

Дизайн проект детской библиотеки

МАДАЯК

муниципального бюджетного учреждения культуры
«Библиотечно-информационный центр»
Омутнинского района

2021 г.

QB
STUDIO



Входная зона



Входная зона



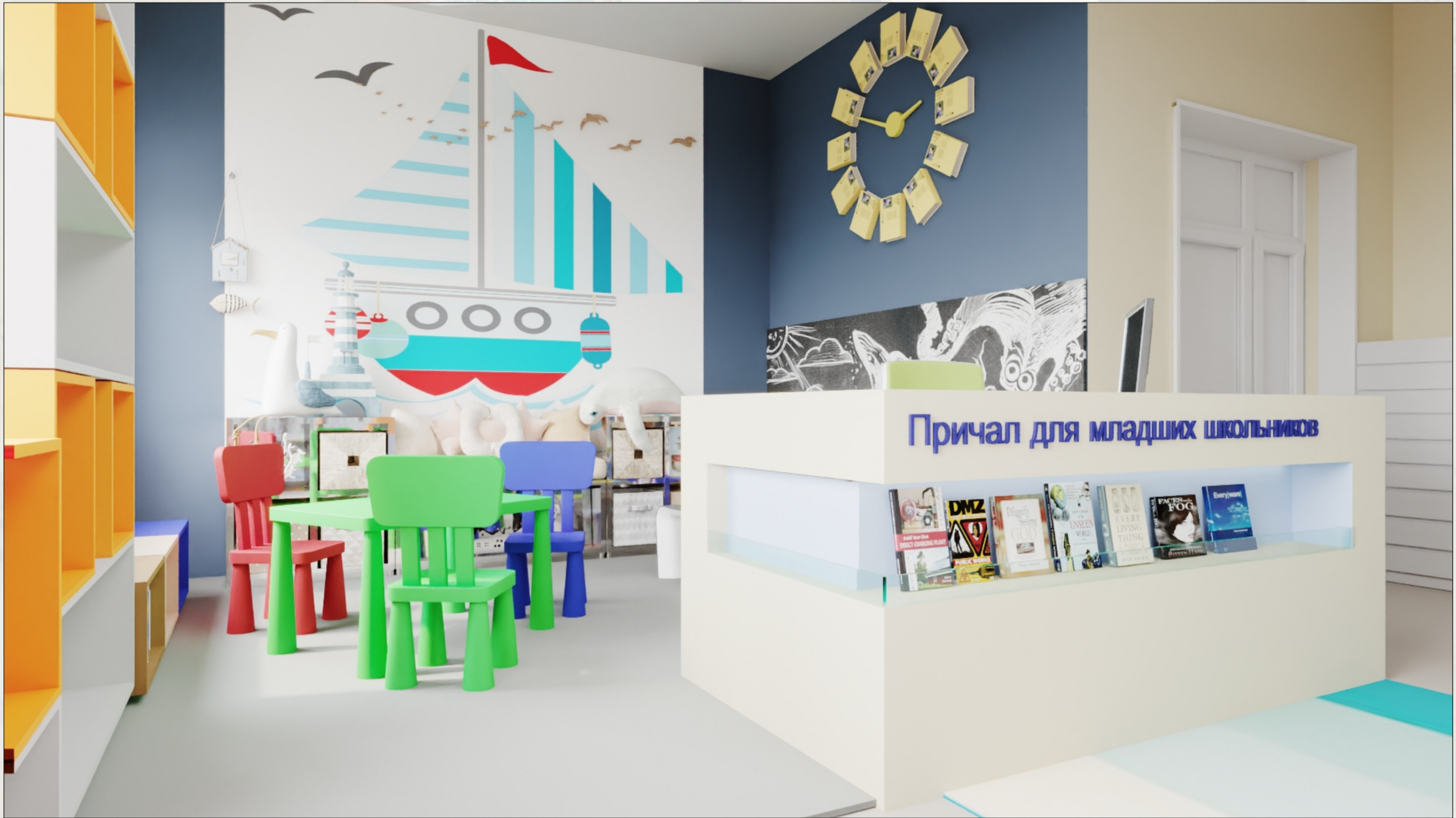
Входная зона



Зона детского чтения



Зона детского чтения



Зона детского чтения



Зона детского чтения



Зона детского чтения



Зона детского чтения



Зона полезного досуга



Зона полезного досуга



Зона полезного досуга



Зона подросткового чтения



УСПЕХ
КНИГИ - ВИТАМИНЫ РОСТА
МИР ИДЕЙ
ИНФОРМАЦИЯ, УВЕРЕННОСТЬ
БУДЬ НА ВОЛНЕ!
УСПЕШНЫЕ ЛЮДИ ВСЕГДА ЧИТАЮТ
ПОРТАТИВНАЯ МАГИЯ
ТВОЯ ТЕРРИТОРИЯ
ДОБРО
ВРЕМЯ ЧИТАТЬ
ЛИДЕР

IT-зона



IT-зона



Зал-трансформер



Зал-трансформер



Зал- трансформер



Зал-трансформер



Зал-трансформер



Кабинет заведующей

Пояснительная записка к проекту:

Объект: библиотека многоэтажном жилом доме, общей площадью 190 м²

Расположение: Кировская область, г. Омутнинск, ул. Коковихина, 37а.

1. Решение по планировке дизайн-проекта:

1.1. Холл - 38.7 м²

1.2. Зона чтения - 76.2 м²

1.3. Зал трансформер - 76.2 м²

1.4. Кабинет заведующей - 9.7 м²

2. ХОЛЛ

Задаёт первое впечатление об объекте, с которым знакомится посетитель. Пространство, между рецепцией и коридором, разделяет перегородка со встроенным буккроссингом. В основной части холла располагается мягкая зона и аэрохоккей (шхг 1600x800). На фронтальной стене изображен стилизованный символ библиотеки - маяк. Коридорная часть оснащена информационными стендами, и выставочной зоной для работ изо-студии.

3. ЗОНА ЧТЕНИЯ

Включает в себя четыре функциональные зоны, в том числе:

1. Детская зона (оснащена пузырьковыми панелями, меловой доской для рисования, мягким напольным покрытием и интерактивным экраном).

2. Зона полезного досуга (оснащена мягкими местами для тихого чтения, кафедрой выдачи литературы, панелью для рисования песком, интерактивной панелью, столом трансформером с магнитной доской и 4 рабочими местами)

3. Зона подросткового чтения - включает в себя основной книжный фонд, кафедру выдачи

4. IT-зона (оснащена современными рабочими местами с ПК и оргтехникой)

4. ЗАЛ- ТРАНСФОРМЕР

Зал делится на 2 части звукоизоляционной перегородкой: меньшую у подиума занимает изо-студия, не более 5 человек в группе. Большую часть зала - мастерская по лепке, в которой располагаются одноместные модульные столы. Когда занятий нет, а это остальные 5 дней в неделю, столы расставляются как в читальном зале. Если в зале подвижное мероприятие - убираются, например, по периметру. Если концерт или просмотр - складные стулья ставятся как зал. Столы сдвигаются. В зоне чтения - стеллажи со справочной литературой, частично закрытыми внизу полками для реквизита и малоспрашиваемой литературы. Также зал оснащен мобильной кафедрой и модульным подиумом, с выкатной секцией (для доступа к коммуникациям.)

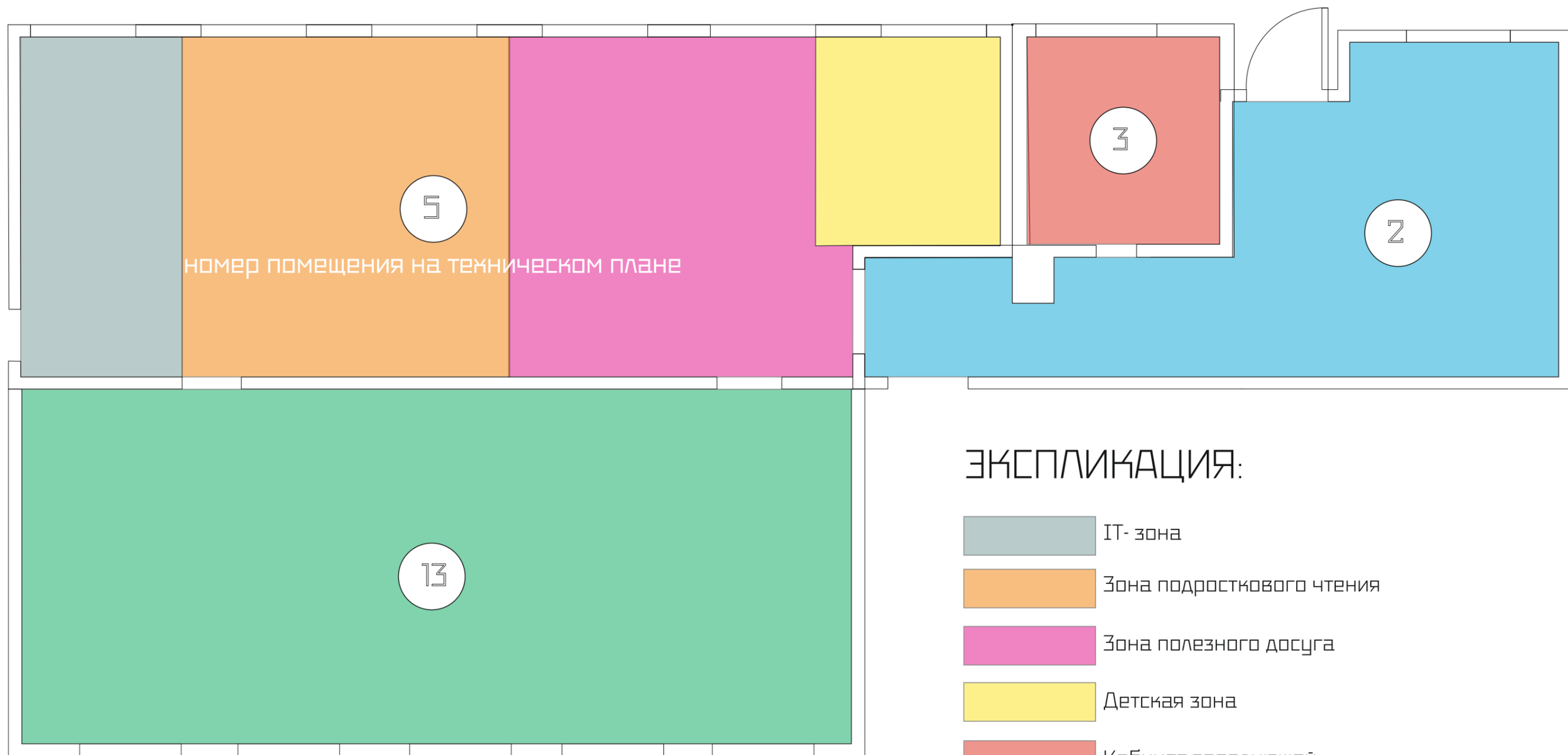
Общие примечания по проекту:

1. Все наружные коммуникации (трубы отопления, вентиляционные отверстия) закрыть ГКЛ коробами с обустройством люков для доступа к коммуникациям (при необходимости).

2. Всю наружную фактическую электропроводку встроить в несущие конструкции здания, зашпаклевать.

3. Размеры для мебели, осветительных приборов, орг-техники, уточнять у фирм поставщиков.

