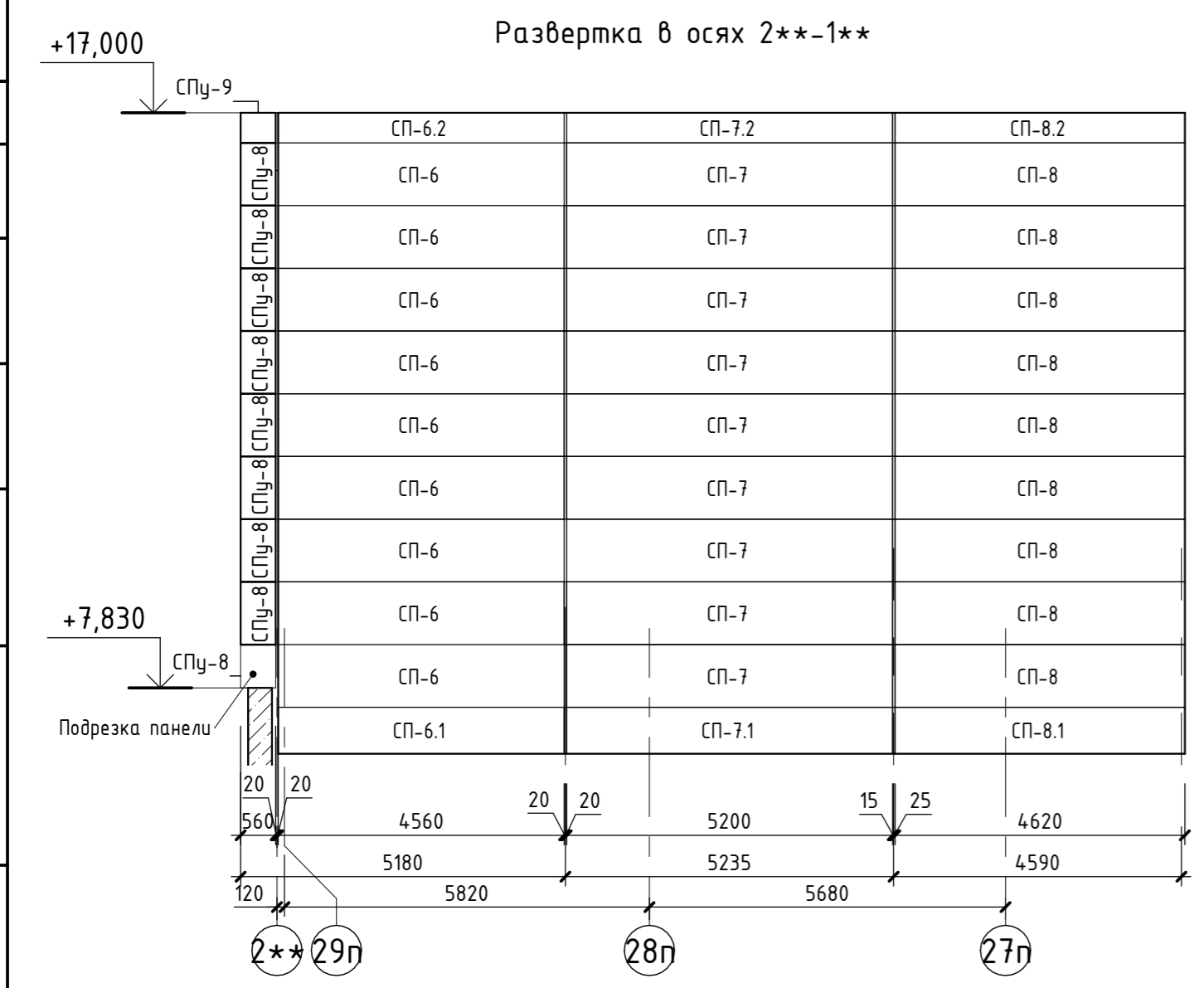


Спецификация фасадных сэндвич-панелей

| Маркировка | Материал | Длина, мм | Высота, мм | Площадь, м2 | Кол-во, шт. |
|------------|-------------------------|-----------|------------|-------------|-------------|
| СП-1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5740 | 1000 | 91,84 | 16 |
| СП-1.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5740 | 480 | 2,76 | 1 |
| СП-2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5770 | 1000 | 92,32 | 16 |
| СП-2.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5770 | 480 | 2,77 | 1 |
| СП-3 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4020 | 1000 | 64,32 | 16 |
| СП-3.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4020 | 480 | 1,93 | 1 |
| СП-4 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 1760 | 1000 | 12,32 | 7 |
| СП-5 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5260 | 1000 | 78,24 | 15 |
| СП-5.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5260 | 480 | 2,52 | 1 |
| СП-5.2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 3830 | 1000 | 3,83 | 1 |
| СП-5.3 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 330 | 1000 | 0,33 | 1 |
| СП-6 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4560 | 1000 | 41,04 | 9 |
| СП-6.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4560 | 740 | 3,37 | 1 |
| СП-6.2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4560 | 480 | 2,19 | 1 |
| СП-7 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5200 | 1000 | 46,80 | 9 |
| СП-7.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5200 | 740 | 3,85 | 1 |
| СП-7.2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5200 | 480 | 2,50 | 1 |
| СП-8 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4620 | 1000 | 41,58 | 9 |
| СП-8.1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4620 | 740 | 3,42 | 1 |
| СП-8.2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4620 | 480 | 2,22 | 1 |
| Общий итог | | | | 500,14 | |



