

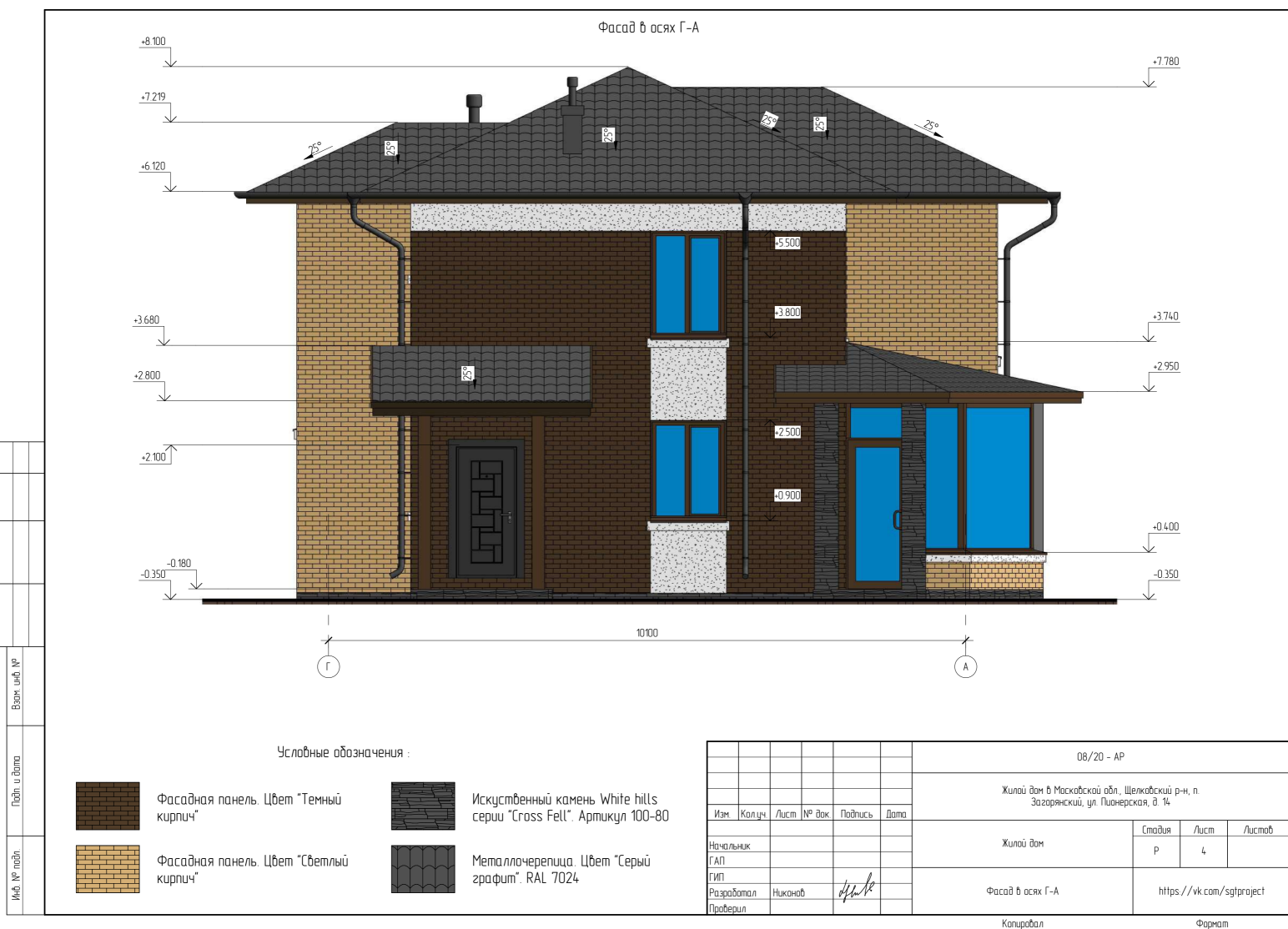
Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14

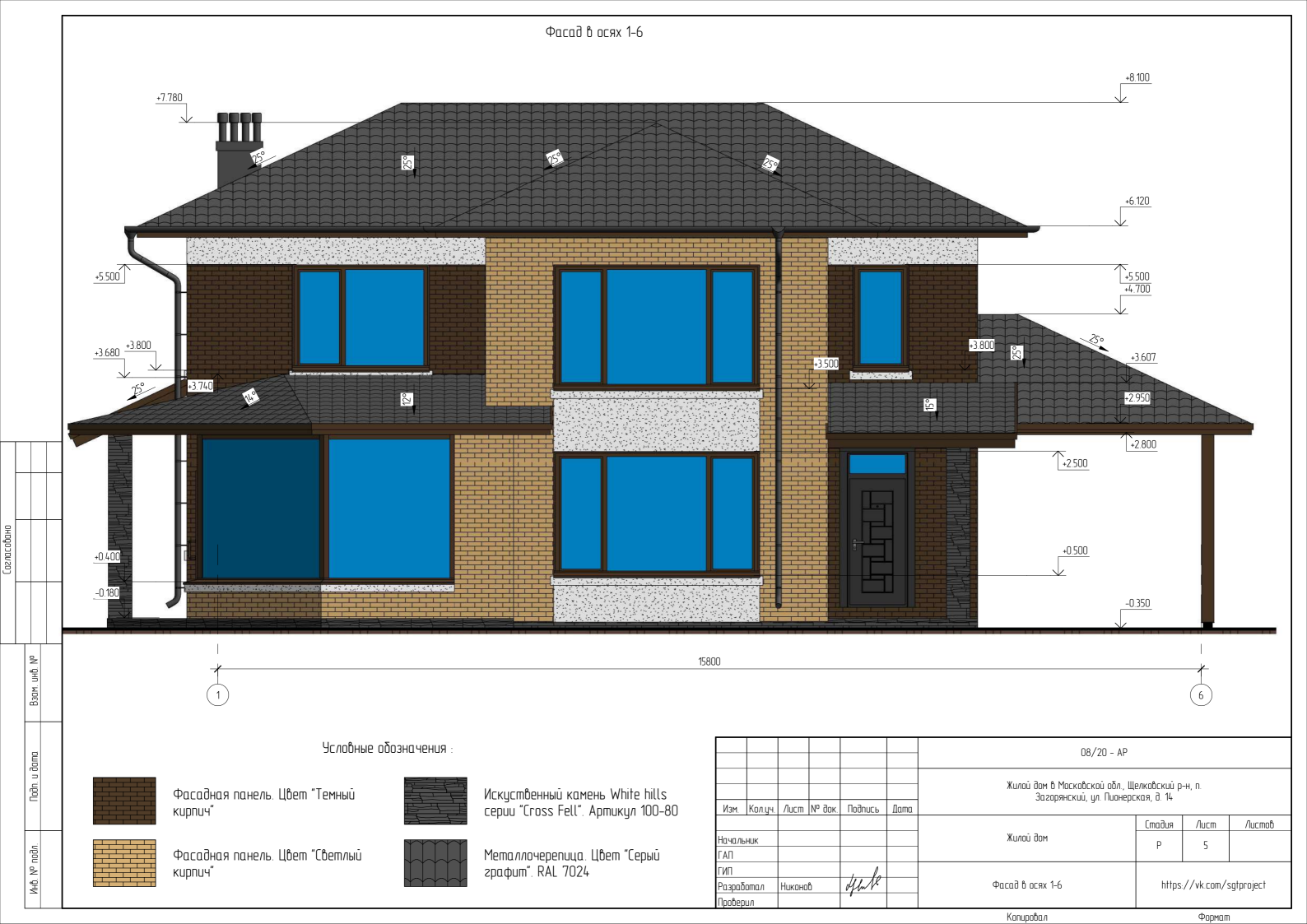
"Архитектурные решения"

