



AVEUDA INTERIOR DESIGN



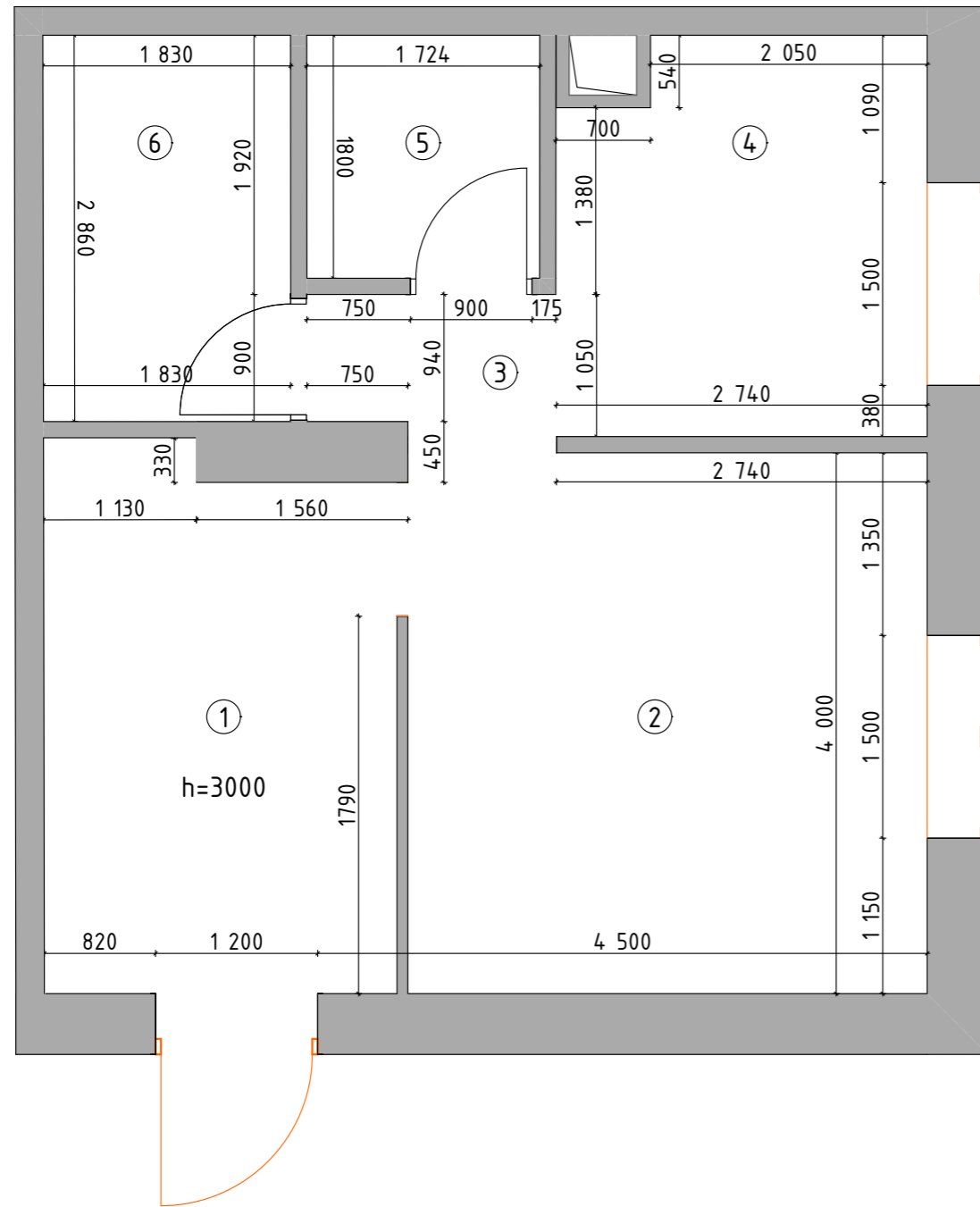
Дизайн-проект маникюрного салона 2022 г.

Коллаж-концепция






Ведомость рабочих чертежей		
Лист	Наименование	Масштаб
01	Обмерный план	1:50
02	План монтажных работ	1:50
03	План монтажных работ. Двери	1:50
04	План расстановки мебели и оборудования	1:50
05	План размещения сантехнического оборудования	1:50
06	План размещения осветительного оборудования с привязкой выводов	1:50
07	План осветительного оборудования с привязкой выключателей	1:50
08	План размещения розеток и выключателей	1:50
09	План напольных покрытий. Спецификация материалов	1:50
10	План потолков	1:50
11	План потолков. Отделка	1:50
12	Развёртки стен. Ресепшн	1:50
13	Развёртки стен. Кабинет маникюра	1:50
14	3D-визуализации	1:50



Экспликация		
№	Наименование	Площадь
1	Ресепшн	10.3
2	Маникюрный кабинет	15.4
3	Коридор	2
4	Кабинет педикюра	7.8
5	С/у	3.1
6	Комната персонала	5.3
		43.9

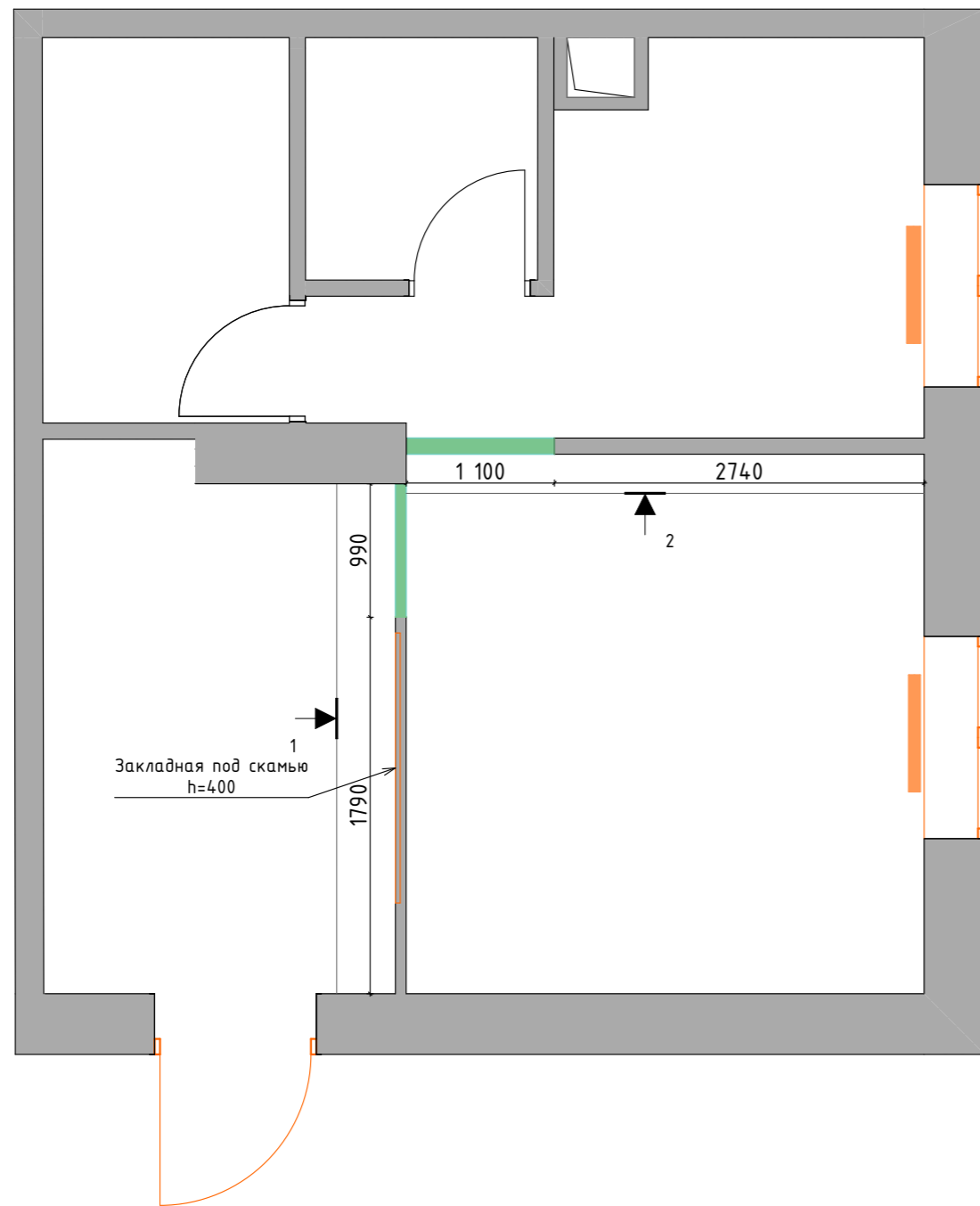
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

 Радиатор отопления

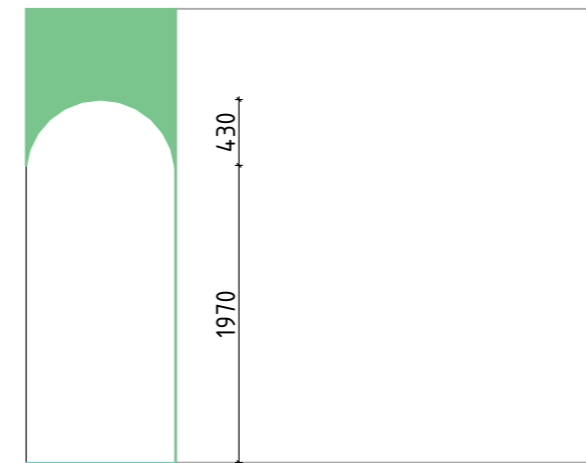
h=3000 Высота до потолка



Окончательные размеры дверных проемов определяются после выезда производителя дверей и получения тех. задания от него!