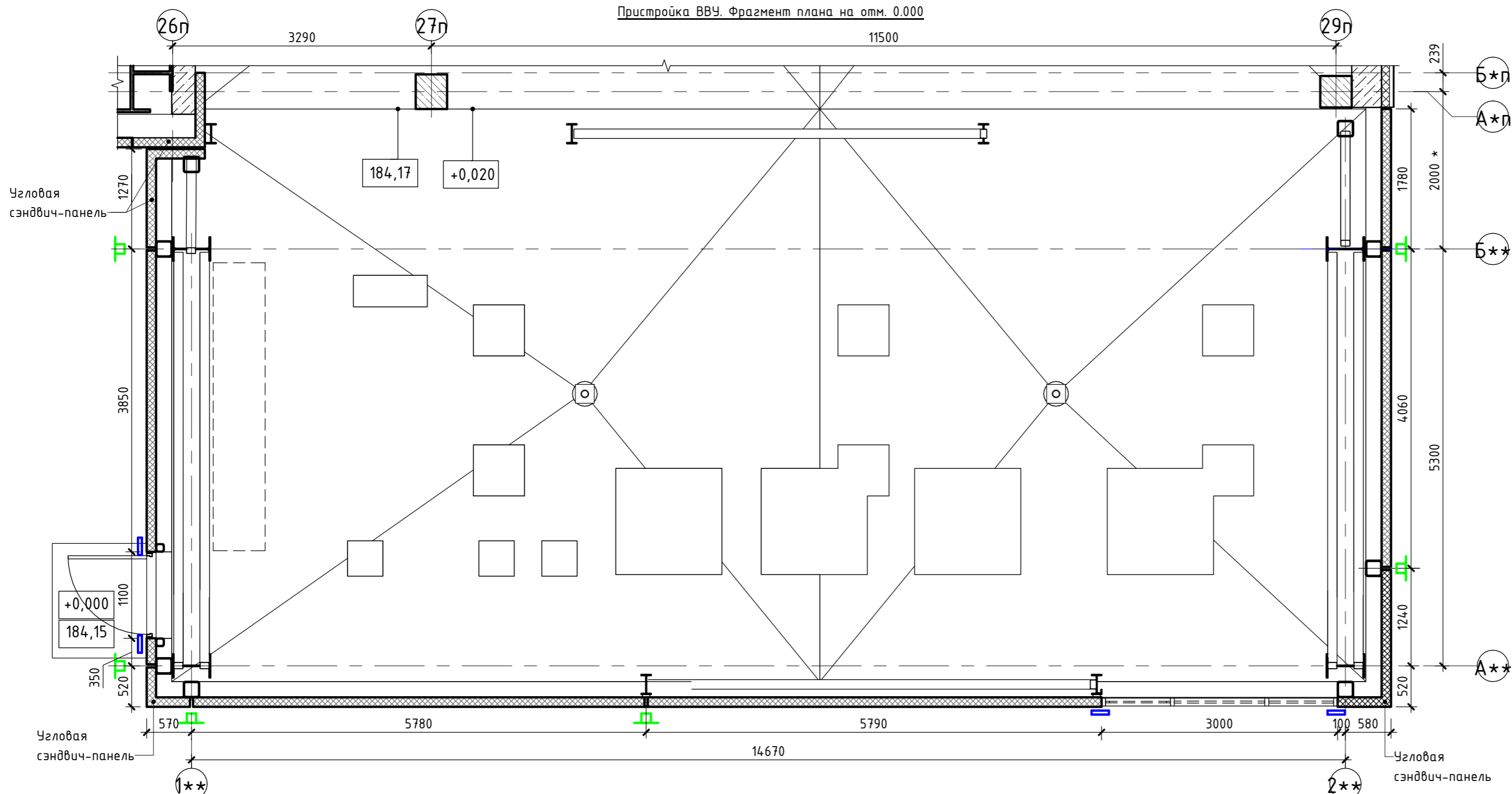
Спецификация угловых сэндвич-панелей

| Марка | Материал | Длина А, мм | Длина Б, мм | Высота, мм | Кол-во, шт. |
|-------|------------------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| СПу-1 | Угловая сэндвич-панель | 680 | 1740 | 1000 | 16 |
| СПу-2 | Угловая сэндвич-панель | 680 | 1740 | 480 | 1 |
| СПу-3 | Угловая сэндвич-панель | 550 | 500 | 1000 | 16 |
| СПу-4 | Угловая сэндвич-панель | 550 | 500 | 480 | 1 |
| СПу-5 | Угловая сэндвич-панель | 1250 | 740 | 1000 | 1 |
| СПу-6 | Угловая сэндвич-панель | 1250 | 740 | 1000 | 15 |
| СПу-7 | Угловая сэндвич-панель | 1250 | 740 | 480 | 1 |
| СПу-8 | Угловая сэндвич-панель | 1830 | 560 | 1000 | 9 |
| СПу-9 | Угловая сэндвич-панель | 1830 | 560 | 480 | 1 |

- Примечания:
- Данный лист см. совместно с планами
 - Использовать стеновые сэндвич-панели следующего типа:
 - трехслойные «сэндвич-панели» с минераловатным утеплителем на базальтовой основе (группа горючести - НГ)
 - производитель панелей - «FRONTSIDE»
 - фасадная система Frontbase WP Unique
 - Технические характеристики:
 - схема раскладки панелей - горизонтальная;
 - толщина панелей - 120мм;
 - монтажная ширина 1000мм;
 - толщина металла для облицовки - 0,7 мм;
 - вид профилирования наружного и внутреннего листа - ровный гладкий лист;
 - цвет поверхности листа - снаружи жемчужно-белый (RAL 1035)/ изнутри белый (RAL 9003)
 - крепление панелей - замок Z-Lock
 - Все размеры сэндвич-панелей уточнить по фактическим замерам. Подрезку панелей осуществлять по месту.
 - Площадь панелей в таблице указана фактическая.