4. Выкрасить стены фоновым цветом по указанным на развертках RAL, до проведения работ по художественному оформлению



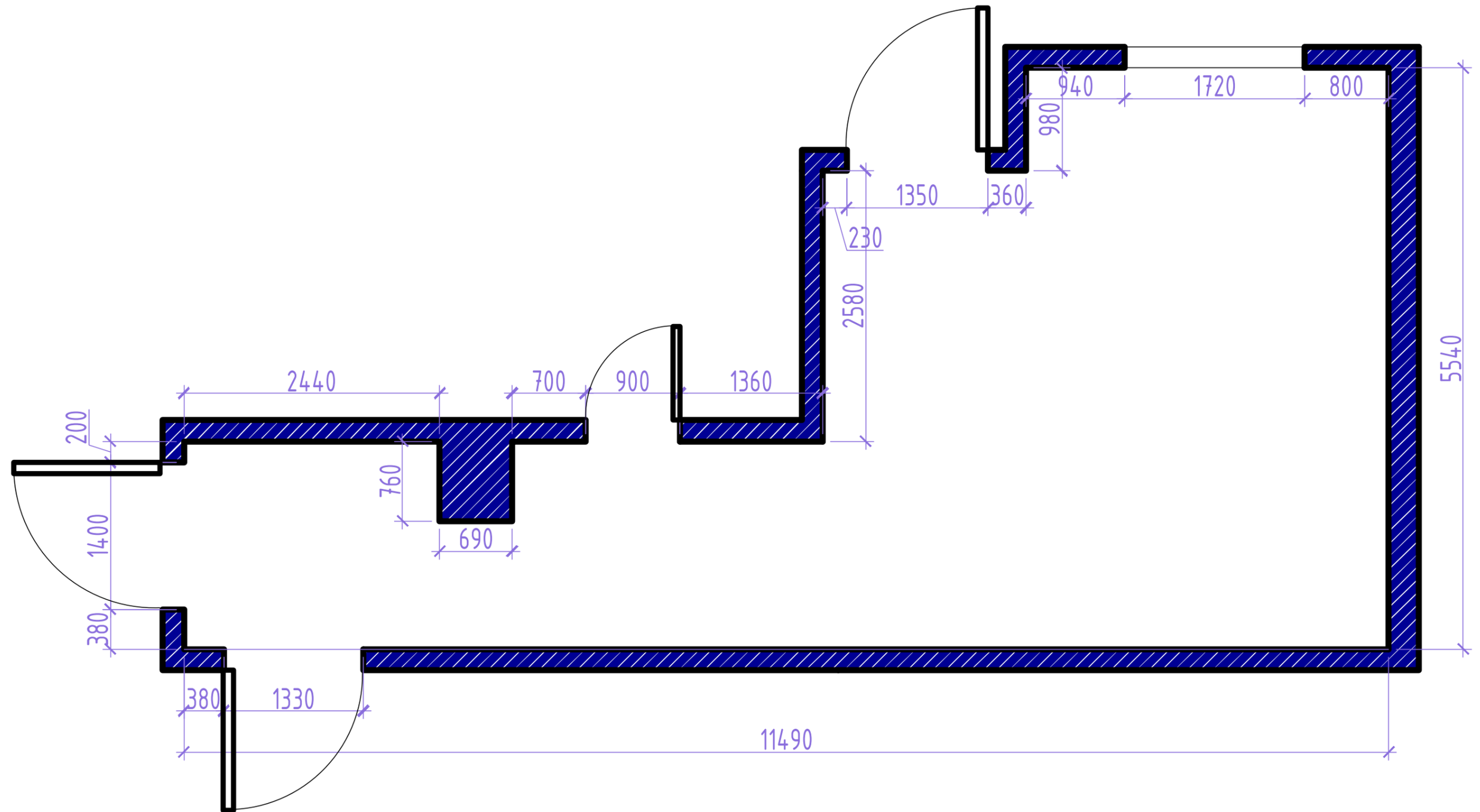
ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- IT- зона
- Зона подросткового чтения
- Зона полезного досуга
- Детская зона
- Кабинет заведующей
- Зал трансформер
- Входная зона

Примечание:

1. Площадь помещения №2 по техплану составляет 38,7 м²
2. Площадь помещения №3 по техплану составляет 9,7 м²
3. Площадь помещения №5 по техплану составляет 76,2 м²
4. Площадь помещения №13 по техплану составляет 76,2 м²

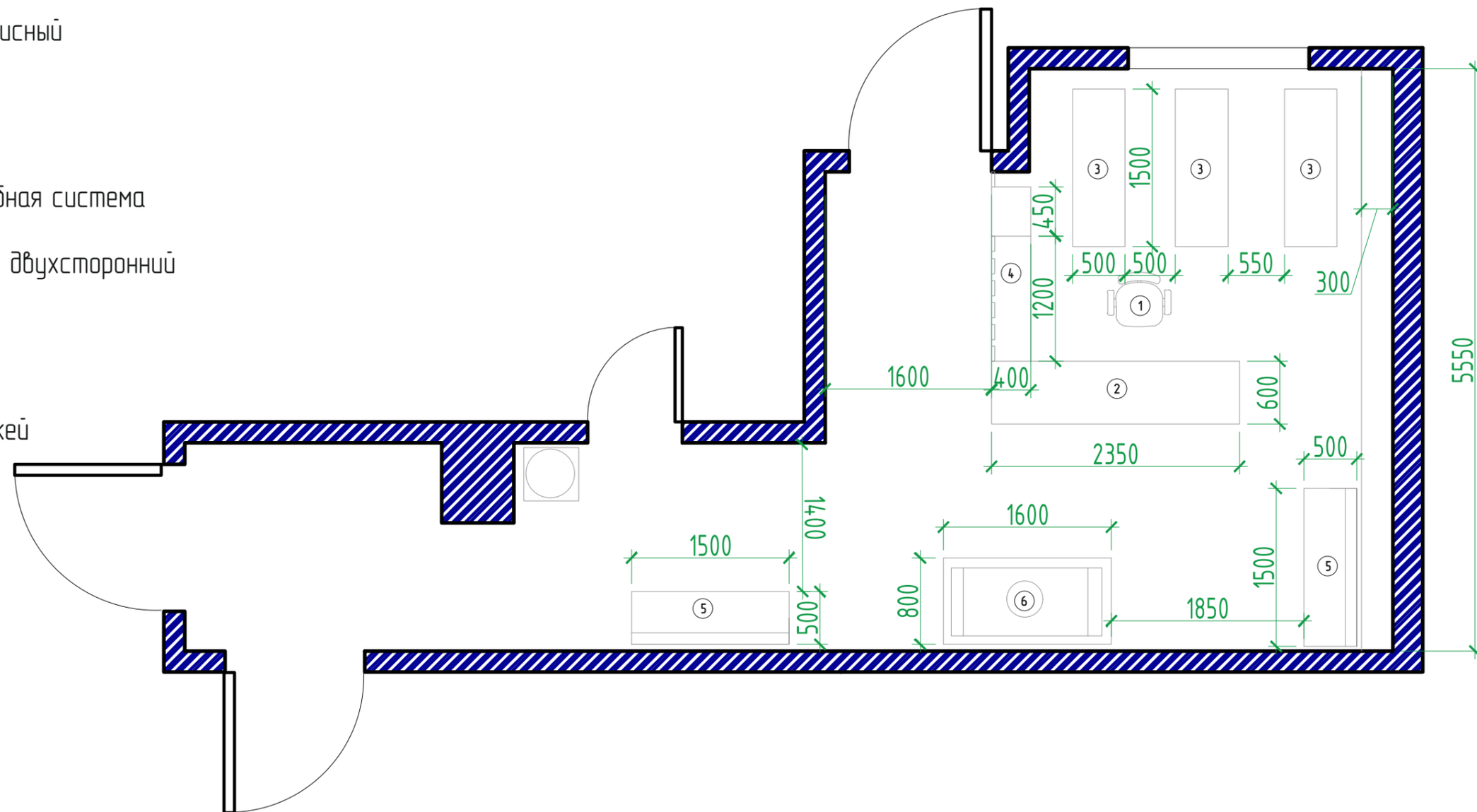
Схема функционального зонирования помещений



Обмерочный план входной зоны

ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- 1 стул офисный
- 2 кафедра
- 3 гардеробная система
- 4 стеллаж двухсторонний
- 5 диван
- 6 аэрохоккей



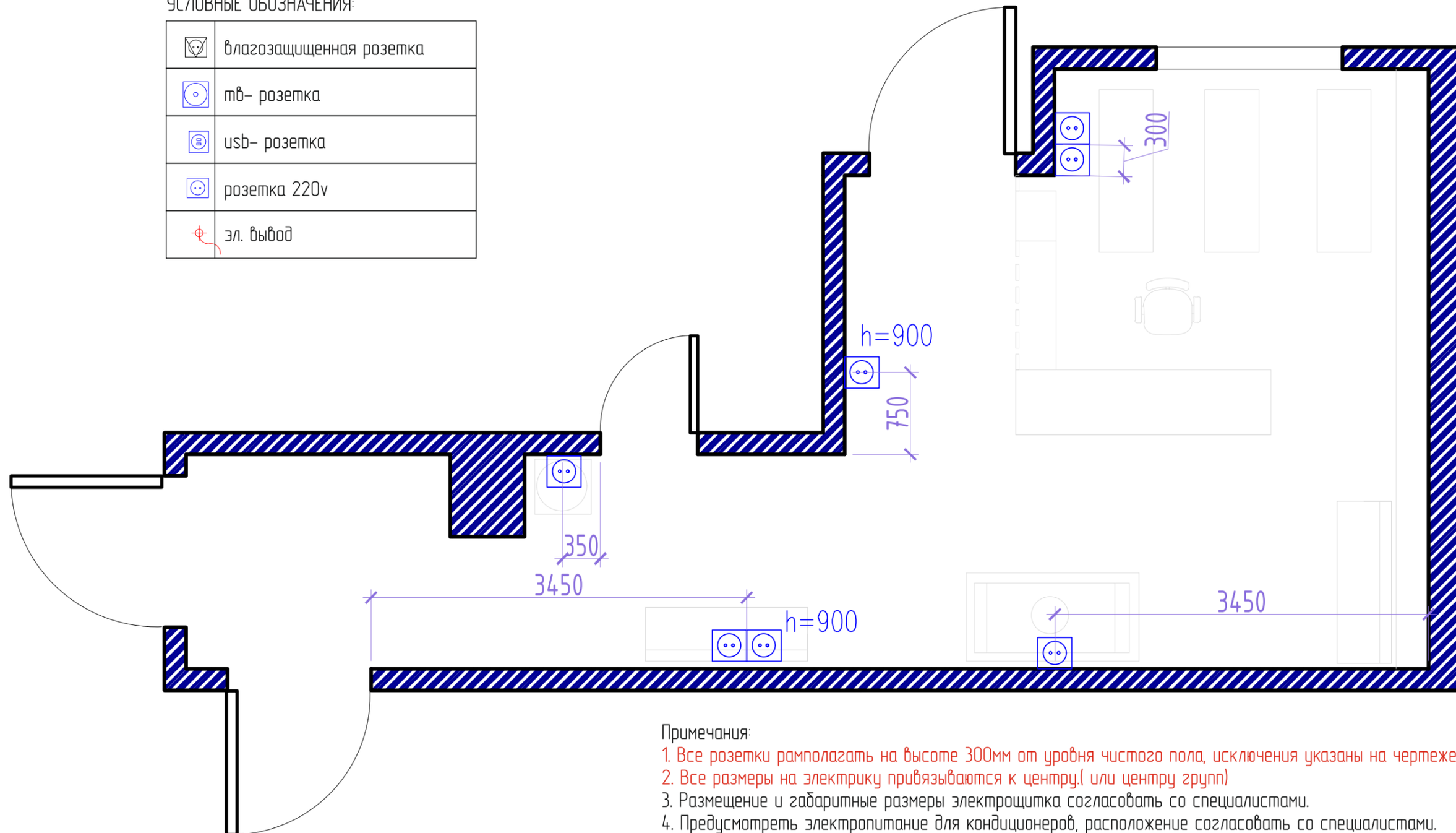
Примечание:

1. Перед заказом межкомнатных и раздвижных дверей, произвести контрольные замеры фирмой-поставщиком. Производитель, материал, внешний вид – по согласованию с заказчиком.
2. Размеры мебели и ее конфигурацию, определяет фирма производитель, после выполнения контрольных замеров помещения (после монтажа потолков, выравнивания стен, укладки напольных покрытий).
3. Перед началом работ, все размеры и метки проверить по месту.