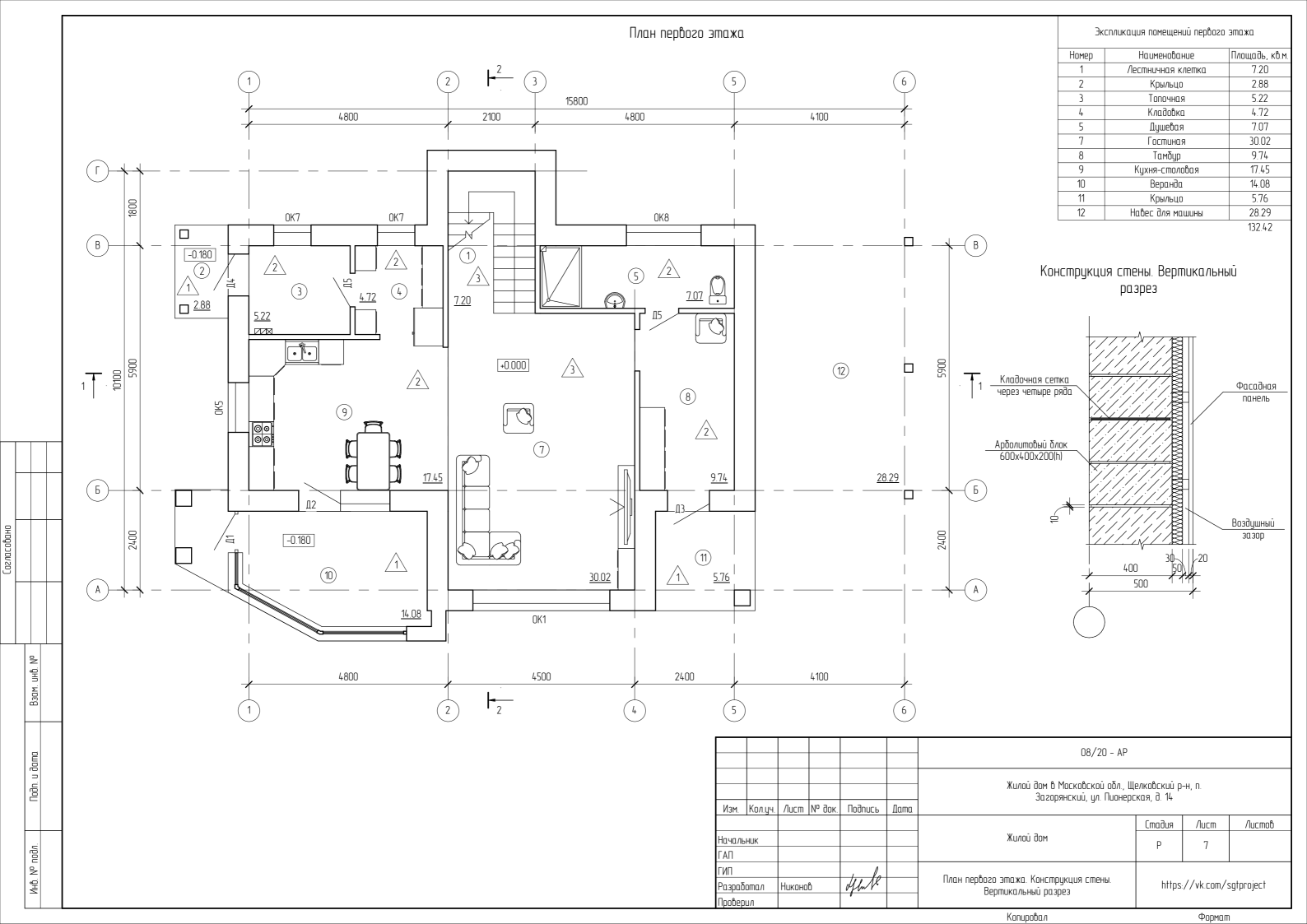
08/20 - AP

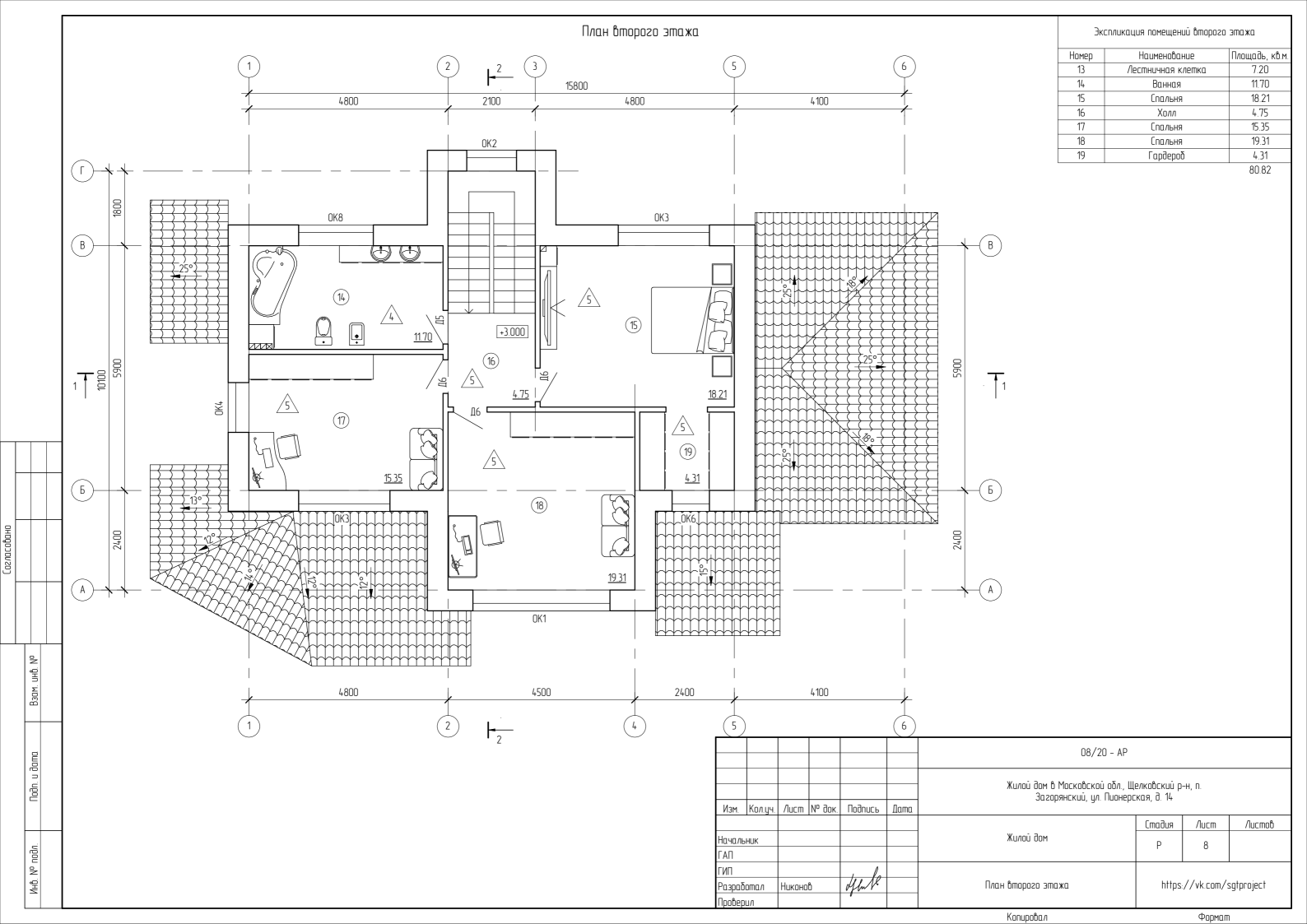
Выполнил

