

Z I M I N D E S I G N E R

| INTERIOR STUDIO
ABRISPRO



@ZIMIN_DESIGNER

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

ИВАНОВО, ШЕРЕМЕТЕВСКИЙ ПРОСПЕКТ, 85Г
3 ЭТАЖ, ОФ.314
WWW.ABRISPRO.RU, Т. 8-920-678-70-12

СОСТАВ ПРОЕКТА

ЛИСТ	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
3	СОСТАВ ПРОЕКТА	
4	ПЛАН ОБМЕРОВ	
5	ПЛАН ДЕМОНТАЖА	
6	ПЛАН МОНТАЖА ПЕРЕГОРОДОК	
7	ПЛАН ПОЛОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ПРОЁМОВ	
8	СХЕМА ОТОПЛЕНИЯ	
9	СХЕМА САНТЕХ. ВЫВОДОВ	
10	СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИКИ	
11	СХЕМА РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ	
12	3-D СХЕМА. ОБЩИЙ ВИД	
13	СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ	
14	ПЛАН ПОТОЛКА	
15	СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ СВЕТИЛЬНИКОВ	
16	СХЕМА ПРИВЯЗКИ СВЕТИЛЬНИКОВ	
17	СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	
18	СХЕМА ПРИВЯЗКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	
19	СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РОЗЕТОК	
20	СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ	
21	СХЕМА ОБОЗНАЧЕНИЯ РАЗВЕРТОК	
22	3-D СХЕМА. ПРИХОЖАЯ	
23	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ПРИХОЖАЯ-КОРИДОР	
24	3-D СХЕМА. ГОСТИНАЯ	
25	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ГОСТИНАЯ	
26	3-D СХЕМА. СПАЛЬНЯ	
27	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. СПАЛЬНЯ	
28	3-D СХЕМА. ДЕТСКАЯ	
29	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ДЕТСКАЯ	
30	3-D СХЕМА. ВАННАЯ, САУЗЕЛ	
31	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ВАННАЯ КОМНАТА	
32	РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. САУЗЕЛ	
33	ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ	

1. Комплект рабочих чертежей разработан на основании обмеров. Все размеры округлены до +- 2 мм;
2. Любые отступления от проекта необходимо согласовать с автором проекта и заказчиком;
3. Все размеры носят ориентировочный характер и уточняются по месту после демонтажных, монтажных работ;
4. При обнаружении неточности на чертежах, сообщить дизайнеру и уточнить информацию;
5. Подрядчикам, выполняющим проектирование вентиляции, сплит-систем и прочего инженерного оборудования, необходимо ознакомиться с полным дизайн проектом, в том числе с визуализациями. Необходимо учитывать размеры, указанные на плане монтажа, плане потолка, размещения светильников и мебели. Так же необходимо предусмотреть и указать на схеме все необходимые люки ревизии, их размер и расположение. Отметить все оборудование, к которому необходим доступ. Важно организовать доступ к оборудованию таким образом, чтобы люк не нарушал размещение светильников, декоративных лепных элементов, перепада высот потолков и полов, а также не попадал на места примыкания встраиваемой мебели. Проект по вентиляции необходимо утвердить и подписать до начала монтажных работ.
6. Чертежи на изготовление мебели, а также изделий индивидуального изготовления разрабатывают производители, после контрольного замера на объекте. Данные чертежи могут быть использованы для расчета изделий.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СОСТАВ ПРОЕКТА

МАСШТАБ:

-

ДАТА:

04.2024

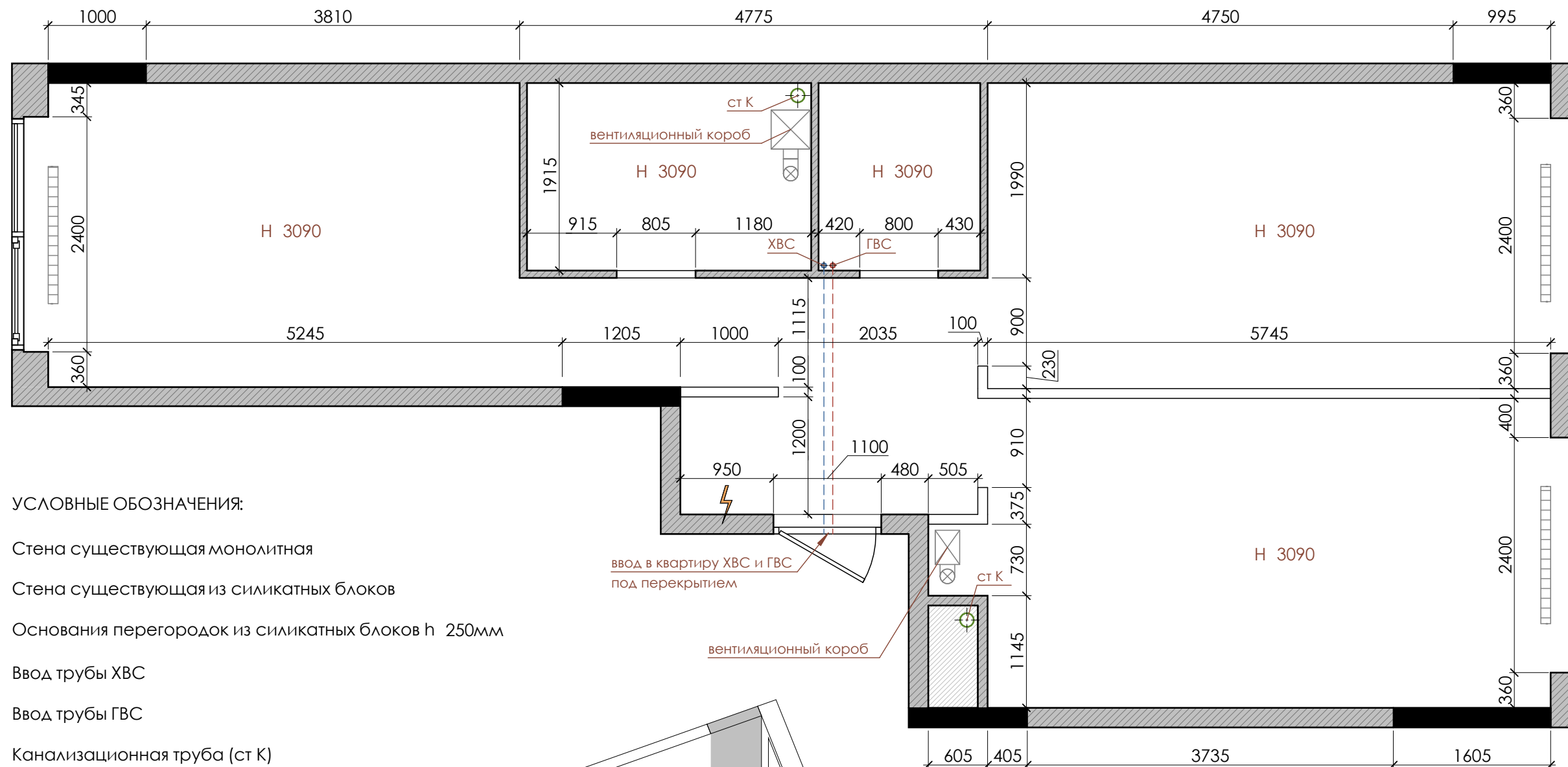
СТАДИЯ:

Р

ЛИСТ:

