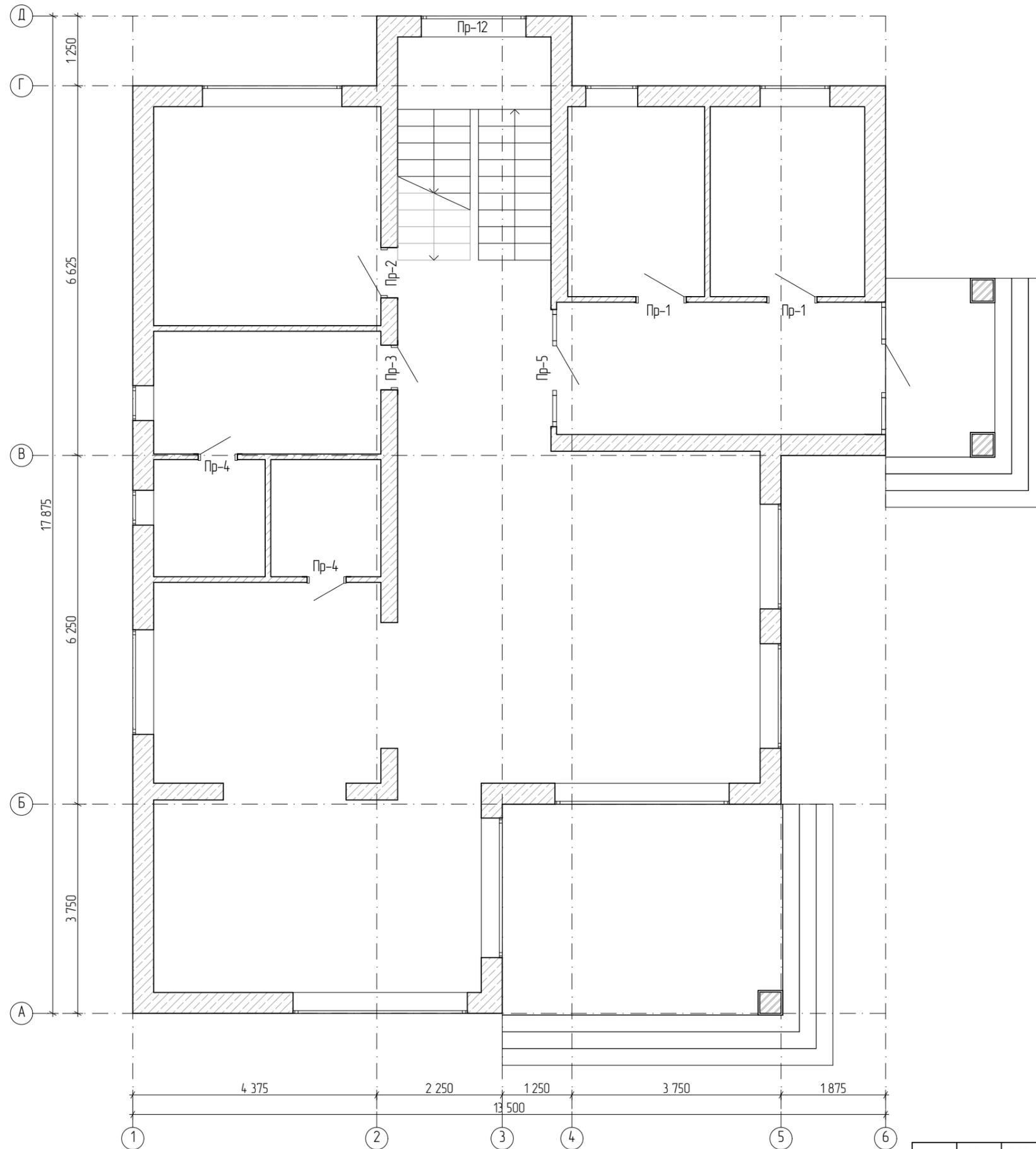
Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись и дата