План расстановки мебели входной зоны

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	влажозащищенная розетка
	тв- розетка
	usb- розетка
	розетка 220v
	эл. вывод

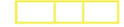


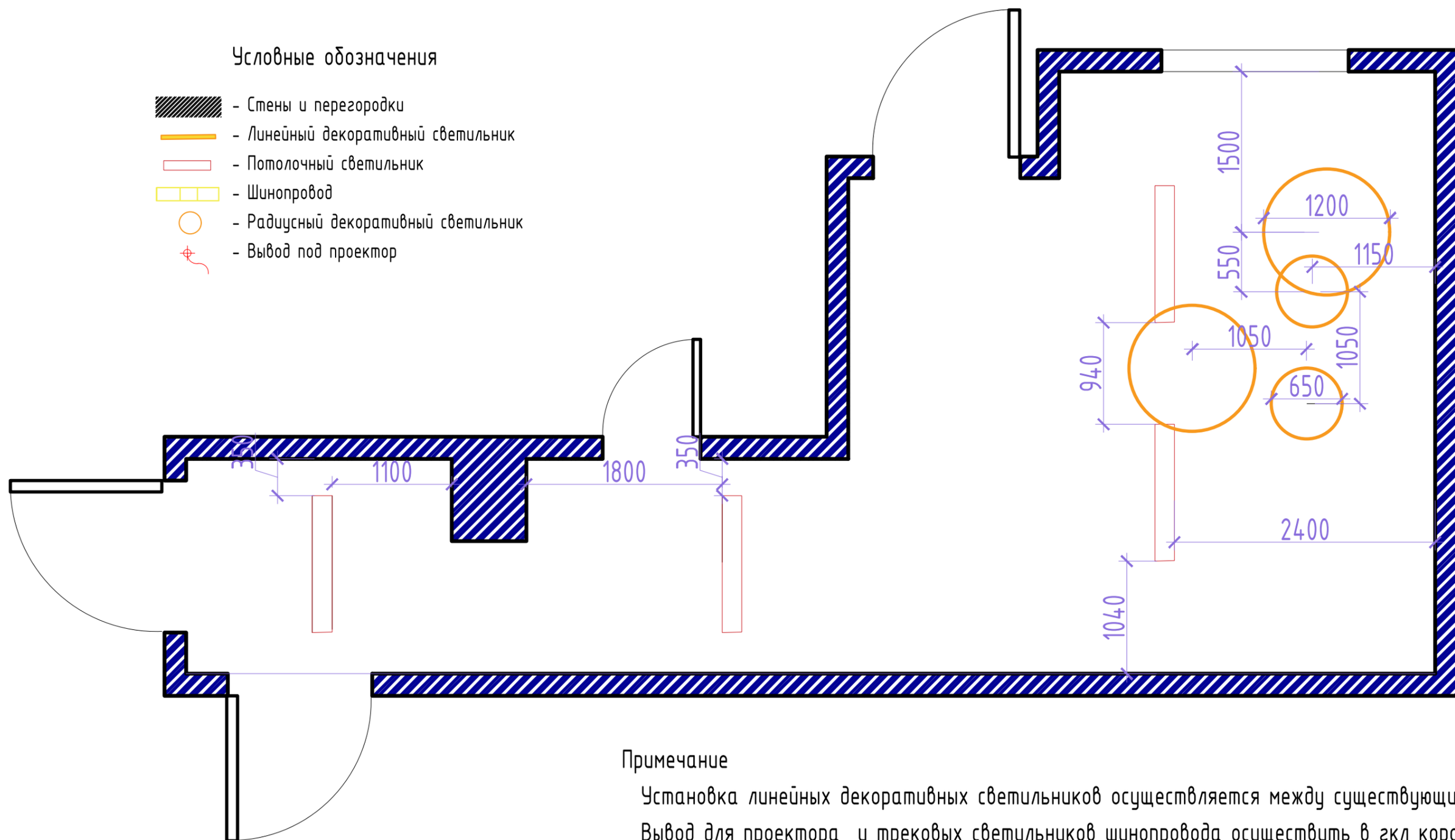
Примечания:

1. Все розетки располагать на высоте 300мм от уровня чистого пола, исключения указаны на чертеже.
2. Все размеры на электрику привязываются к центру.(или центру групп)
3. Размещение и габаритные размеры электропитка согласовать со специалистами.
4. Предусмотреть электропитание для кондиционеров, расположение согласовать со специалистами.
5. Датчики пожарной и охранной сигнализации и электровыводы для них разместить совместно со специалистами, предварительно вызвав их на объект.
6. Размещение и монтаж стабилизатора напряжения согласовать со специалистами
7. Все высоты даны от будущего чистого пола.

План привязки электрооборудования входной зоны

Условные обозначения

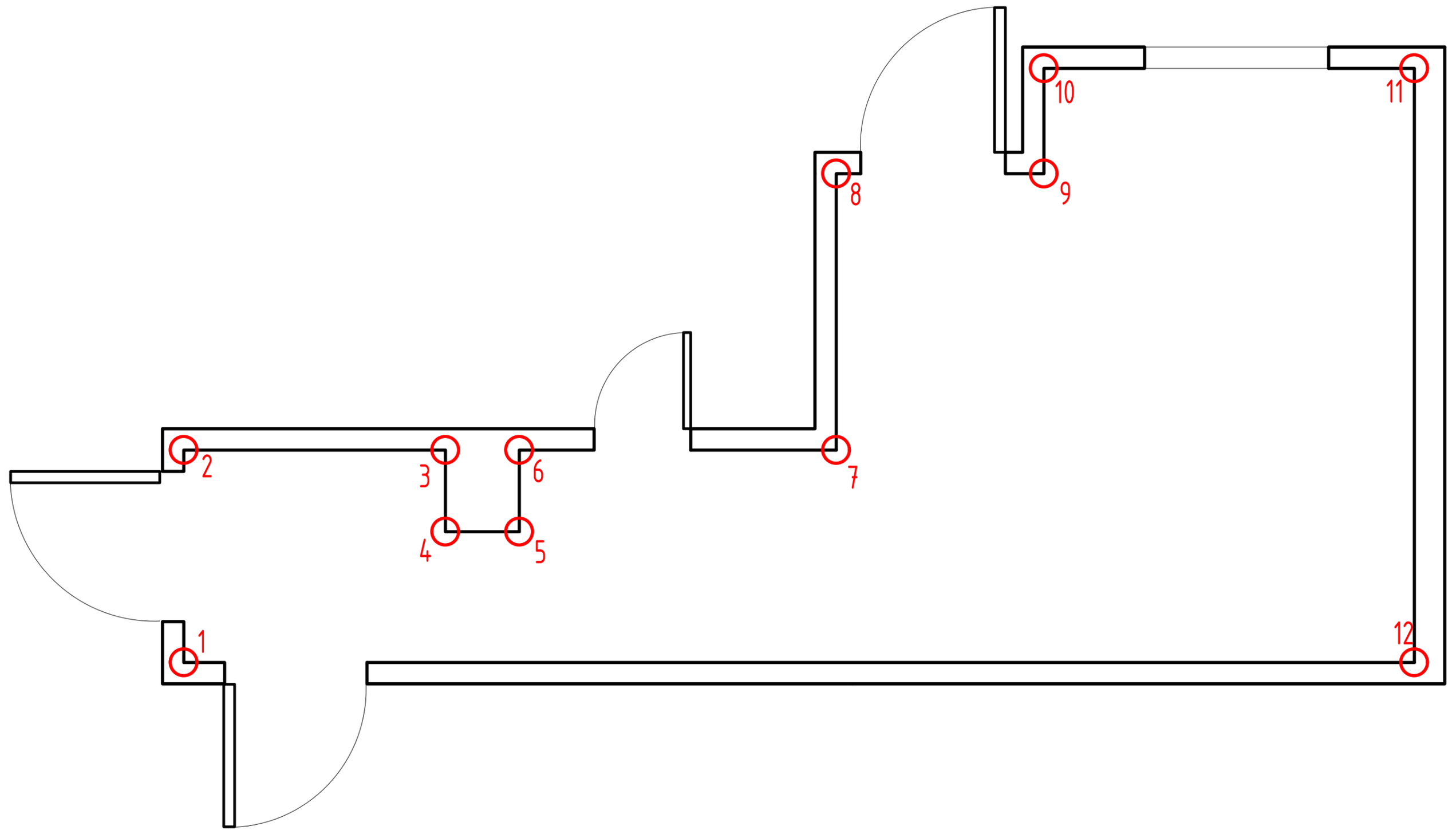
-  - Стены и перегородки
-  - Линейный декоративный светильник
-  - Потолочный светильник
-  - Шинопровод
-  - Радиусный декоративный светильник
-  - Вывод под прожектор



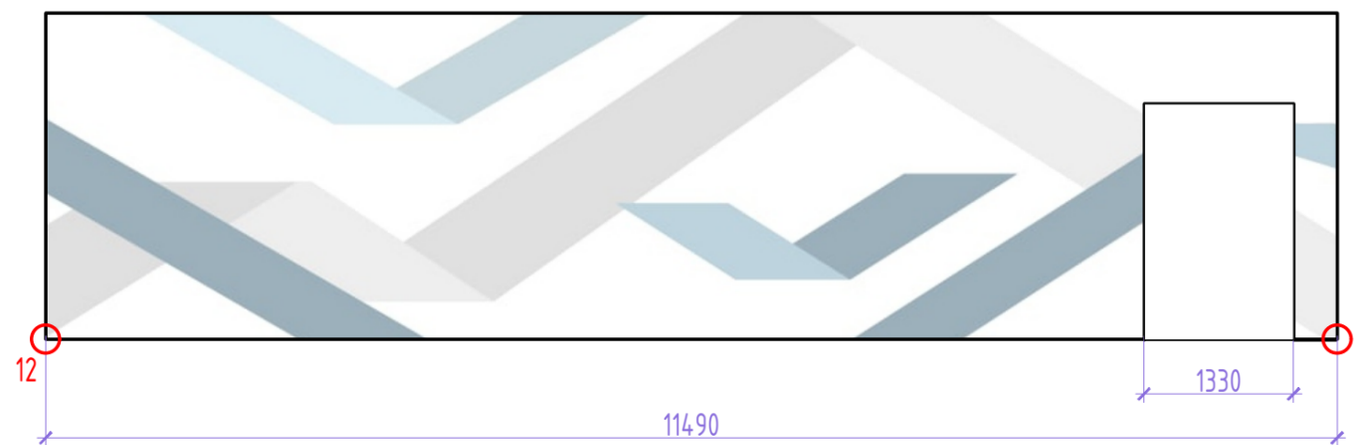
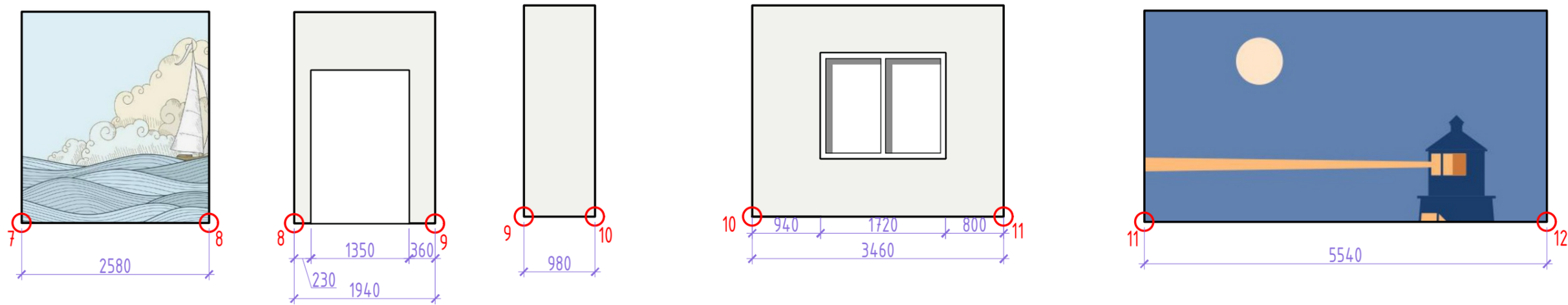
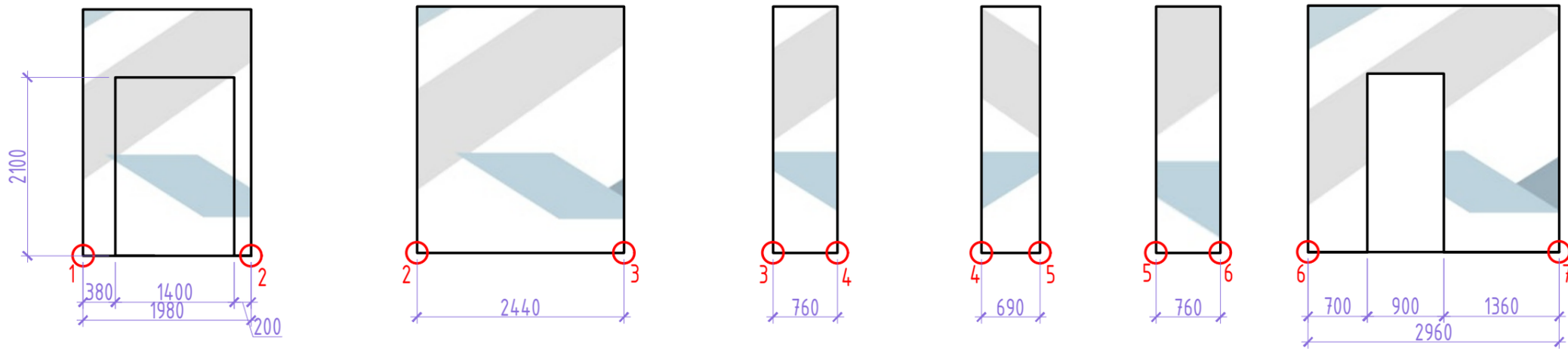
Примечание

Установка линейных декоративных светильников осуществляется между существующим освещением
Вывод для прожектора и трековых светильников шинопровода осуществить в гкл коробе
Привязку выключателей декоративного света осуществить рядом с существующими

