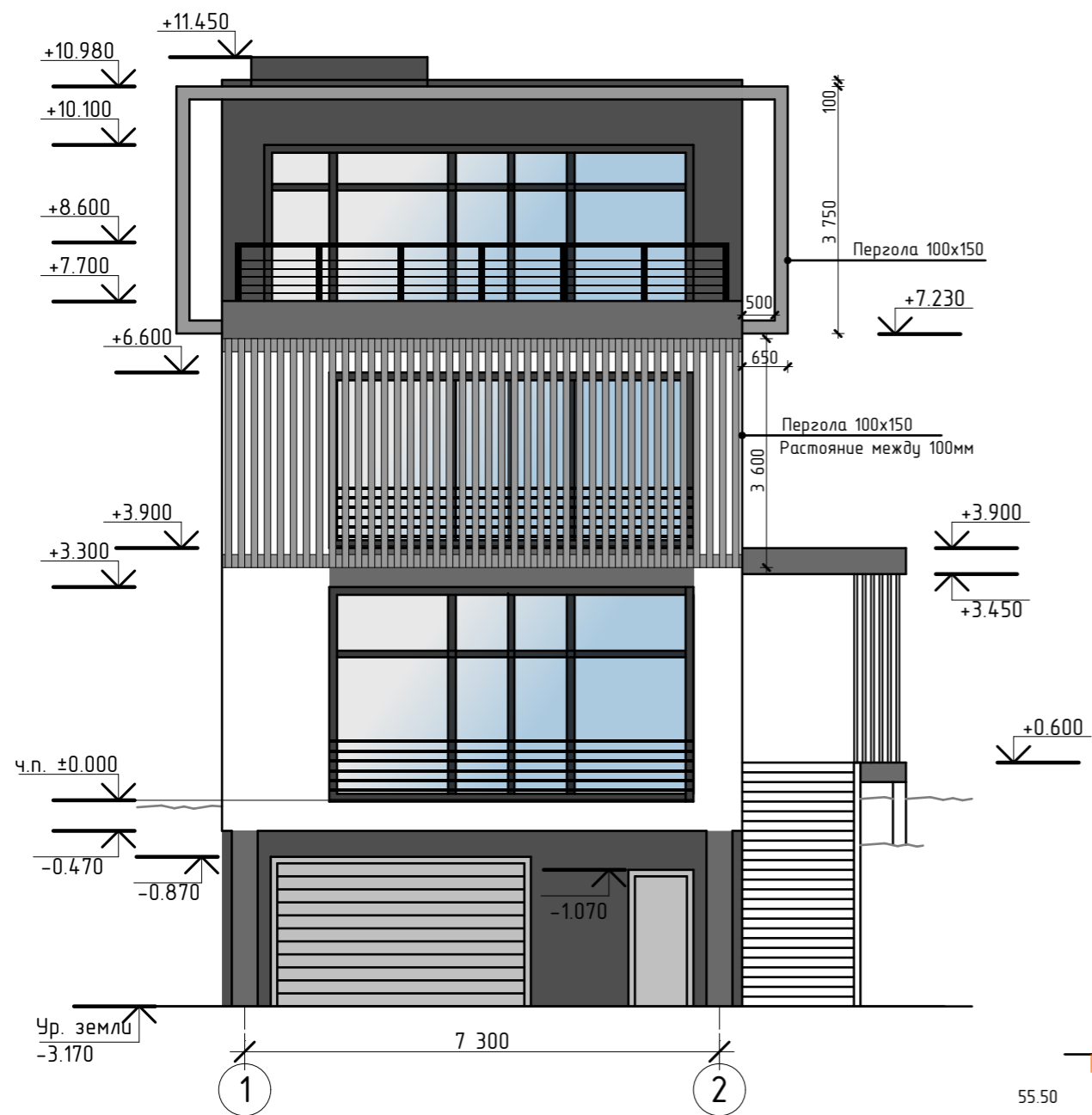


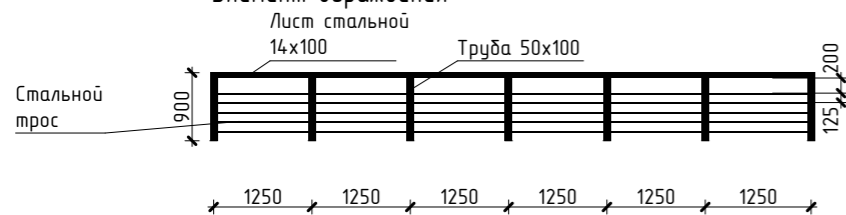
Фасад в осях 1-2 М 1:100



Фасад в осях А-В М 1:100



Элемент ограждения

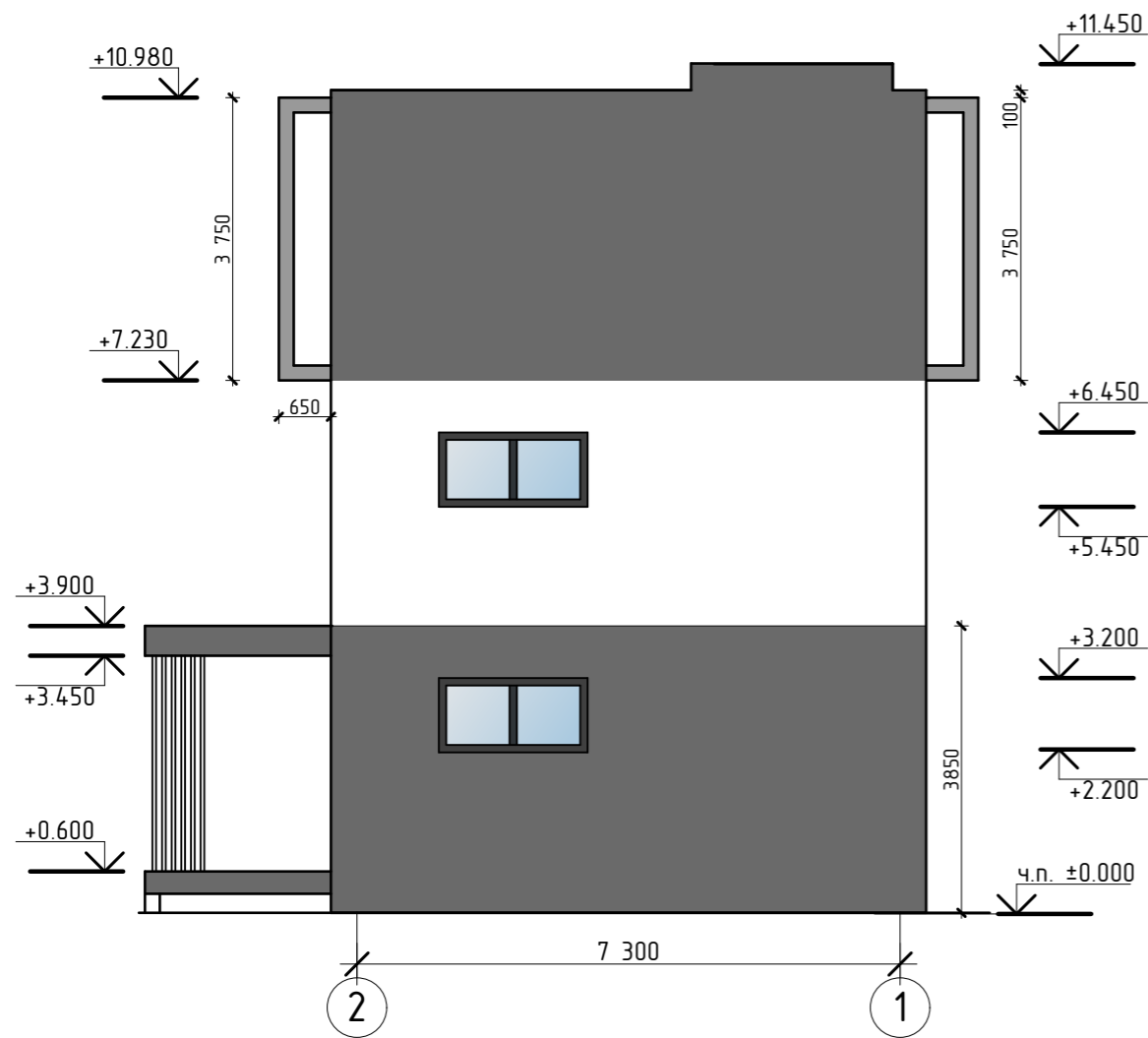


Указания по отделке фасадов.