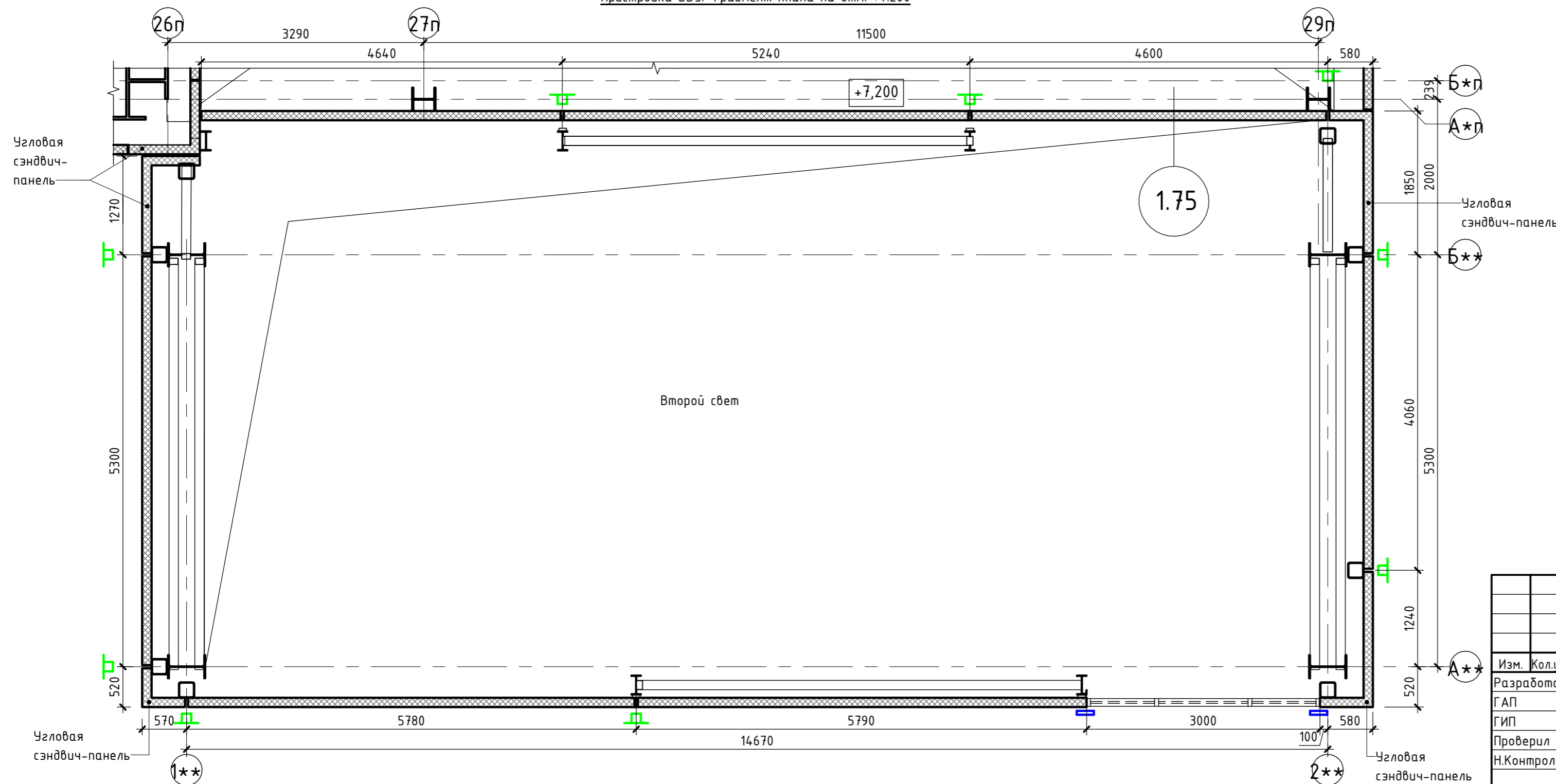
0.000=184.15

| | | | | | |
|--|--------|------|--------|-------|--------|
| 19/S/01-P - AP | | | | | |
| Реконструкция комплекса производственных объектов ОАО «Северное Молоко», расположенного по адресу: Вологодская обл., г. Грязовец, ул. Соколовская, д. 59 | | | | | |
| Изм. | Кол-во | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| Разработал | | | | | |
| ГАП | | | | | |
| ГИП | | | | | |
| Проверил | | | | | |
| Н.Контроль | | | | | |
| Архитектурные решения | | | | Лист | Листов |
| Р | | | | 1 | |
| Простройка ВВУ. Схема раскладки сэндвич-панелей. Спецификация фасадных сэндвич-панелей. М1/100 | | | | | |
| ООО «Ди Би Си», г. Москва, переулок Тушинский Сп., д. 28, этаж 3, пом. 1, ком. 43-50тел. +74955407097 | | | | | |