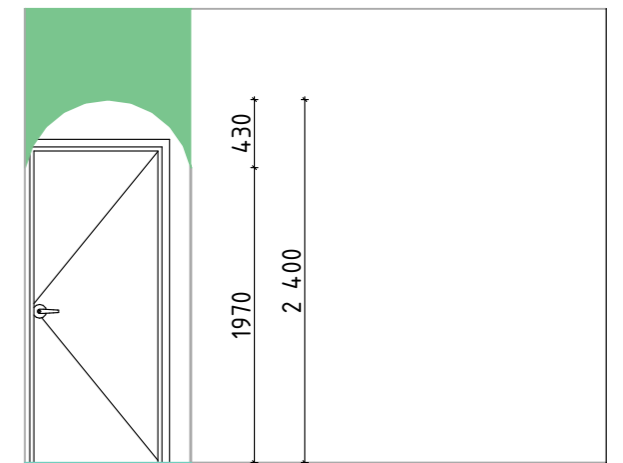


Разрез 1



Масштаб 1:50

Разрез 2

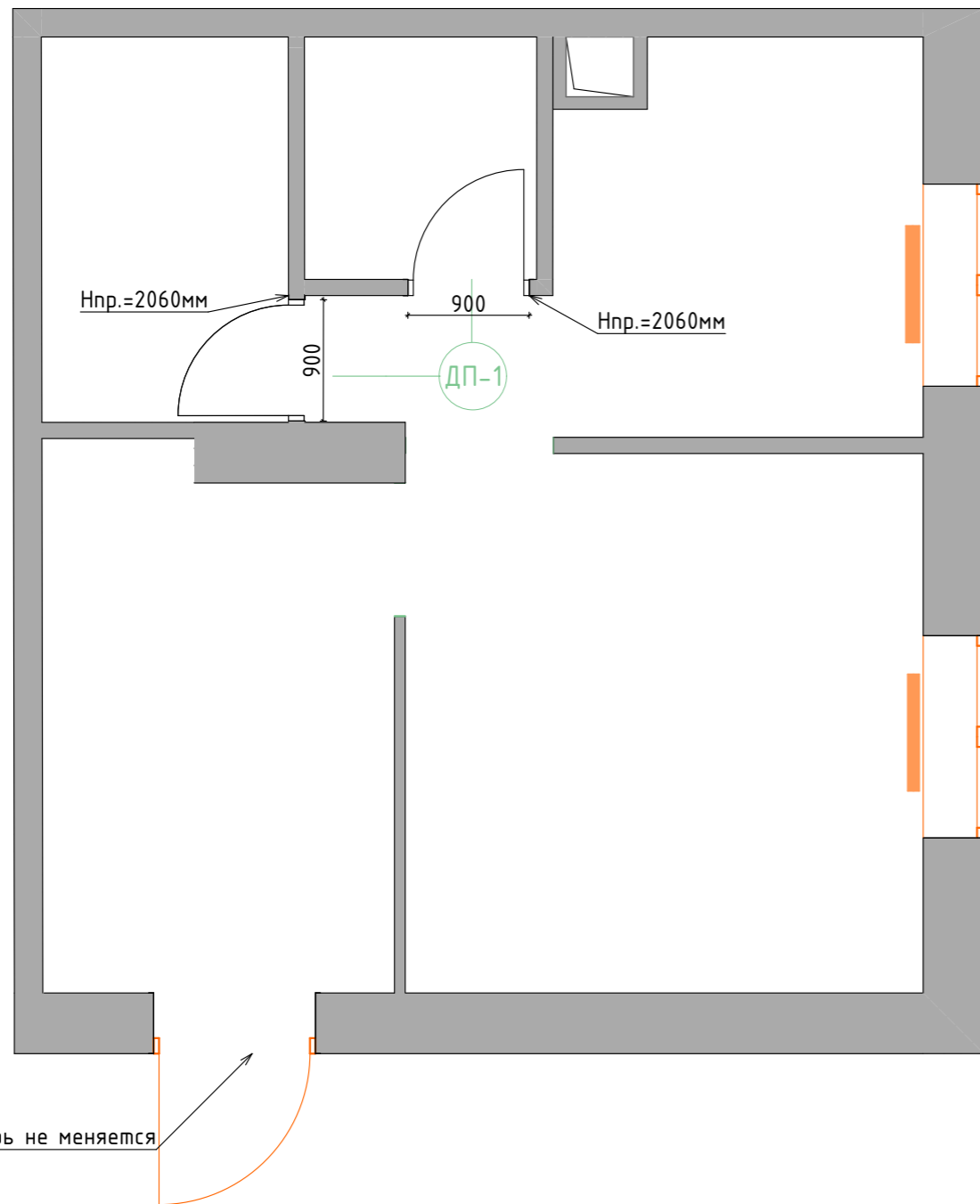


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Возводимые арки
- Закладная

Примечания:


1. Выполнить арки из ГКЛ-листов на металлическом каркасе.
2. Особое внимание уделить выравниванию плоскостей для монтажа встроенной мебели
  - отклонение от вертикали не более 2 мм на 1 м, но не более 10 мм на всю высоту помещения;
  - отклонение по горизонтали не более 2 мм на 1 м;
  - углы 90°;
  - соблюдение параллельности плоскостей.
3. Толщина стен указана без учёта чистовой отделки.



Примечания:

