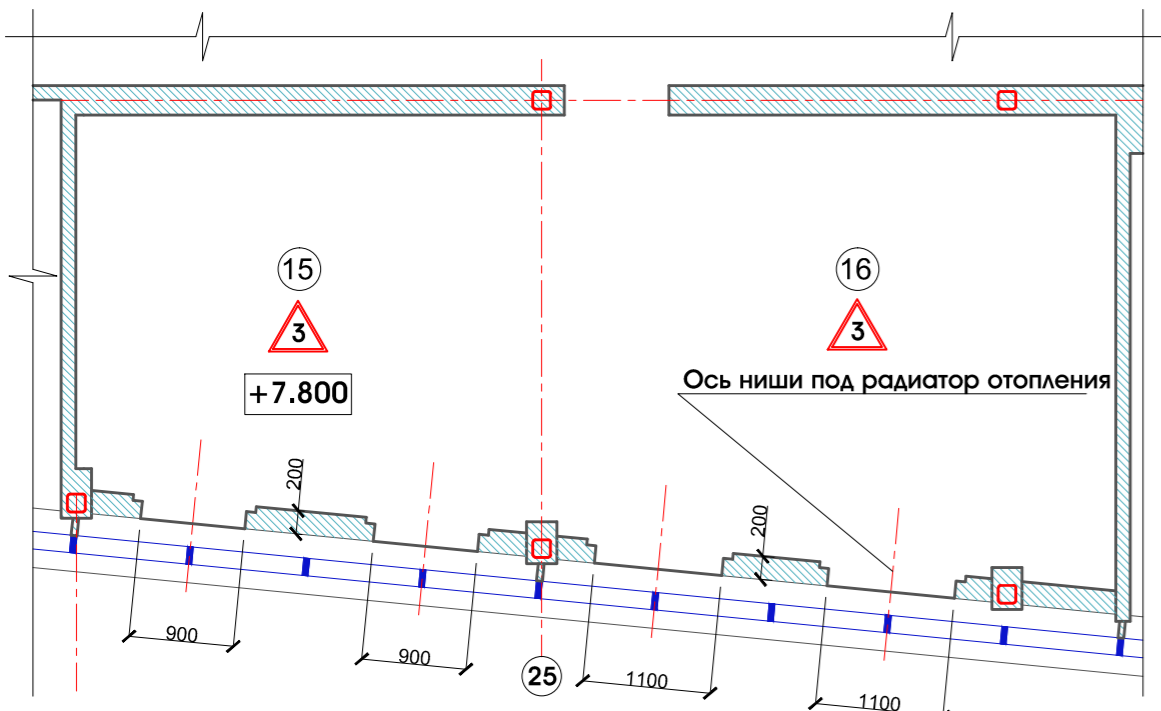


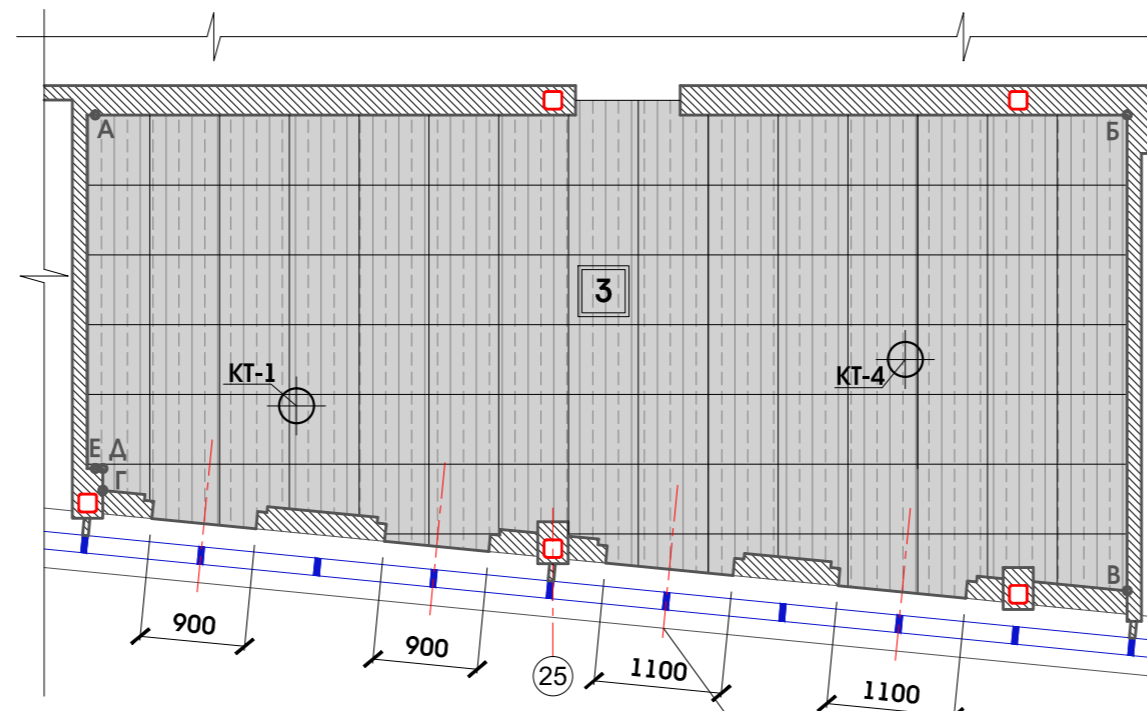
ПЛАН ГИПСОКАРТОННЫХ ПЕРЕГОРОДОК. М 1:65



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ② Номер помещения
- △ Тип конструкции пола
- +9.600 Отметка уровня пола
- 6 Марка отверстия по проект