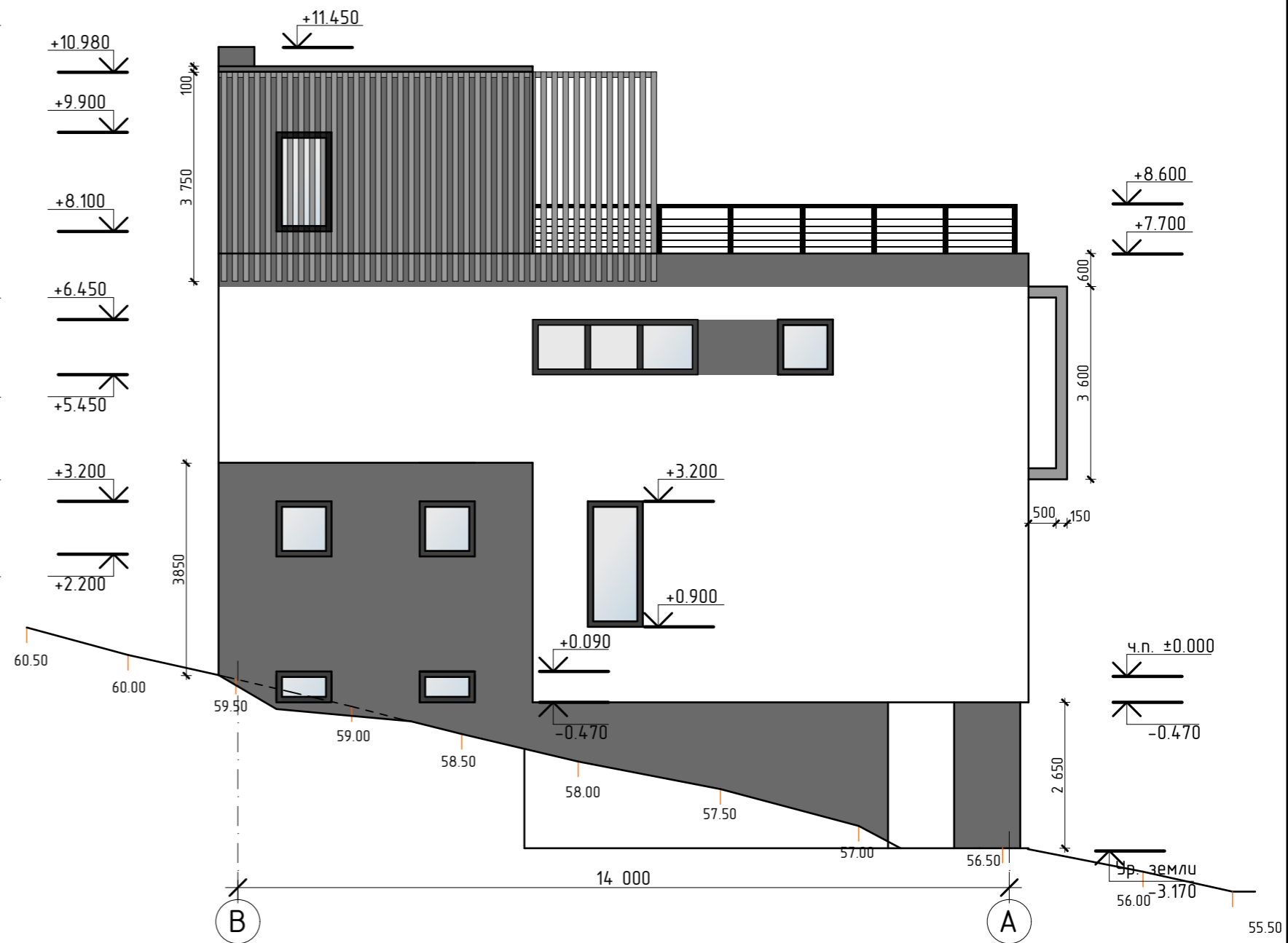
1. Наружные стены фасадов выполнить из керамзитобетонных блоков с последующим утеплением минватой.
2. Отделка фасадов - минеральная штукатурка.
3. Температура наружного воздуха при нанесении покрытия - не ниже +5 С.
4. Не допускается устройство покрытия в дождливую погоду. При необходимости свеженанесенное покрытие закрыть полиэтиленовым тентом до полного высыхания.

| | | | | | | | | | |
|-----------|---------------------------------|------|-------|-------|------|--|----------------|------|--------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | | |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | Индивидуальный жилой дом. | Стадия | Лист | Листов |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. Тухтарева Ж.В. | | | | | | АР | 9 | 17 |
| | | | | | | Фасад в осях 1-2 М 1:100 Фасад в осях А-В М 1:100 | г. Самара 2015 | | |

Фасад в осях 2-1 М 1:100



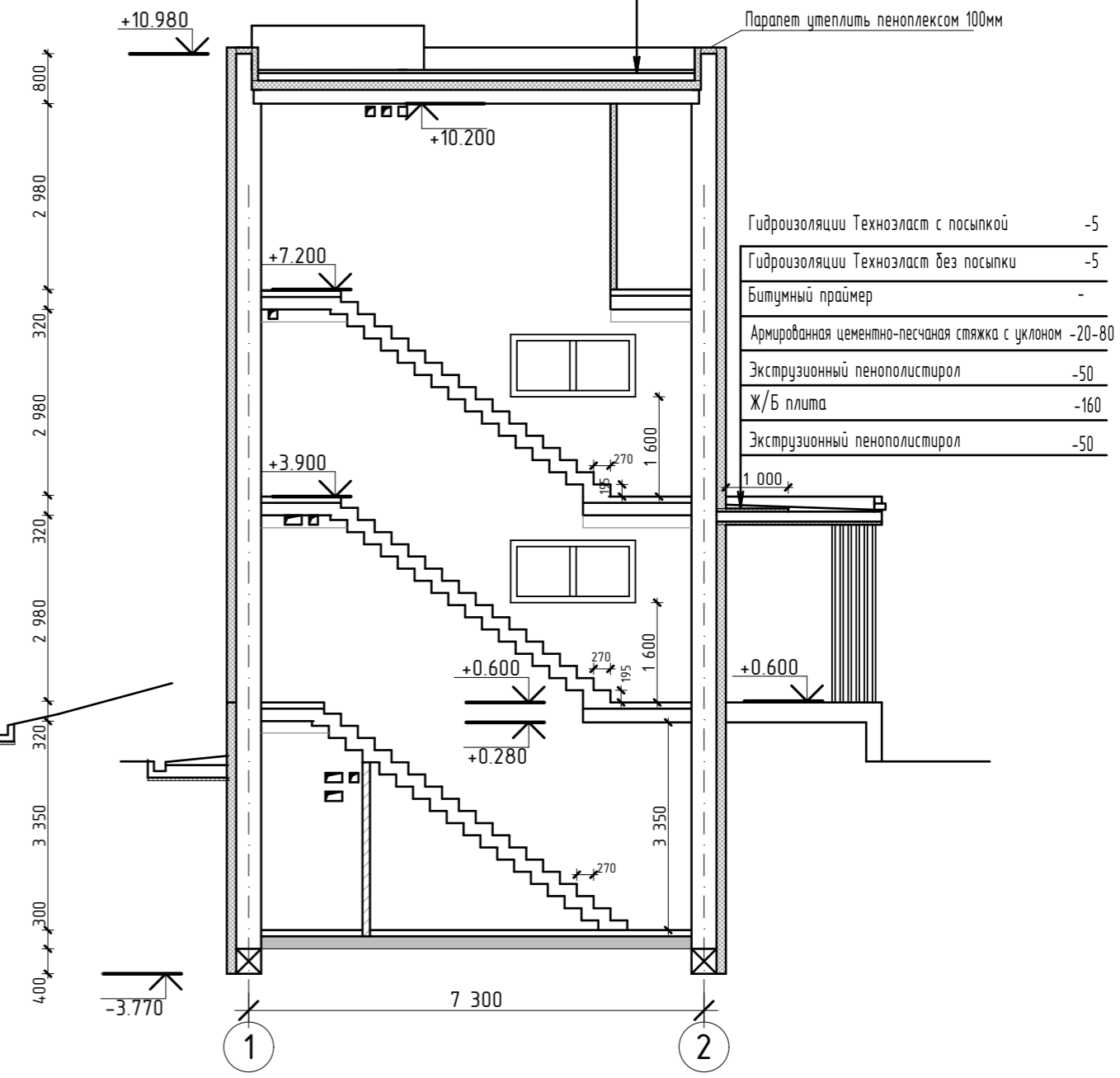
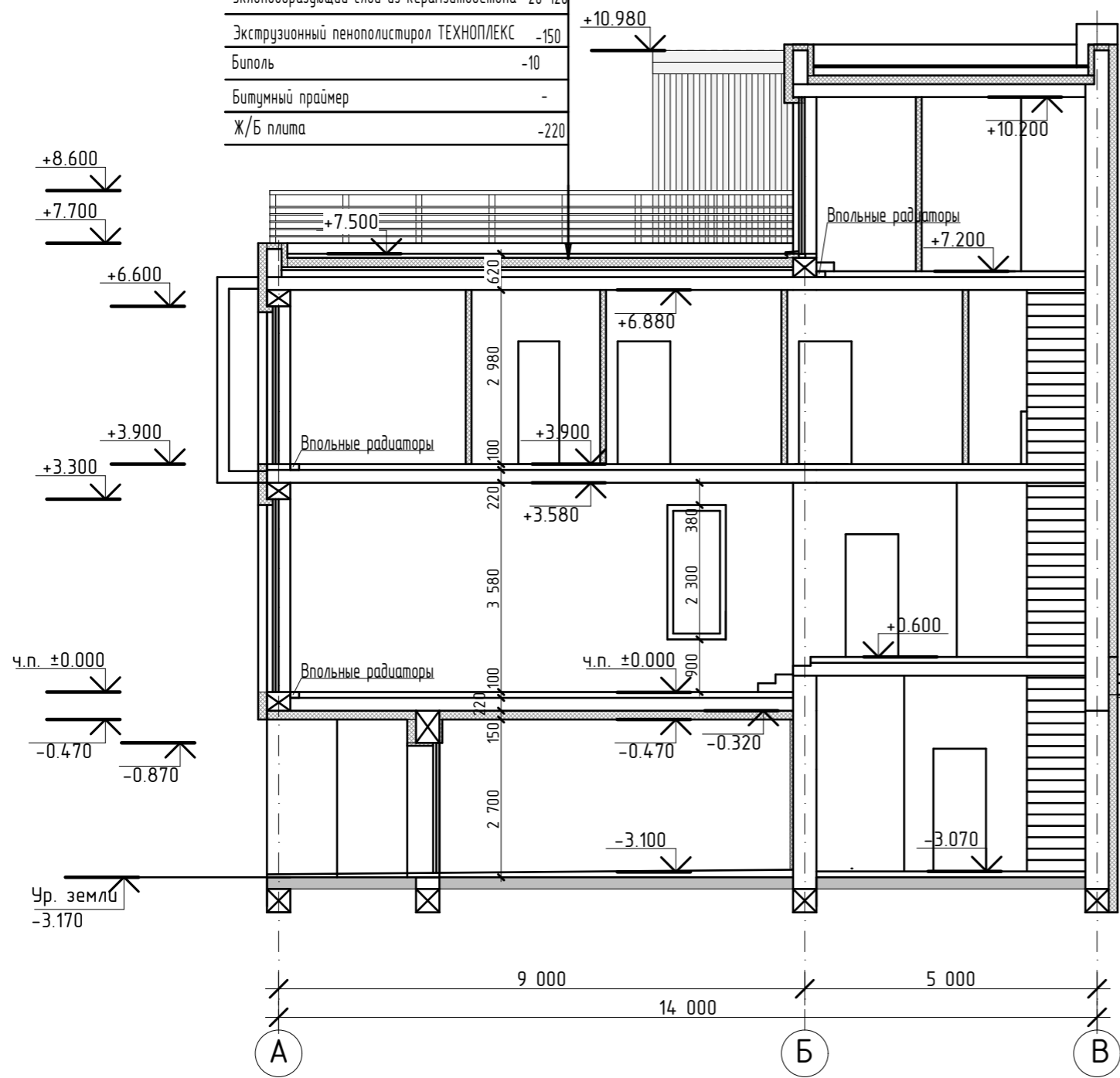
Фасад в осях В-А М 1:100