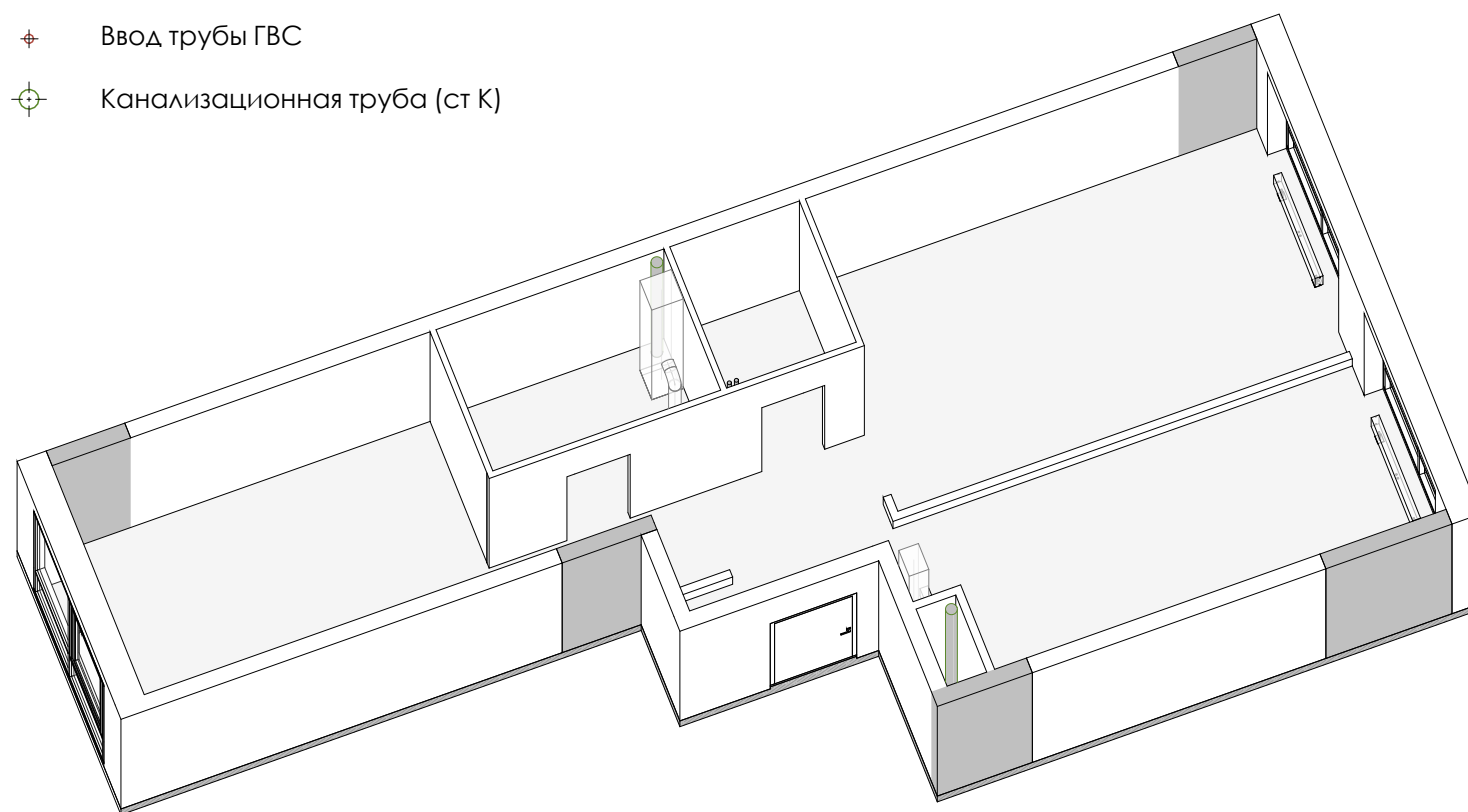
3

ЛИСТОВ:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Стена существующая монолитная
- Стена существующая из силикатных блоков
- Основания перегородок из силикатных блоков h 250мм
- Ввод трубы ХВС
- Ввод трубы ГВС
- Канализационная труба (ст К)



Собщ. 72,5 м²
 (в пределах ограждающих конструкций квартиры за вычетом несущих конструкций и технических шахт)

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Обмерные чертежи, представленные в данном альбоме выполнены с использованием классической измерительной рулетки длиной 3м и лазерным дальномером BOSCH PLR 25
2. За условную относительную отметку 0,000 принята отметка чистого пола;
3. Размеры, указанные на обмерных чертежах даны с погрешность до 2 мм;

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

ПЛАН ОБМЕРОВ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

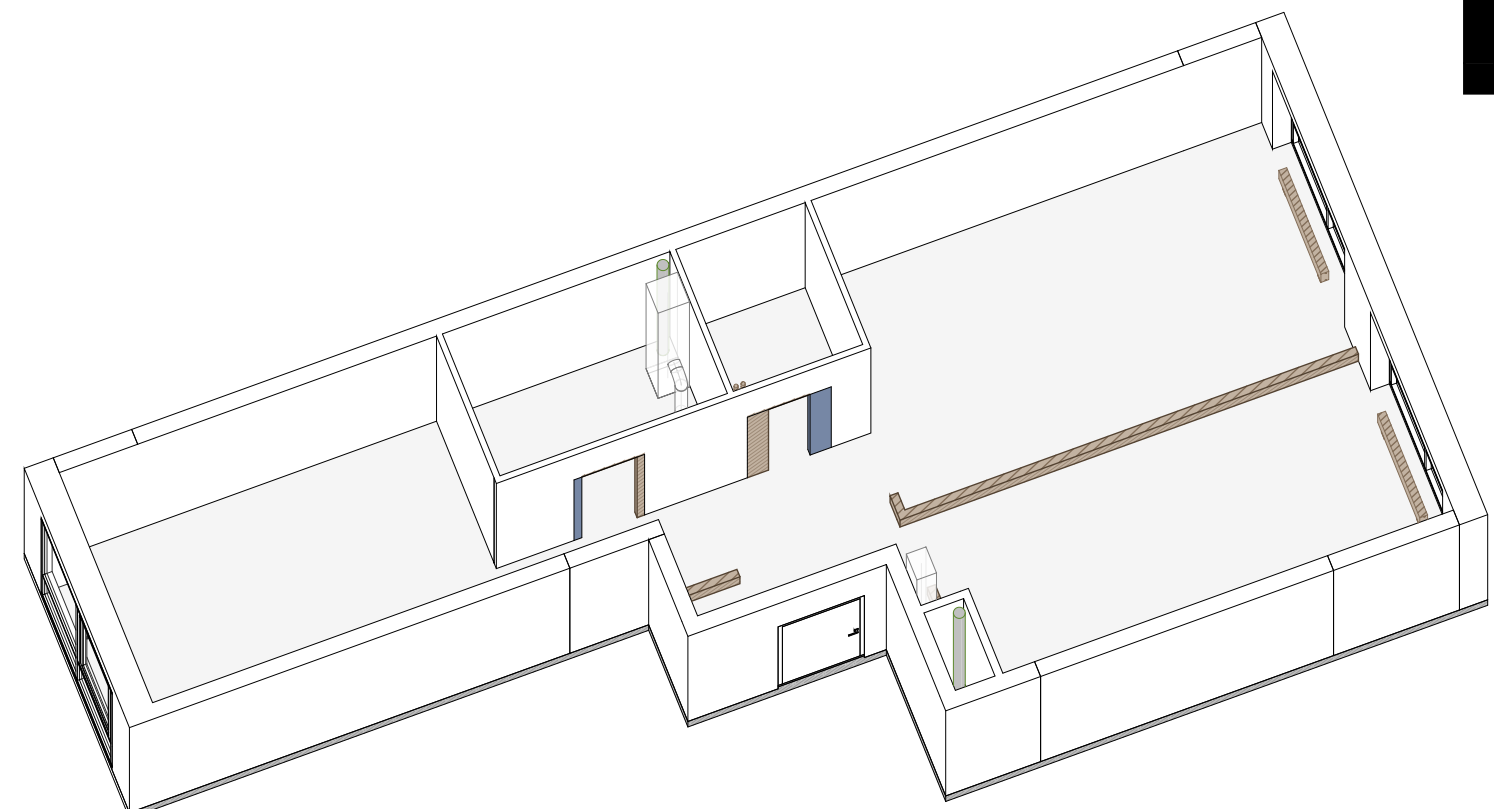
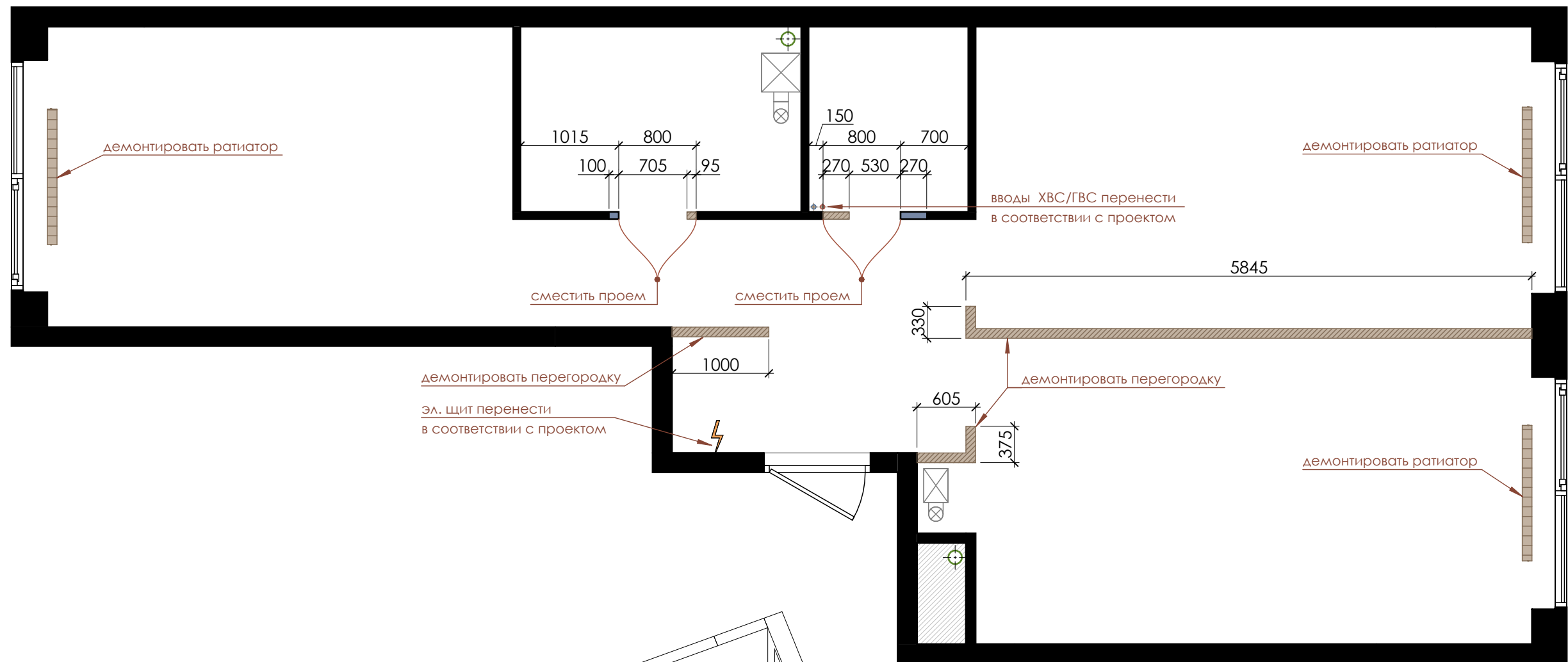
СТАДИЯ:

P







ЛИСТ:

4

ЛИСТОВ:



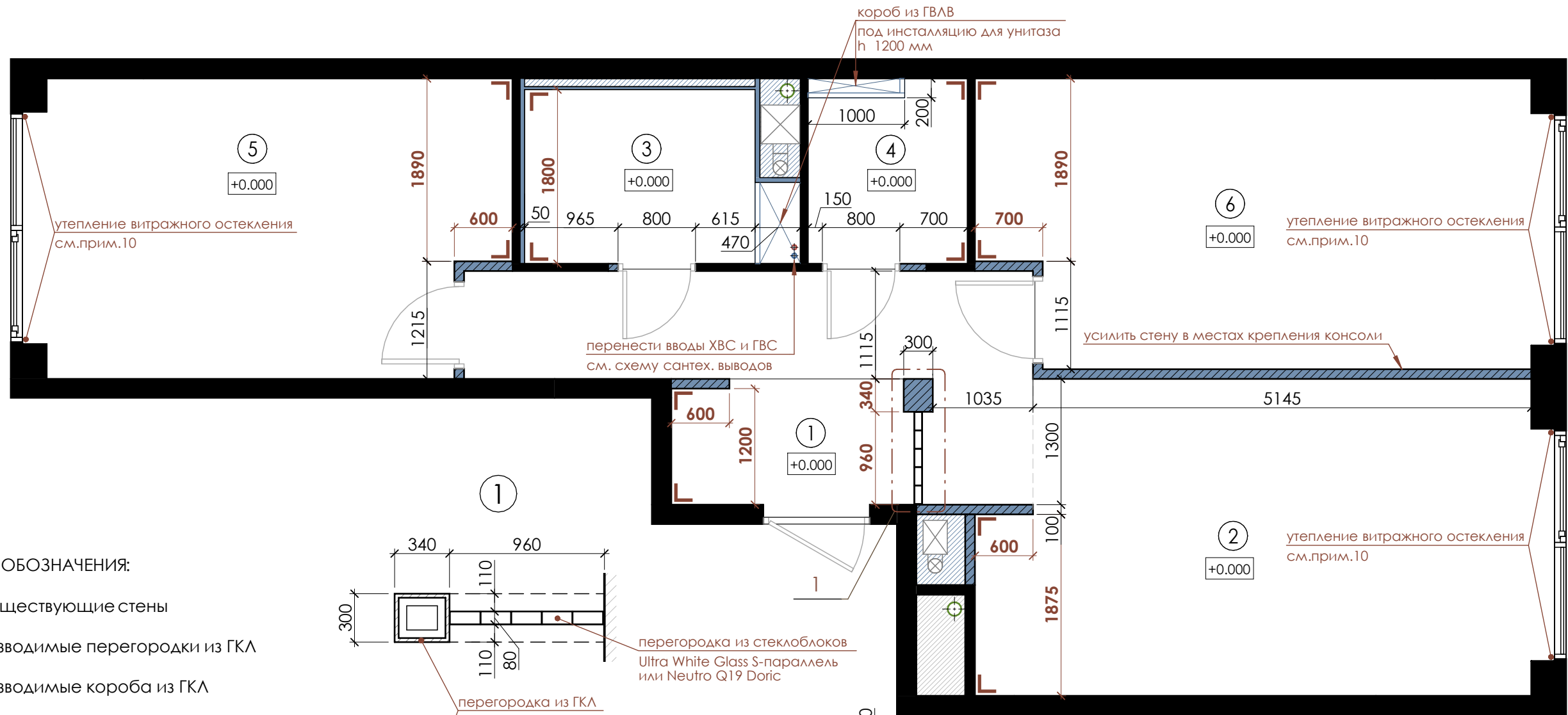
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  Существующие стены
-  Демонтируемые перегородки из силикатных блоков h 250мм
-  Демонтируемые радиаторы
-  Ввод трубы ХВС
-  Ввод трубы ГВС
-  Канализационная труба (ст К)

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Размеры, указанные на плане даны с погрешность до 2 мм;
2. Размеры на плане указаны относительно уровня пола до начала работ.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА: РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ: МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21	НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА: ПЛАН ДЕМОНТАЖА	МАСШТАБ: 1:50	ДАТА: 04.2024	СТАДИЯ: Р	ЛИСТ: 5	ЛИСТОВ:
--	-------------------------------------	------------------	------------------	--------------	------------	---------



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Существующие стены
- Возводимые перегородки из ГКЛ
- Возводимые короба из ГКЛ
- 500** Строго выдержанные размеры
- Строго выдержанные углы 90°
- Канализационная труба (ст К)

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Смотреть совместно с листами 7 и 8.
2. За условную отметку 0,000 принята отметка чистого пола;
3. Все размеры и привязки возводимых перегородок даны с учетом штукатурки и чистовой отделки стен. Уведомить дизайнера о расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до выполнения работ.
- 4. Перед началом возведения перегородок, дать изучить проект смежным специалистам (сантехникам, электрикам).**
5. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
6. Предусмотреть закладные детали для крепления мебели.
7. Предусмотреть дополнительную звукоизоляцию в помещениях санузлов, в особенности в местах устройства коробов вокруг труб канализации.
8. Во влажных помещениях использовать влагостойкий гипсокартон.
9. Размеры со знаком * уточнить по месту.
10. По периметру алюминиевого фасадного остекления дополнительно утеплить и декорировать теплокоробами в цвет профиля.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

ПЛАН МОНТАЖА ПЕРЕГОРОДОК

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

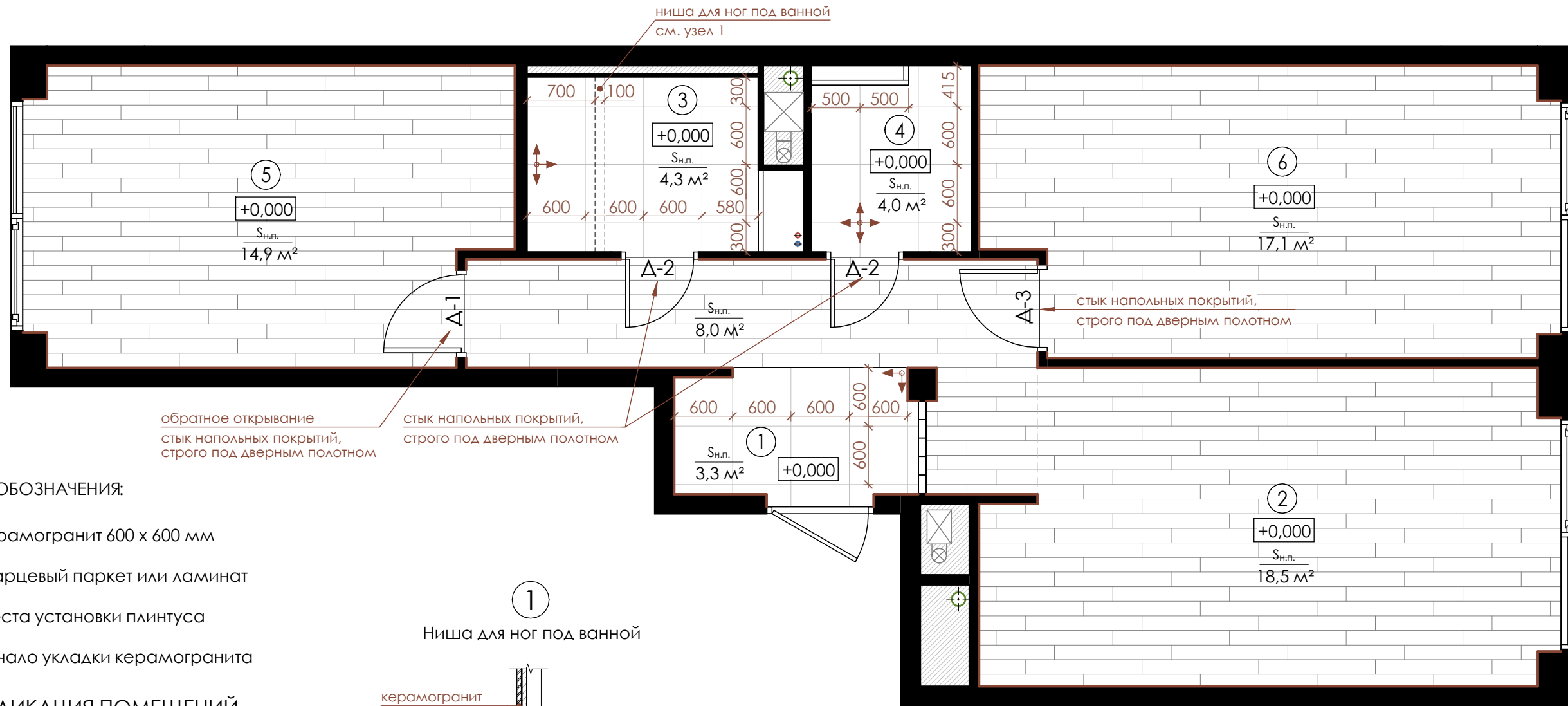
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

6

ЛИСТОВ:



обратное открывание
стык напольных покрытий,
строго под дверным полотном

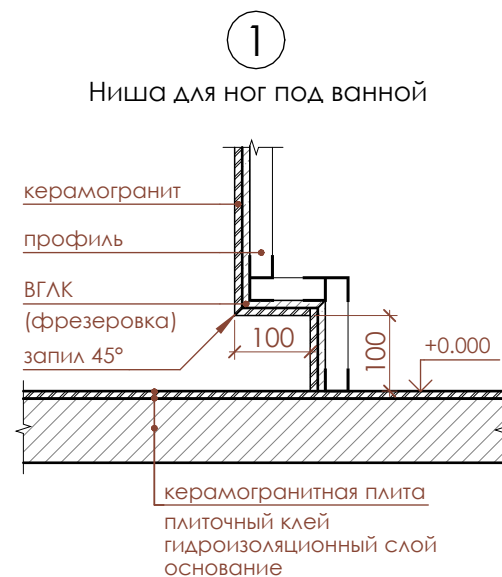
стык напольных покрытий,
строго под дверным полотном