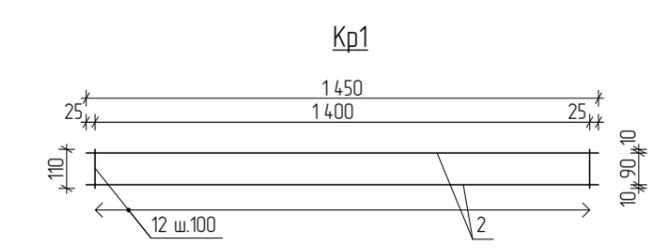
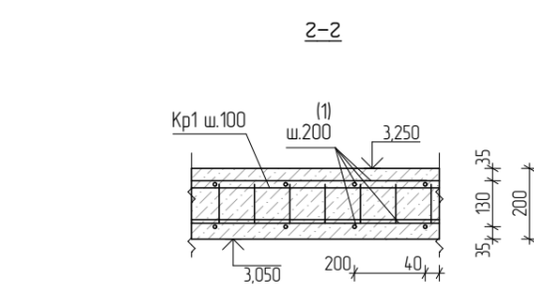
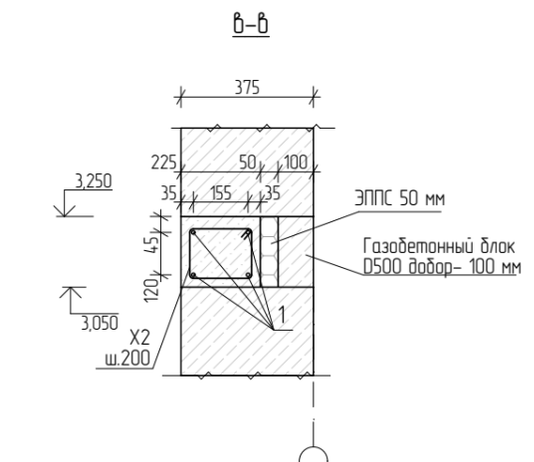