ПЛАН ПОЛА. М 1:65

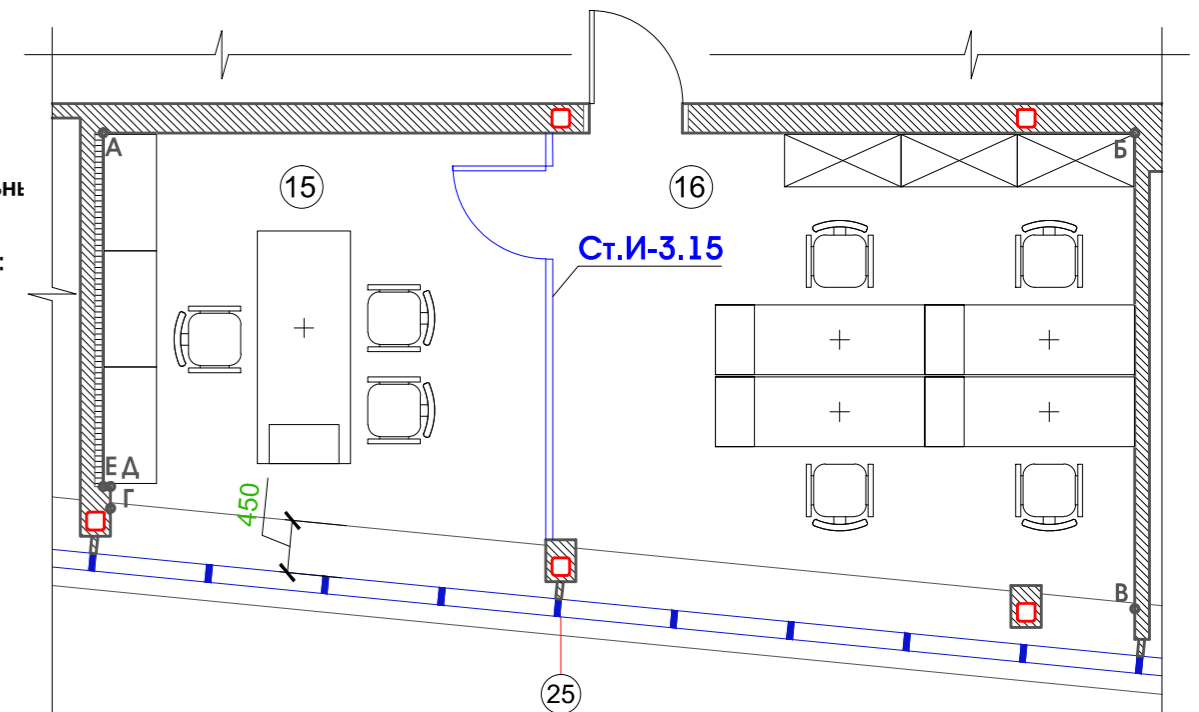


Площадь пола (пом. 15,16) - 33,5 кв.м
Напольное покрытие №3 в общей спецификации напольных покрытий.
Направление рисунка в соответствии с чертежами.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