| | | | | | | | | |
|--------------------------|----------------|------|-------|-------|------|------------------------------|----|----|
| | | | | | | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | Индивидуальный жилой дом. | | |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | | | |
| Архитект. | Тухтарев И.Ц. | | | | | АР | 10 | 17 |
| | Тухтарева Ж.В. | | | | | г. Самара 2015 | | |
| Фасад в осях 2-1 М 1:100 | | | | | | | | |
| Фасад в осях В-А М 1:100 | | | | | | | | |

| | |
|--|------|
| Керамическая самонесущая плитка | -20 |
| Регулируемая пластиковая опора | -30 |
| Гидроизоляция Техноэласт с посыпкой | -5 |
| Гидроизоляция Техноэласт без посыпки | -5 |
| Битумный праймер | - |
| Армированная цементно-песчаная стяжка | -50 |
| Уклонообразующий слой из керамзитобетона -20-120 | |
| Экструзионный пенополистирол ТЕХНОПЛЕКС | -150 |
| Биполь | -10 |
| Битумный праймер | - |
| Ж/Б плита | -220 |

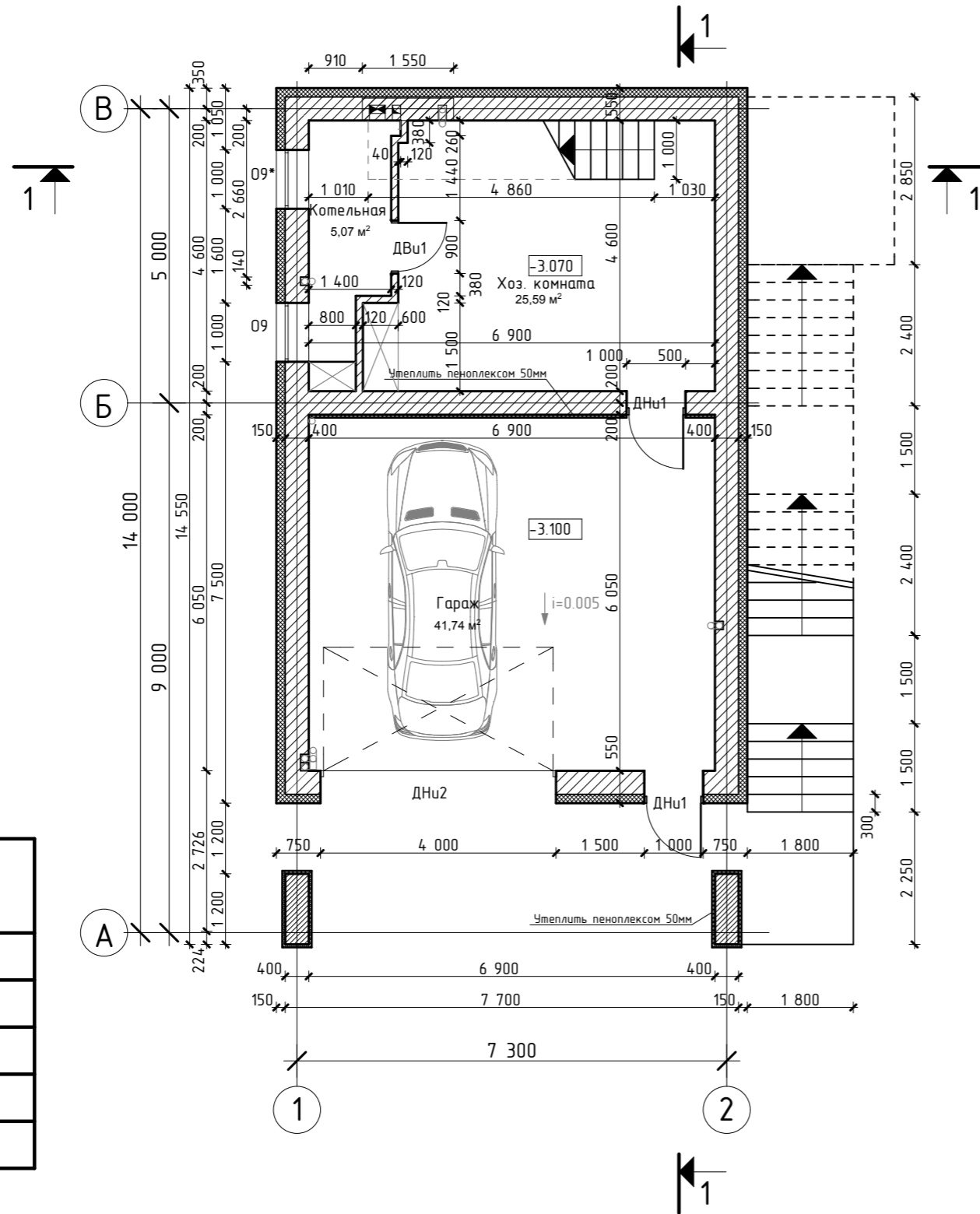
| | |
|--|------|
| Гидроизоляция Техноэласт с посыпкой | -5 |
| Гидроизоляция Техноэласт без посыпки | -5 |
| Битумный праймер | - |
| Армированная цементно-песчаная стяжка | -50 |
| Уклонообразующий слой из керамзитобетона -20-120 | |
| Экструзионный пенополистирол ТЕХНОПЛЕКС | -150 |
| Биполь | -10 |
| Битумный праймер | - |
| Ж/Б плита | -220 |



| | |
|--|------|
| Гидроизоляция Техноэласт с посыпкой | -5 |
| Гидроизоляция Техноэласт без посыпки | -5 |
| Битумный праймер | - |
| Армированная цементно-песчаная стяжка с уклоном -20-80 | |
| Экструзионный пенополистирол | -50 |
| Ж/Б плита | -160 |
| Экструзионный пенополистирол | -50 |

| | | | | | |
|---------------------------|----------------|------|----------------|-------|--------|
| Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Идок. | Подп. | Дата |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. | | | | |
| | Тухтарева Ж.В. | | | | |
| Индивидуальный жилой дом. | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | АР | 11 | 17 |
| Разрез 1-1 | | | г. Самара 2015 | | |

План нулевого этажа на отметке -3.100



Ведомость оконных проемов

| Наименование | Размеры l x h |
|--------------|---------------|
| 01 | 1000x1000 |
| 02 | 1000x2300 |
| 03 | 2000x1000 |
| 04 | 5600x3300 |
| 09/09* | 1000x560 |