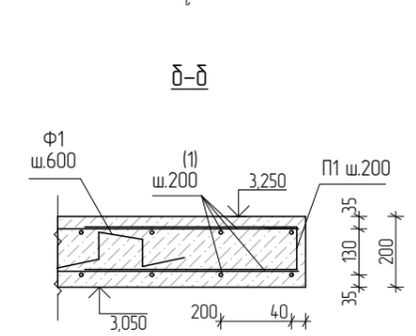
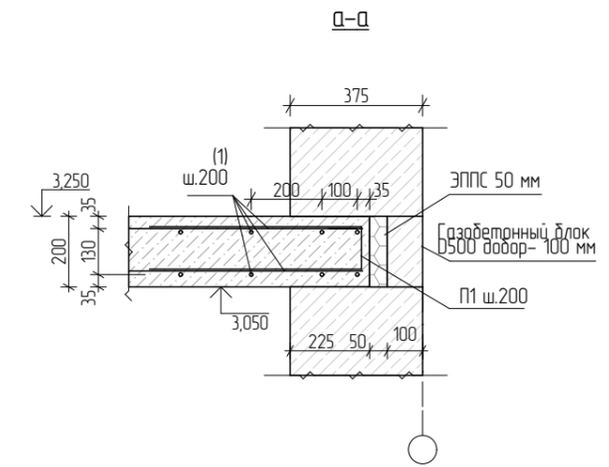
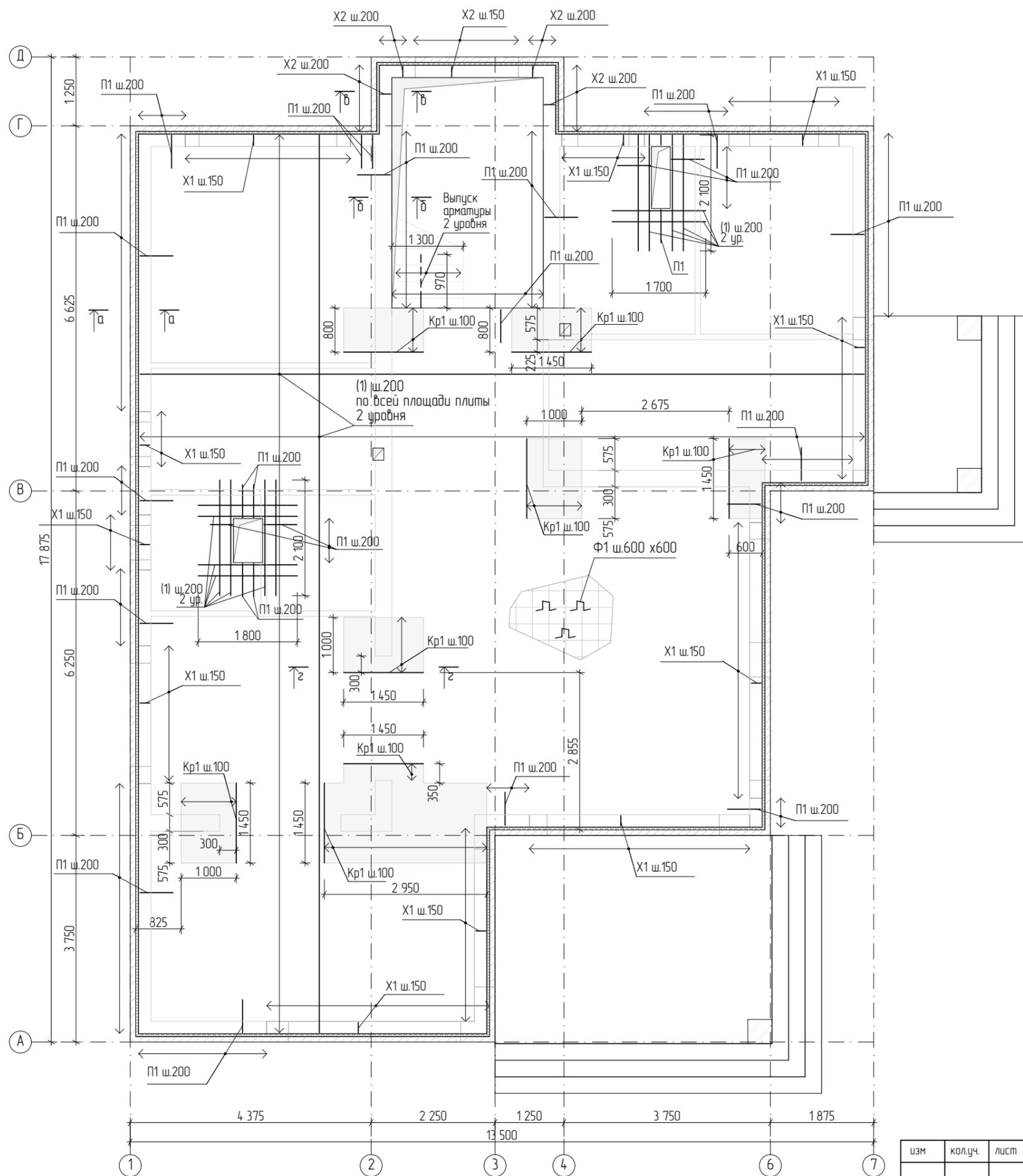
Инв. N подл.