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Керамогранит 600 x 600 мм
- Кварцевый паркет или ламинат
- Места установки плинтуса
- Начало укладки керамогранита

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7



СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ЗАПОЛНЕНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	Размер полотна, В x Ш, мм	Размер проёма, В x Ш, мм	КОЛ., шт.	ПРИМЕЧАНИЕ
Д-1	Дверь межкомнатная, глухая, правая	2100 x 800	2170 x 900	1	обратное открывание
Д-2	Дверь межкомнатная глухая, влагостойкая, левая	2100 x 700	2170 x 800	2	
Д-3	Дверь межкомнатная, глухая, левая	2100 x 800	2170 x 900	1	

В проекте используются межкомнатные двери ВОЛХОВЕЦ PLANUM 0010 ЖМД, гладкий компланарный наличник

ПРИМЕЧАНИЯ:

- Смотреть совместно с листом 6.
- За условную отметку 0,000 принята отметка чистого пола;
- Сохранить единый уровень пола, во всех помещениях, за исключением тех помещений, высота которых указана на плане.
- Размеры и маркировка материалов уточняются в процессе строительных работ.
- В местах стыков двух материалов в дверном проеме стык разместить строго под дверным полотном.**
- Во влажных помещениях предусмотреть гидроизоляцию полов.
- Площади напольных покрытий даны без учета процента на резку.**
- При раскладке керамогранита совместить швы на полу и стенах в соответствии с развертками стен.
- Точные размеры проемов и характеристики дверей уточнить при заказе у производителя перед началом возведения перегородок.**
- Размеры со знаком * уточнить по месту.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

ПЛАН ПОЛОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ
ПРОЁМОВ

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

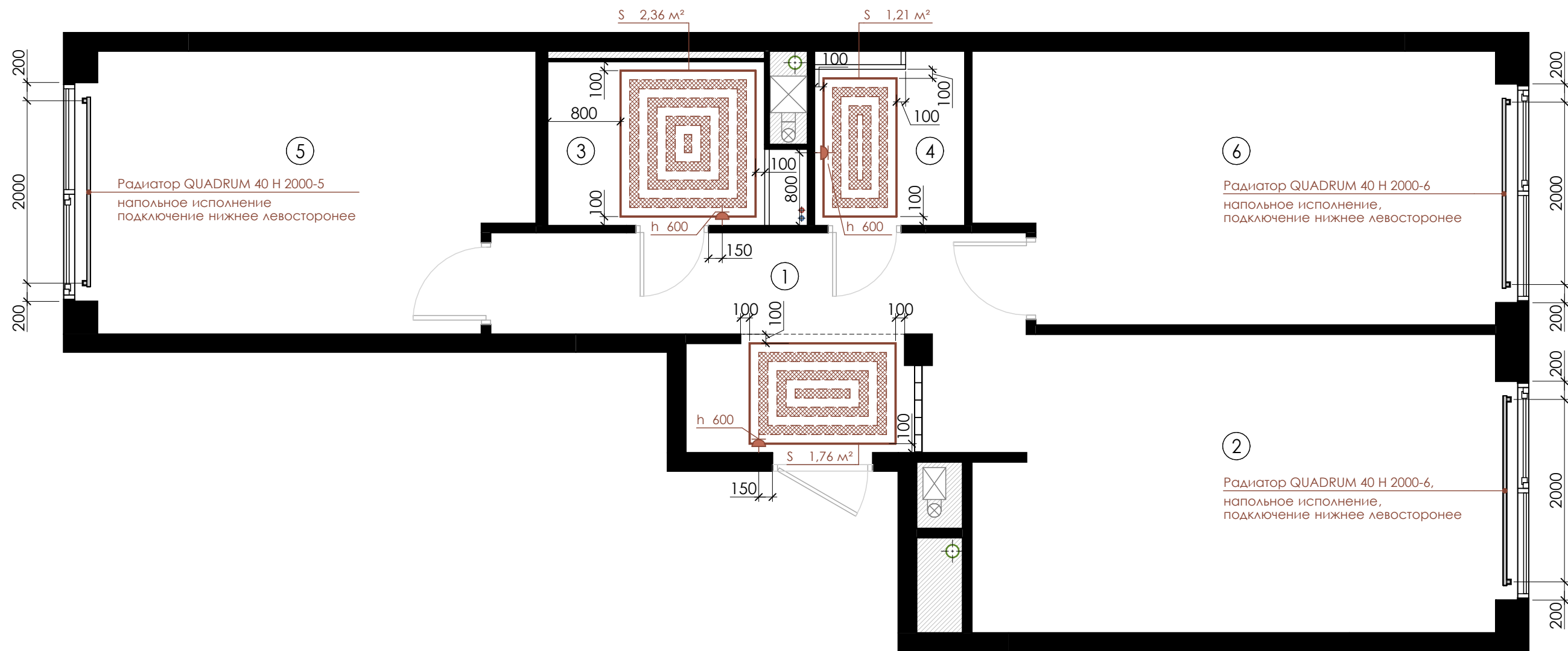
СТАДИЯ:

Р

ЛИСТ:

7



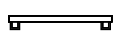
ЛИСТОВ:



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  Электрический теплый пол
-  Регулятор теплого пола
-  Радиатор отопления

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Схема выводов на подключение носит рекомендованный характер. Все размеры проектные, уточнить по месту. Уведомить дизайнера о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.
2. **Перед началом работ дать изучить проект сантехники.**
3. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
4. **Размеры на установку радиаторов отопления даны по центру прибора, точное место подвода, уточнить после приобретения изделия.**
5. Сохранить единый уровень пола, во всех помещениях, за исключением тех помещений, высота которых указана на плане.
6. **Выводы на радиаторы отопления из стены. В случае замены радиаторов, учитывать мощность в соответствии с проектом.**
7. Размеры, выделенные звездочкой (*) - уточнить по месту.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА ОТОПЛЕНИЯ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

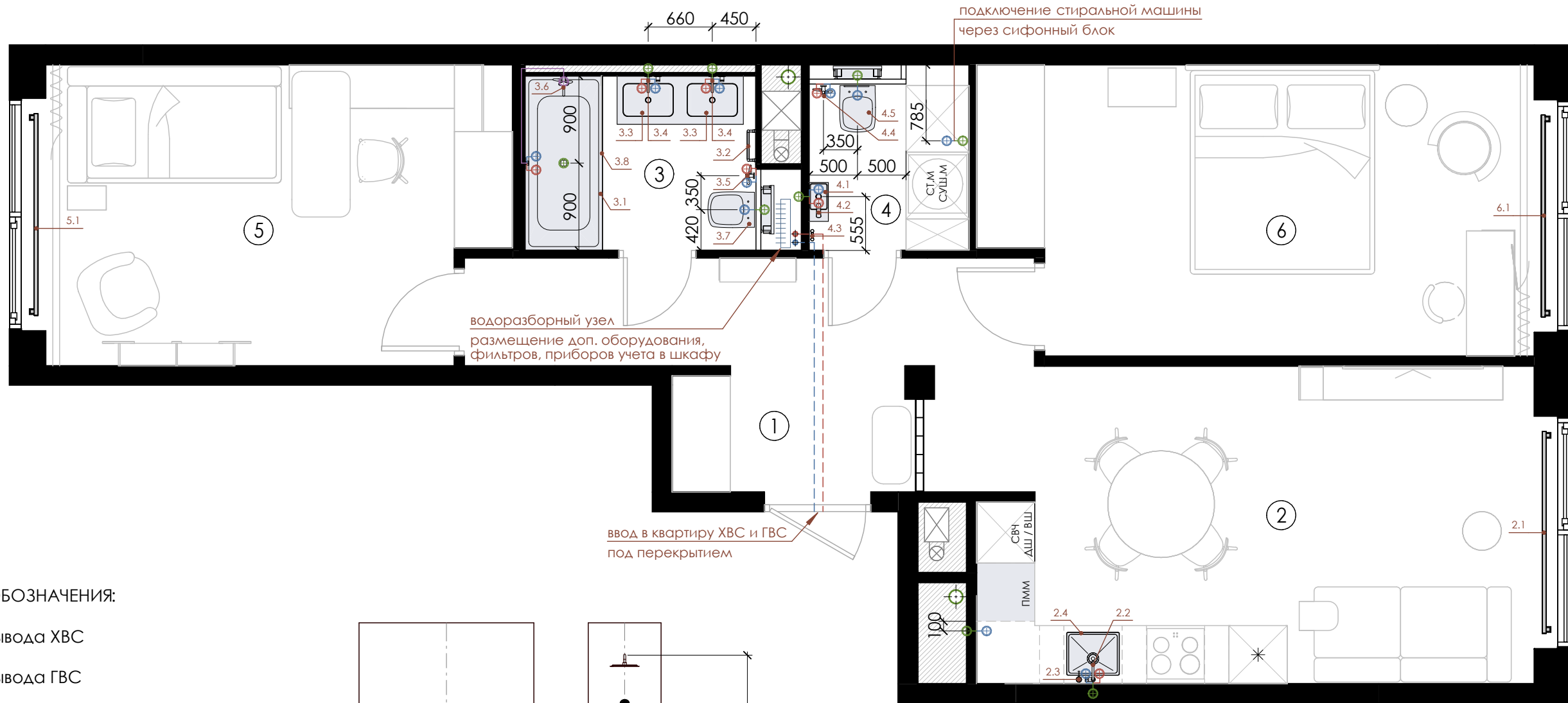
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