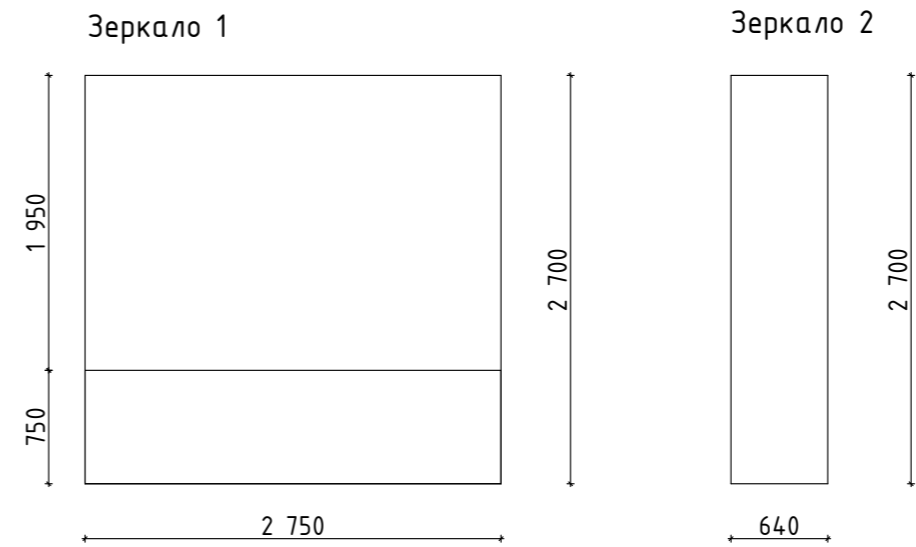
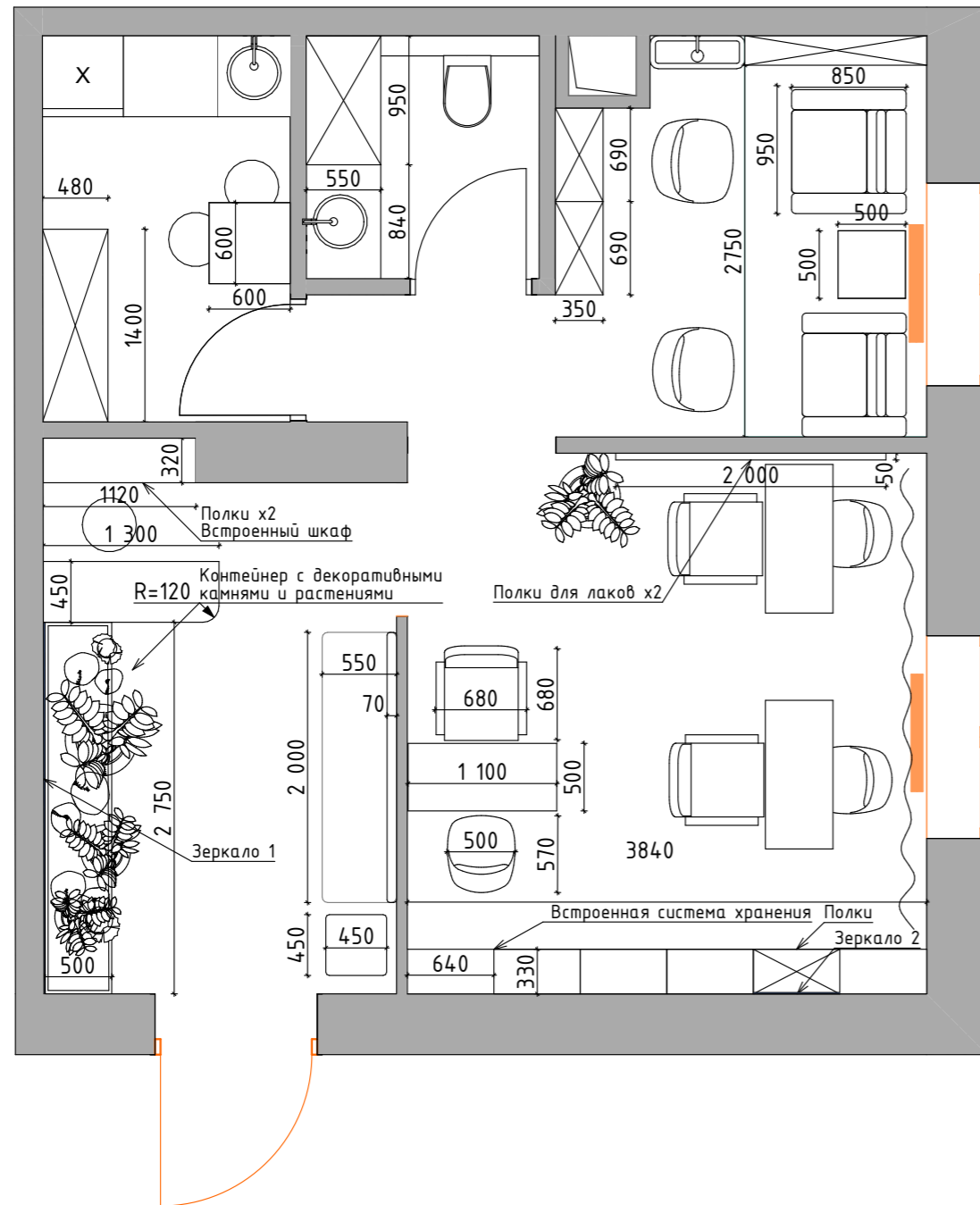
1. Все размеры даны от уровня чистого пола.
2. Размеры монтажных проемов дверей указаны на чертеже.
3. Размеры дверных проемов и дверных полотен уточнить при заказе дверей

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 
 Дверь распашная скрытого монтажа    2 шт.  
 Размер полотна: 800x2000 мм



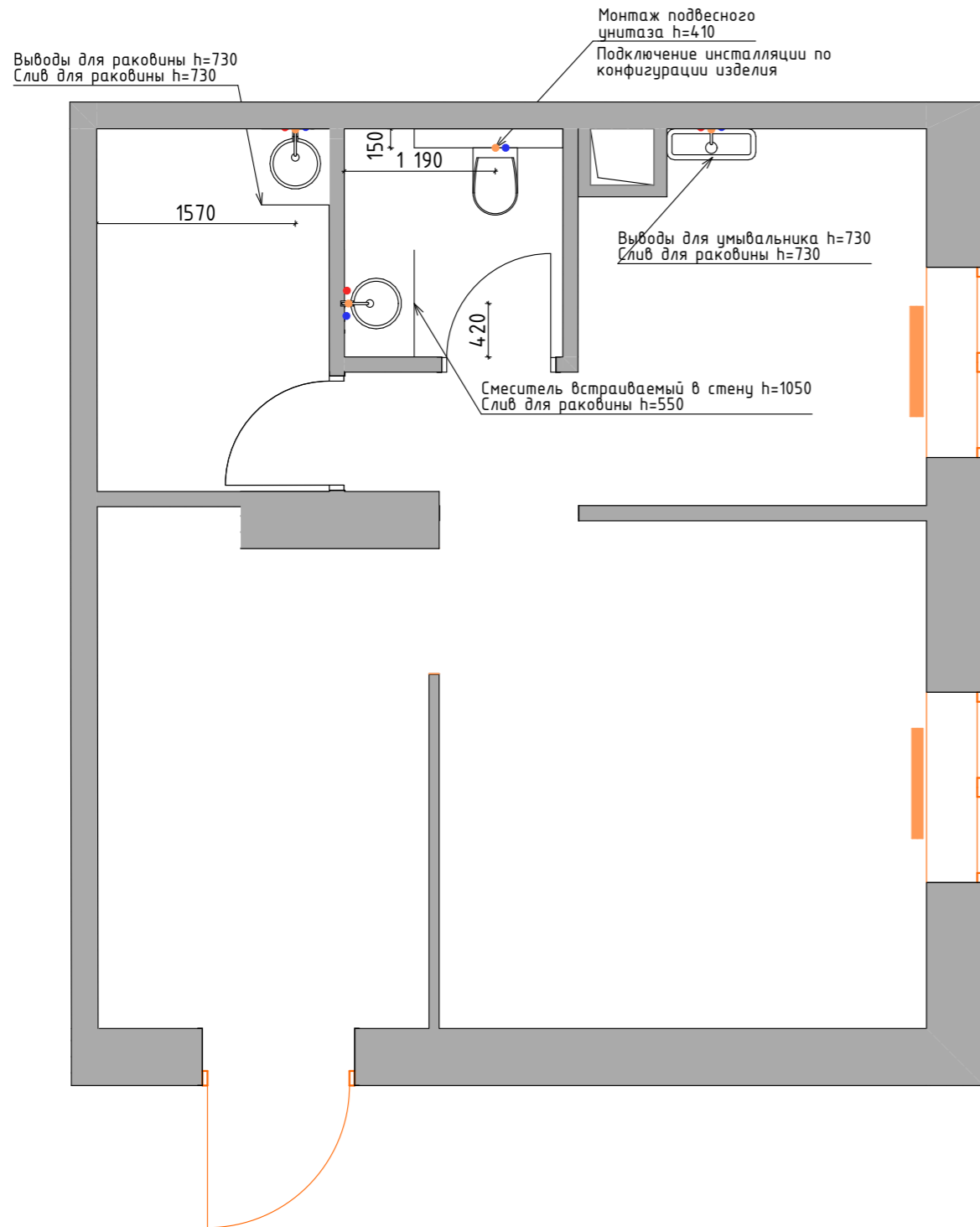
**ВНИМАНИЕ!**  
 Все размеры проектные, возможны небольшие несоответствия - уточнять по месту!



Размеры зеркал уточнить после проведения чистовых отделочных работ!

Примечания:

1. Все размеры указаны в мм
2. Перед началом работ все размеры уточнить по месту с учетом чистовой отделки
3. Все размеры встроенной мебели уточнить после проведения чистовых отделочных работ



#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Вывод холодной воды
- Вывод горячей воды
- Канализация