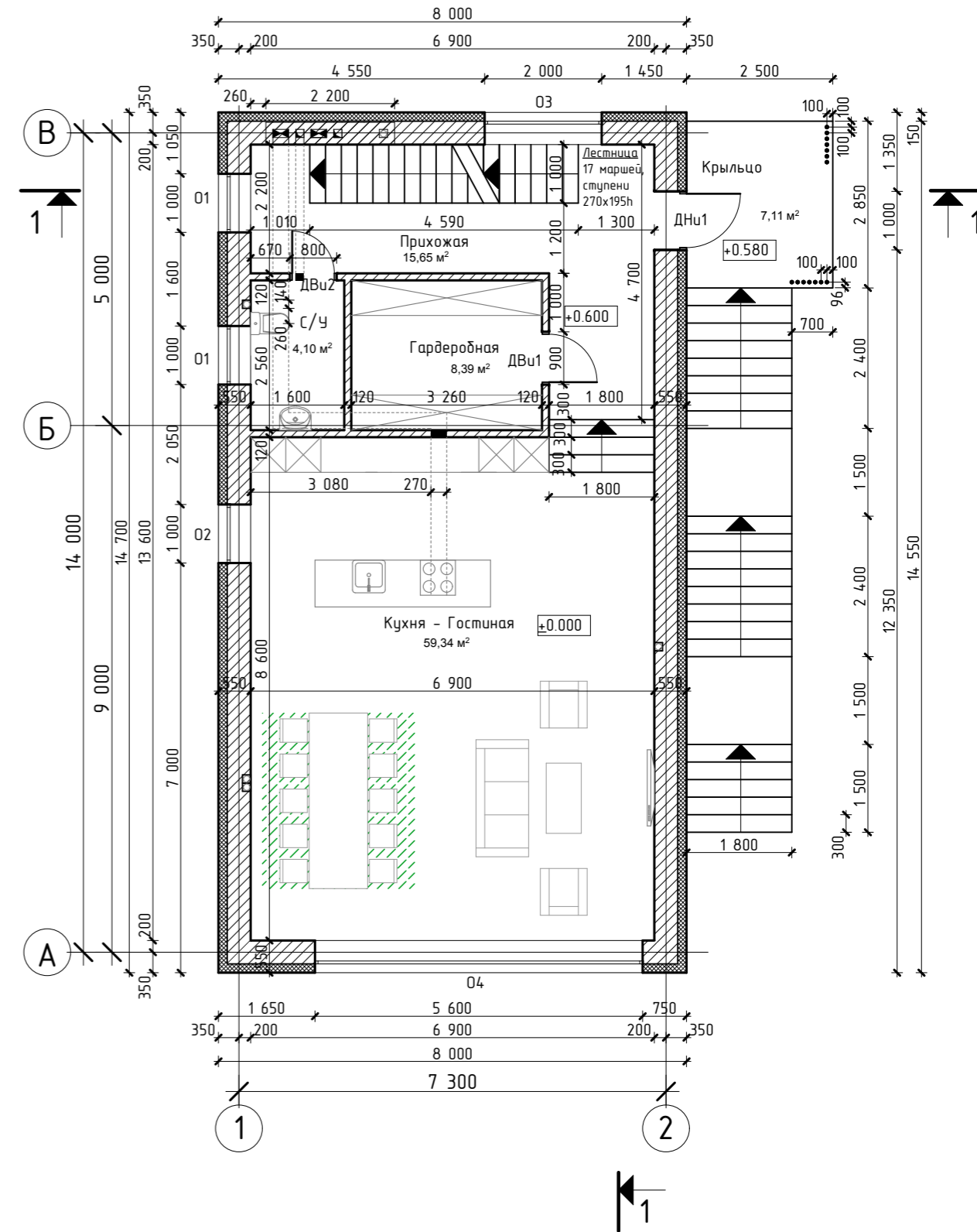
Ведомость дверных проемов

| Наименование | Размеры l x h |
|--------------|---------------|
| ДНу1 | 1000x2100 |
| ДНу2 | 4000x2300 |
| ДВу1 | 900x2100 |
| ДВу2 | 800x2100 |

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОЕКТА

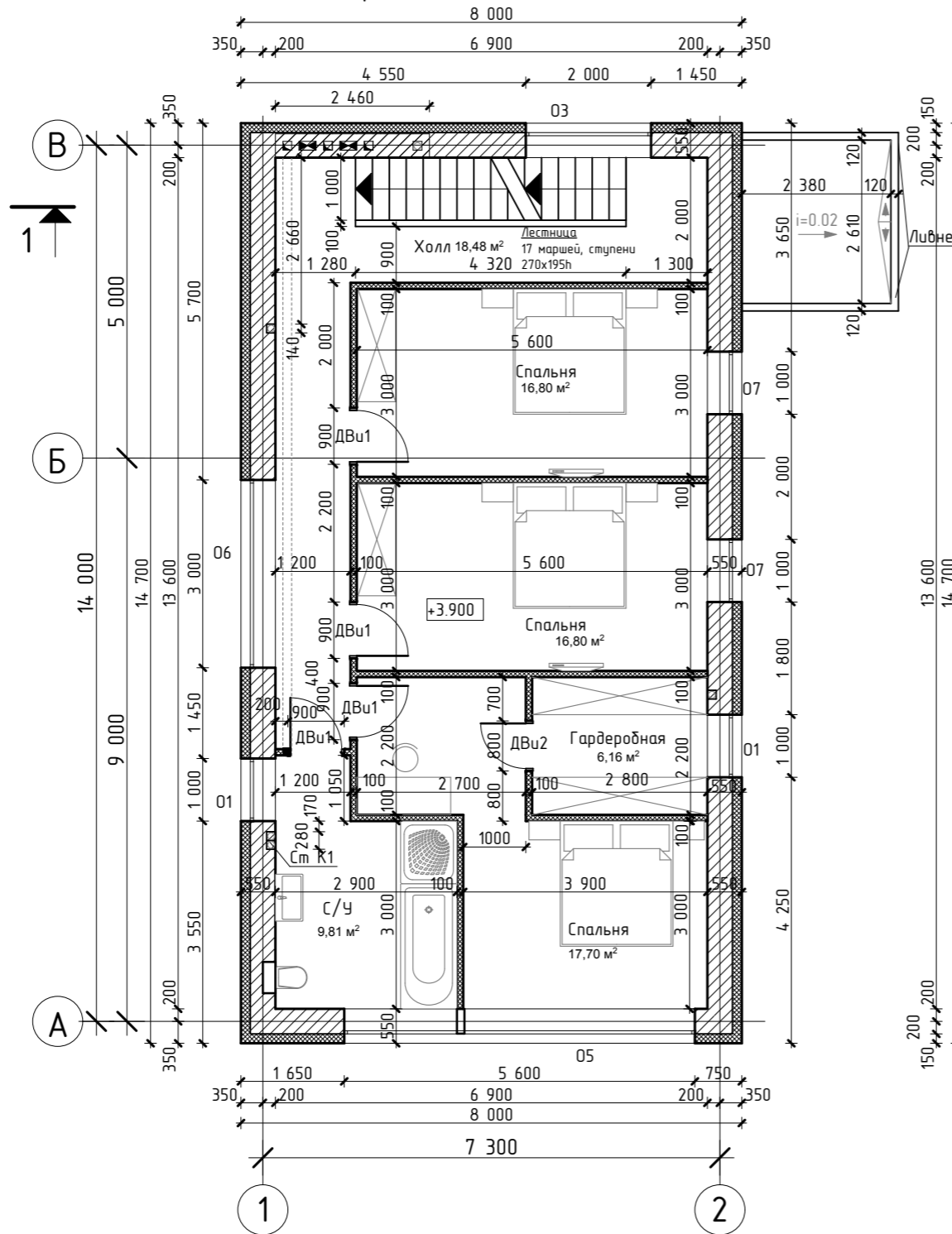
Цокольный этаж - 72,4 м²
 Первый этаж - 87,48 м²
 Второй этаж - 85,12 м²
 Третий этаж - 26,74 м²
 Общая площадь дома - 271,74 м²

План первого этажа на отметке ±0.000; +0.600

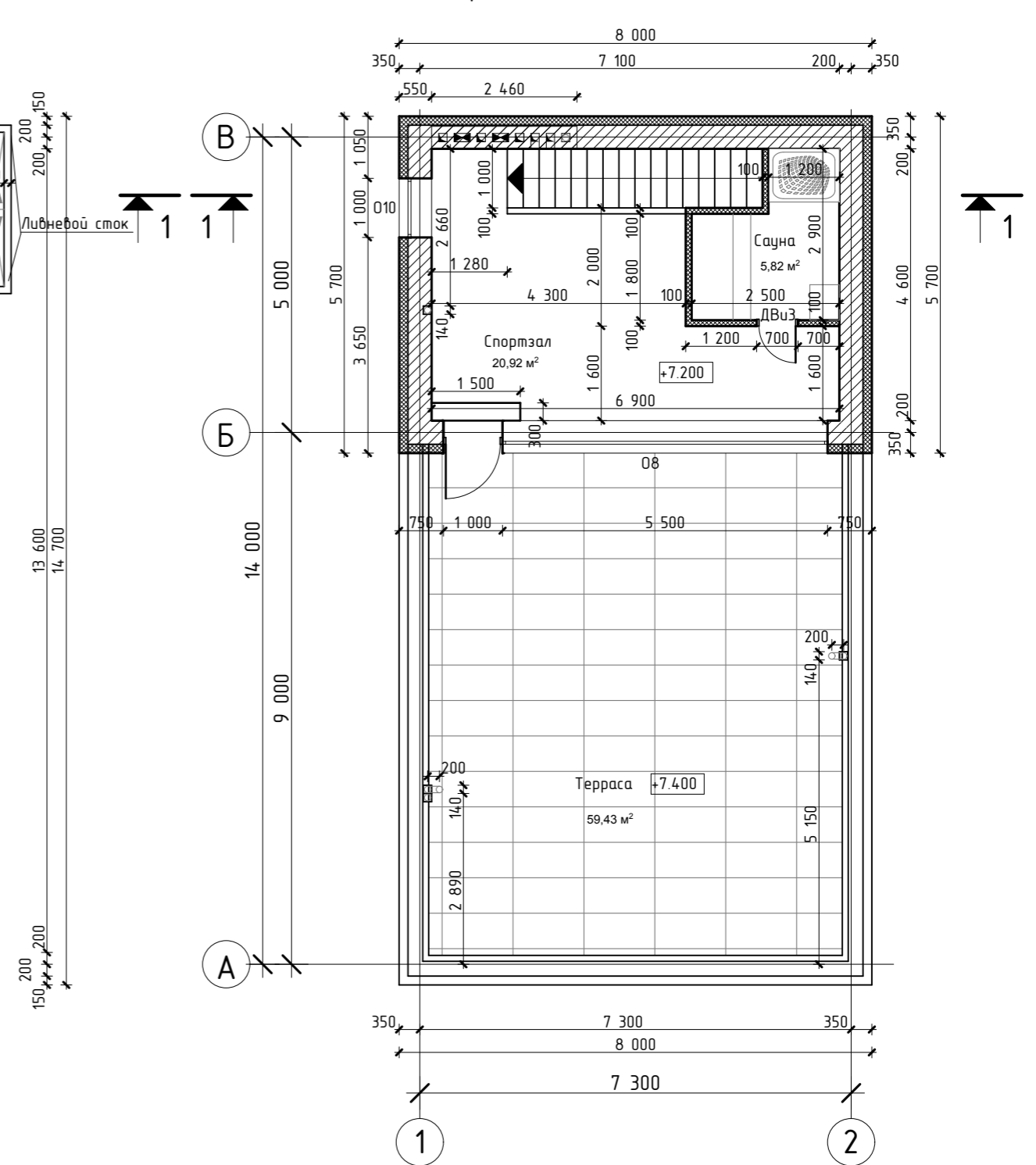


| | | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|------|-------|-------|------|---|--------------------------|--------|------|--------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | Индивидуальный жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | | | АР | 12 | 17 |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. | | | | | План нулевого этажа М 1:100 План первого этажа М 1:100 | г. Самара | 2015 | | |
| | Тухтарева Ж.В. | | | | | | | | | |