Схема расположения перемычек 1 этажа



изм	кол.уч.	лист	№ док	подпись	дата	Схема расположения перемычек 1 этажа		Лист
								3

План ж/б плиты перекрытия на отм. 3.050 (армирование)



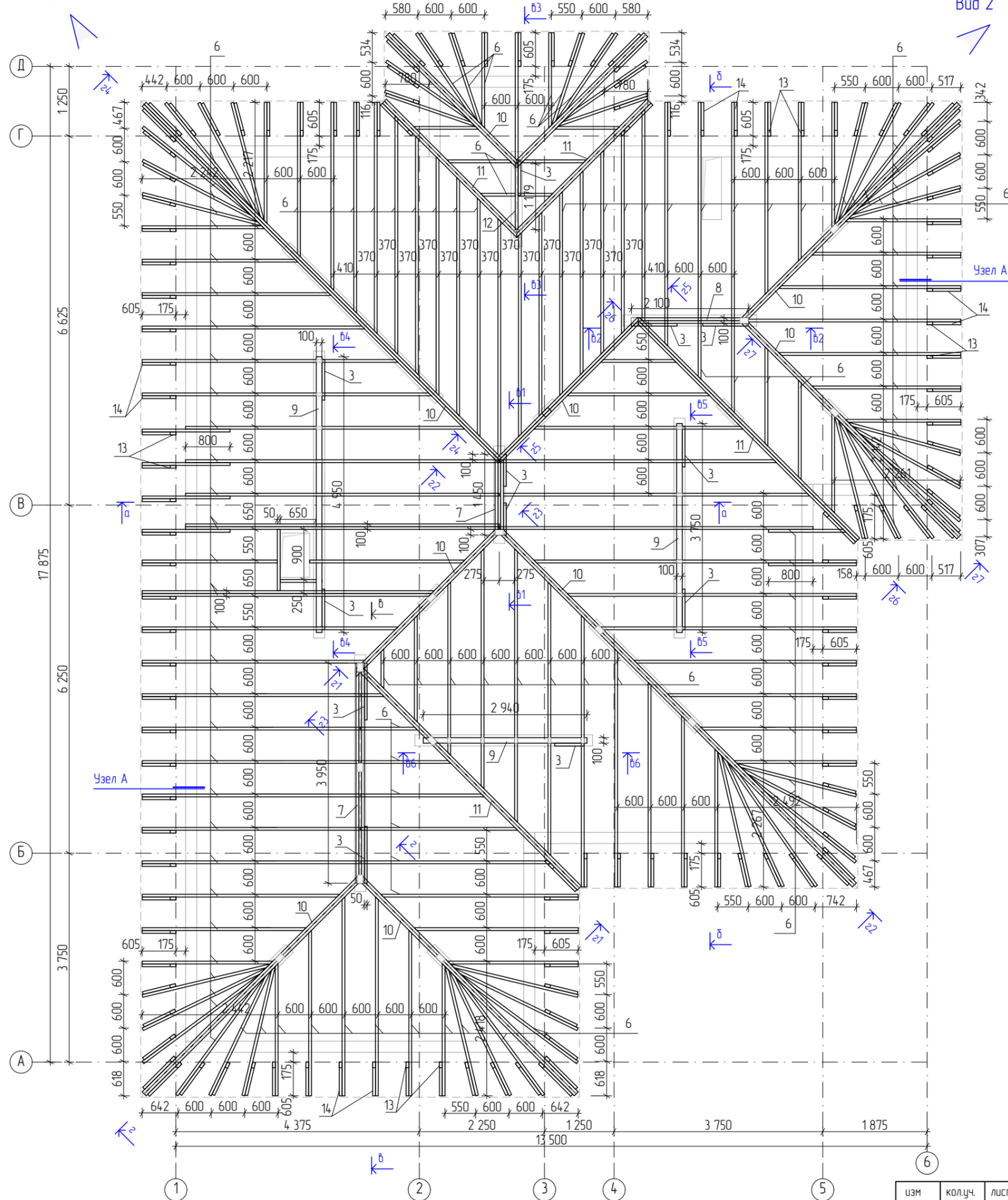
изм	кол.уч.	лист	№ док	подпись	дата	Лист
						11

План ж/б плиты перекрытия на отм. 3.050 (армирование)

