



Жилой дом в Московской
обл., Щелковский р-н, п.
Загорянский, ул. Пионерская,
д. 14

“Архитектурные решения”

08/20 – АР

Выполнил

Никонов

Томск 2020

Фасад в осях Г-А



Условные обозначения :

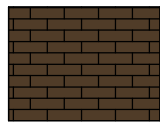
| | | | |
|--|--|--|---|
| | Фасадная панель. Цвет "Темный кирпич" | | Искусственный камень White hills серии "Cross Fell". Артикул 100-80 |
| | Фасадная панель. Цвет "Светлый кирпич" | | Металлочерепица. Цвет "Серый графит". RAL 7024 |

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Начальник | | | | | | | Р | 4 | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | Фасад в осях Г-А | https://vk.com/sgtproject | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

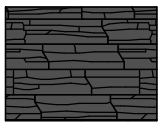
Фасад в осях 1-6



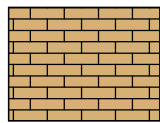
Условные обозначения :



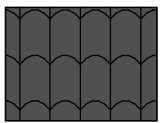
Фасадная панель. Цвет "Темный кирпич"



Искусственный камень White hills серии "Cross Fell". Артикул 100-80



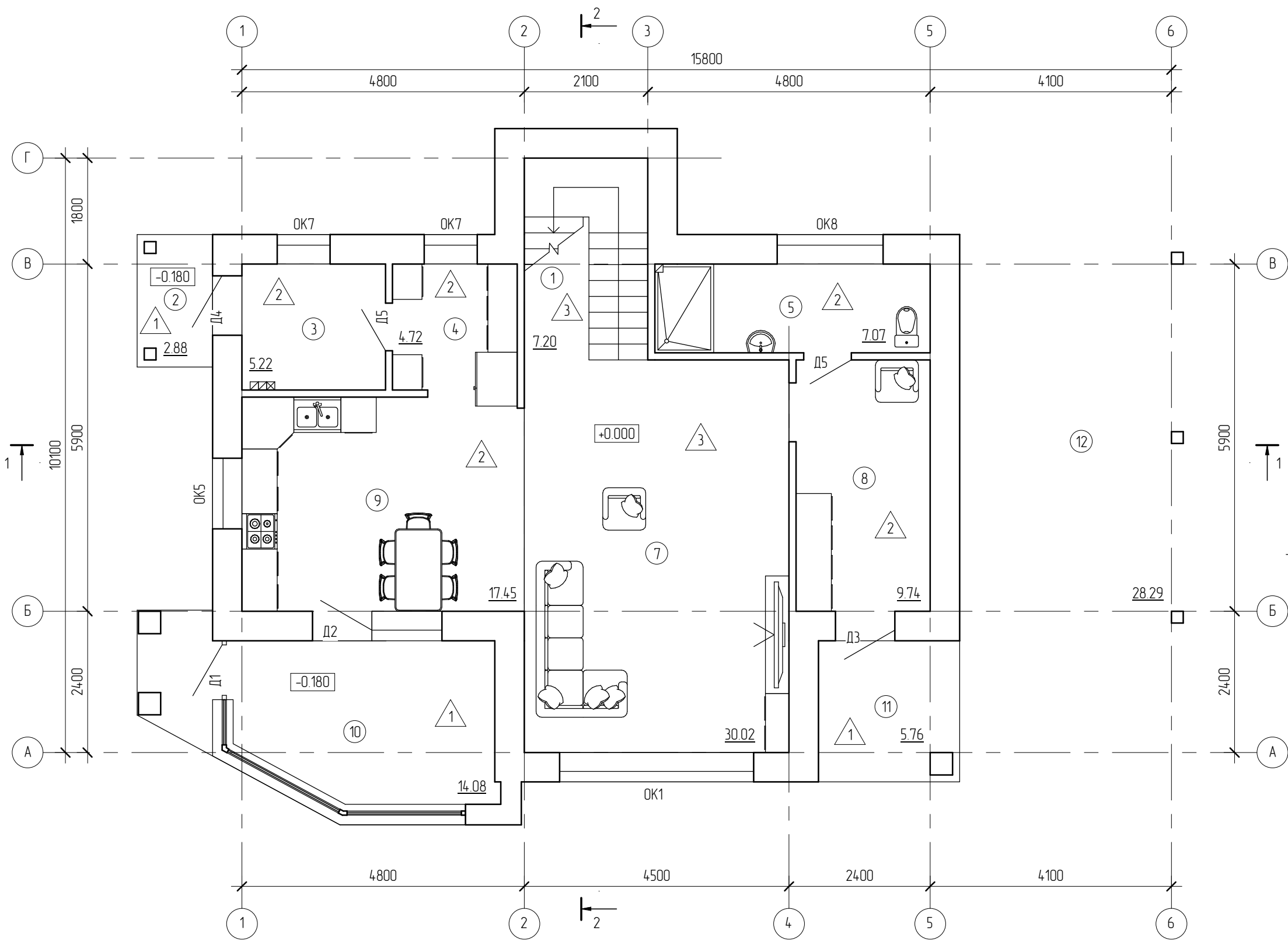
Фасадная панель. Цвет "Светлый кирпич"



Металлочерепица. Цвет "Серый графит". RAL 7024

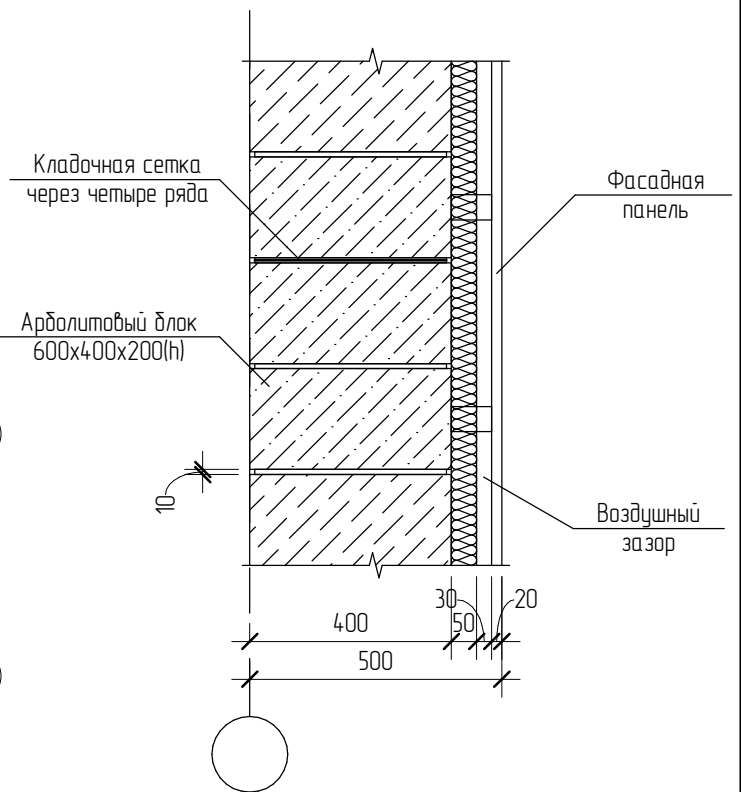
| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | Р | 5 | |
| Начальник | | | | | | | https://vk.com/sgtproject | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | Фасад в осях 1-6 | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

План первого этажа



| Экспликация помещений первого этажа | | |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|
| Номер | Наименование | Площадь, кв.м. |
| 1 | Лестничная клетка | 7.20 |
| 2 | Крыльцо | 2.88 |
| 3 | Топочная | 5.22 |
| 4 | Кладовка | 4.72 |
| 5 | Душевая | 7.07 |
| 7 | Гостиная | 30.02 |
| 8 | Тамбур | 9.74 |
| 9 | Кухня-столовая | 17.45 |
| 10 | Веранда | 14.08 |
| 11 | Крыльцо | 5.76 |
| 12 | Навес для машины | 28.29 |
| | | 132.42 |