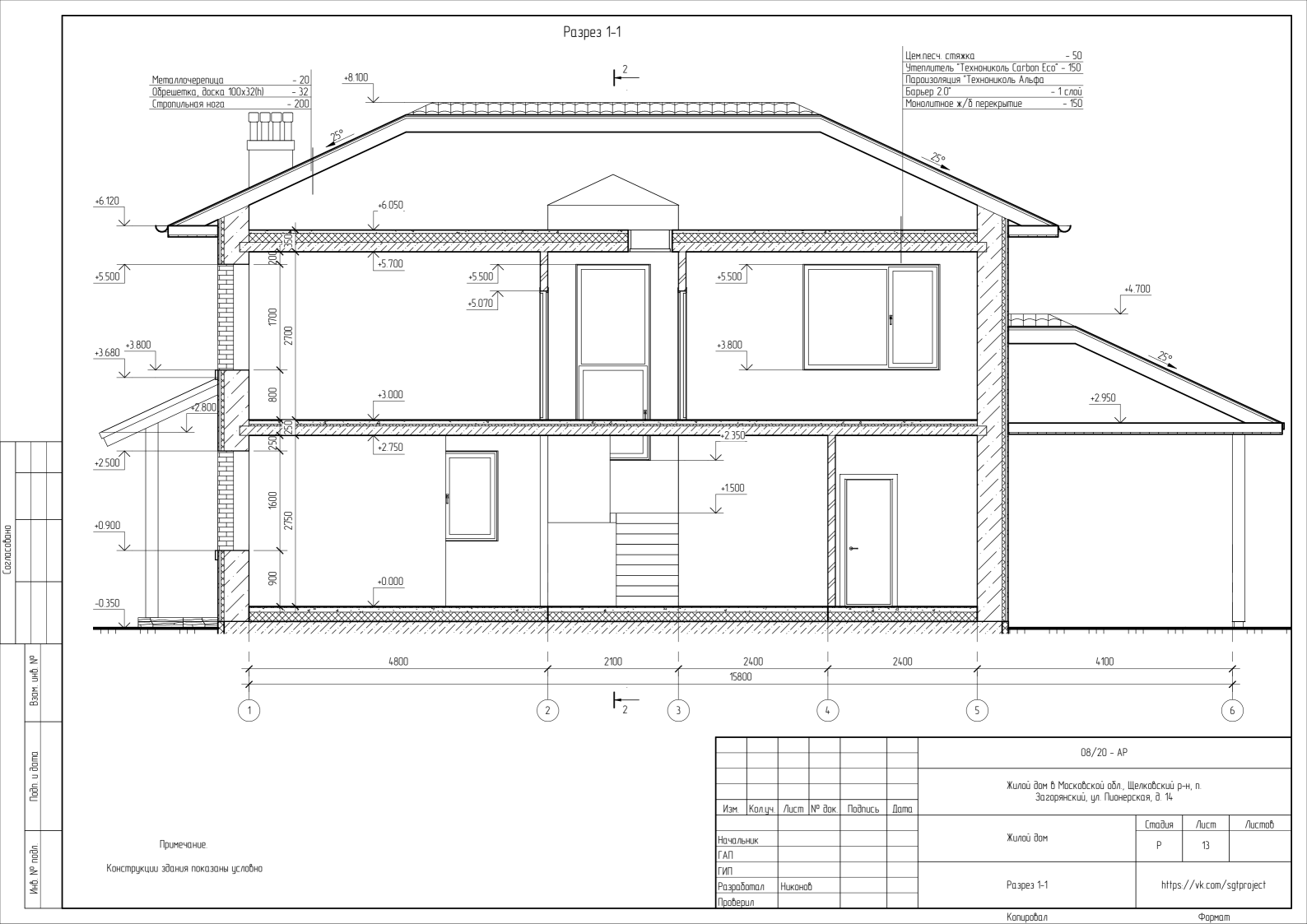
Томск 2020















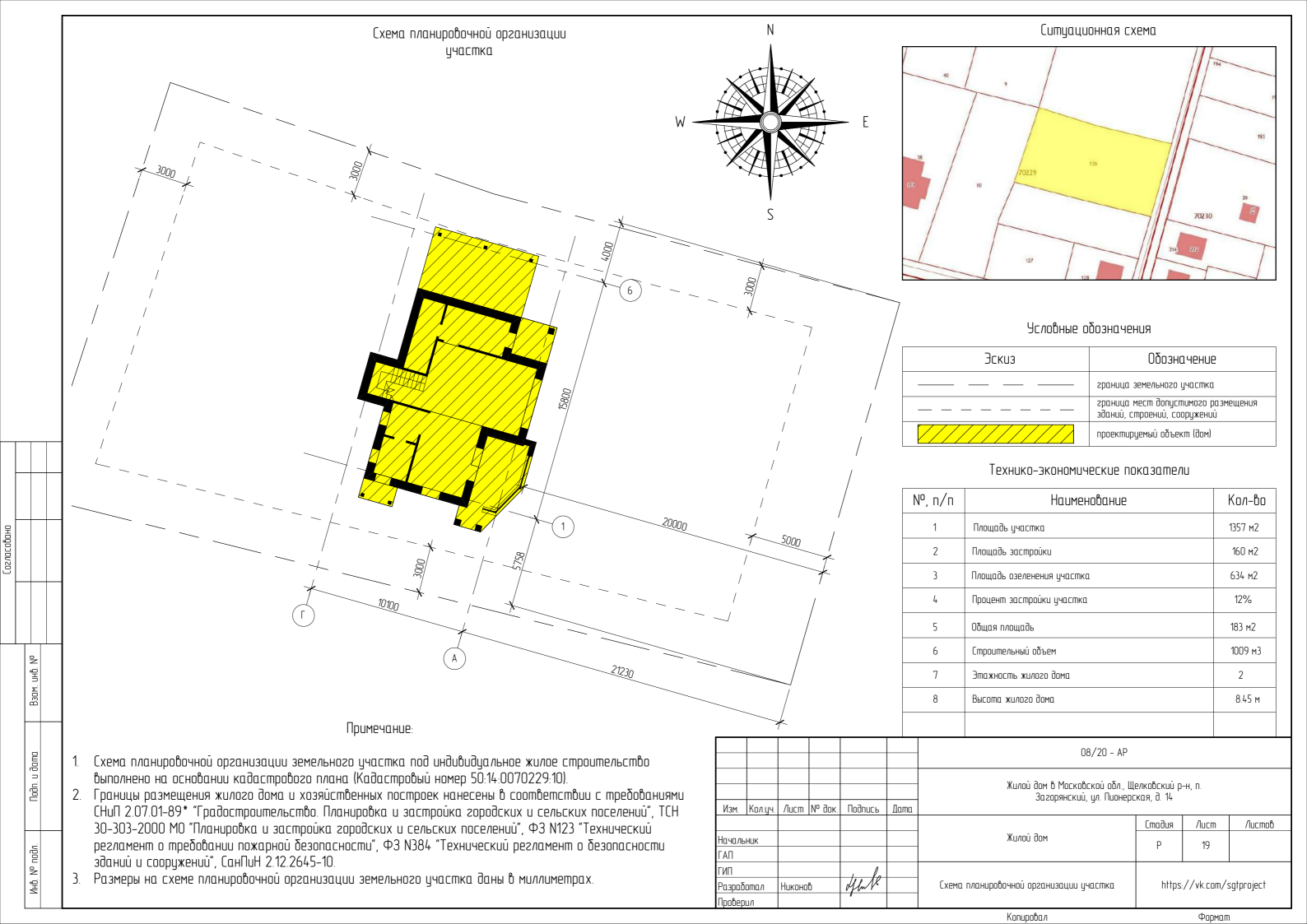