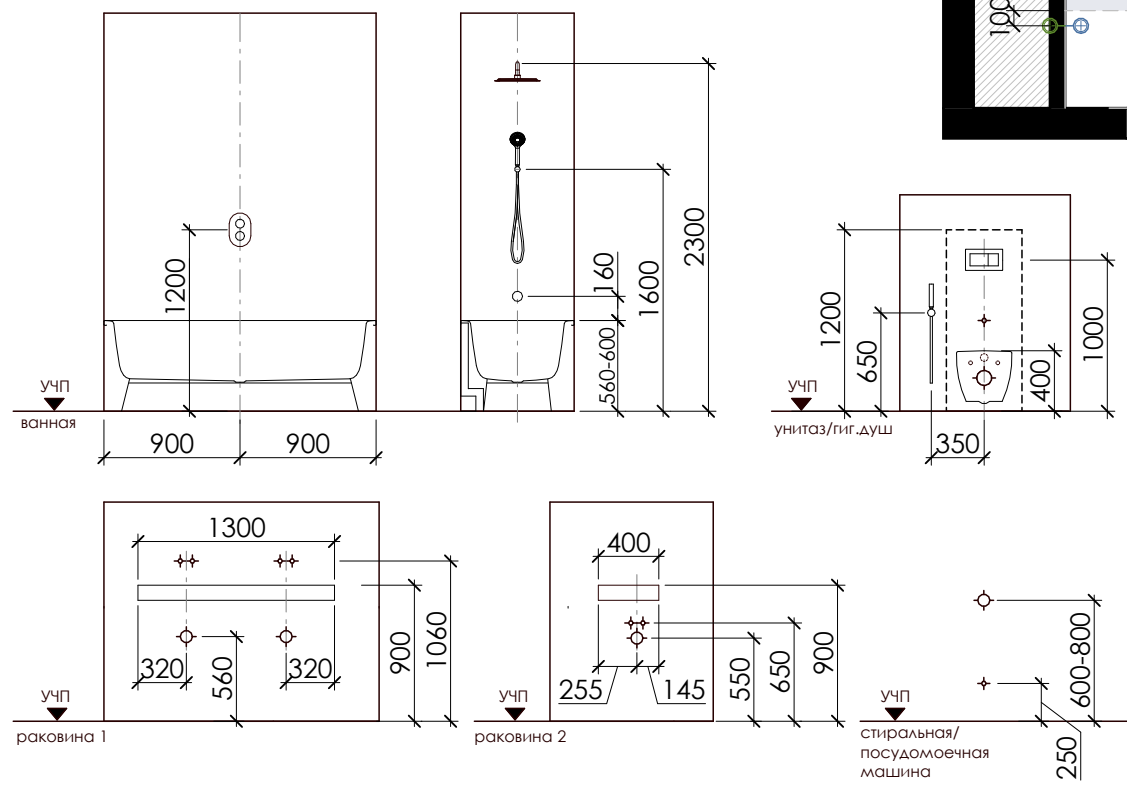
8

ЛИСТОВ:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- ⊕ Точка вывода ХВС
- ⊖ Точка вывода ГВС
- ⊕ Вывод на излив/лейку
- ⊕ Вывод канализации
- ⊕ Ввод трубы ХВС
- ⊕ Ввод трубы ГВС
- ⊕ Канализационная труба



Ориентировочные привязки ГВС, ХВС и канализации для сантехнических приборов

1. Размеры носят рекомендательный характер и зависят от выбранного сантехнического оборудования и комплектующих.
2. Привязку оборудования уточнить согласно технической карте фирмы-производителя.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Схема выводов на подключение носит рекомендованный характер. Все размеры проектные, уточнить по месту. Уведомить дизайнера о любых расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.
2. **Перед началом работ дать изучить проект сантехники.**
3. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
4. Размеры на установку радиаторов отопления даны по центру прибора, точное место подвода, уточнить после приобретения изделия.
5. Выводы на радиаторы отопления из пола. В случае замены радиаторов, учитывать мощность в соответствии с проектом.
6. Размеры, выделенные звездочкой (*) - уточнить по месту.
7. Ориентировочная высота размещения кондиционера 2350 мм от чистого пола до центра прибора, так, чтобы расстояние до натяжного потолка было 100 мм.

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА САНТЕХ. ВЫВОДОВ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

9

ЛИСТОВ:

СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИКИ

ПОС.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
2. Кухня-гостиная			
2.1	Раковина - QUORUM 40 x 200 x 4 арт. QUORUM00004, способ подключения - нижнее навесное, модификация по установке - накладное исполнение, цвет - серый темный металл	1	
2.2	Смеситель для кухни OrsiArt Karto 4994298	1	
2.3	Доктор для кухонной мойки OrsiArt SM 02 9N, нержавеющая сталь	1	
2.4	Мойка кухонная OrsiArt Karto 54 14 9N 9N, нержавеющая сталь	1	
3. Ванная комната			
3.1	Стальная ванна Kaldewei Sauro Duo 180x80 standard код. 725 272900010001 или Акриловая ванна 180x80 Ванна Futu 01 C86100000	1	
3.2	Полноценный смеситель Сунерка Ванна 3.0 гранд (электрик) 30 3804 1280	1	
3.3	Раковина Or Futu 30x35, встроенная смеситель	2	
3.4	Смеситель для умывальника на стену Voheta Uno, артикул 403 CR	2	
3.5	Температурный датчик Voheta Uno 407 CR	1	
3.6	Держатель полотенца Voheta Uno 404 2 CR, артикул	1	
3.7	Умывальник подвесной Uno Voheta 9119a безблюдный, с зеркальным	1	
3.8	Шторка для ванны Voheta 9151 80	1	
4. Спальня			
4.1	Раковина Uno Aglo AC20 6P1 Белый	1	
4.2	Смеситель для раковины Voheta SPECHE артикул	1	
4.3	Полноценный смеситель Сунерка Невис 3.0 30 3843 1833	1	
4.4	Температурный датчик Voheta Uno 407 CR	1	
4.5	Умывальник подвесной Uno Voheta 9119a безблюдный, с зеркальным	1	
5. Детская			
5.1	Раковина - QUORUM 40 x 200 x 5 арт. QUORUM00005, способ подключения - нижнее навесное, модификация по установке - накладное исполнение, цвет - серый темный металл	1	
6. Столовая			
6.1	Раковина - QUORUM 40 x 200 x 4 арт. QUORUM00004, способ подключения - нижнее навесное, модификация по установке - накладное исполнение, цвет - серый темный металл	1	

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Данный лист смотреть совместно со схемой сантех. выводов

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СПЕЦИФИКАЦИЯ САНТЕХНИКИ

МАСШТАБ:

-

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

10

ЛИСТОВ:

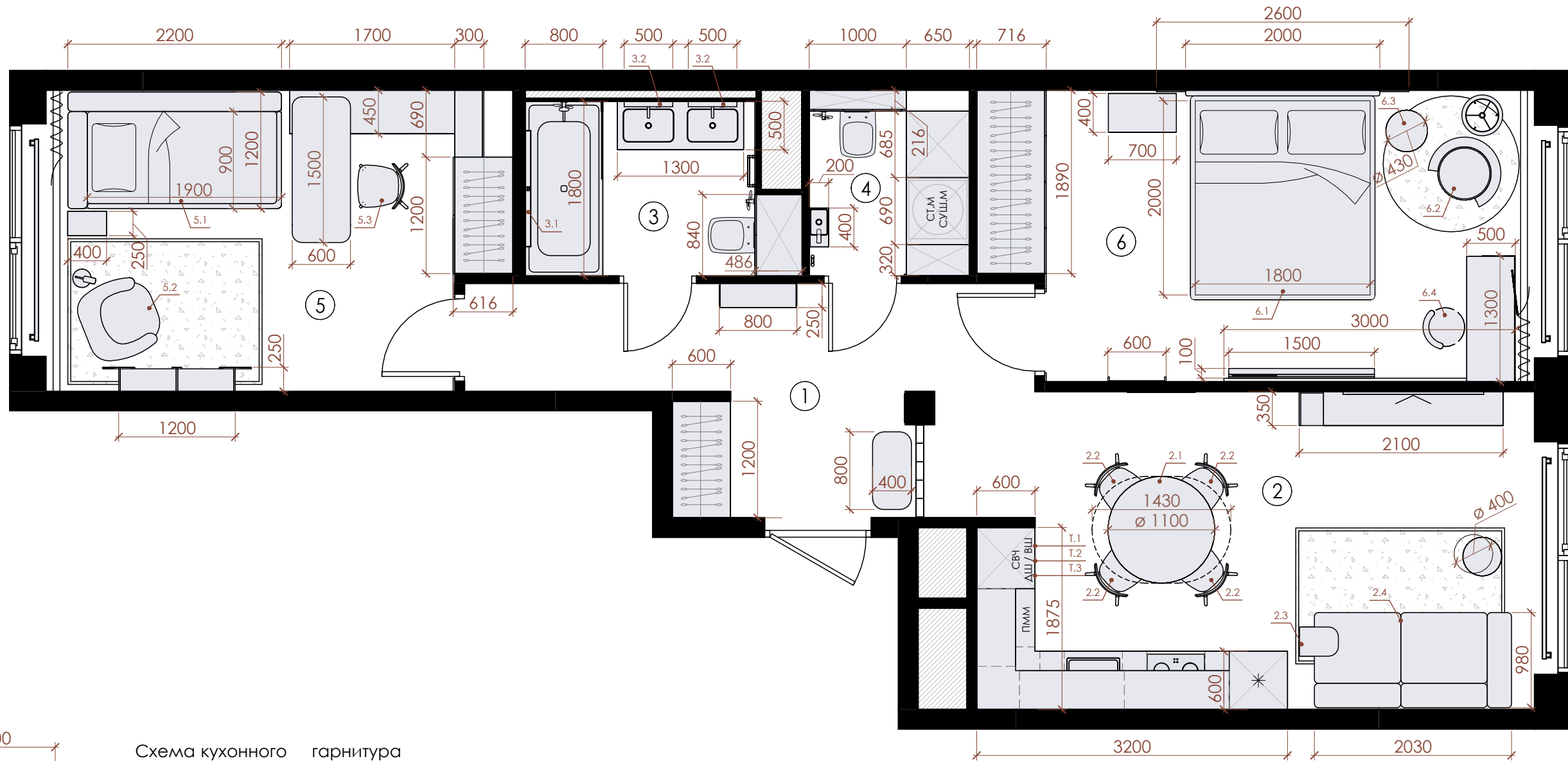
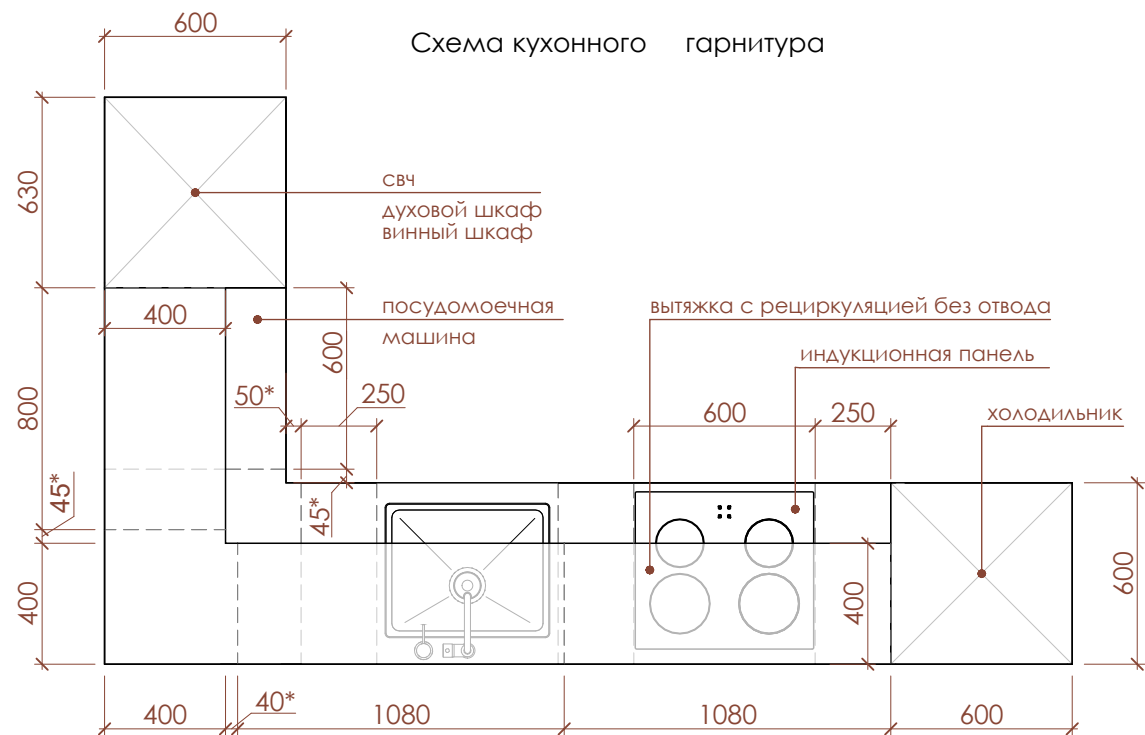


Схема кухонного гарнитура



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	площадь, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители, после контрольного замера на объекте.
- Все размеры уточнить по месту. Уведомить дизайнера о расхождениях с фактическими размерами или с размерами поставщиков до принятия чертежей или выполнения работ.
- Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
- Чертеж может быть использован для расчета изделий.
- Размеры выделенные звездочкой (*) - уточнить по месту.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И
ОБОРУДОВАНИЯ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

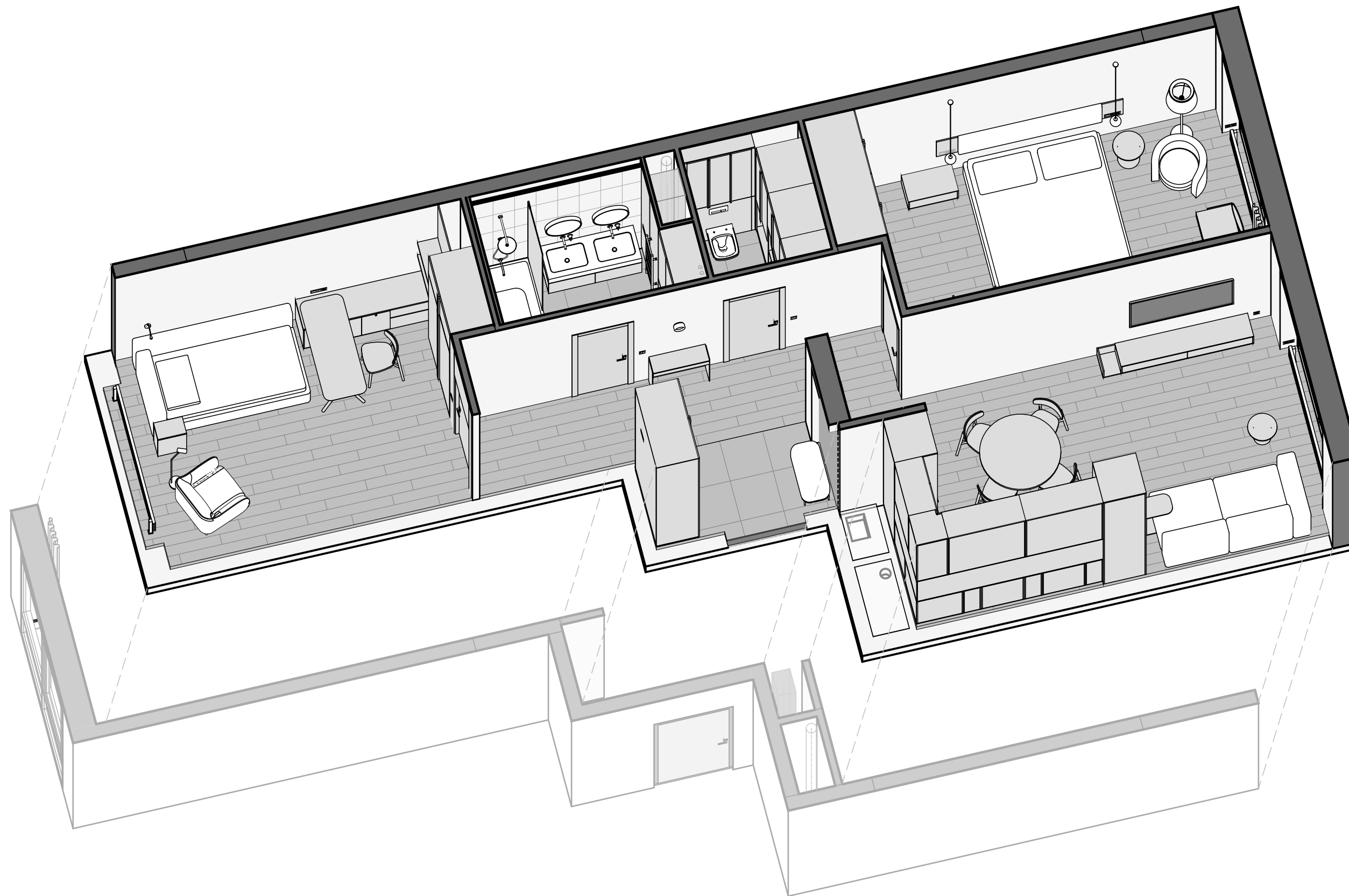
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

11

ЛИСТОВ:



НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. ОБЩИЙ ВИД

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

12

ЛИСТОВ:

МЕБЕЛЬ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
2 Кухня/столовая			
2.1	Стол обеденный 30/1000, круглый, размер столешницы Ø1000 / / / Стол обеденный круглый, размер столешницы Ø1000 / / / Стол обеденный 1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь) / / / Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь) / / / Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
2.2	Стол обеденный 1000 в длину / / / Стол обеденный 1000 в длину / / / Стол обеденный 1000	4	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь) / / / Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь) / / / Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
2.3	Барный столик квадратный 40x40 см	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
2.4	Стол обеденный 1000 / / / Стол обеденный 1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
3 Ванная комната			
3.1	Стол для умывальника с зеркалом 1000x500, высота 1200 мм, белый	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
3.2	Стол для умывальника 1000x500 с зеркалом	2	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
4 Детская			
4.1	Стол обеденный 1000x1000 с регулируемой высотой, белый	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
4.2	Стол обеденный 1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
4.3	Стол обеденный 1000, высота столешницы и стульев	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
5 Спальня			
5.1	Стол обеденный 1000x1000, регулируемая высота, белый, высота столешницы 1200 мм	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
5.2	Стол обеденный 1000x1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
5.3	Стол обеденный 1000, высота столешницы и стульев	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
6 Гостиная			
6.1	Стол обеденный 1000x1000, регулируемая высота, белый, высота столешницы 1200 мм	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
6.2	Стол обеденный 1000x1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
6.3	Стол обеденный 1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)
6.4	Стол обеденный 1000	1	Материал: металл (сталь/алюминий/нержавеющая сталь)