Конструкция стены. Вертикальный разрез



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

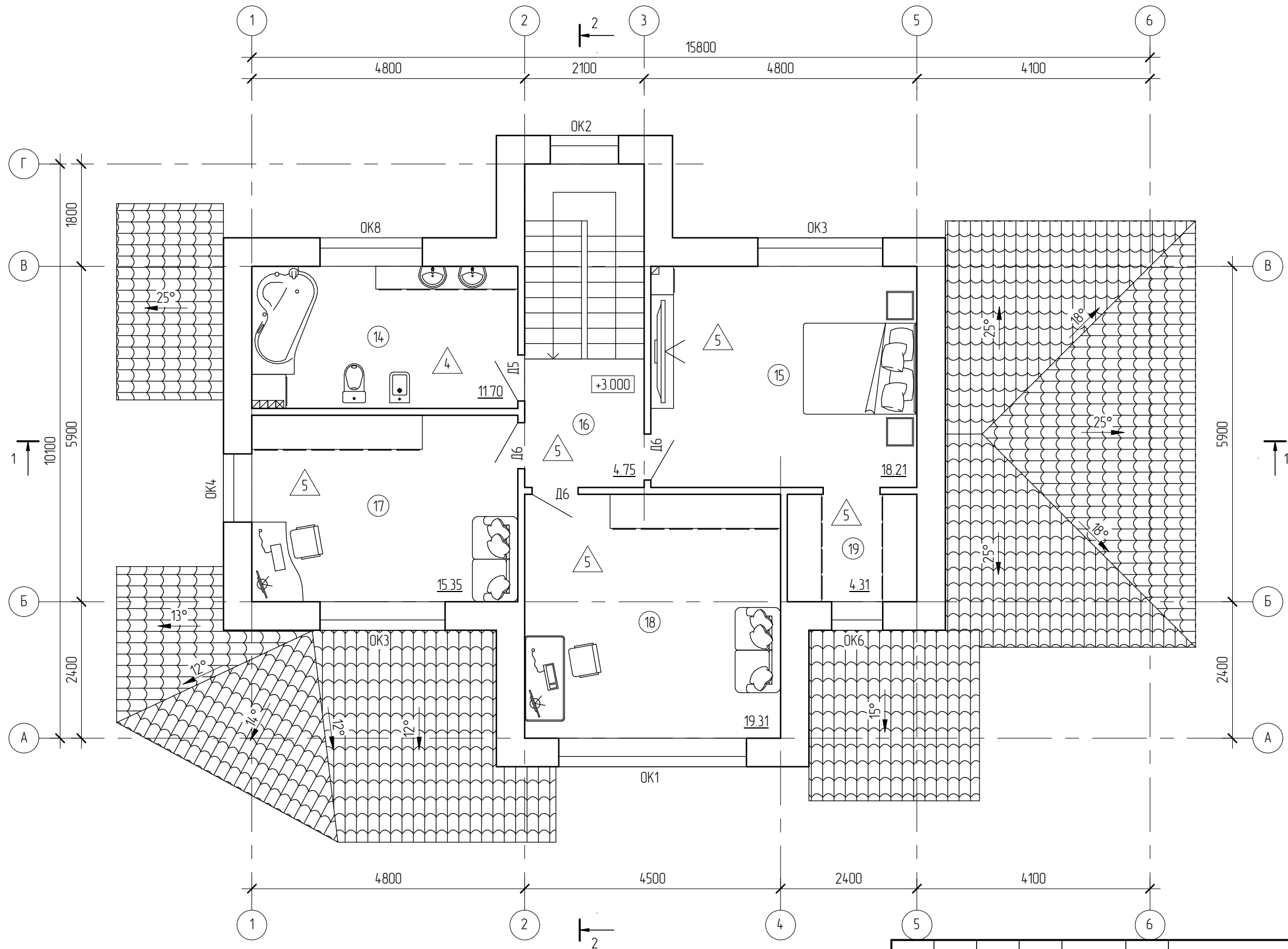
| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|--------|---------------------------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Начальник | | | | | | | Р | 7 | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | План первого этажа. Конструкция стены. Вертикальный разрез | | https://vk.com/sgtproject | |
| Проверил | | | | | | | | | |

Копировал

Формат

План второго этажа

| Экспликация помещений второго этажа | | |
|-------------------------------------|-------------------|----------------|
| Номер | Наименование | Площадь, кв.м. |
| 13 | Лестничная клетка | 7.20 |
| 14 | Ванная | 11.70 |
| 15 | Спальня | 18.21 |
| 16 | Холл | 4.75 |
| 17 | Спальня | 15.35 |
| 18 | Спальня | 19.31 |
| 19 | Гардероб | 4.31 |



| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | Жилой дом | Р | 8 | |
| Начальник | | | | | | | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | План второго этажа | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

Разрез 1-1



| | |
|----------------------------|-------|
| Металлочерепица | - 20 |
| Обрешетка, доска 100х32(н) | - 32 |
| Стропильная нога | - 200 |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Цемент. стяжка | - 50 |
| Утеплитель "Технониколь Carbon Eco" | - 150 |
| Пароизоляция "Технониколь Альфа" | |
| Барьер 2.0" | - 1 слой |
| Монолитное ж/б перекрытие | - 150 |

| | | | | | |
|-------------|--|--|--|--|--|
| Согласовано | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

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

Примечание.

Конструкции здания показаны условно

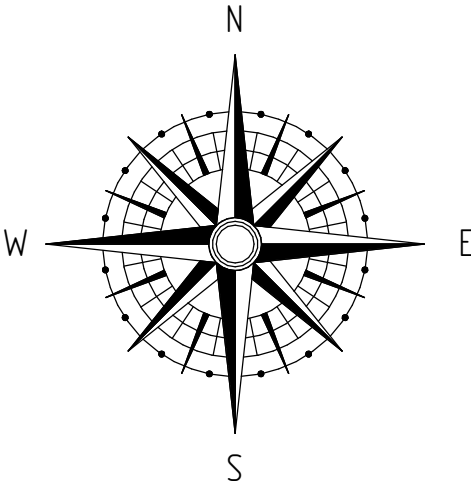
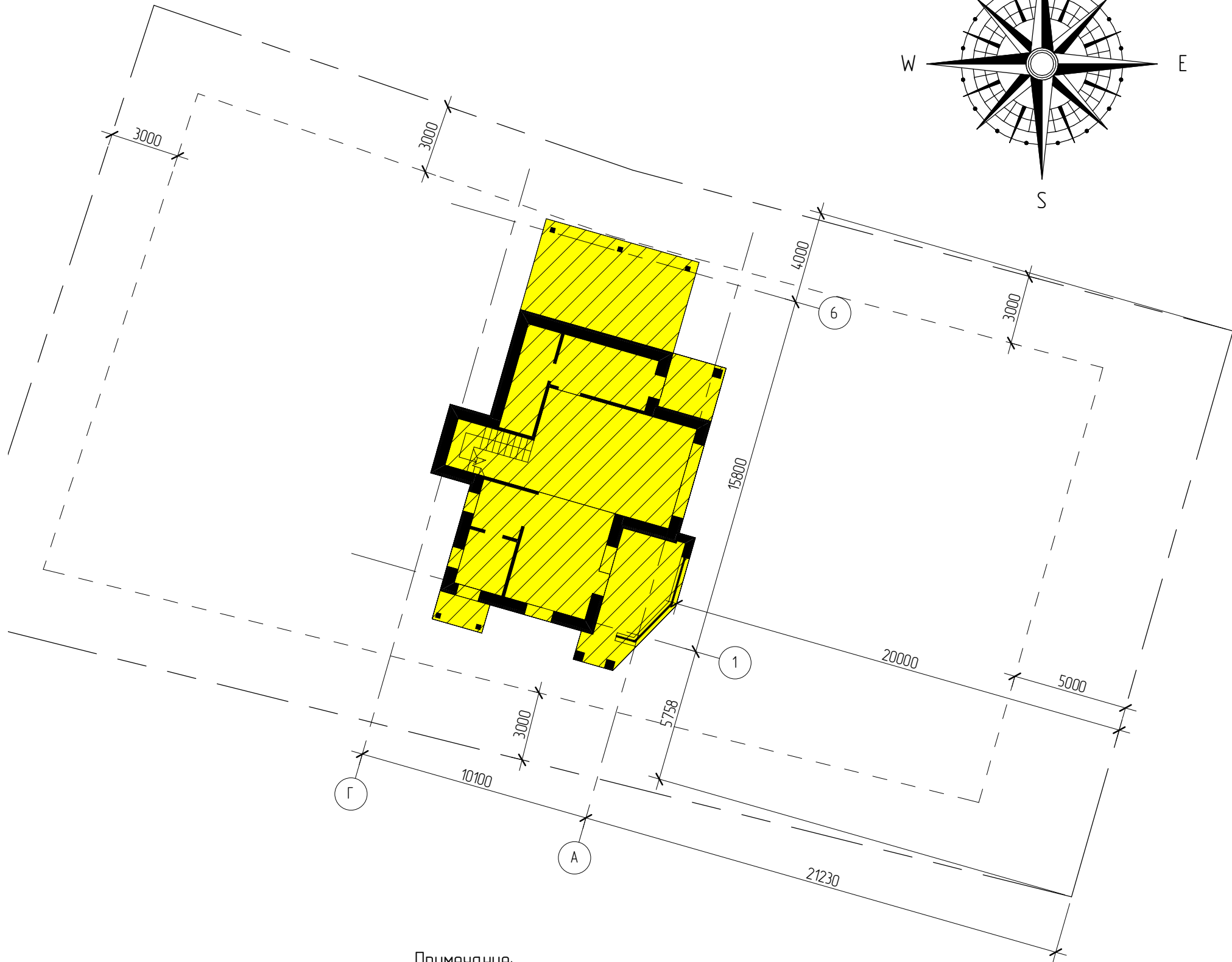
| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Начальник | | | | | | | Р | 13 | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | Разрез 1-1 | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

| | | | | | |
|-------------|--|--------------|--|--|--|
| Согласовано | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | Взам. инв. № | | | |
| | | Подп. и дата | | | |
| | | Инв. № подл. | | | |