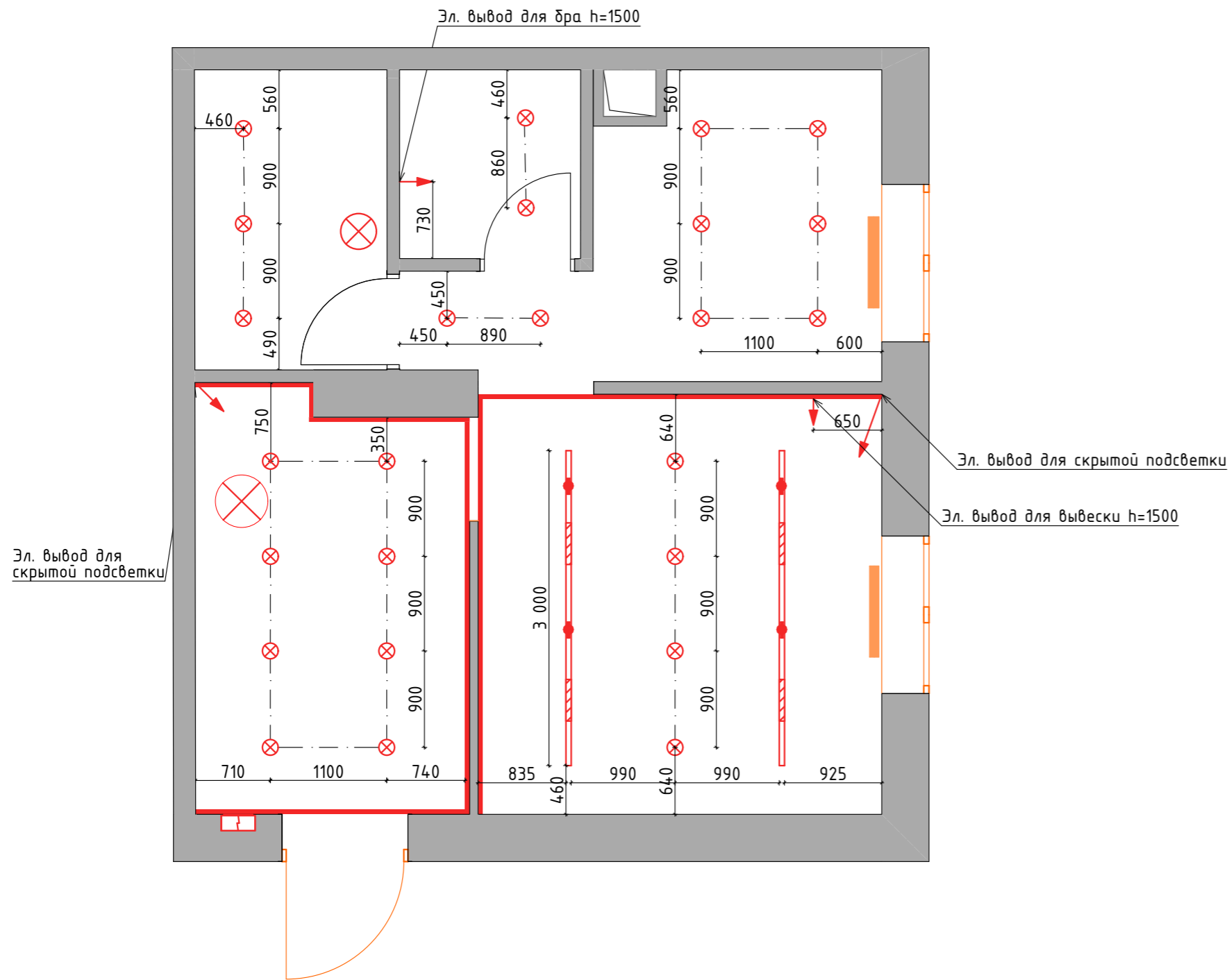
#### Рекомендации:

- Уклон канализационной трубы:
- для трубы диаметром 110 мм - 2 см/метр
  - для трубы диаметром 50 мм - 3 см/метр

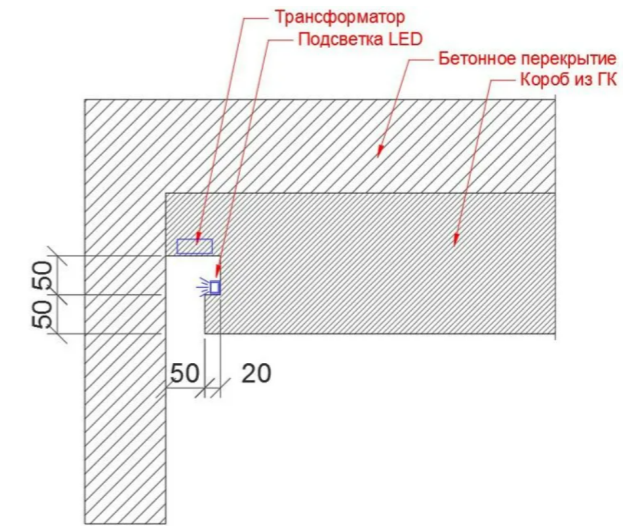
#### Примечания:

1. Привязки даны в мм от "финишной" отделки стен до осей приборов.
2. Расстояние между водорозетками и их привязки см. на развёртках, после выбора конкретных моделей.
3. После выбора сантехнического оборудования, на основе тех. документации, уточнить привязки с проектными.
4. Выводы уточняются после утверждения проекта и получения рекомендаций производителя.
5. Выполнить звукоизоляцию водопроводных и канализационных труб посредством обертыивания пластичным звукоизоляционным материалом














Скрытая светодиодная подсветка потолка

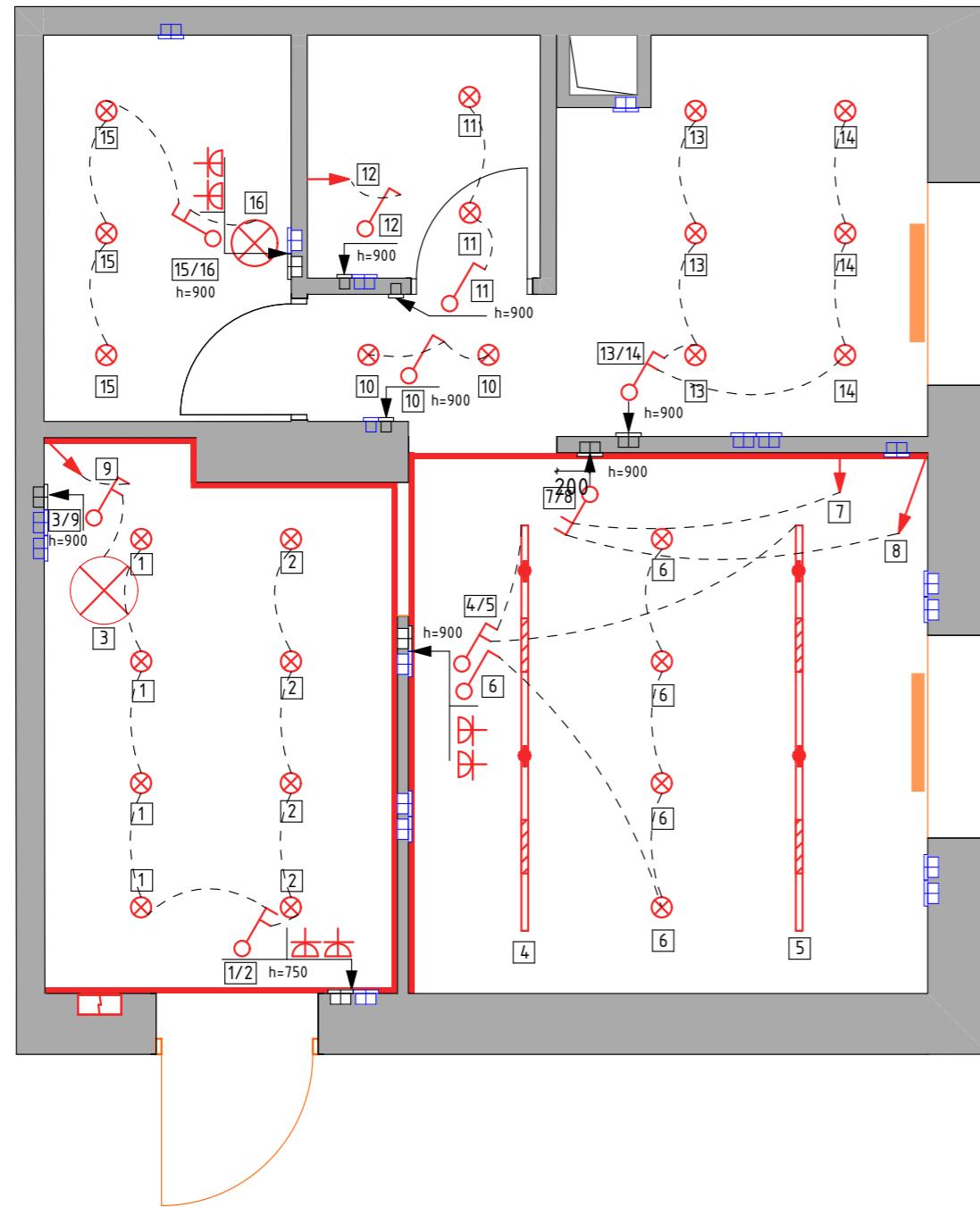


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





-  Щит распределительный
-  Встроенный светильник x25
-  Подвесной светильник 1
-  Подвесной светильник 2
-  Вывод провода
-  Скрытая подсветка
-  Встраиваемый в ГК/Л магнитный шинопровод 3м x2
-  Светильник трековый однофазный x4
-  Светильник светодиодный трековый низковольтный x4

Примечания:

1. Трансформаторы от соответствующих приборов разместить в одном месте/нескольких местах с учётом дальнейшего обслуживания по рекомендациям производителя.
2. Разместить направляющие потолочных конструкций с учётом профилей встроенных светильников.
3. Высоту всех регулируемых подвесных осветительных приборов согласовать с дизайнером.