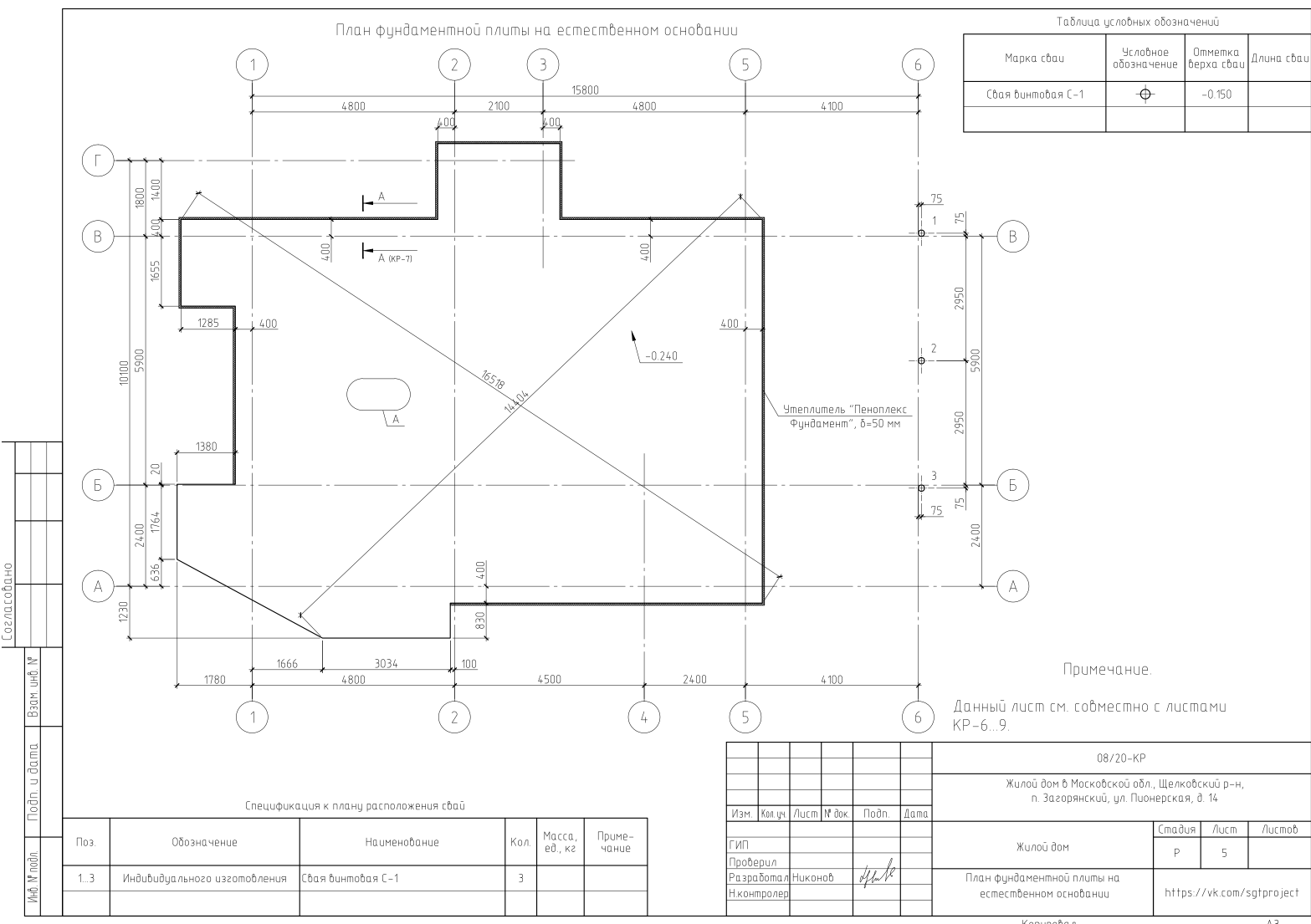
Взам. инв. №

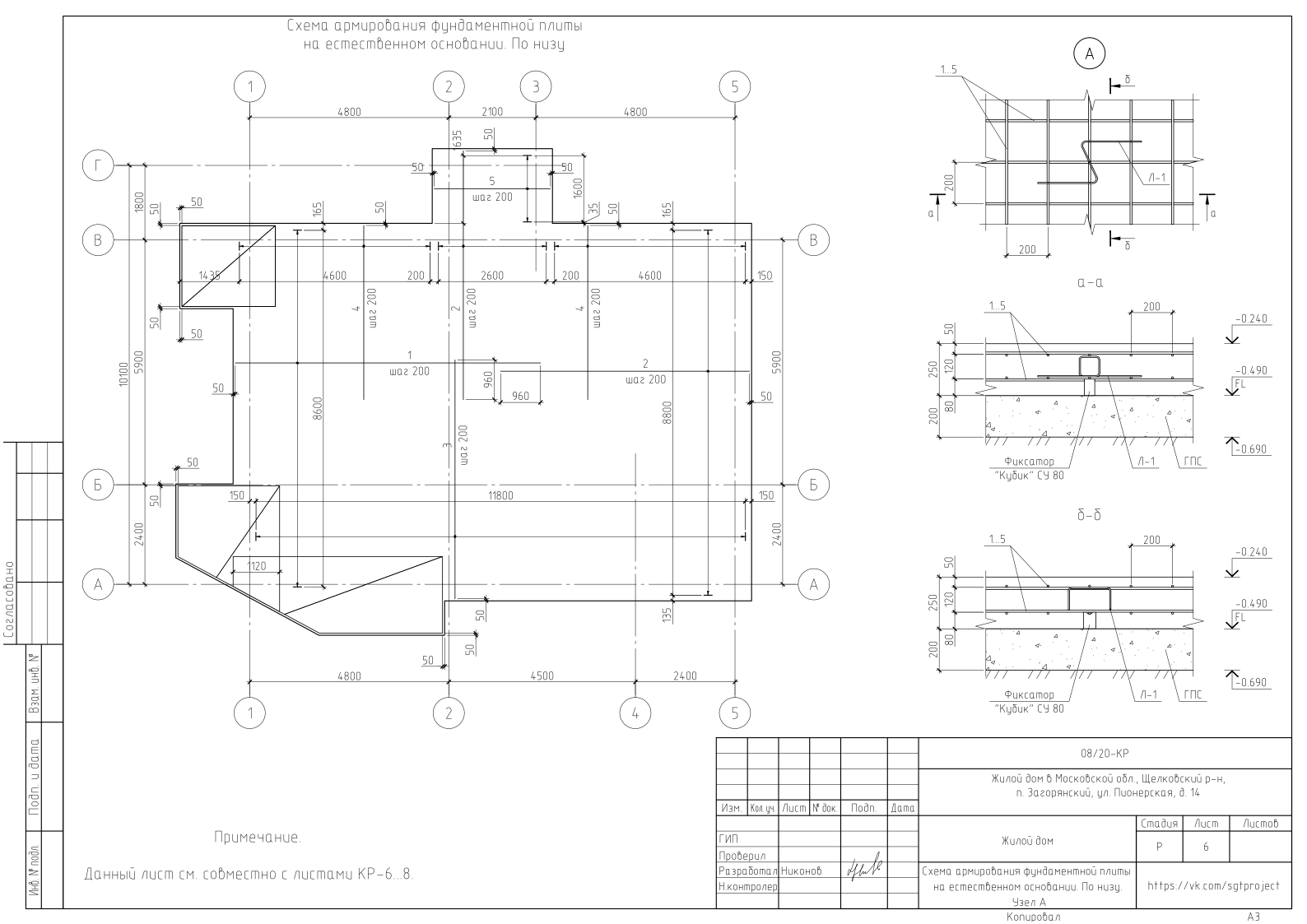
Инв. № подл.