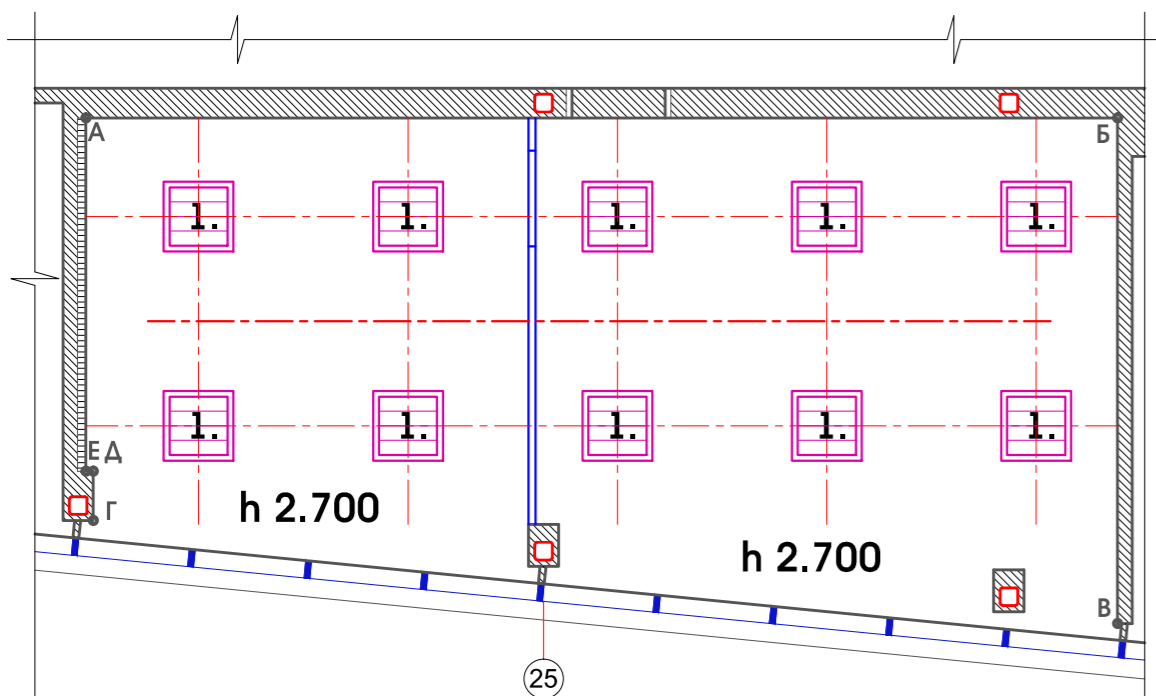
- ① Номер помещения
- 5 Номер в спецификации напольных покрытий (раздел ИР.ОС.)
- ⊕ - Лючок с розетками в полу-КТ 1: Коммуникативная точка на 1 рабочее место