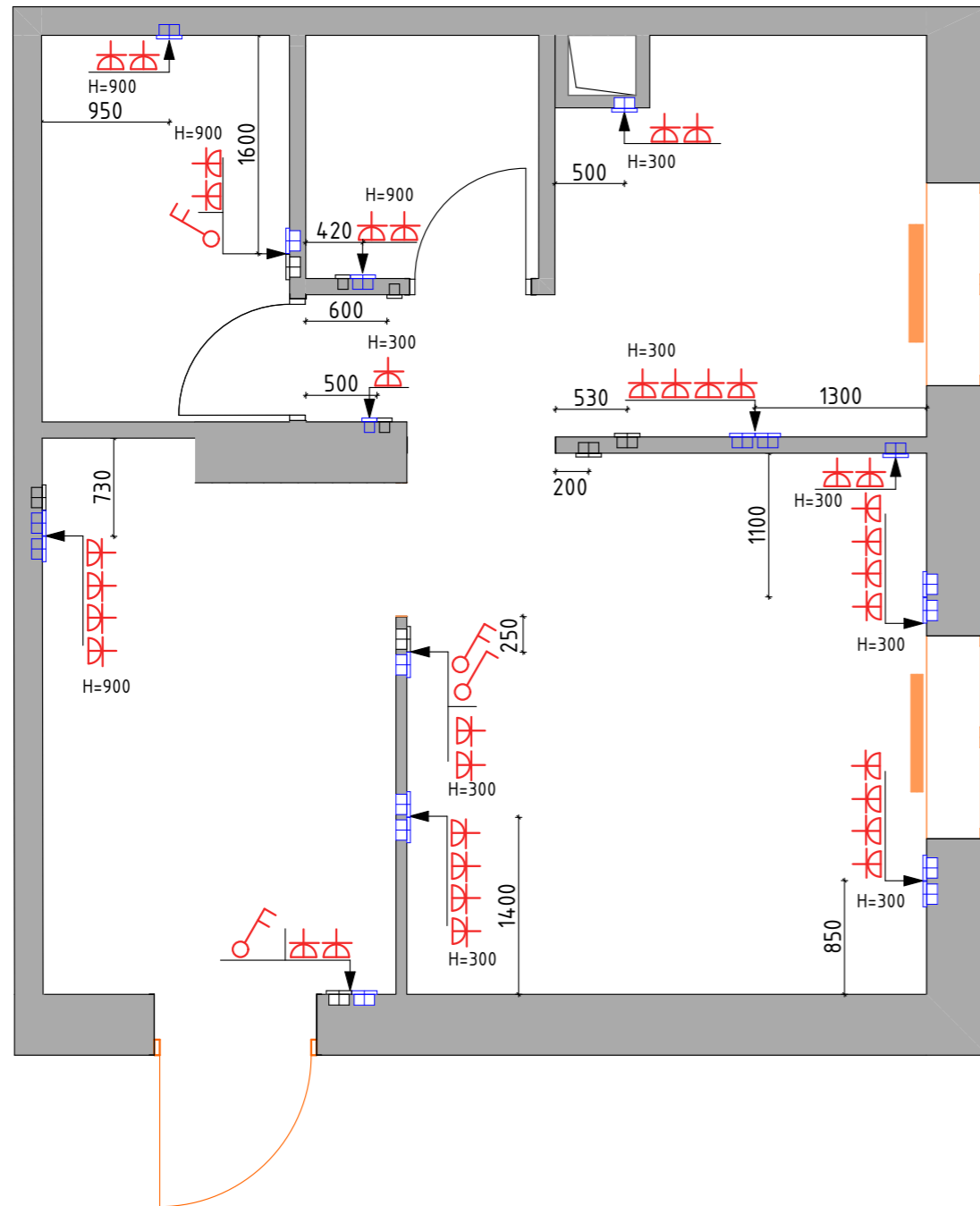


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





-  Выключатель одноклавишный
-  Выключатель двухклавишный
-  Вывод провода
-  Розетка двухполюсная с защитным контактом

Примечания:

1. Перед началом работ все размеры и отметки проверить по месту
2. Все размеры даны с учетом чистовой отделки
3. Розетки и выключатели устанавливать блоками
4. Смотреть совместно с развертками необходимых помещений
5. Все размеры указаны в миллиметрах



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

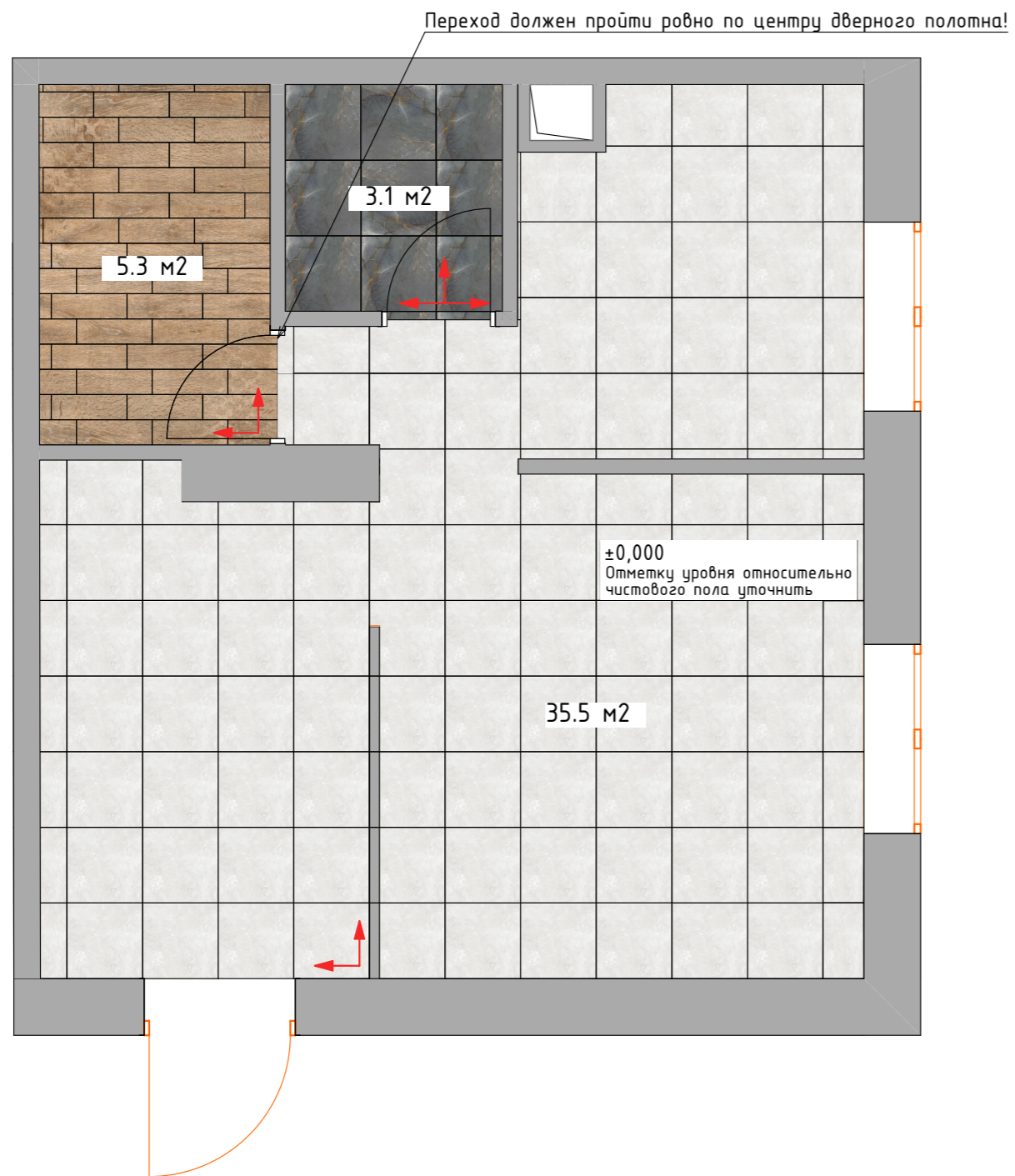
-  Выключатель одноклавишный
-  Выключатель двухклавишный
-  Вывод провода
-  Розетка двухполюсная с защитным контактом

Спецификация розеток и выключателей	
Описание	Кол-во
Вывод электрики	4
Выключатель двухклавишный	6
Выключатель одноклавишный	4
Рамка на 1 пост	6
Рамка на 2 поста	4
Рамка на 3 поста	3
Рамка на 4 поста	4
Рамка на 5 постов	1
Розетка 220V	35


Примечания:

1. Привязки даны в мм от "финишной" отделки стен до осей приборов.
2. Выключатели установить посередине простенка или на расстоянии 200 мм от угла (дверного проёма), если не указано иное.
3. Высота до оси выключателей 900 мм, если не указано иное.
4. Розетки установить посередине простенка или на расстоянии 200 мм от угла, если не указано иное.
5. Розетки установить на высоте 300 мм, если не указано иное.





