



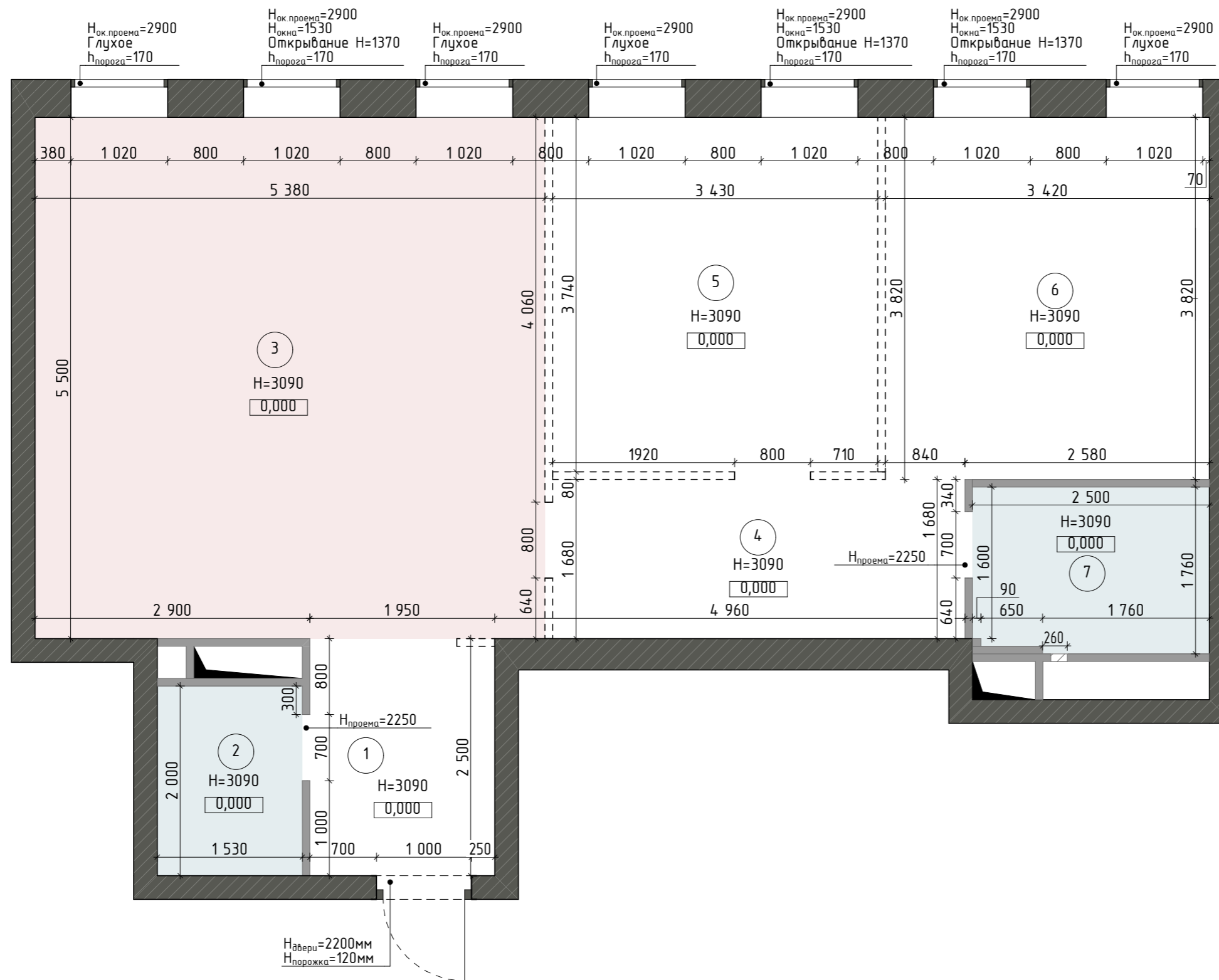
ДИЗАЙН-ПРОЕКТ

квартиры в
ЖК "Bauman house"

СОСТАВ ПРОЕКТА	
Лист	Наименование листа
01	ОБЛОЖКА
02	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЧЕРТЕЖЕЙ
03	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
04	ОБМЕРНЫЙ ПЛАН
05	ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ
06	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ
07	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ С РАЗМЕРАМИ
08	ДЕМОНТАЖНЫЙ ПЛАН
09	МОНТАЖНЫЙ ПЛАН (КЛАДОЧНЫЙ ПЛАН)
10	МОНТАЖНЫЙ ПЛАН (ОТДЕЛКА)
11	УЗЛЫ ПО МОНТАЖНОМУ ПЛАНУ
12	ПЛАН ПОСЛЕ ПЕРЕПЛАНИРОВКИ
13	ПЛАН ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ
14	СПЕЦИФИКАЦИЯ ДВЕРЕЙ
15	ПЛАН САНТЕХНИКИ И ОТОПЛЕНИЯ
16	СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
17	СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
18	ПЛАН ПОКРЫТИЯ ПОЛА. СХЕМА УКЛАДКИ ПЛИНТУСА
19	ПЛАН УРОВНЕЙ ПОТОЛКА С ОСВЕЩЕНИЕМ
20	ПЛАН РАССТАНОВКИ СВЕТИЛЬНИКОВ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (С МЕБЕЛЬЮ)
21	ПЛАН РАССТАНОВКИ СВЕТИЛЬНИКОВ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (С РАЗМЕРАМИ)
22	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
23	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
24	ПЛАН РАССТАНОВКИ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (С МЕБЕЛЬЮ)
25	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
26	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
27	ПЛАН ОТДЕЛКИ СТЕН
28	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ
29	СХЕМА МАРКИРОВКИ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗВЕРТОК
30	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 1. ПРИХОЖАЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
31	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 1. ПРИХОЖАЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
32	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 2. СУ ГОСТЕВОЙ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
33	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 2. СУ ГОСТЕВОЙ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
34	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 3. КУХНЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 4)
35	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 3. КУХНЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 4)
36	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 3. КУХНЯ (ЛИСТ 3 ИЗ 4)
37	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 3. КУХНЯ (ЛИСТ 4 ИЗ 4)
38	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 4. КОРИДОР (ЛИСТ 1 ИЗ 3)
39	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 4. КОРИДОР (ЛИСТ 2 ИЗ 3)
40	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 4. КОРИДОР (ЛИСТ 3 ИЗ 3)
41	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 5. КАБИНЕТ №1 (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
42	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 5. КАБИНЕТ № 1 (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
43	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 4)
44	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 4)
45	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ (ЛИСТ 3 ИЗ 4)
46	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ (ЛИСТ 4 ИЗ 4)

СОСТАВ ПРОЕКТА	
Лист	Наименование листа
47	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 7. КАБИНЕТ №2 (ЛИСТ 1 ИЗ 3)
48	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 7. КАБИНЕТ №2 (ЛИСТ 2 ИЗ 3)
49	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 7. КАБИНЕТ №2 (ЛИСТ 3 ИЗ 3)
50	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 8. МАСТЕР-СПАЛЬНЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
51	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 8. МАСТЕР-СПАЛЬНЯ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
52	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 9. МАСТЕР СУ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
53	РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 9. МАСТЕР СУ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
54	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ И ПОДВЕСНАЯ КОНСОЛЬ В ПРИХОЖЕЙ
55	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ В КОРИДОРЕ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)
56	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ В КОРИДОРЕ (ЛИСТ 2 ИЗ 2)
57	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. КУХОННЫЙ ГАРНИТУР
58	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. РАБОЧИЙ СТОЛ И ПОДВЕСНАЯ ПОЛКА В КАБИНЕТЕ № 1, ПОЛКА ПОД ТВ НА КУХНЕ
59	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ, РАБОЧИЙ СТОЛ (ДЕТСКАЯ)
60	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТЕЛЛАЖ (ДЕТСКАЯ)
61	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ НАД ИНСТАЛЛЯЦИЙ, ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (САНУЗЕЛ ГОСТЕВОЙ)
62	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ НАД ИНСТАЛЛЯЦИЕЙ, ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (МАСТЕР-САНУЗЕЛ)
63	ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ ТУМБА И КОНСОЛЬ (МАСТЕР-СПАЛЬНЯ). СТОЛ РАБОЧИЙ, СТЕЛЛАЖ (КАБИНЕТ №2)
64	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. КУХНЯ
65	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. КУХНЯ
66	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. КАБИНЕТ №1
67	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ДЕТСКАЯ
68	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ДЕТСКАЯ
69	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. МАСТЕР-СПАЛЬНЯ
70	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. МАСТЕР-СПАЛЬНЯ
71	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. КАБИНЕТ №2
72	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. КАБИНЕТ №2
73	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. МАСТЕР СУ
74	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. МАСТЕР СУ
75	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ГОСТЕВОЙ СУ
76	ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. ПРИХОЖАЯ

04 ОБМЕРНЫЙ ПЛАН



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Внешние стены
	Стены блок 80 мм
	Трассировка в 1 блок
	Мокрая зона. Санузел
	Мокрая зона. Кухня

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	4,9
2	Санузел	3,1
3	Кухня-гостиная	29,6
4	Коридор	7,3
5	Комната 1	12,8
6	Комната 2	13,1
7	Душевая	4,4
	Общая площадь	75,2 м ²

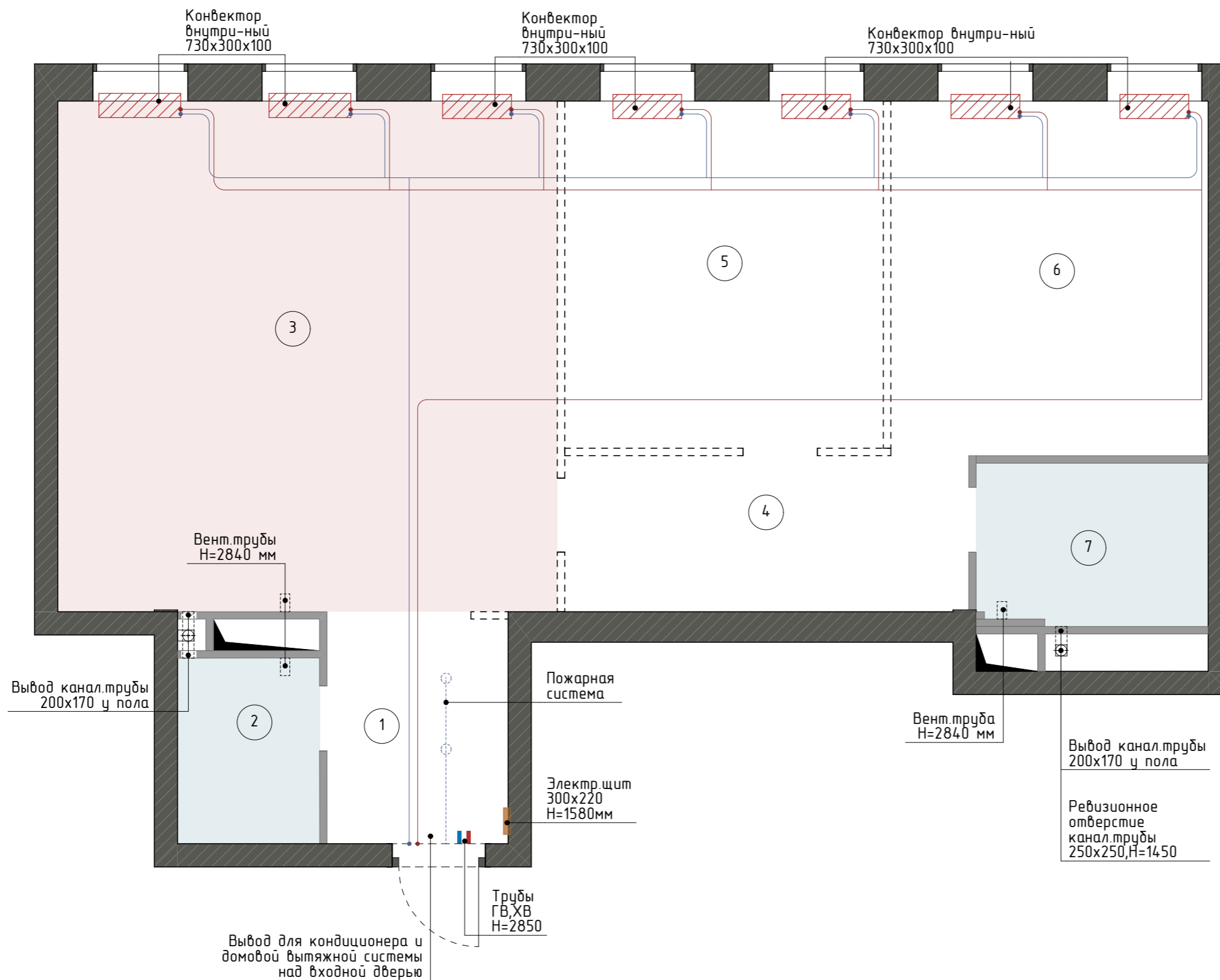
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - размеры даны от уровня чернового пола
 - фактическая площадь, выявленная при замерах 75,2м²
 - за 0.000 принята отметка чернового пола

Все чертежи выполнены, основываясь на обмере, сделанном по черновым стенам.

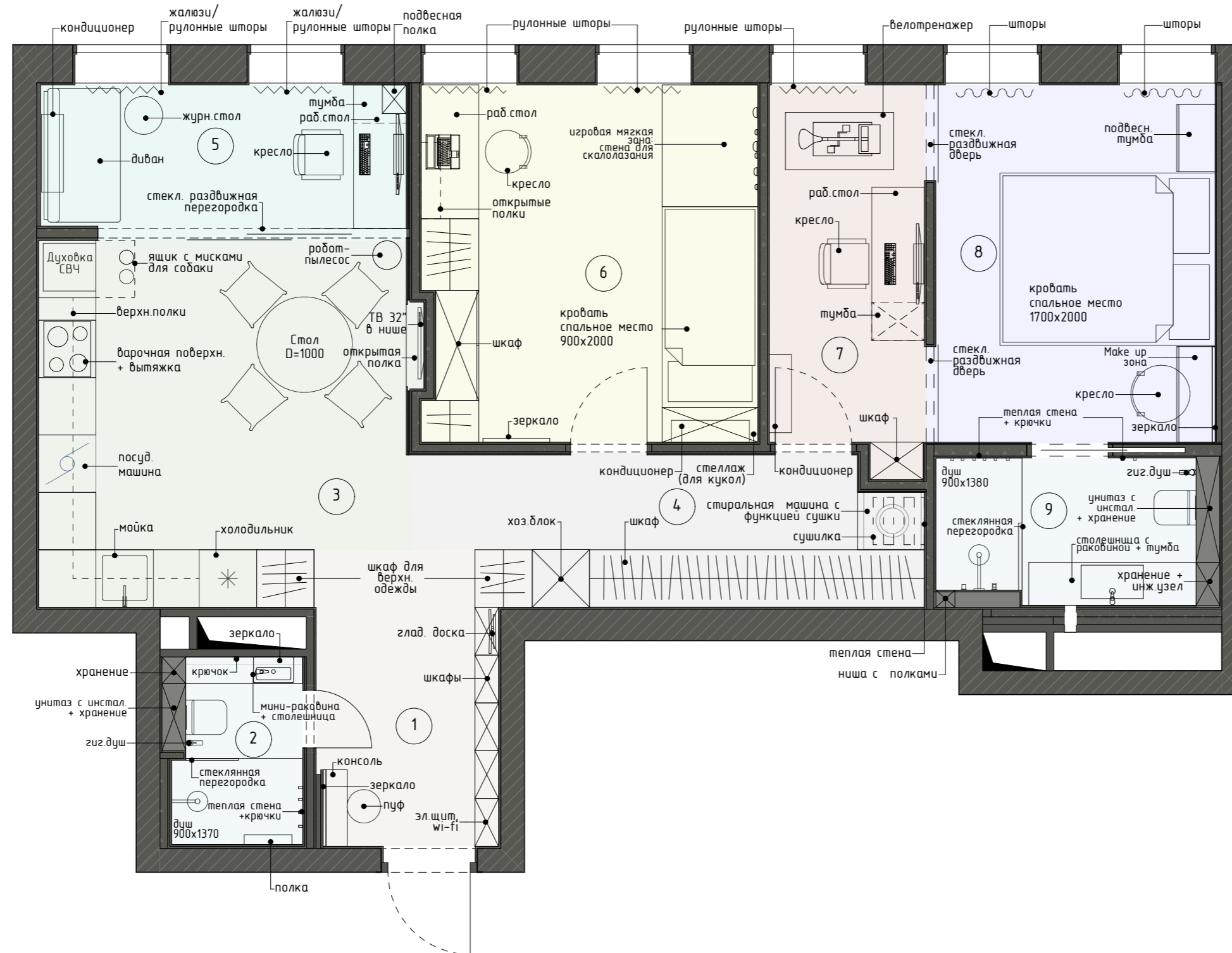
GT interior

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Внешние стены
	Стены блок 80 мм
	Трассировка в 1 блок
	Мокрая зона. Санузел
	Мокрая зона. Кухня
	Электрощит
	Внутрипольный конвектор
	Трубы ГВ и ХВ
	Канализационная труба
	Трассировка отопительной системы



ПРИМЕЧАНИЕ:
 - размеры даны от уровня чернового пола
 - фактическая площадь, выявленная при замерах 75,2м²
 - за 0.000 принята отметка чернового пола



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

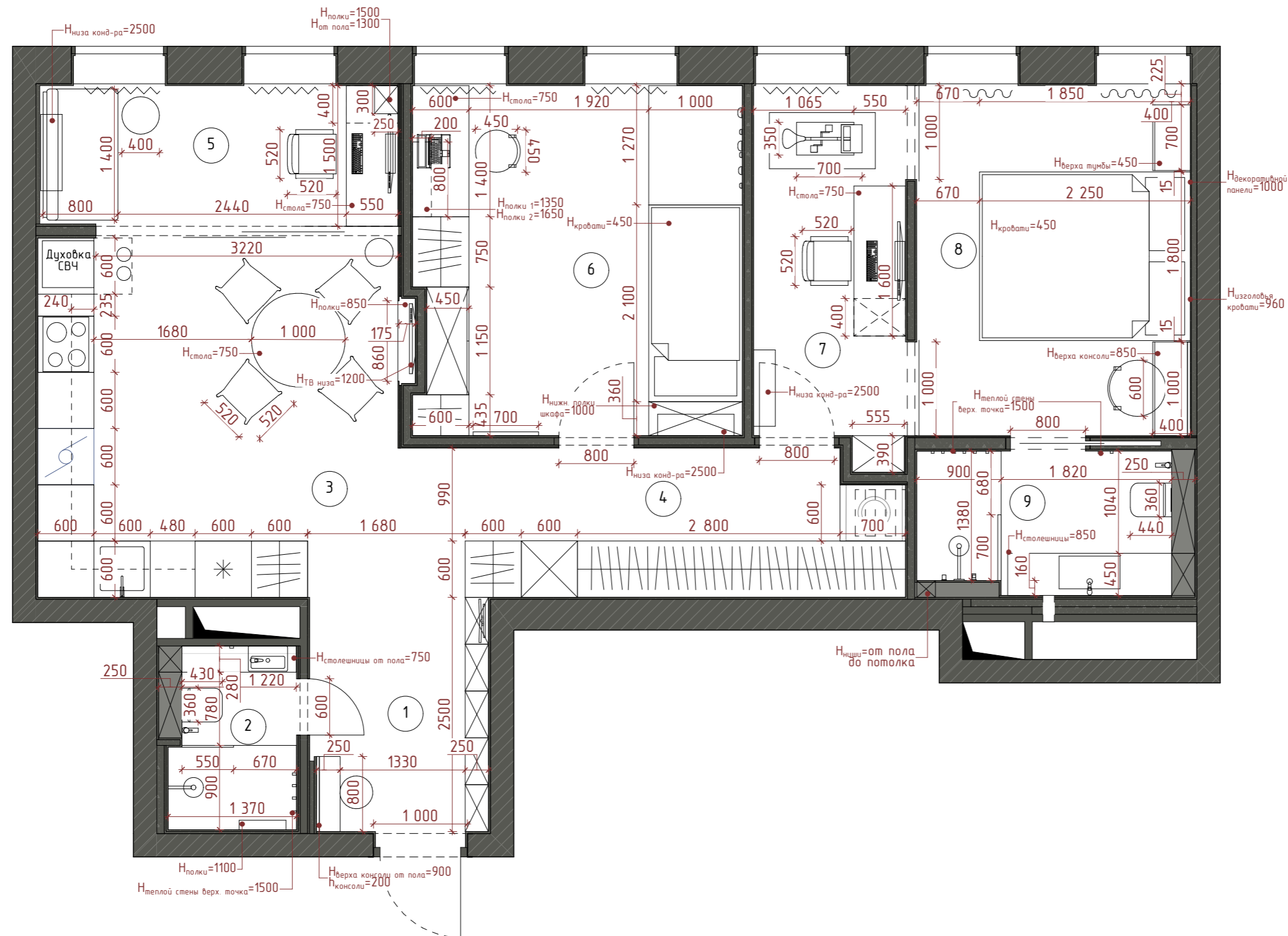
№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	6,5
2	СУ гостевой	2,9
3	Кухня	14,0
4	Коридор	7,6
5	Кабинет №1	6,1
6	Деткая	13,0
7	Кабинет №2	6,3
8	Мастер - спальня	11,2
9	Мастер-СУ	4,4
	Общая площадь	72,0 м²

ПРИМЕЧАНИЕ:
 -смотреть совместно с развертками
 -перед заказом кухонного гарнитура и встраиваемой мебели (шкафы-купе, навесные шкафы) требуется предварительный замер фирмы поставщика

07 ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ С
РАЗМЕРАМИ





ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

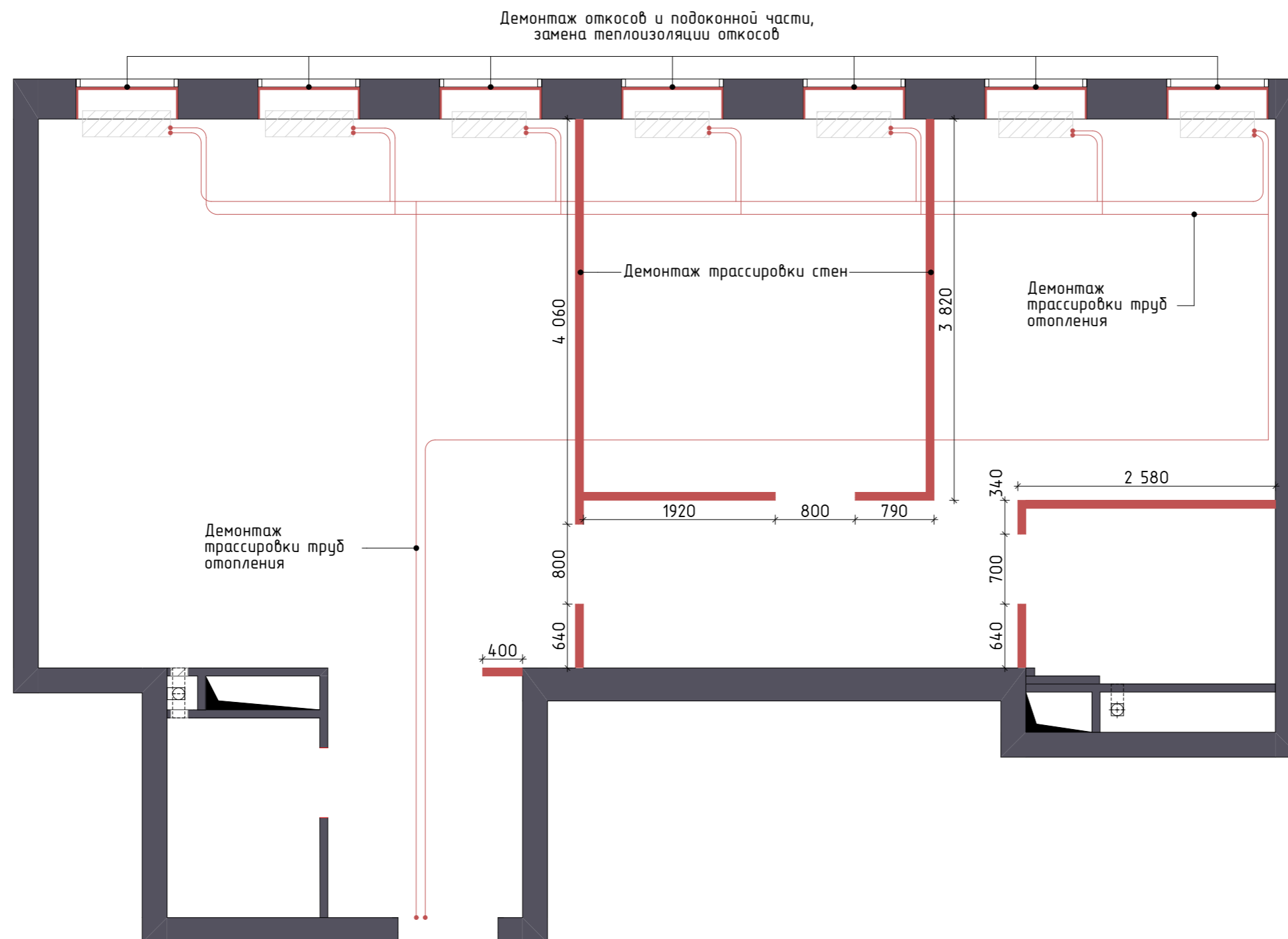
№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	6,5
2	СУ гостевой	2,9
3	Кухня	14,0
4	Коридор	7,6
5	Кабинет №1	6,1
6	Деткая	13,0
7	Кабинет №2	6,3
8	Мастер - спальня	11,2
9	Мастер-СУ	4,4
Общая площадь		72,0 м ²



ПРИМЕЧАНИЕ:
 - смотреть совместно с развертками
 - перед заказом кухонного гарнитура и встраиваемой мебели (шкафы-купе, навесные шкафы) требуется предварительный замер фирмы поставщика

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Внешние стены
	Стены блок 80 мм
	Демонтаж стен, перегородок
	Демонтаж трассировки отопительной системы

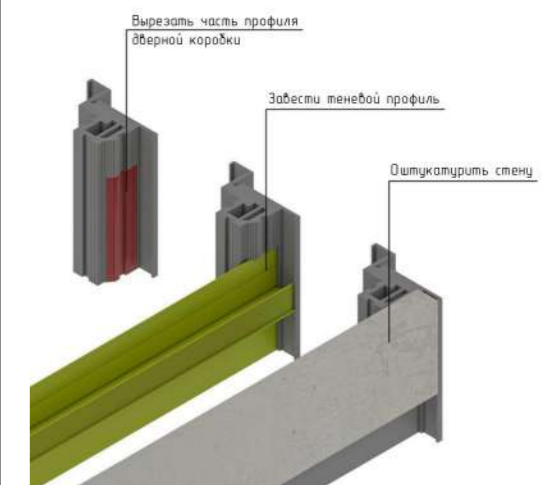


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - размеры даны от уровня чернового пола
 - замена трассировки отопительной системы

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
	Выравнивающая штукатурка (около 20 мм)
	Слой керамогранита (около 20мм)
	Конструкция из ГКЛ
	Выравнивание стены в 1 лист ГКЛ
	Звукоизоляция бескаркасная 55 мм
	Теплоизоляция

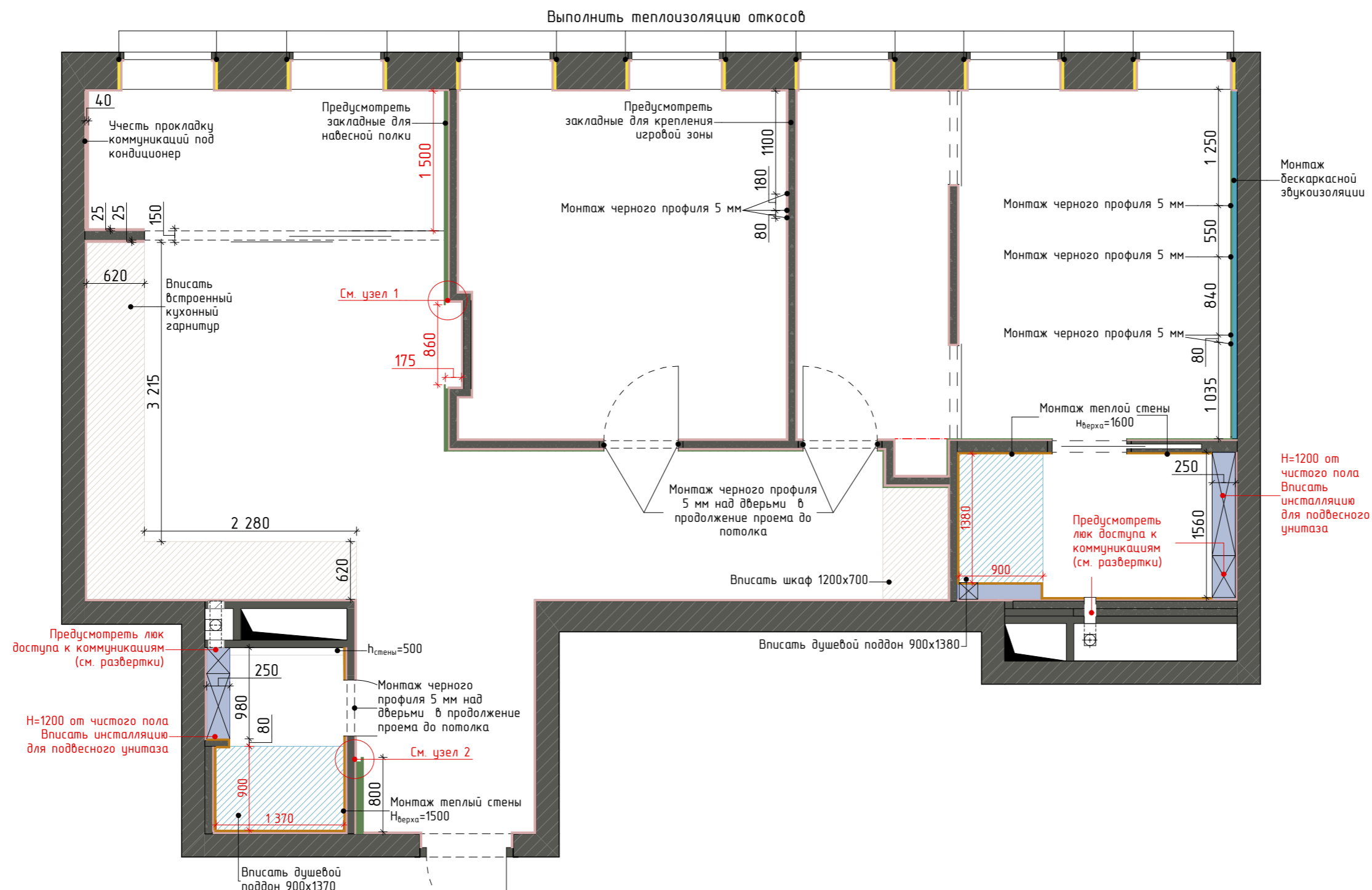
Стык теневого профиля с дверной коробкой INVISIBLE



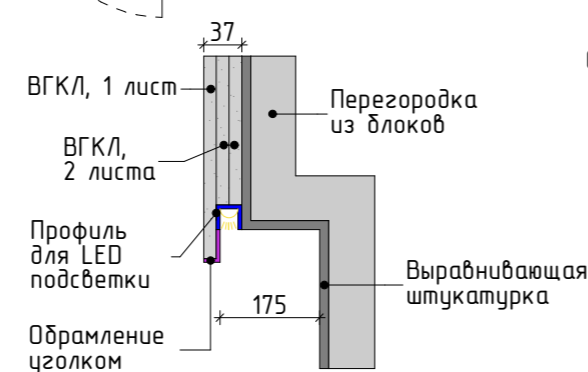
Монтаж короба скрытой двери, см. тех. карту производителя двери. Короб монтируется на этапе черновых работ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

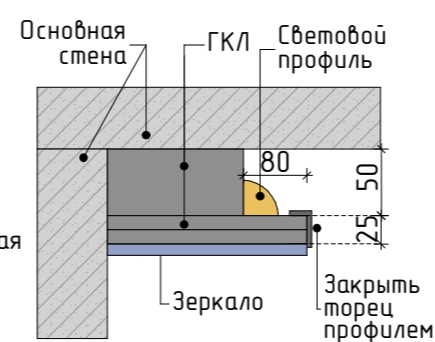
- за 0,000 взята отметка чистого пола
- размеры даны с учетом всех финишных отделок
- внутри санузлов использовать ГКЛ
- предусмотреть люки для электрощитков и доступа к водопроводным счетчикам. А так же ревизионные люки. Точное расположение утвердить с управляющим строкой на месте
- во всей квартире прудумать звукоизоляцию пола
- размеры дверных проемов зависят от выбранной модели и поставщика.
- монтаж проемов делать по техкарте поставщика дверей
- предусмотреть закладные под навесную мебель
- толщину теплоизоляции уточнить по месту с управляющим строкой
- черный профиль 5 мм монтируется на этапе черновой отделки



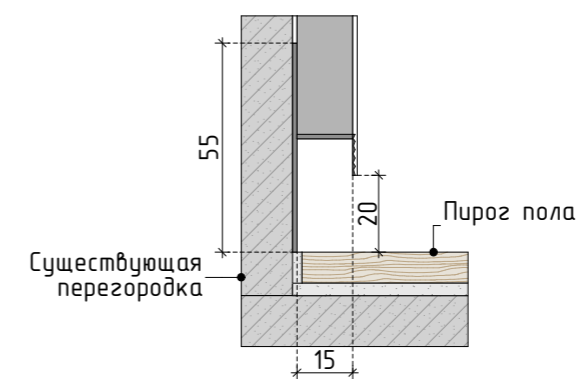
Узел 1



Узел 2



Тневой профиль (пол)



ЗИПС-Z4



ЗИПС-Z4

Бескаркасная система звукоизоляции 4-го поколения

ТУ 5760-001-58196723-2003

Звукоизолирующая панельная система ЗИПС-Z4 с функцией выравнивания поверхности, применяется при строительстве и реконструкции зданий любого типа для увеличения звукоизоляции однослойных строительных конструкций: гипсовых, кирпичных и бетонных стен, перегородок, а также железобетонных перекрытий.

Предельная неровность поверхности, доступная для выравнивания системой ЗИПС-Z4 составляет 50 мм.

Эффективный рабочий диапазон системы от 100 Гц.

Материал допущен для применения в строительстве на территории Республики Беларусь (ТС 05.0627.15) и Республики Казахстан.



СОСТАВ

Панельная звукоизолирующая система ЗИПС-Z4 состоит из сэндвич-панелей толщиной 42,5 мм и специальных финишных листов ГКЛ АКУЛАЙН.

Панель ЗИПС-Z4 представляет собой комбинацию пазогребневых гипсоволокнистых листов толщиной 20 мм и стекловолоконной плиты 20 мм. Каждая панель содержит восемь виброизолирующих узлов крепления, а также шесть опорных элементов из материала Sylomer, с помощью которых можно регулировать отклонение панели от изолируемой поверхности до 20 мм, а с применением дополнительных самоклеющихся ST-опор – до 50 мм.



РАЗМЕРЫ И УПАКОВКА

- рабочий размер панелей: 1200x600 мм
- толщина панели: 42,5 мм
- толщина системы: 55 мм
- вес панели: 19,3 кг



МОНТАЖ

Панельная система ЗИПС-Z4 монтируется в соответствии с инструкцией по монтажу, приведенной на сайте acoustic.ru.



СЕРТИФИКАТЫ

Материал сертифицирован в системе МСС (№ RU.MCC.171.343.35364)



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Класс пожарной опасности - КМ1 (сертификат соответствия № С-РУ.П697.В.01125).

Технический лист № 1.2. Версия от 12.01.2021



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

поверхностная плотность системы ЗИПС-Z4 в сборе	39 кг/м²
индекс дополнительной изоляции воздушного шума системы в сборе, ΔR_w	13-15 дБ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

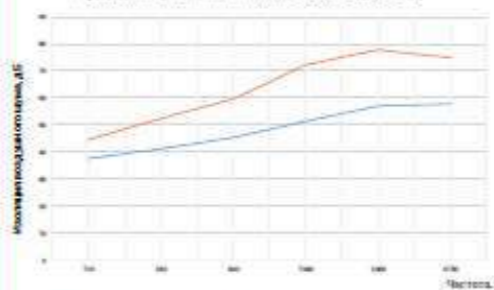
Материал соответствует единым СанЗиГ требованиям к товарам подлежащим сан.-эпид. надзору (экспертное заключение №2693-6 выдано Центром гигиены и эпидемиологии в Московской области).



АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изоляция воздушного шума

Акустические испытания выполнены лабораторией акустики НИГАСУ г. Нижний Новгород. Протокол испытаний № №2019/06-01, №2019/06-02.



Индекс дополнительной изоляции воздушного шума, ΔR_w	13 дБ
--	-------

ЗИПС-Z4

ЗИПС-Z4

СИСТЕМА ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ 4-ГО ПОКОЛЕНИЯ С ФУНКЦИЕЙ ВЫРАВНИВАНИЯ ПОВЕРХНОСТИ

Звукоизолирующая панельная система ЗИПС-Z4 с функцией выравнивания поверхности, применяется при строительстве и реконструкции зданий любого типа для увеличения звукоизоляции однослойных строительных конструкций: гипсовых, кирпичных и бетонных стен, перегородок, а также железобетонных перекрытий.

Предельная неровность поверхности, доступная для выравнивания системой ЗИПС-Z4 составляет 50 мм.