ПЛАН С РАССТАНОВКОЙ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ. М 1:65



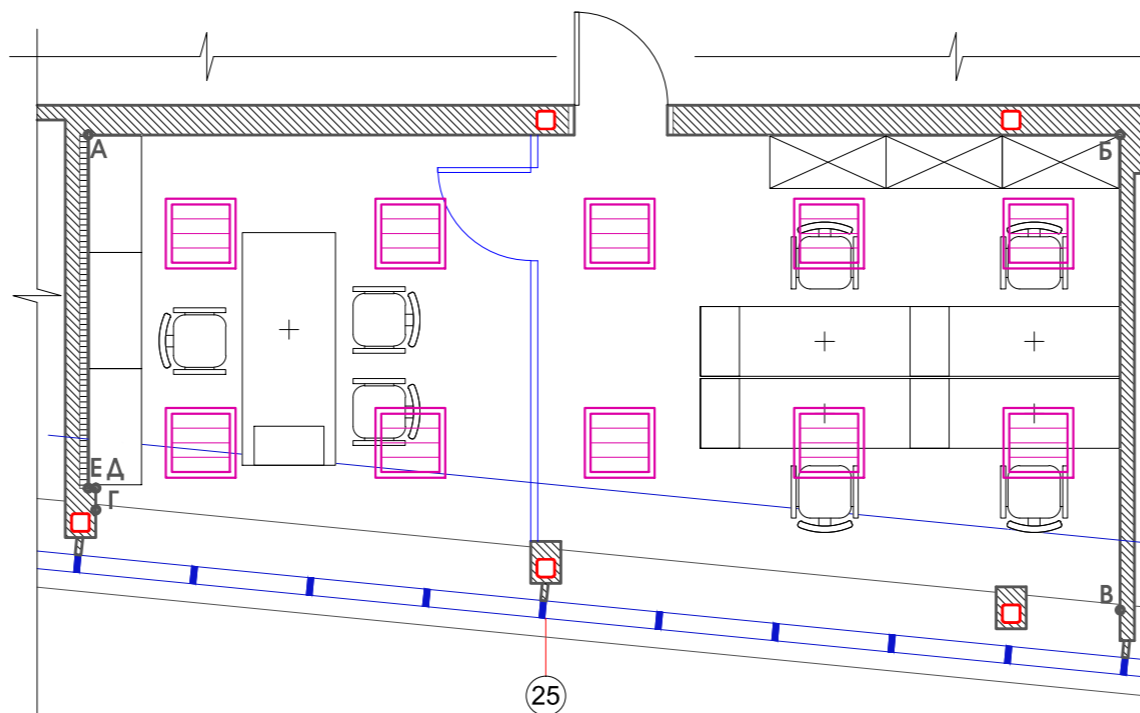
Ст.И-3.15 - Стеклопанельное изделие, 3 эт.пом.15. См. раздел "ИР.ОС"