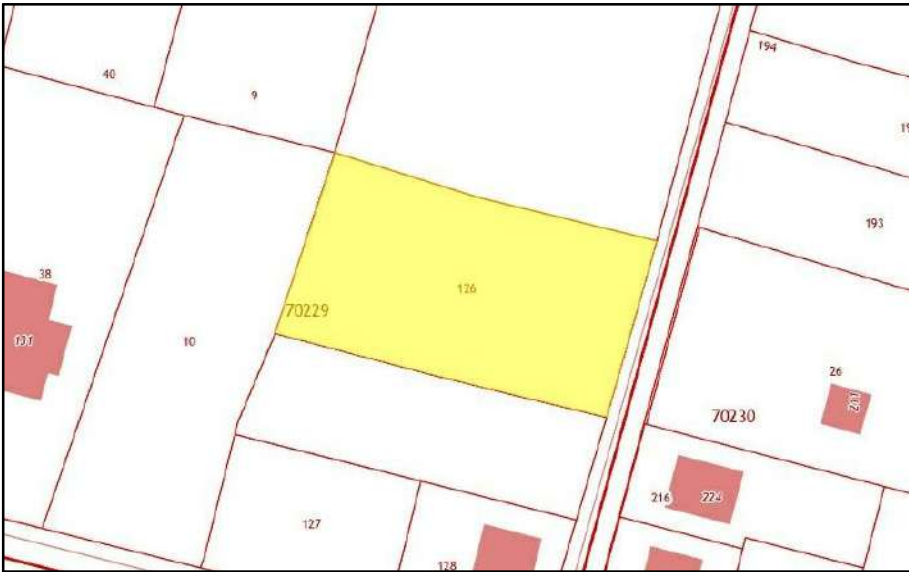


| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---------|------|--|---|--------|--------|
| | | | | | | 08/20 - AP | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| Начальник | | | | | | | Р | 18 | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | Визуализация | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |
| | | | | | | Копировал | | Формат | |

Схема планировочной организации участка



Ситуационная схема



Условные обозначения


| Эскиз | Обозначение |
|-------|--|
| | граница земельного участка |
| | граница мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений |
| | проектируемый объект (дом) |

Технико-экономические показатели

| №, п/п | Наименование | Кол-во |
|--------|----------------------------|---------|
| 1 | Площадь участка | 1357 м2 |
| 2 | Площадь застройки | 160 м2 |
| 3 | Площадь озеленения участка | 634 м2 |
| 4 | Процент застройки участка | 12% |
| 5 | Общая площадь | 183 м2 |
| 6 | Строительный объем | 1009 м3 |
| 7 | Этажность жилого дома | 2 |
| 8 | Высота жилого дома | 8.45 м |

Примечание:

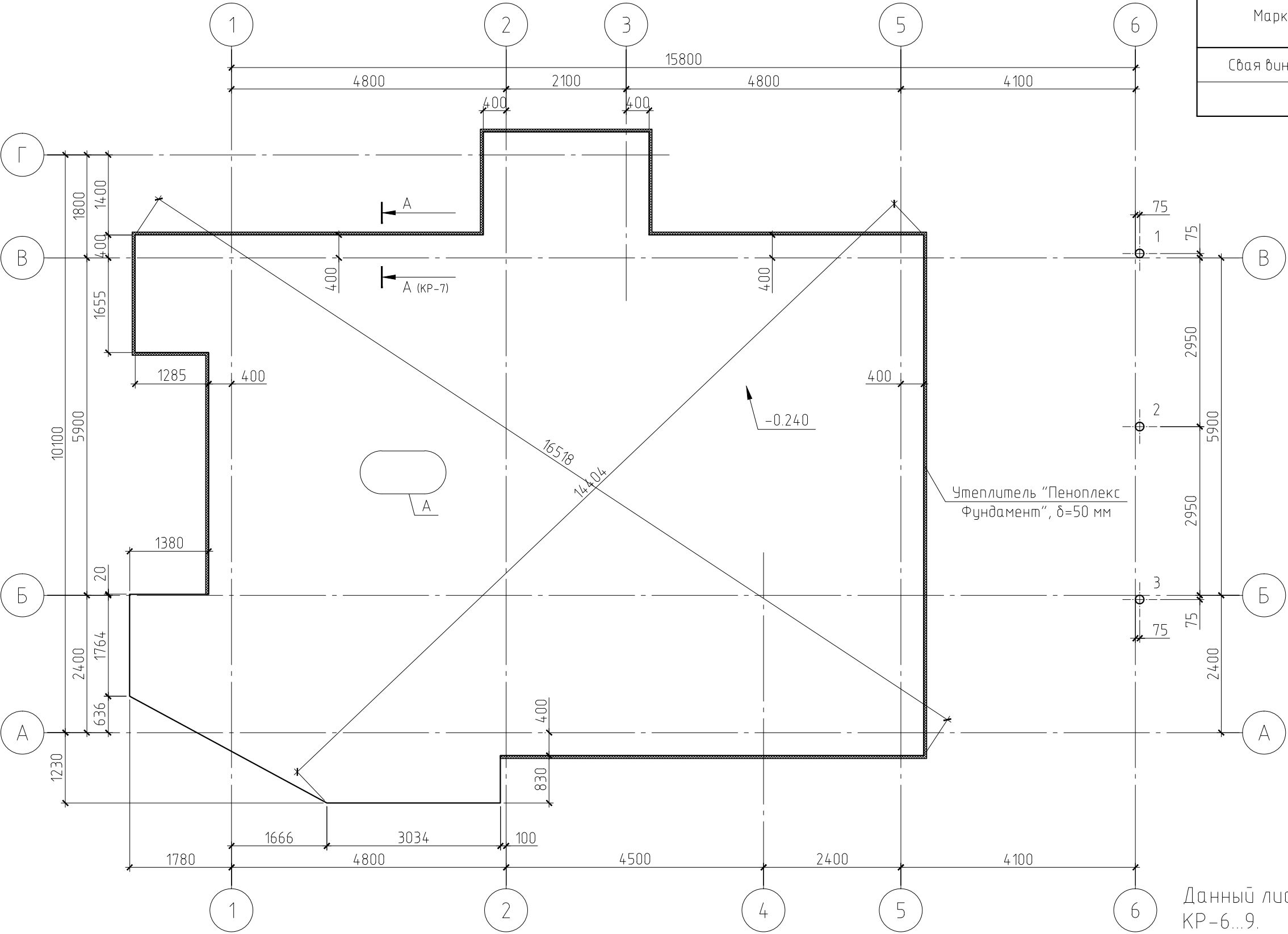
- Схема планировочной организации земельного участка под индивидуальное жилое строительство выполнено на основании кадастрового плана (Кадастровый номер 50:14:0070229:10).
- Границы размещения жилого дома и хозяйственных построек нанесены в соответствии с требованиями СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений", ТСН 30-303-2000 МО "Планировка и застройка городских и сельских поселений", ФЗ N123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", ФЗ N384 "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений", СанПиН 2.12.2645-10.
- Размеры на схеме планировочной организации земельного участка даны в миллиметрах.

| | | | | | | | | | |
|------------|---------|------|--------|---|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20 - АР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | Р | 19 | |
| Начальник | | | | | | | | | |
| ГАП | | | | | | | | | |
| ГИП | | | | | | Схема планировочной организации участка | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | |  | | | | | |
| Проверил | | | | | | | | | |

План фундаментной плиты на естественном основании

Таблица условных обозначений

| Марка сваи | Условное обозначение | Отметка верха сваи | Длина сваи |
|-------------------|----------------------|--------------------|------------|
| Свая винтовая С-1 | | -0.150 | |
| | | | |



Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-6...9.

Спецификация к плану расположения свай

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса, ед., кг | Примечание |
|------|------------------------------|-------------------|------|----------------|------------|
| 1..3 | Индивидуального изготовления | Свая винтовая С-1 | 3 | | |
| | | | | | |