План привязки освещения входной зоны



Маркировочный план разверток входной зоны

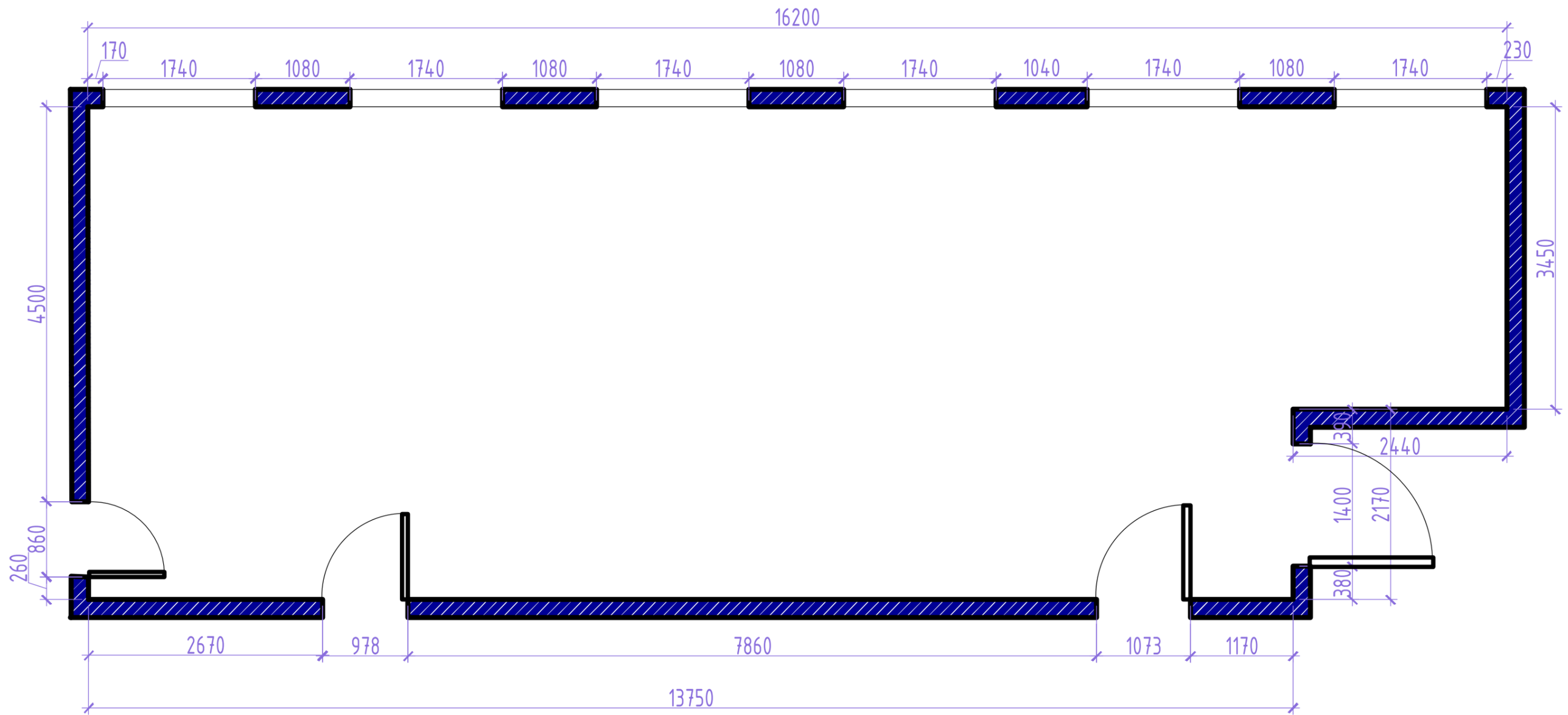


RAL5023

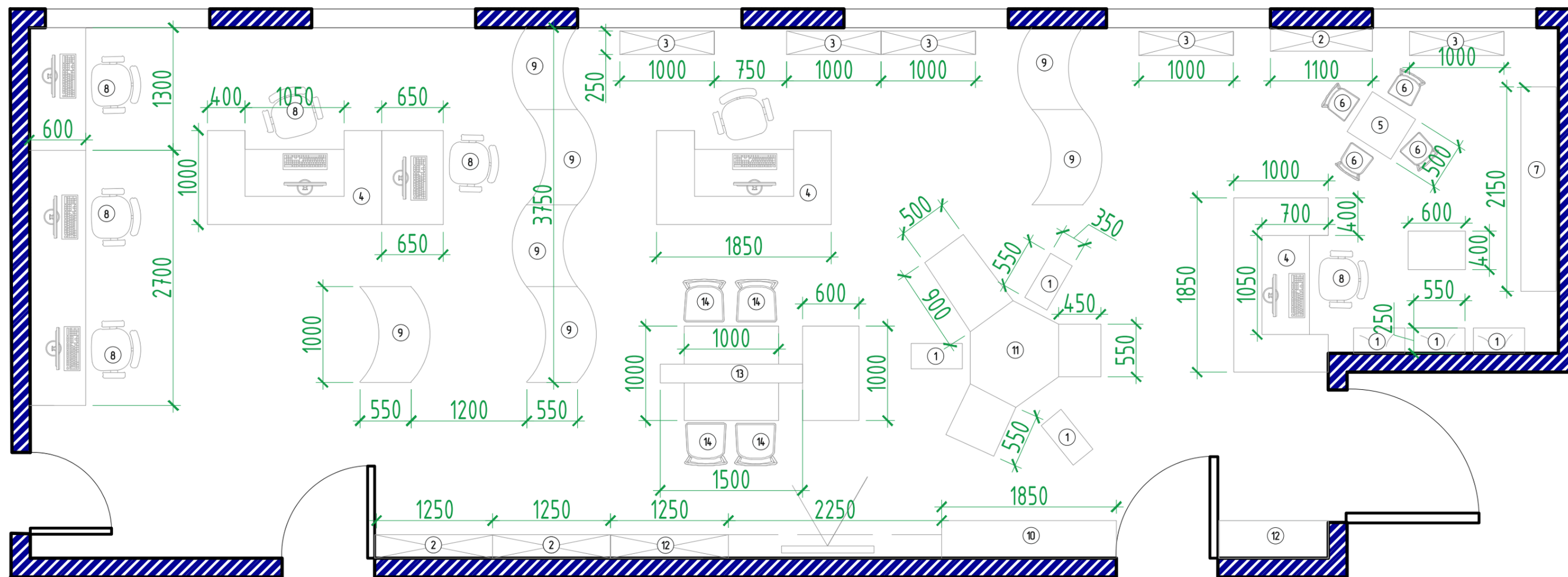
RAL9016

RAL5024

Развертки по стенам входной зоны



Обмерочный план помещения №5



ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- | | | | | | |
|---|-----------------------|---|---|---|--------------------------|
| ① | пуф с полками | ⑥ | стул детский | ⑪ | стеллаж «Маяк» |
| ② | стеллаж односторонний | ⑦ | посадочное место | ⑫ | журнальный шкаф |
| ③ | стеллаж мобильный | ⑧ | стул офисный | ⑬ | стол с приставной тумбой |
| ④ | кафедра | ⑨ | стеллаж волна | ⑭ | стул |
| ⑤ | стол детский | ⑩ | стеллаж со встроенным посадочным местом | | |

Примечание:

1. Перед заказом межкомнатных и раздвижных дверей, произвести контрольные замеры фирмой-поставщиком. Производитель, материал, внешний вид – по согласованию с заказчиком.
2. Размеры мебели и ее конфигурация, определяет фирма производитель, после выполнения контрольных замеров помещения (после монтажа потолков, выравнивания стен, укладки напольных покрытий).
3. Перед началом работ, все размеры и метки проверить по месту.

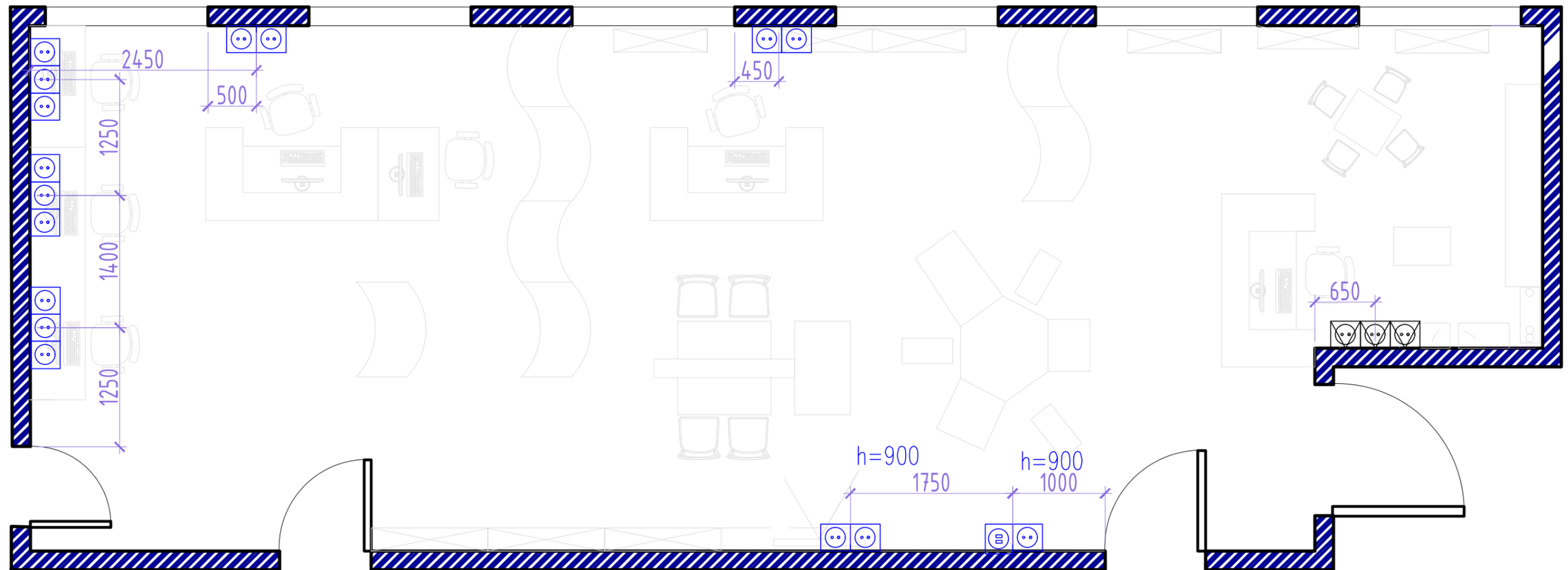
План расстановки мебели помещения №5

Примечания:

1. Все розетки размещать на высоте 300мм от уровня чистого пола, исключения указаны на чертеже.
2. Все размеры на электрику привязываются к центру.(или центру групп)
3. Размещение и габаритные размеры электрощитка согласовать со специалистами.
4. Предусмотреть электропитание для кондиционеров, расположение согласовать со специалистами.
5. Датчики пожарной и охранной сигнализации и электропроводы для них разместить совместно со специалистами, предварительно вызвав их на объект.
6. Размещение и монтаж стабилизатора напряжения согласовать со специалистами
7. Все высоты даны от будущего чистого пола.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	влагозащищенная розетка
	тв- розетка
	usb- розетка
	розетка 220v
	эл. вывод



План привязки электрооборудования помещения №5

Примечание

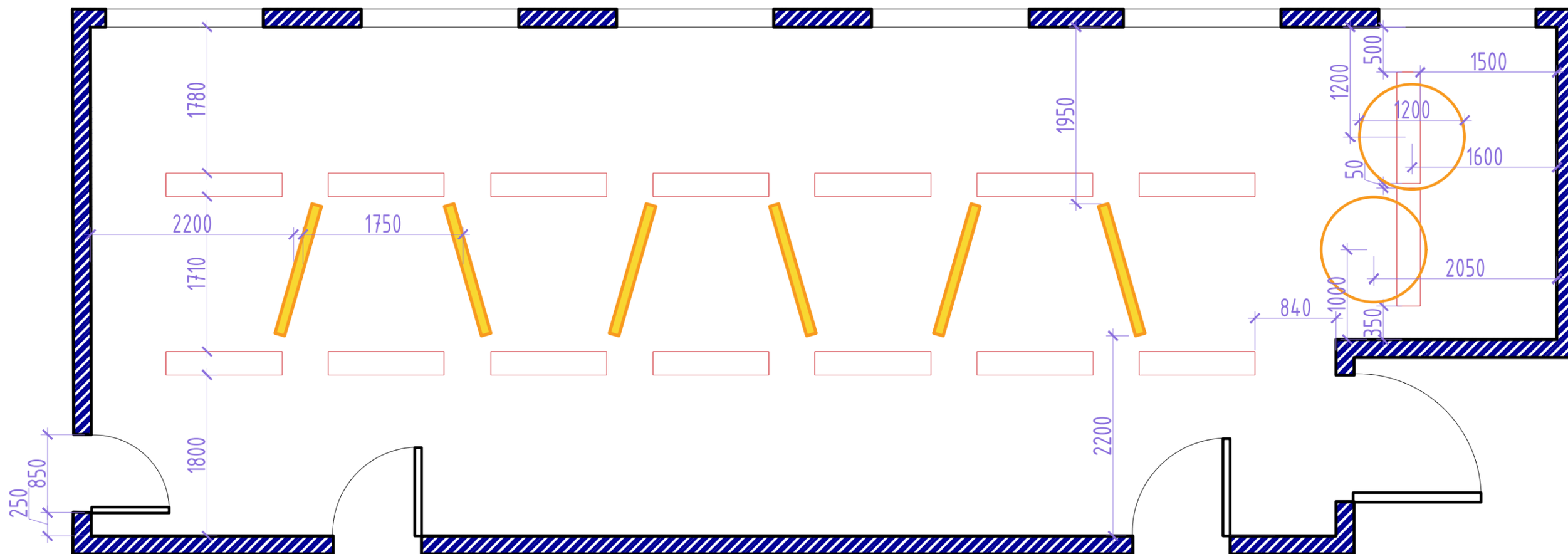
Установка линейных декоративных светильников осуществляется между существующим освещением

