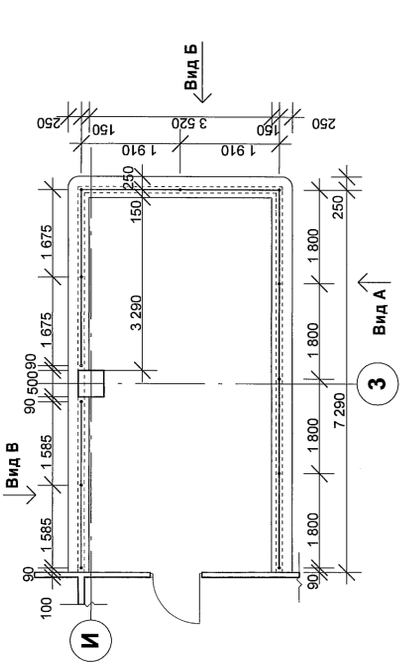
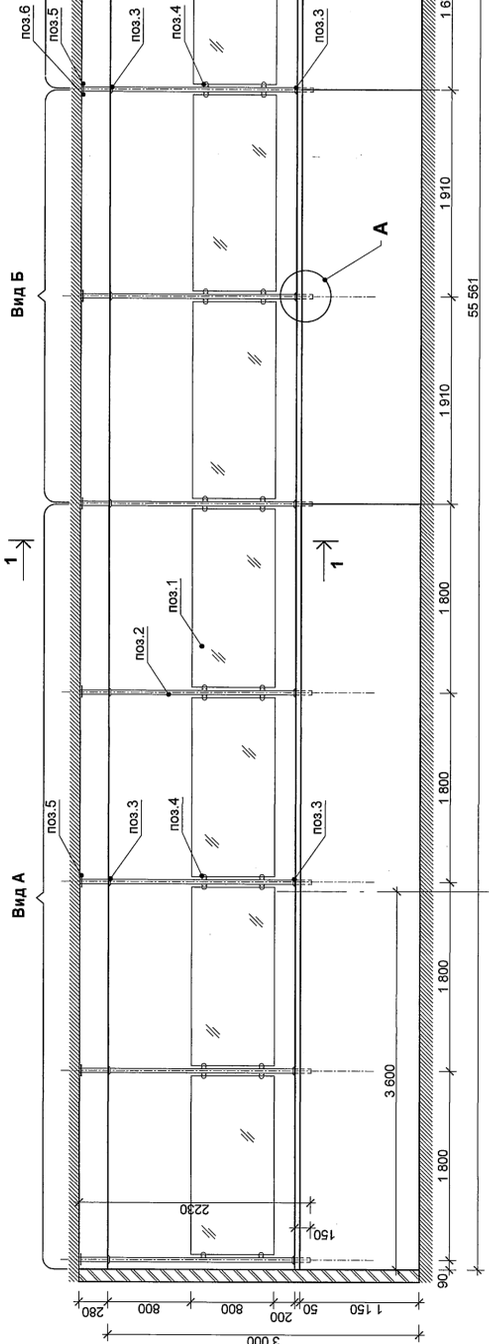


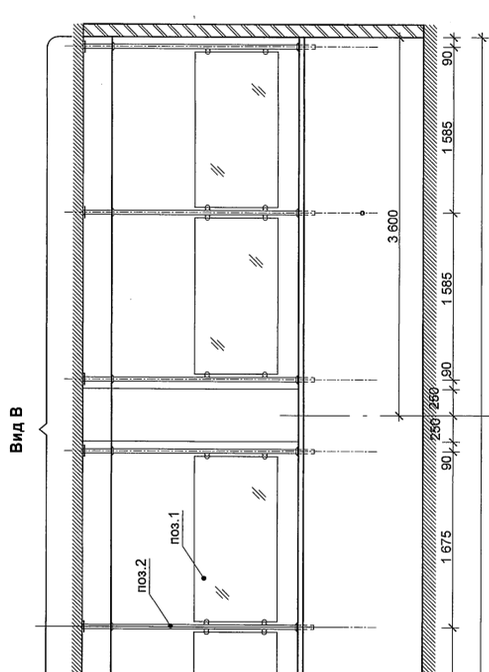
Остекленная перегородка ОП-1 (1 шт)