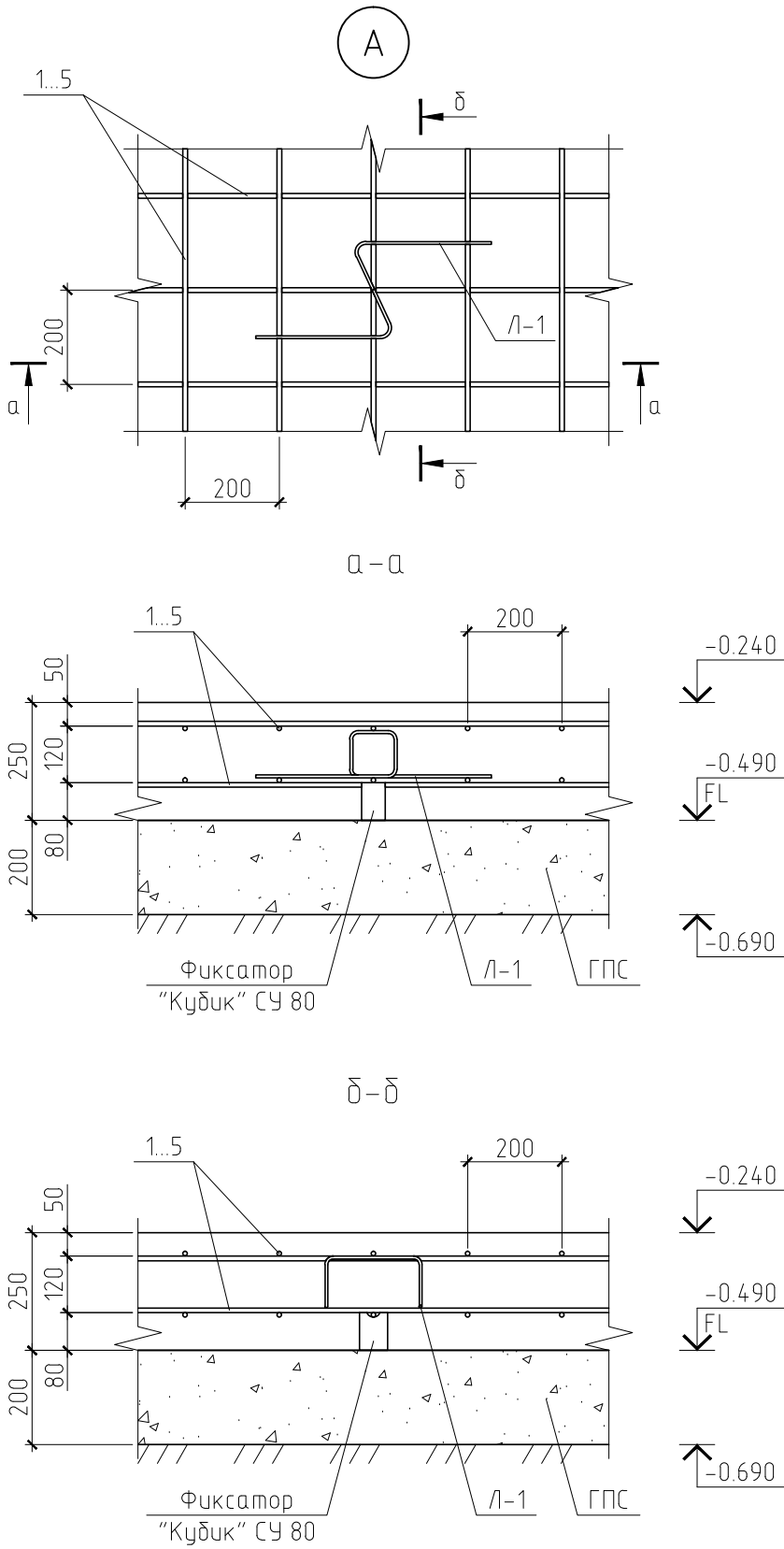
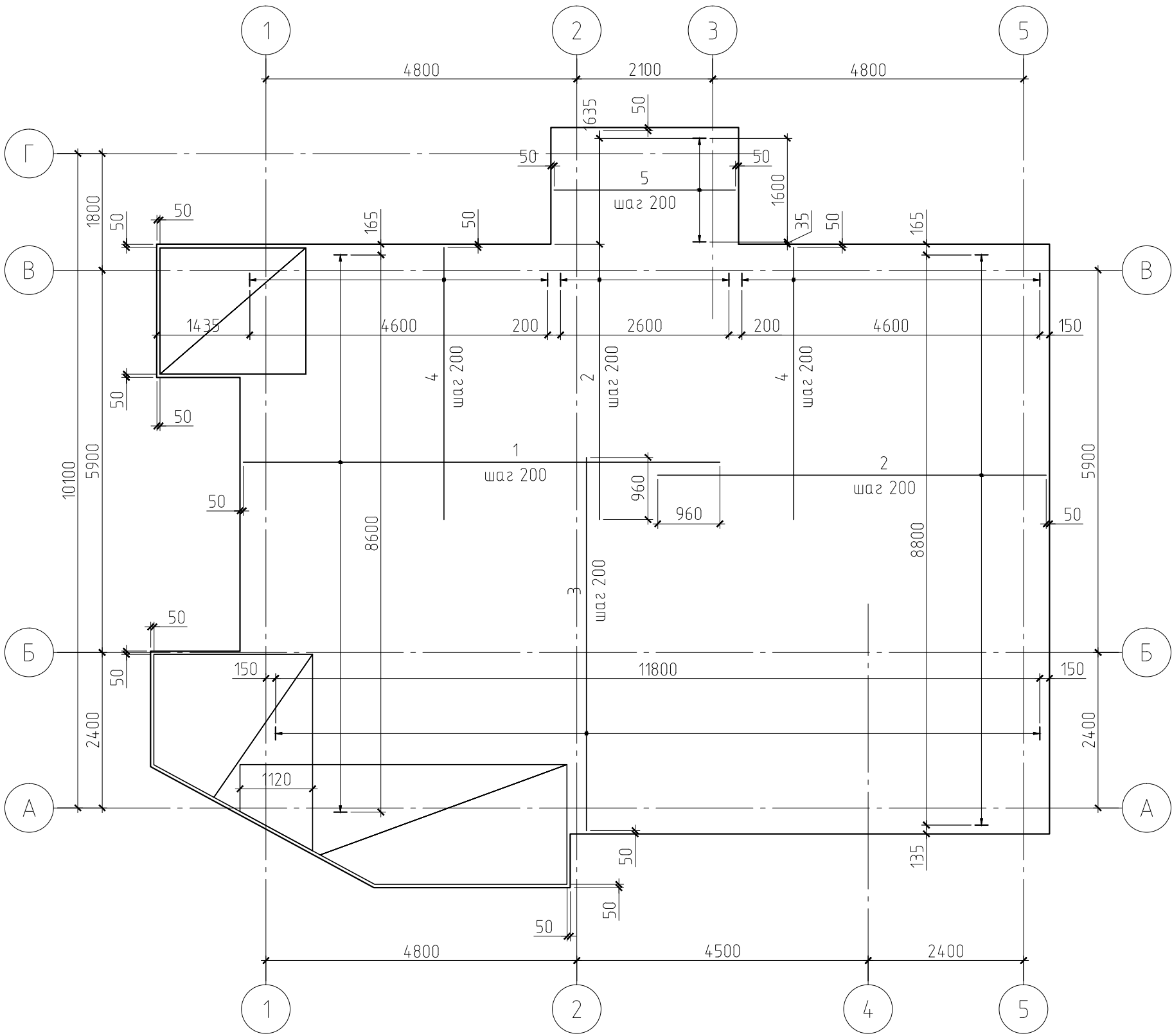
| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|---|------|---|--------|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 5 | |
| Проверил | | | |  | | План фундаментной плиты на естественном основании | | | |
| Разработал | | Никонов | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | https://vk.com/sgtproject | | | |
| | | | | | | | | | |