Вывод для прожектора и трековых светильников шинпровода осуществить в гкл коробе

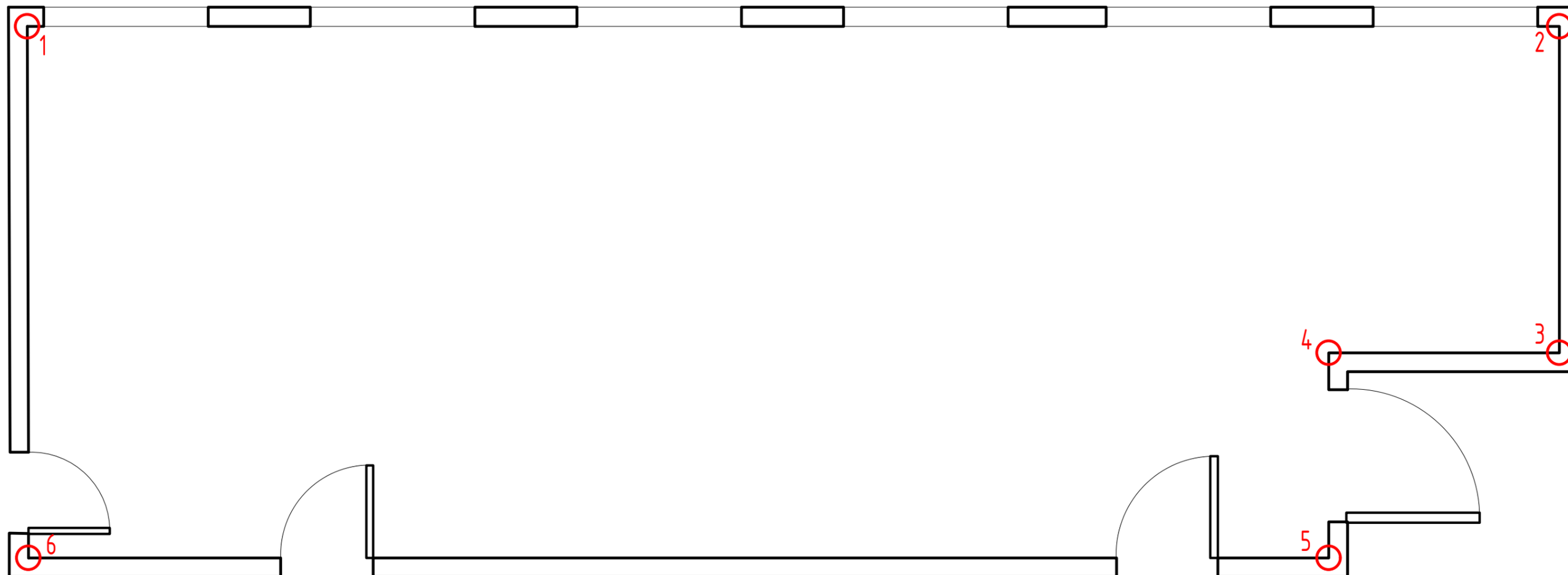
Привязку выключателей декоративного света осуществить рядом с существующими

Условные обозначения

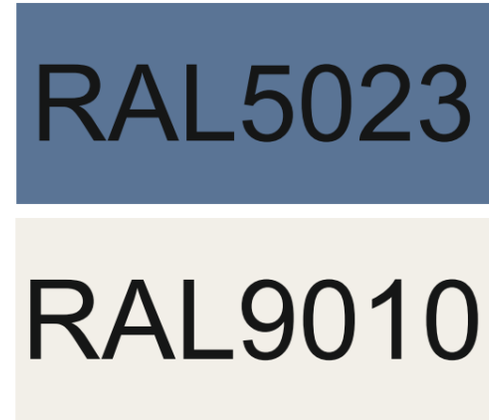
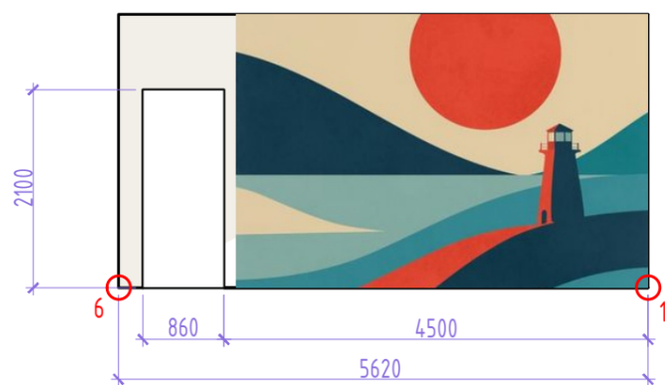
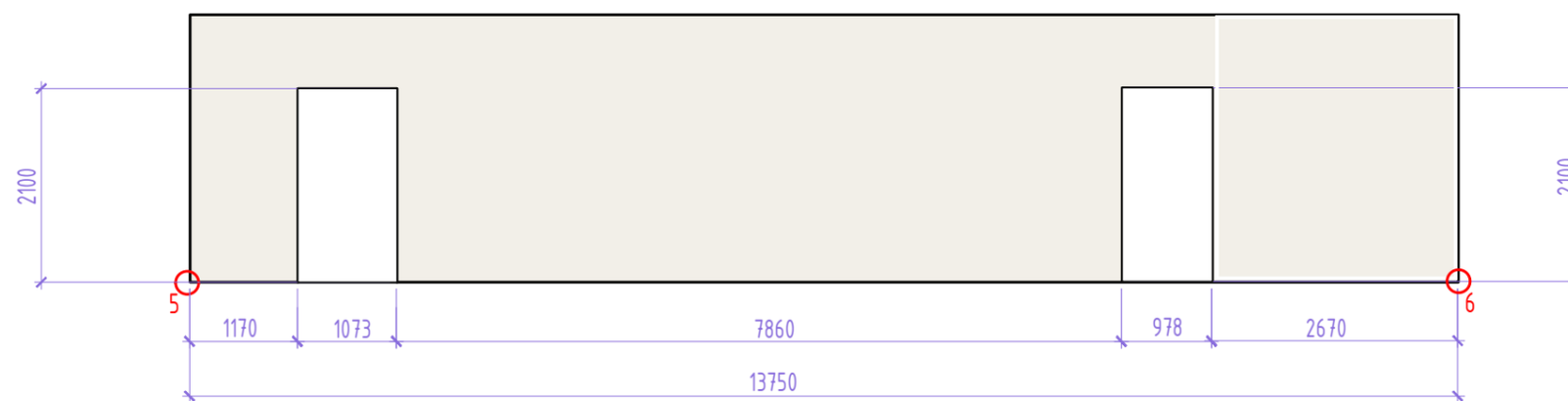
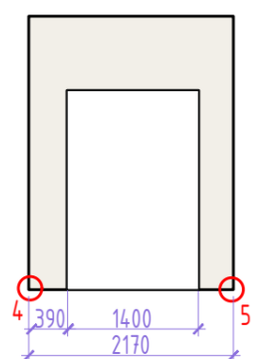
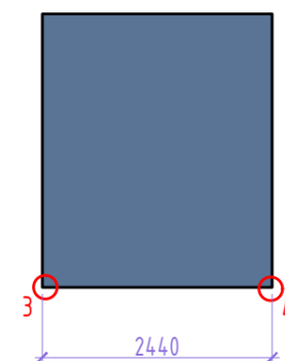
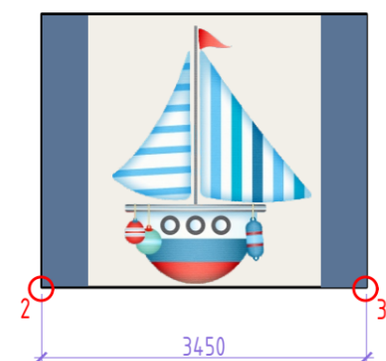
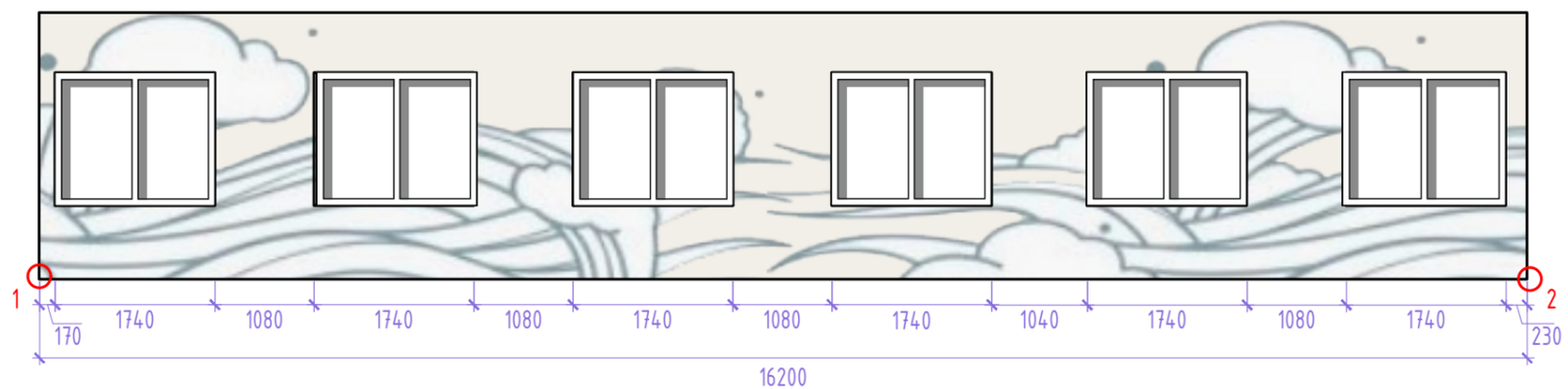
-  - Стены и перегородки
-  - Линейный декоративный светильник
-  - Потолочный светильник
-  - Шинпровод
-  - Радиусный декоративный светильник
-  - Вывод под прожектор