Условные обозначения:

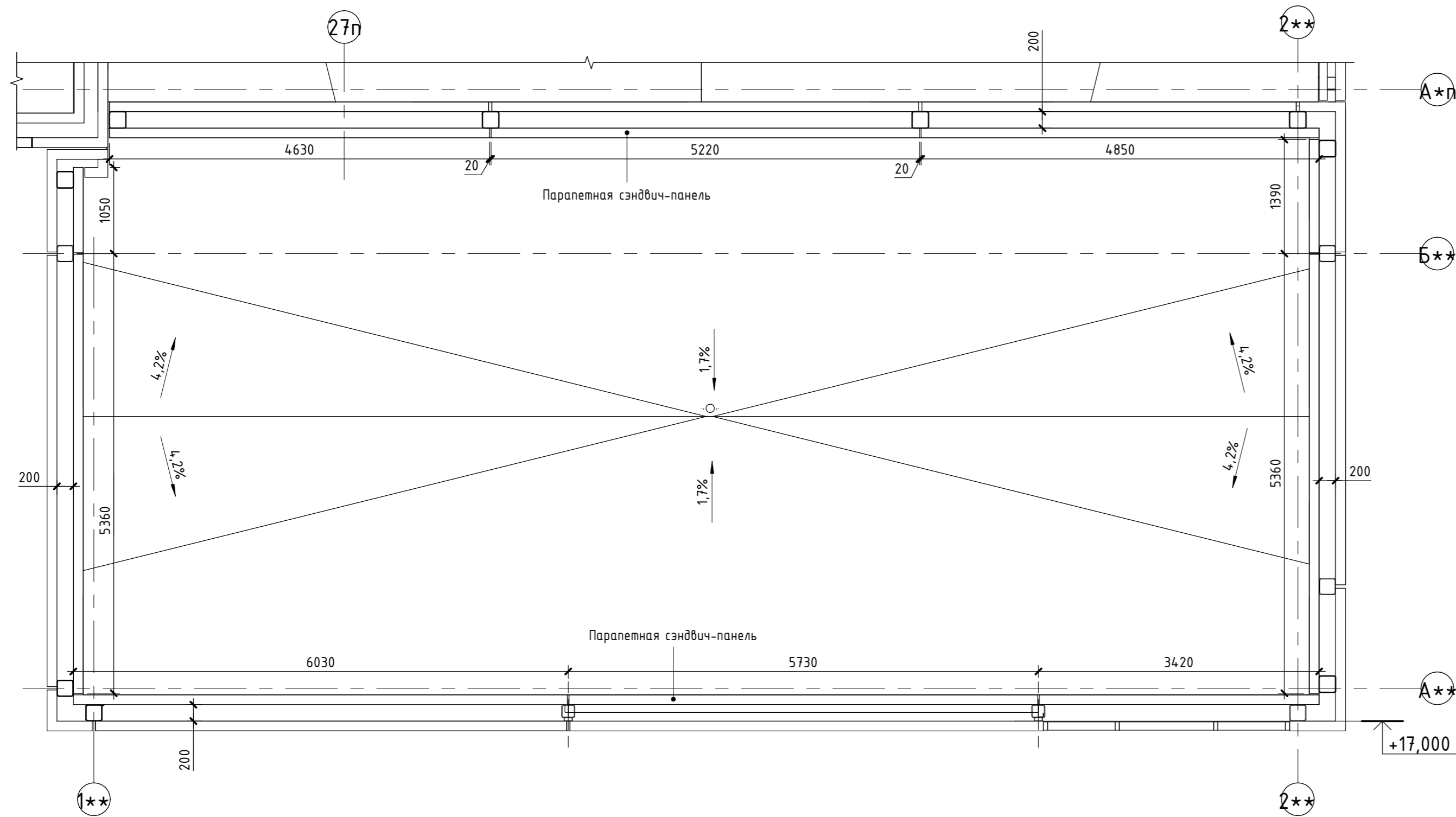
- Стеновые сэндвич-панели
- Наружное остекление
- Монолитный ж.б.
- Алюминиевый профиль HF 102
- Алюминиевый профиль HF 5