План стропильной системы кровли

Вид 1

Вид 2



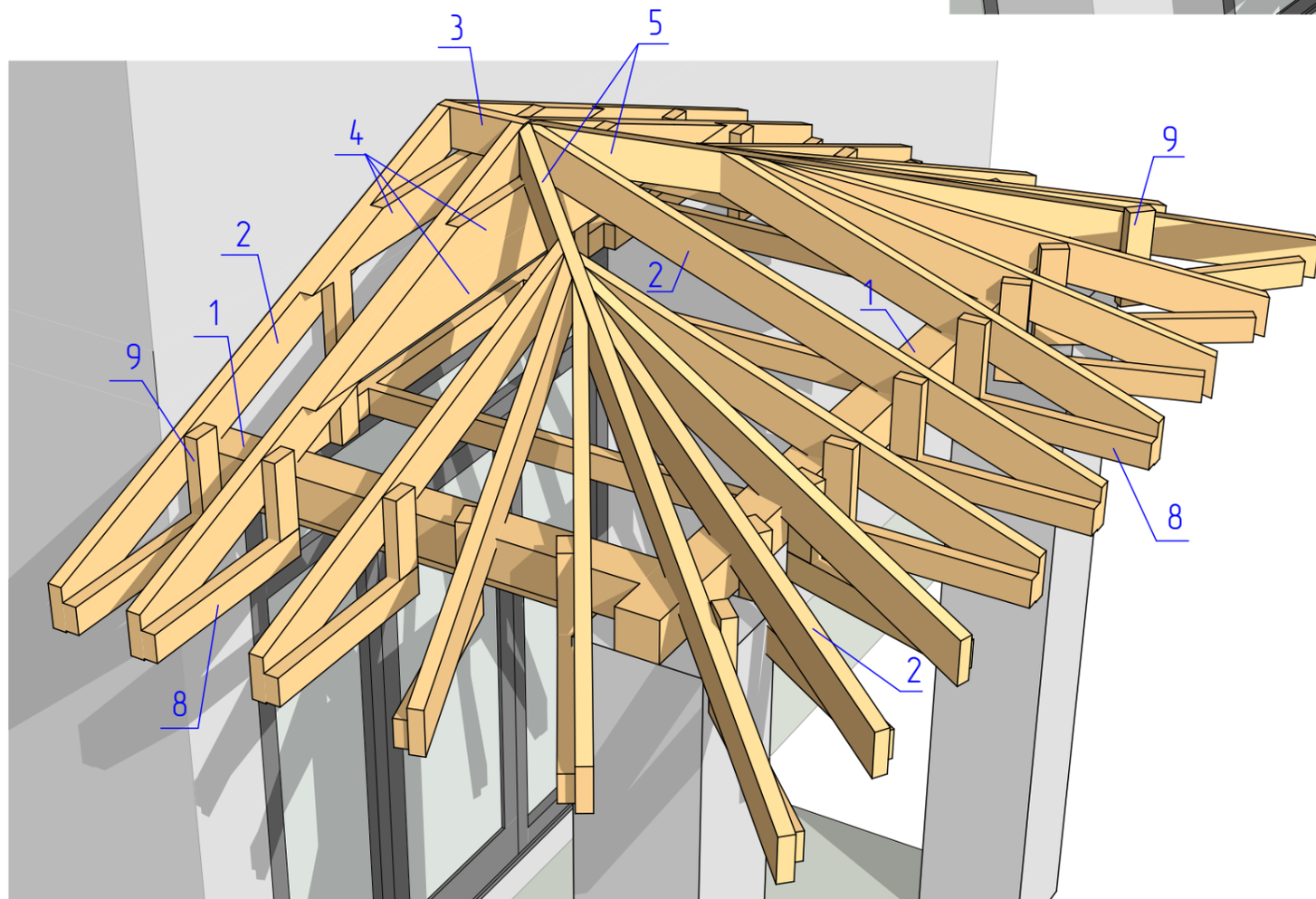
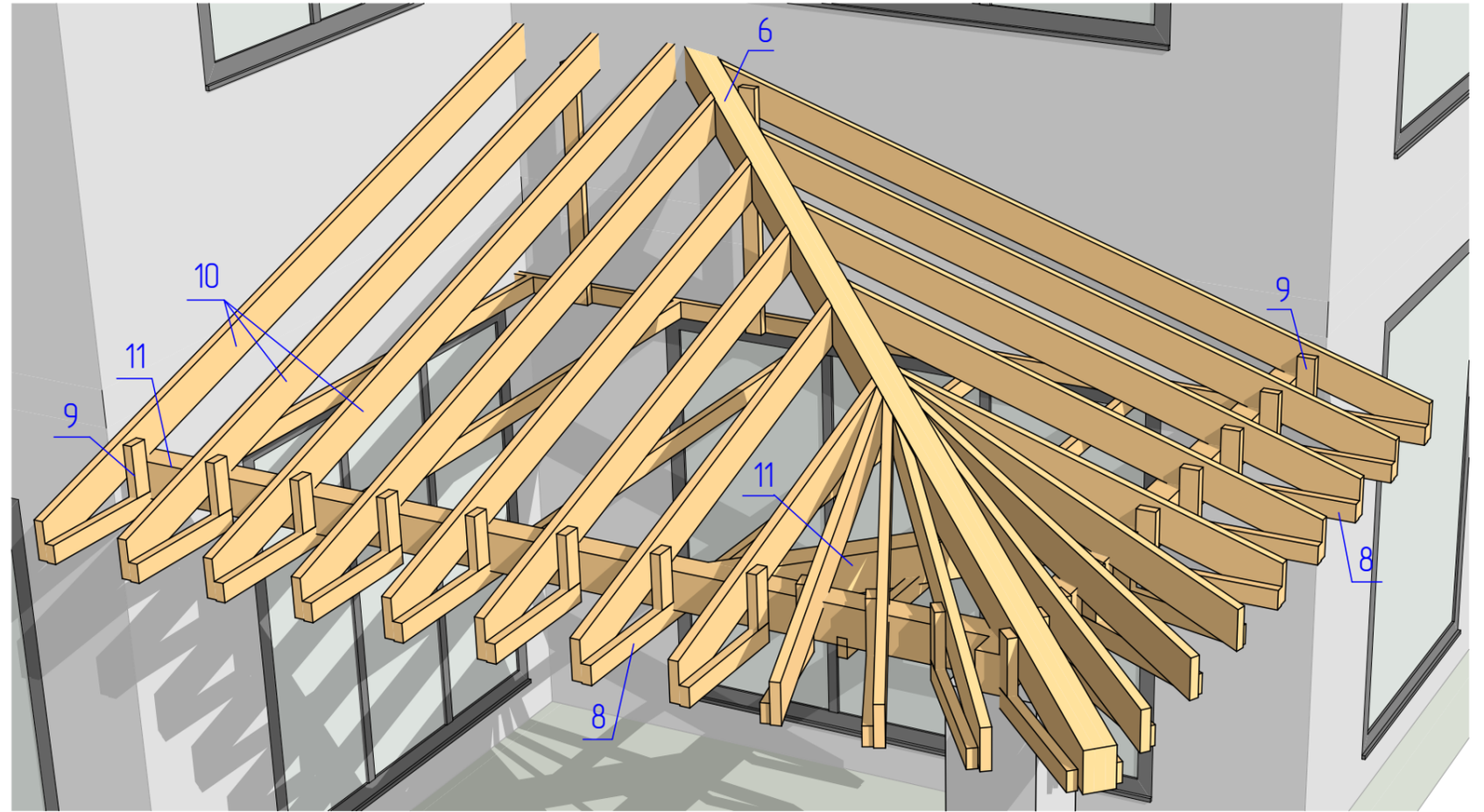
1. Мауэрлат сборка доска 200x 50 мм x 3 шт.
2. Лежень сборка доска 200x 50 мм x 2 шт.
3. Укосина доска 100x 50 мм
4. Стойка брус 150x 100 мм
5. Стойка доска 100x 50 мм
6. Стропило доска 200x 50 мм
7. Балка сборка доска 200x 50 мм x 3 шт.
8. Балка сборка доска 200x 50 мм x 2 шт.
9. Обвязка доска 100x 50 мм x 2 шт.
10. Вальма сборка доска 200x 50 мм x 2 шт.
11. Ендова сборка доска 200x 50 мм x 2 шт.
12. Конёк висячий доска 200x 50 мм
13. Карнизный упор доска 100x 50 мм
14. Карнизный горизонт доска 100x 50 мм