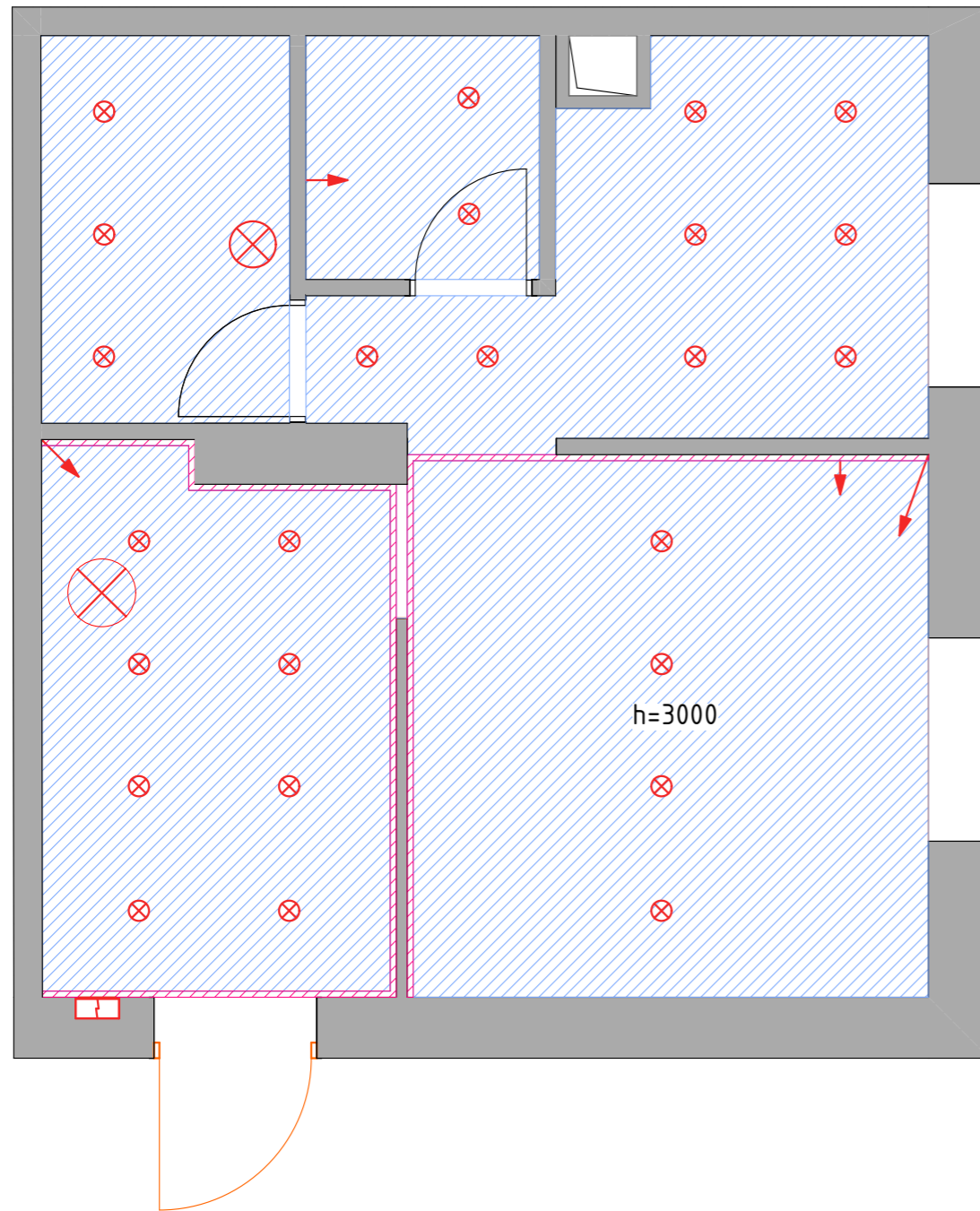
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ±0,000 Отметка уровня чистового пола
-  Начало раскладки

Ведомость напольных покрытий		
Вид на плане	Наименование	Кол-во, м2
	Плитка Laparet Zircon 60x60	35.5 м2
	Керамогранит SH темно-серый 60x60	3.1 м2
	Керамогранит Cersanit 59.8x18.5 см	5.3 м2

Примечания:

1. Шов между плиткой 2мм
2. Устроить гидроизоляцию всего пола в сан узле
3. Привязку стыка напольных покрытий внутри дверных проемов, уточнить у поставщика дверей

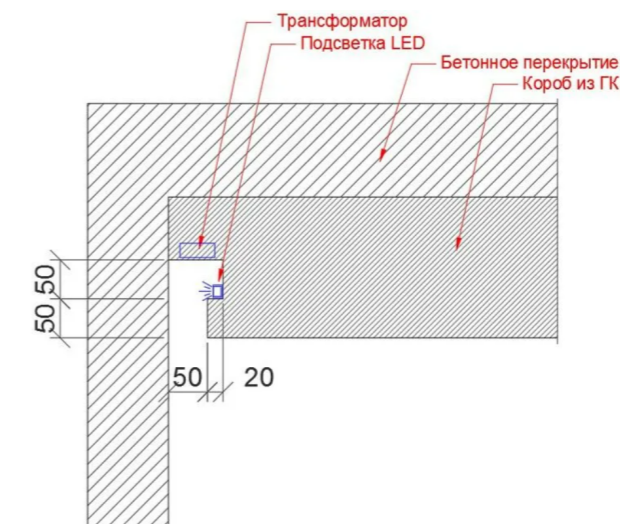


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 0,150 Опуск потолка (мм)пола
- h=3000 Высота до опуска потолка от уровня чернового пола (мм)

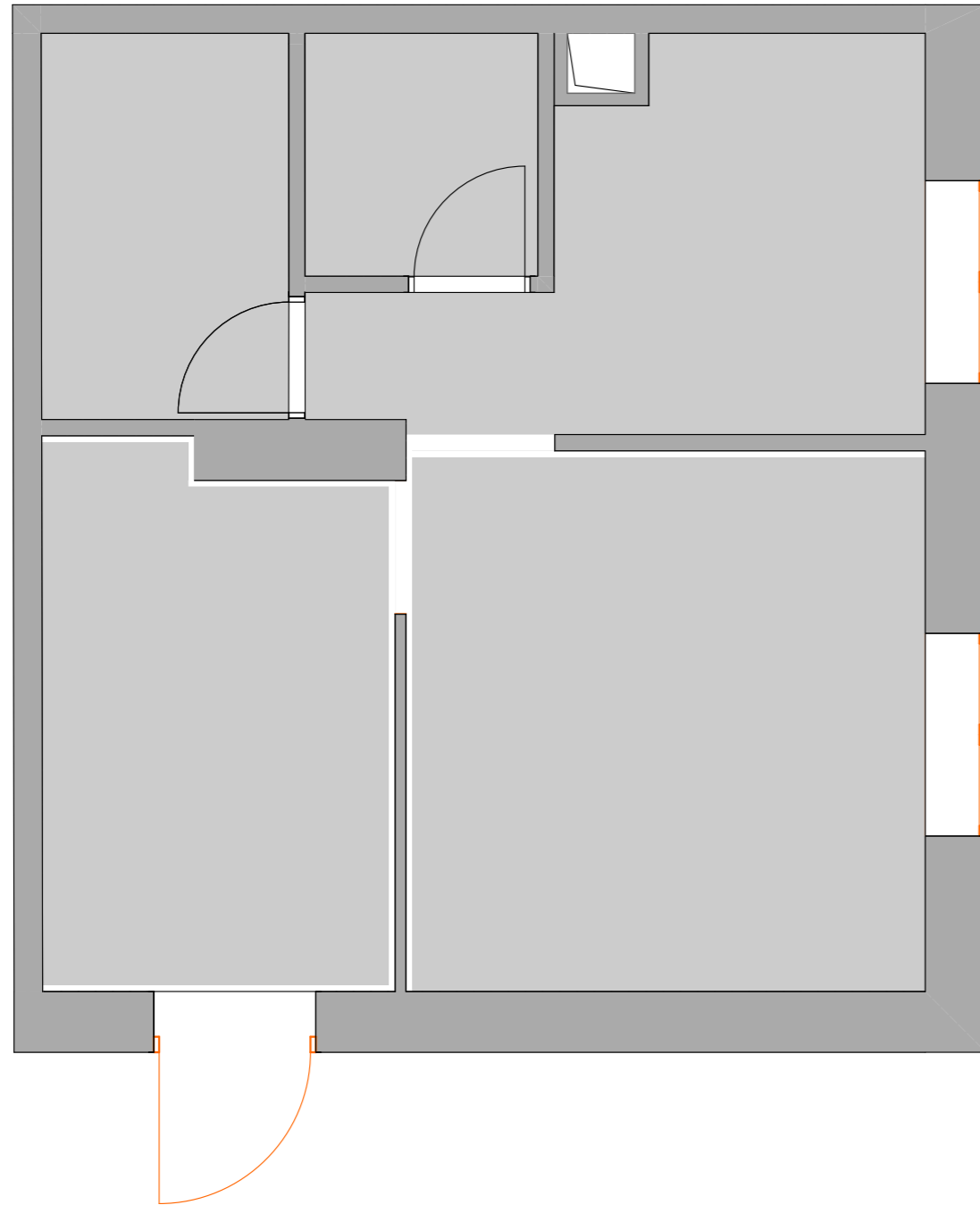
Ведомость материалов потолков		
Вид на плане	Наименование	Опуск
	ГКЛВ 12,5 мм	-150 мм
	Подсветка потолка светодиодной лентой	