Конструкция сэндвич-панелей ЗИПС-Z4 запатентована в России и странах СНГ.



СОСТАВ И КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ

Звукоизолирующая панельная система ЗИПС-Z4 состоит из сэндвич-панелей толщиной 42,5 мм и специальных финишных гипскартонных листов АКУ-лайн 12,5 мм. Сэндвич-панель Z4 представляет собой комбинацию слоев гипсоволокнистых листов и штапельного стекловолокна. Каждая сэндвич-панель содержит восемь виброизолирующих узлов крепления, посредством которых она монтируется к стенам или перекрытиям. Для опоры на стену или перекрытие в панели используются шесть опорных элементов из материала Sylomer, с помощью которых можно регулировать отклонение панели от поверхности до 20 мм, а с применением дополнительных самоклеющихся ST-опор – до 50 мм.

В исходном состоянии данные опоры выступают более чем на 5 мм над плоскостью сэндвич-панели, но при монтаже ровную поверхность они поджимаются и минимальная толщина системы вместе с финишным слоем гипскартона равна 55 мм.



РАЗМЕРЫ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Рабочий размер панелей (без площади гребней): 1200 x 600 мм
- Толщина сэндвич-панели, смонтированной на ровной поверхности: 42,5 мм
- Толщина системы, смонтированной на ровной поверхности, с финишным слоем ГКЛ: 55 мм
- Каждая панель комплектуется универсальным комплектом крепежа.



ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Вес панели: 19,3 кг
- Поверхностная плотность системы: 39 кг/м².



- 1 — ЗИПС-Z4, звукоизолирующая панельная система 4-го поколения
- 2 — АкуLine ГКЛ А Gyproc
- 3 — Виброакустический герметик Вибросил
- 4 — Ленточная звукоизоляционная прокладка Вибростек-М 100



МОНТАЖ

Система ЗИПС-Z4 монтируется в строгом соответствии с Инструкцией по монтажу.



ПОЖАРОБЕЗОПАСНОСТЬ

Класс пожарной опасности - КМ1 (сертификат соответствия № С-РУ. П697.В.01125)



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

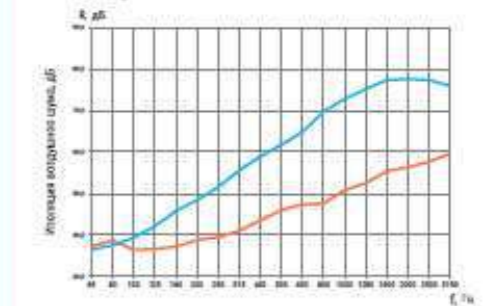
Материал соответствует единым СанЗиГ требованиям к товарам, подлежащим сан.-эпид. надзору (экспертное заключение №2693-6 выдано Центром гигиены и эпидемиологии в Московской области).



АКУСТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Изоляция воздушного шума

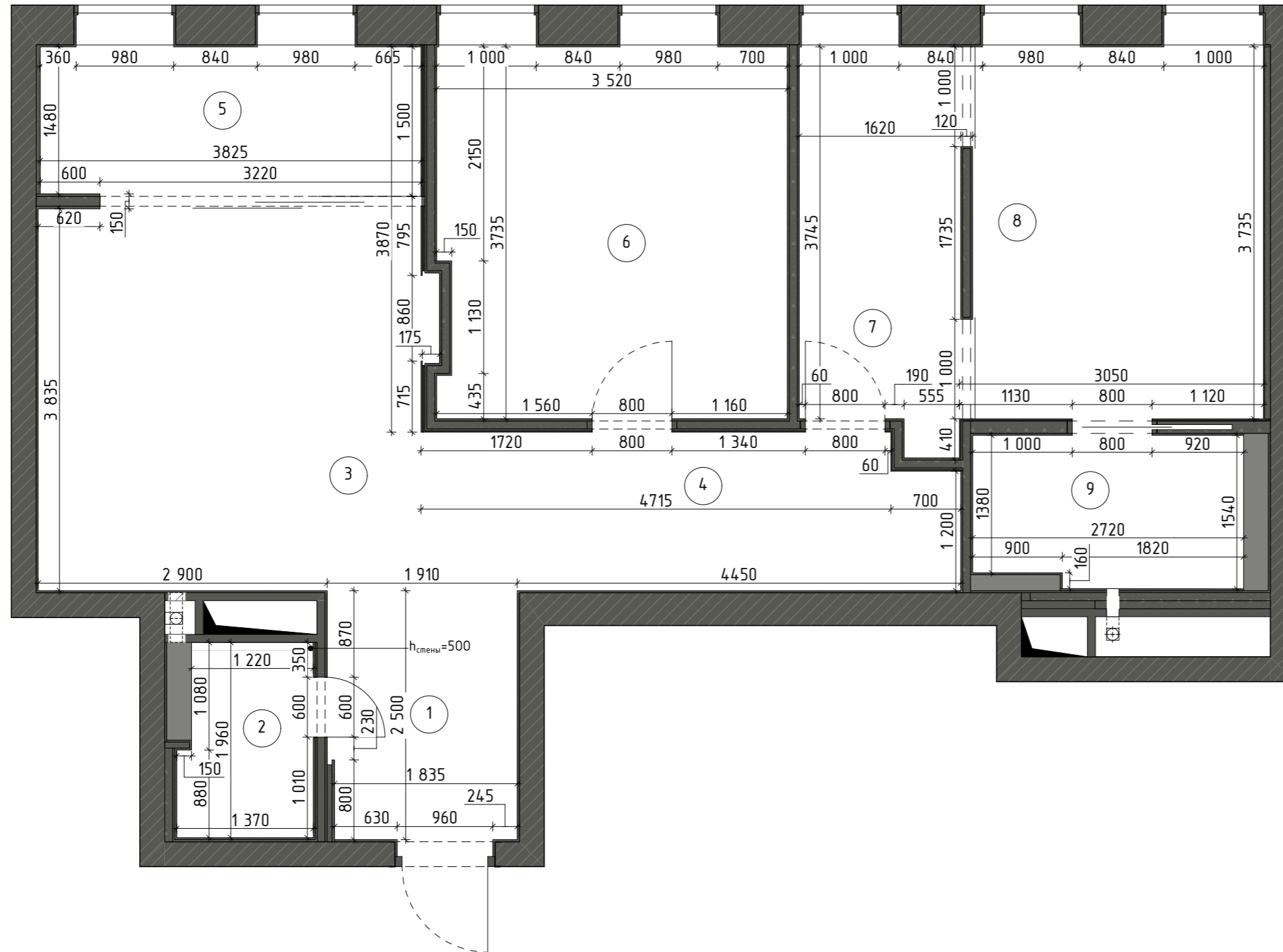
Акустические испытания выполнены лабораторией НИГАСУ г. Нижний Новгород. Протокол испытаний № 2019/01 от 21.01.2019



Индекс дополнительной изоляции воздушного шума ΔR_w , дБ	13-15* дБ
--	-----------

* - в зависимости от степени неровности поверхности стены или перекрытия

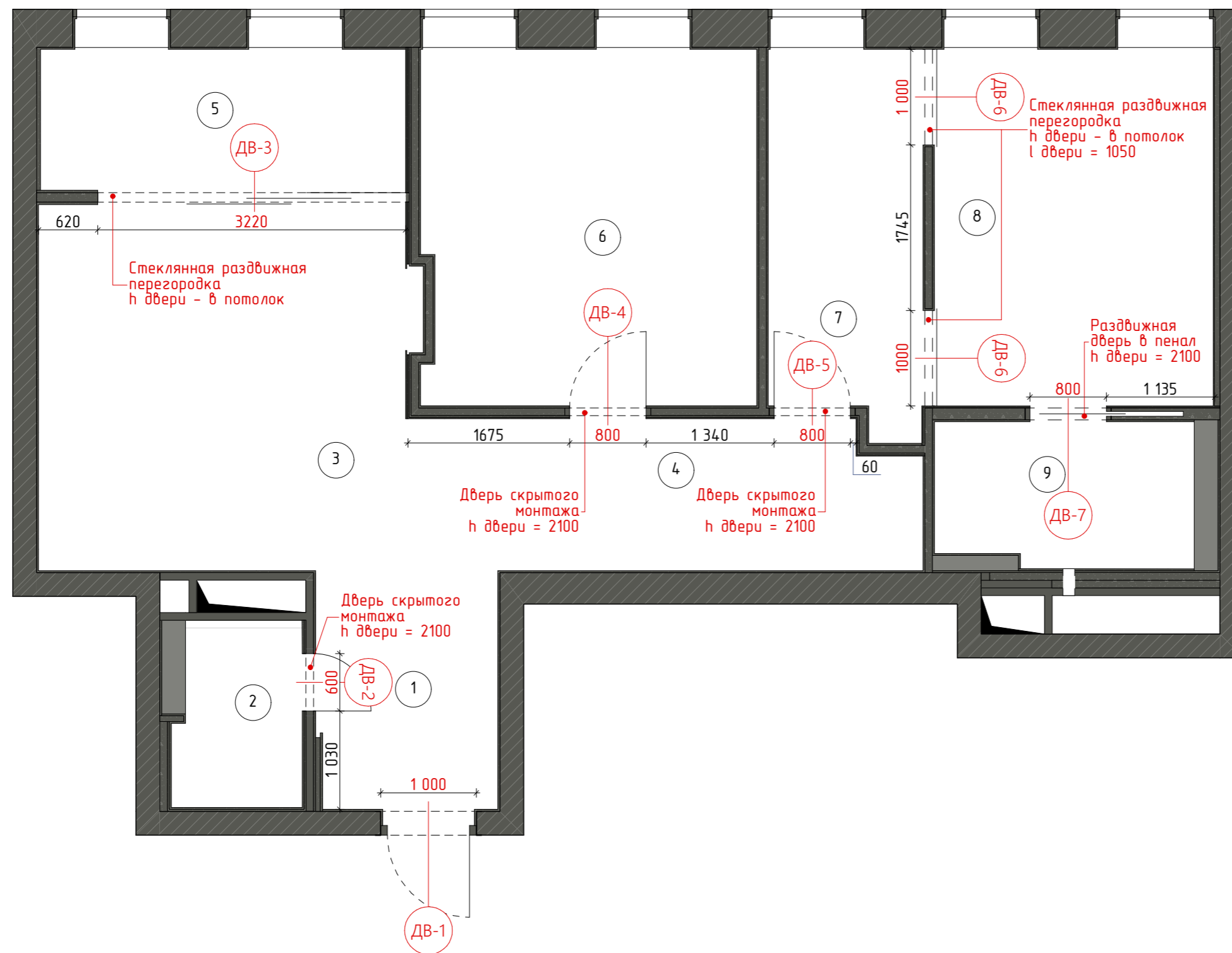
БЕСКАРКАСНАЯ ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

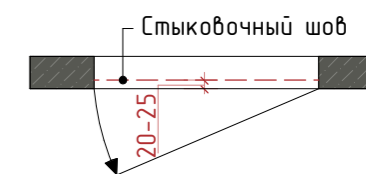
№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	6,5
2	СУ гостевой	2,9
3	Кухня	14,0
4	Коридор	7,6
5	Кабинет №1	6,1
6	Деткая	13,0
7	Кабинет №2	6,3
8	Мастер - спальня	11,2
9	Мастер-СУ	4,4
Общая площадь		72,0 м²

ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0,000 взята отметка чистого пола
 - размеры даны с учетом всех финишных отделок
 - размеры дверных проемов зависят от выбранной модели и поставщика.



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	6,5
2	СУ гостевой	2,9
3	Кухня	14,0
4	Коридор	7,6
5	Кабинет №1	6,1
6	Деткая	13,0
7	Кабинет №2	6,3
8	Мастер - спальня	11,2
9	Мастер-СУ	4,4
Общая площадь		72,0 м²



Стыковочный шов между материалами, проходящий под дверным полотном, необходимо сделать на расстоянии 20 - 25 мм от лицевой стороны двери - невидимки.

Монтаж короба скрытой двери, см. тех. карту производителя двери. Короб монтируется на этапе черновых работ.

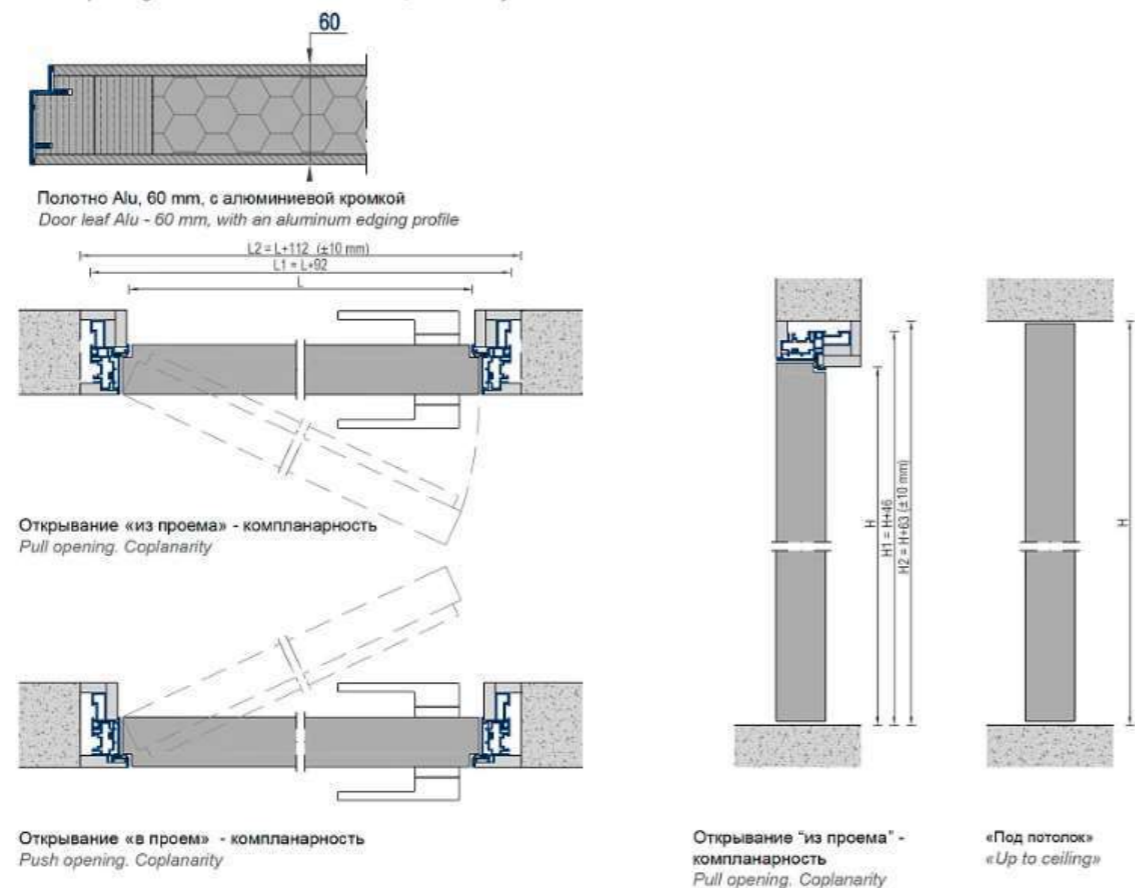
ПРИМЕЧАНИЕ:

- размеры дверей со скрытой коробкой даны по полотну, необходимо согласовать размеры проемов по тех. картам производителя
- скрытый короб дверей устанавливается на этапе черновых работ
- данный чертеж является схемой, а не техническим чертежом, все технические чертежи разрабатывает поставщик дверей
- все чистовые размеры снимает производитель дверей
- смотреть совместно с развертками

СПЕЦИФИКАЦИЯ ДВЕРЕЙ						
Дверь	Размеры полотна	Размеры проема	Модель	Отделка полотна, кромка, цвет фурнитуры, защелка, стопор	Примечание	Кол-во, шт.
ДВ-1	860×2 100	1 000×2 170	Входная дверь	Грунт под покраску, кромка - металлическая черная, фурнитура - черная	Изготовление внутренней накладки под заказ	1
ДВ-2	600×2 100	700×2 150	Дверь скрытого монтажа Union Коллекция FILO-60	Грунт под покраску, кромка - металлическая черная, фурнитура - черная, защелка - да, стопор встроенный в пол	Установить в уровень с финишной отделкой со стороны помещения 1	1
ДВ-3	3 280×2 400	3 280×2 500	Стеклопанельная раздвижная перегородка			1
ДВ-4	800×2 100	900×2 150	Дверь скрытого монтажа Union Коллекция FILO-60	Грунт под покраску, кромка - металлическая черная, фурнитура - черная, защелка - да, стопор встроенный в пол	Установить в уровень с финишной отделкой со стороны помещения 4	1
ДВ-5	800×2 100	900×2 150	Дверь скрытого монтажа Union Коллекция FILO-60	Грунт под покраску, кромка - металлическая черная, фурнитура - черная, защелка - да, стопор встроенный в пол	Установить в уровень с финишной отделкой со стороны помещения 4	1
ДВ-6	940×2 650	1 040×2 700	Стеклопанельная раздвижная перегородка			2
ДВ-7	900×2 100	900×2 150	Раздвижная дверь в пенал Union			1

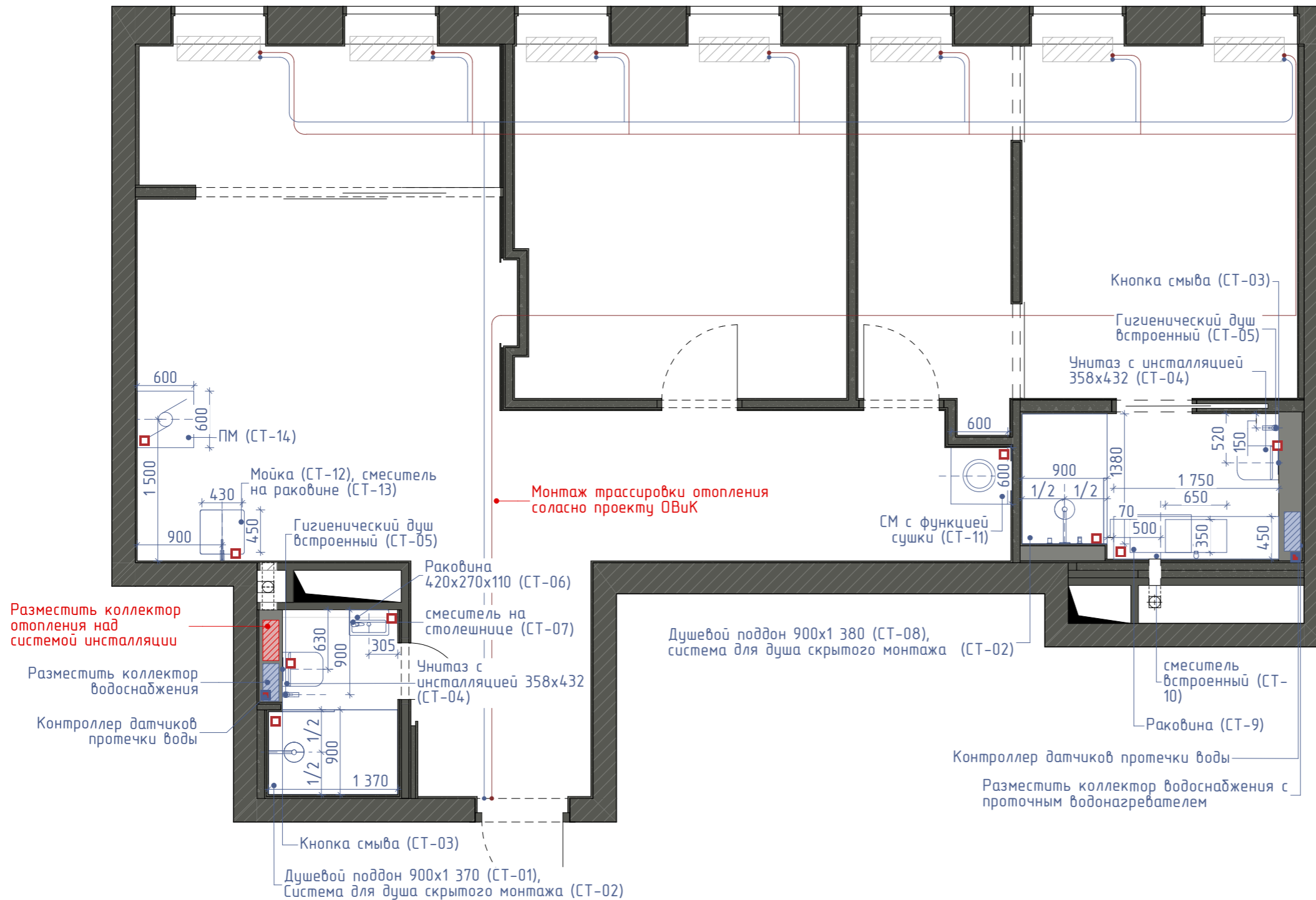
FILO-60

Дверь под покраску с полотном толщиной 60 мм на "скрытом"коробе INVISIBLE
 Door for painting with a leaf thickness of 60 mm, concealed jamb INVISIBLE

















УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

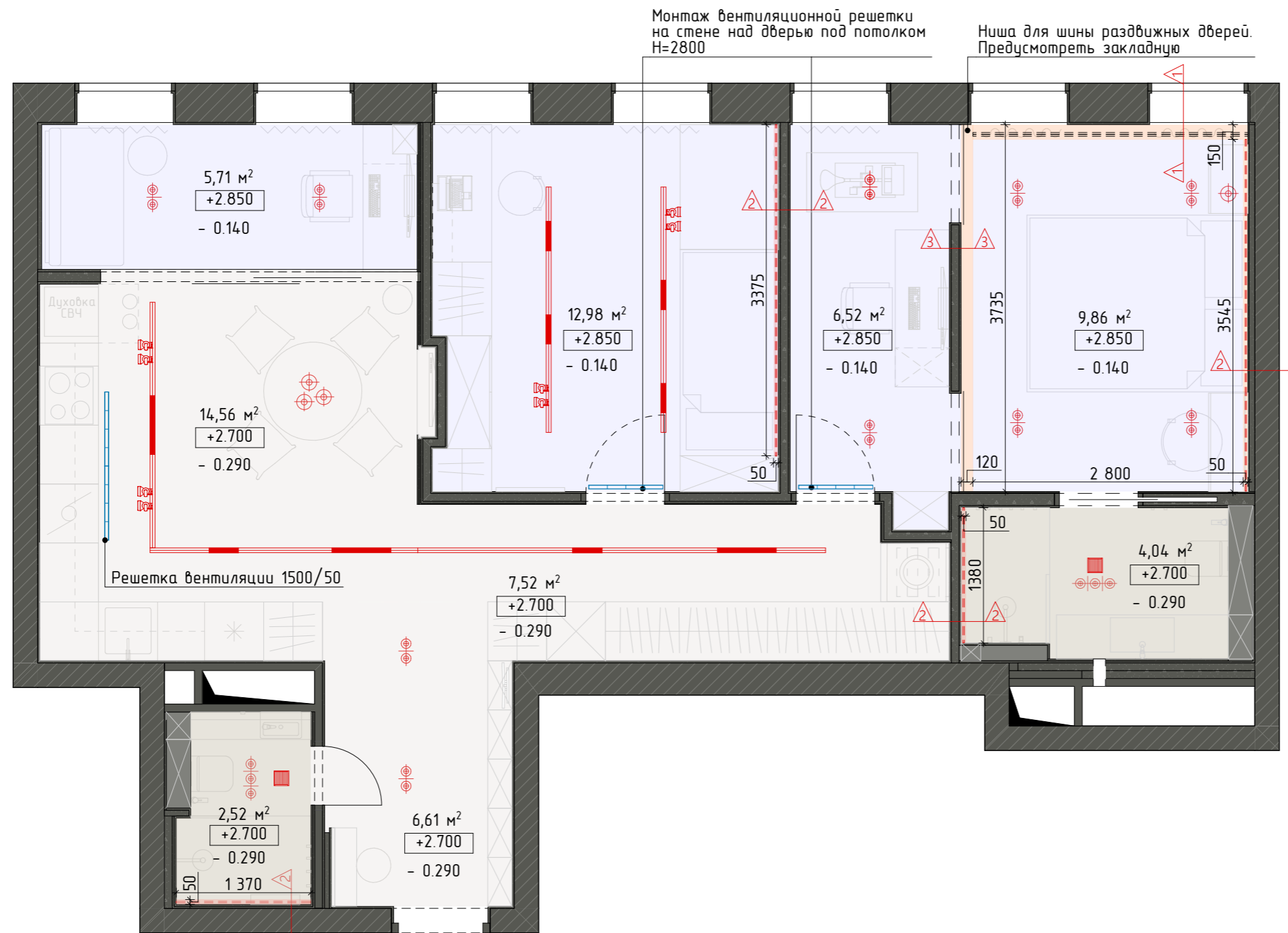
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
□	Датчик протечки воды беспроводной
■	Контроллер датчиков протечки
▨	Коллектор водоснабжения
▨	Коллектор отопления



ПРИМЕЧАНИЕ:
 - смотреть совместно с развертками
 - подключение сантех.оборудования согласно техническим картам, полученным от поставщиков
 - точное расположение датчиков протечки и водонагревателей уточнить с управляющим стройкой на месте
 - точное расположение и схемы коллекторов отопления и водоснабжения см. в проекте ВК и ОВиК

СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ					
Обозначение на плане	Кол-во	Наименование	Производитель, артикул	Внешний вид	Примечания
СТ-01	1	Душевой поддон	OWN CONCEPT		Размер 900x1370, цвет - белый
СТ-02	2	Система для душа скрытого монтажа	OMNIREС, арт. SYSY18BL		Цвет черный (BLH)
СТ-03	2	Смывная клавиша	TECE NOW, арт. 9240407		Цвет черный матовый
СТ-04	2	Подвесной унитаз безободковый с тонким сиденьем микролифт	Villeroy&Boch Subway 2.0, арт. 5614R201 alpin		Цвет белый
СТ-05	2	Система для биде скрытого монтажа (гигиенический душ)	OMNIREС Y, арт. SYSYB12BL		Цвет черный (BLH)
СТ-06	1	Накладная раковина Pure 420x270x110	Wellsee, арт. 150701000		Цвет глянцевый белый
СТ-07	1	Смеситель на столешнице	OMNIREС Y, арт. Y1212BL		Цвет черный (BLH)
СТ-08	1	Душевой поддон	OWN CONCEPT		Размер 900x1380, цвет - белый
СТ-09	1	Раковина с тумбой	Заказное изделие		Размер подвесной тумбы - 500x1750, цвет - RAL 050 40 30
СТ-10	1	Смеситель для умывальника скрытого монтажа	OMNIREС Y, арт. Y1215HBL		Цвет черный (BLH)

СТ-11	1	Стиральная машина с функцией сушки	Haier HWD80-BP14959A		-
СТ-12	1	Мойка	OMOIKIRI TAKI 44 U/IF GM 44/44, арт. 547257		Цвет черный, установка под столешницу
СТ-13	1	Смеситель для мойки	OMNIREES VITA, арт. VI6350LBL		Цвет черный (BLH), установка на столешницу
СТ-14	1	Посудомоечная машина	Weissgauff BDW		Ширина 600 мм



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

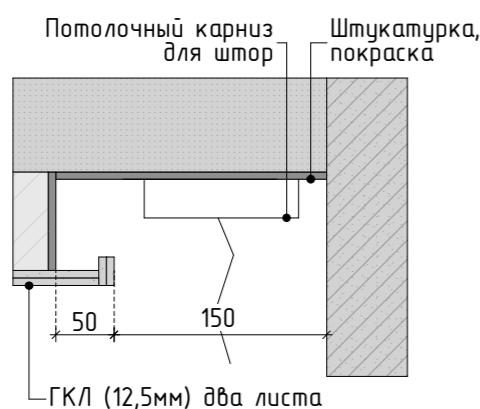
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО
	Тип 1. Потолок ГКЛ с использованием стеклохолста по металлическому каркасу. Шпаклевка. Покраска. Цвет белый.	28,69(м²)
	Тип 2. Потолок ВГКЛ с использованием стеклохолста по металлическому каркасу. Шпаклевка. Покраска. Цвет белый.	6,56 (м²)
	Тип 3. Потолок ГКЛ с использованием стеклохолста по металлическому каркасу. Шпаклевка. Покраска. Цвет белый.	35,07 (м²)
	Тип 4. Выравнивающая штукатурка без опускания потолка. Отделка - шпаклевка. Цвет белый	1,19 (м²)
	Подсветка LED	9,7 (мп)
	Карниз для штор	2,9 (мп)
	Встраиваемая трековая система	
	Потолочный встроенный светильник двойной и тройной	
	Подвесной светильник	
	Вентиляционная решетка	
	Щелевая решетка вентиляции	

Внешний вид вентиляционной решетки

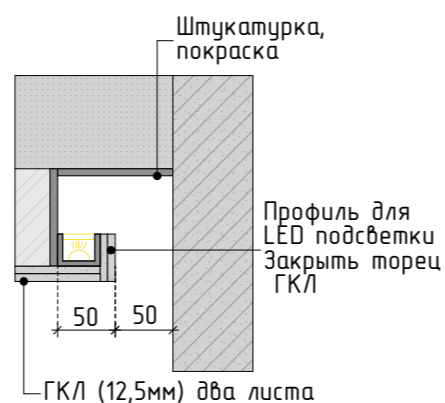


Невидимые щелевые решетки invisiline

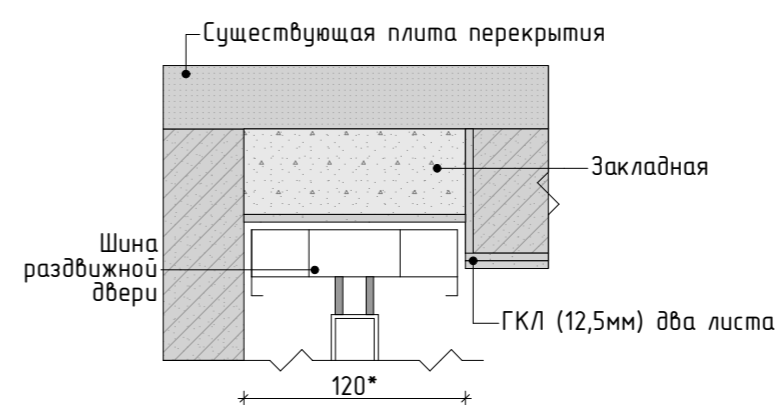
Сечение 1
Ниша для карниза штор (опуск=0)



Сечение 2
Ниша под светодиодную подсветку



Сечение 3
Ниша под раздвижные двери



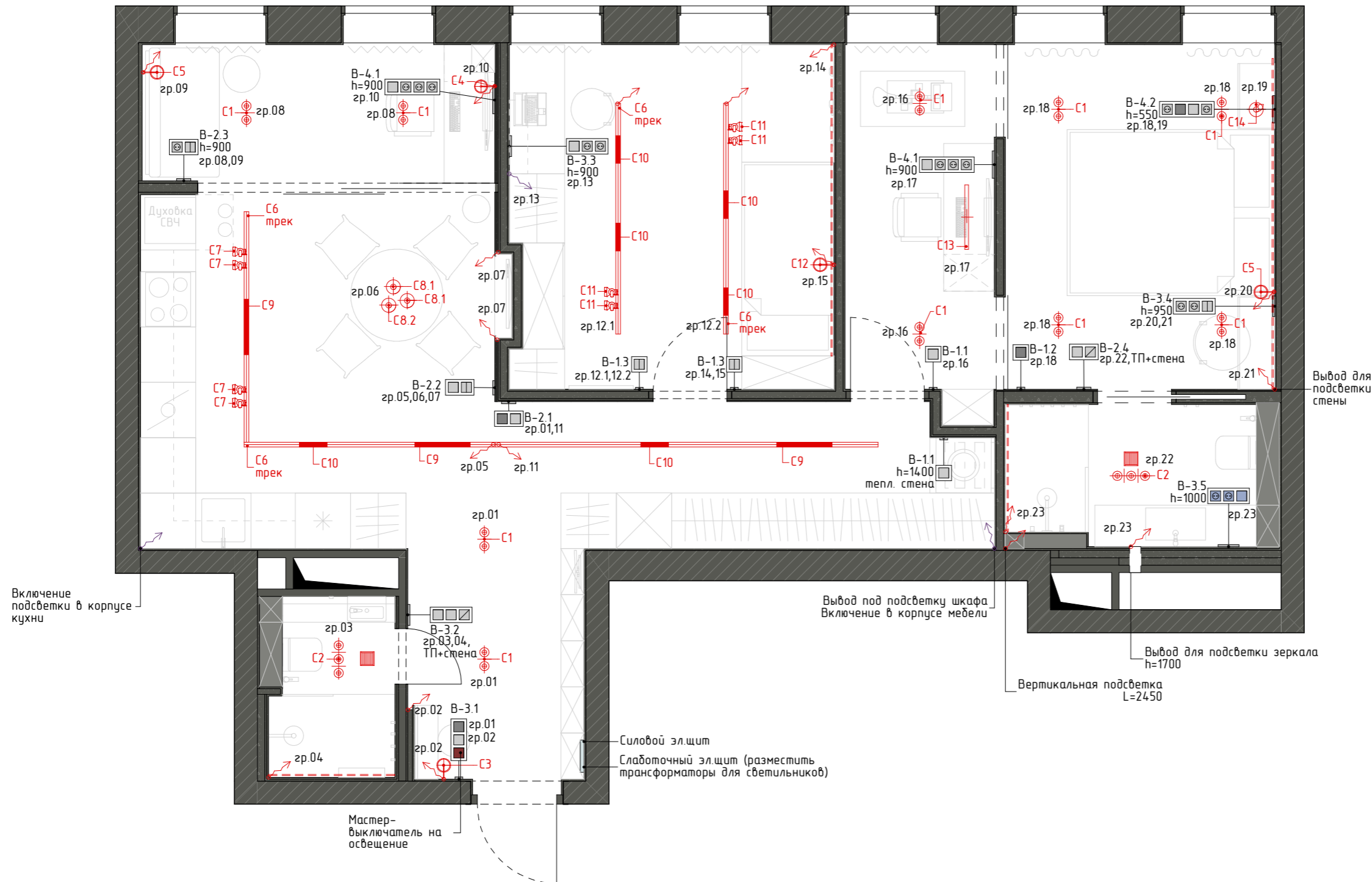
ПРИМЕЧАНИЕ:

- смотреть совместно с развертками
- высота потолка дана от уровня чистого пола
- высоту потолка проверить по месту, отметка может измениться в зависимости от конструкции существующего потолка и пола и выбора встроенных светильников!
- пирог потолка согласовать со строителями
- предусмотреть закладные для всех светильников
- при монтаже ГКЛ потолка учесть расположение встроенных светильников и проводки трассы кондиционеров
- *размер ниши под раздвижные двери уточнить у поставщика двери

20 ПЛАН РАССТАНОВКИ СВЕТИЛЬНИКОВ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (С МЕБЕЛЬЮ)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	Встраиваемая трековая система
	Встраиваемый трековый светильник Линейный
	Встраиваемый трековый светильник Спот
	Потолочные встроенные одинарные светильники (совмещенное расположение)
	Подвесной светильник
	Бра
	LED подсветка
	Электровывод
	Электровывод для подсветки мебели
	Одноклавишный выключатель
	Двухклавишный выключатель
	Проходные выключатели
	Розетка 220V
	Розетка 220V влагозащитная
	Вентиляционная решетка
	Трансформатор для светильников
	Мастер выключатель
	Терморегулятор



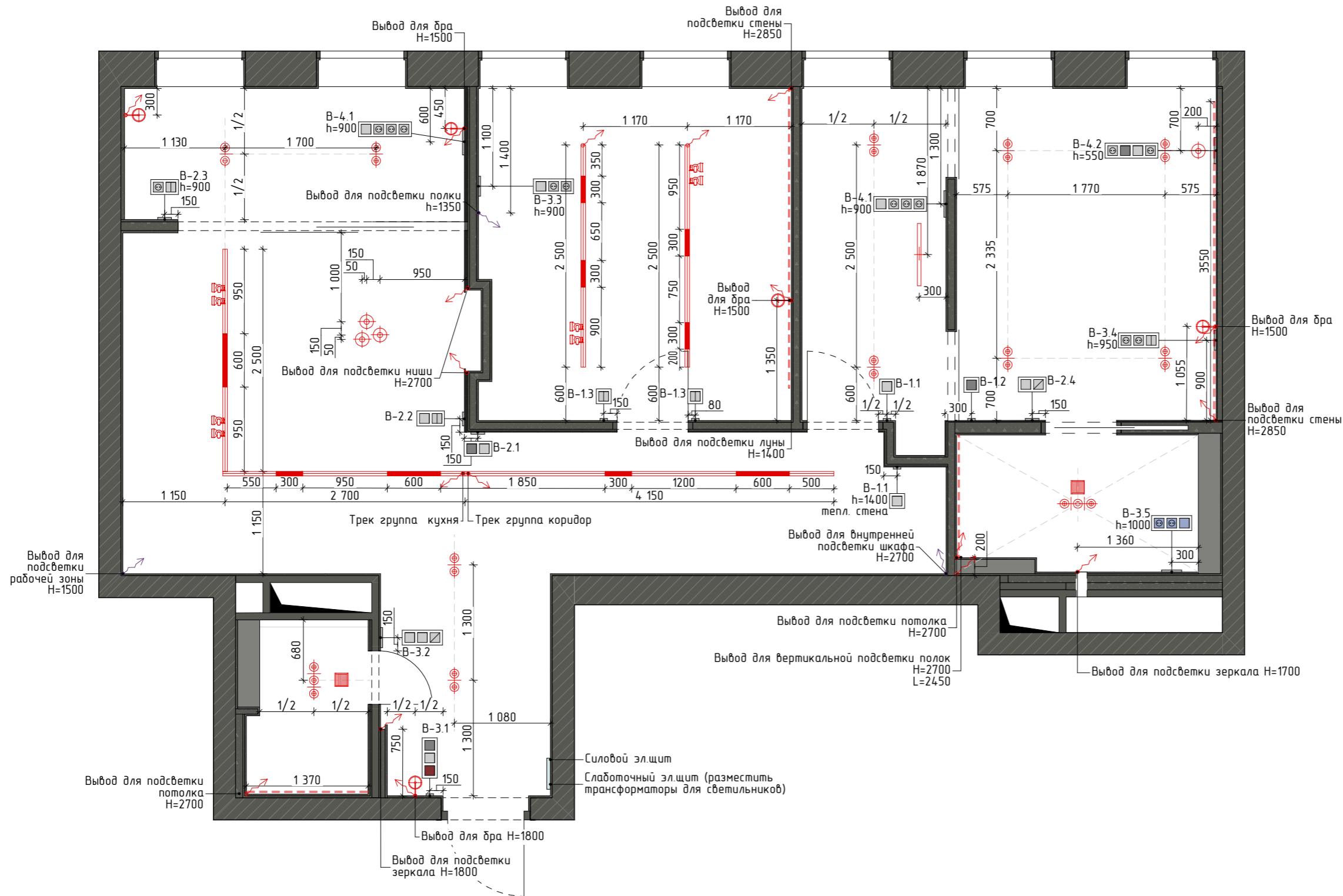
ПРИМЕЧАНИЕ:

- смотреть совместно с развертками и планом потолка
- предусмотреть закладные для светильников - при замене светильников может измениться их расположение и количество
- светотехнический расчет делает поставщик освещения, перед покупкой
- расстановка электрических выводов, выключателей и розеток в зоне кухонной мебели является предварительной и будет уточнена изготовителем после утверждения Заказчиком модели кухни и расстановки баз.
- все выключатели установить на высоте 900 мм от уровня чистого пола, если не указано другое
- все электрические выводы (в том числе для люстр, подвесов и бра сделать с запасом не менее 1500 мм
- привязка выключателей, которые совмещены в одном блоке с розетками, дана по центру блока
- размещение вент. решеток в ванных комнатах уточнить по месту с управляющим стройкой

21 ПЛАН РАССТАНОВКИ СВЕТИЛЬНИКОВ И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (С РАЗМЕРАМИ)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	Встраиваемая трековая система
	Встраиваемый трековый светильник Линейный
	Встраиваемый трековый светильник Spot
	Потолочные встроенные одинарные светильники (совмещенное расположение)
	Подвесной светильник
	Бра
	LED подсветка
	Электровывод
	Электровывод для подсветки мебели
	Одноклавишный выключатель
	Двухклавишный выключатель
	Проходные выключатели
	Розетка 220V
	Розетка 220V влагозащитная
	Вентиляционная решетка
	Трансформатор для светильников
	Мастер выключатель
	Терморегулятор



ПРИМЕЧАНИЕ:

- смотреть совместно с развертками и планом потолка
- предусмотреть закладные для светильников
- при замене светильников может измениться их расположение и количество
- светотехнический расчет делвет поставщик освещения, перед покупкой
- расстановка электрических выводов, выключателей и розеток в зоне кухонной мебели является предварительной и будет уточнена изготовителем после утверждения Заказчиком модели кухни и расстановки баз.
- все выключатели установить на высоте 900 мм от уровня чистого пола, если не указано другое
- все электрические выводы (в том числе для люстр, подвесов и бра сделать с запасом не менее 1500 мм
- привязка выключателей, которые совмещены в одном блоке с розетками, дана по центру блока - размещение вент. решеток в ванных комнатах уточнить по месту с управляющим стройкой

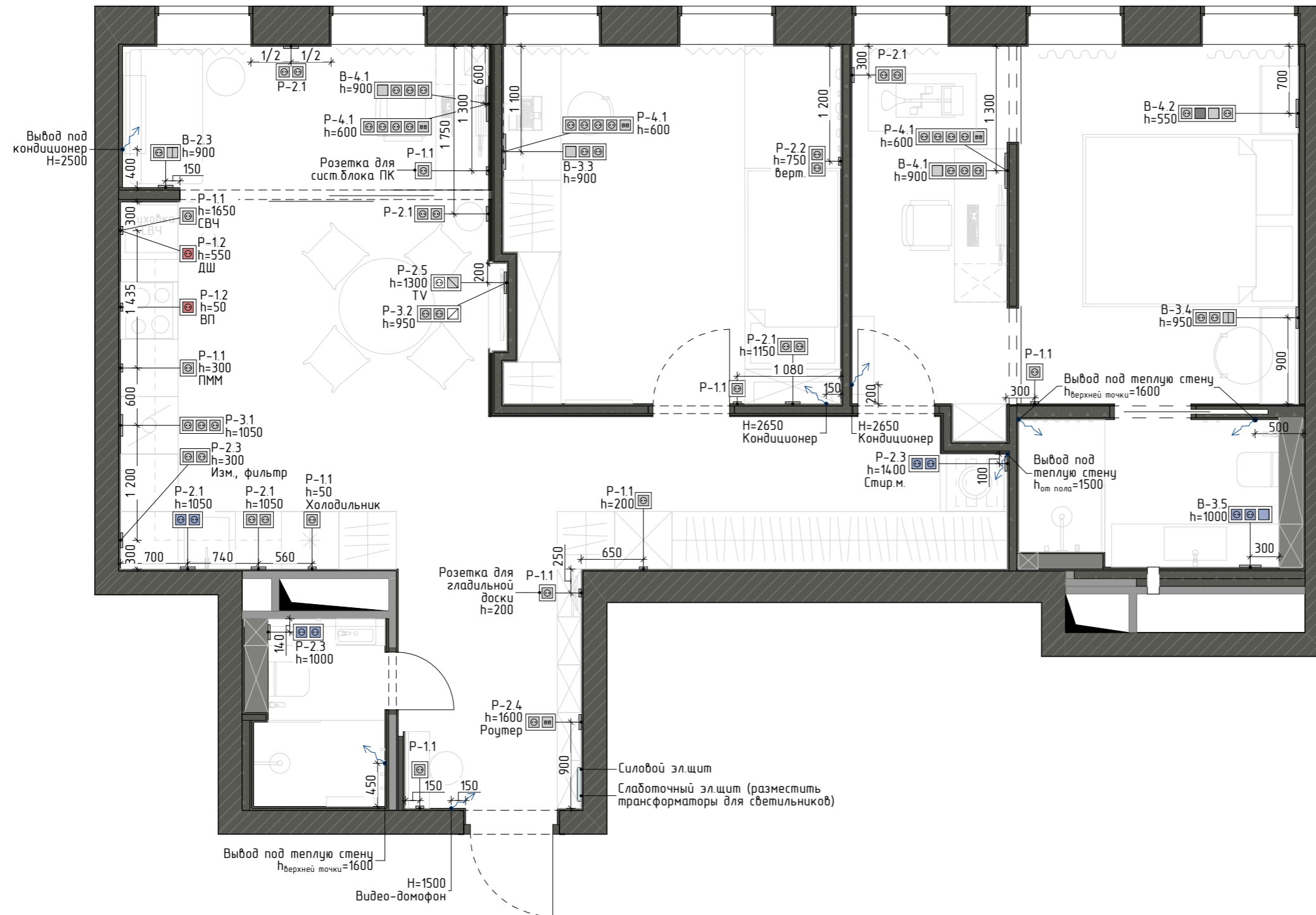
ВЕДОМОСТЬ СВЕТИЛЬНИКОВ							
Обозначение на плане	Кол-во	Внешний вид на плане	Внешний вид	Наименование	Производитель, артикул	Размер (ДхШхВ) мм	Характеристики
С-1	20			Светильник встраиваемый гипсовый	DONOLUX, арт. DL270R1W	140x140	Цвет корпуса белый
С-2	6			Встраиваемый светодиодный светильник под сменную лампу	DONOLUX, арт. DL18892/01R	Ø85	Цвет корпуса белый
С-3	1			LINGE Настенный светильник со стеклянным шарообразным плафоном с угловым каркасом	LAMPATRON, арт. linge01	Ø120, 200x500	Цвет корпуса черный+белый
С-4	1			NEVADA Настенный светильник со стеклянным шарообразным плафоном	LAMPATRON, арт. nevada01	Ø90x120, Ø100x100, 1000	Цвет корпуса - темное дерево
С-5	2			Бра настенное	MICHAEL ANASTASSIADES DS 150, арт. 123893	150x304	
С-6	4			Шинапровод встраиваемый	DONOLUX, арт. DLT2500InBM	2500x70x52	Цвет черный
С-7	4			Светодиодный светильник Alpha для Space Track system 10W	DONOLUX, арт. DL20295TW10BTuya	Ø50x176	Цвет корпуса черный
С-8.1	2			FILL Подвесной светодиодный светильник с белым дисковидным плафоном под черным абажуром на тонкой ножке	LAMPATRON, арт. fill01	Ø180x240	Цвет корпуса черный, 10W
С-8.2	1			FILL Подвесной светодиодный светильник с белым дисковидным плафоном под черным абажуром на тонкой ножке	LAMPATRON, арт. fill01	Ø390x260	Цвет корпуса черный, 16W
С-9	3			Светодиодный светильник для SPACE-Track System, Line	DONOLUX, арт. DL20293WW20BND	600x22x25	Цвет корпуса черный, 20 Вт, 1240 Лм, 3000 К

С-10	6			Светодиодный светильник для SPACE-Track System, Line	DONOLUX, арт. DL20293WW10BND	300x22x25	Цвет корпуса черный, 10 Вт, 620 Лм, 3000 К
С-11	4			Светодиодный светильник для трехфазной шины	DONOLUX, арт. DL18791R12W1B Track	Ø100	Цвет корпуса черный, 12 Вт
С-12	1			COSMOS В MOON, настенный светодиодный светильник в форме диска с детальным изображением поверхности луны	LAMPATRON, арт. cosmos-b-moon-xxl-warm	Ø1000	Цветовая температура теплый свет
С-13	1			HARALD Светодиодный светильник с белым цилиндрическим плафоном, подвешанным на кожаных ремешках	LAMPATRON, арт. harald01	1150x180	Цвет корпуса черный, длина подвеса - 1200
С-14	1			GISSUR Подвесной светодиодный светильник в виде комбинации светящегося шара и дисквидного рассеивателя	LAMPATRON, арт. gissur01	Ø300x155	Цвет корпуса черный

24 ПЛАН РАССТАНОВКИ
ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
(С МЕБЕЛЬЮ)
















УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	Эл. вывод
	Одноклавишный выключатель
	Двухклавишный выключатель
	Проходные выключатели
	Розетка 220V
	Розетка 220V влагозащитная
	Розетка 220V силовая
	Заглушка
	Силовой электрический щит
	Слаботочный электрический щит
	Розетка сетевая



ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистого пола этажа
 - смотреть совместно с развертками
 - Н установки розеток - 150 мм от уровня чистого пола, если не указано иного.
 - привязки указаны по центру блоков
 - расположение розеток на кухне уточнить с поставщиком кухни
 - отметку выводов кабелей под кондиционеры, принудительную вентиляцию, подсветку заказной мебели согласовать с поставщиком
 - все электрические выводы (в том числе для люстр, подвесов и бра) сделать с запасом не менее 1500 мм
 - цвет электроустановочного оборудования см. в спецификации
 - необходимость использования силовых розеток уточнить после выбора бытовой техники

СПЕЦИФИКАЦИЯ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Вид	Класс защиты	ID Элемента	Количество	Рамка: обозначение	Поз 1 наименование	Поз 2 наименование	Поз 3 наименование	Поз 4 наименование	Поз 5 наименование
	IP20	В-1.1	2	РМ-1	Выключатель 1 клавишный	-	-	-	-
	IP20	В-1.2	1	РМ-1	Выключатель 1 клавишный проходной	-	-	-	-
	IP20	В-1.3	2	РМ-1	Выключатель 2 клавишный	-	-	-	-
	IP20	В-2.1	1	РМ-2	Выключатель 1 клавишный проходной	Выключатель 1 клавишный	-	-	-
	IP20	В-2.2	1	РМ-2	Выключатель 1 клавишный	Выключатель 2 клавишный	-	-	-
	IP20	В-2.3	1	РМ-2	Розетка 220V	Выключатель 2 клавишный	-	-	-
	IP20	В-2.4	1	РМ-2	Выключатель 1 клавишный	Спец. - Терморегулятор теплого пола ТП+стена	-	-	-
	IP20	В-3.1	1	РМ-3	Выключатель 1 клавишный проходной	Выключатель 1 клавишный	Выключатель 1 клавишный мастер выключатель	-	-
	IP20	В-3.2	1	РМ-3	Выключатель 1 клавишный	Выключатель 1 клавишный	Спец. - Терморегулятор теплого пола ТП+стена	-	-
	IP20	В-3.3	1	РМ-3	Выключатель 1 клавишный	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-
	IP20	В-3.4	1	РМ-3	Розетка 220V	Розетка 220V	Выключатель 2 клавишный	-	-
	IP44	В-3.5	1	РМ-3	Розетка 220V	Розетка 220V	Выключатель 1 клавишный	-	-
	IP20	В-4.1	1	РМ-4	Выключатель 1 клавишный	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка 220V	-
	IP20	В-4.1	1	РМ-4	Выключатель 1 клавишный	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка 220V	-
	IP20	В-4.2	1	РМ-4	Розетка 220V	Выключатель 1 клавишный проходной	Выключатель 1 клавишный	Розетка 220V	-

РЕФЕРЕНСЫ
По электроустановочному оборудованию



Производитель: Schneider Electric
Коллекция: AtlasDesign
Цвет рамки: Карбон
Цвет механизма: Карбон

	IP20	P-1.1	9	РМ-1	Розетка 220V	-	-	-	-
	IP20	P-1.2	2	РМ-1	Розетка 220V Силовая	-	-	-	-
	IP20	P-2.1	2	РМ-2	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-	-
	IP20	P-2.1	4	РМ-2	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-	-
	IP20	P-2.2	1	РМ-2	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-	-
	IP44	P-2.3	3	РМ-2	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-	-
	IP20	P-2.4	1	РМ-2	Розетка 220V	Розетка сетевая	-	-	-
	IP20	P-2.5	1	РМ-2	Розетка 220V	Спец. - Кабель канал (заглушка)	-	-	-
	IP20	P-3.1	1	РМ-3	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка 220V	-	-
	IP20	P-3.2	1	РМ-3	Розетка 220V	Розетка 220V	Спец. - Кабель канал (заглушка)	-	-
	IP20	P-4.1	3	РМ-5	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка 220V	Розетка сетевая

РЕФЕРЕНСЫ
По электроустановочному оборудованию





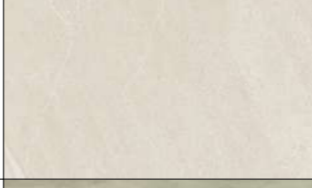




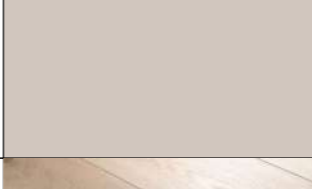

Производитель: Schneider Electric
Коллекция: AtlasDesign
Цвет рамки: Карбон
Цвет механизма: Карбон

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	Краска Тип 1
	Краска Тип 2
	Краска Тип 3
	Краска Тип 4
	МДФ панель Тип 1 перфорированная
	МДФ панель Тип 2
	МДФ панель Тип 3
	МДФ панель Тип 4
	Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Tecnica R11
	Керамогранит Estima Gabbro gb01
	Керамогранит МАИМ FOREST POL.
	Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE
	Зеркало

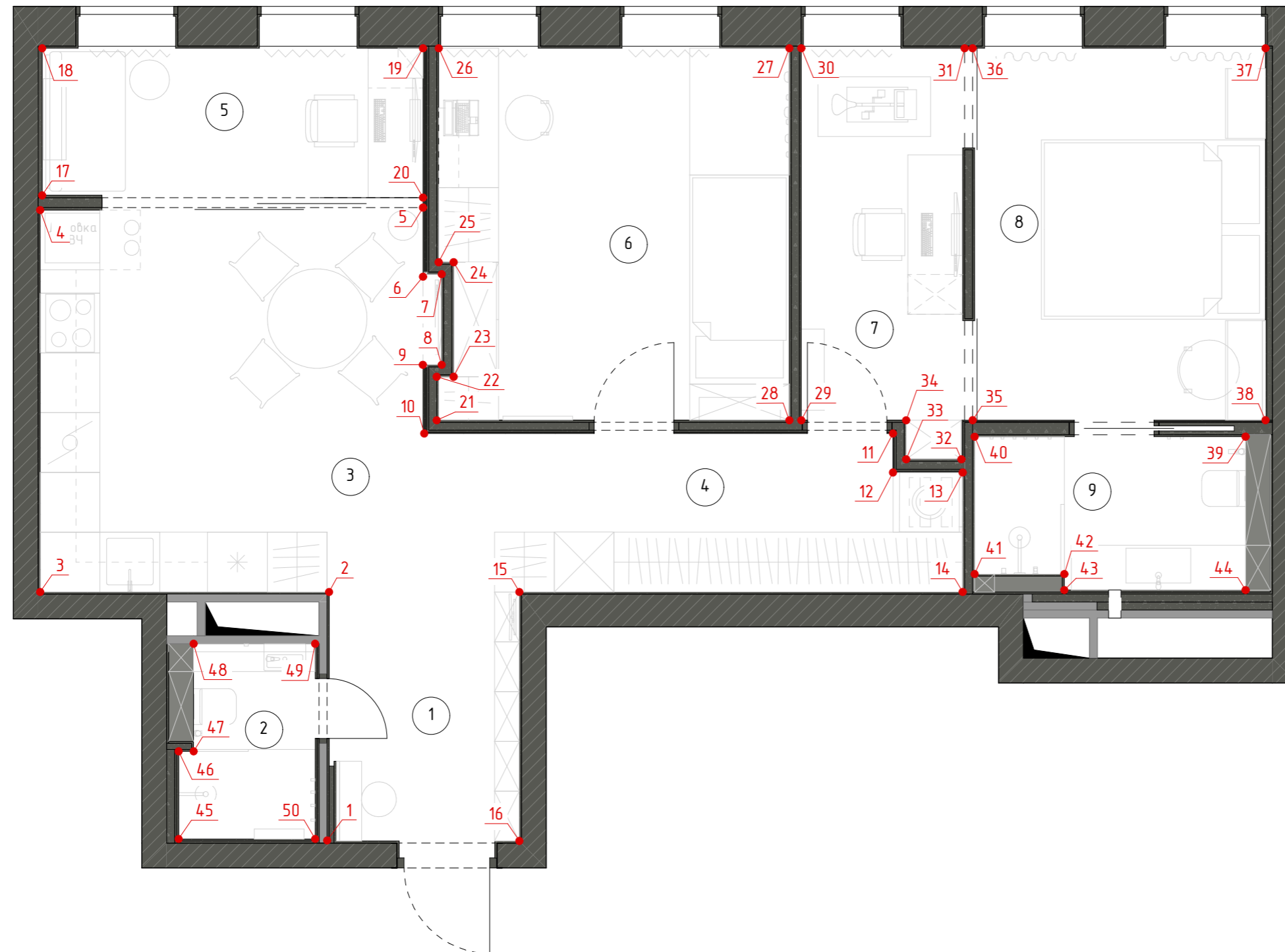


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с развертками
 - крупноформатный керамогранит при заказе считается поштучно менеджером поставщика
 - полотна скрытых дверей выполняются в том же материале, что и смежные стены - покраска

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ					
Помещение	Пол / стены	Внешний вид	Покрытие	Площадь без запаса (м2)	Размер (мм)
Кухня (фартук)	Стены		Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE 20 мм, арт. 1335541	2,9	3000x1400
СУ гостиной, мастер-СУ	Стены, пол		Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Tecnica R11, арт. 425114	27,55	1200x600
Мастер-СУ	Стены		Керамогранит Estima Gabbro gb01	5,0	1200x600
СУ гостиной	Стены		Керамогранит MAIM FOREST POL.	6,2	1200x600
Прихожая, детская, кабинет №2, мастер-спальня	Стены		Краска Тип 1 RAL 110 60 10	34,7	-
Кухня, Кабинет №1, прихожая, коридор	Стены		Краска Тип 2 RAL 080 80 05	61,4	-
Кухня (в зоне ТВ)	Стены		Краска Тип 3 RAL 050 40 30	3,4	-
Детская, мастер-спальня, кабинет №2	Стены		Краска Тип 4 RAL 060 80 05	51,9	-
Прихожая, Коридор, Кухня, Кабинет №1, Детская, Кабинет №2, Мастер-спальня	Пол		Кварцвинил Quick-Step Balance Glue Plus Дуб бархатный бежевый, арт. BAGP40158	67,28	1256x194

ПРИМЕЧАНИЕ:
- перед закупкой чистовых отделочных материалов необходимо подобрать их вживую в магазине поставщика.

29 СХЕМА МАРКИРОВКИ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ РАЗВЕРТОК

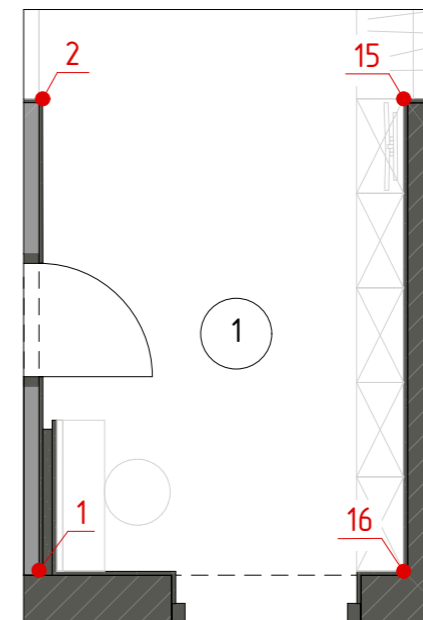
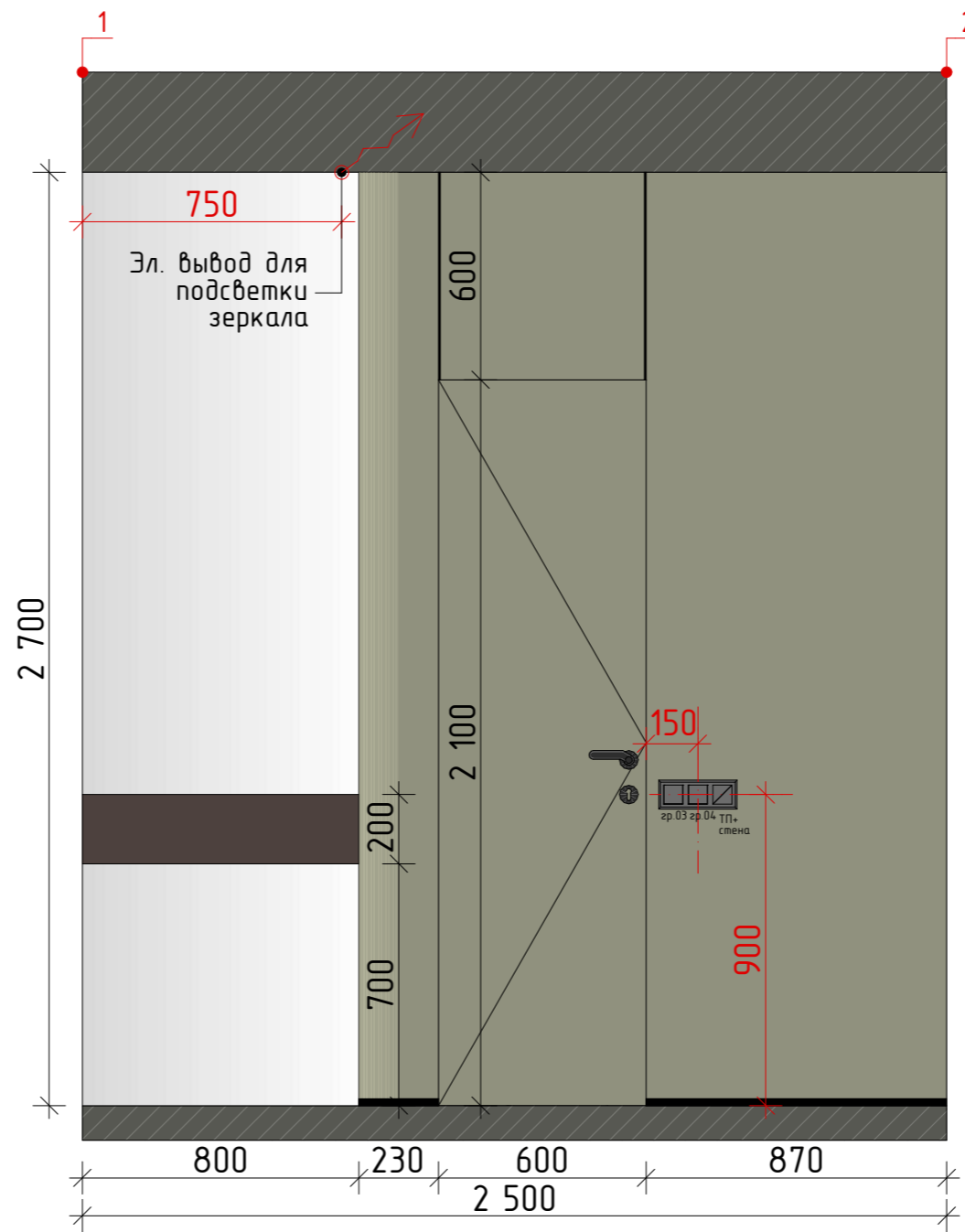
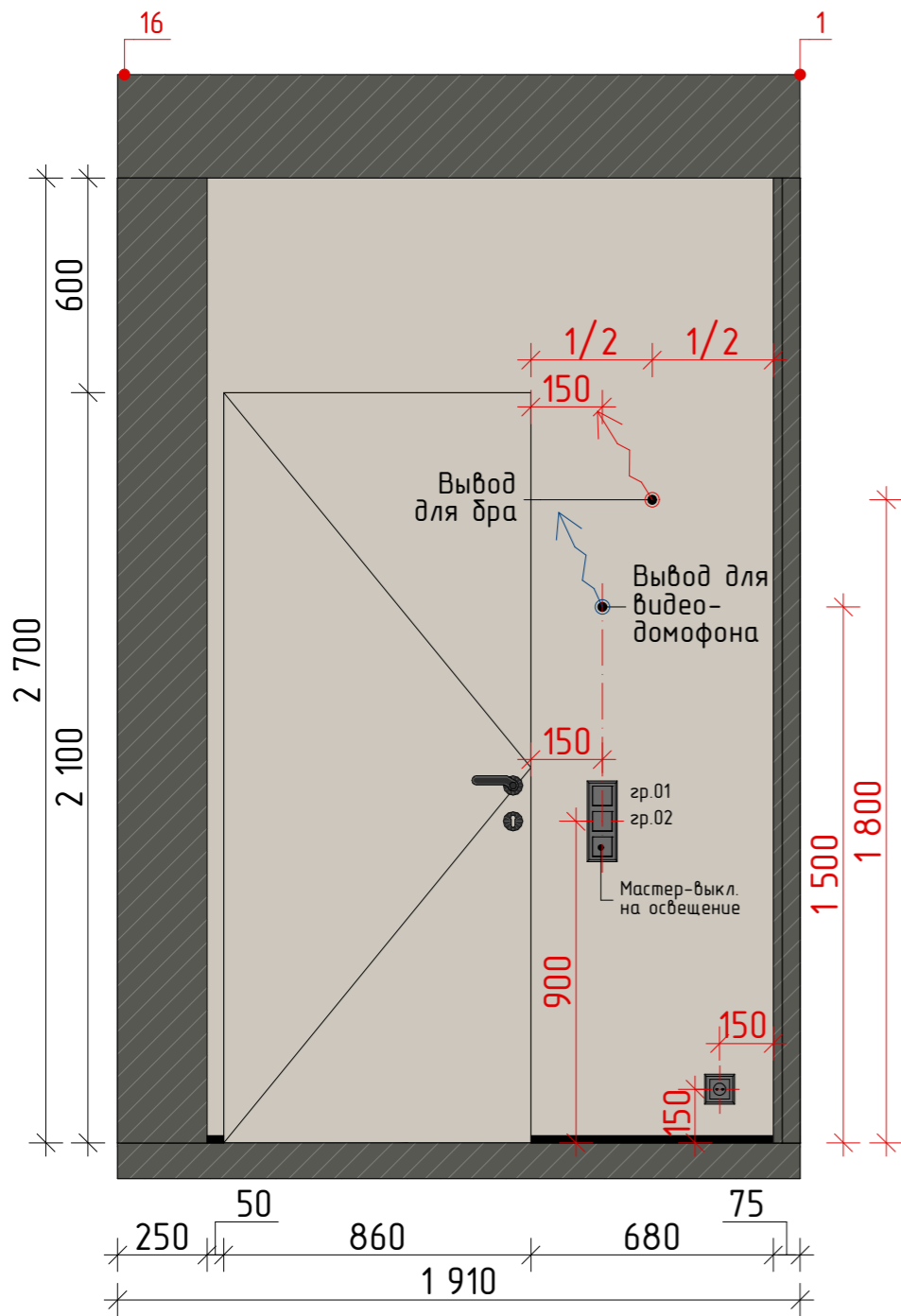


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ помещ.	Наименование помещений	Площадь, м2
1	Прихожая	6,5
2	СУ гостевой	2,9
3	Кухня	14,0
4	Коридор	7,6
5	Кабинет №1	6,1
6	Деткая	13,0
7	Кабинет №2	6,3
8	Мастер - спальня	11,2
9	Мастер-СУ	4,4
	Общая площадь	72,0 м²

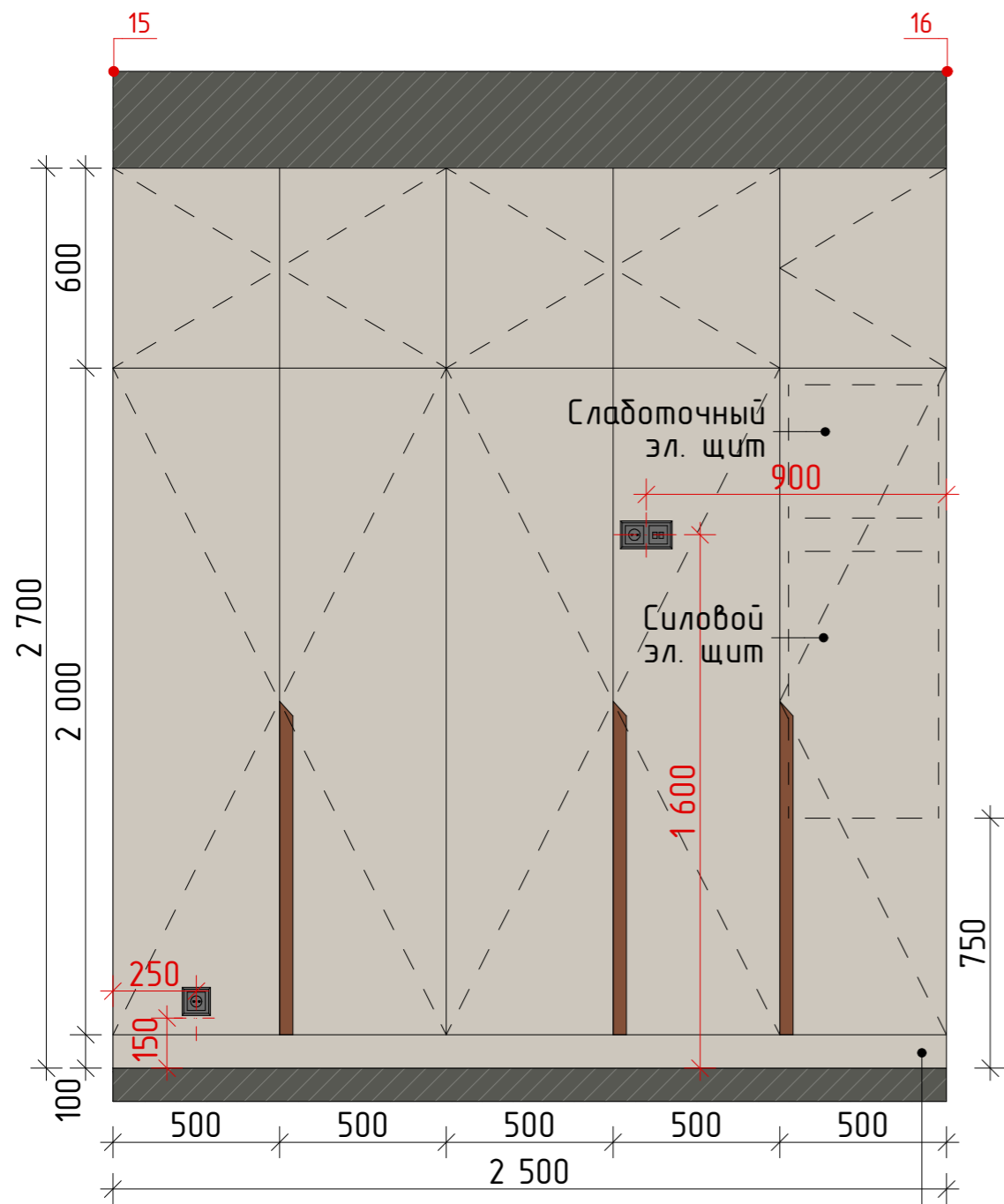
ПРИМЕЧАНИЕ:
- данный лист смотреть совместно с развертками

30 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 1. ПРИХОЖАЯ
(ЛИСТ 1 ИЗ 2)

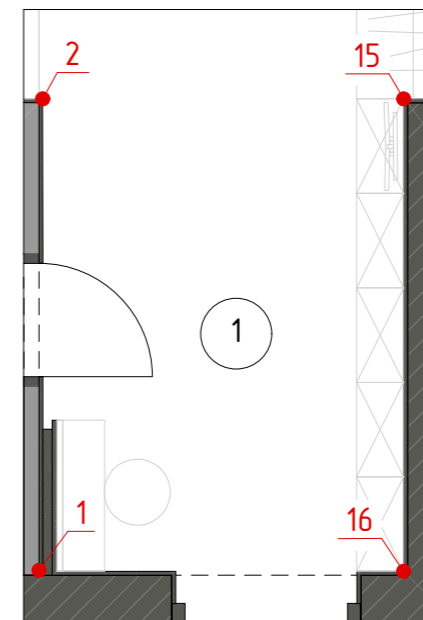


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ		
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тун 1 RAL 110 60 10	4,59
	Краска Тун 2 RAL 080 80 05	11,23
	Зеркало	2,00
■	Выключатель одноклавишный	
■	Терморегулятор для теплого пола	
■	Розетка 220В	
⚡	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
—	Теневой профиль	

ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)



Отделка стены за шкафом - Краска Тип 2



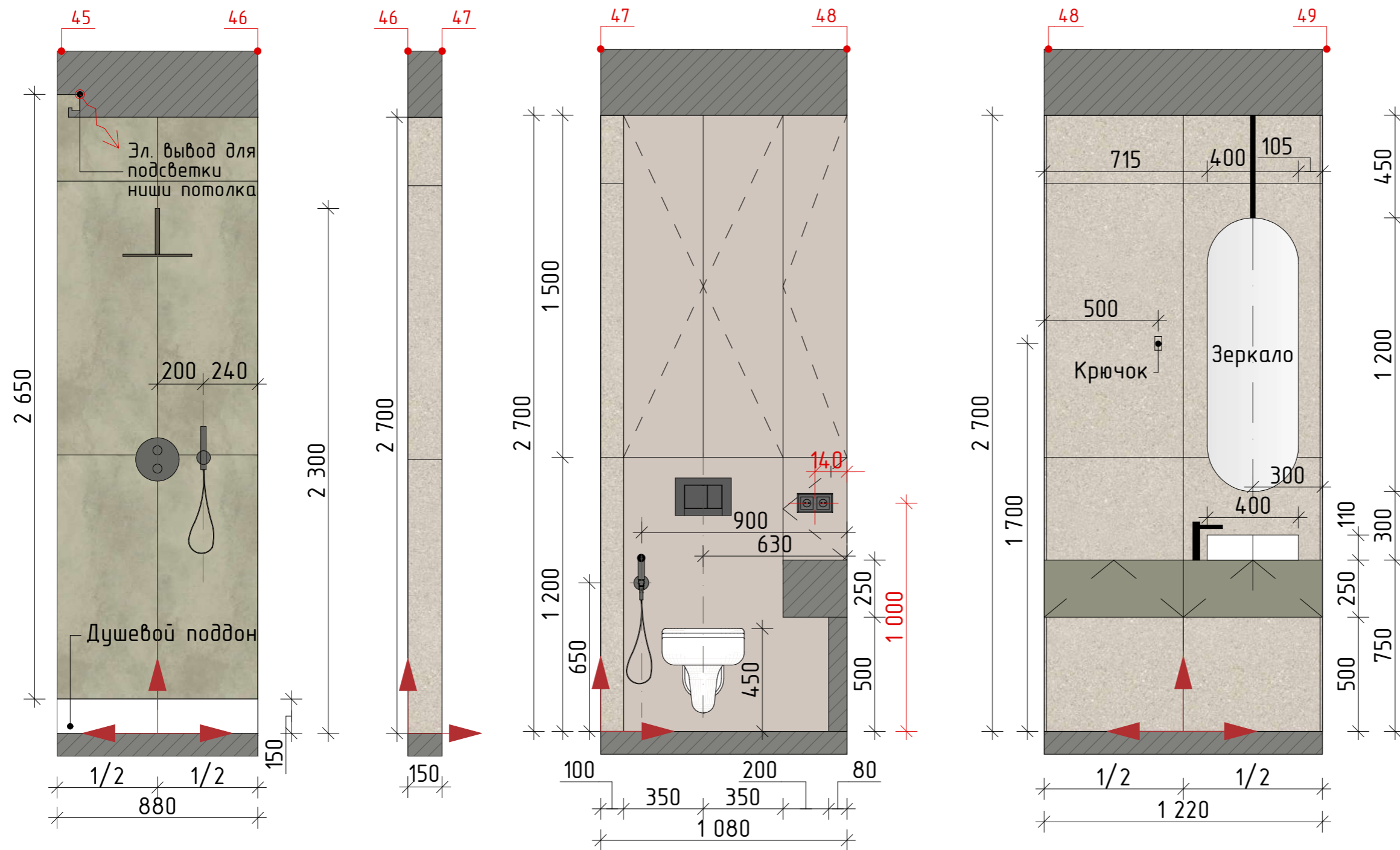
31 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 1. ПРИХОЖАЯ
(ЛИСТ 2 ИЗ 2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	4,59
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	11,23
	Зеркало	2,00
	Розетка int	
	Розетка 220В	