Схема армирования фундаментной плиты
на естественном основании. По низу

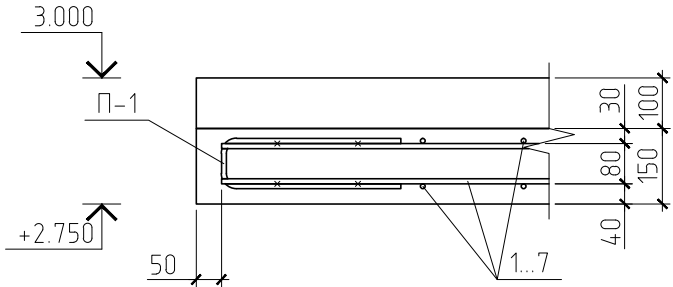
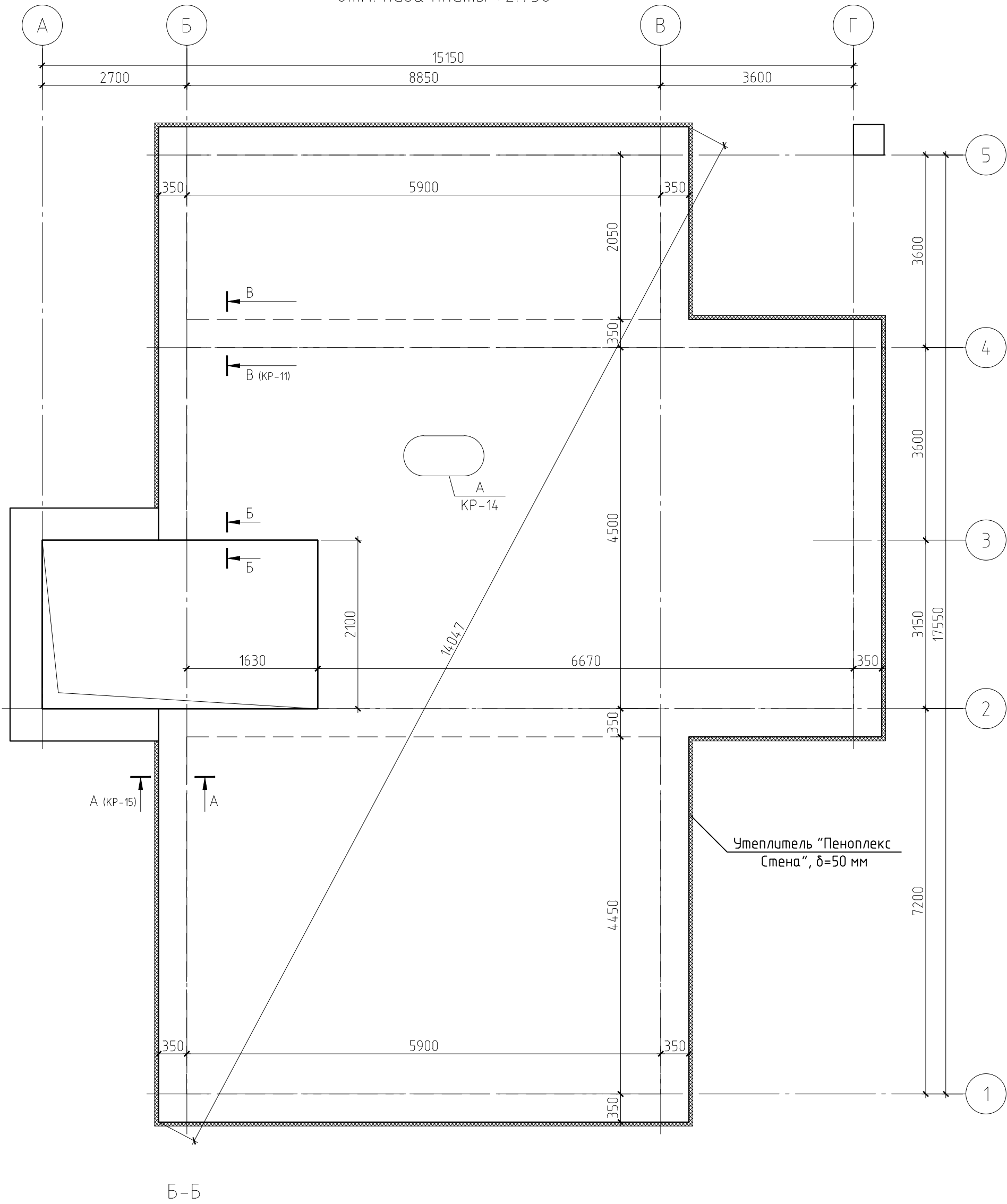


Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-6...8.

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|---|---|------|
| | | | | | | 08/20-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист |
| ГИП | | | | | | | Р | 6 |
| Проверил | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | Схема армирования фундаментной плиты на естественном основании. По низу. Узел А | https://vk.com/sgtproject | |

План монолитной плиты перекрытия на
отм. низа плиты +2.750



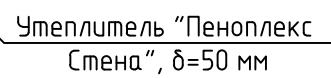
Примечания:

- Данный лист см. совместно с листами КР-11...15.
- Марка арматуры класса: А500С - 35ГС, А240 - СтЗпс..

| | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------------|--------------|--------------|
| Согласовано | | | | Взам. инв. № | Подп. и дата | Инв. № подл. |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|---|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 10 | |
| Проверил | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | План монолитной плиты перекрытия на отм. низа плиты +2.750. Разрез Б-Б | https://vk.com/sgtproject | | |
| | | | | | | | Копировал | | |

А Б на отм. низа плиты +2.750. По низу В Г




1...7



1

1. Данный лист см. совместно с листами КР-10, 12...15.
2. Марка арматуры класса: А500С – 35ГС, А240 – Ст3пс.

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|---|------|--|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 11 | |
| Проверил | | | | | | Схема армирования монолитной плиты перекрытия на отм. низа плиты +2.750. По низу | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | | Никонов | |  | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

A3

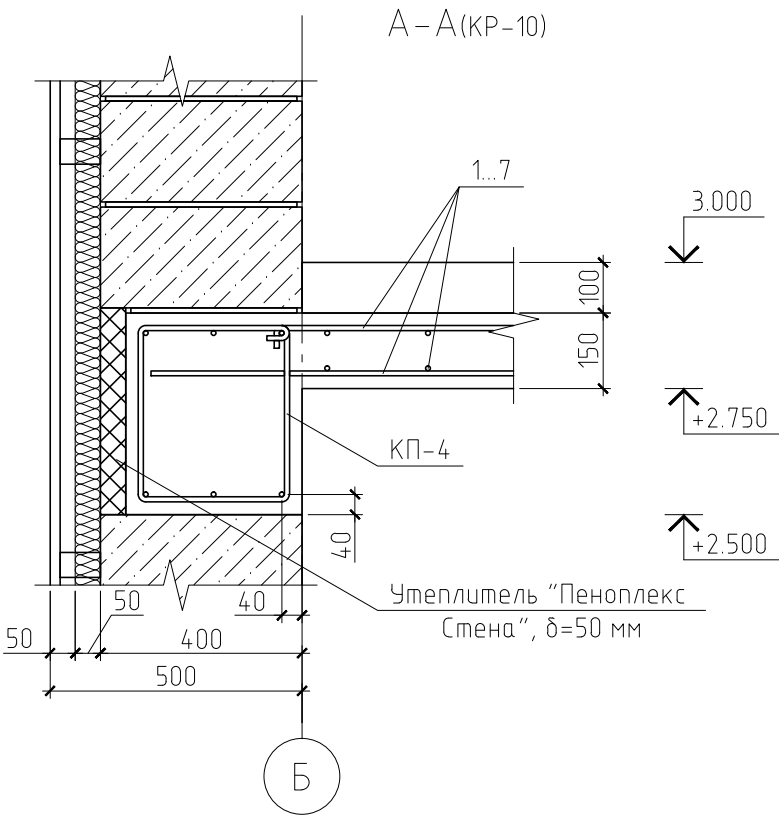
Инв. № подл.

Согласовано

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

Спецификация к схеме армирования монолитной плиты перекрытия на отм. низа плиты +2.750

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса, ед., кг | Приме-чание |
|------|--------------|--|------|----------------|-------------|
| КП-1 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-1 | 2 | 337.84 | |
| КП-2 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-2 | 2 | 43.66 | |
| КП-3 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-3 | 1 | 43.84 | |
| КП-4 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-4 | 3 | 35.32 | |
| КП-5 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-5 | 2 | 20.54 | |
| КП-6 | см. л. КР-14 | Каркас пространственный КП-6 | 1 | 18.60 | |
| Л-1 | см. л. КР-14 | Монтажный каркас "лягушка" (Ø8 А240, l=980 мм) | 220 | 0.39 | |
| П-1 | см. л. КР-14 | Монтажный каркас П-1 (Ø8 А240, l=770 мм, ГОСТ 5781-82) | 28 | 0.30 | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=6920 мм | 44 | 4.27 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=6500 мм | 64 | 4.01 | |
| 3 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=5380 мм | 42 | 3.32 | |
| 4 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=5100 мм | 66 | 3.14 | |
| 5 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=5050 мм | 32 | 3.11 | |
| 6 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=2980 мм | 42 | 1.84 | |
| 7 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500, l=2560 мм | 22 | 1.58 | |
| | | Материал | | | |
| | | Бетон В25 | 18 | | м³ |
| | | Утеплитель "Пеноплекс Стена", δ=50 мм | 0.8 | | м³ |



Спецификация пространственных каркасов монолитного перекрытия на отм. низа плиты +2.750