изм	кол.уч.	лист	№ док	подпись	дата

План стропильной системы кровли

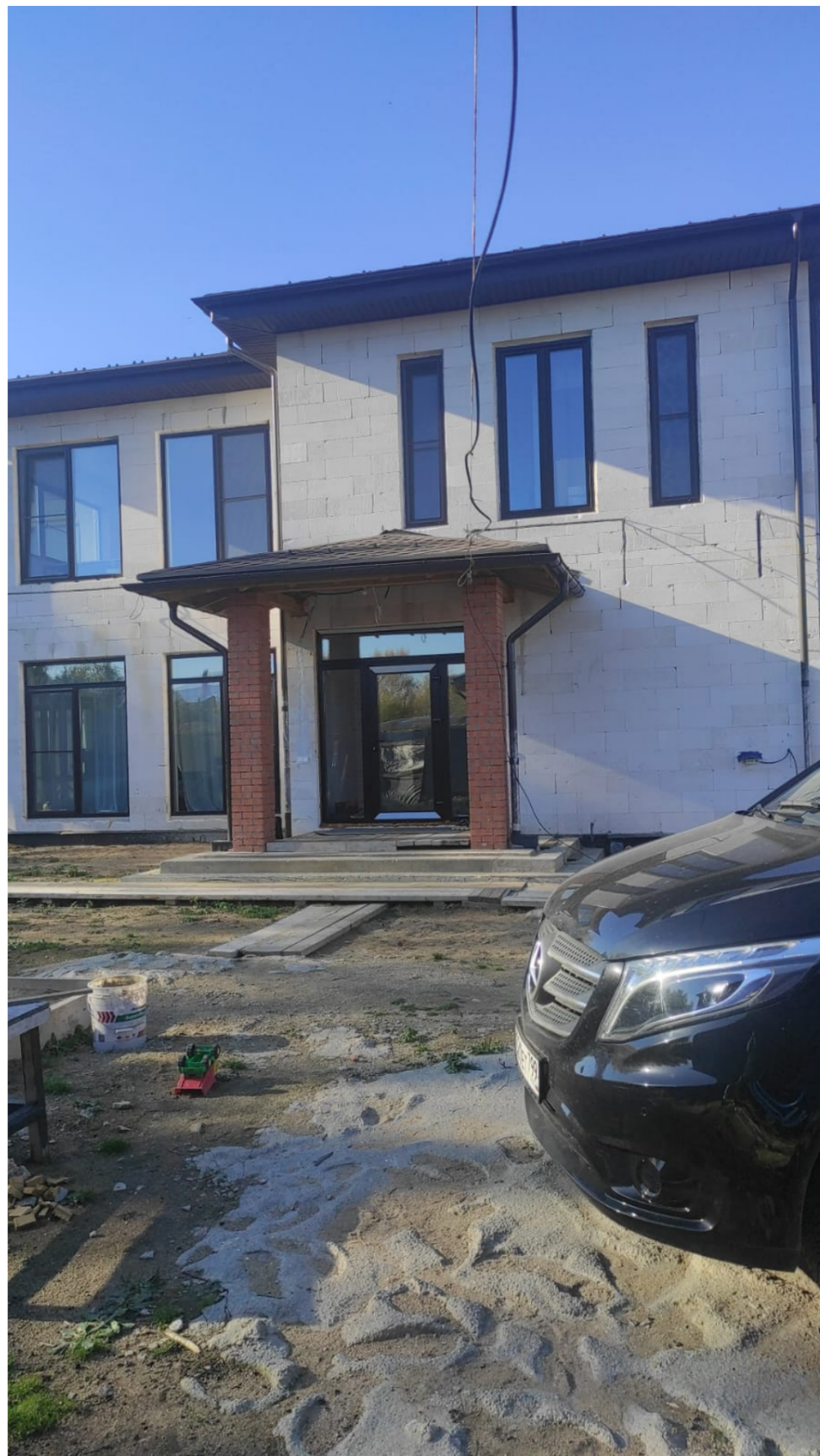
Лист

3



изм	кол.уч.	лист	№ док	подпись	дата	Лист
						13

Стропильная система. Перспективный вид 3 и 4



Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Фото реализации	Лист	
							17



Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Фото реализации	Лист