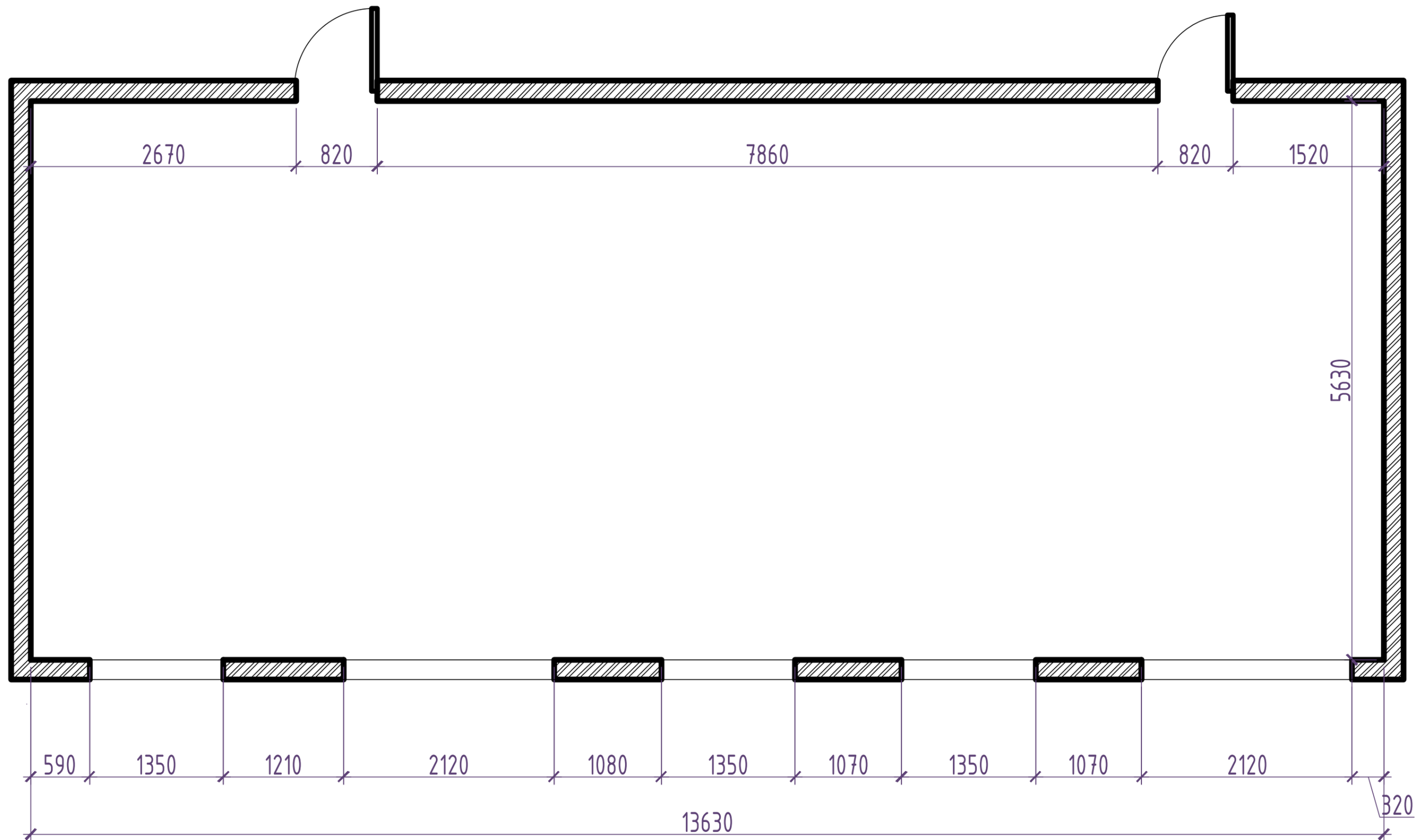
План привязки освещения помещения №5



Маркировочный план разверток помещения №5



Развертки по стенам помещения №5



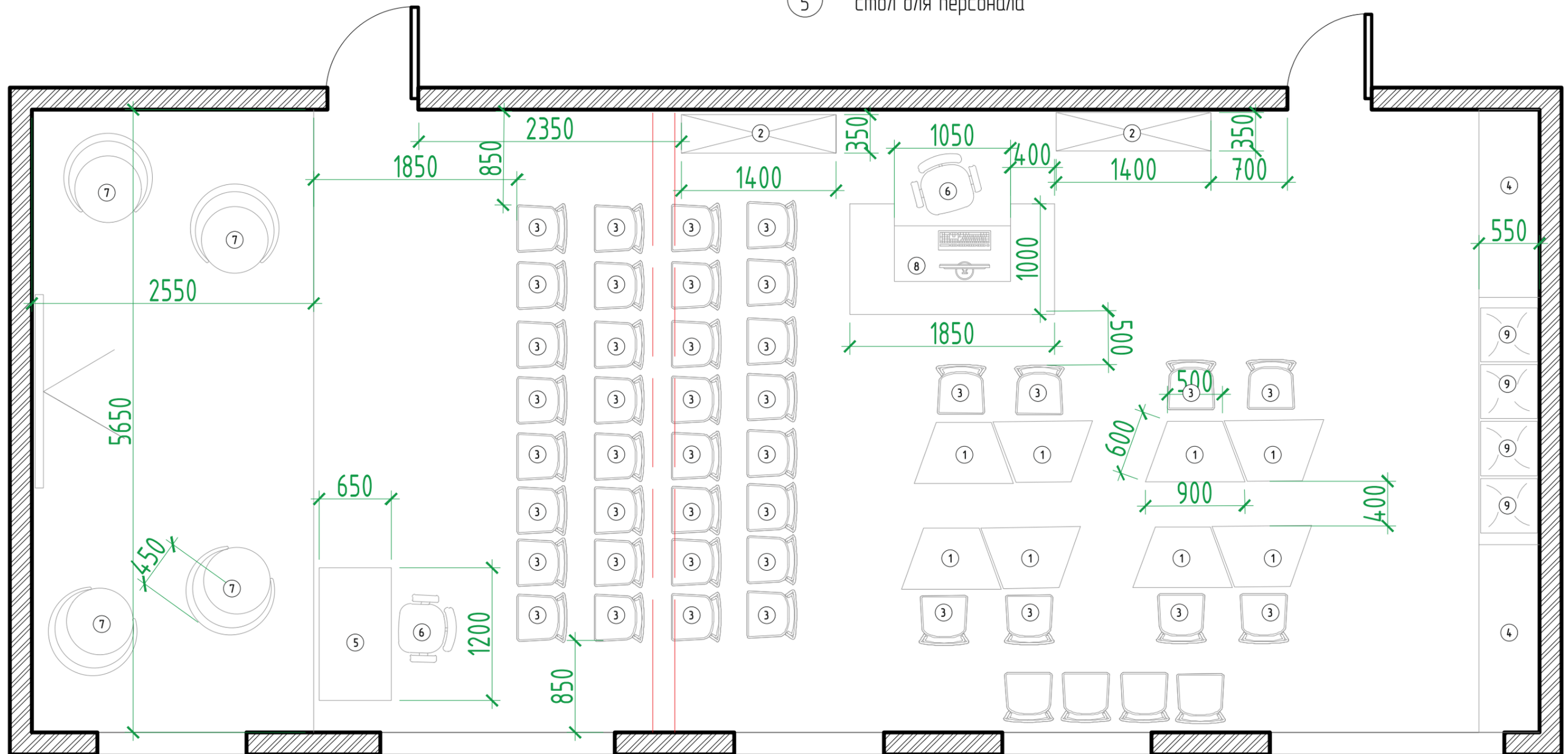
Обмерочный план входной помещения №13

ЭКСПЛИКАЦИЯ:

Примечание:

1. Перед заказом межкомнатных и раздвижных дверей, произвести контрольные замеры фирмой-поставщиком. Производитель, материал, внешний вид – по согласованию с заказчиком.
2. Размеры мебели и ее конфигурация, определяет фирма производитель, после выполнения контрольных замеров помещения (после монтажа потолков, выравнивания стен, укладки напольных покрытий).
3. Перед началом работ, все размеры и метки проверить по месту.

- | | | | |
|---|---------------------|---|---------------|
| ① | стол модульный | ⑥ | стул офисный |
| ② | стеллаж открытый | ⑦ | пуф-груша |
| ③ | стулья складные | ⑧ | кафедра |
| ④ | стеллаж выставочный | ⑨ | сидячие места |
| ⑤ | стол для персонала | | |



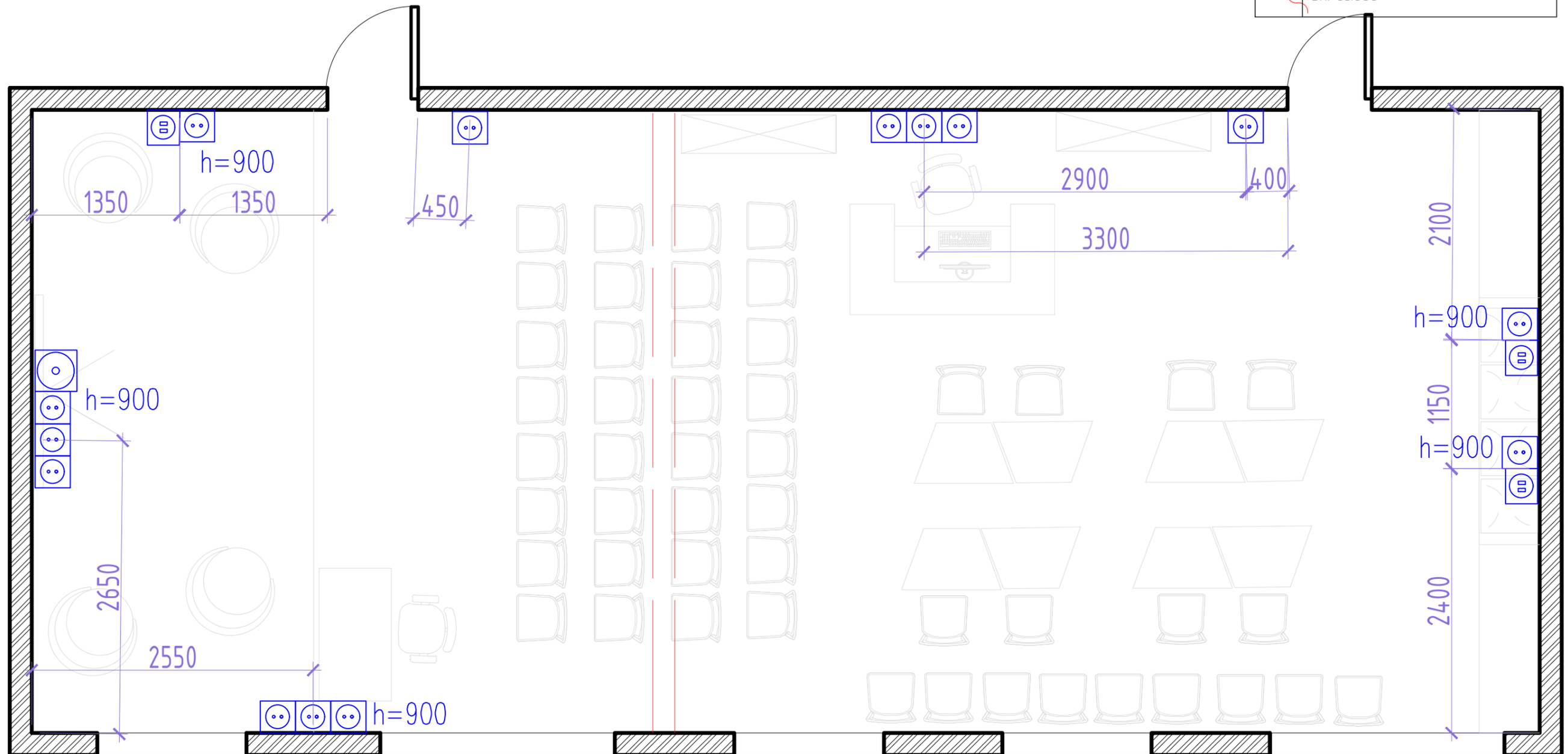
План расстановки мебели помещения №13

Примечания:

1. Все розетки размещать на высоте 300мм от уровня чистого пола, исключения указаны на чертеже.
2. Все размеры на электрику привязываются к центру.(или центру групп)
3. Размещение и габаритные размеры электрощитка согласовать со специалистами.
4. Предусмотреть электропитание для кондиционеров, расположение согласовать со специалистами.
5. Датчики пожарной и охранной сигнализации и электропроводы для них разместить совместно со специалистами, предварительно вызвав их на объект.
6. Размещение и монтаж стабилизатора напряжения согласовать со специалистами
7. Все высоты даны от будущего чистого пола.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	влагозащищенная розетка
	тв- розетка
	usb- розетка
	розетка 220v
	эл. вывод