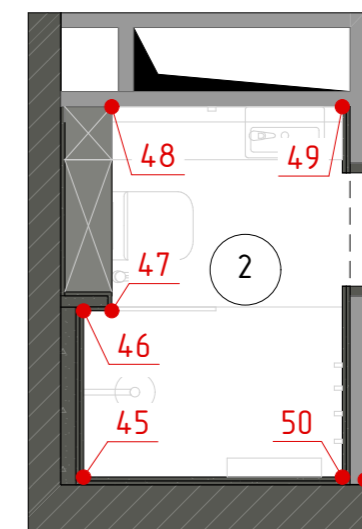
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

32 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 2. СУ ГОСТЕВОЙ
(ЛИСТ 1 ИЗ 2)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Tecnica R11, арт. 425114	7,87
	Керамогранит МАИМ FOREST POL.	5,78
	Розетка 220В	
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Начало раскладки	

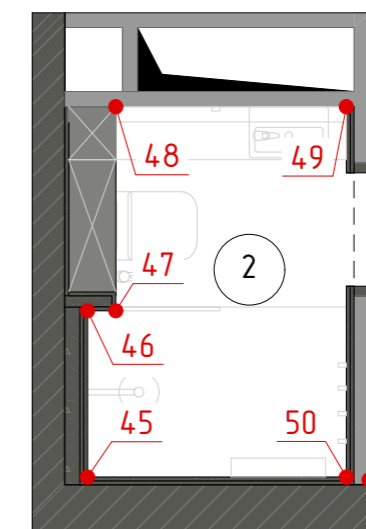
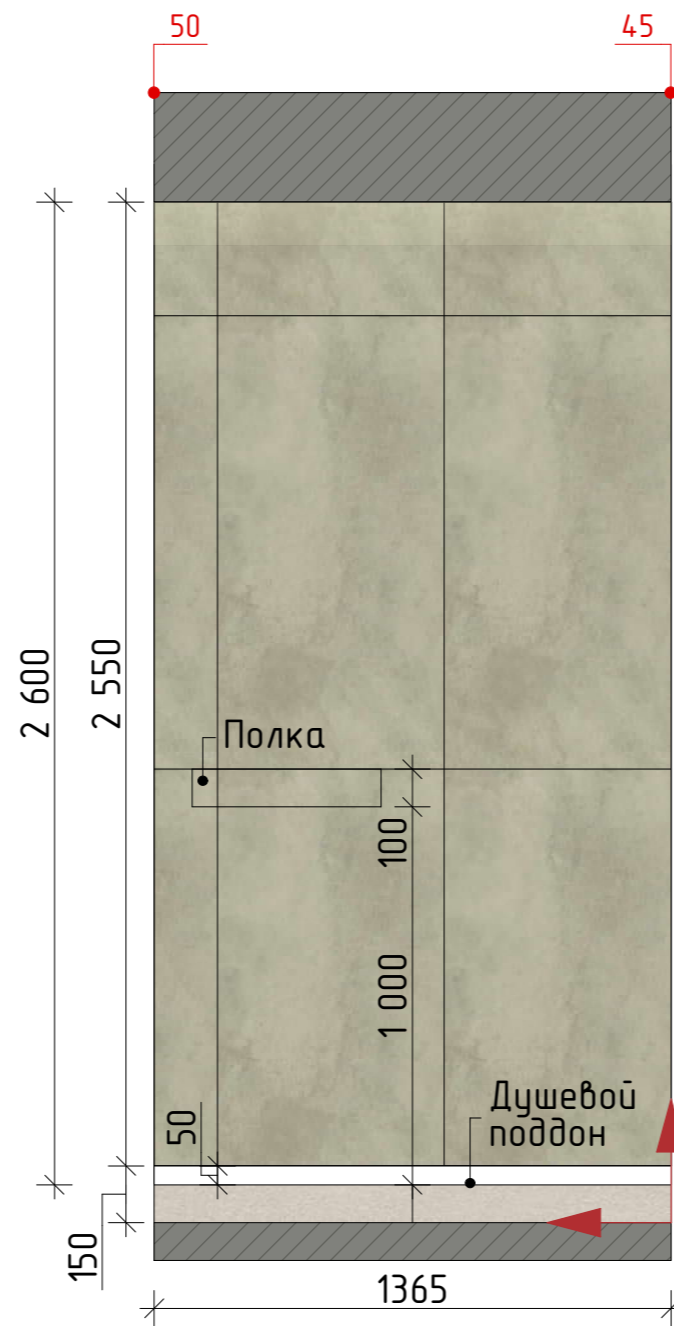
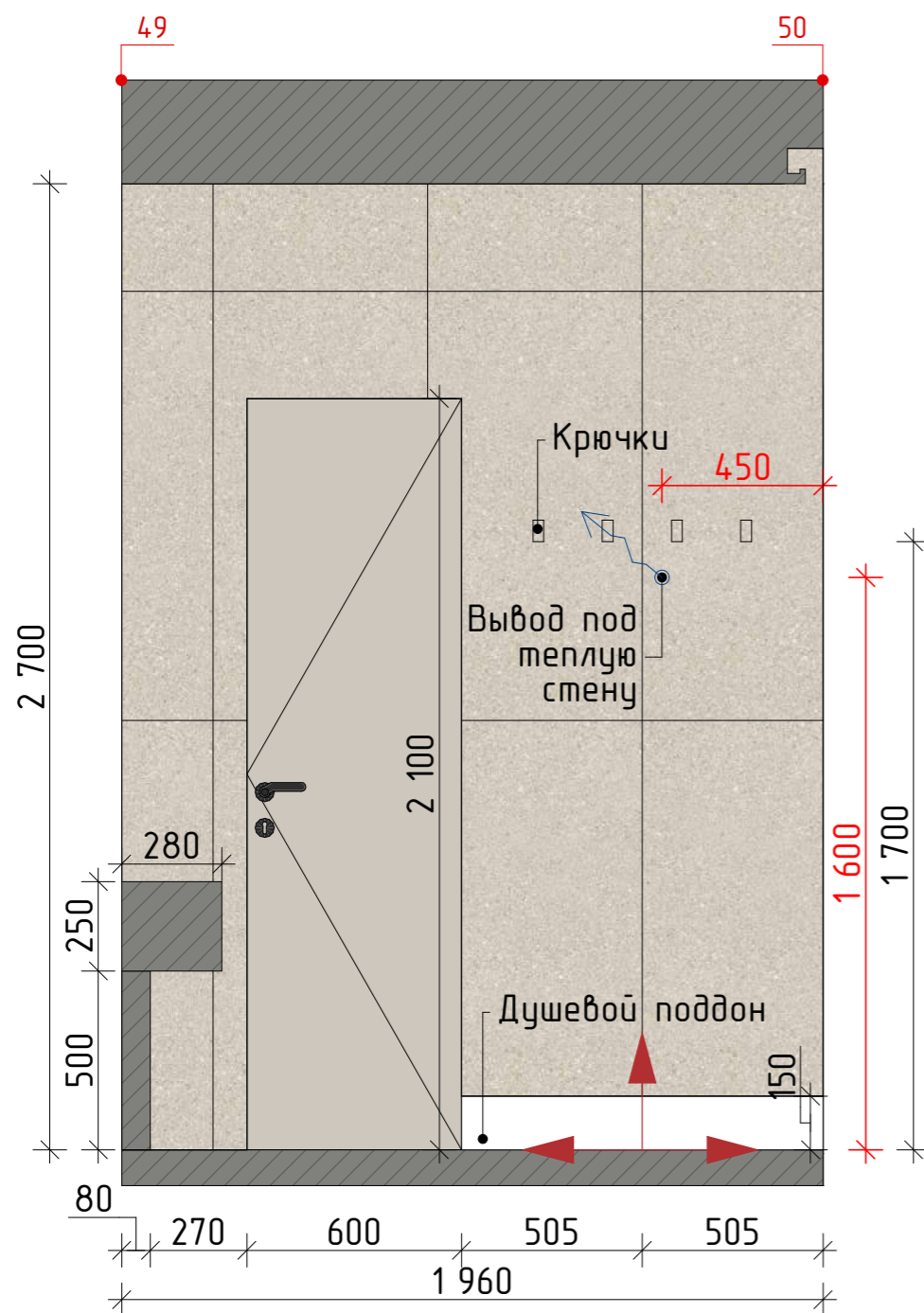


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

33 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 2. СУ ГОСТЕВОЙ
(ЛИСТ 2 ИЗ 2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Тесница R11, арт. 425114	7,87
	Керамогранит МАИМ FOREST POL.	5,78
	Розетка 220В	
	Эл. вывод под теплую стену	
	Начало раскладки	

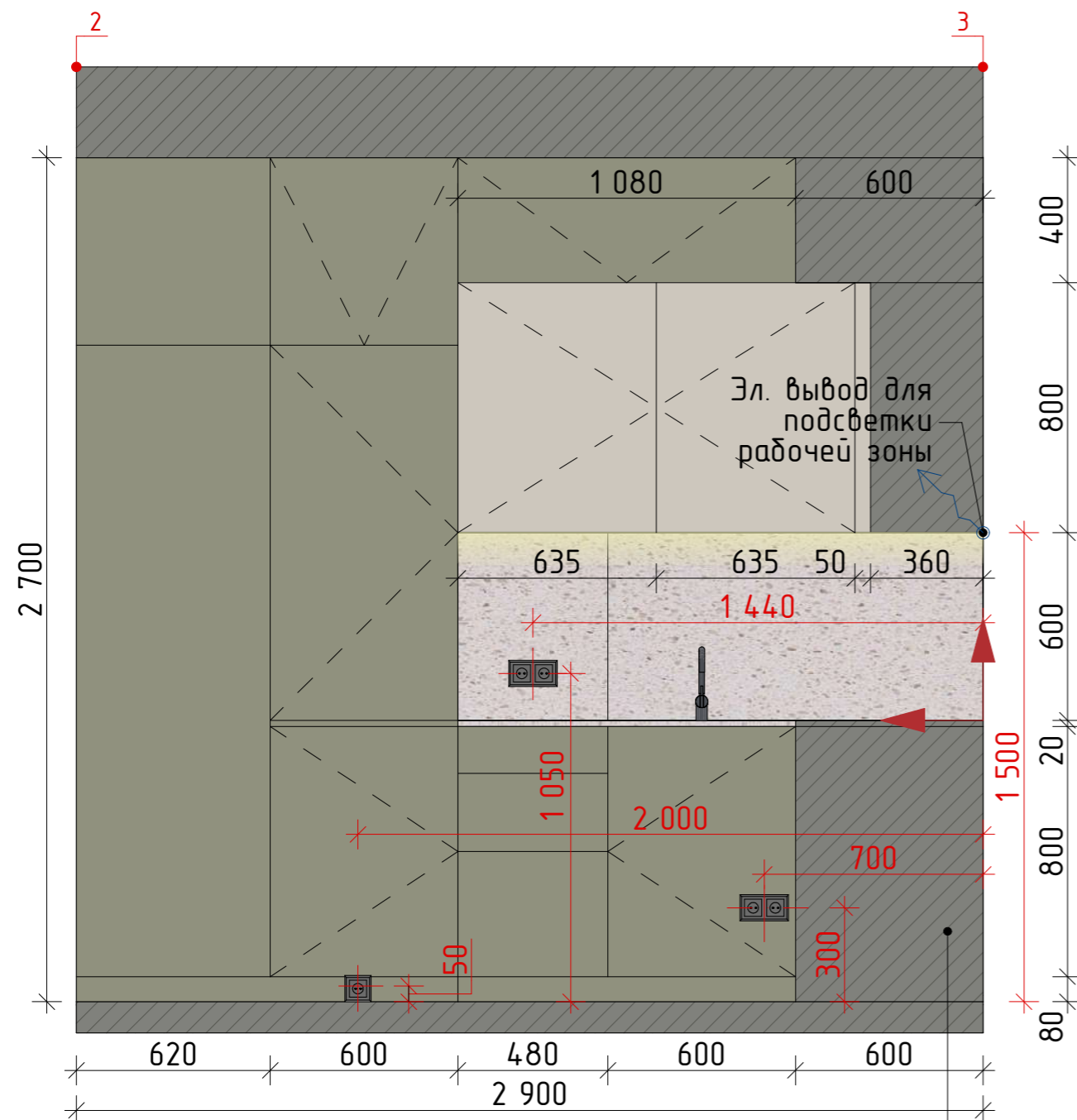


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

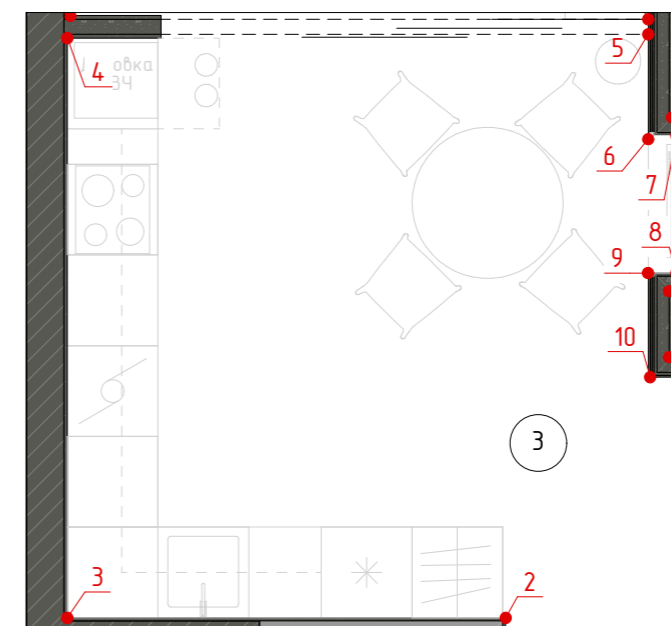
34 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 3. КУХНЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 4)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE, арт. 1335541	2,95
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	23,4
	Краска Тип 3 RAL 050 40 30	3,48
	Розетка 220В	
	Эл. вывод под подсветку мебели	
	Начало раскладки	



Отделка стены за шкафом - Краска Тип 2



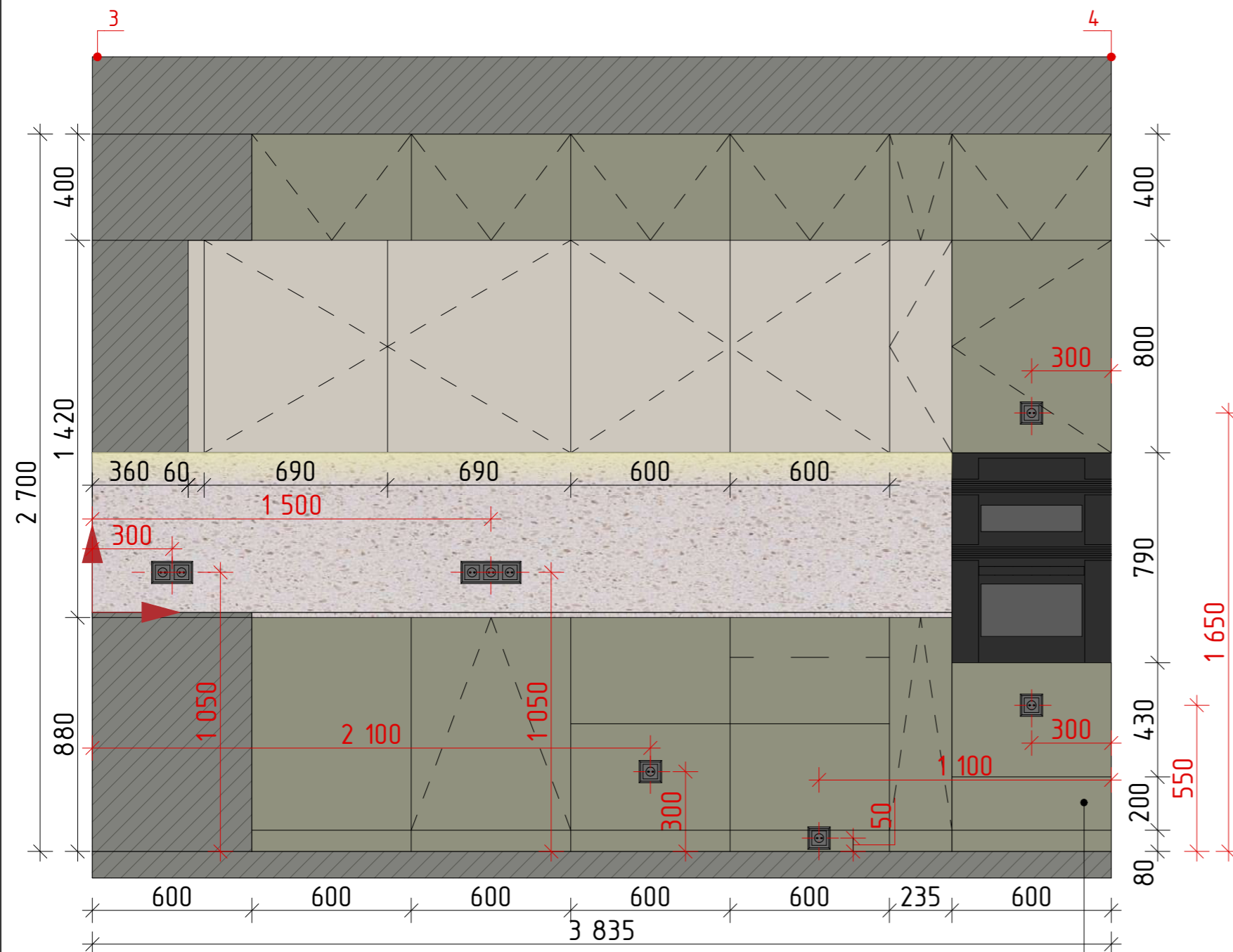
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

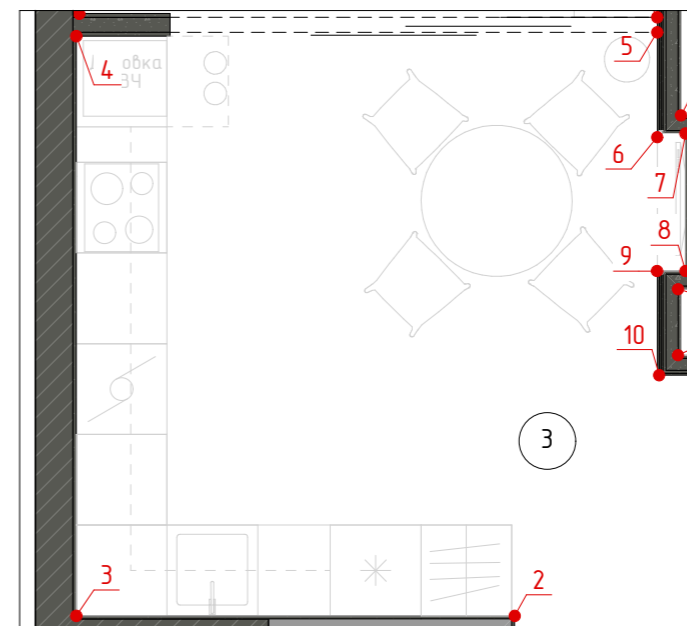
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE, арт. 1335541	2,95
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	23,4
	Краска Тип 3 RAL 050 40 30	3,48

Розетка 220В

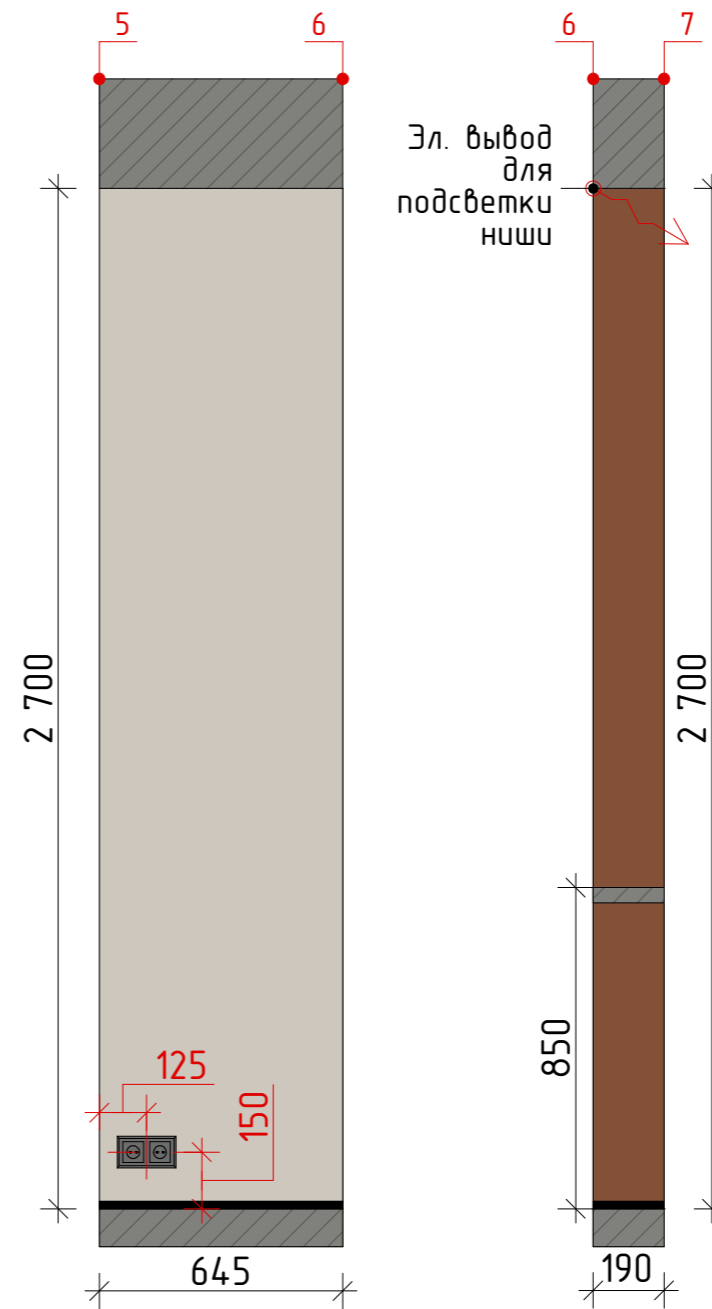
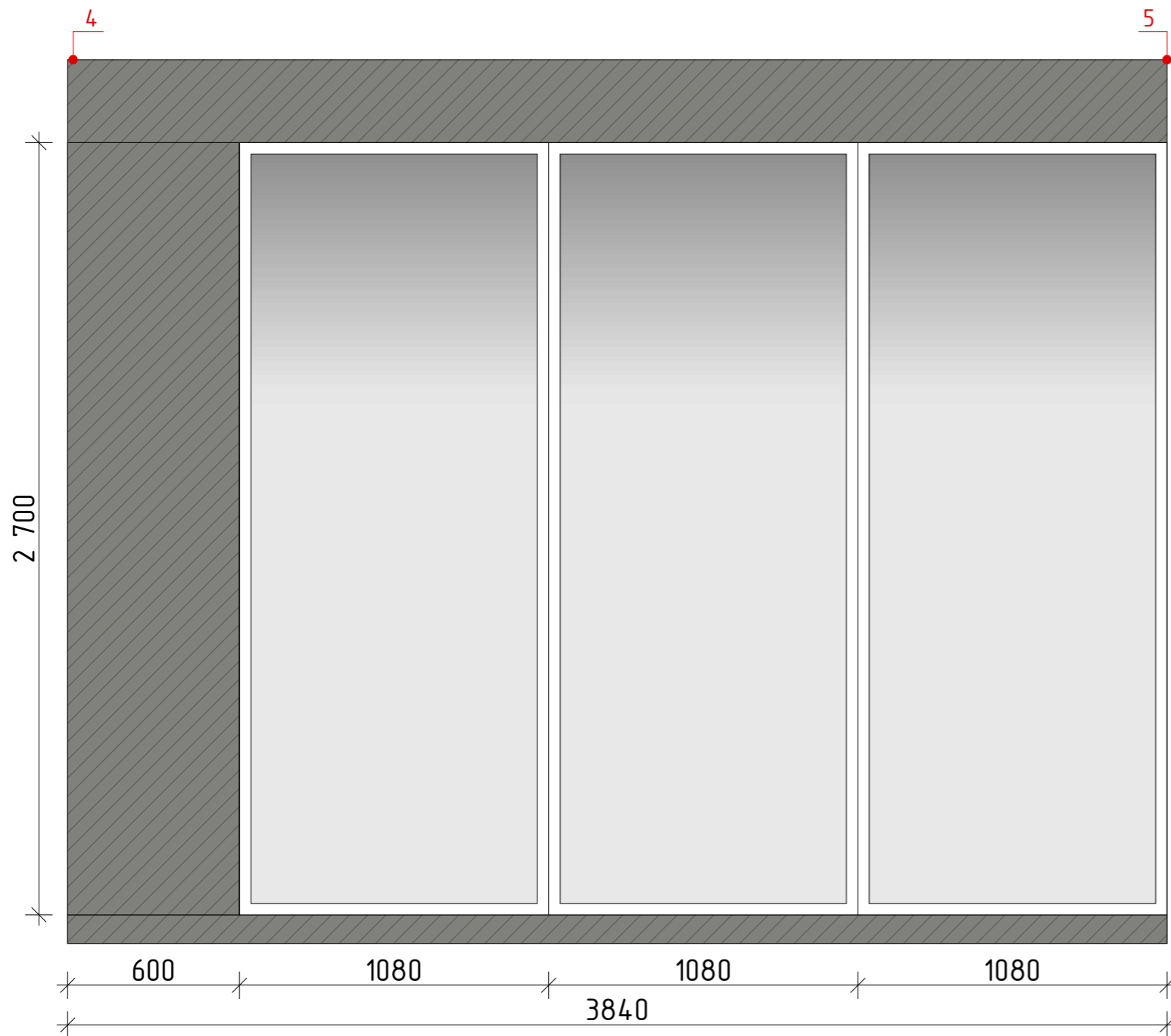
Начало раскладки



Отделка стены за шкафом - Краска Тип 2

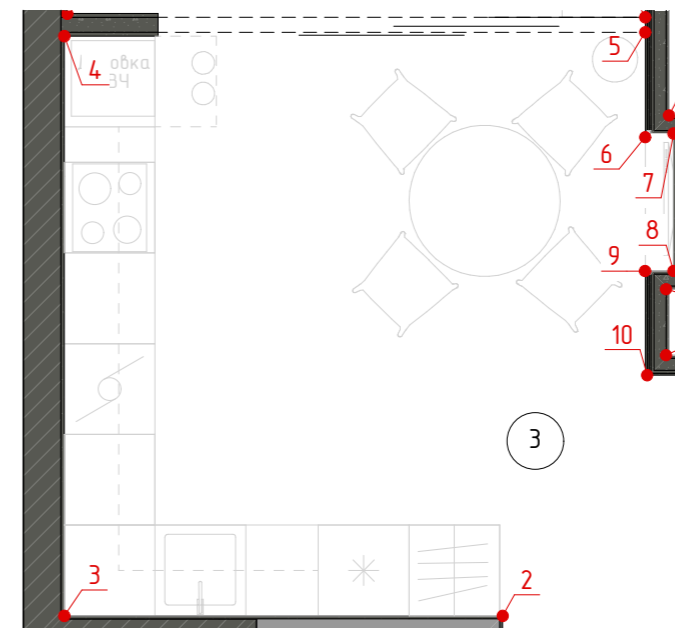


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

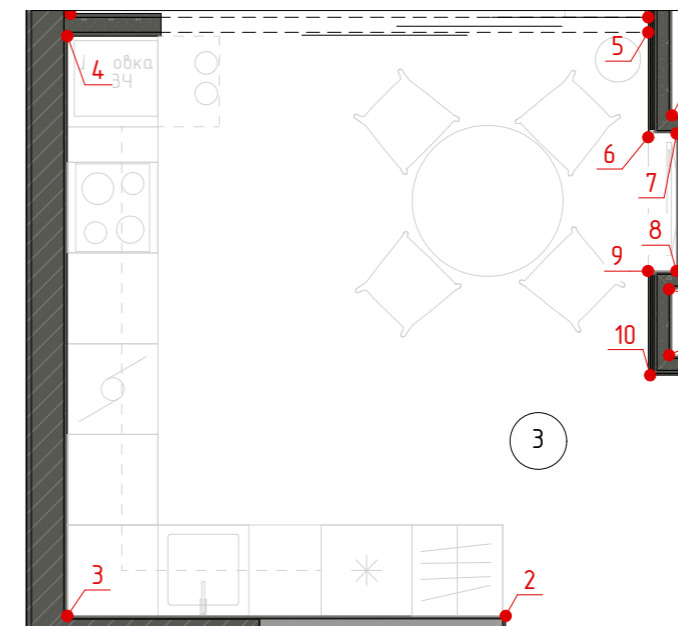
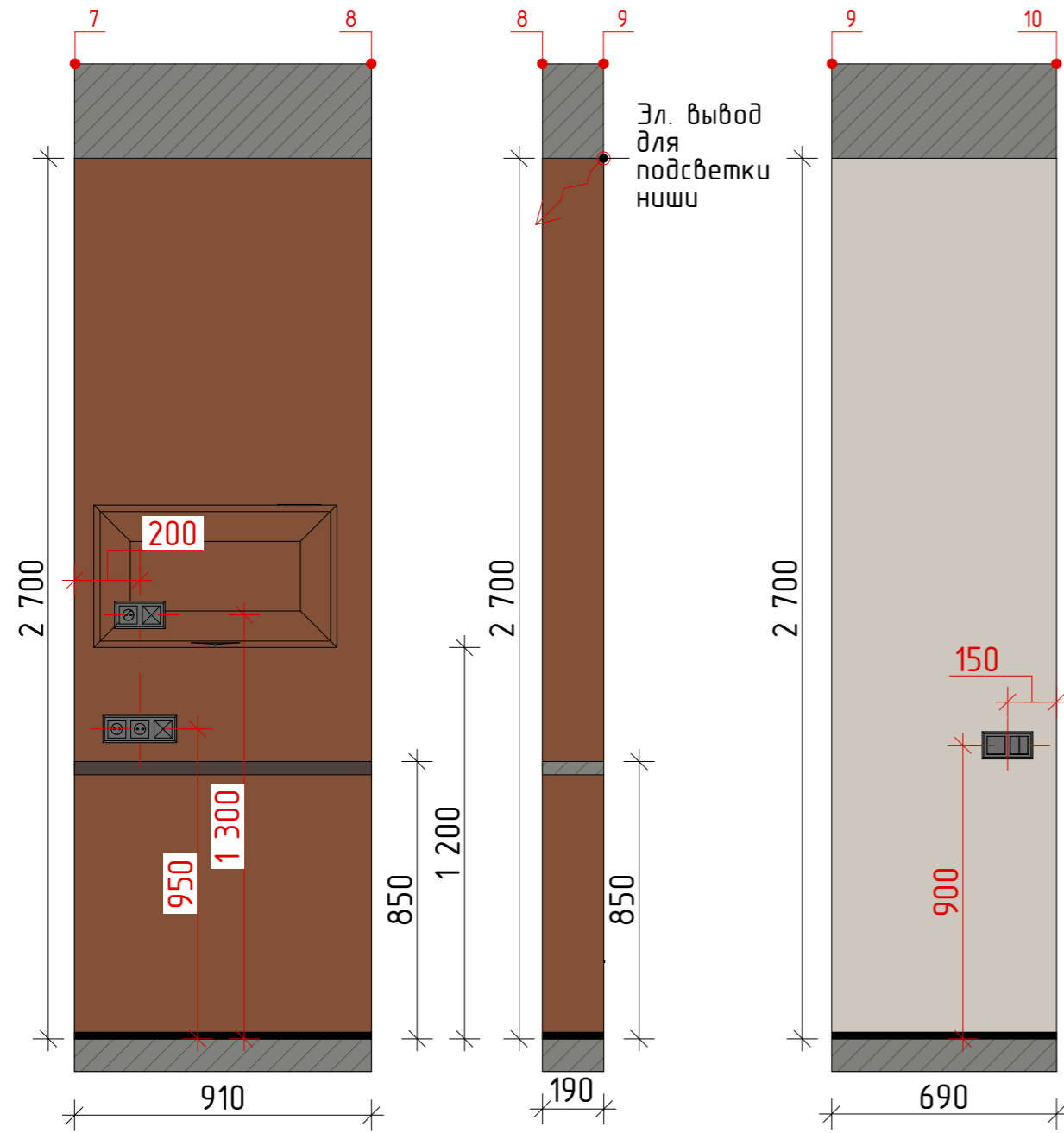
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE, арт. 1335541	2,95
	Краска Тун 2 RAL 080 80 05	23,4
	Краска Тун 3 RAL 050 40 30	3,48
	Розетка 220В	
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Теневой профиль	



ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

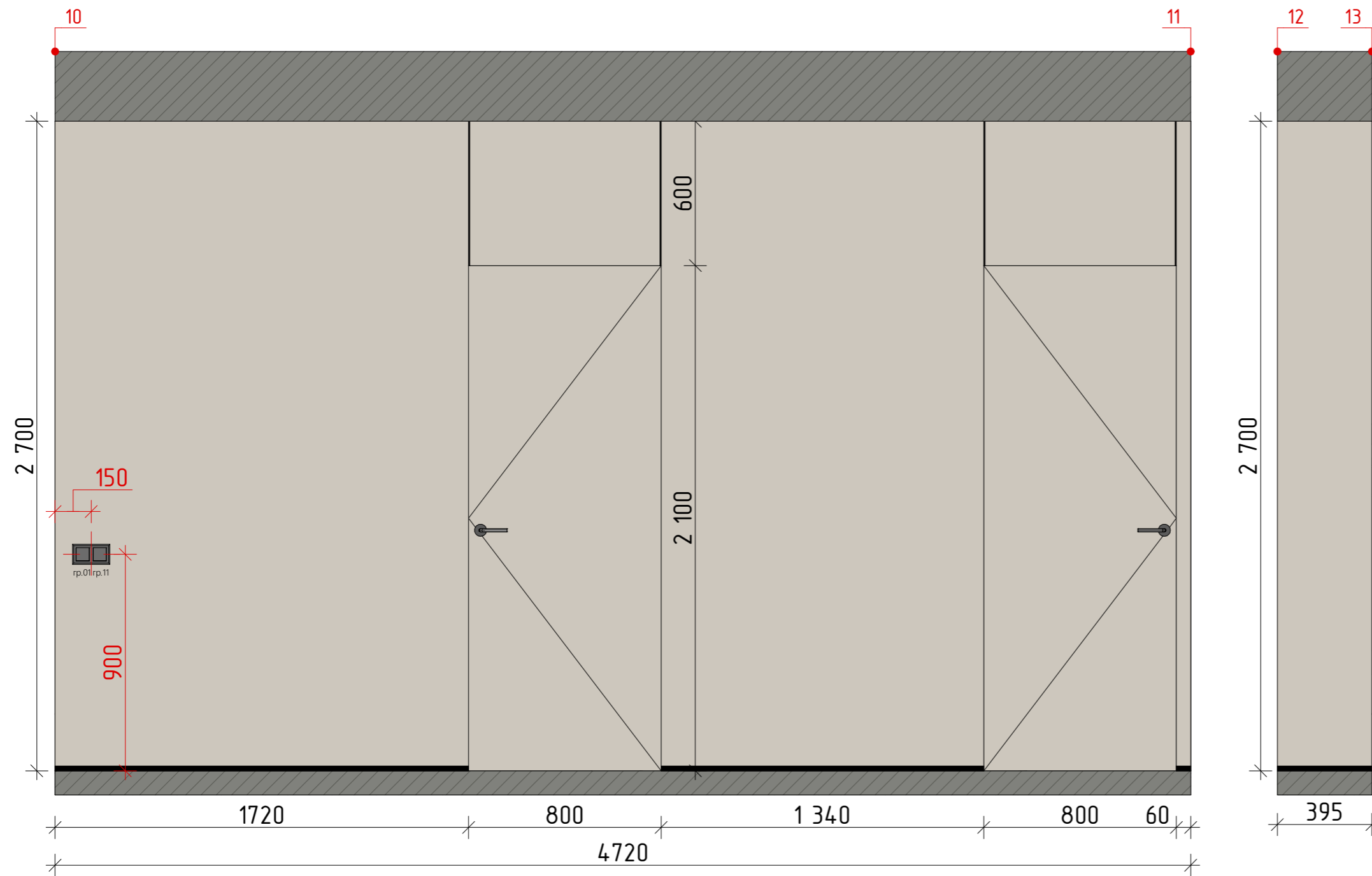
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Кварцевый агломерат SMARTQUARTZ SUNSHINE, арт. 1335541	2,95
	Краска Тун 2 RAL 080 80 05	23,4
	Краска Тун 3 RAL 050 40 30	3,48
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Выключатель двухклавишный	
	Заглушка	
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Теневой профиль	