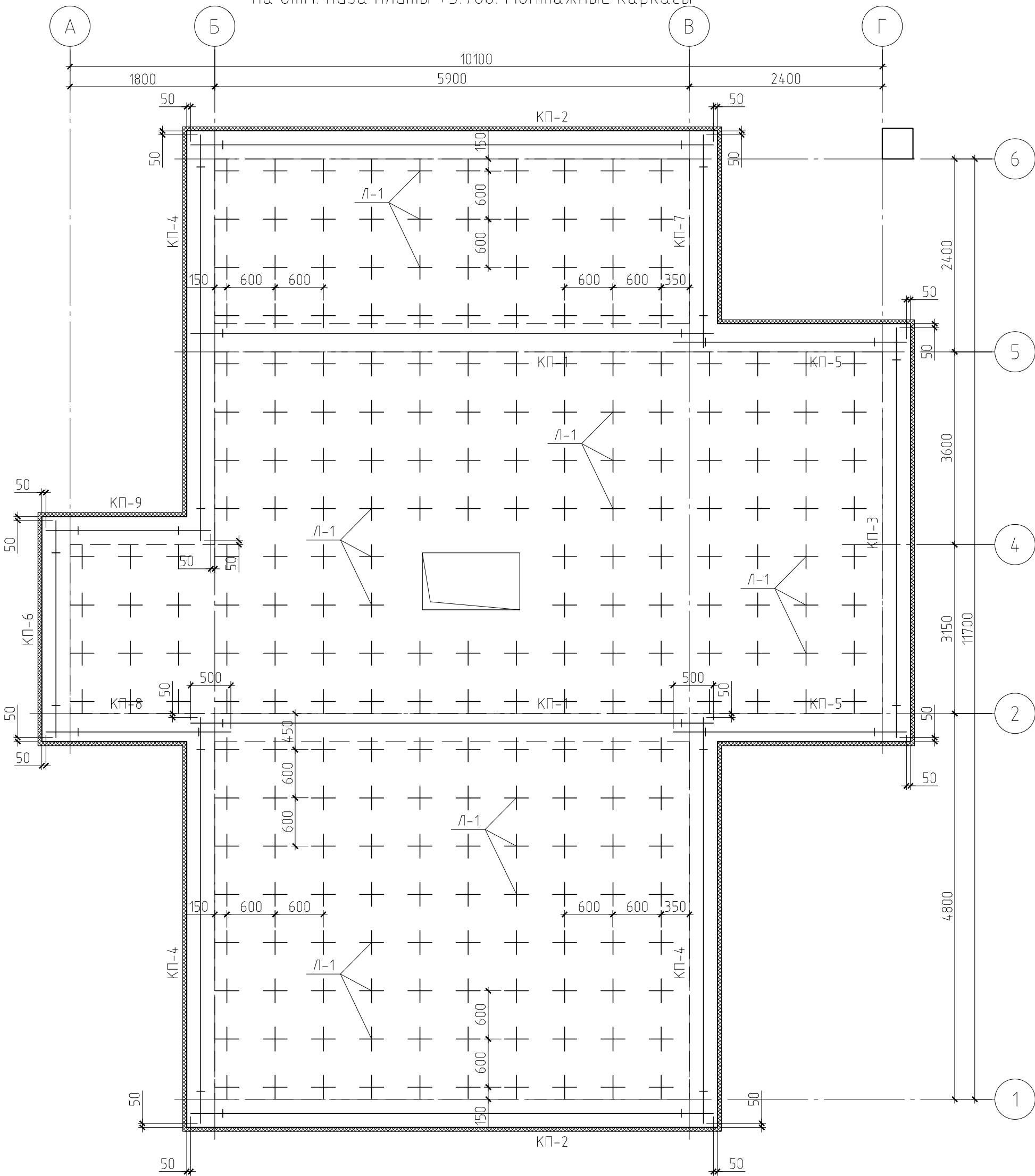
| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Приме-чание |
|------|--------------|------------------------------|------|---------------|-------------|
| | | Каркас пространственный КП-1 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø32 А500С, l=6500 мм | 4 | 41,04 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø28 А500С, l=6500 мм | 4 | 31,42 | |
| 3 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=360 мм | 240 | 0,14 | |
| 4 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=310 мм | 120 | 0,12 | |
| | | Каркас пространственный КП-2 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500С, l=6500 мм | 6 | 4,01 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=1240 мм | 40 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-3 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø12 А500С, l=5100 мм | 6 | 4,53 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=1240 мм | 34 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-4 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500С, l=5050 мм | 6 | 3,11 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=1240 мм | 34 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-5 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500С, l=2900 мм | 6 | 1,79 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=1240 мм | 20 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-6 | | | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 А500С, l=2650 мм | 6 | 1,63 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø8 А240, l=1240 мм | 18 | 0,49 | |

Примечания:

- Данный лист см. совместно с листами КР-10...14.
- Марка арматуры класса: А500С – 35ГС, А240 – Ст3пс.

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|-------|------|--|---|------|
| | | | | | | 08/20-КР | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | |
| ГИП | | | | | | Жилой дом | Стадия | Лист |
| Проверил | | | | | | | Р | 15 |
| Разработал | | Никонов | | | | Спецификация к схеме армирования монолитной плиты перекрытия на отм. низа плиты +2.750. Разрез А-А | https://vk.com/sgtproject | |
| Н.контролер | | | | | | | | |

Схема армирования монолитной плиты перекрытия
на отм. низа плиты +5.700. Монтажные каркасы



Примечания:

- Данный лист см. совместно с листами КР-16...18, 20, 21.
- Марка арматуры класса: А500С - 35ГС, А240 - СтЗпс.

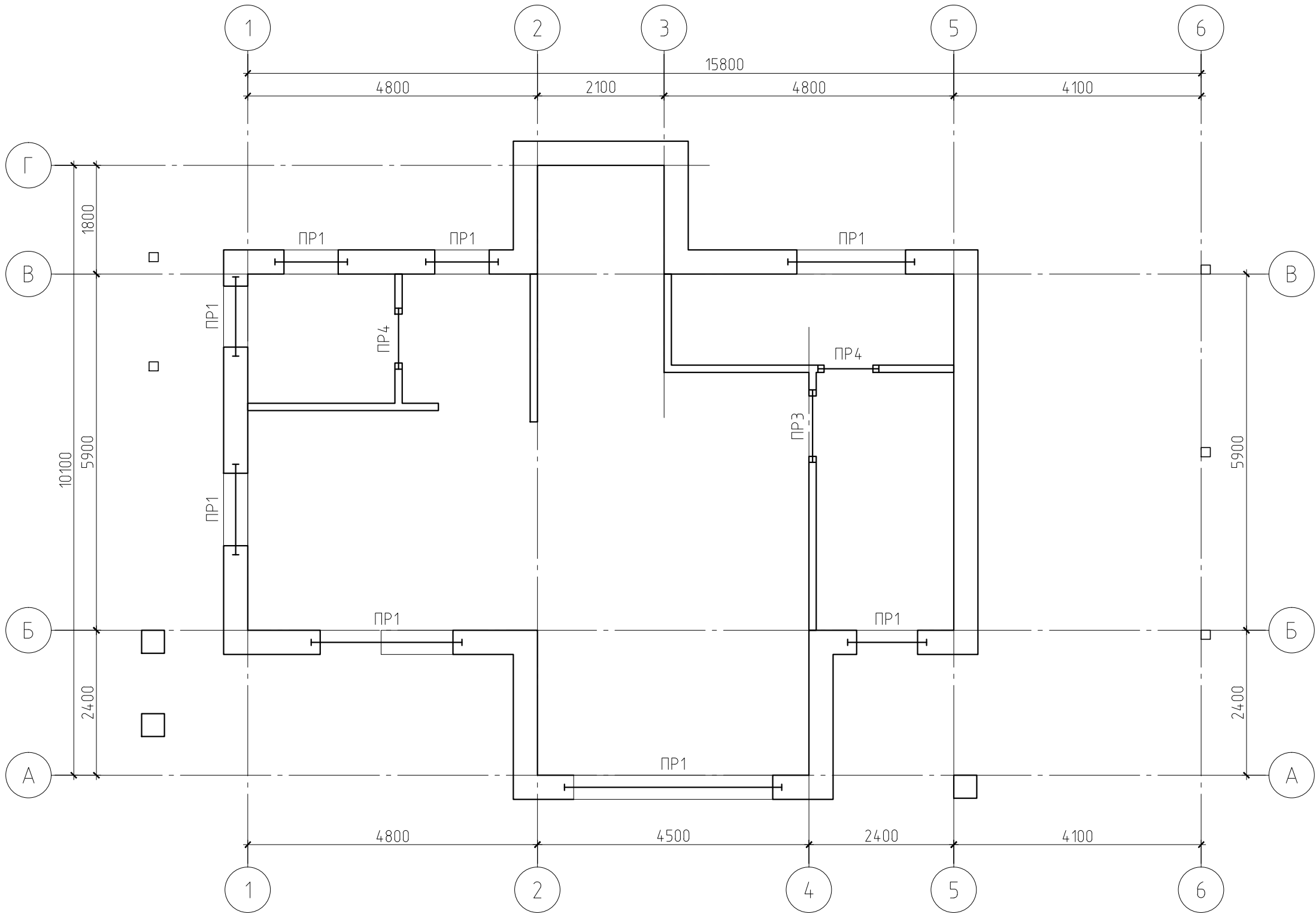
| | | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|--------------|--|--------------|--|--------------|--|
| Согласовано | | | | Взам. инв. № | | Подп. и дата | | Инв. № подл. | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|---|--|---|--------|--|
| | | | | | | 08/20-КР | | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов | |
| | | | | | | | Р | 19 | | |
| ГИП | | | | | | | Схема армирования монолитной плиты перекрытия на отм. низа плиты +5.700. Монтажные каркасы | https://vk.com/sgtproject | | |
| Проверил | | | | | | | | | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | | |

Согласовано

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

Схема расположения перемычек первого этажа




Ведомость перемычек

| Марка | Схема сечения |
|---------------------------------------|--|
| PR1 1 эт. - 8 шт. 2 эт. - 0 шт. | <p>Монолитное перекрыт.</p> <p>см. л. КР-10</p> <p>150</p> <p>250</p> <p>50</p> <p>350</p> <p>400</p> <p>+2.500</p> <p>Б ← А</p> <p>В ← Б → А</p> <p>Б ← В → Г</p> <p>2 ← 1</p> |
| PR2 1 эт. - 0 шт. 2 эт. - 7 шт. | <p>Монолитное перекрыт.</p> <p>см. л. КР-16</p> <p>150</p> <p>200</p> <p>50</p> <p>350</p> <p>400</p> <p>+5.500</p> <p>Б ← А</p> <p>В ← Б → А</p> <p>Б ← В → Г</p> <p>В ← Г</p> <p>2 ← 1</p> |

Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-23 и 24.