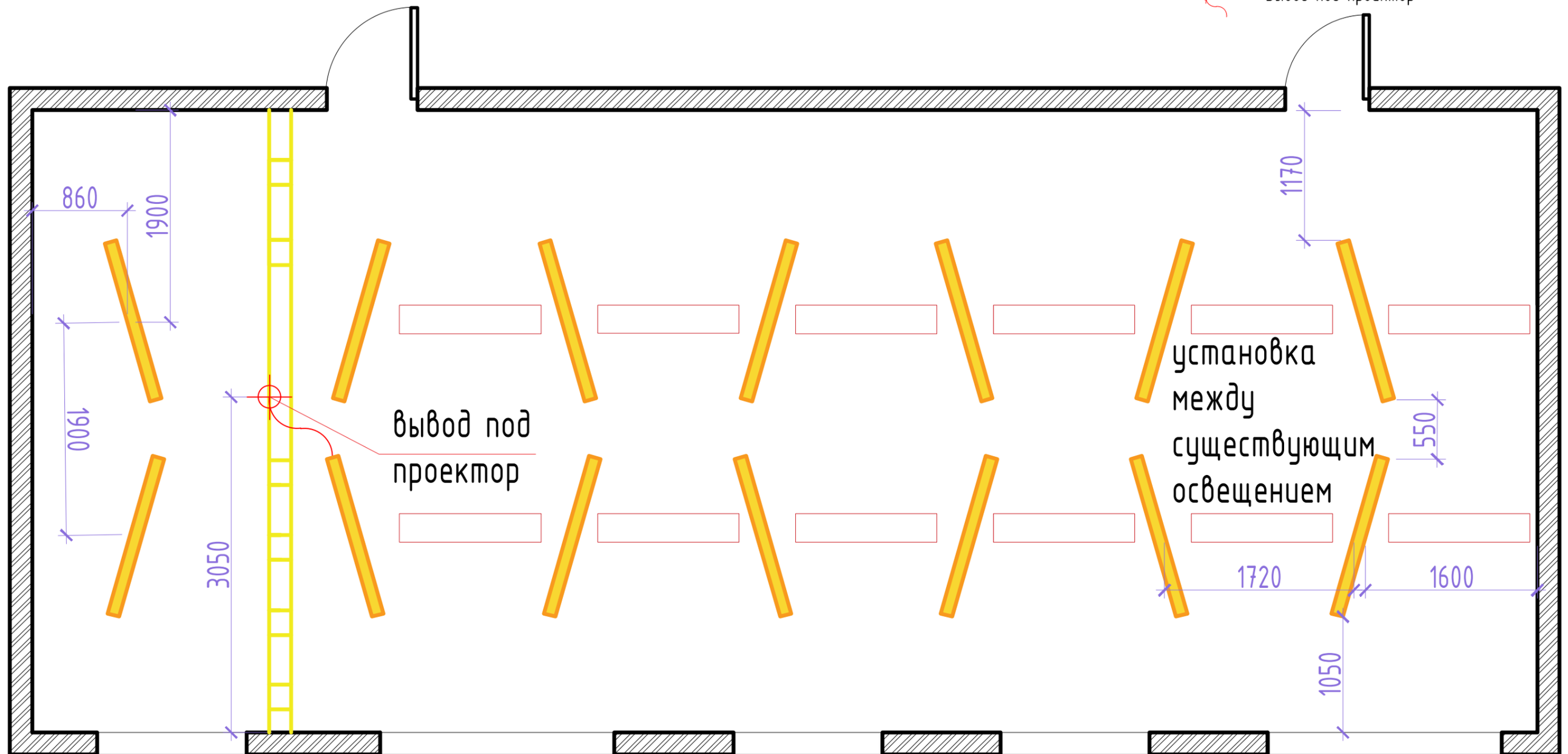
План привязки электрооборудования помещения №13

Примечание

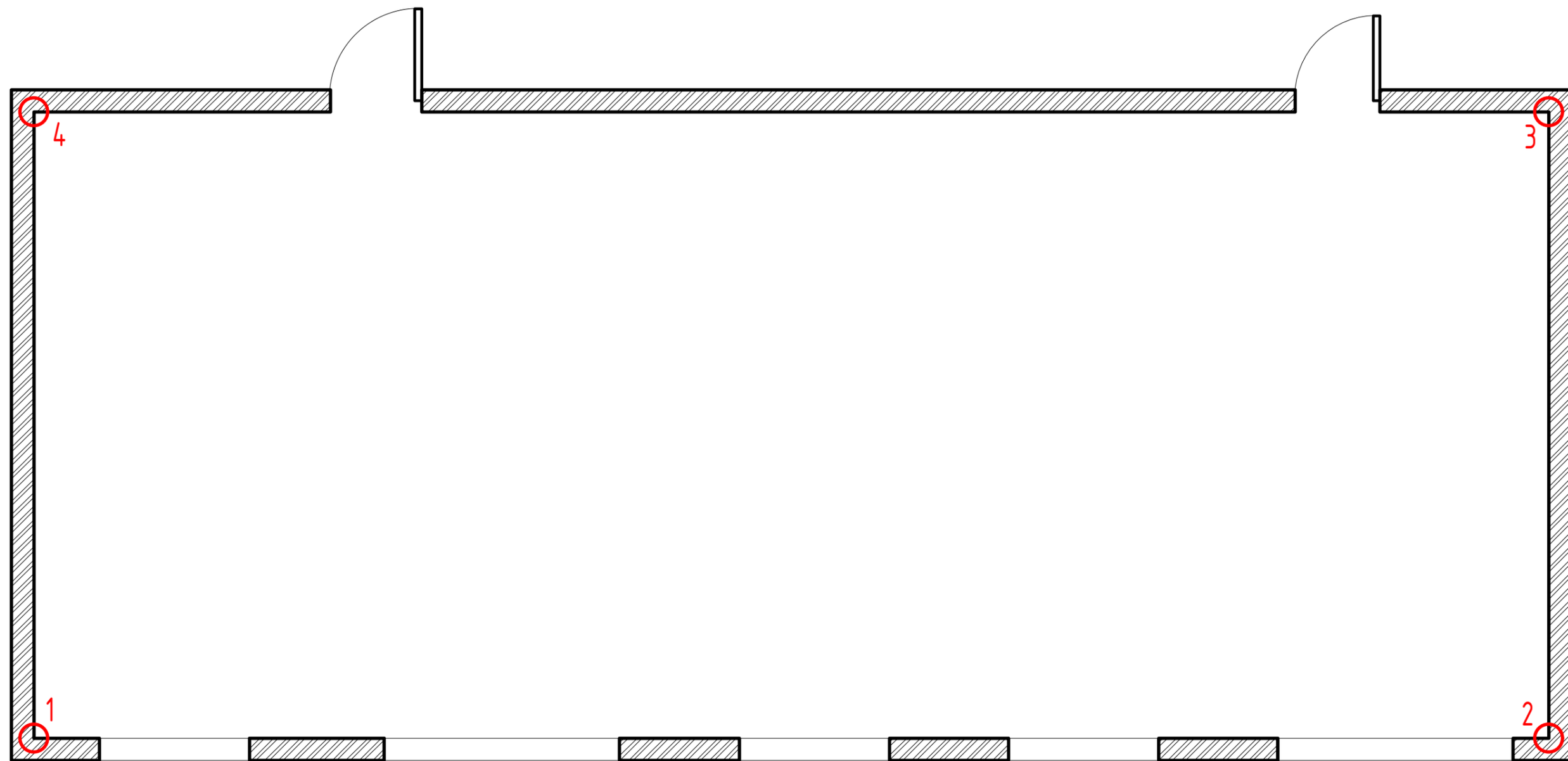
Установка линейных декоративных светильников осуществляется между существующим освещением
Вывод для прожектора и трековых светильников шинпровода осуществить в гкл коробе
Привязку выключателей декоративного света осуществить рядом с существующими

Условные обозначения

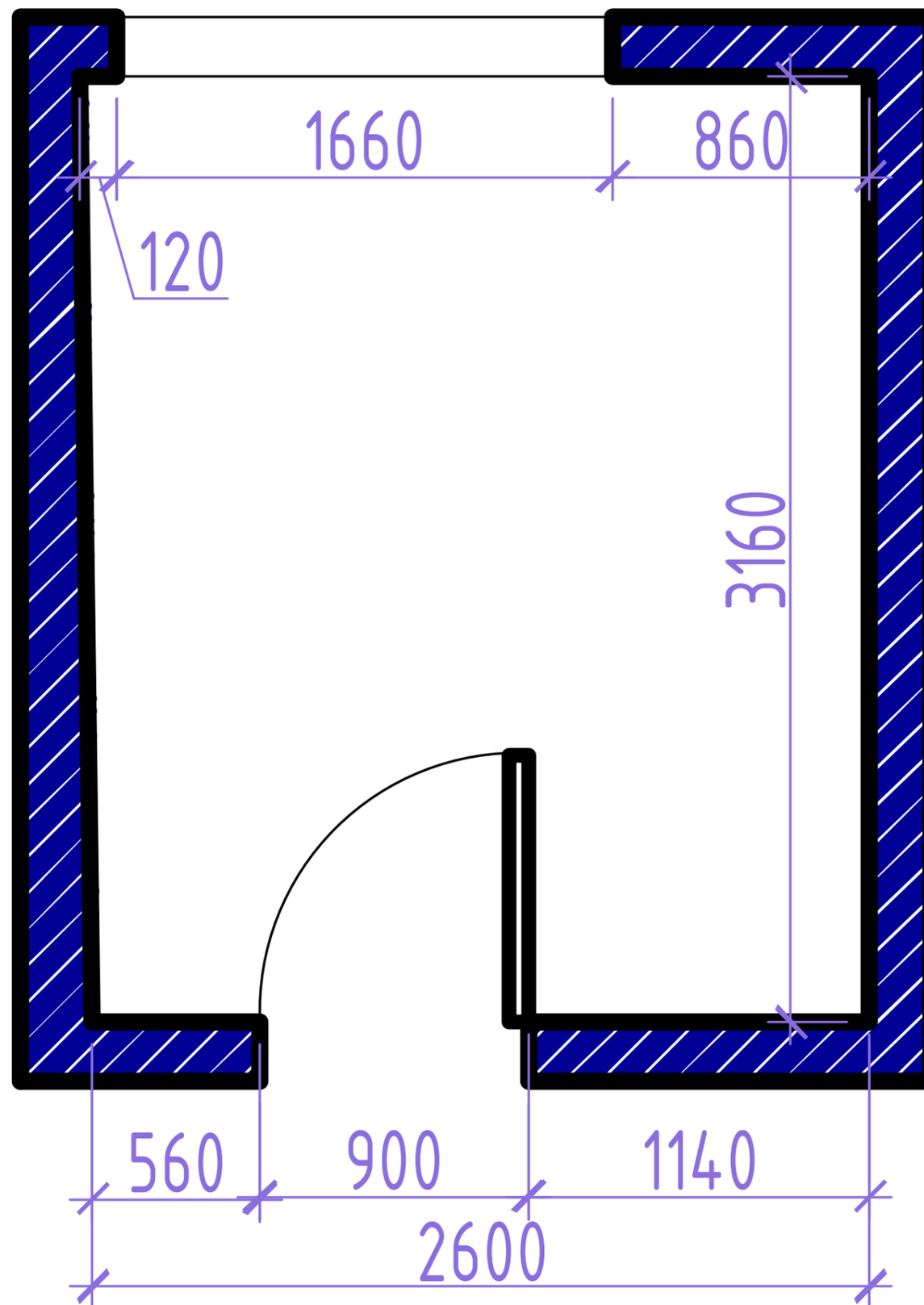
-  - Стены и перегородки
-  - Линейный декоративный светильник
-  - Потолочный светильник
-  - Шинпровод
-  - Радиусный декоративный светильник
-  - Вывод под прожектор