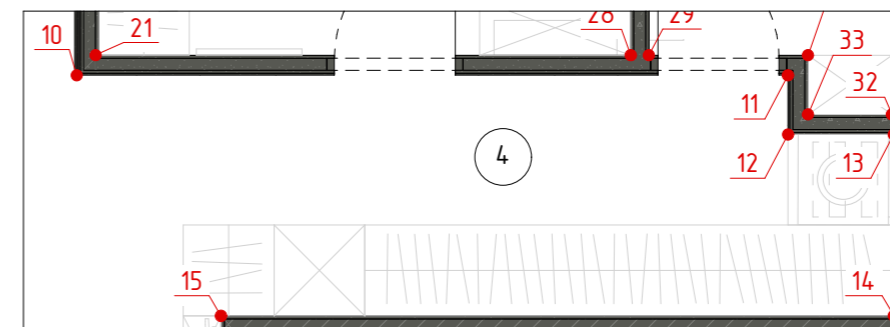
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

38 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 4. КОРИДОР
(ЛИСТ 1 ИЗ 3)

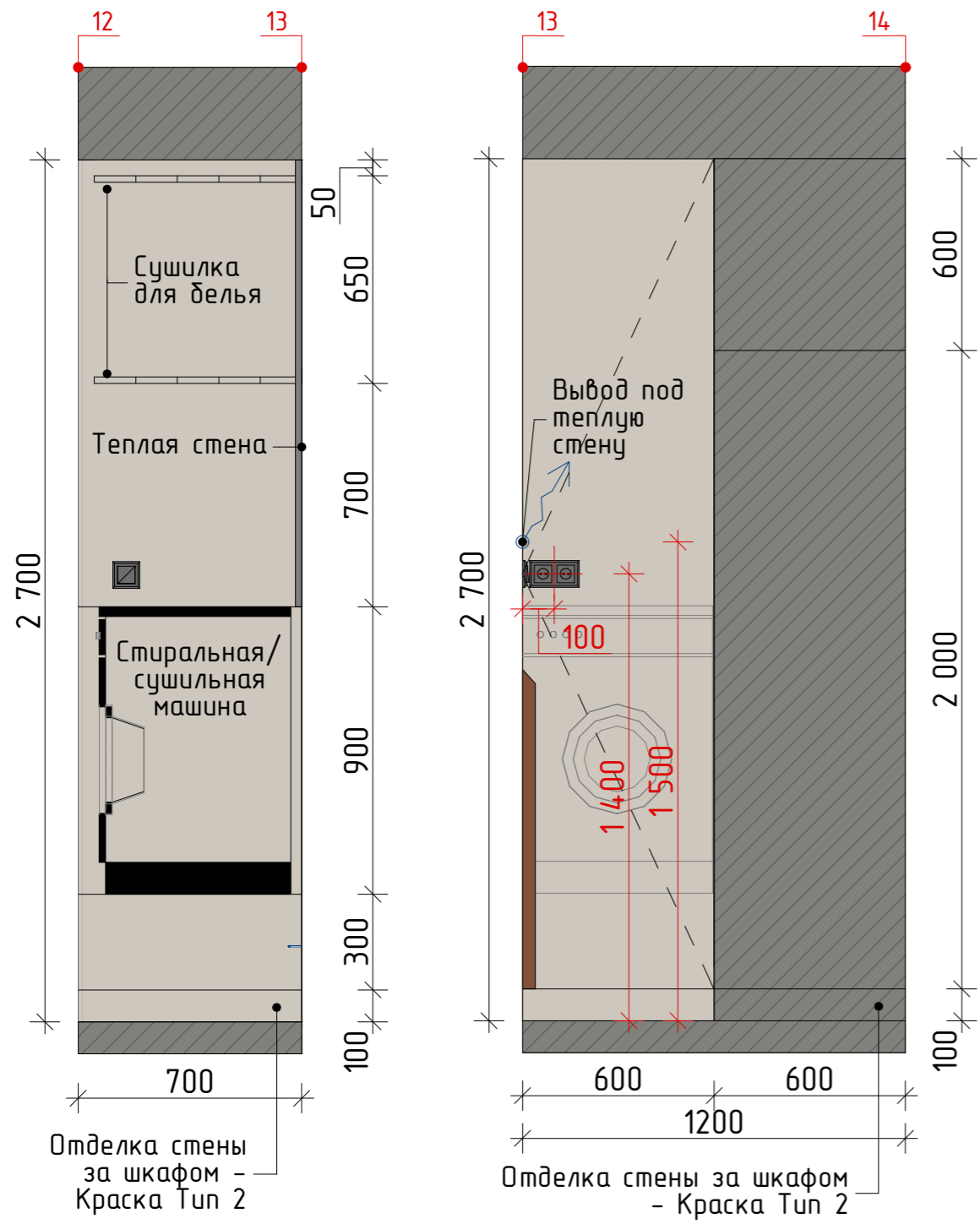


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тун 2 RAL 080 80 05	30,95
	Выключатель одноклавишный	
	Теневой профиль	

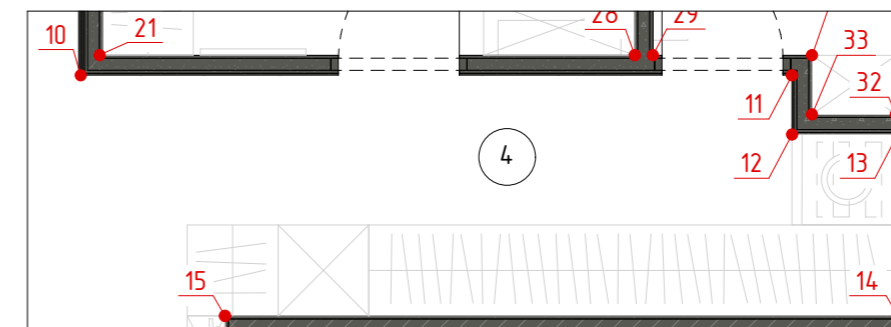


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ





ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	30,95
	Розетка 220В	
	Терморегулятор	
	Эл. вывод под теплую стену	

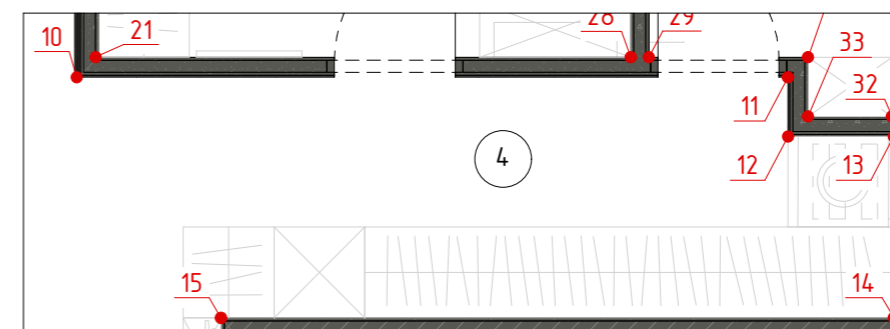
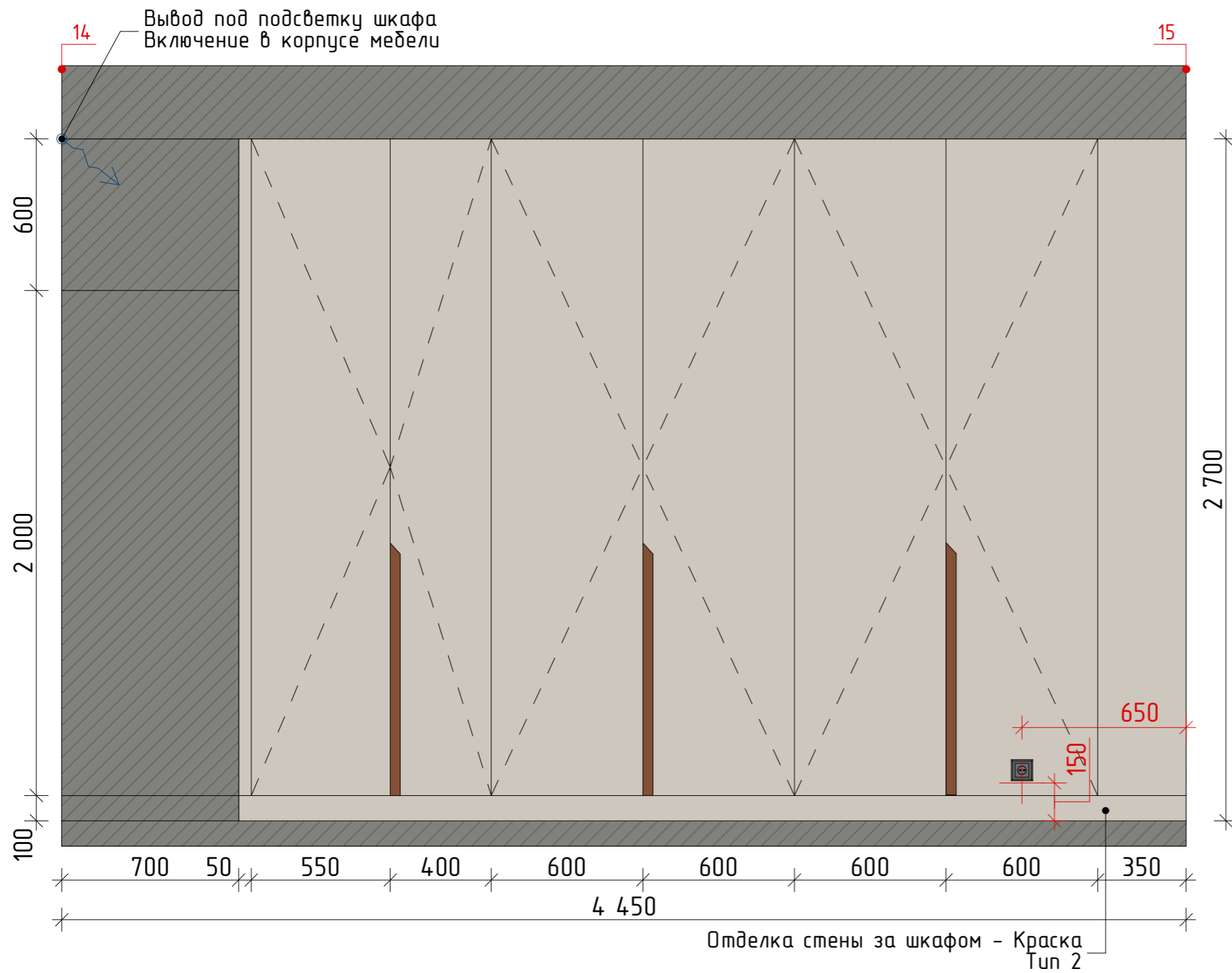


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

40 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 4. КОРИДОР
(ЛИСТ 3 ИЗ 3)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

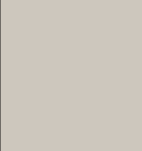



ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	30,95
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Вывод под подсветку шкафа	

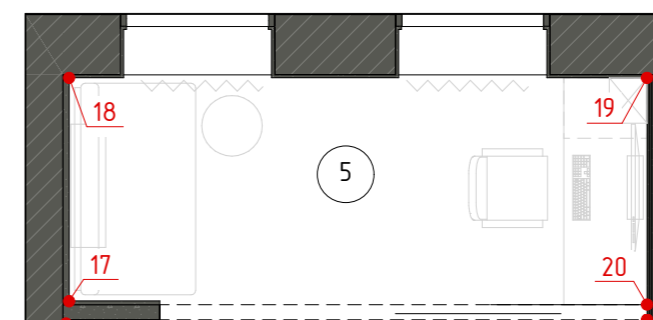
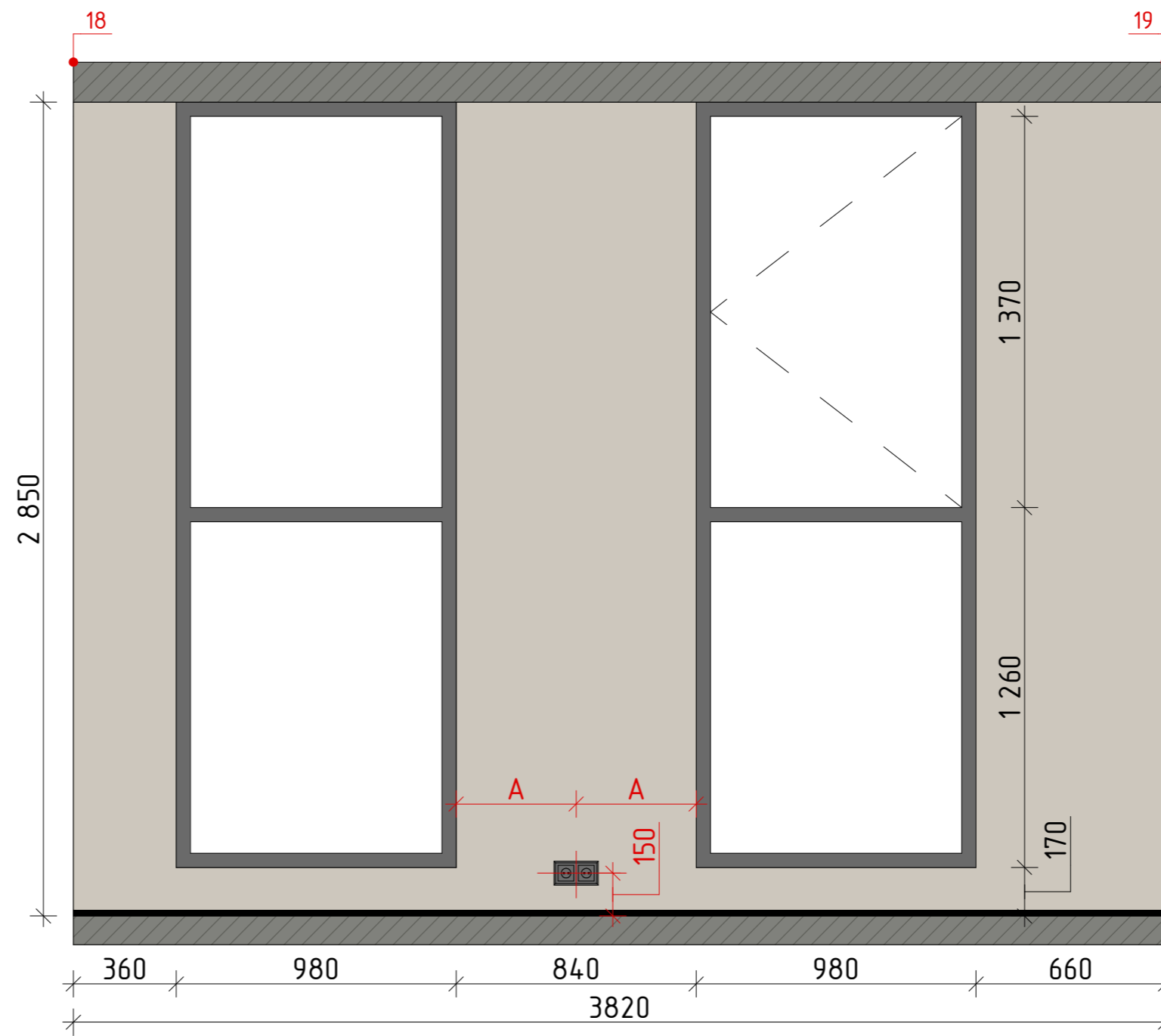
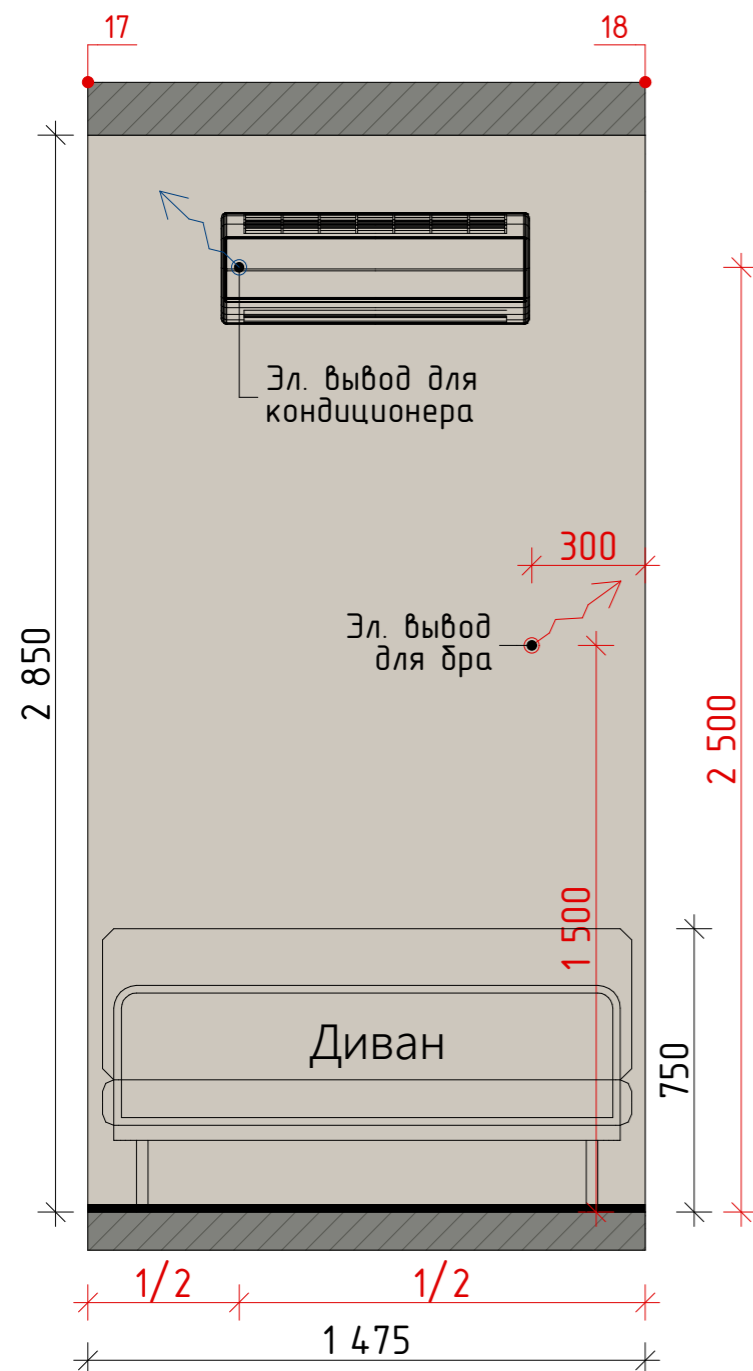


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

41 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 5. КАБИНЕТ №1
(ЛИСТ 1 ИЗ 2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 2 RAL 080 80 05	16,18
	Розетка 220В	
	Эл. вывод для светильников	
	Эл. вывод	
	Теневой профиль	

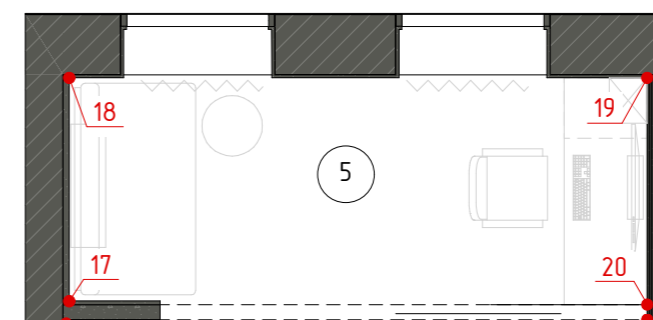
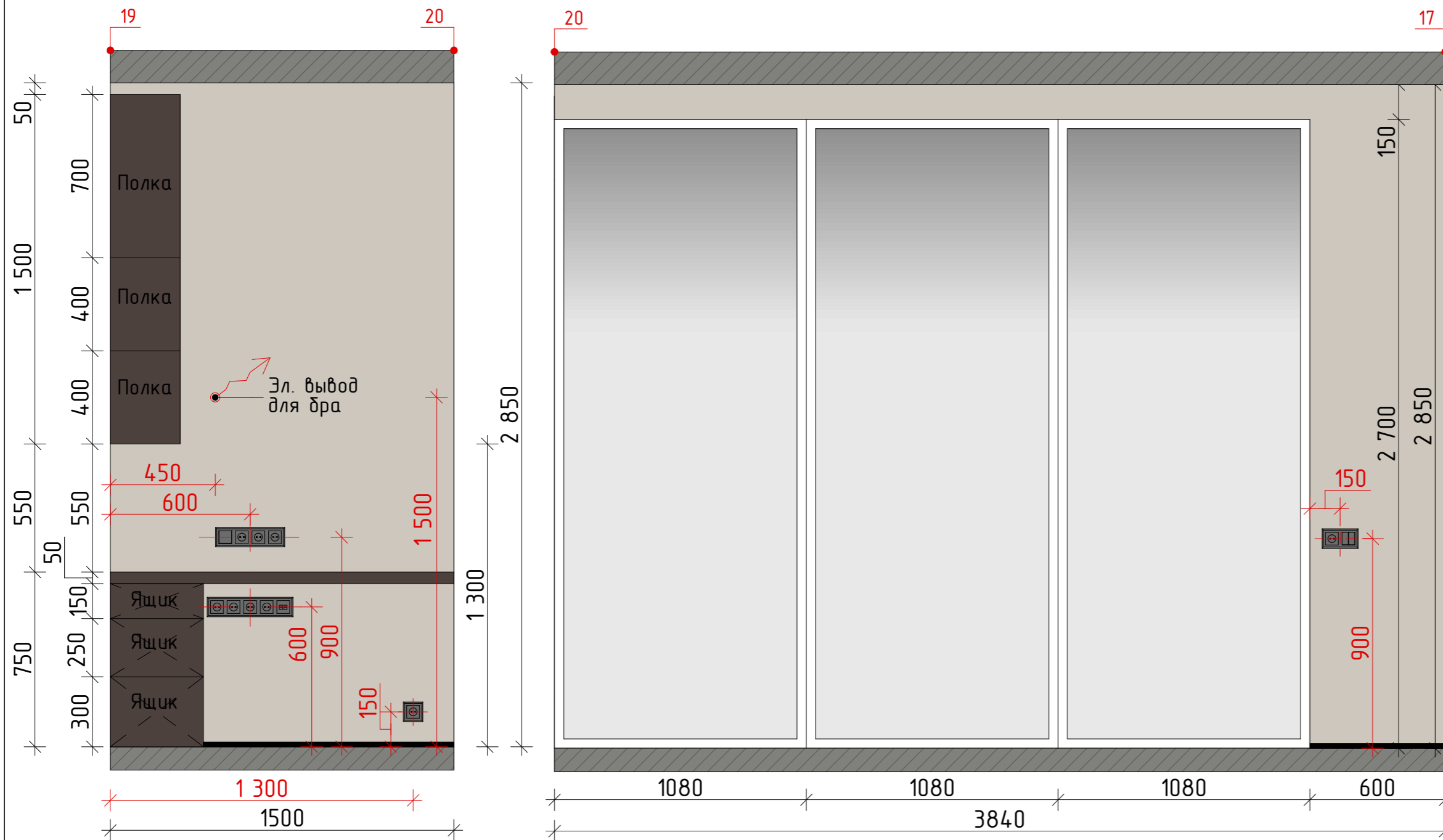


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

42 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 5. КАБИНЕТ № 1
(ЛИСТ 2 ИЗ 2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тун 2 RAL 080 80 05	16,18
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Выключатель двухклавишный	
	Розетка int	
	Эл. вывод для светильников	
	Теневой профиль	

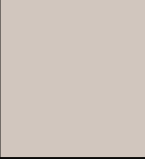






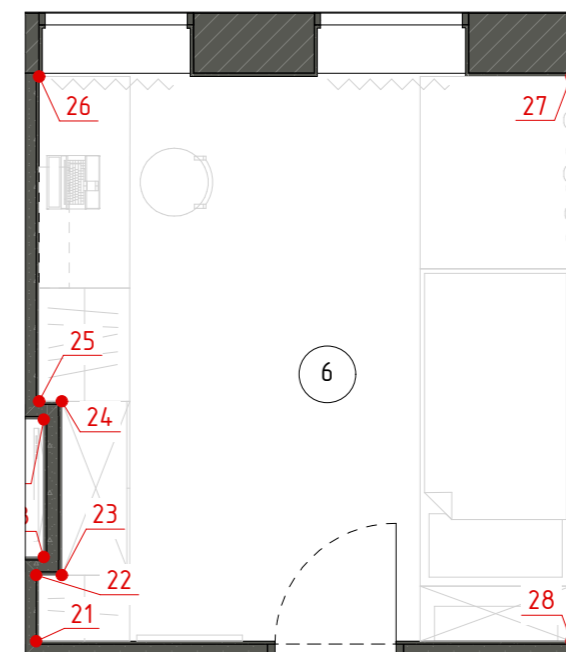
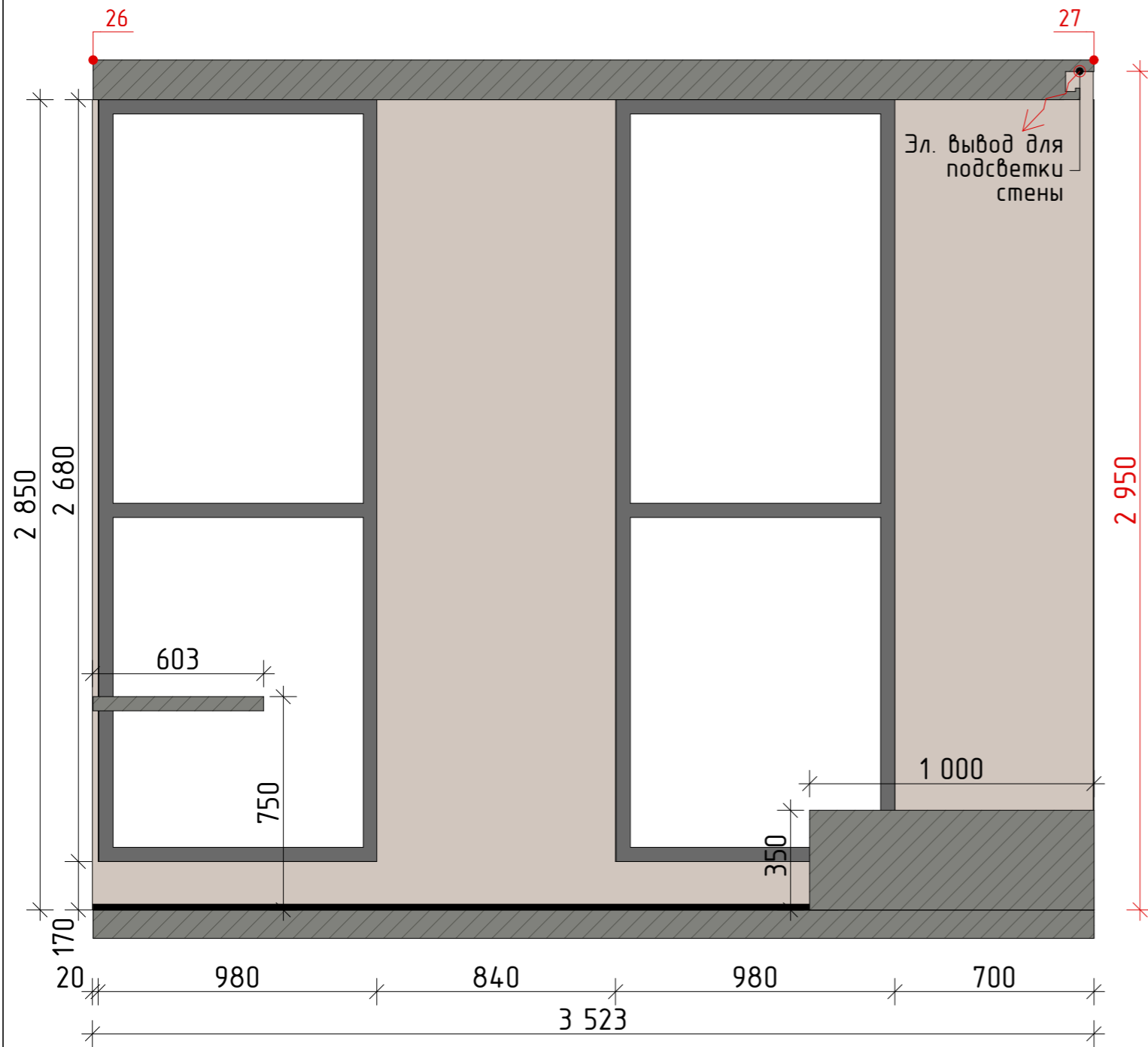
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

GT interior

44 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ
(ЛИСТ 2 ИЗ 4)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	27,0
	МДФ Тип 1 перфорированная	6,65
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	8,38
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Теневой профиль	



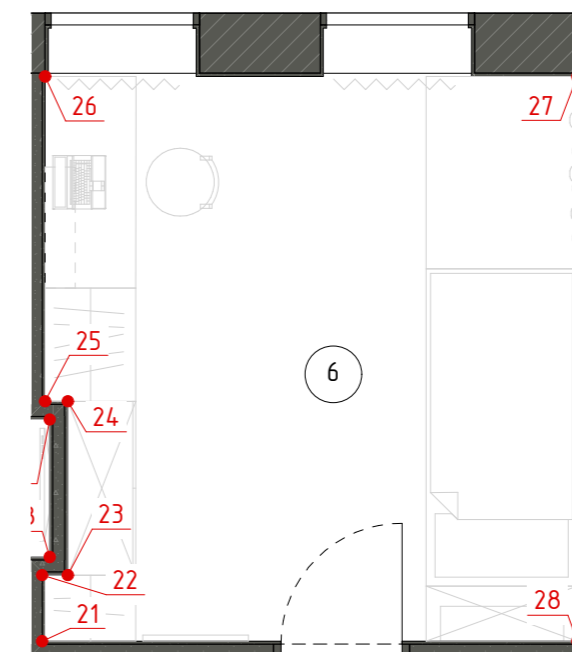
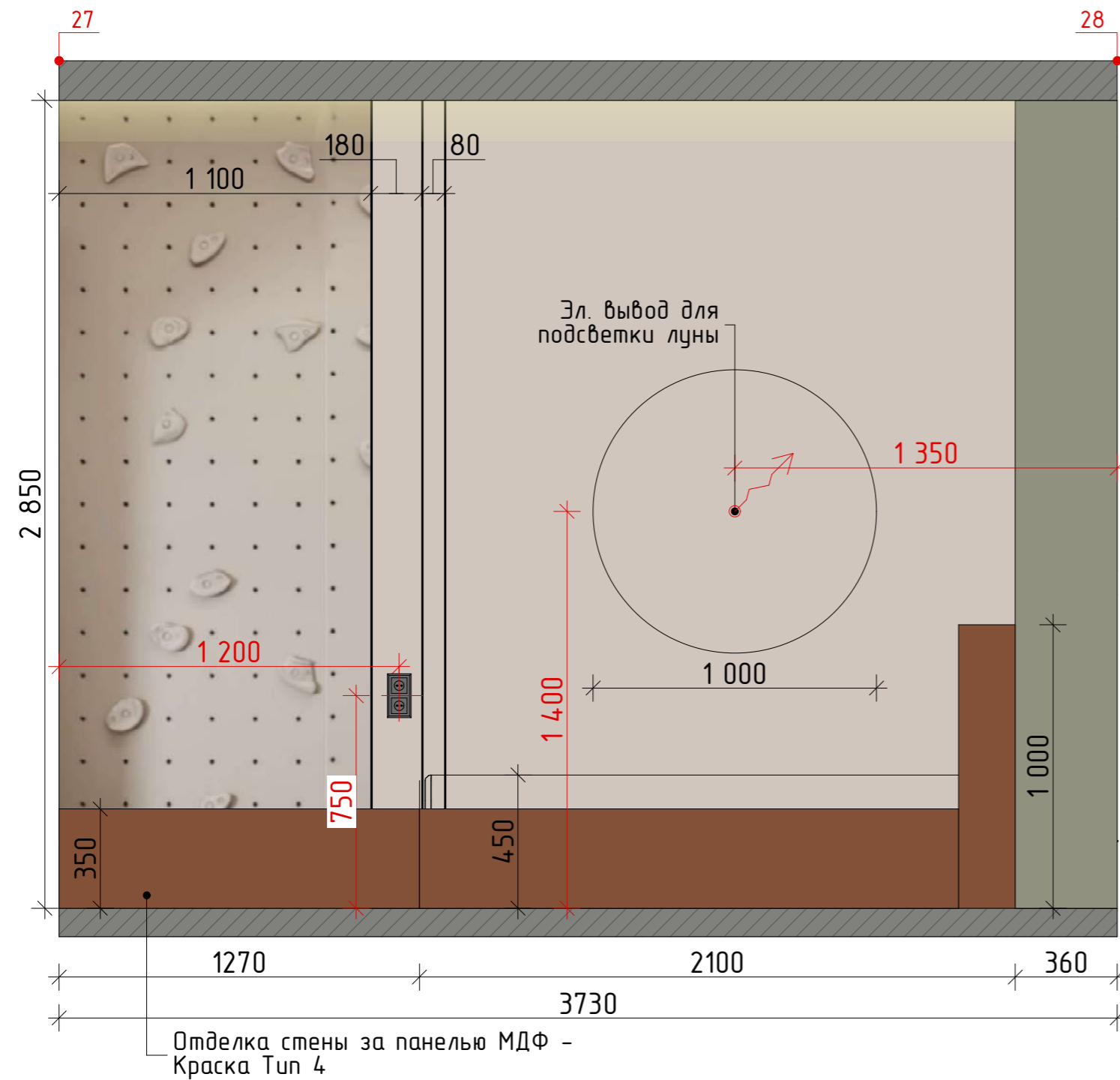
ПРИМЕЧАНИЕ:
- за 0.000 принята отметка чистового пола
- смотреть совместно с планами электрики и отделки
- количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

GT interior

45 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 6. ДЕТСКАЯ
(ЛИСТ 3 ИЗ 4)

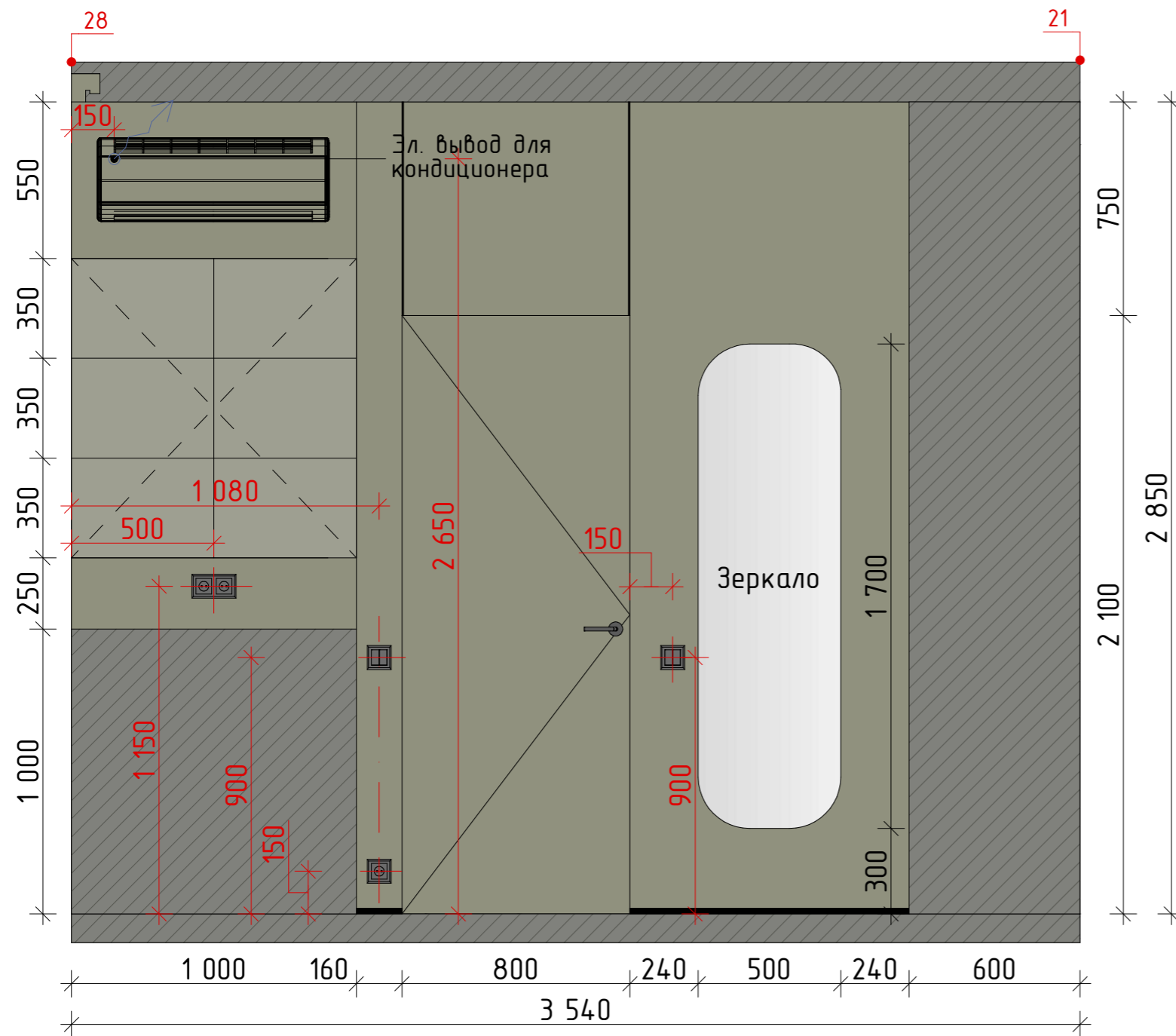
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	27,0
	МДФ Тип 1 перфорированная	6,65
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	8,38
	Розетка 220В	
	Эл. вывод для светильников	