План второго этажа на отметке +3.900



План третьего этажа на отметке +7.200



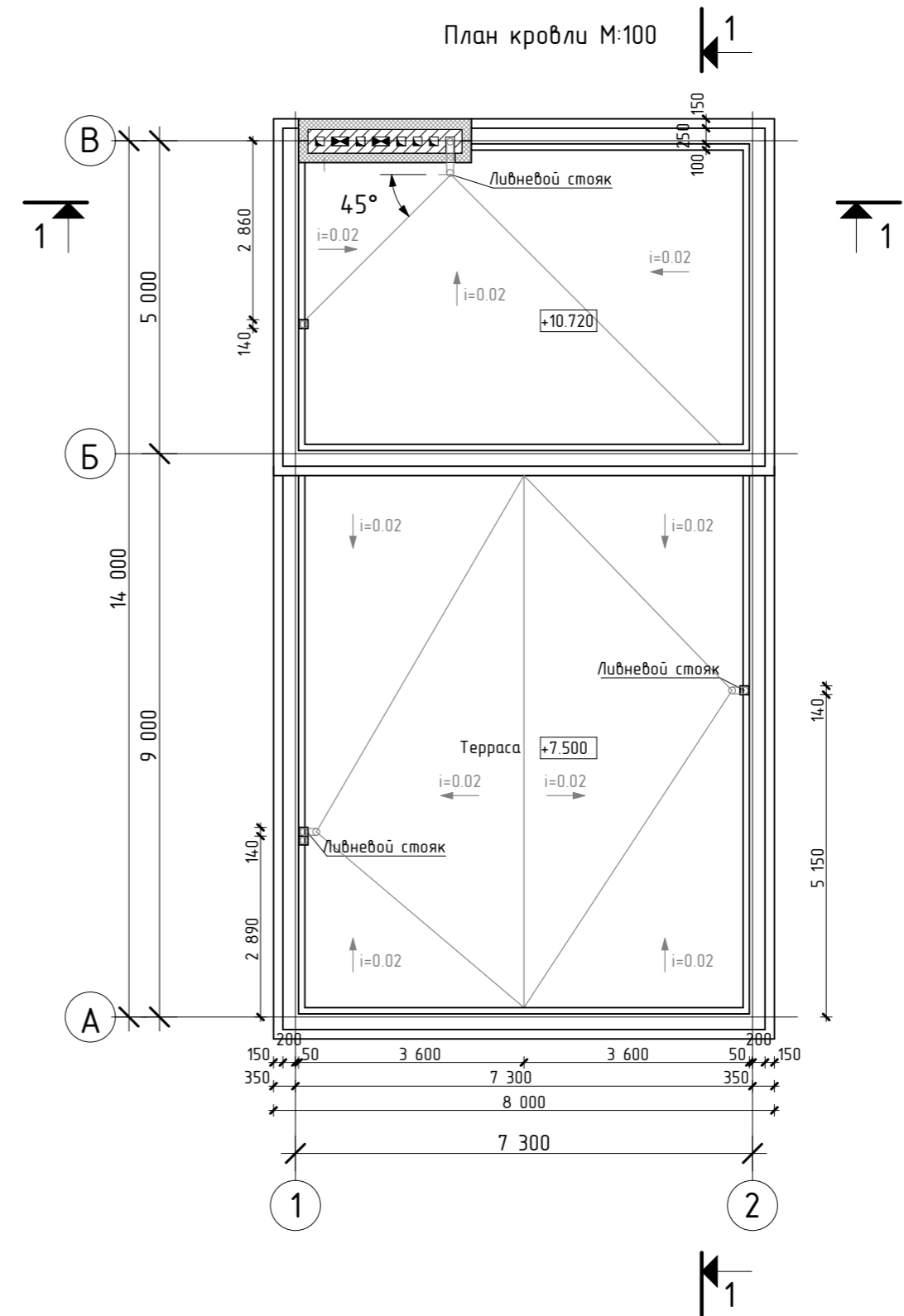
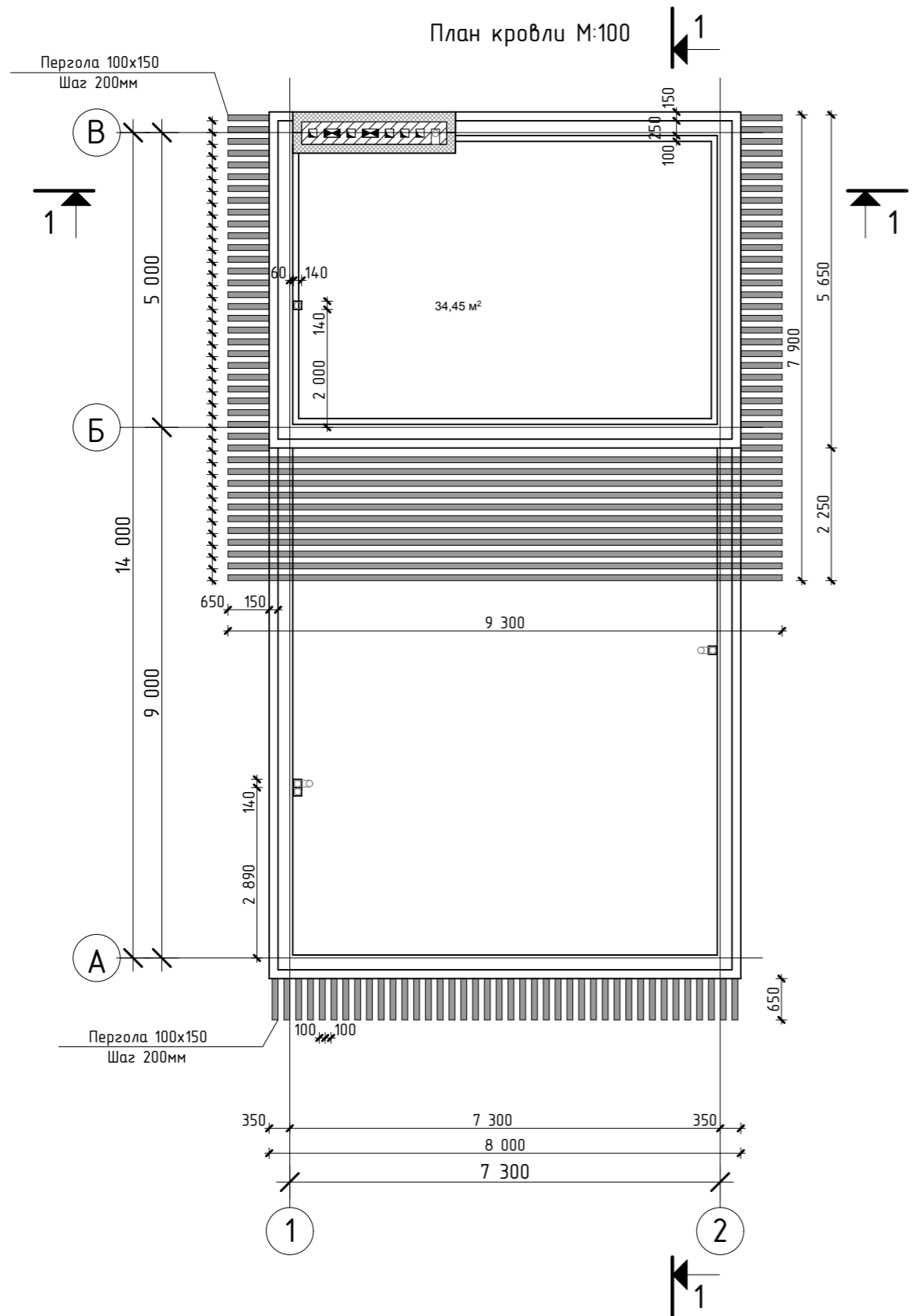
Ведомость оконных проемов

| Наименование | Размеры l x h |
|--------------|---------------|
| О1 | 1000x1000 |
| О3 | 2000x1000 |
| О5 | 5600x2700 |
| О6 | 3000x1000 |
| О7 | 1000x2100 |
| О8 | 6500x2700 |
| О10 | 1000x1800 |