0.000=184.15

| | | | | |
|--|--------|------|------------------------|-------|
| 19/S/01-P - AP | | | | |
| Реконструкция комплекса производственных объектов ОАО «Северное Молоко», расположенного по адресу: Вологодская обл., г. Грязовец, ул. Соколовская, д. 59 | | | | |
| Изм. | Кол.ч. | Лист | № док. | Подп. |
| Разработал | | | | |
| ГАП | | | | |
| ГИП | | | | |
| Проверил | | | | |
| Н.Контроль | | | | |
| Архитектурные решения | | | Стадия | Лист |
| Присройка ВВУ. Фрагмент плана на отм. 0.000. Фрагмент плана на отм.+7.200. | | | P | 2 |
| M1/50 | | | DBC Consultants | |

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



| Спецификация паралетных сэндвич-панелей | | | | | | |
|---|-------------------------|-----------|------------|-------------|-------------|--|
| Маркировка | Материал | Длина, мм | Высота, мм | Площадь, м2 | Кол-во, шт. | |
| П-1 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 3410 | 920 | 3,14 | 1 | |
| П-2 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5710 | 920 | 5,25 | 1 | |
| П-3 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 6020 | 920 | 5,54 | 1 | |
| П-4 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 1380 | 920 | 1,27 | 1 | |
| П-5 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5350 | 920 | 4,92 | 1 | |
| П-6 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4630 | 920 | 4,26 | 1 | |
| П-7 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5220 | 920 | 4,80 | 1 | |
| П-8 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 4850 | 920 | 4,46 | 1 | |
| П-9 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 5350 | 920 | 4,92 | 1 | |
| П-10 | Сэндвич-панель RAL 1035 | 1040 | 920 | 0,96 | 1 | |
| Общий итог | | | | 39,52 | | |