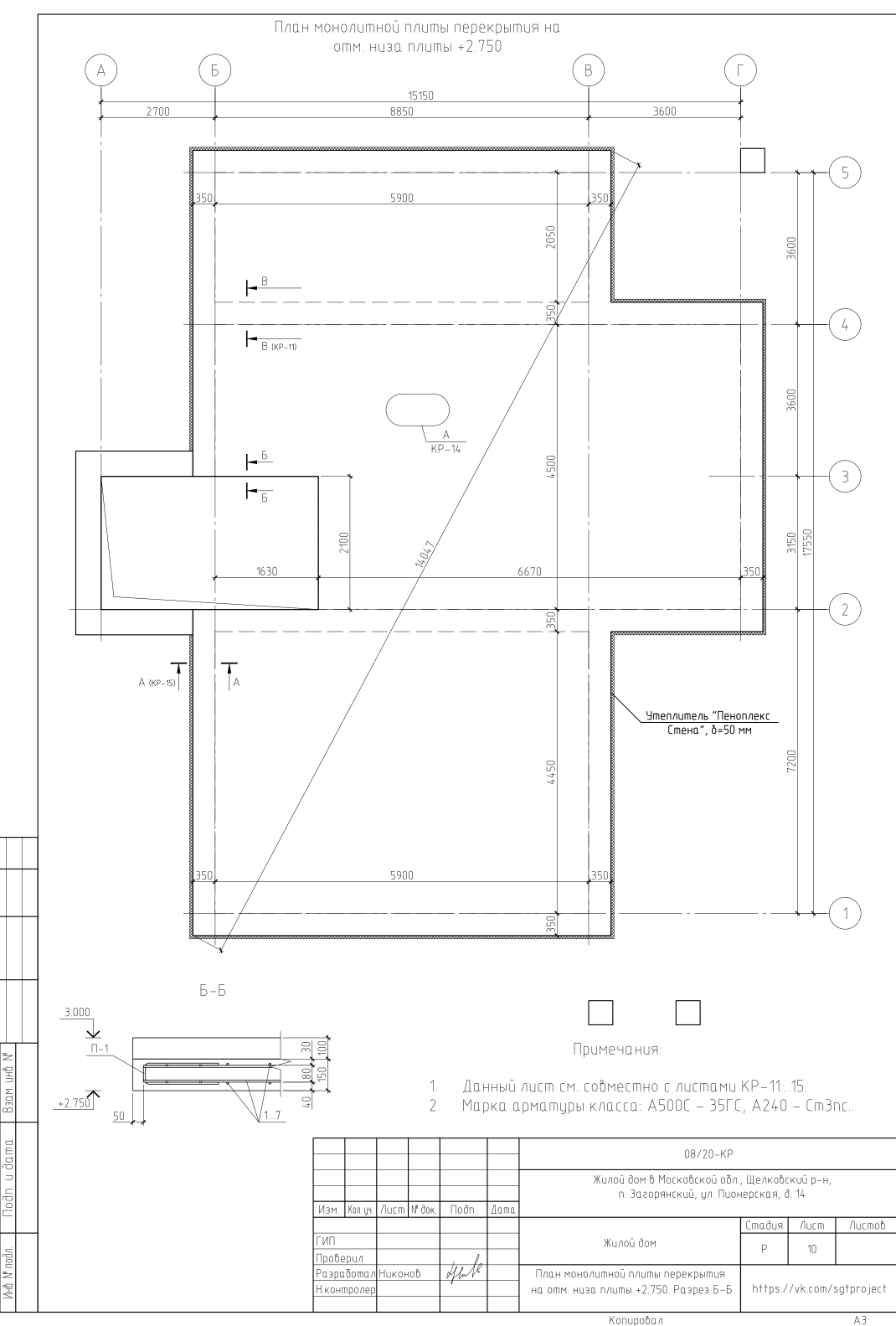
| | | | | | | 08/20 - AP | | | | |
|-----------------|---------|---------|--------|-----------|------|--------------|---|-------|------------|--|
| | | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | |
| Изм. | Кол.уч. | /lucm | № док. | Подпись | Дата | | | | | |
| | | | | | | | Стадия | /lucm | /lucmob | |
| Начальник | | | | Жилой дом | | D | 18 | | | |
| ΓΑΠ | | | | | | | ' | 10 | | |
| ГИП | | | | , 1. | | | | | | |
| Разработал | | Никонов | | Alm | | Визуализация | Визуализация https://vk.com/s | | sgtproject | |
| — . Пповенил | | | | - | | | | | | |