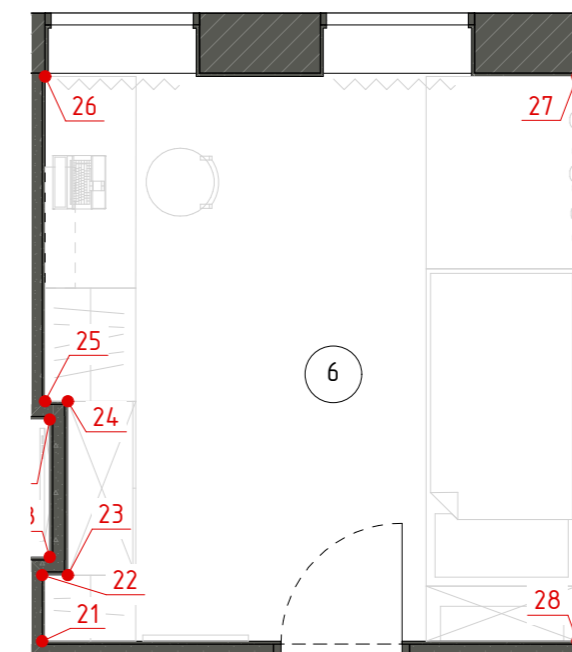
ПРИМЕЧАНИЕ:
- за 0.000 принята отметка чистового пола
- смотреть совместно с планами электрики и отделки
- количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

GT interior



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ






ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	27,0
	МДФ Тип 1 перфорированная	6,65
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	8,38
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Выключатель двухклавишный	
	Эл. вывод	
	Теневой профиль	

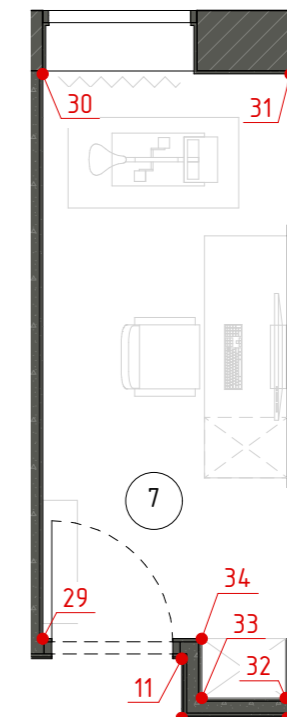
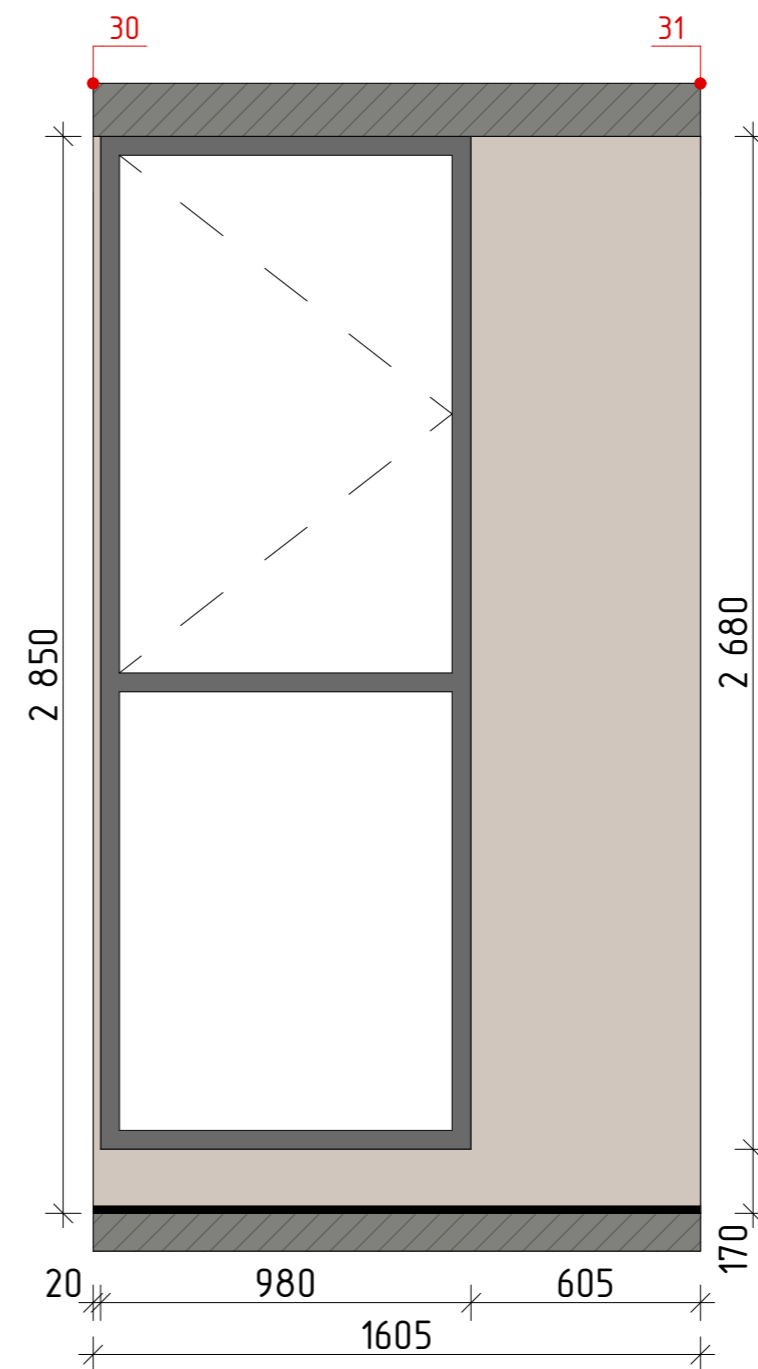
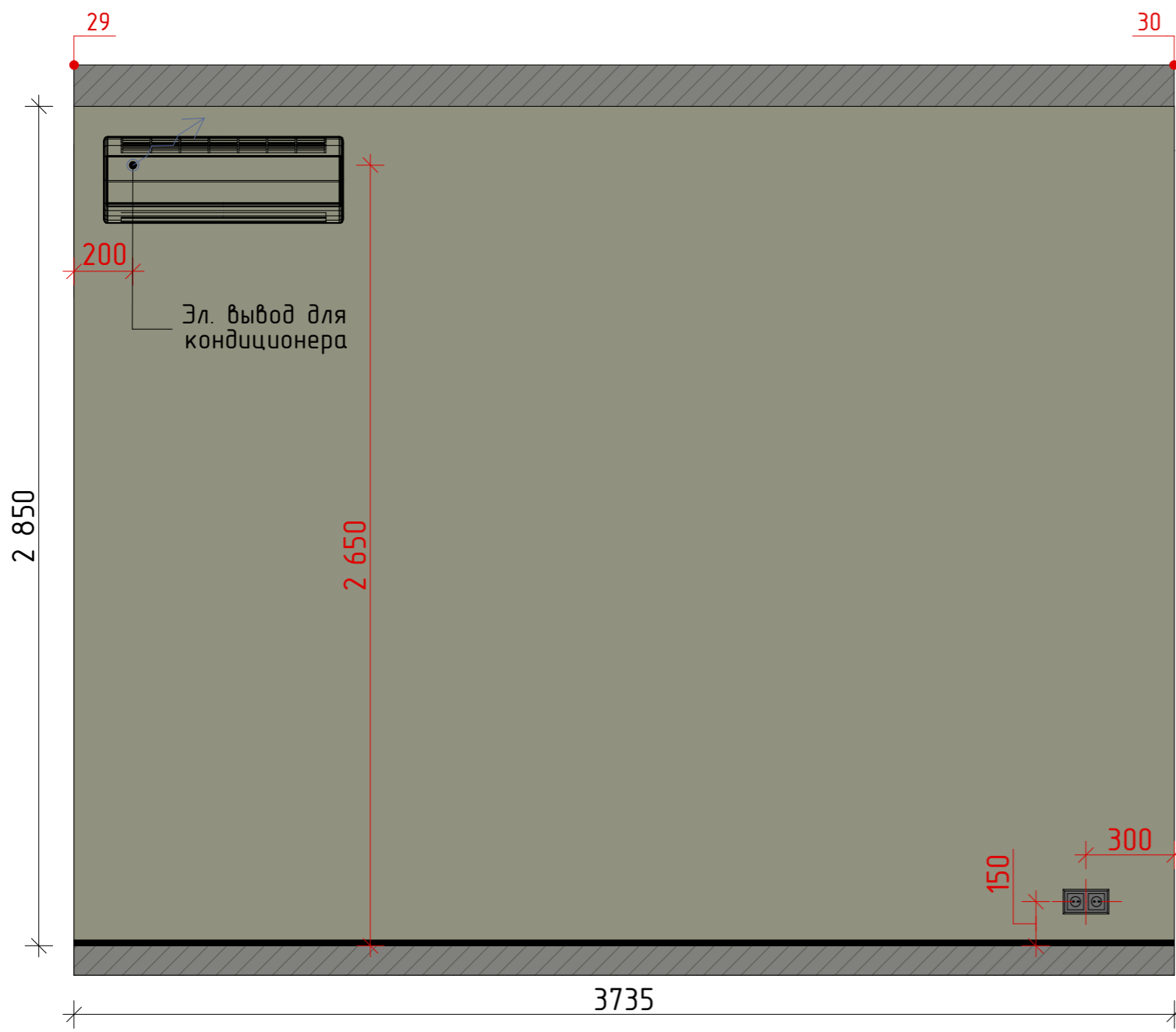


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

47 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 7. КАБИНЕТ №2
(ЛИСТ 1 ИЗ 3)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ







ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	8,77
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	15,6
	Розетка 220В	
	Эл. вывод	
	Теневой профиль	

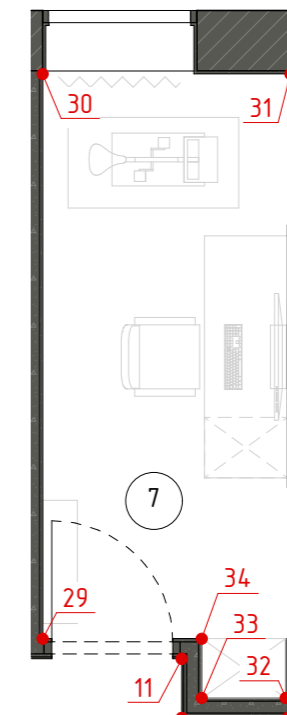


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

48 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 7. КАБИНЕТ №2
(ЛИСТ 2 ИЗ 3)





УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

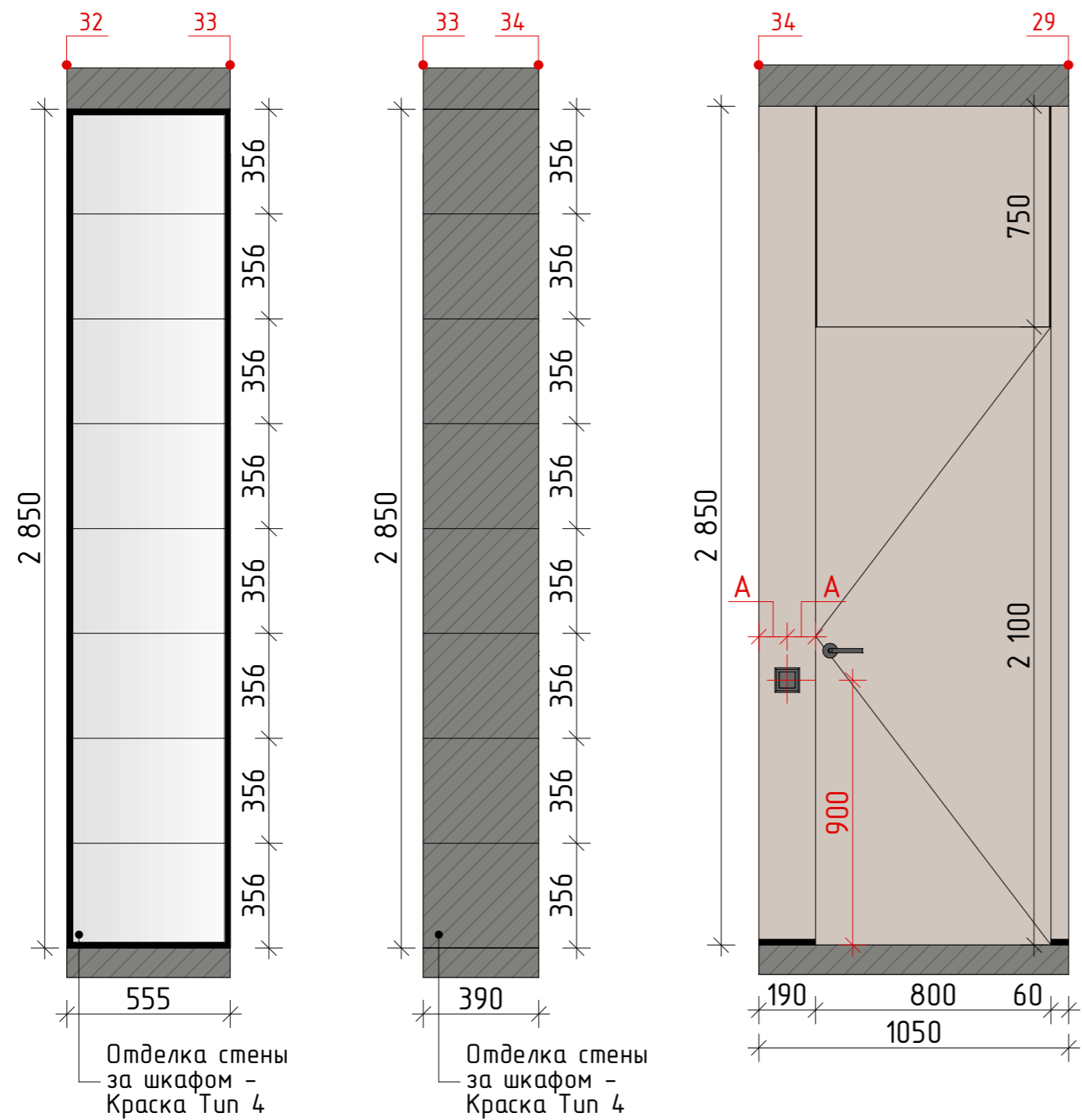
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	8,77
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	15,6
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Розетка int	
	Теневой профиль	



ПРИМЕЧАНИЕ:
- за 0.000 принята отметка чистового пола
- смотреть совместно с планами электрики и отделки
- количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

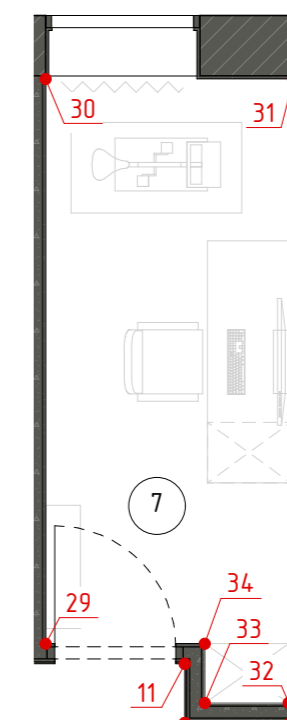
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	8,77
	Краска Тип 1 RAL 110 60 10	15,6
	Выключатель одноклавишный	
	Теневой профиль	



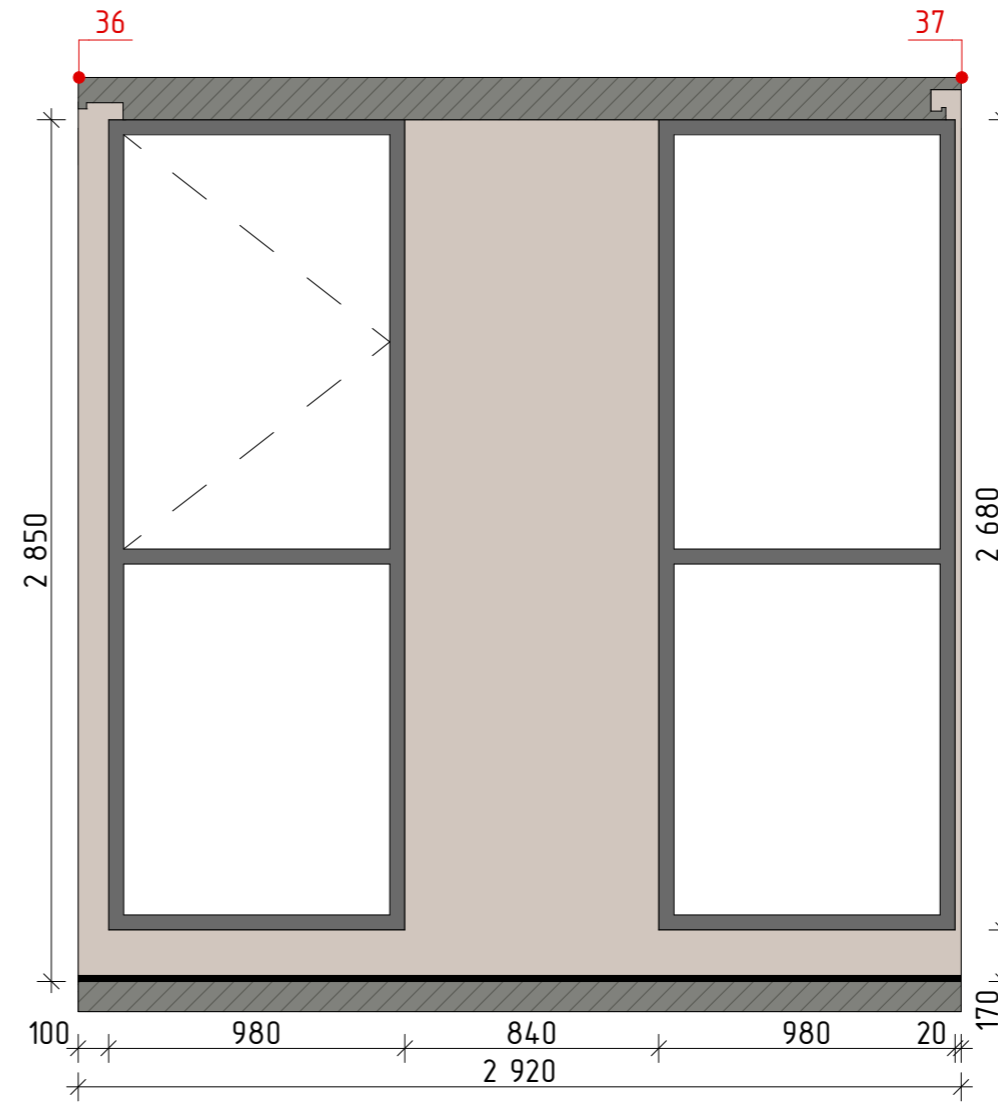
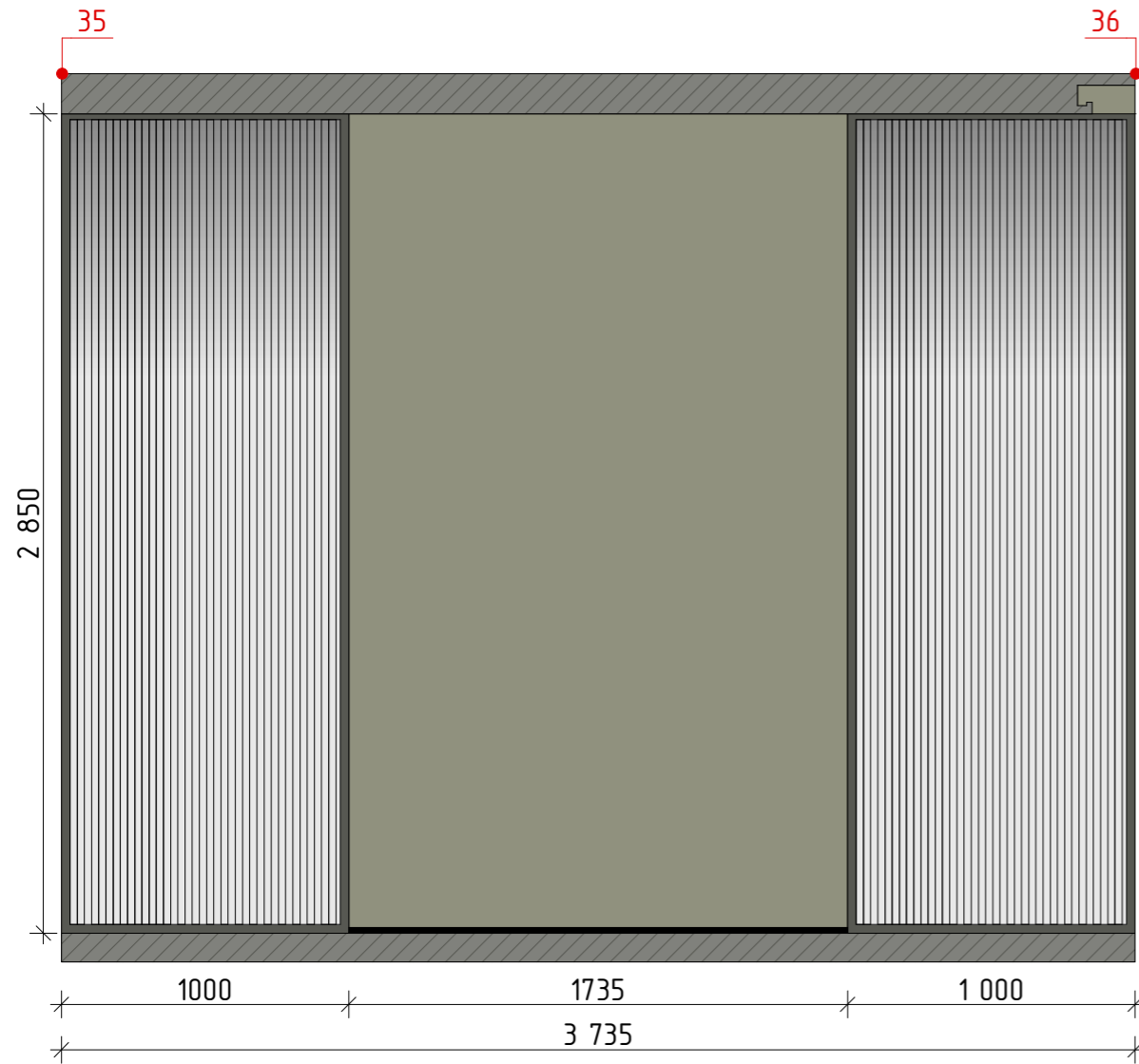
Отделка стены
за шкафом -
Краска Тип 4

Отделка стены
за шкафом -
Краска Тип 4



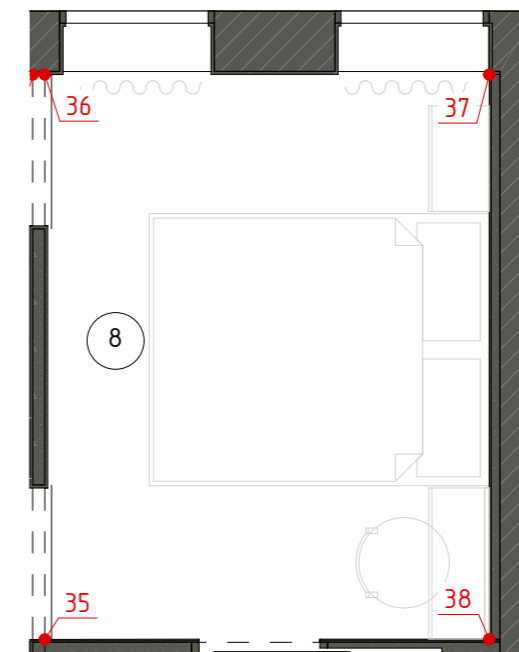
ПРИМЕЧАНИЕ:
- за 0.000 принята отметка чистового пола
- смотреть совместно с планами электрики и отделки
- количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

50 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 8. МАСТЕР-СПАЛЬНЯ (ЛИСТ 1 ИЗ 2)



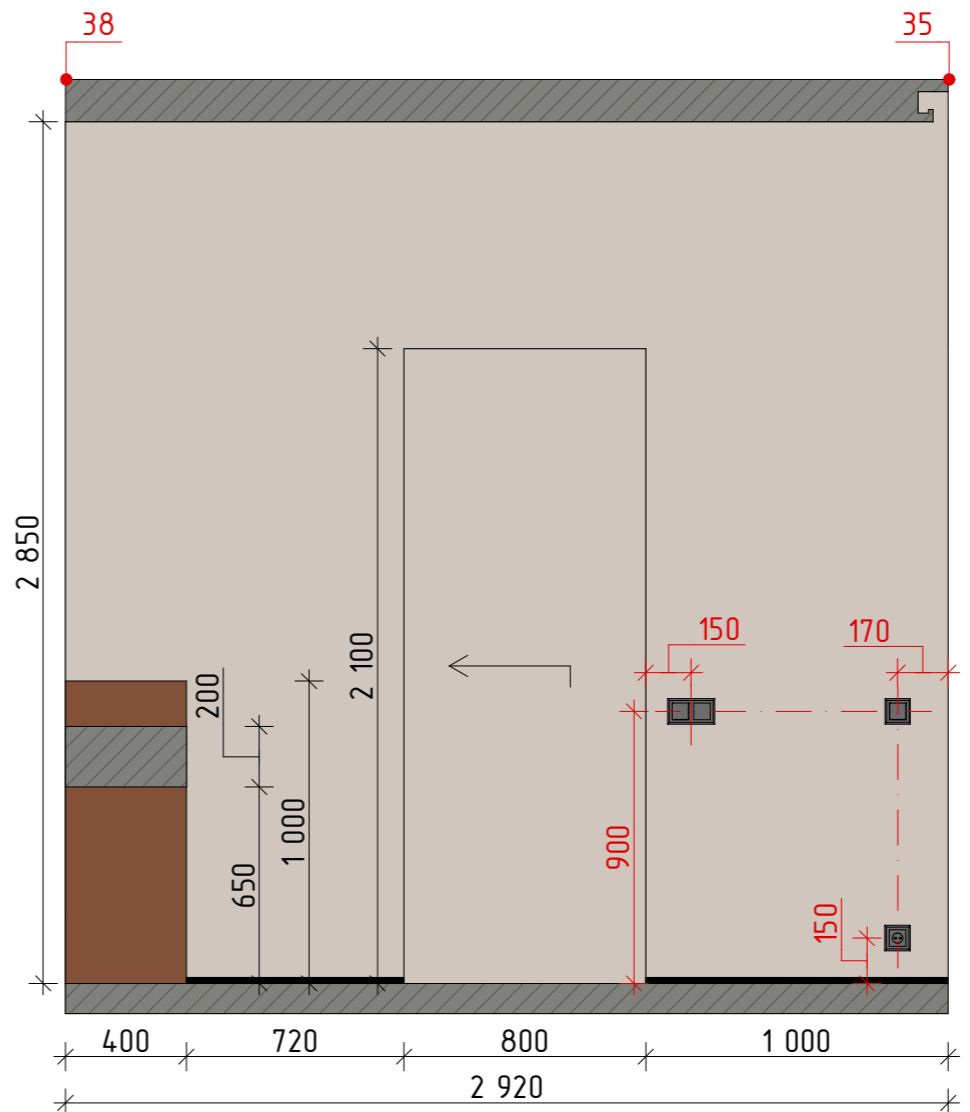
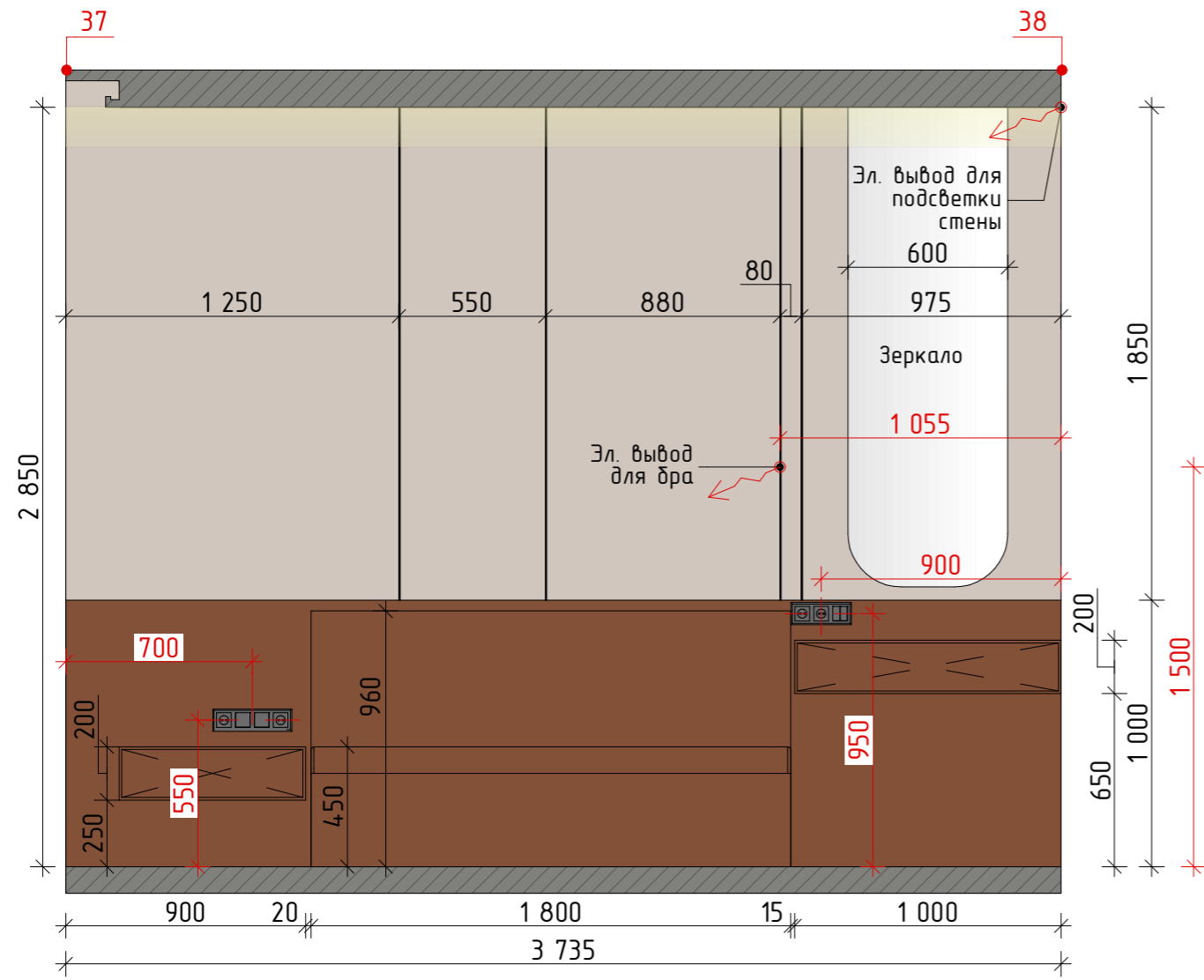
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тун 4 RAL 060 80 05	22,08
	Краска Тун 1 RAL 110 60 10	4,95
	Теневой профиль	



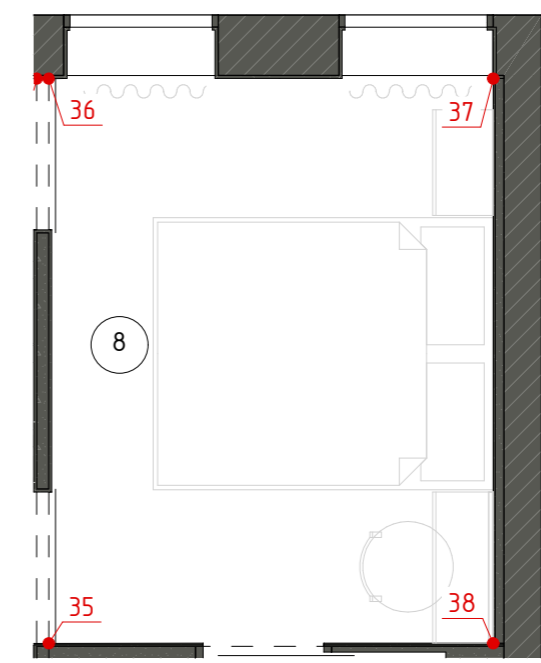
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