Ведомость дверных проемов

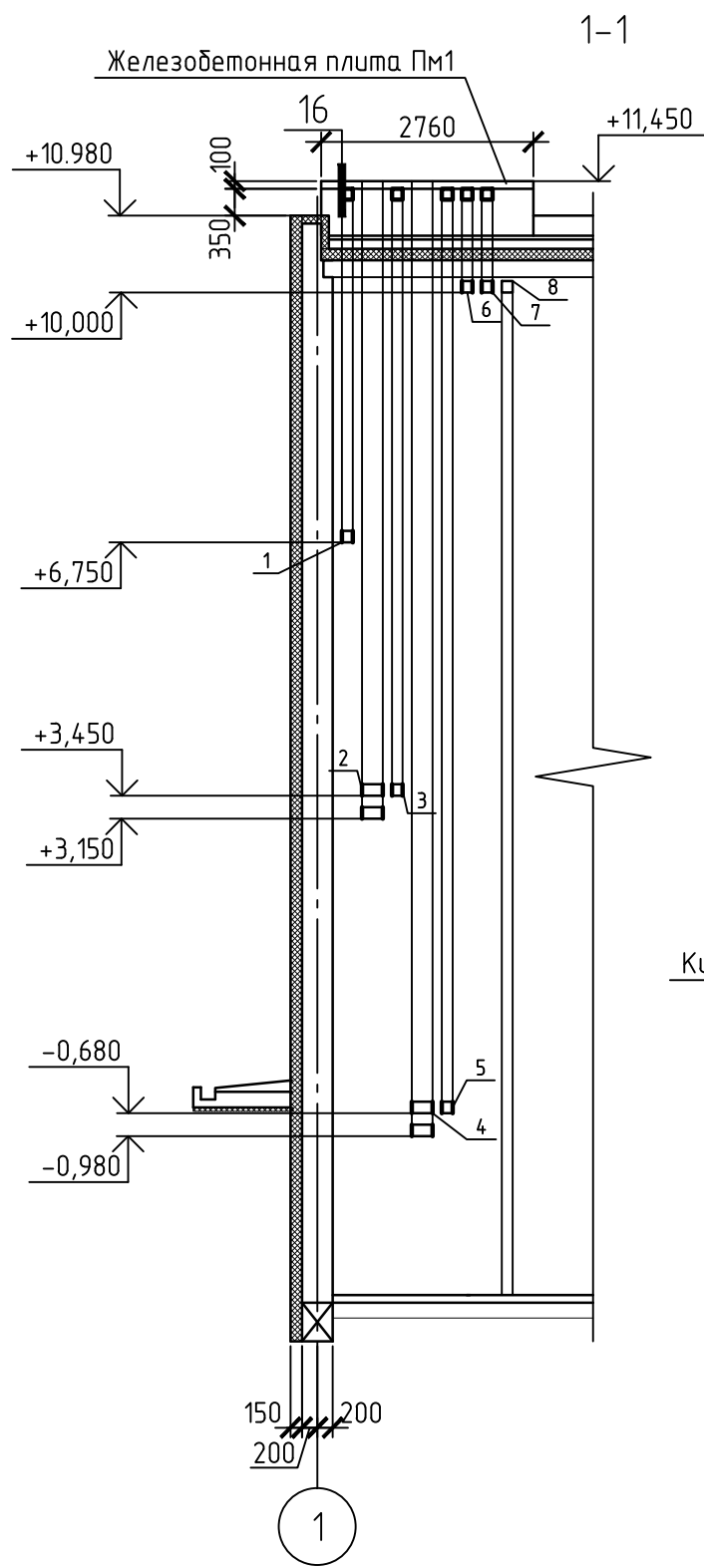
| Наименование | Размеры l x h |
|--------------|---------------|
| ДН1 | 1000x2100 |
| ДВ1 | 900x2100 |
| ДВ2 | 800x2100 |
| ДВ3 | 700x2100 |

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|------|-------|-------|------|--------------------------|--------|------|--------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | | |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | Индивидуальный жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. Тухтарева Ж.В. | | | | | | АР | 13 | 17 |
| План второго этажа М 1:100 План третьего этажа М 1:100 | | | | | | г. Самара 2015 | | | |

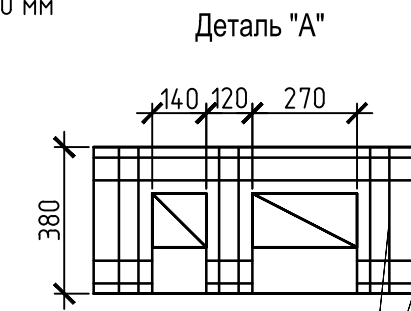
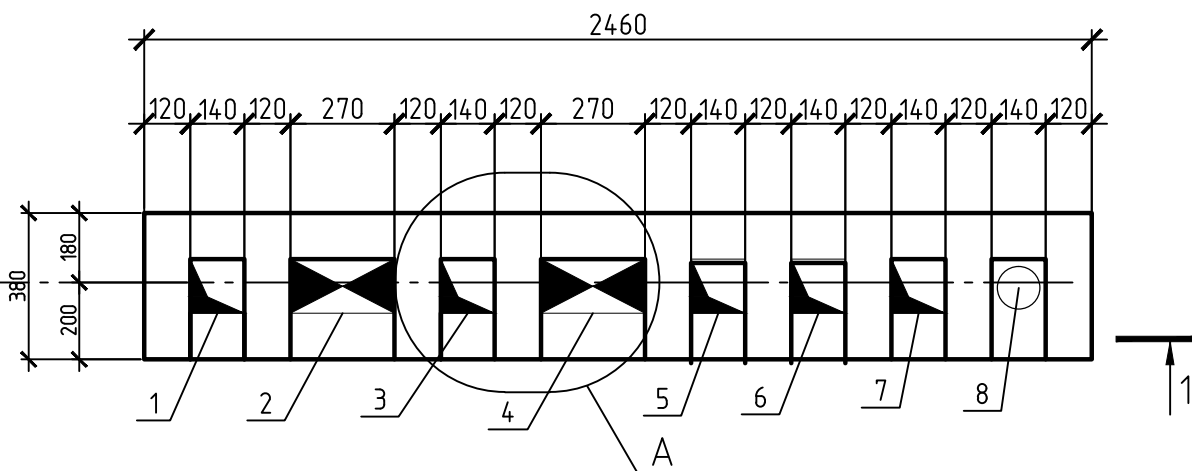
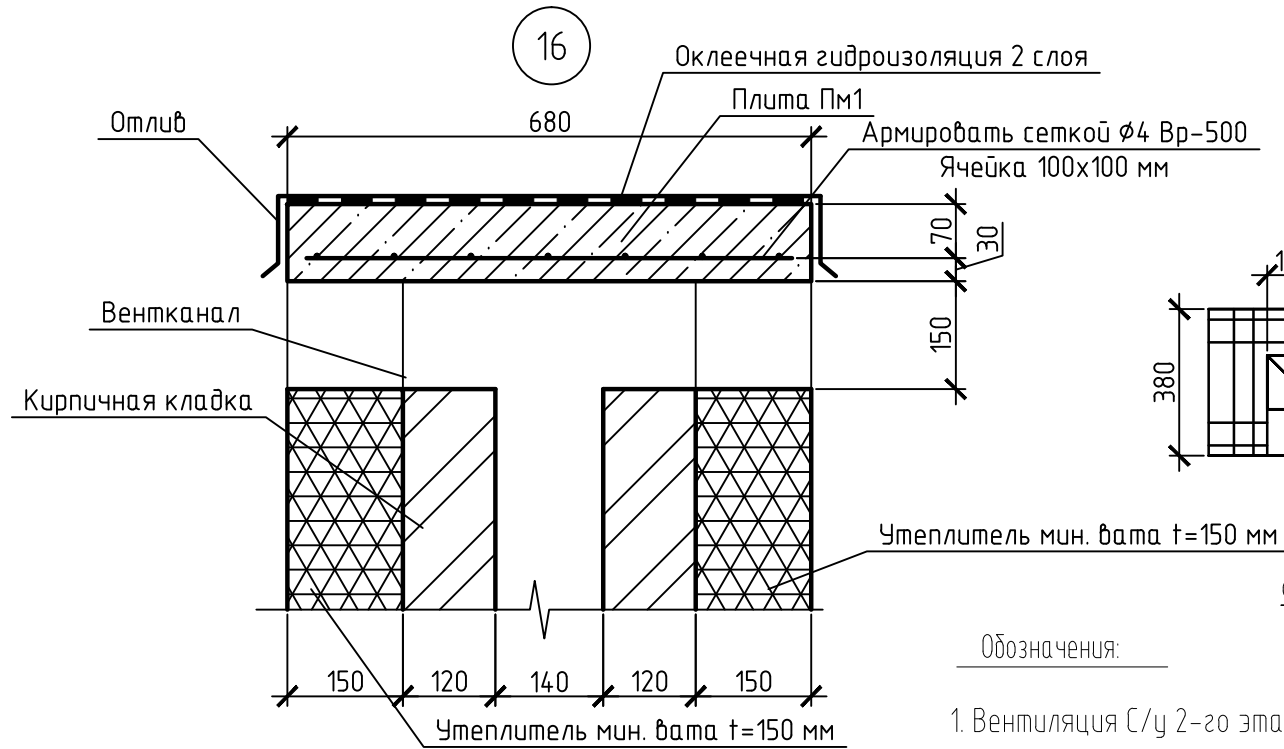
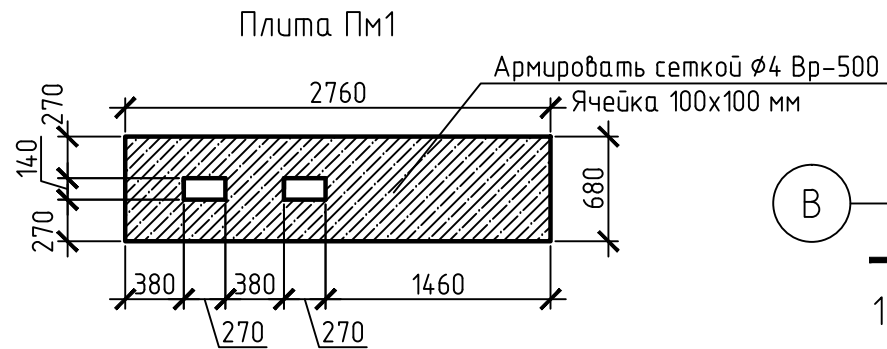