Копировал Формат

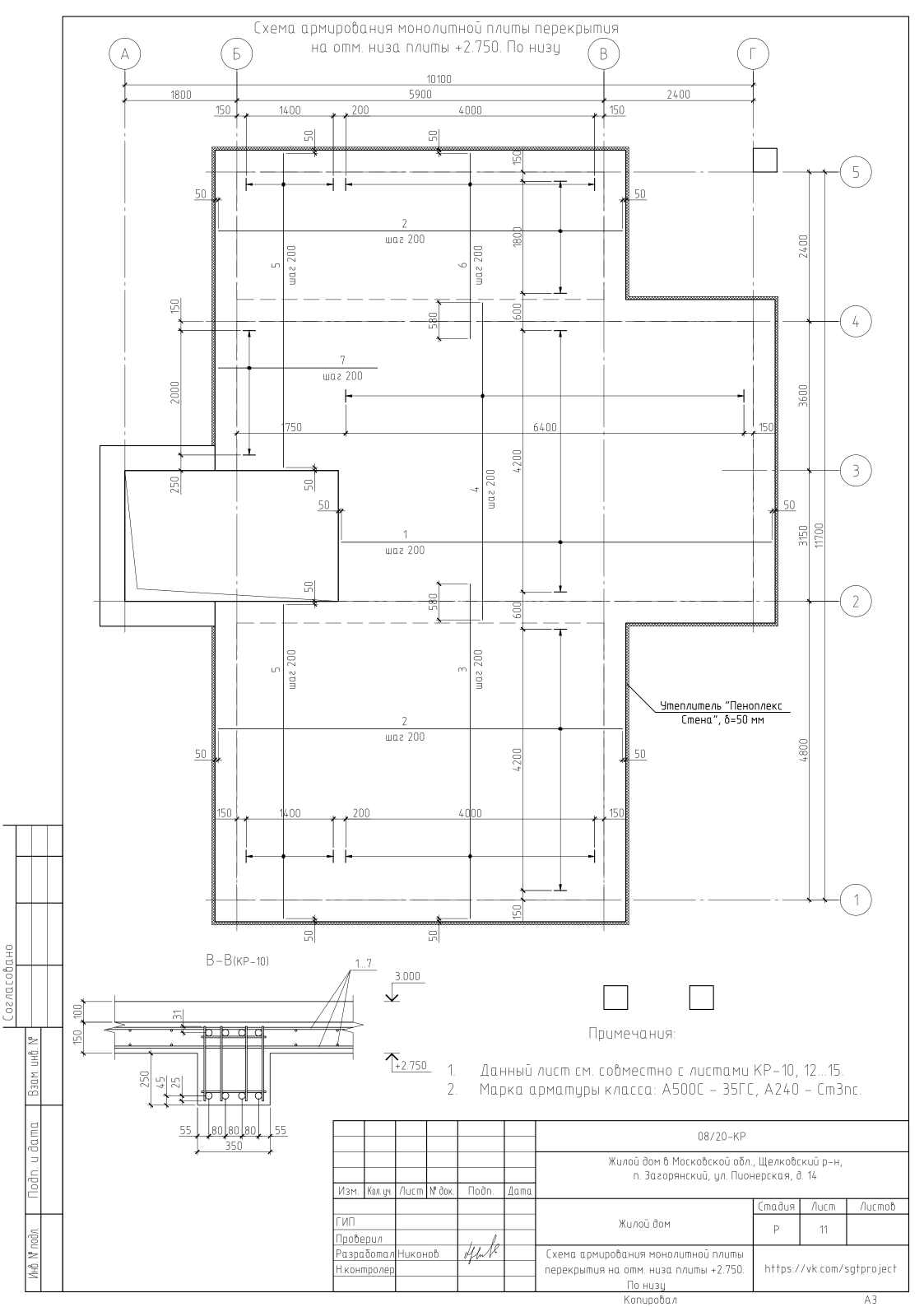








| Coz/Ia



| 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 | |
| /1-1 | см. л. КР-14 | Монтажный каркас "лягушка" (Ф8 А240, l=980 мм) | 220 | 0.39 | |
| П-1 | см. л. КР-14 | Монтажный каркас П−1 (∮8 A240, l= 770 мм, ГОСТ 5781-82) | 28 | 0.30 | |
| 1 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=6920 mm | 44 | 4.27 | |
| 2 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=6500 mm | 64 | 4.01 | |
| 3 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=5380 mm | 42 | 3.32 | |
| 4 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=5100 mm | 66 | 3.14 | |
| 5 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=5050 mm | 32 | 3.11 | |
| 6 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=2980 mm | 42 | 1.84 | |
| 7 | ГОСТ 5781-82 | Ø10 A500, l=2560 mm | 22 | 1.58 | |
| | | Материал | | | |
| | | Бетон В25 | 18 | | M ³ |
| | | Утеплитель "Пеноплекс Стена", δ=50 мм | 0.8 | | M ³ |
| | | | | | |
| | | 17 3.000 17 17 17 17 | | | |

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

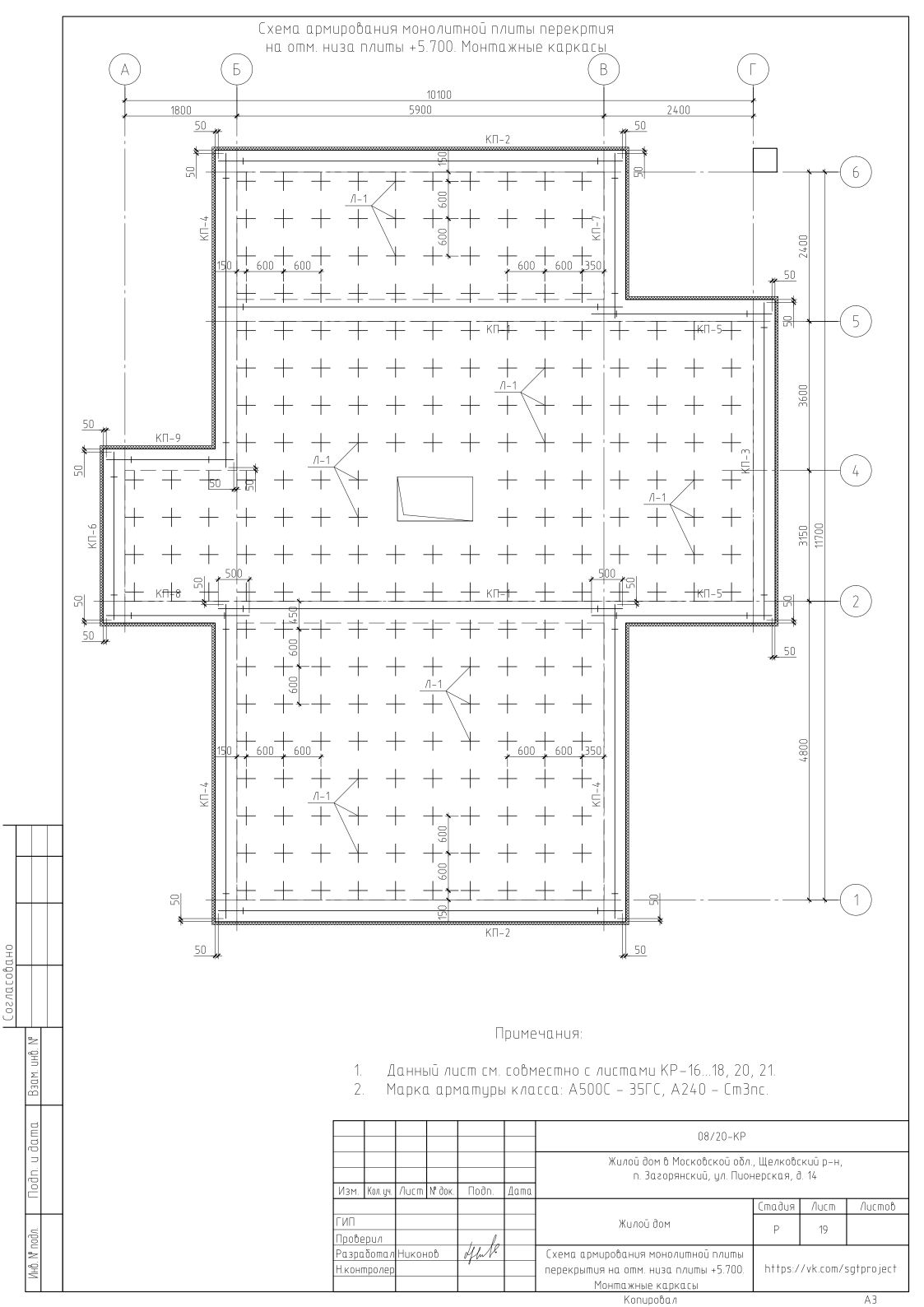
| Поз. | Обозна чение | Наименование | Кол. | Масса ед., кг | Приме- чание |
|------|--------------|------------------------------|------|------------------|-----------------|
| | | Каркас пространственный КП-1 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ø32 A500С, l=6500 мм | 4 | 41,04 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ф28 A500C, l=6500 мм | 4 | 31,42 | |
| 3 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=360 mm | 240 | 0,14 | |
| 4 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=310 mm | 120 | 0,12 | |
| | | Каркас пространственный КП-2 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ф10 A500C, l=6500 мм | 6 | 4,01 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=1240 mm | 40 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-3 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ф12 A500C, l=5100 мм | 6 | 4,53 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=1240 mm | 34 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-4 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ø10 A500С, l=5050 мм | 6 | 3,11 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=1240 mm | 34 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-5 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ø10 A500С, l=2900 мм | 6 | 1,79 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=1240 mm | 20 | 0,49 | |
| | | Каркас пространственный КП-6 | | | |
| 1 | FOCT 5781-82 | Ф10 A500C, l=2650 мм | 6 | 1,63 | |
| 2 | FOCT 5781-82 | Ø8 A240, l=1240 MM | 18 | 0,49 | |
| | | | | | |