ПЛАН ПОТОЛКА. М 1:65



Площадь потолка (пом. 15,16) - 36,0 кв.м

СХЕМА ОСВЕЩЕНИЯ. М 1:65



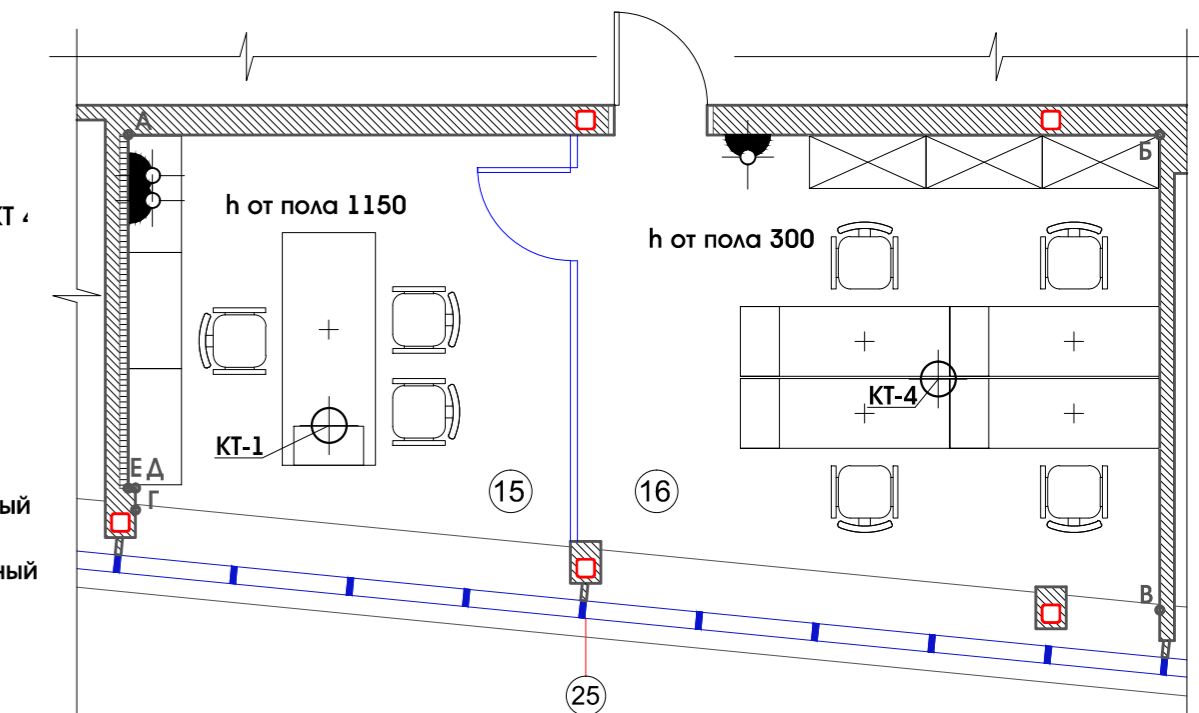
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ② Номер помещения
- ⬆ - Розетка (220 V)
- ⊕ - Лючок с розетками в полу-КТ 1: Коммуникативная точка на 4 рабочих места

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 3, # - светильник потолочный
- цифра - группа света
- ⬆ 1/3 - включатель двухклавишный
- цифра - группа света
- ⬆ 1 - включатель одноклавишный
- цифра - группа света

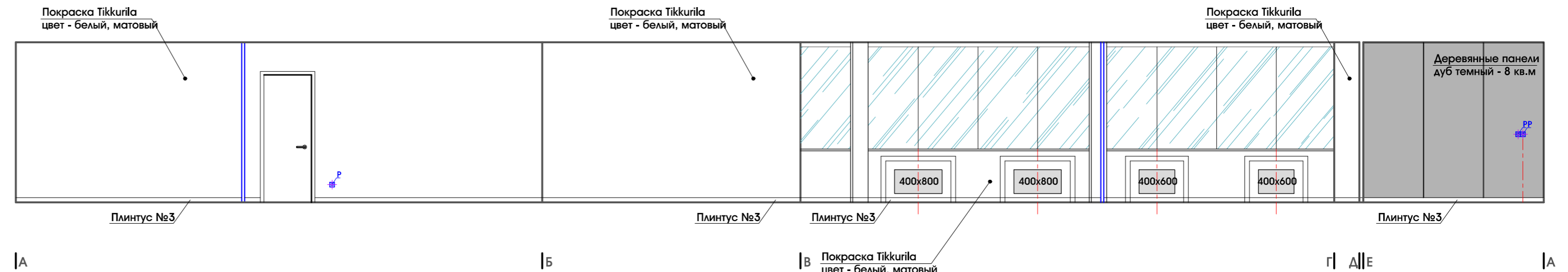
СХЕМА ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЙ. М 1:65



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 6. - светильник растровый (600*600)
- цифра - Номер в спецификации осветительного оборудования (раздел ИР.ОС.)
- 3, # - светильник потолочный
- цифра - Номер в спецификации осветительного оборудования (раздел ИР.ОС.)
- ⬆ - РВД - решетка воздуховода (приток воздуха)
- ⬆ - РВД - решетка воздуховода (забор воздуха)
- h 3.100 - Высота потолка от чистого пола этажа

РАЗВЕРТКА А-А. М 1:65



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ⬆ - включатель
- ⬆ - розетка 220 V

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Конструкцию деревянных панелей см. раздел "ИР.ОС" - деревянные панели.
2. Устройство стеклянных перегородок см. раздел "ИР.ОС" - стеклянные изделия.
3. Формирование ниш под радиаторы отопления см. Л. 10а.

dronov.blogspot.com