GTinterior

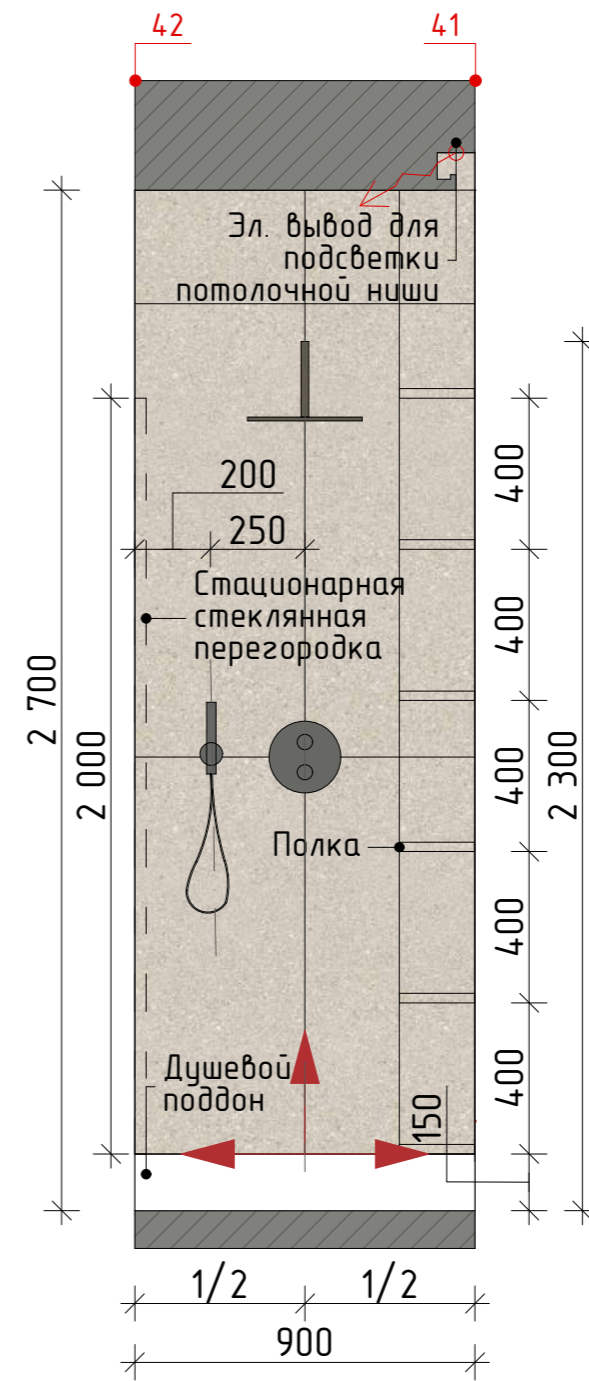
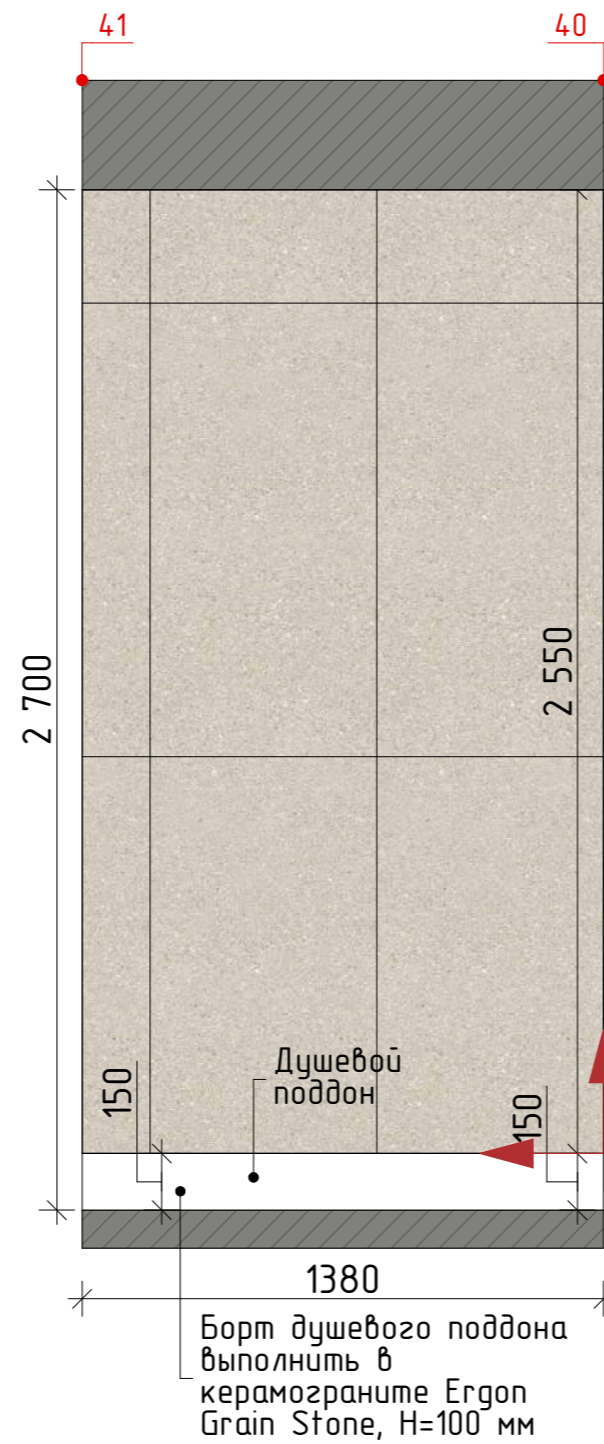
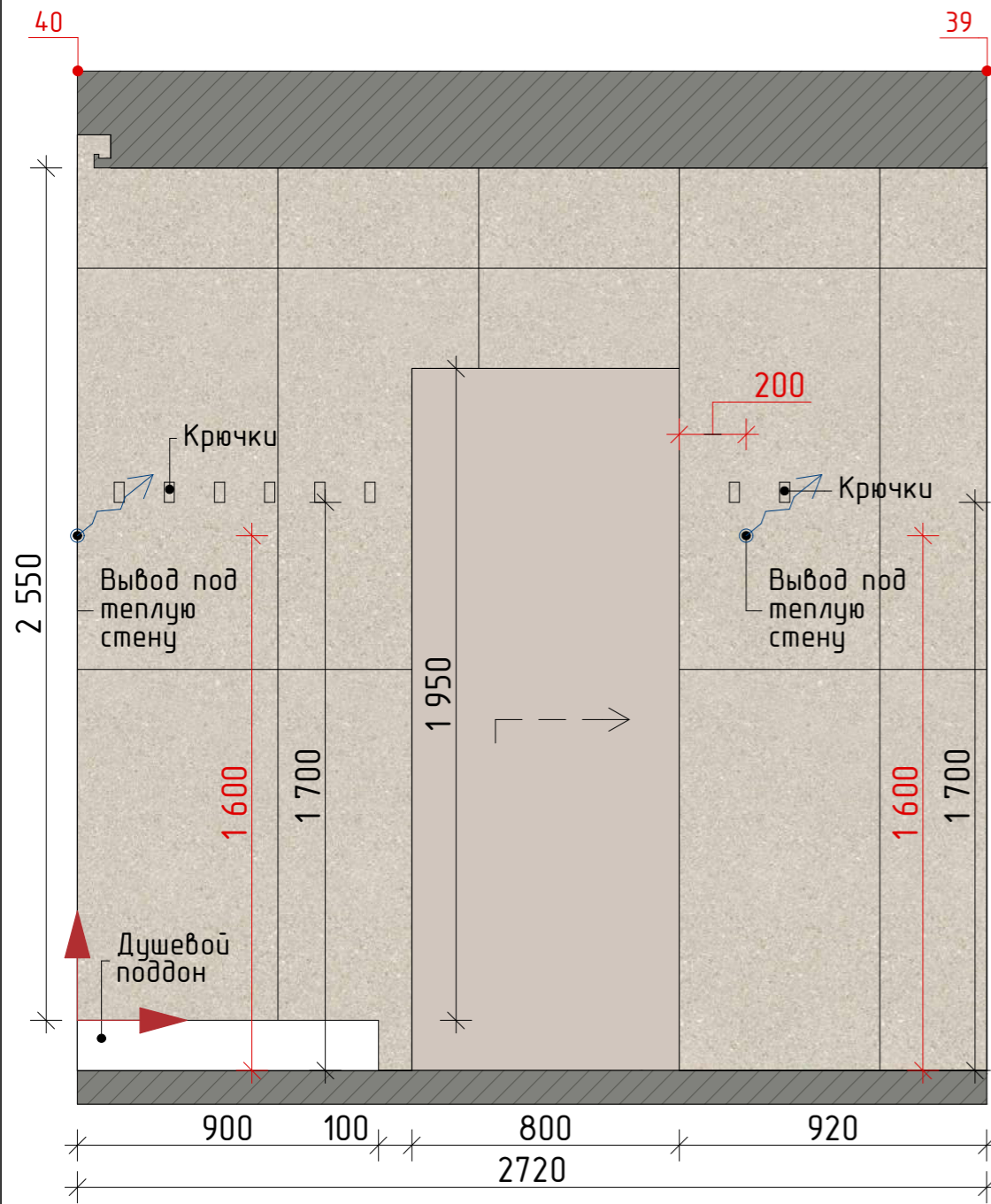


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Краска Тун 4 RAL 060 80 05	22,08
	Краска Тун 1 RAL 110 60 10	4,95
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Выключатель двухклавишный	
	Эл. вывод	
	Теневого профиля	

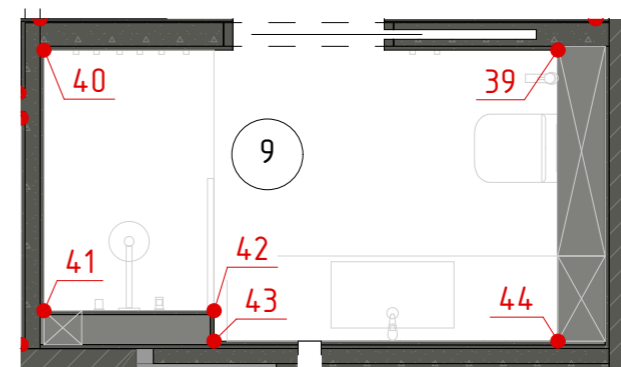


ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Тесница R11, арт. 425114	11,97
	Краска Тип 4 RAL 060 80 05	1,68
	Эл. вывод	
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Начало раскладки	

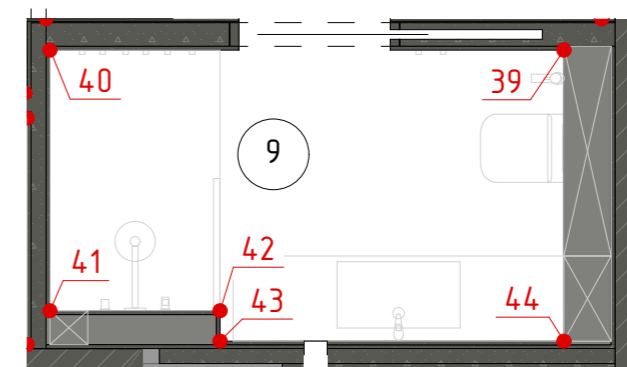
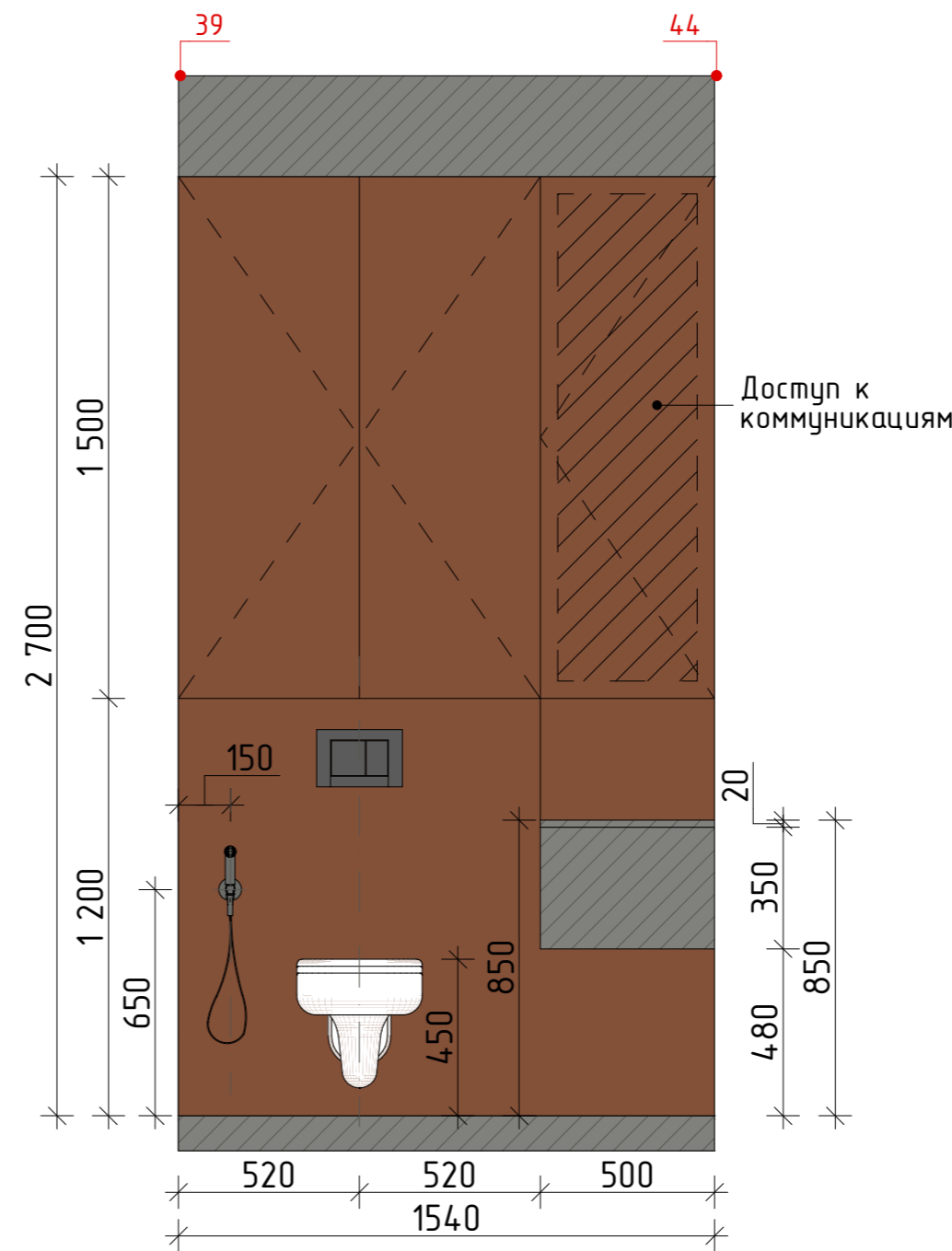
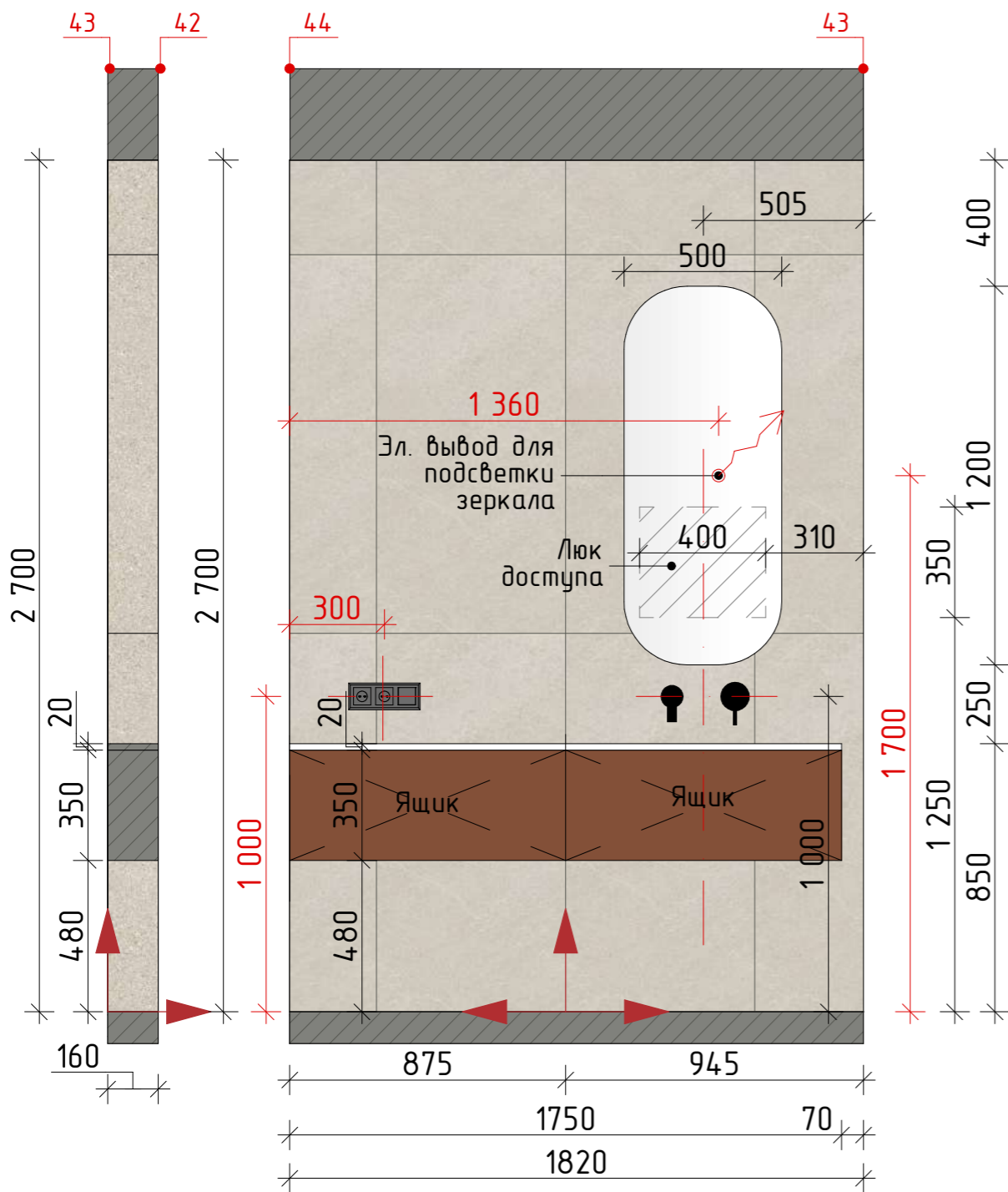


ПРИМЕЧАНИЕ:
- за 0.000 принята отметка чистового пола
- смотреть совместно с планами электрики и отделки
- количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

53 РАЗВЕРТКА ПОМЕЩЕНИЯ 9. МАСТЕР СУ
(ЛИСТ 2 ИЗ 2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

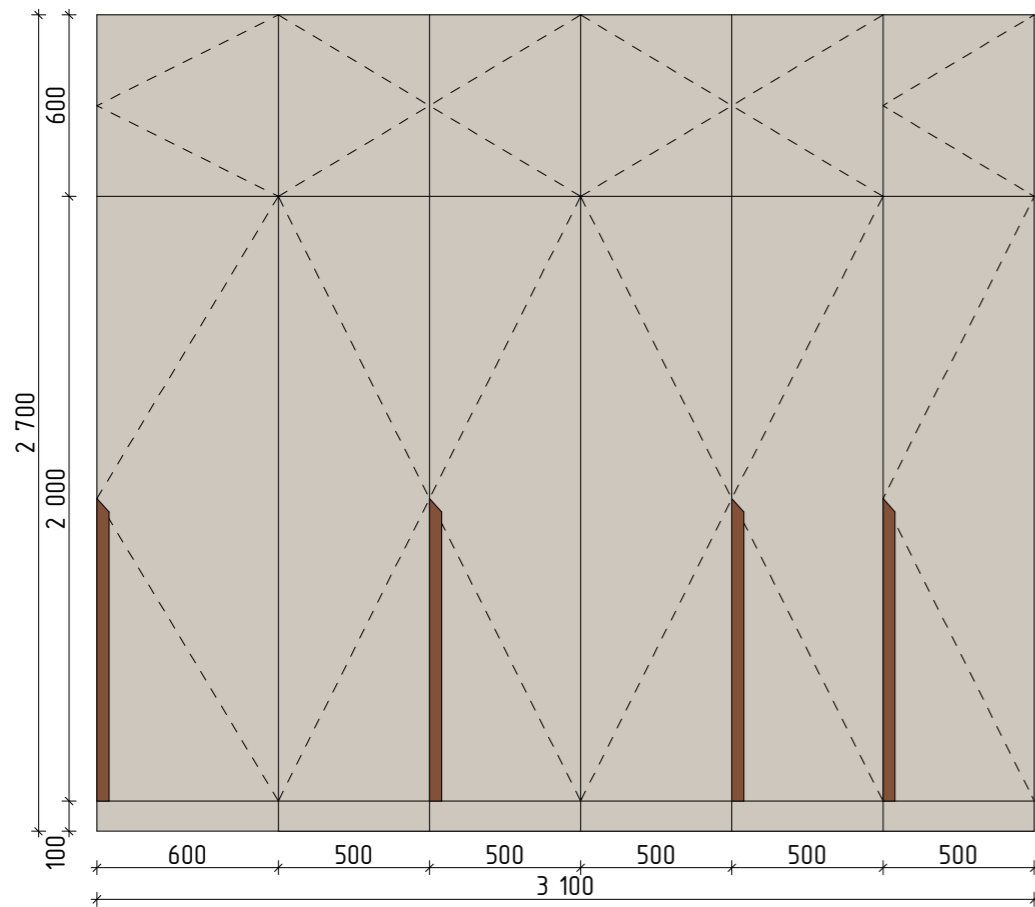
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ	ПЛОЩАДЬ м2
	Керамогранит Ergon Grain Stone Fine Grain Sand Tecnica R11, арт. 425114	11,97
	Керамогранит Estima Gabbro gb01	4,91
	Розетка 220В	
	Выключатель одноклавишный	
	Эл. вывод под светодиодную подсветку	
	Начало раскладки	



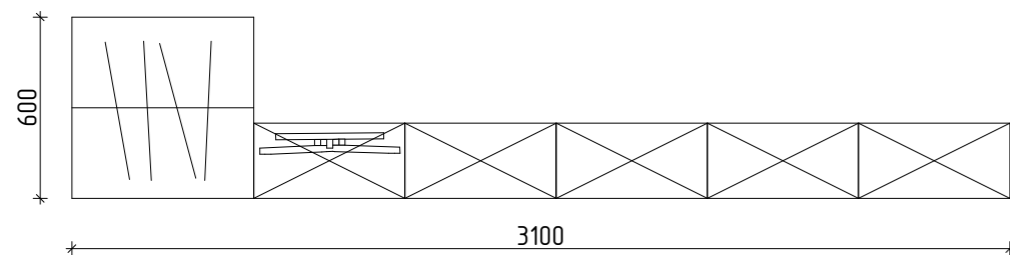
ПРИМЕЧАНИЕ:
 - за 0.000 принята отметка чистового пола
 - смотреть совместно с планами электрики и отделки
 - количество материала в экспликации указано для конкретного помещения (без учета запаса)

ТЗ НА ШКАФ (ПРИХОЖАЯ)

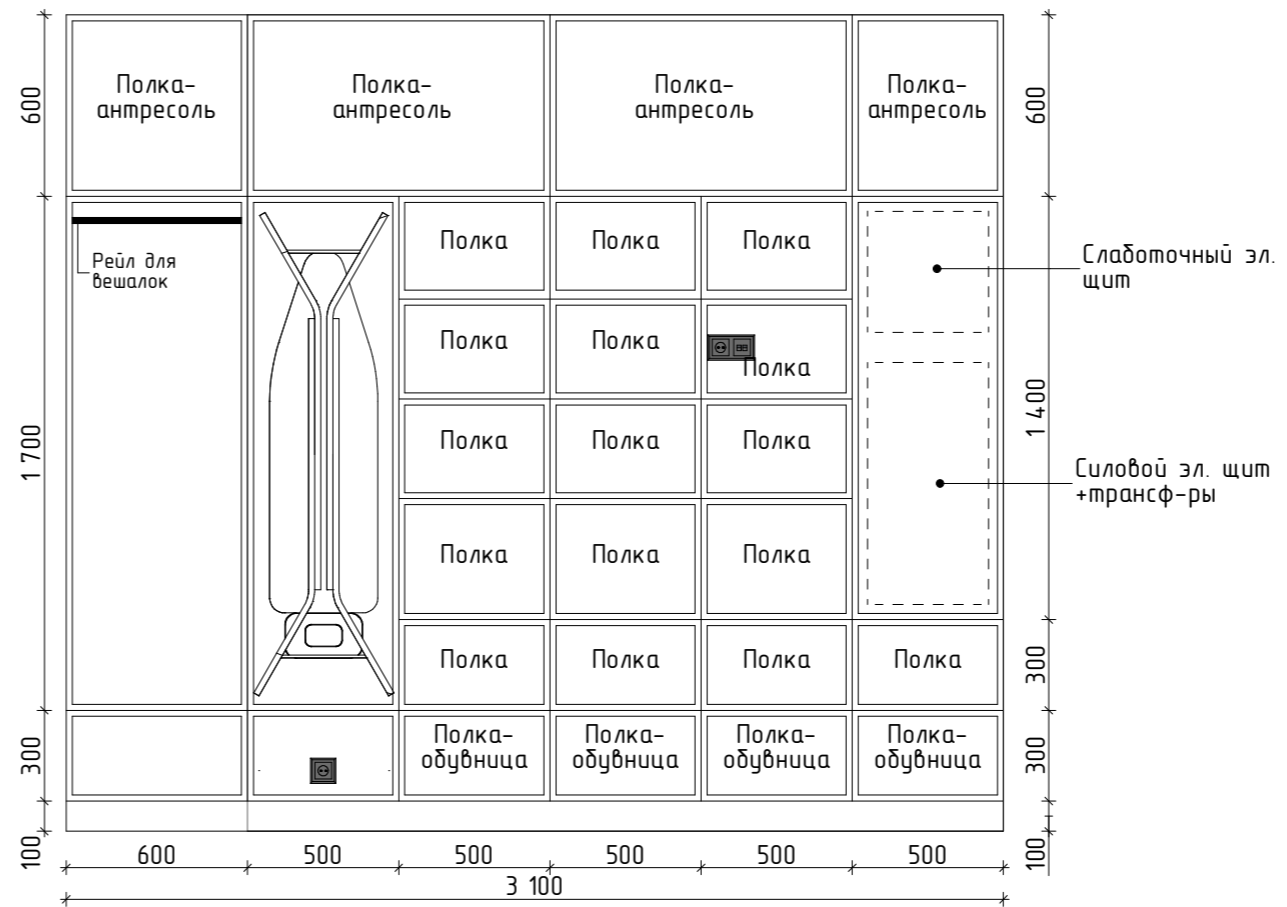
ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



ВНУТРЕННЕЕ НАПОЛНЕНИЕ



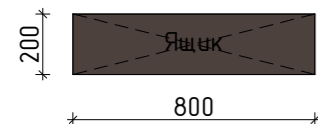
Шкаф

- материал корпуса - МДФ в эмали
- цвет RAL 080 80 05
- фасады под покраску краской
- открывание - фрезерованная ручка, у полок-антресолей - push to open
- предусмотреть размещение эл.щитов и розеток для подключения роутера

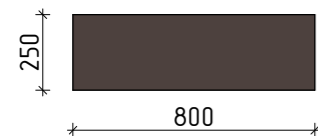
Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

ТЗ НА ПОДВЕСНУЮ КОНСОЛЬ (ПРИХОЖАЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



Подвесная консоль

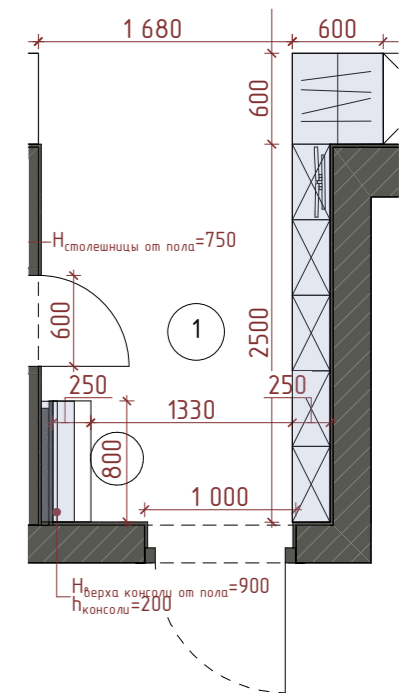
- материал корпуса и фасада - МДФ
- цвет RAL 040 30 05
- открывание ящика - push to open
- стыки корпуса и фасадов под 45°
- предусмотреть закладные для крепления

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
Уточнить размеры у производителя мебели

54 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ И ПОДВЕСНАЯ КОНСОЛЬ В ПРИХОЖЕЙ

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

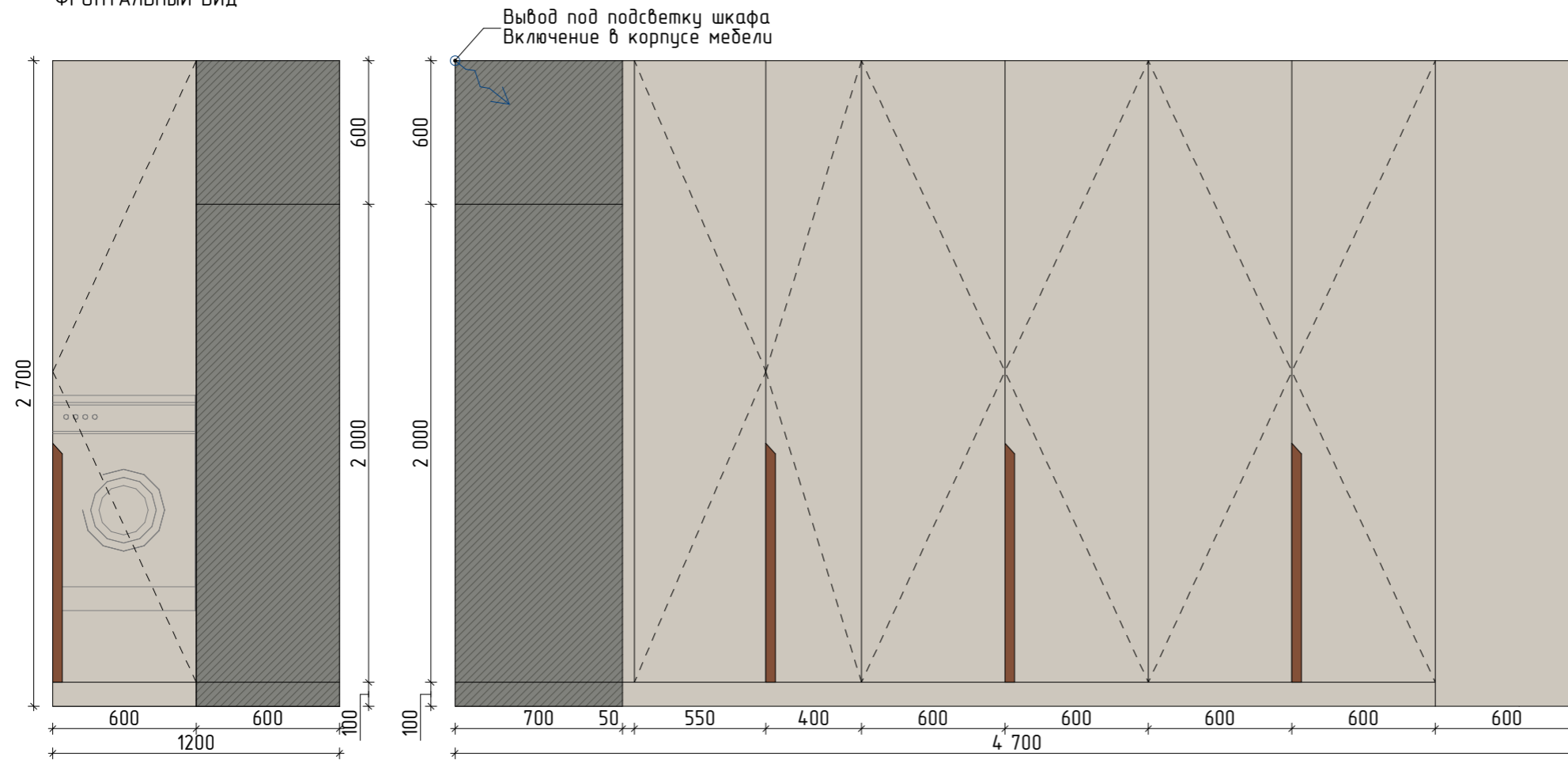
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	МДФ+эмаль
	Розетка 220В
	Розетка int



ПРИМЕЧАНИЕ:

- за 0.00 принята отметка чистого пола
- на основании данной схемы нельзя осуществлять производство изделий индивидуального изготовления. Данная схема является только визуальным ориентиром. Для изготовления заказных изделий необходим замер габаритов помещения после предчистовой отделки и проект изделия созданный конструктором изготовителя изделия.

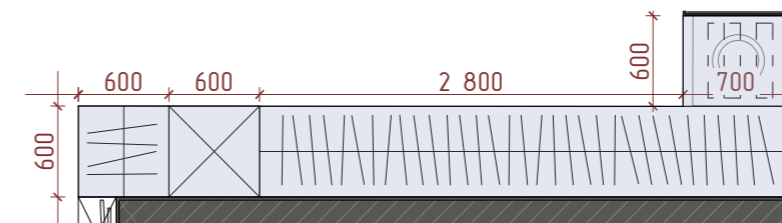
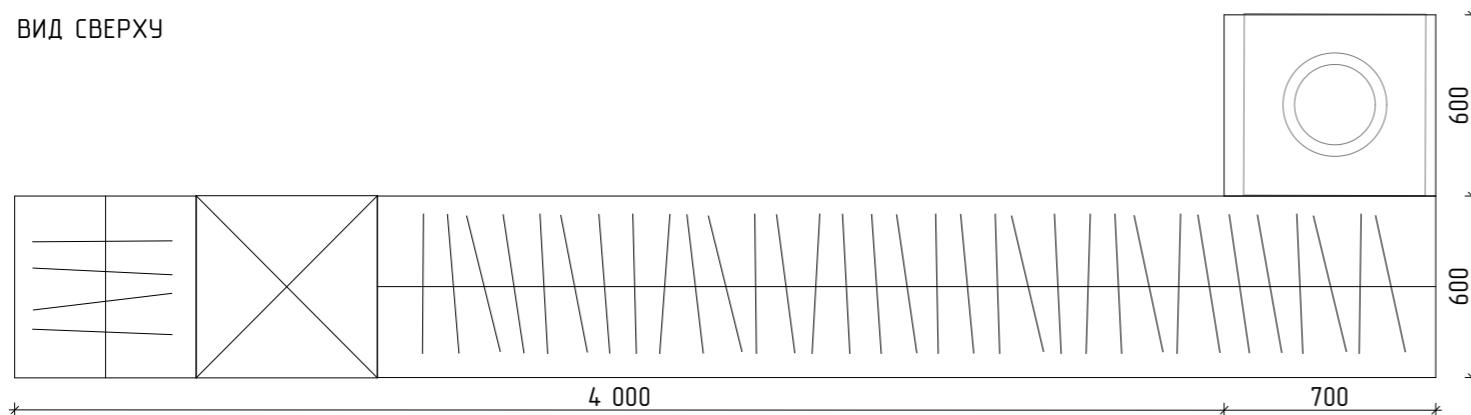
ТЗ НА ШКАФ (КОРИДОР)
ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

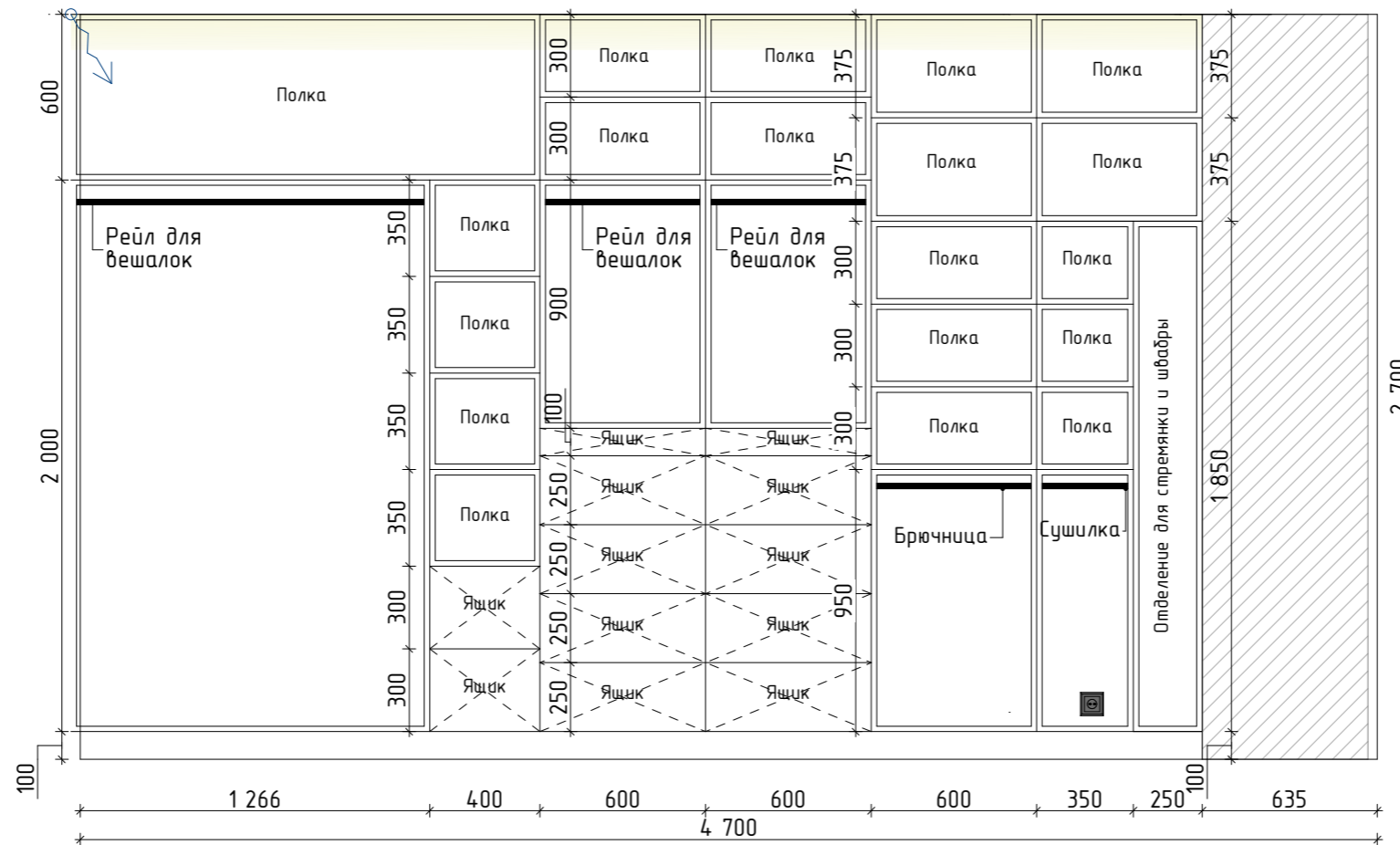
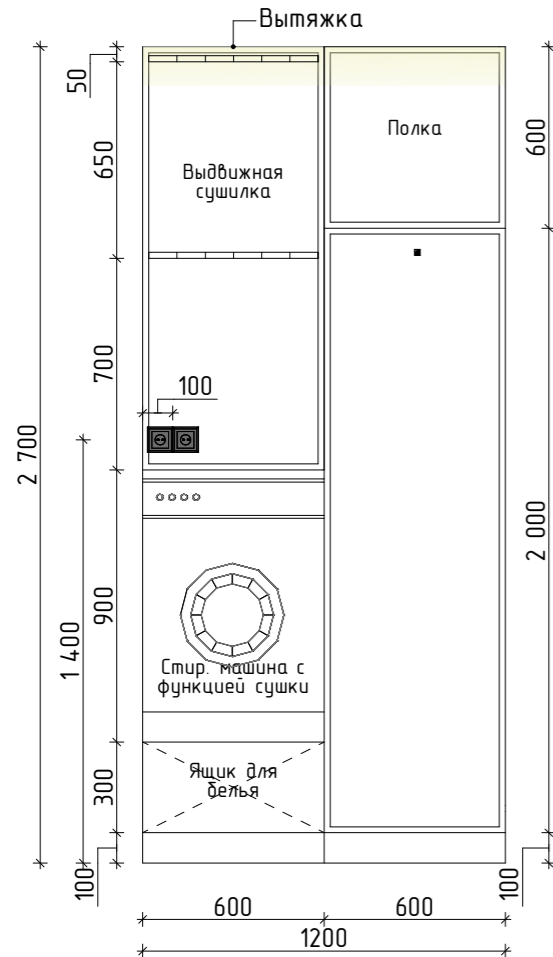
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	Розетка 220В
	Эл. вывод

ВИД СВЕРХУ



ТЗ НА ШКАФ (КОРИДОР)

ВНУТРЕННЕЕ НАПОЛНЕНИЕ



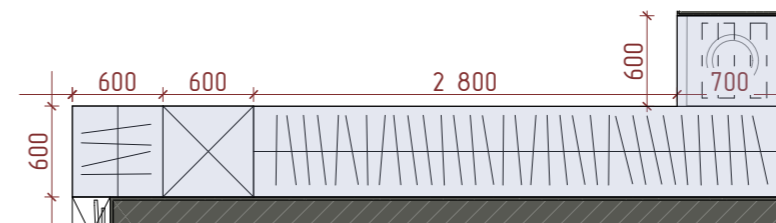
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	Розетка 220В
	Эл. вывод