1. В ливневых стояках по высоте предусмотреть на каждом этаже ревизии.

| | | | | | | | | |
|-------------------|----------------|------|-------|-------|------|-----------------------------|------|--------|
| | | | | | | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | Индивидуальный жилой дом | | |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. | | | | | АР | 14 | 17 |
| | Тухтарева Ж.В. | | | | | г. Самара 2015 | | |
| План кровли М:100 | | | | | | | | |



Спецификация элементов плиты Пм1



φ4 Вр-1 через 3 ряда кладки по высоте

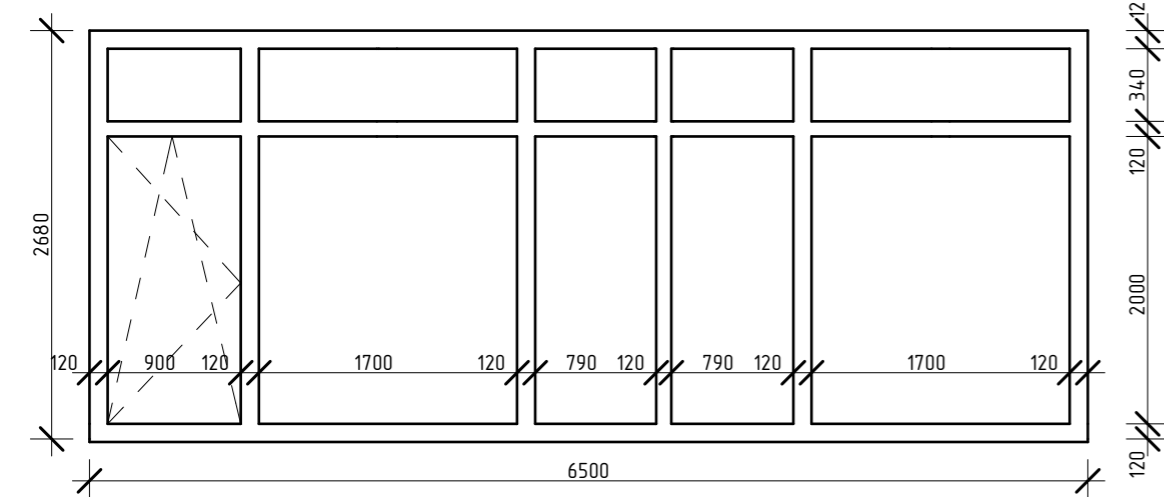
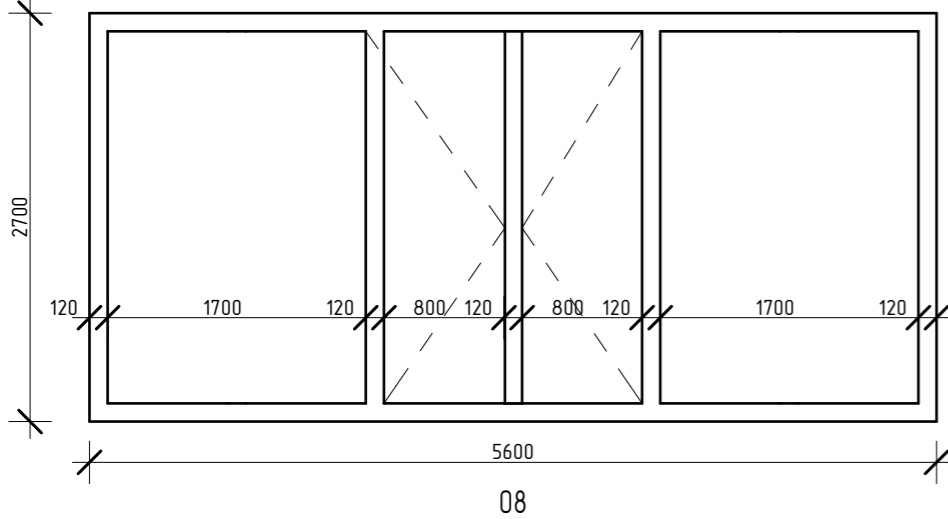
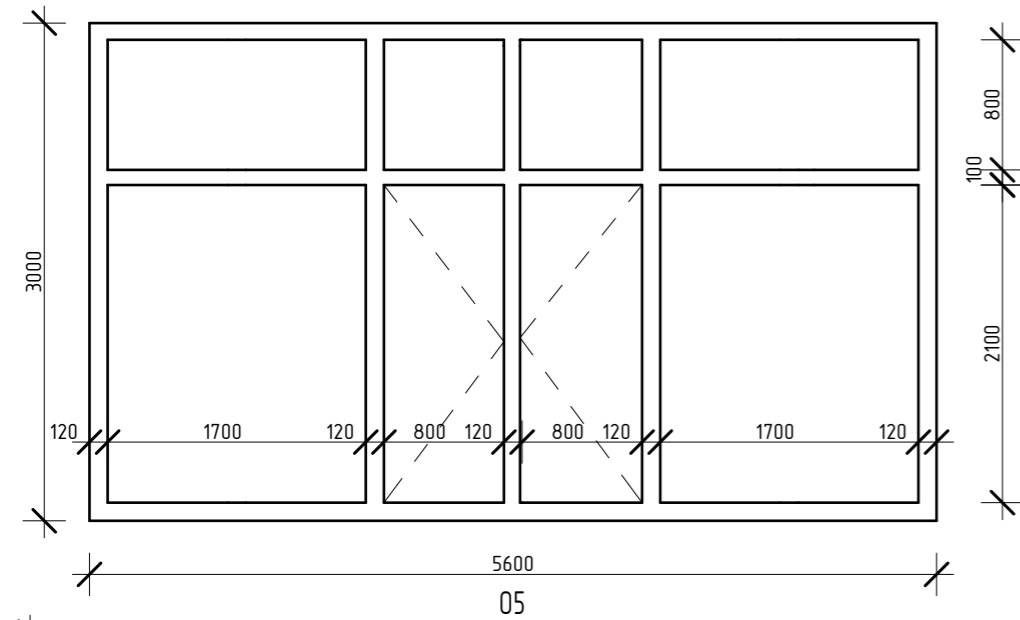
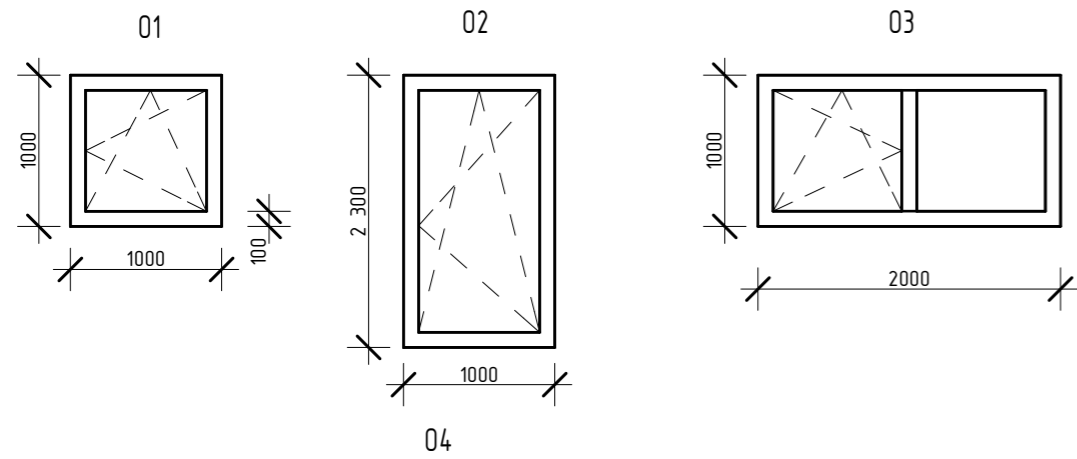
Обозначения:

1. Вентиляция С/у 2-го этажа (отв.140x150(н), низ отм.+6.750);
2. Газовый канал кухни 1-го этажа (отв.270x150(н), низ отм.+3.450);
Прочистка (отв. 270x150(н), низ отм. +3.150)
3. Вентиляция С/у 1-го этажа (отв.140x150(н), низ отм.+3.450);
4. Газовый канал котельной 1-го этажа (отв.270x150(н), низ отм.-0.680);
Прочистка (отв. 270x150(н), низ отм. -0.980)
5. Вентиляция котельной нулевого этажа (отв.140x150(н), низ отм. -0.680);
6. Вентиляция спортзала 3-го этажа (отв.140x150(н), низ отм.+10.000);
7. Вентиляция сауны 3-го этажа (отв.140x150(н), низ отм.+10.000);
8. Ливневой стояк, низ отм. +10.000;