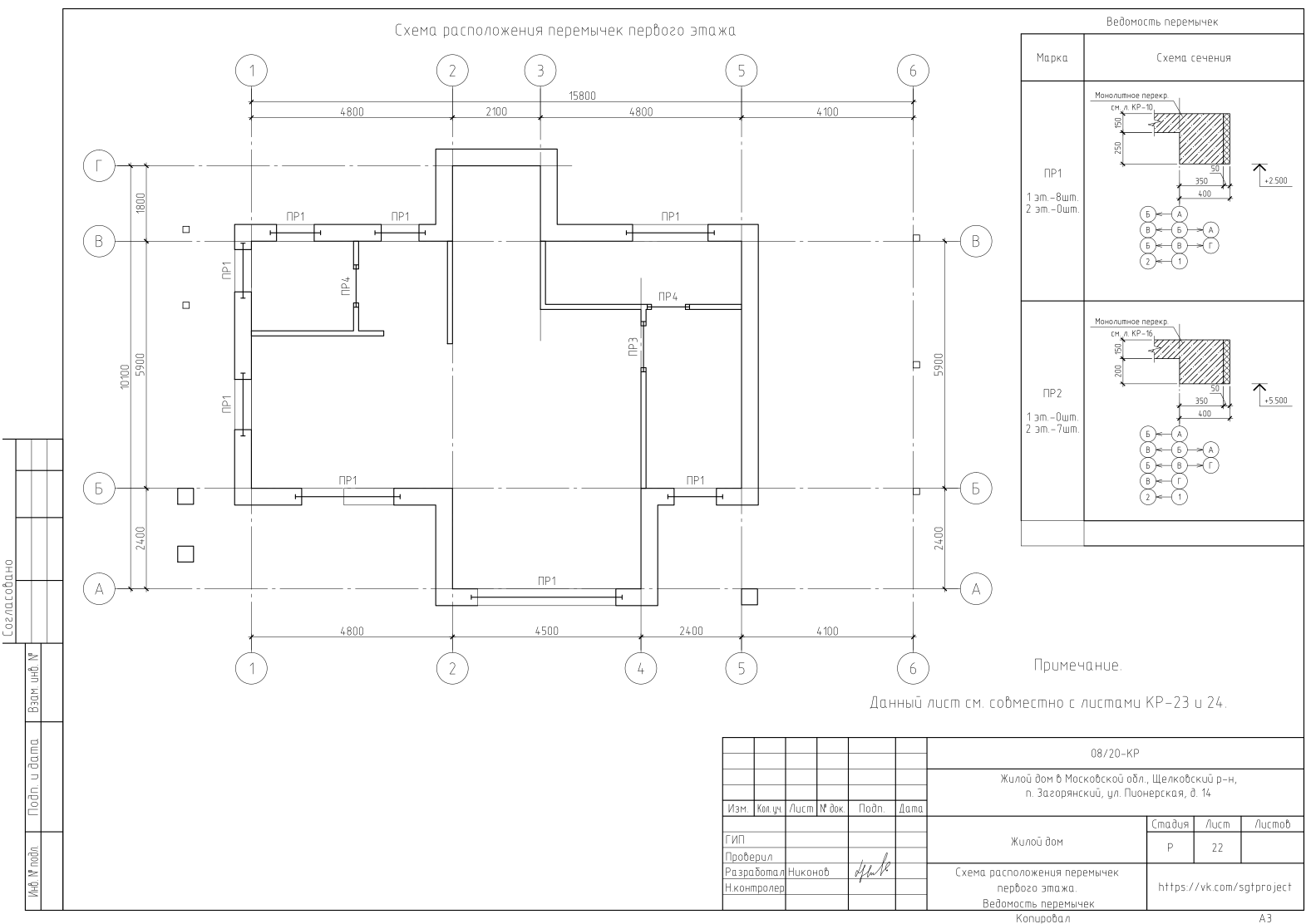
Примечания:

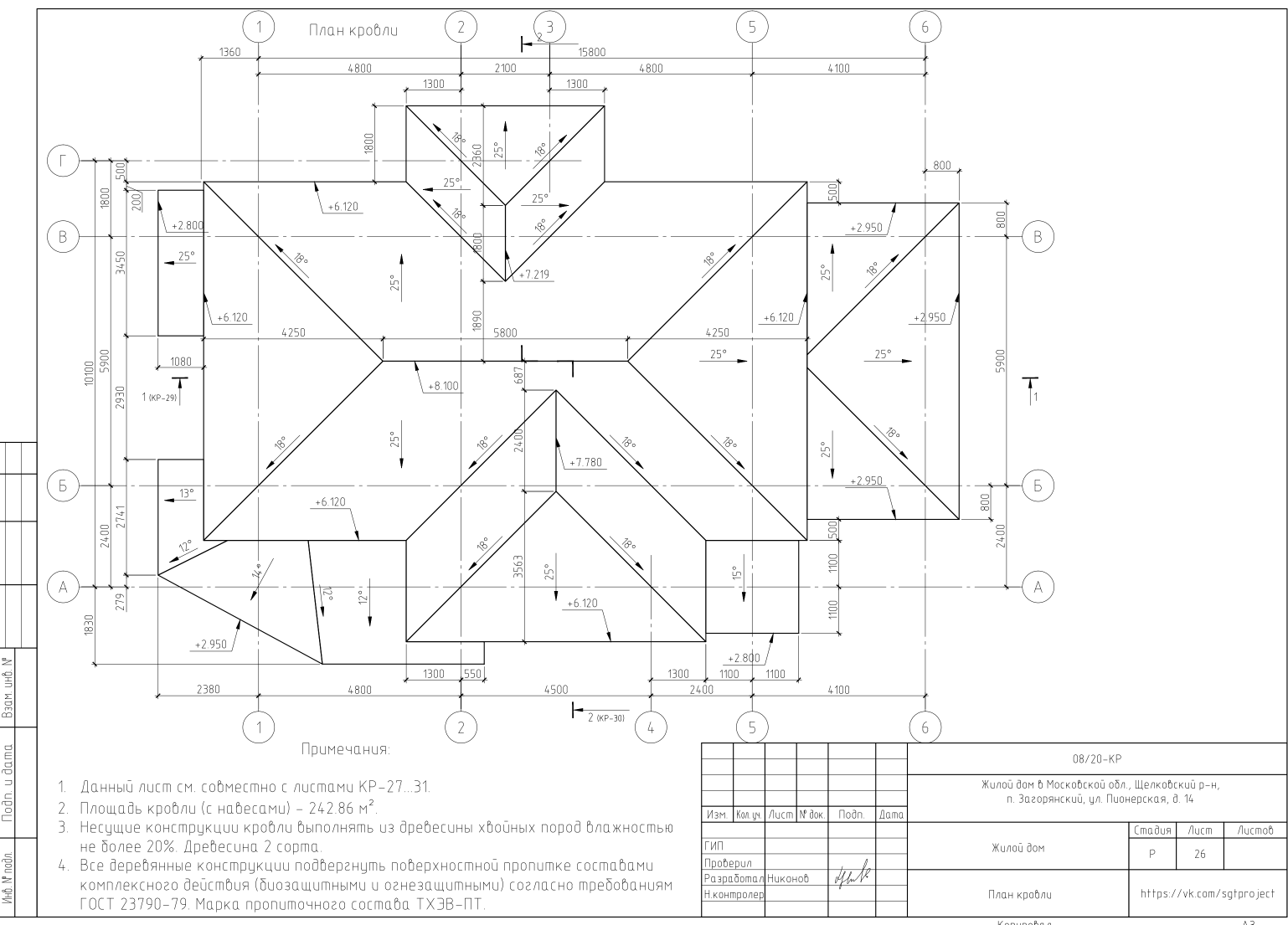
- Данный лист см. совместно с листами КР-10...14.
- Марка арматуры класса: A500С 35ГС, A240 Ст3nc.