Шкаф

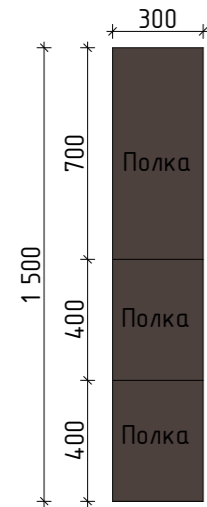
- материал корпуса - МДФ в эмали
- цвет RAL 080 80 05
- фасады под покраску краской
- открывание - фрезерованная ручка

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

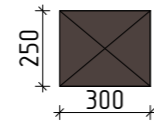


ТЗ НА МЕБЕЛЬ (КАБИНЕТ №1)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ

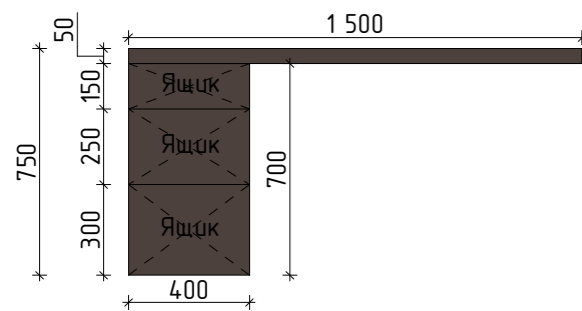


Подвесная полка

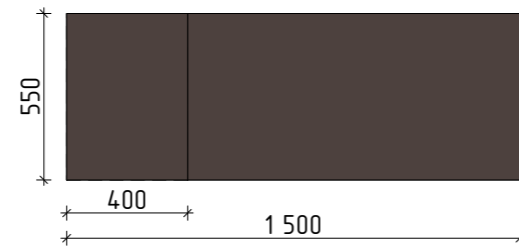
- материал корпуса и фасада - МДФ
- цвет RAL 040 30 05
- предусмотреть закладные для крепления

Материалы, внутреннее наполнение согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
Уточнить размеры у производителя мебели

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



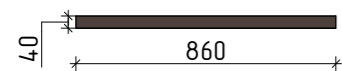
Рабочий стол

- материал корпуса и фасада - МДФ
- цвет RAL 040 30 05
- открывание ящика - push to open
- стыки корпуса и фасадов под 45°

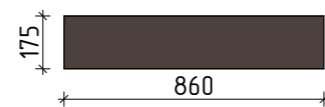
Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
Уточнить размеры у производителя мебели

ТЗ НА МЕБЕЛЬ ПОЛКА ПОД ТВ (КУХНЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



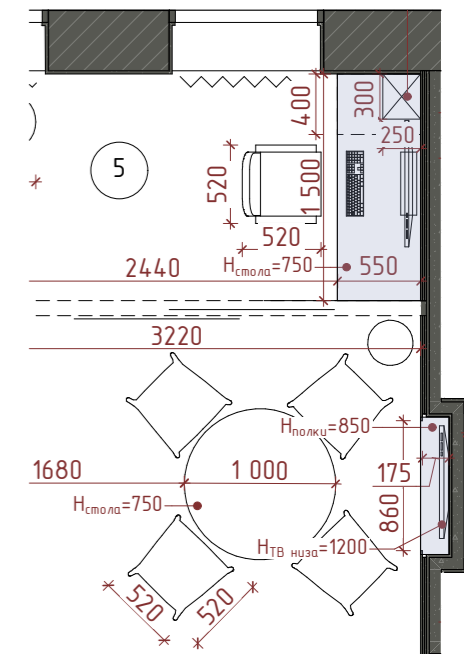
Полка под ТВ

- материал корпуса и фасада - МДФ
 - цвет RAL 040 30 05
- Размеры полки уточнить при замере

58 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. РАБОЧИЙ СТОЛ И ПОДВЕСНАЯ ПОЛКА В КАБИНЕТЕ № 1, ПОЛКА ПОД ТВ НА КУХНЕ

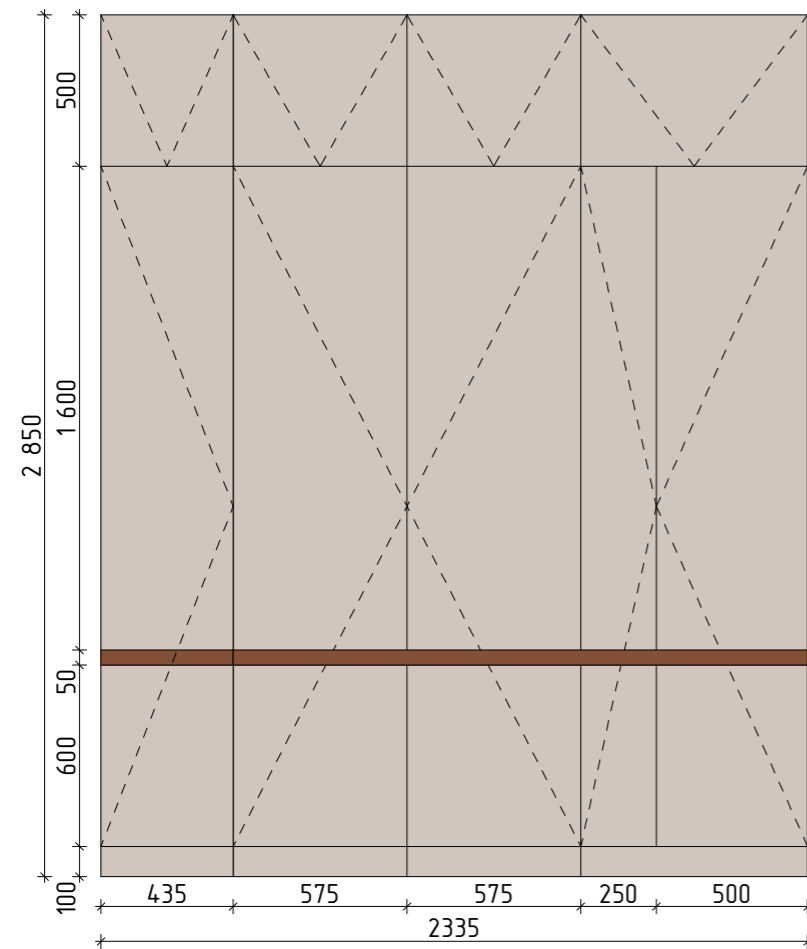
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль

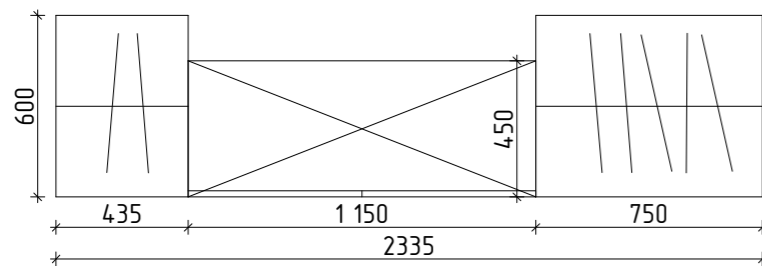


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ (ДЕТСКАЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД

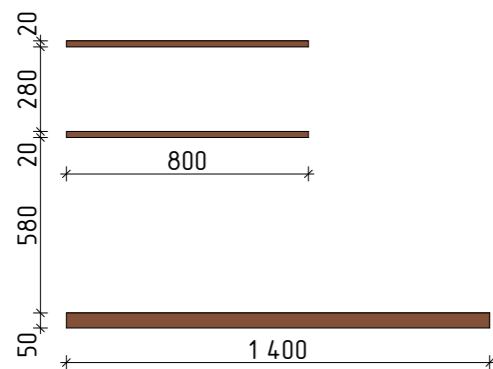


ВИД СВЕРХУ

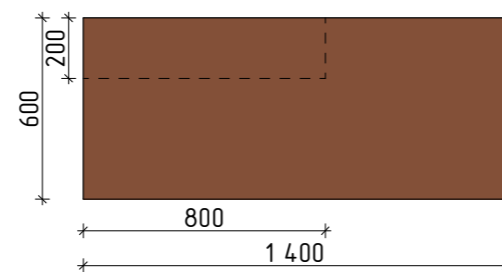


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТОЛ И ПОЛКИ (ДЕТСКАЯ)

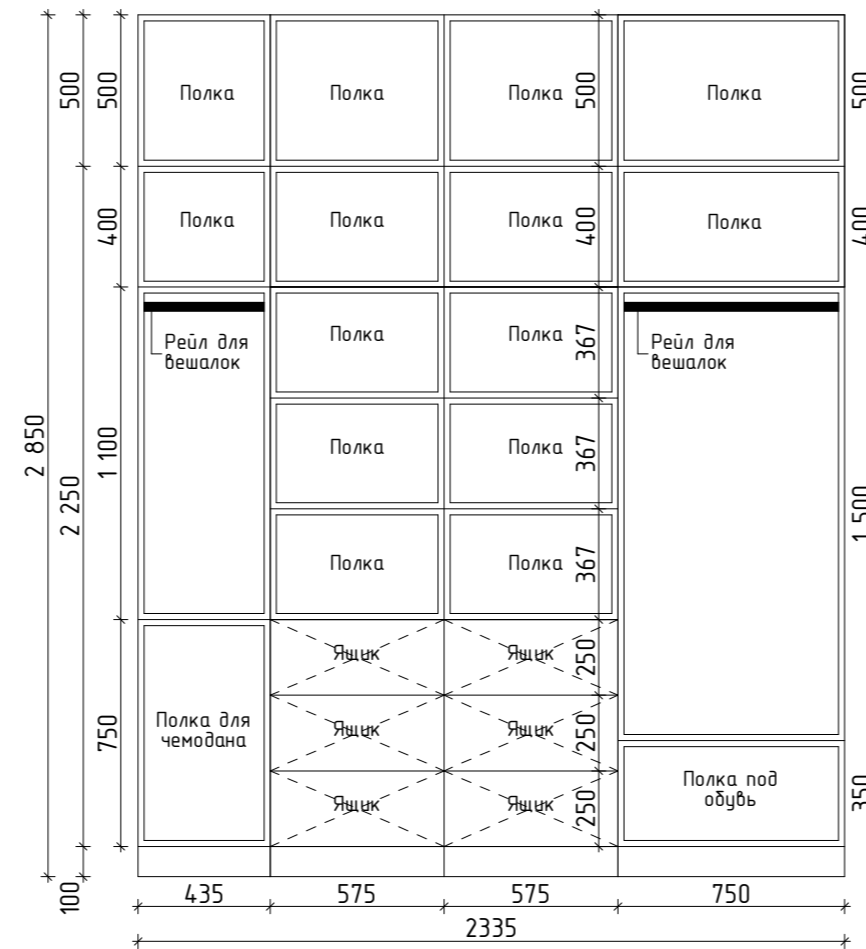
ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



ВНУТРЕННЕЕ НАПОЛНЕНИЕ



Шкаф

- материал корпуса - МДФ в эмали
- цвет RAL 060 80 05
- фасады под покраску краской
- открывание - интегрированная врезная ручка, у полок-антресолей - push to open

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

Рабочий стол

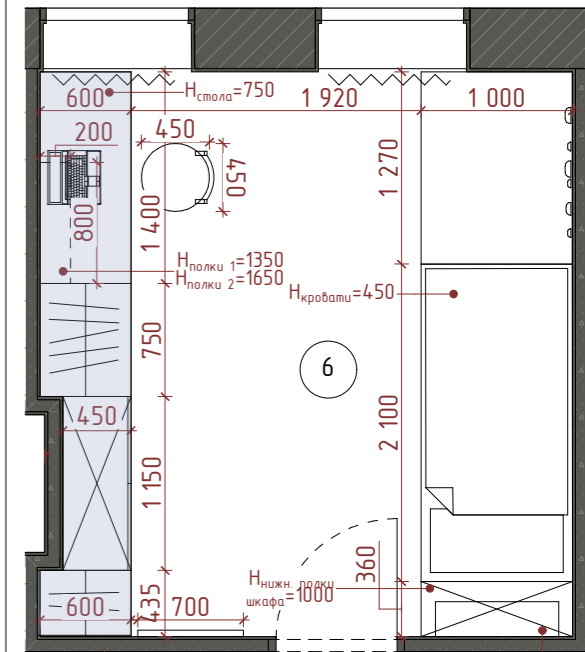
- материал корпуса и фасада - МДФ
- цвет RAL 060 80 05- открывание ящика - push to open

Материалы согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
Уточнить размеры у производителя мебели

59 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ, РАБОЧИЙ СТОЛ (ДЕТСКАЯ)

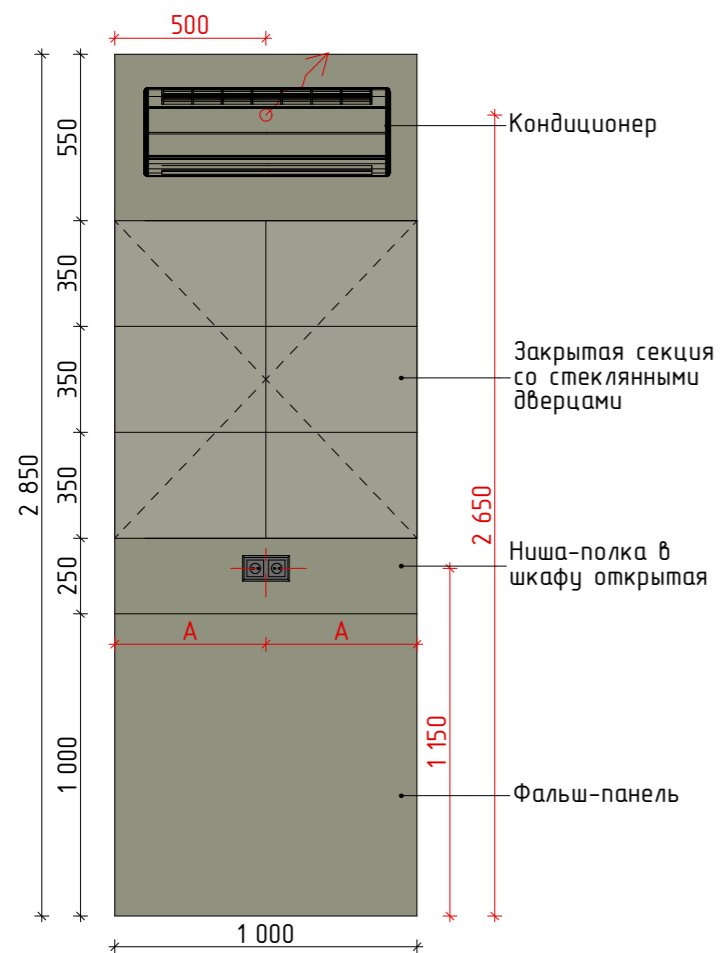
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	МДФ+эмаль

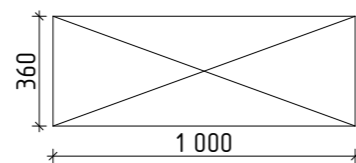


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТЕЛЛАЖ (ДЕТСКАЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



Стеллаж

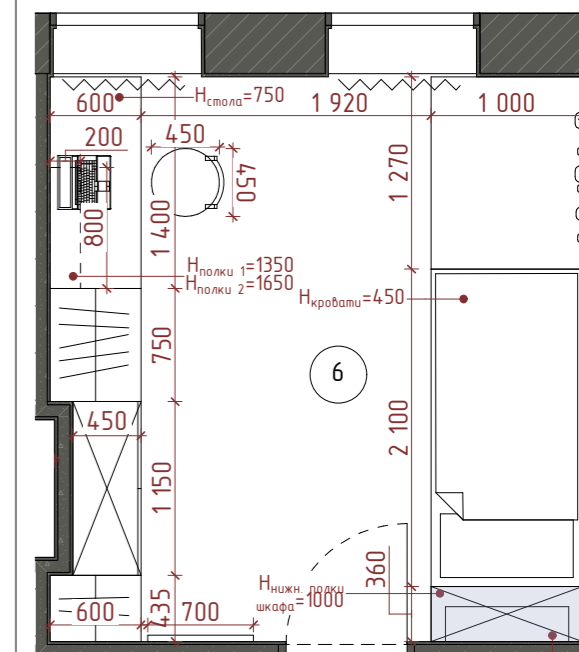
- материал корпуса - МДФ покраска
- цвет RAL 110 60 10
- фасады под покраску краской

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

60 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТЕЛЛАЖ (ДЕТСКАЯ)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

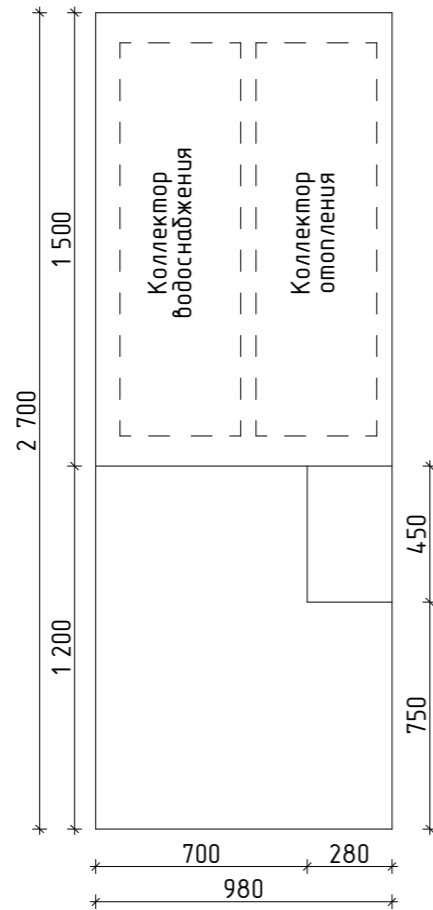
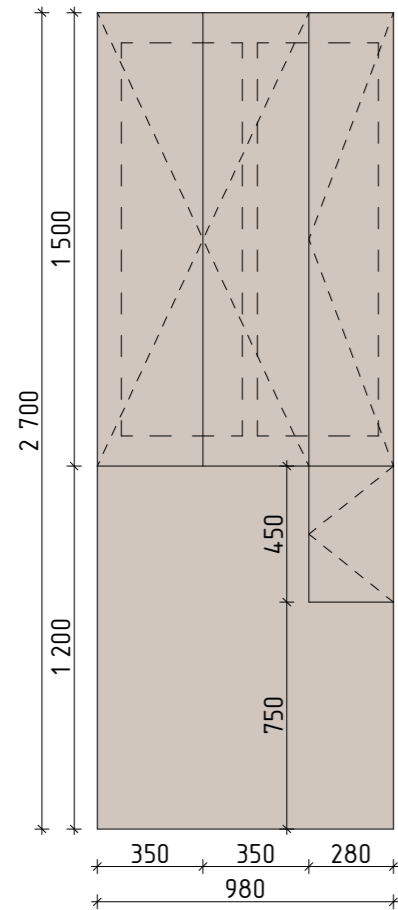
ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	Розетка 220В



ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ НАД ИНСТАЛЛЯЦИЕЙ (САНУЗЕЛ ГОСТЕВОЙ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД

ВНУТРЕННЕЕ НАПОЛНЕНИЕ

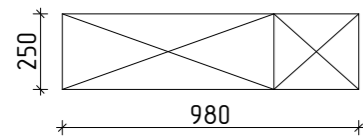


Шкаф над инсталляцией

- материал корпуса и фасады - МДФ в эмали
- цвет RAL 080 80 05
- открывание - push to open
- предусмотреть монтаж подвесного унитаза и гигиенического душа
- предусмотреть размещение люка доступа к коллектору водоснабжения, коллектору отопления и контроллеру датчику протечки воды

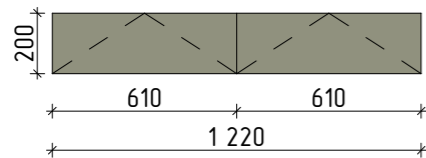
Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

ВИД СВЕРХУ

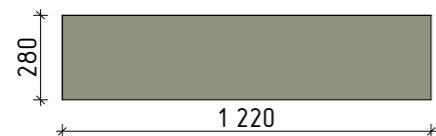


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (САНУЗЕЛ ГОСТЕВОЙ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



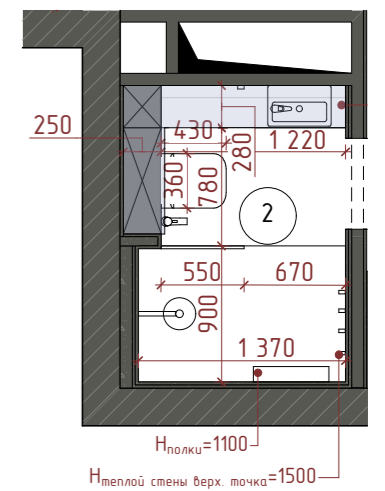
Подвесная тумба

- материал корпуса и фасады - МДФ в эмали
- цвет RAL 110 60 10
- открывание - push to open, дверцы откидные
- в ящике предусмотреть врез под сифон

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

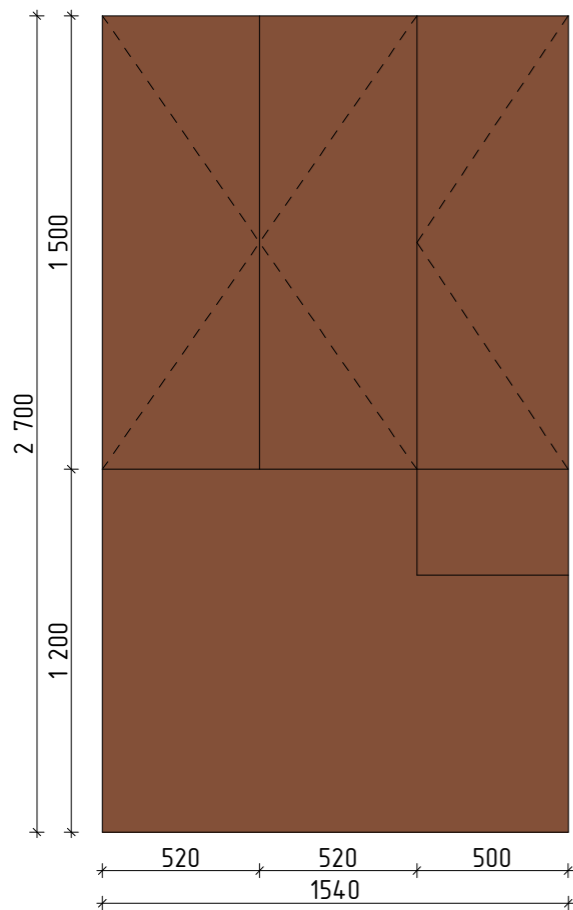
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	МДФ+эмаль

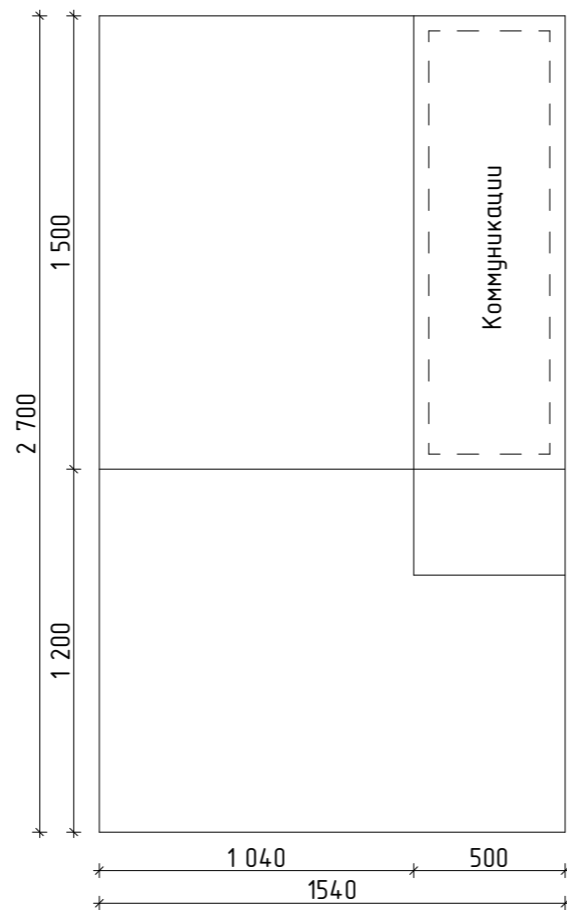


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ НАД ИНСТАЛЛЯЦИЕЙ (МАСТЕР-САНУЗЕЛ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВНУТРЕННЕЕ НАПОЛНЕНИЕ



Шкаф над инсталляцией

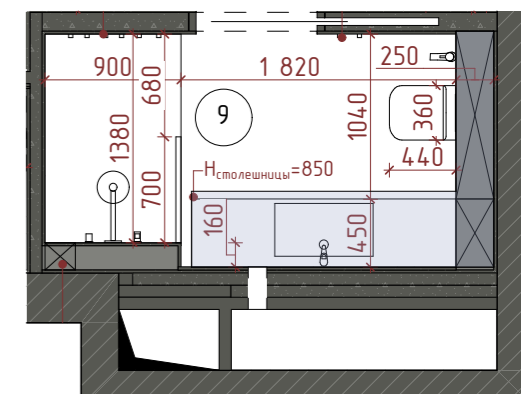
- материал корпуса и фасады - МДФ в эмали
- цвет RAL 050 40 30
- открывание - push to open
- предусмотреть монтаж подвесного унитаза и гигиенического душа
- предусмотреть размещение люка доступа к коллектору водоснабжения с прочным водонагревателем, контроллеру датчику протечки воды

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

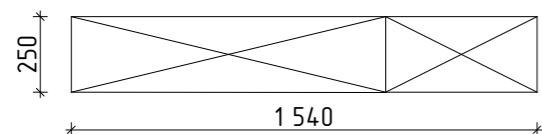
62 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ШКАФ НАД ИНСТАЛЛЯЦИЕЙ, ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (МАСТЕР-САНУЗЕЛ)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль

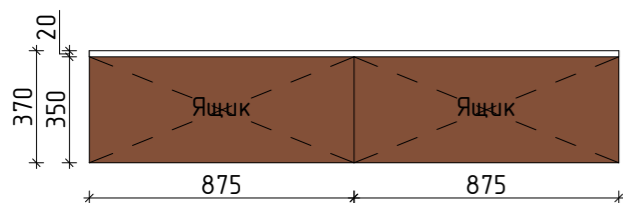


ВИД СВЕРХУ

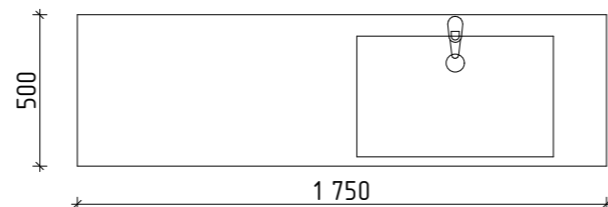


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (МАСТЕР САНУЗЕЛ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



Подвесная тумба

- материал корпуса и фасады - МДФ покраска под эмаль
- цвет RAL 050 40 30
- открывание - push to open
- материал раковины - акрил
- в ящике предусмотреть врез под сифон

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

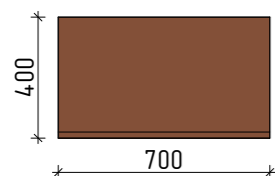
ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ ТУМБА (МАСТЕР-СПАЛЬНЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



Подвесная тумба
 - материал корпуса и фасада - МДФ
 - цвет RAL 050 40 30
 - открывание ящиков - push to open
 - предусмотреть закладные для крепления

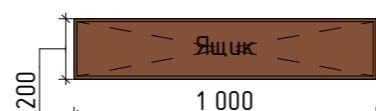
ВИД СВЕРХУ



Материалы, внутреннее наполнение согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
 Уточнить размеры у производителя мебели

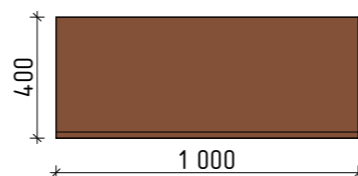
ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ КОНСОЛЬ (МАСТЕР-СПАЛЬНЯ)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



Подвесная консоль
 - материал корпуса и фасада - МДФ
 - цвет RAL 050 40 30
 - открывание ящиков - push to open
 - предусмотреть закладные для крепления

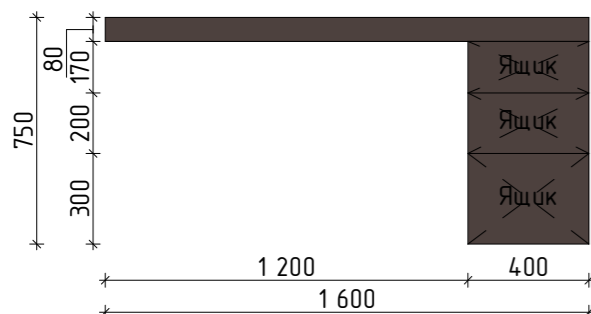
ВИД СВЕРХУ



Материалы, внутреннее наполнение согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
 Уточнить размеры у производителя мебели

ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТОЛ РАБОЧИЙ (КАБИНЕТ №2)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



Рабочий стол
 - материал корпуса и фасада - МДФ
 - цвет RAL 040 30 05
 - открывание ящика - push to open
 - стыки корпуса и фасадов под 45°

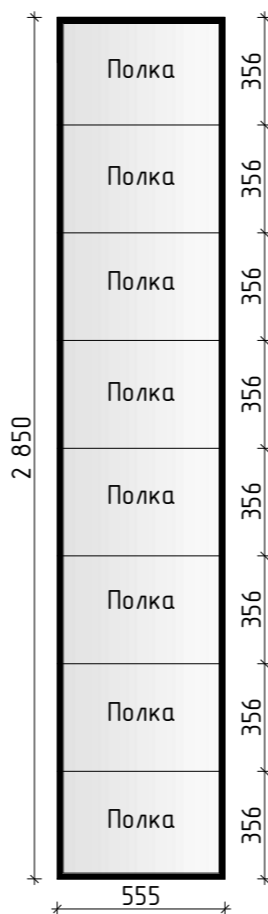
Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!
 Уточнить размеры у производителя мебели

ВИД СВЕРХУ

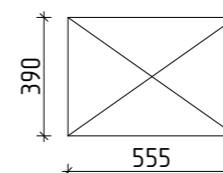


ТЗ НА МЕБЕЛЬ. СТЕЛЛАЖ (КАБИНЕТ №2)

ФРОНТАЛЬНЫЙ ВИД



ВИД СВЕРХУ



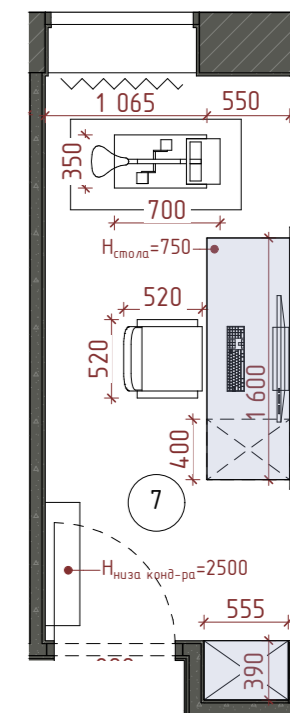
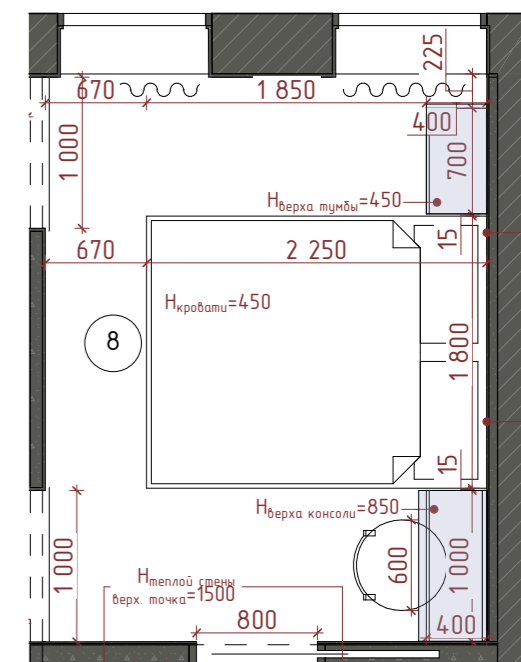
Стеллаж встроенный

Материалы, внутреннее наполнение, системы открывания и фурнитуру согласовать с заказчиками перед заказом изделия!

63 ТЗ НА МЕБЕЛЬ. ПОДВЕСНАЯ ТУМБА И КОНСОЛЬ (МАСТЕР-СПАЛЬНЯ). СТОЛ РАБОЧИЙ, СТЕЛЛАЖ (КАБИНЕТ №2)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

ОБОЗНАЧ. В ПЛАНЕ	ОПИСАНИЕ
	МДФ+эмаль
	МДФ+эмаль





ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior

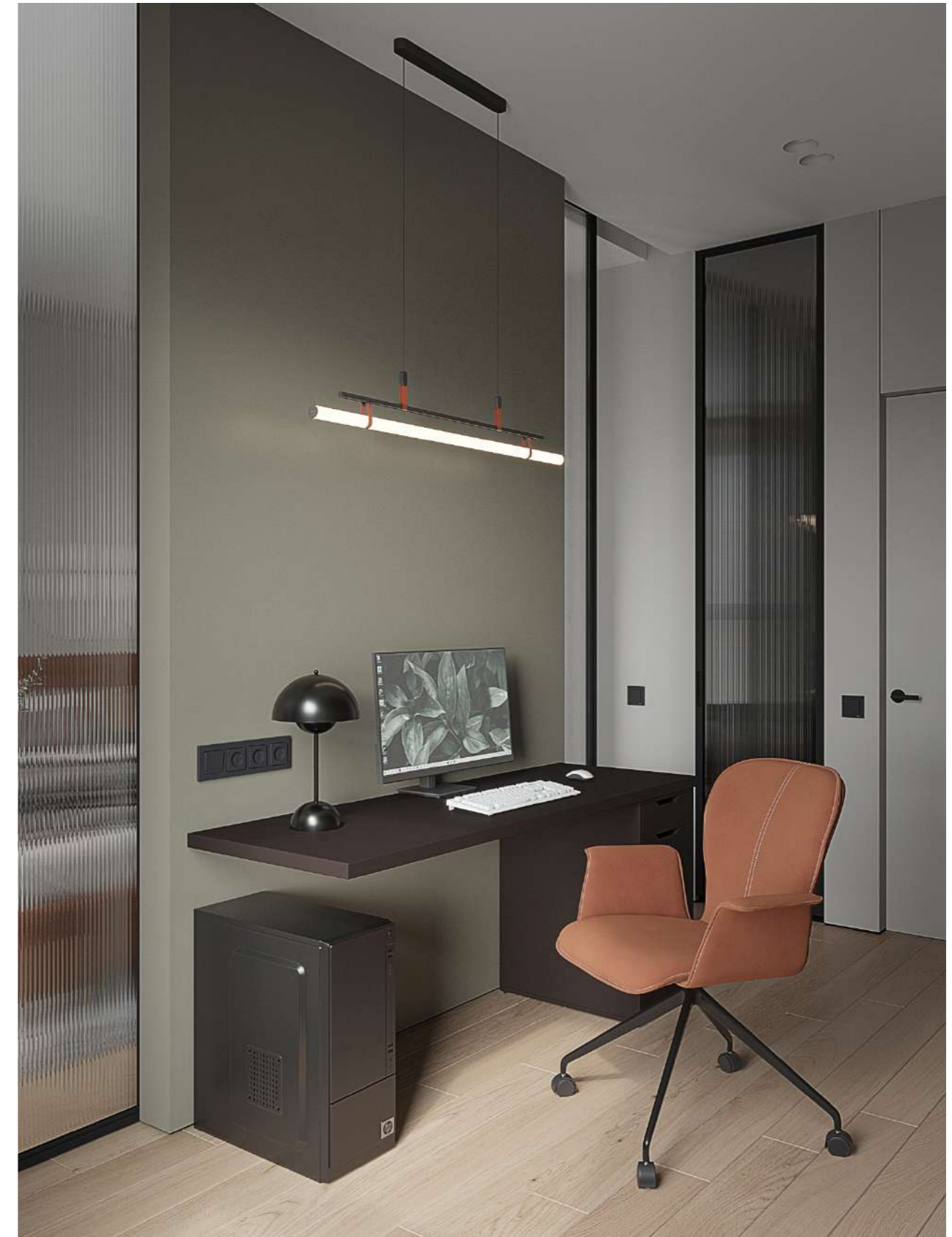


ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное,
условное изображение будущего интерьера
помещения. Цвет, форма мебели и отделка
поверхностей может отличаться от
реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.



ПРИМЕЧАНИЕ:
 Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное,
условное изображение будущего интерьера
помещения. Цвет, форма мебели и отделка
поверхностей может отличаться от
реальной.



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.

GTinterior



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное, условное изображение будущего интерьера помещения. Цвет, форма мебели и отделка поверхностей может отличаться от реальной.



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное,
условное изображение будущего интерьера
помещения. Цвет, форма мебели и отделка
поверхностей может отличаться от
реальной.



ПРИМЕЧАНИЕ:
Визуализация - это приближенное,
условное изображение будущего интерьера
помещения. Цвет, форма мебели и отделка
поверхностей может отличаться от
реальной.

GTinterior