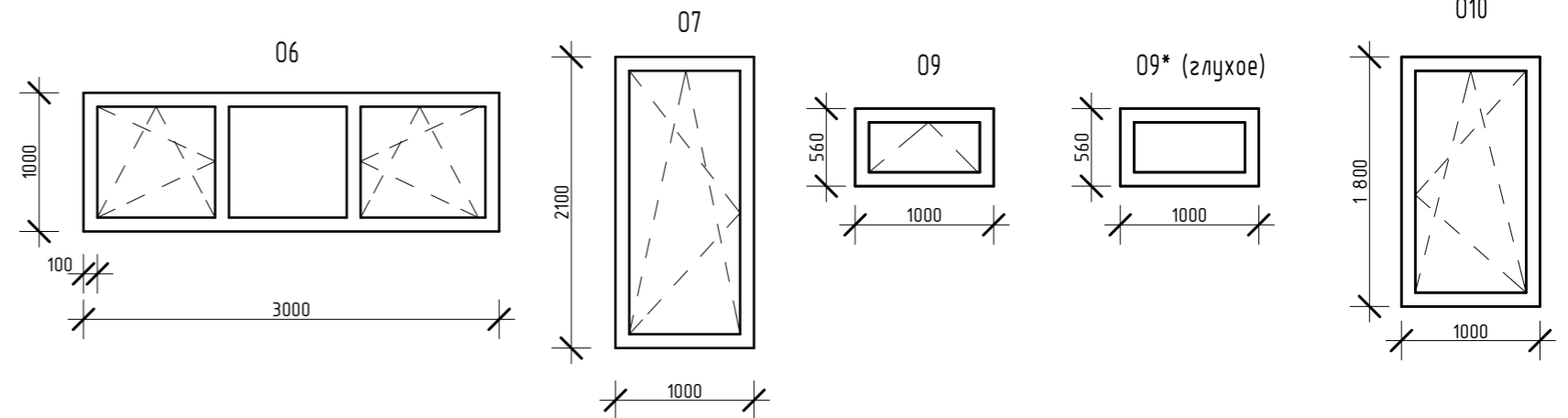
| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса, ед., кг | Примечание |
|------|-------------|--|------|----------------|------------|
| | | Арматура φ4 Вр-500, ячейка 100x100, S=1.8 м2 | | 1.97 | 3.55 |
| | | Бетон В15 | | 0.18 | м3 |

1. Данный лист читать совместно с листом 40.
 2. В вытяжных каналах кухни и сан. узлов установить каналные вентиляторы.
 3. Кладку вентиляционных каналов вести из керамического полнотелого кирпича М 200 по ГОСТ 7484-78 с затиркой швов.
 4. Вентдлоки оштукатурить известковым или известково-цементным раствором толщиной не менее 25 мм.
 6. В местах прохождения вентканалов армировать по детали "А";
 7. В ливневых стояках по высоте предусмотреть на каждом этаже ревизии.
- Количество расходуемой арматуры φ4 Вр-1, ГОСТ 6727-80 -123.2кг.

| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Заказчик: | | |
|---------------------|----------|----------------|--------|-------|------|--------------------------|----|----|
| Конструктор | | Фёдоров И.Н. | | | | Индивидуальный жилой дом | | |
| Архитектор | | Тухтарев И.Ш. | | | | | | |
| | | Тухтарева Ж.В. | | | | РП | 51 | 53 |
| Вентблок В1 Узел 16 | | | | | | Самара 2015 г. | | |



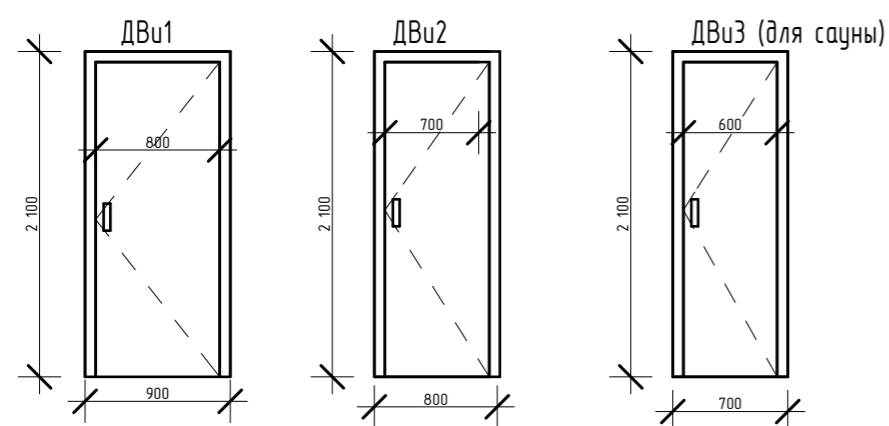
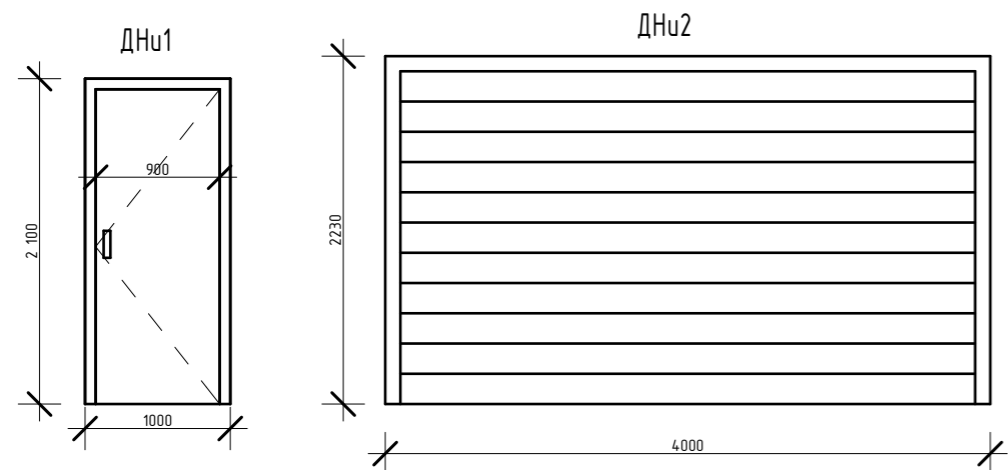
| Поз. | Размер проема | Наименование | Количество | | | | | Масса ед., кг. | Прим. |
|------|---------------|-------------------------|------------|-----|-----|-----|-------|----------------|-------|
| | | | 1-2 | А-В | 2-1 | В-А | Всего | | |
| 01 | 1000 x 1000h | Индивидуальное окно 01 | | 1 | | 3 | 4 | | |
| 02 | 1000 x 2300h | Индивидуальное окно 02 | | | | 1 | 1 | | |
| 03 | 2000 x 1000h | Индивидуальное окно 03 | | | 2 | | 2 | | |
| 04 | 5600 x 3000h | Индивидуальное окно 04 | 1 | | | | 1 | | |
| 05 | 5600 x 2700h | Индивидуальное окно 05 | 1 | | | | 1 | | |
| 06 | 3000 x 1000h | Индивидуальное окно 06 | | | | 1 | 1 | | |
| 07 | 1000 x 2100h | Индивидуальное окно 07 | | 2 | | | 2 | | |
| 08 | 6500 x 2700h | Индивидуальное окно 08 | 1 | | | | | | |
| 09 | 1000 x 560h | Индивидуальное окно 09 | | | | 1 | 1 | | |
| 09* | 1000 x 560h | Индивидуальное окно 09* | | | | 1 | 1 | | |
| 010 | 1000 x 1800h | Индивидуальное окно 010 | | | | 1 | 1 | | |



Окна выполнять с требуемым сопротивлением теплопередаче $R_0=0.54 \text{ м}^2 \text{ С/Вт}$, что соответствует СНИП II-3-79*.

Размеры оконных коробок - справочные, точно мерить по месту.

| | | | | | | | | |
|-----------|---------|---------------------------------|-------|-------|------|---------------------------|------|----------------|
| | | | | | | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | | | |
| Констр. | | Федоров И.Н. | | | | Индивидуальный жилой дом. | | |
| Архитект. | | Тухтарев И.Ш. Тухтарева Ж.В. | | | | | | |
| | | | | | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | АР | 15 | 17 |
| | | | | | | Индивидуальные окна | | г. Самара 2015 |



| Поз. | Размер проема | Наименование | Количество | | | | | Масса ед., кг. | Прим. |
|------|---------------|---------------------------|------------|------|------|------|-------|----------------|-------|
| | | | 0эт. | 1эт. | 2эт. | 3эт. | Всего | | |
| 1 | 1000 x 2100 | Дверь индивидуальная ДНУ1 | 2 | 1 | | | 2 | | |
| 2 | 4000x2230 | Дверь индивидуальная ДНУ2 | 1 | | | | 1 | | |
| 3 | 900 x 2100 | Дверь индивидуальная ДВУ1 | 1 | 1 | 4 | | 6 | | |
| 4 | 800 x 2100 | Дверь индивидуальная ДВУ2 | | 1 | 1 | | 2 | | |
| 5 | 700 x 2100 | Дверь индивидуальная ДВУ3 | | | | 1 | 1 | | |

Двери деревянные по ГОСТ 24698-81, ГОСТ 6629-88.
 Размеры дверных коробок - справочные, точно мерить по месту.

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------------|------|-------|-------|------|---------------------------|--------|-----------|--------|
| | | | | | | Заказчик: Кривошеев Д.Е. | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | Ндок. | Подп. | Дата | | | | |
| Констр. | Федоров И.Н. | | | | | Индивидуальный жилой дом. | Стадия | Лист | Листов |
| Архитект. | Тухтарев И.Ш. | | | | | | АР | 16 | 17 |
| | Тухтарева Ж.В. | | | | | Индивидуальные двери. | | г. Самара | 2015 |