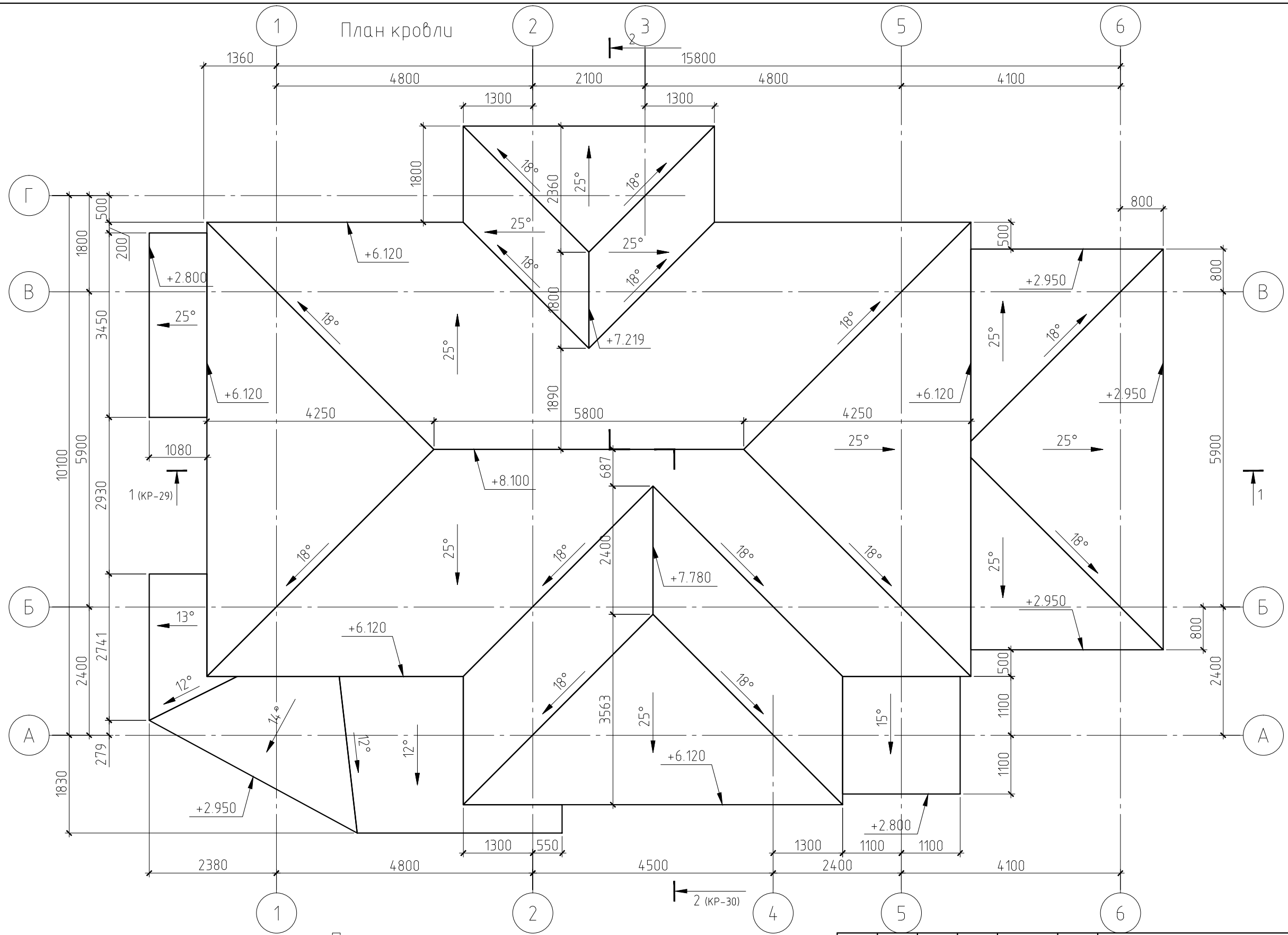
| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|---|------|---|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 22 | |
| Проверил | | | |  | | Схема расположения перемычек первого этажа. Ведомость перемычек | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | | Никонов | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Примечания:

- Данный лист см. совместно с листами КР-27...31.
- Площадь кровли (с навесами) – 242.86 м².
- Несущие конструкции кровли выполнять из древесины хвойных пород влажностью не более 20%. Древесина 2 сорта.
- Все деревянные конструкции подвергнуть поверхностной пропитке составами комплексного действия (биозащитными и огнезащитными) согласно требованиям ГОСТ 23790-79. Марка пропиточного состава ТХЭВ-ПТ.

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|---|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 26 | |
| Проверил | | | | | | | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | Никонов | | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | План кровли | | | |

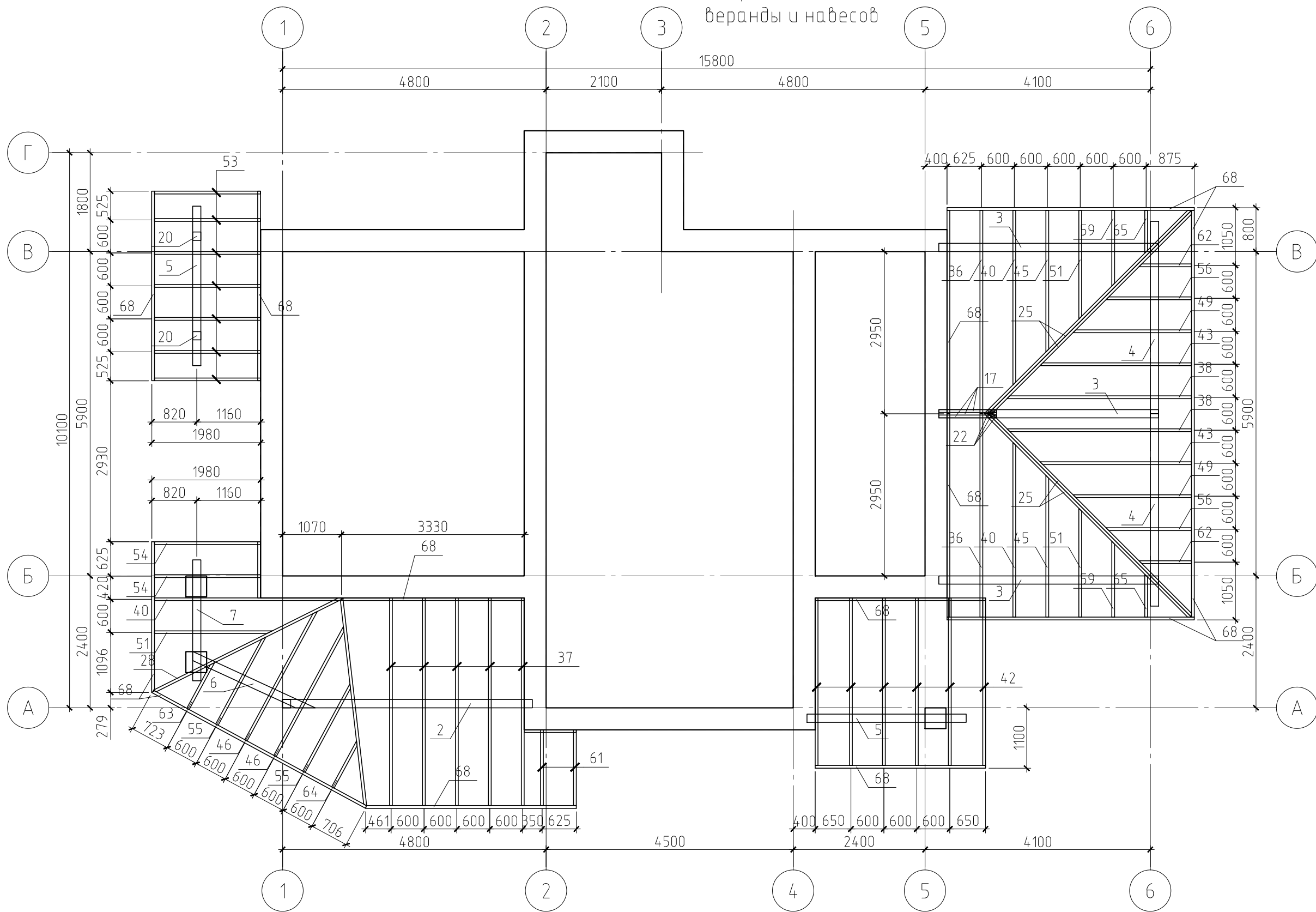
Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата


Инв. № подл.