Схема раскладки паралетных сэндвич-панелей в осях 2** - 1**

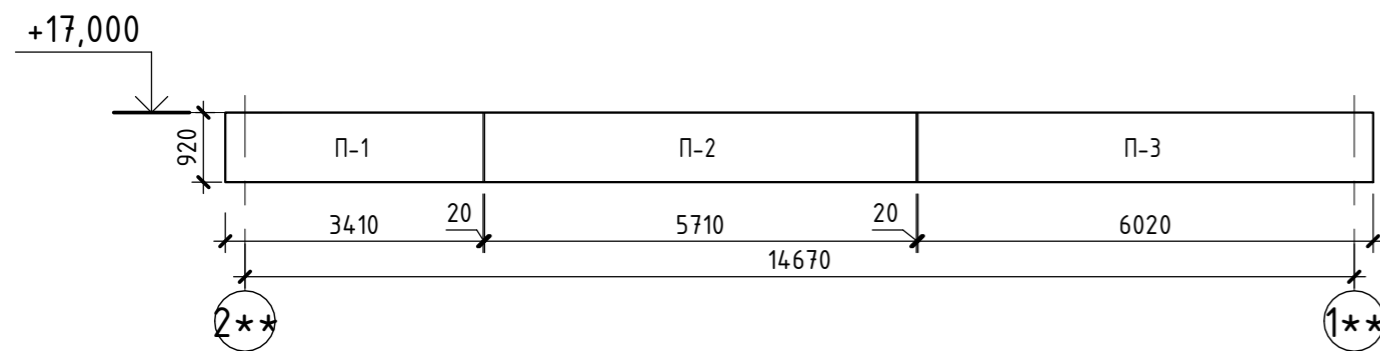


Схема раскладки паралетных сэндвич-панелей в осях А** - Б**

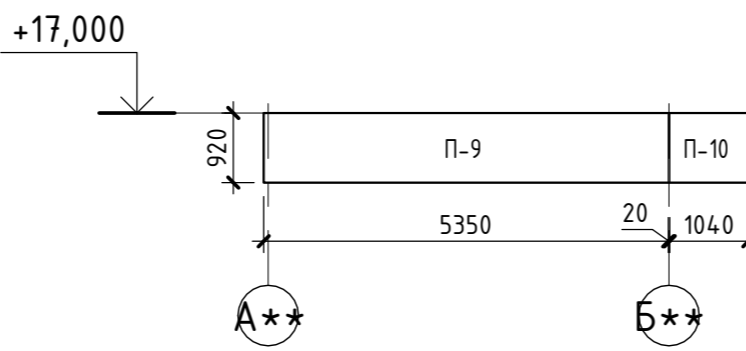


Схема раскладки паралетных сэндвич-панелей в осях Б** - А**

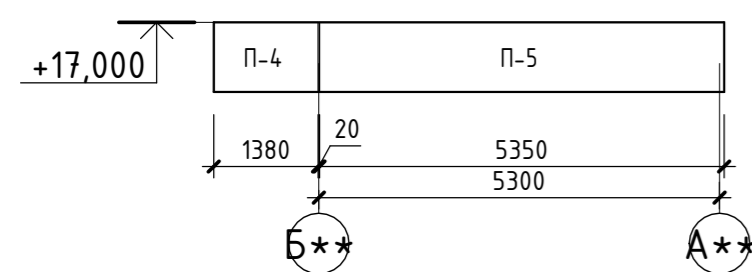
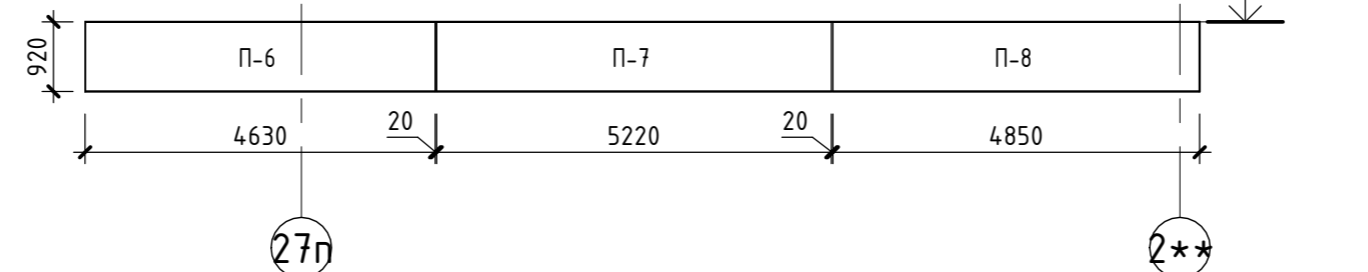


Схема раскладки паралетных сэндвич-панелей в осях 26п - 2**



Примечания:

- Использовать стеновые сэндвич-панели следующего типа:
 - трехслойные «сэндвич-панели» с минераловатным утеплителем на базальтовой основе (группа горючести - НГ)
 - производитель панелей - «FRONTSIDE» или аналог
- Технические характеристики:
 - схема раскладки панелей - горизонтальная;
 - толщина панелей - 120мм;
 - толщина металла для облицовки - 0,7 мм;
 - вид профилирования наружного и внутреннего листа - ровный гладкий лист;
- Все размеры сэндвич-панелей уточнить по фактическим замерам. Подрезку панелей осуществлять по месту.
- Площадь панелей в таблице указана фактическая.

0.000=184.15

| 19/S/01-P - AP | | | | | | |
|--|--------|------|--------|-------|------|---|
| Реконструкция комплекса производственных объектов ОАО «Северное Молоко», расположенного по адресу: Вологодская обл., г. Грязовец, ул. Соколовская, д. 59 | | | | | | |
| Изм. | Кол.ч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | |
| Разработал | | | | | | Архитектурные решения |
| ГАП | | | | | | Р |
| ГИП | | | | | | Лист 3 |
| Проверил | | | | | | Присройка ВВУ. Схема раскладки паралетных сэндвич-панелей. Спецификация паралетных сэндвич-панелей |
| Н.Контроль | | | | | | |
| | | | | | | DBC Consultants ООО "Ди Би Си", г. Москва, переулок Тишинский Сп., д. 28, этаж 3, пом. 1, ком. 43-50тел. +74955407097 |