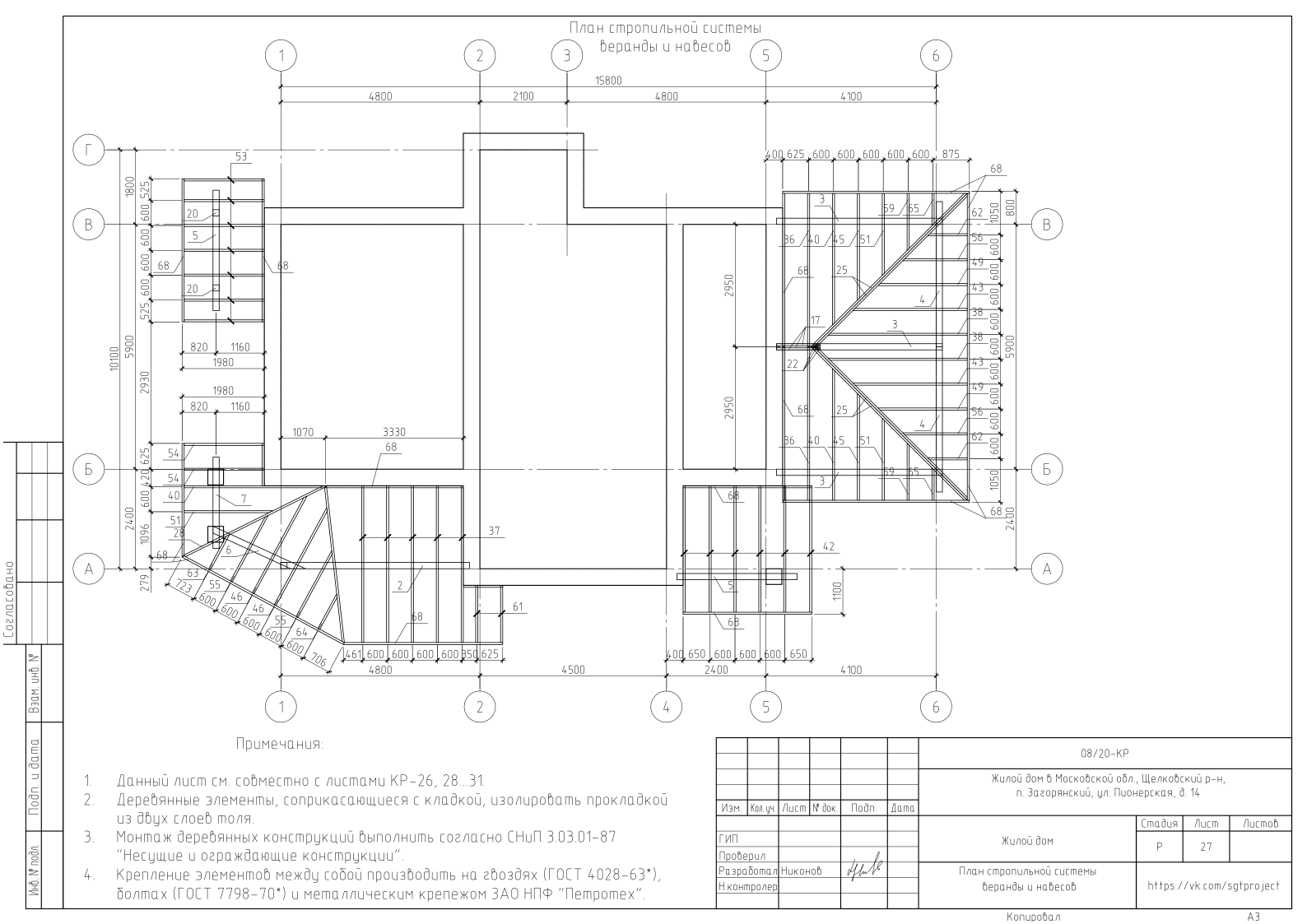
| | | | | | | 08/20-KP | | | | |
|------------|-------------|-------|--------|--------|------|---|-----------------------|-------|------------|--|
| | | | | | | Жилой дом в Московской обл., Щелковский р-н, п. Загорянский, ул. Пионерская, д. 14 | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Nucm | № док. | Подп. | Дата | | | | | |
| | | | | | | | Стадия | /lucm | Листов | |
| ГИП | ГИП | | | | | Жилой дом | D | 15 | | |
| Проверил | | | | , 1 | | | Г | כו | | |
| Разработа/ | | Никон | юв | Hlm V. | | Спецификация к схеме армирования | | | | |
| Н.коні | Н.контролер | | | V | | монолитной плиты перекрытия на отм. | https://vk.com/sgtpro | | sgtproject | |
| | | | | | | низа плиты +2.750. Разрез А-А | | | | |

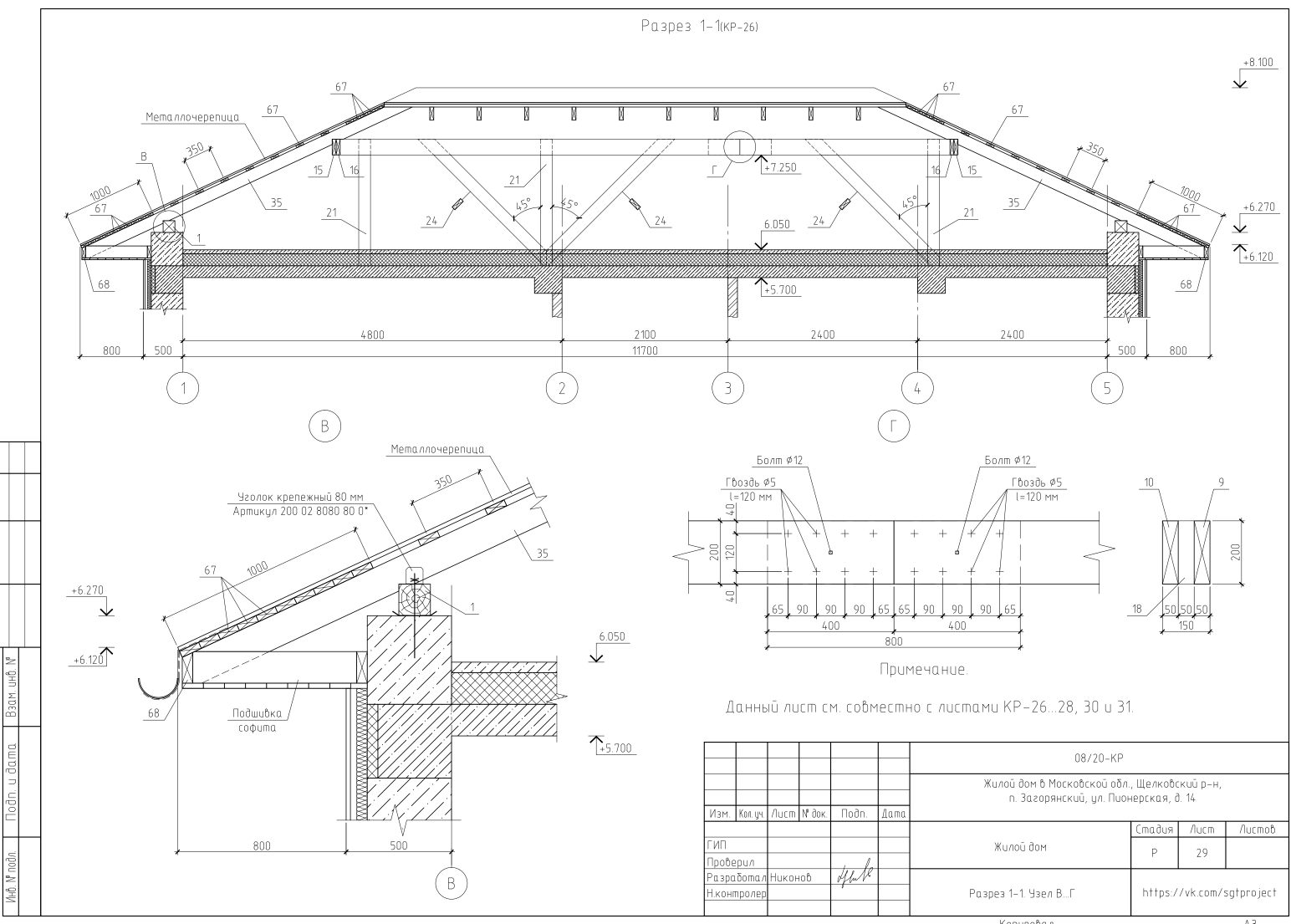
Копировал











Согласовано