План стропильной системы
веранды и навесов

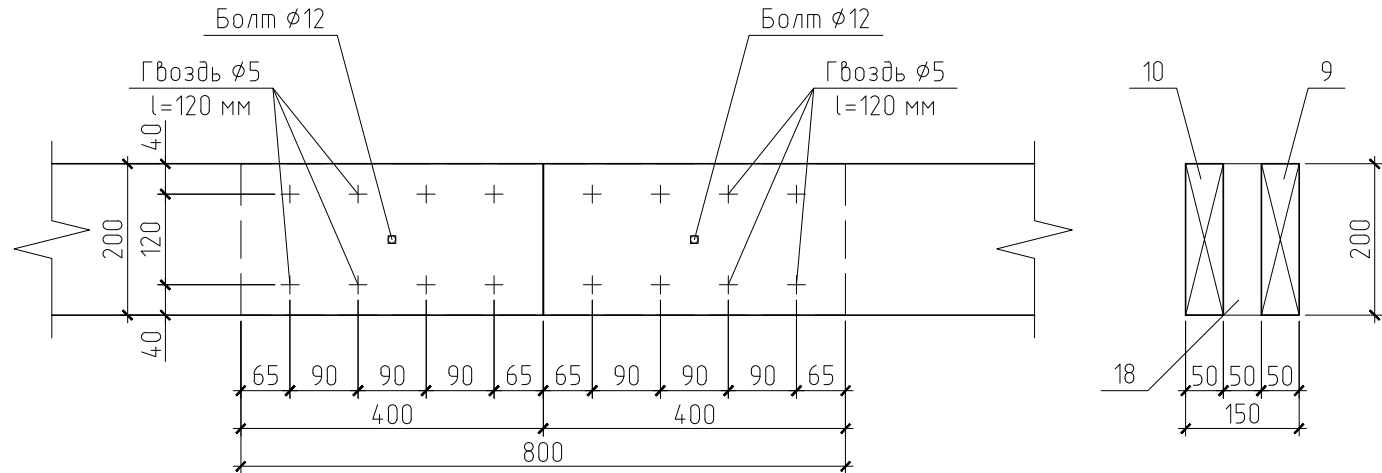
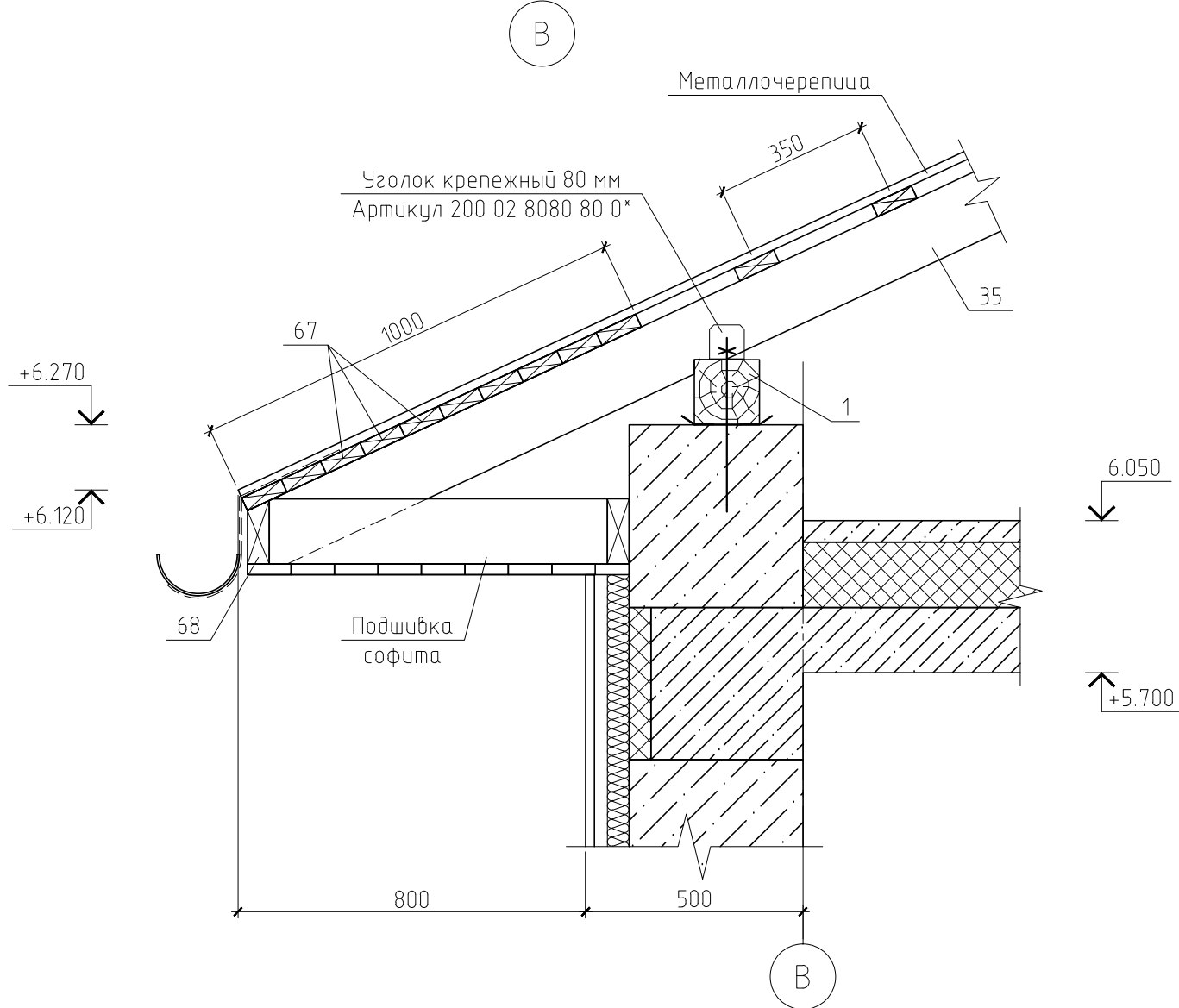
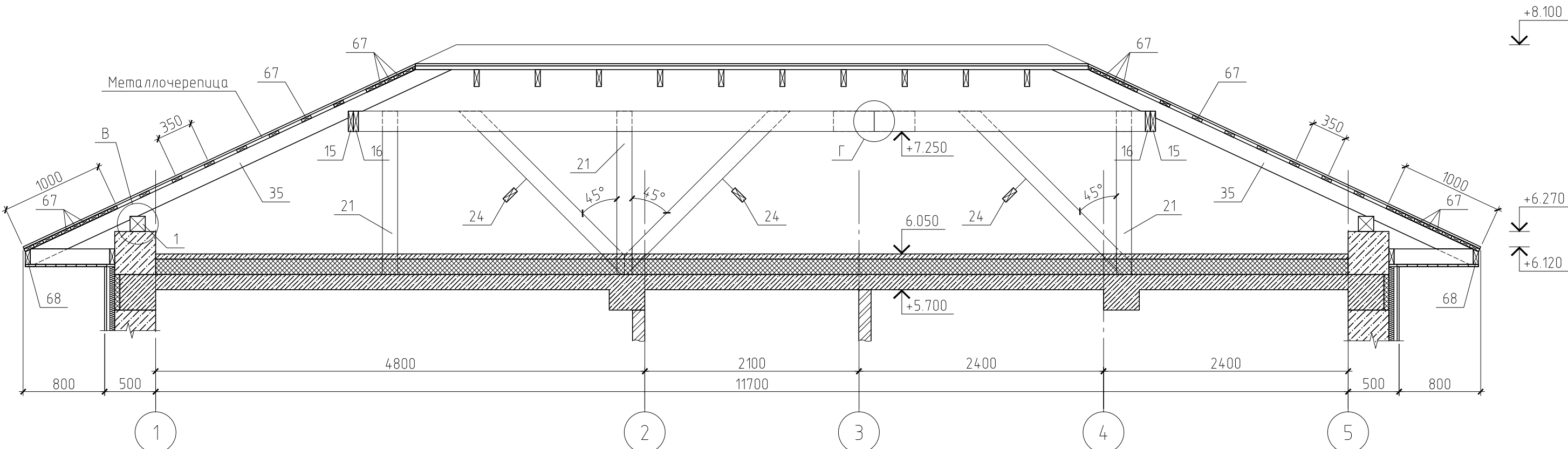


Примечания:

- Данный лист см. совместно с листами КР-26, 28...31.
- Деревянные элементы, соприкасающиеся с кладкой, изолировать прокладкой из двух слоев толя.
- Монтаж деревянных конструкций выполнить согласно СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции".
- Крепление элементов между собой производить на гвоздях (ГОСТ 4028-63*), болтах (ГОСТ 7798-70*) и металлическим крепежом ЗАО НПФ "Петротех".

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|---------|--------|---|------|---|---------------------------|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 27 | |
| Проверил | | | | | | | | | |
| Разработал | | Никонов | |  | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | План стропильной системы веранды и навесов | https://vk.com/sgtproject | | |
| | | | | | | | | | |

Разрез 1-1(КР-26)



Примечание.

Данный лист см. совместно с листами КР-26...28, 30 и 31.

| | | | | | | | | | |
|-------------|---------|------|--------|-------|------|---|---|------|--------|
| | | | | | | 08/20-КР | | | |
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Жилой дом | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | | | | | | | Р | 29 | |
| Проверил | | | | | | Разрез 1-1. Узел В...Г | https://vk.com/sgtproject | | |
| Разработал | | | | | | | | | |
| Н.контролер | | | | | | | | | |

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.