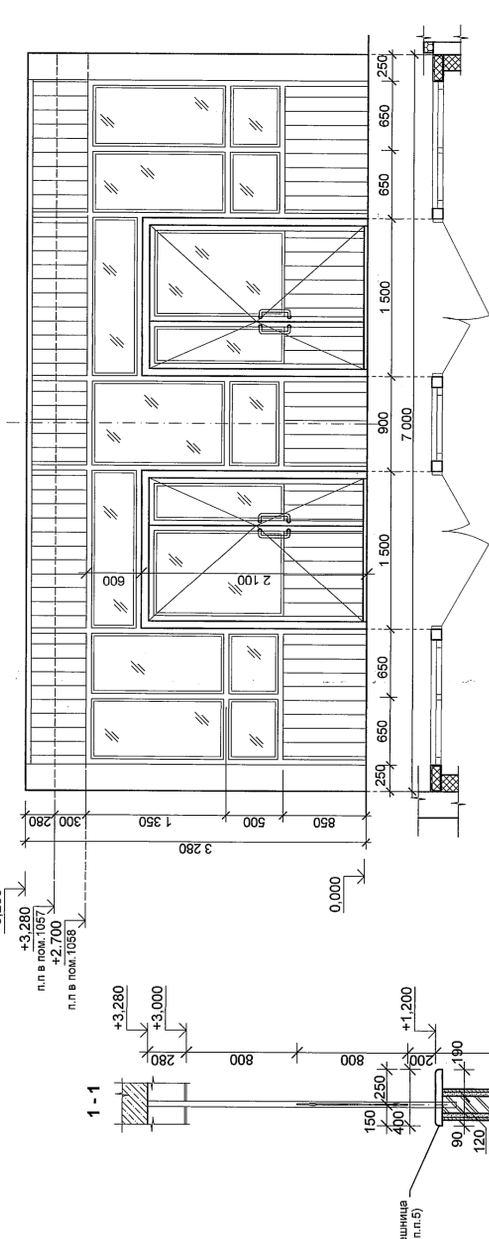
Развертка остекленной перегородки ОП-1 (1 шт)



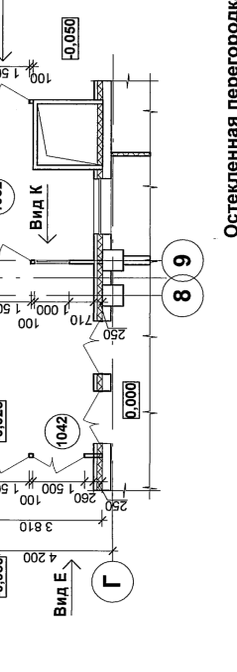
Остекленная перегородка ОП-2 (1 шт)



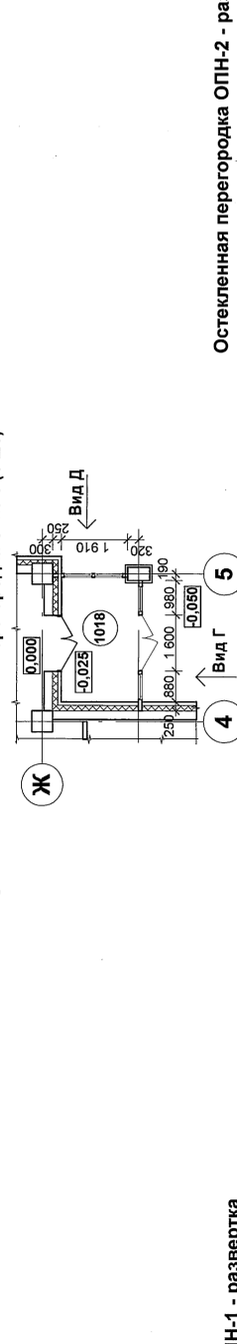
Остекленная перегородка ОП-3



Остекленная перегородка ОП-1 (1 шт)



Остекленная перегородка ОП-2 (1 шт)



Остекленная перегородка ОП-3

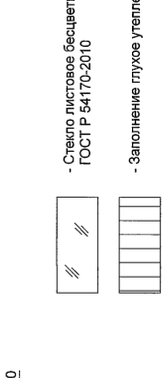


Спецификация элементов, замаркированных на листе

| Поз. | Обозначение | Наименование | Кол. ед., шт | Примечание |
|------|---------------------------|----------------------------------|--------------|----------------|
| 1 | ГОСТ Р 54171-2010 | стекло многослойное СИМ2 6-6 мм | 13,32 | м ² |
| 2 | ГОСТ 10704-81 | тр. Ø 40 x 3 L=2,230 мм | 12 | 6,11 |
| 3 | ГОСТ 2590-2006 | токарная деталь ø 80 мм, l=30 мм | 24 | 1,184 |
| 4 | ГОСТ 24982-81 | -- 50 x 4, L = 155 мм | 40 | 0,24 |
| 5 | ГОСТ 19903-74 | -- 100 x 6, L = 100 мм | 12 | 0,63 |
| 6 | "SORMAT" из торговой сети | анкер PFG/LBS M6 | 48 | 0,02 |