Ниша со светодиодной подсветкой



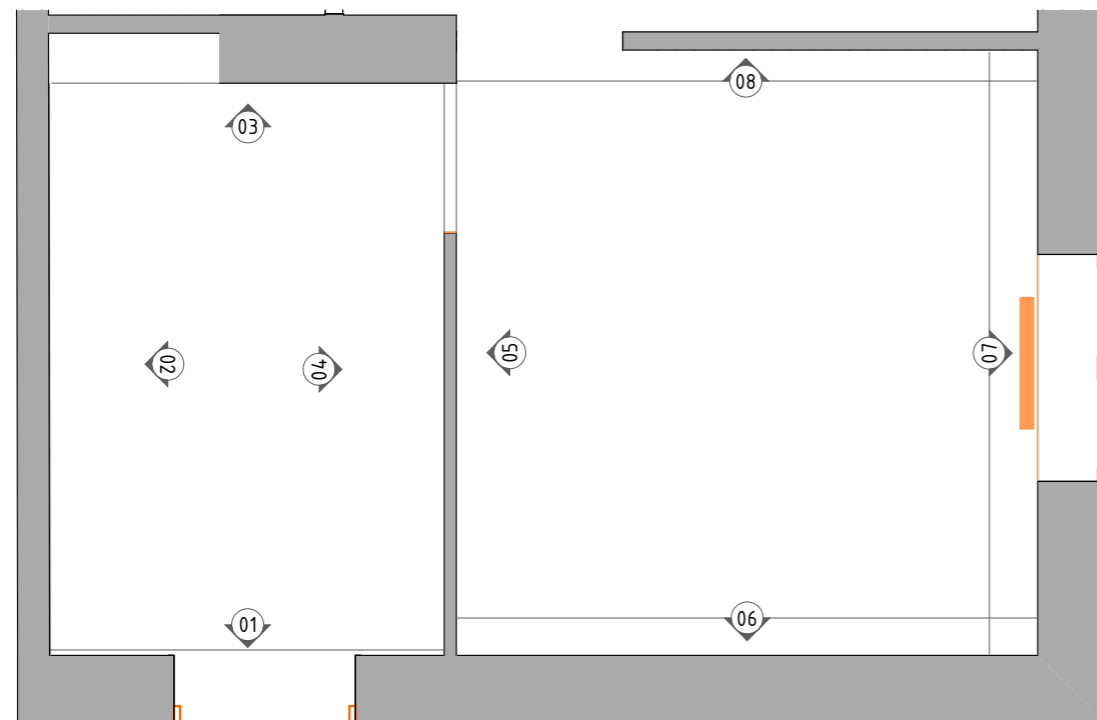
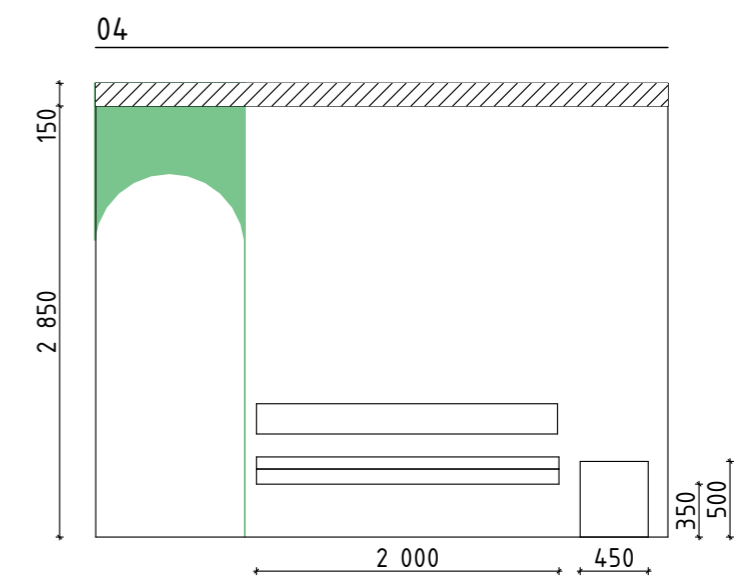
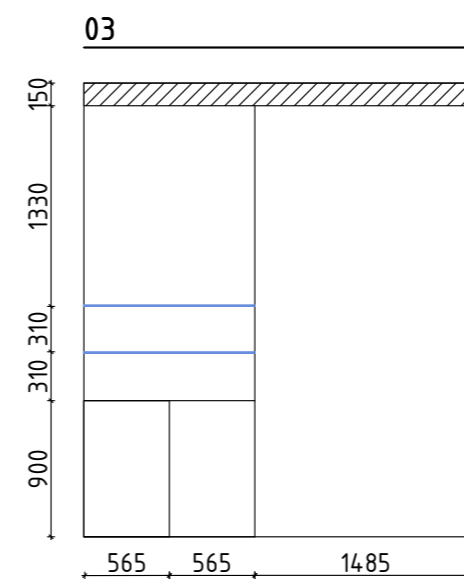
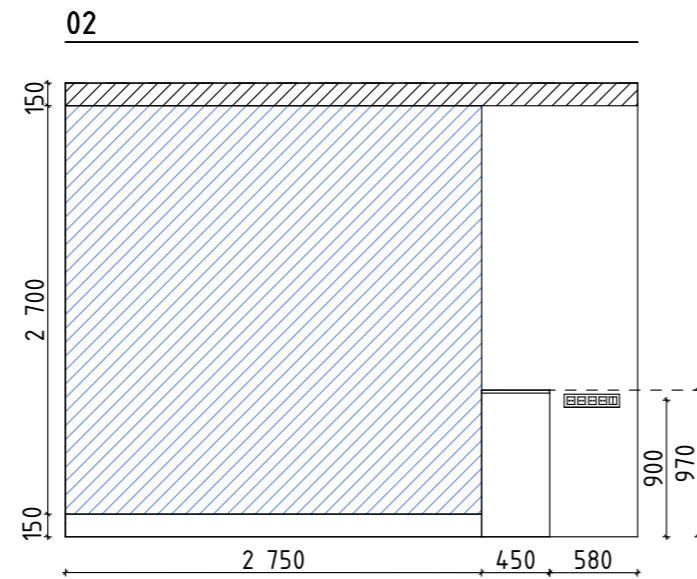
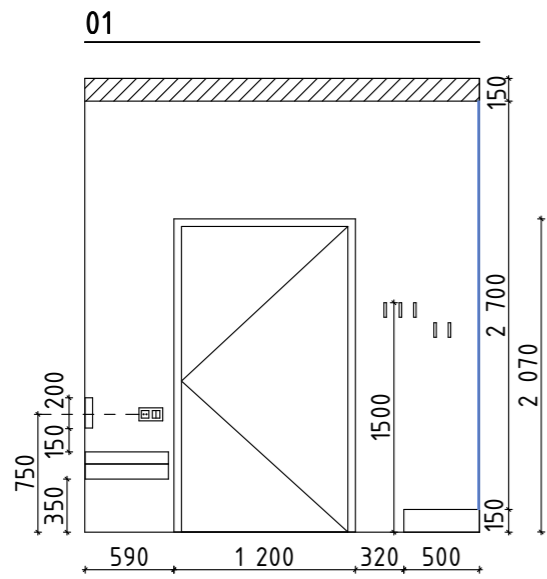
Примечания:

1. Разместить направляющие потолочных конструкций с учётом профилей встроенных светильников.
2. Уточнить все размеры после проведения строительно-монтажных работ
3. Все размеры даны в мм
4. Все опуски ГКЛ потолков даны без учёта неровностей перекрытий
5. **ВНИМАНИЕ!** Все размеры проектные, возможно небольшое несоответствие, уточнять по месту!
6. Все электрические выводы выполнить с запасом 1 000 мм