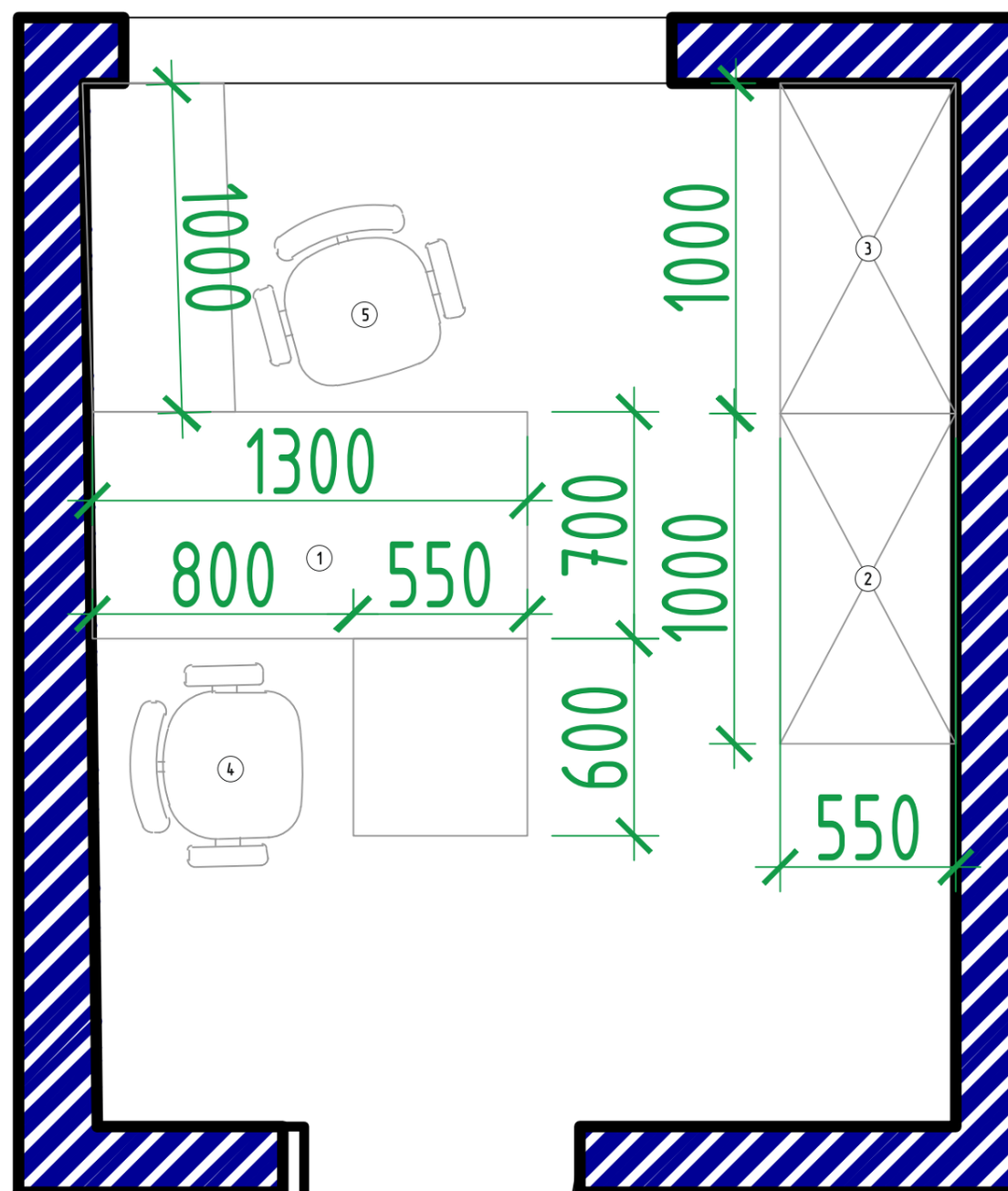
План привязки освещения помещения №13



Маркировочный план разверток помещения №13



Обмерочный план входной помещения №298



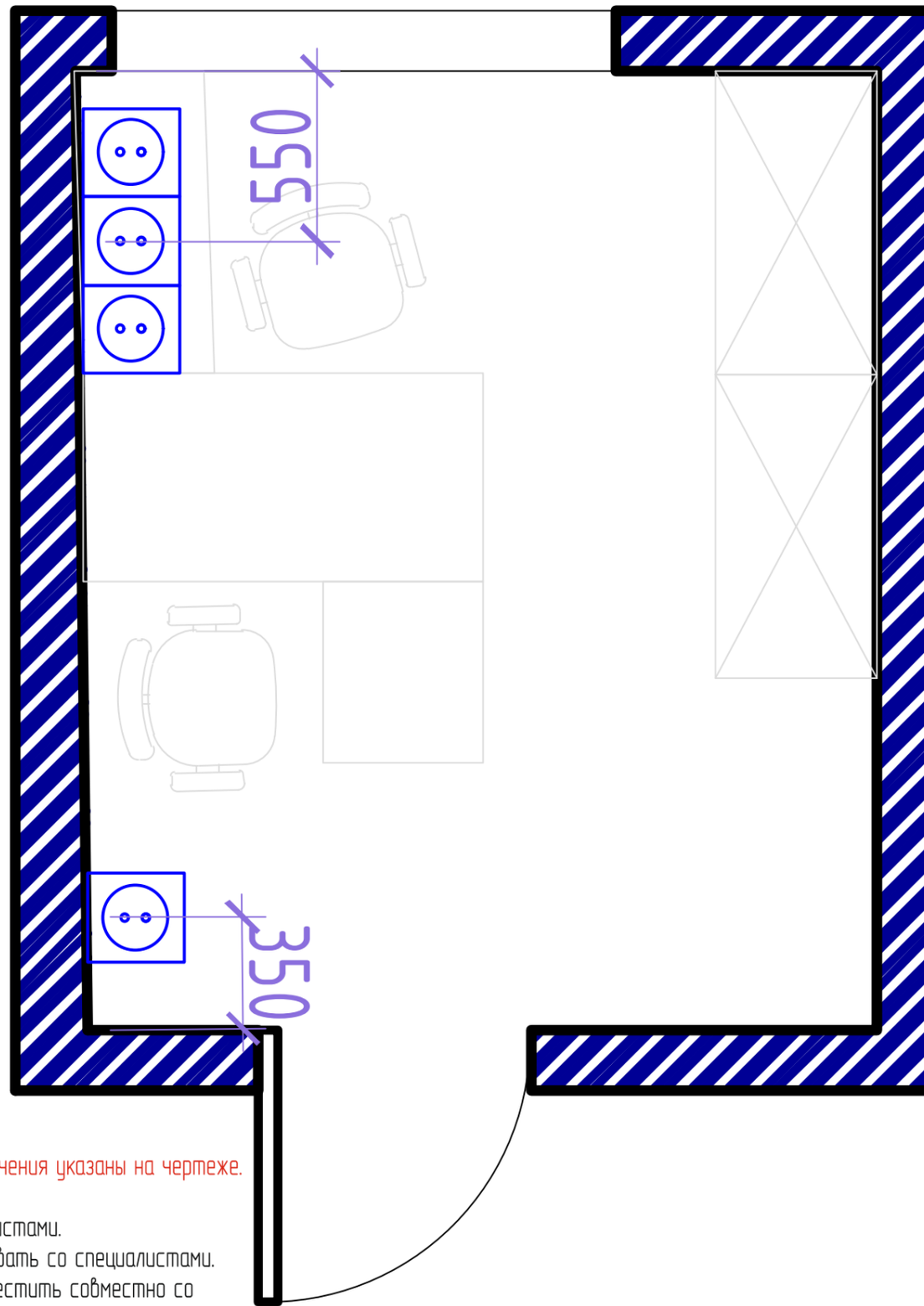
ЭКСПЛИКАЦИЯ:

- ① стол угловой
- ② платяной шкаф
- ③ стеллаж для документов
- ④ стул офисный
- ⑤ кресло

Примечание:

1. Перед заказом межкомнатных и раздвижных дверей, произвести контрольные замеры фирмой-поставщиком. Производитель, материал, внешний вид – по согласованию с заказчиком.
2. Размеры мебели и ее конфигурацию, определяет фирма производитель, после выполнения контрольных замеров помещения (после монтажа потолков, выравнивания стен, укладки напольных покрытий).
3. Перед началом работ, все размеры и метки проверить по месту.

План расстановки мебели помещения №298



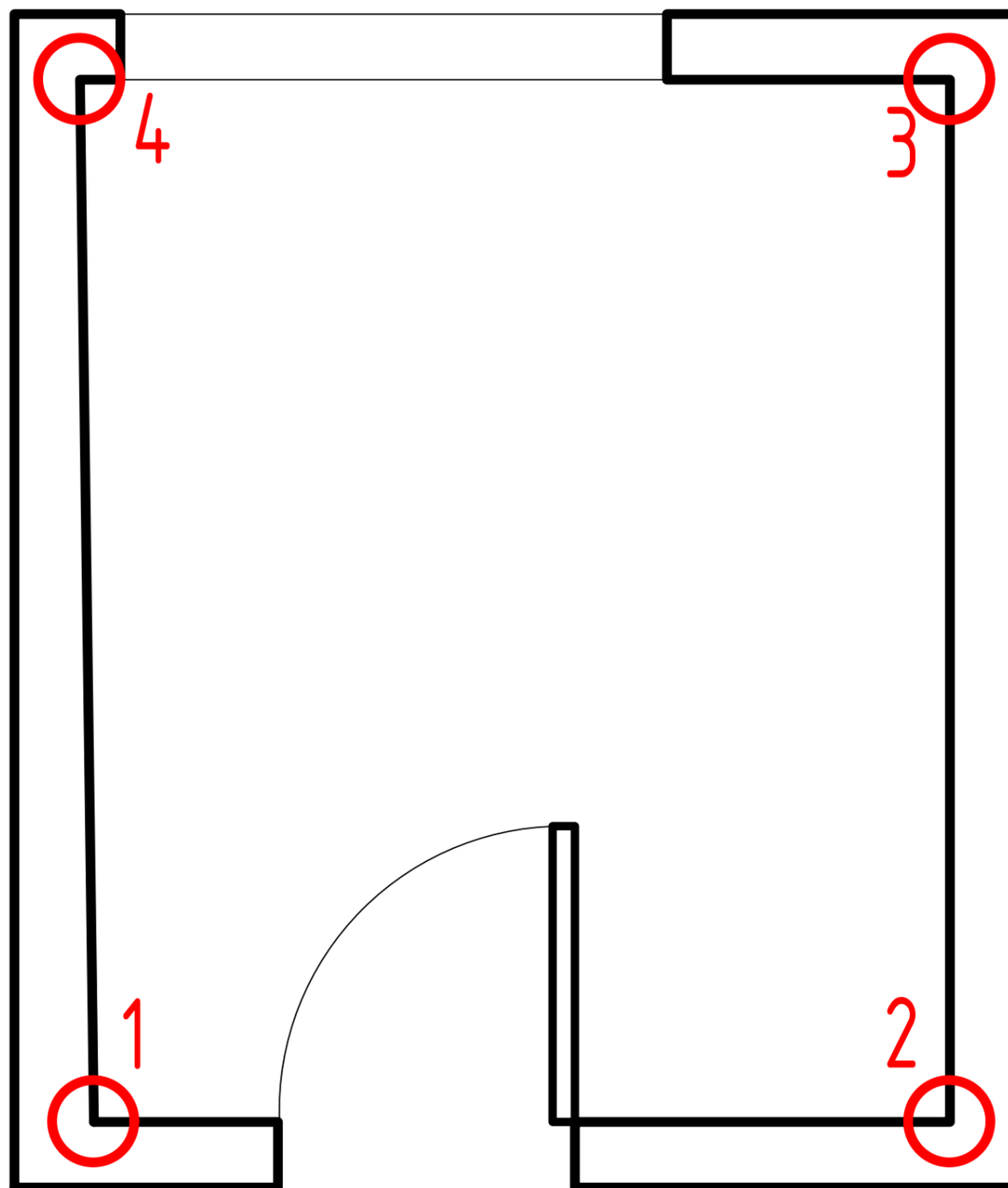
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	влагозащищенная розетка
	тв- розетка
	usb- розетка
	розетка 220v
	эл. вывод

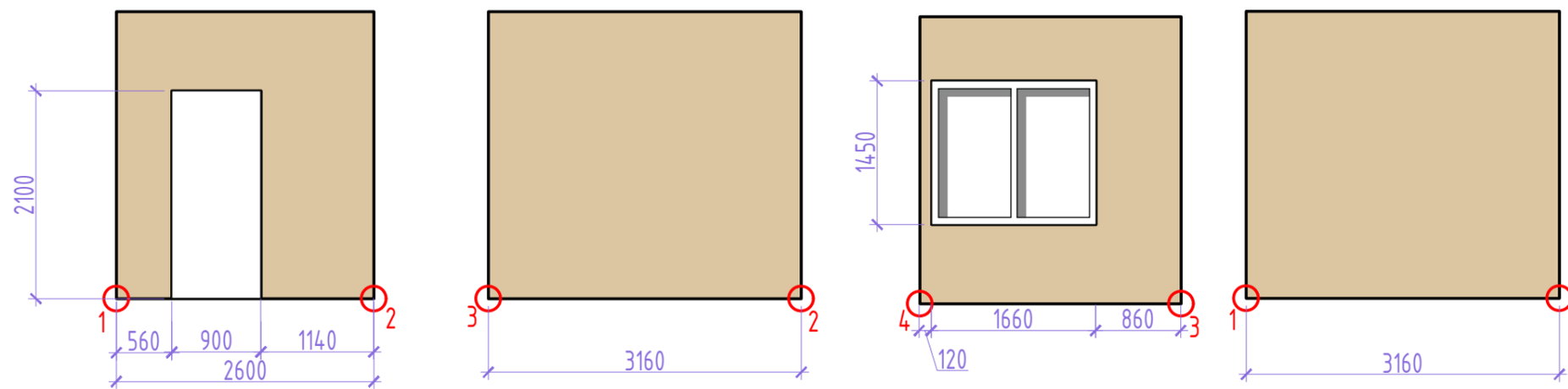
Примечания:

1. Все розетки размещать на высоте 300мм от уровня чистого пола, исключения указаны на чертеже.
2. Все размеры на электрику привязываются к центру.(или центру групп)
3. Размещение и габаритные размеры электроустановка согласовать со специалистами.
4. Предусмотреть электропитание для кондиционеров, расположение согласовать со специалистами.
5. Датчики пожарной и охранной сигнализации и электровыводы для них разместить совместно со специалистами, предварительно вызвав их на объект.
6. Размещение и монтаж стабилизатора напряжения согласовать со специалистами
7. Все высоты даны от будущего чистого пола.

План привязки электрооборудования помещения №298



Маркировочный план разверток помещения №298



RAL1014

Развертки по стенам помещения №298