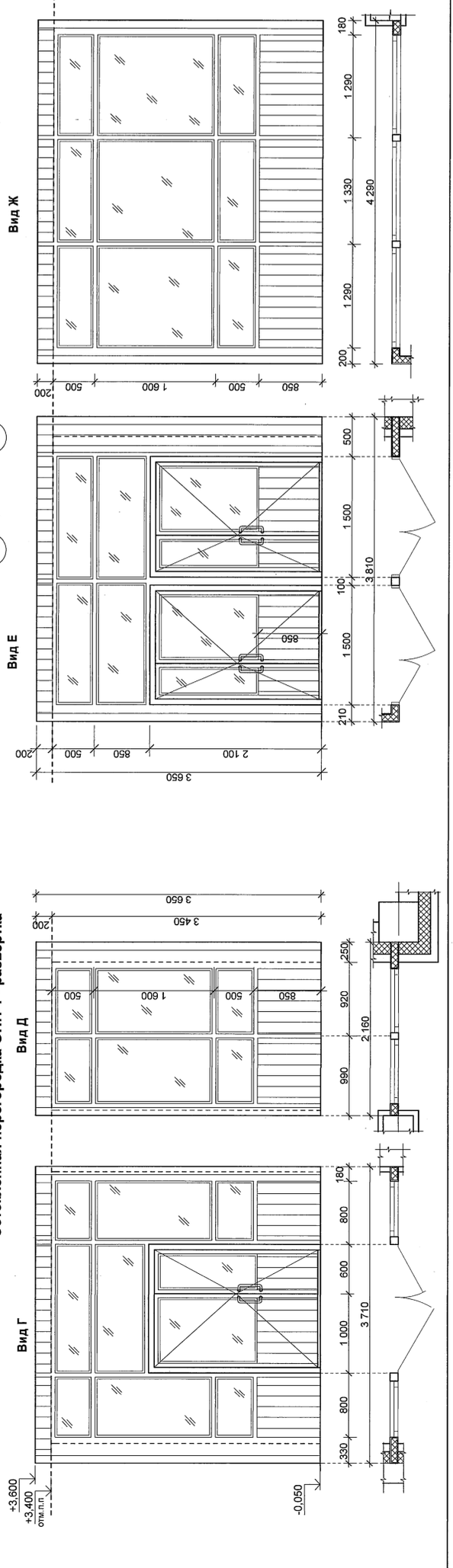
- 1 Все изделия, разработанные на данном листе, замаркированы на плане 1-го этажа, см. лист 3.
- 2 Перед изготовлением всех изделий необходимо уточнить габаритные размеры на месте. Сухие остекленные перегородки лены как задание для разработки изделий специализированной, лицензированной фирмой - изготовителем. Уаты и детали выполнять по текстовым фирменным стандартам.
- 3 Остекленные перегородки ОП-1, ОП-2, ОП-3 выполнять из нержавеющей профилированной стали.
- 4 Остекленные перегородки ОП-1, ОП-2, ОП-3 выполнять из теплого алюминиевого профилированного стекла по ГОСТ 21519-2003 с полимерным покрытием (цвет - коричневый РАЛ 8004) с заполнением из инертного газа по ГОСТ 24 866-98 с межстекляным расстоянием 14 мм, стекло толщиной 6 мм, ГОСТ 54170-2010.
- 5 Стопешнику для перегородки ОП-1 выполнять из ламинированного ДСП (цвет - тисленосерый) размерами 400x50мм. Покрытие должно быть влагостойкое и износостойкое. Расход ДСП - 18,6 м.п.

Условные обозначения:



| | | | | | |
|--|----------|--------|--------|--------|-------|
| 1 | № | заяв. | 118-19 | Дата | 04.15 |
| | № | лист | №004 | Полная | Дата |
| 9254 - 1 - АР | | | | | |
| Строительство здания для размещения Камеровского областного суда | | | | | |
| ГИП | Табормин | Листов | 19 | Листов | |
| Нач.ОСО | Приказов | Листов | | Листов | |
| Нач.Арх. | Хлыстов | Листов | | Листов | |
| Нач.АР1 | Ярунов | Листов | | Листов | |
| Проверит | Льских | Листов | | Листов | |
| Разработал | Аллазий | Листов | | Листов | |
| Н.контр. | Гладков | Листов | | Листов | |
| Схемы остекленных перегородок | | | | | |
| "Сибжелдпроект" филиал | | | | | |
| ОАО "Роснедрпроект" | | | | | |
| Формат А3х4 | | | | | |

Остекленная перегородка ОПН-2 - развертка



Остекленная перегородка ОПН-1 - развертка