Ведомость материалов потолков		
Вид на плане	Наименование	Площадь, м2
	Штукатурка в цвет стен	44





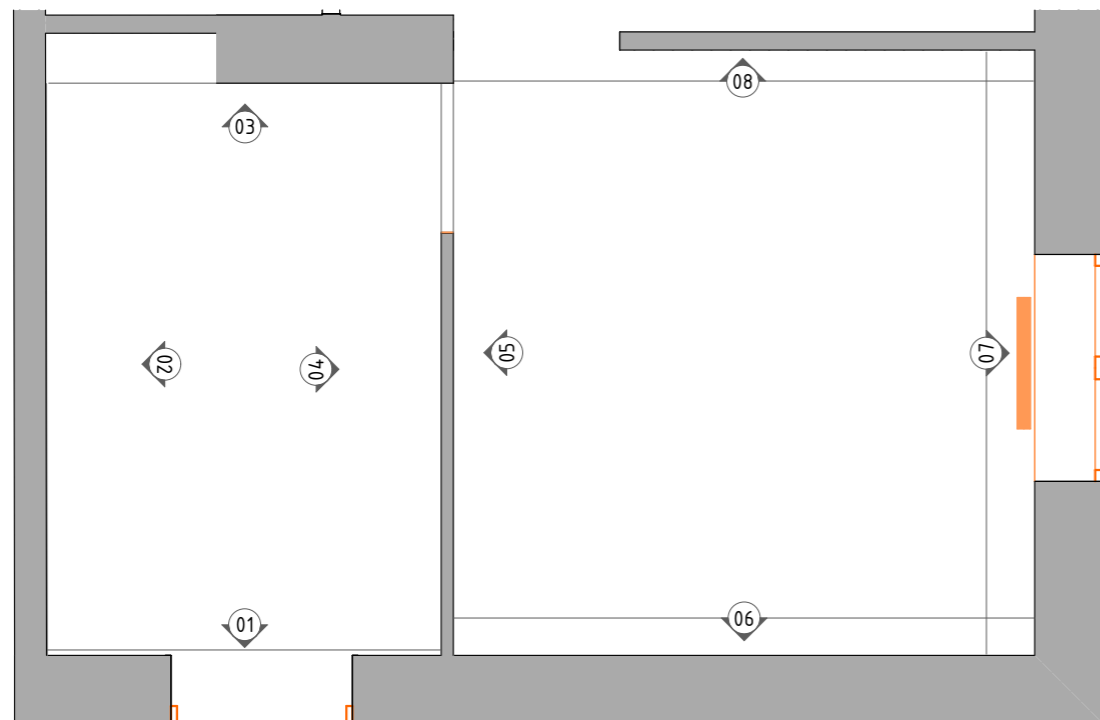
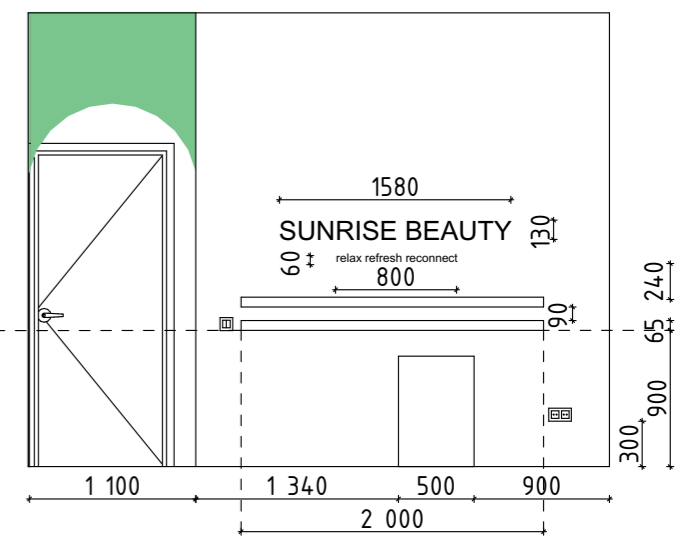
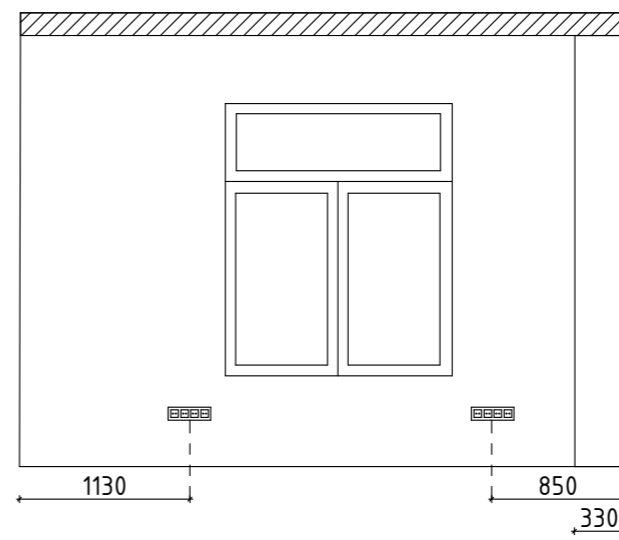
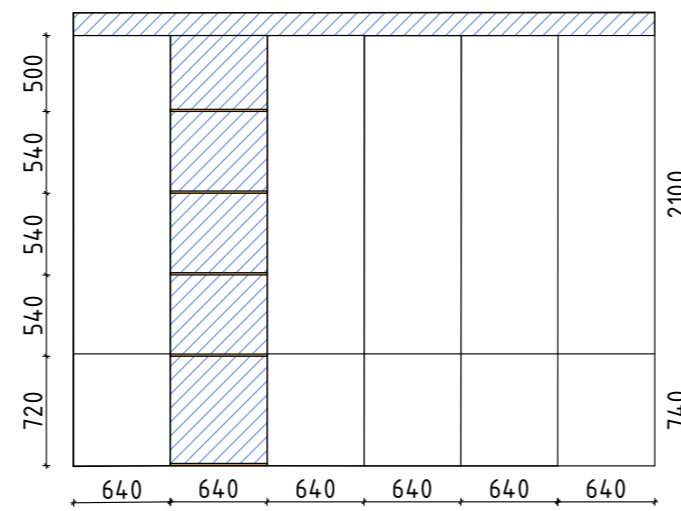
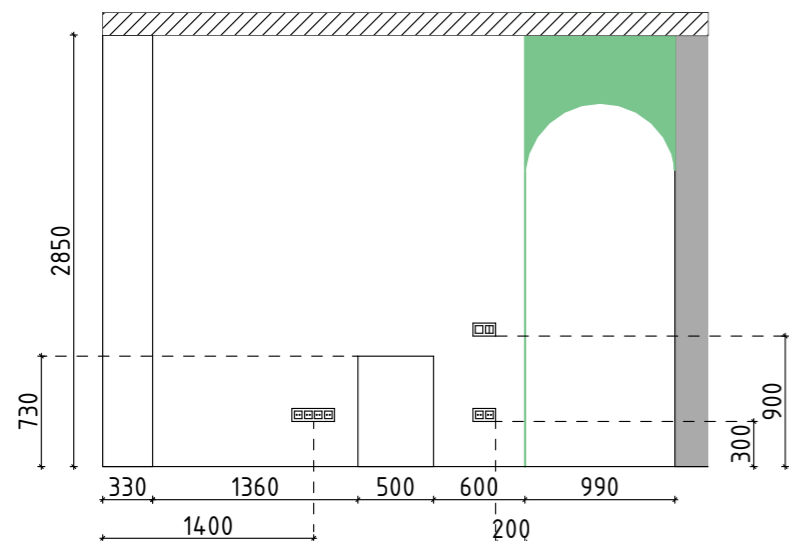


Примечания:

1. Все размеры уточнять по факту
2. Объёмы даны без запаса
3. Все размеры даны в чистоте

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ


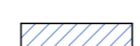
-  Опуск потолка
-  Зеркало



Примечания:

1. Все размеры уточнять по факту
2. Объёмы даны без запаса
3. Все размеры даны в чистоте

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  Опуск потолка
-  Зеркало





Дизайн-проект  
маникюрного салона

3D-визуализации

Редакция

Стадия

Масштаб

07.11.2022

ДП

1:50





Дизайн-проект  
маникюрного салона

3D-визуализации

Редакция  
07.11.2022

Стадия  
ДП

Масштаб  
1:50





Дизайн-проект  
маникюрного салона

3D-визуализации

Редакция  
07.11.2022

Стадия  
ДП

Масштаб  
1:50





Дизайн-проект  
маникюрного салона

3D-визуализации

Редакция  
07.11.2022

Стадия  
ДП

Масштаб  
1:50





Дизайн-проект маникюрного салона		3D-визуализации		Редакция	Стадия	Масштаб		
				07.11.2022	ДП	1:50		