ЦИФРОВАЯ И БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

ПОЗ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ-ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1.1	Встраиваемая микроволновая печь 400 Вт/20Л	1	Материал: металл
1.2	Встраиваемый электрический духовой шкаф 400 Вт/50Л/3000	1	Материал: металл
1.3	Встраиваемый электрический духовой шкаф 400 Вт/50Л/3000	1	Материал: металл

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Данный лист смотреть совместно со схемой расстановки мебели и оборудования

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СПЕЦИФИКАЦИЯ МЕБЕЛИ

МАСШТАБ:

-

ДАТА:

04.2024

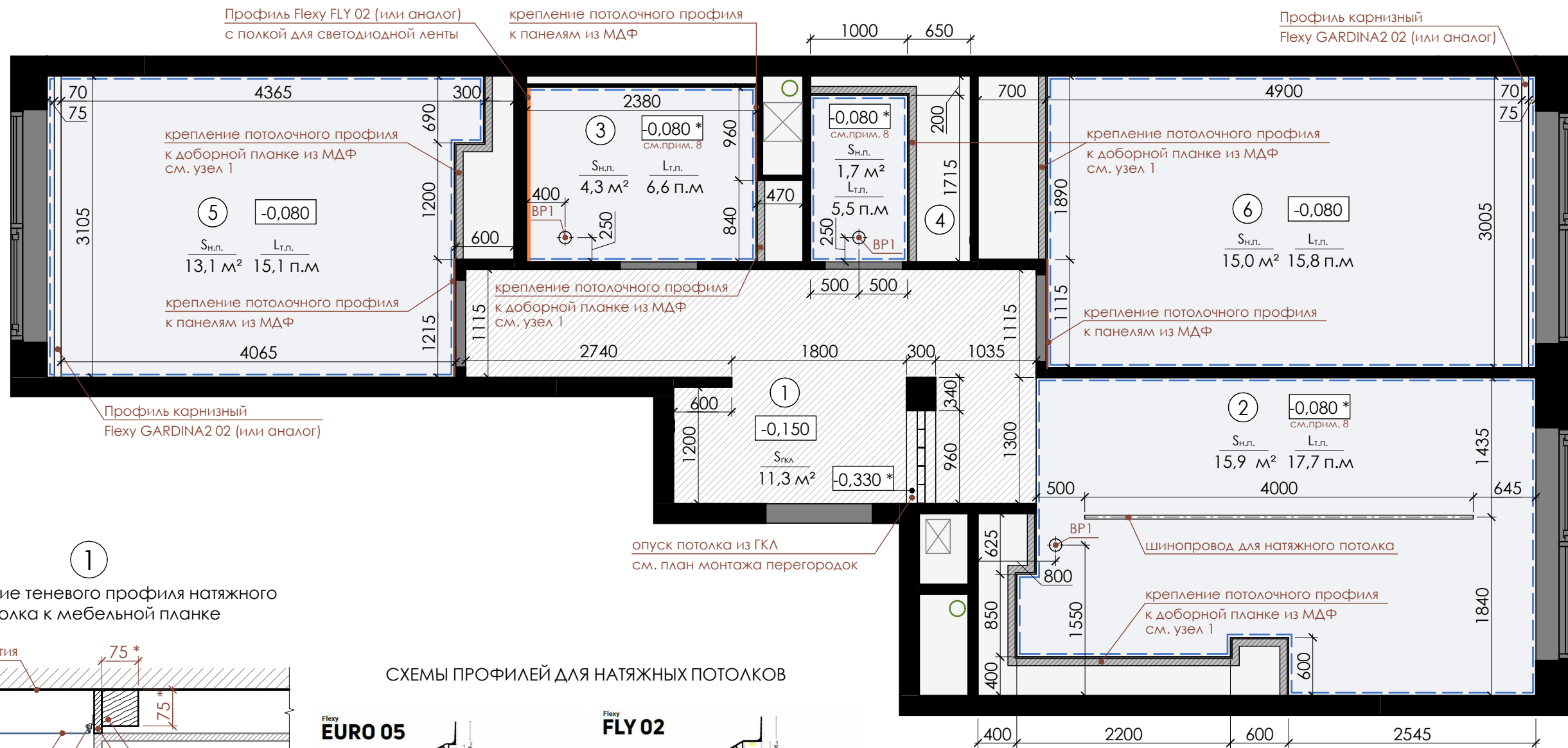
СТАДИЯ:

P

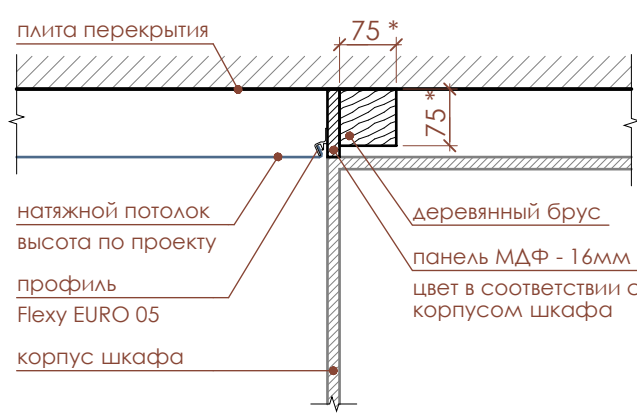
ЛИСТ:

13

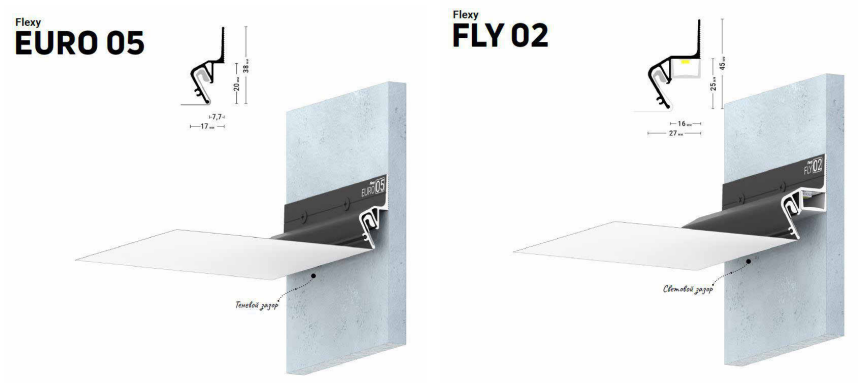
ЛИСТОВ:



1
Примыкание теневого профиля натяжного потолка к мебельной планке



СХЕМЫ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ НАТЯЖНЫХ ПОТОЛКОВ

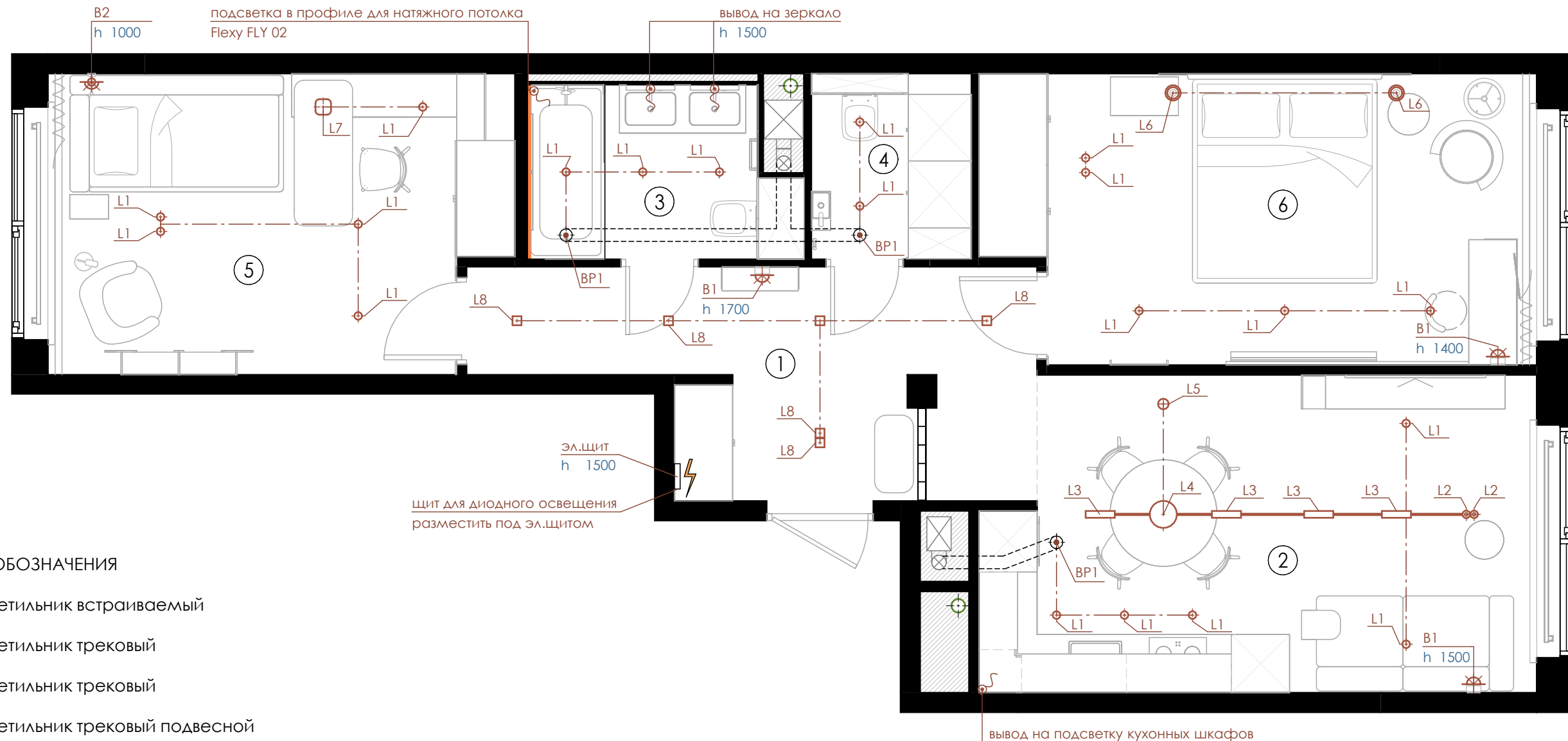


- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:
- Потолок натяжного типа
 - Потолок подвесной из ГКЛ
 - Доборная планка из МДФ
 - Отделка стен панелями МДФ
 - $\frac{S_{н.п.}}{10 \text{ м}^2}$ Площадь натяжного потолка
 - $\frac{S_{гк\lambda}}{10 \text{ м}^2}$ Площадь подвесного потолка из ГКЛ
 - $\frac{L_{т.п.}}{10 \text{ п.м}}$ Длина теневого профиля
 - Профиль для теневого зазора Flexy EURO 05
 - \oplus ВР1 - Магнитная вент.решётка скрытого монтажа для натяжного потолка - Коха Eclipse, диаметр определить по месту
- ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами;
2. За нулевую отметку потолка, условно принят существующий потолок;
3. Размеры уточняются в процессе проведения строительных работ.
4. Размеры выделенные звездочкой (*) - уточнить по месту.
5. Все отверстия в потолке под осветительные приборы выполнять после покупки освещения.
6. Учесть высоту встраиваемых светильников и других приборов.
7. Монтаж доборных планок из МДФ произвести до монтажа натяжного потолка.
8. Опуск потолка в помещениях №2, №3 и №4 определить после прокладки трассы воздуховода с установкой магнитной вент. решетки для натяжного потолка, но не менее -0.080

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- ⊕ L1 - светильник встраиваемый
- ⊕ L2 - светильник трековый
- ▬ L3 - светильник трековый
- ⊕ L4 - светильник трековый подвесной
- ⊕ L5 - светильник накладной
- ⊕ L6 - светильник подвесной
- ⊕ L7 - светильник подвесной
- ▬ L8 - светильник встраиваемый
- ⊕ B1 - светильник настенный
- ⊕ B2 - светильник настенный
- ⊕ вывод кабеля
- ⚡ электрощит
- ▬ профильная светодиодная подсветка
- ▬ шинопровод встраиваемый для натяжного потолка
- ⊕ BP1 - Магнитная вент.решётка скрытого монтажа для натяжного потолка - Коха Eclipse, диаметр определить по месту

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	Площадь, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
2. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика.
3. Ко всем трансформаторам для диодного освещения необходимо предусмотреть доступ. Рекомендательно, в закрытых шкафах.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ
СВЕТИЛЬНИКОВ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

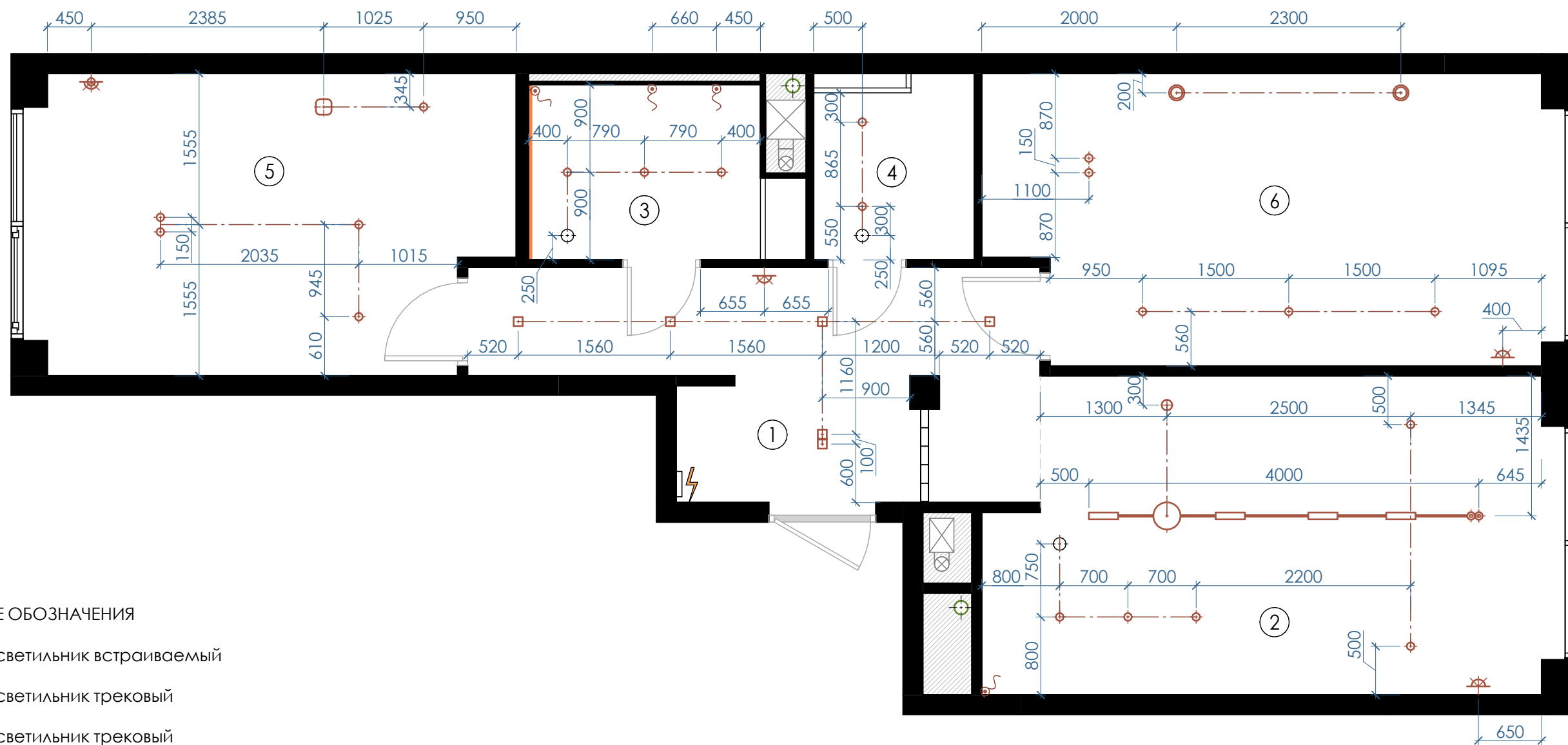
СТАДИЯ:

P















ЛИСТ:

15

ЛИСТОВ:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  L1 - светильник встраиваемый
-  L2 - светильник трековый
-  L3 - светильник трековый
-  L4 - светильник трековый подвесной
-  L5 - светильник накладной
-  L6 - светильник подвесной
-  L7 - светильник подвесной
-  B1 - светильник настенный
-  B2 - светильник настенный
-  вывод кабеля
-  электрощит
-  профильная светодиодная подсветка
-  шинопровод встраиваемый для натяжного потолка
-  ВР1 - Магнитная вент.решётка скрытого монтажа для натяжного потолка - Коха Eclipse, диаметр определить по месту

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
2. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика.
3. Ко всем трансформаторам для диодного освещения необходимо предусмотреть доступ. Рекомендательно, в закрытых шкафах.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА ПРИВЯЗКИ СВЕТИЛЬНИКОВ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

16

ЛИСТОВ:

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

КОЛ.	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛ.ВО	ПРИМЕЧАНИЕ
1. Прямая линия			
18	Встраиваемый светильник DeLongo QUADRA 55	4	https://delongolighting.com/ru/ru/products/led-recessed-55
81	Линейный светильник Dingo by B&B Белый или Потолочный светильник Dingo by B&B Белый	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
2. Круглые			
11	Встраиваемый светильник 3Вт GU10 DALI2 2-01W	3	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
-	Светильник для монтажа на стену в колонной Т84 колонка, черный	2 x 2шт	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
12	Трековый светильник Focus LED 1800 2-04W 4x8W	2	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
13	Трековый светильник Focus LED 1800 2-12W 4x8W	4	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
14	Трековый подвесной светильник Luna 1800 2-04W (стандартная комплектация на 3000K)	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
15	Потолочный светильник FOCUS LED 4000K 1x12Вт 3P COB/LED 1-12W 4x8W	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
81	Линейный светильник Dingo by B&B Белый или Потолочный светильник Dingo by B&B Белый	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
3. Встраиваемые			
11	Встраиваемый светильник 3Вт GU10 DALI2 2-01W	3	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
-	Светильник для монтажа на стену в колонной Т84 колонка, белый	1,8шт	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
4. Ступенчатые			
11	Встраиваемый светильник 3Вт GU10 DALI2 2-01W	2	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
5. Другие			
11	Встраиваемый светильник 3Вт GU10 DALI2 2-01W	3	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
17	Потолочный светильник Angle Nordic 2026/3001	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
82	Линейный светильник Dingo by B&B Белый	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
6. Ступенчатые			
11	Встраиваемый светильник 3Вт GU10 DALI2 2-01W	3	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
16	Потолочный светильник Luna 1800 2-04W 4x8W	2	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2
81	Линейный светильник Dingo by B&B Белый или Потолочный светильник Dingo by B&B Белый	1	https://www.light-division.com/products/industrial-lighting/healthcare-lighting/2

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОСВЕТИТЕЛЬНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ

МАСШТАБ:

-

ДАТА:

04.2024

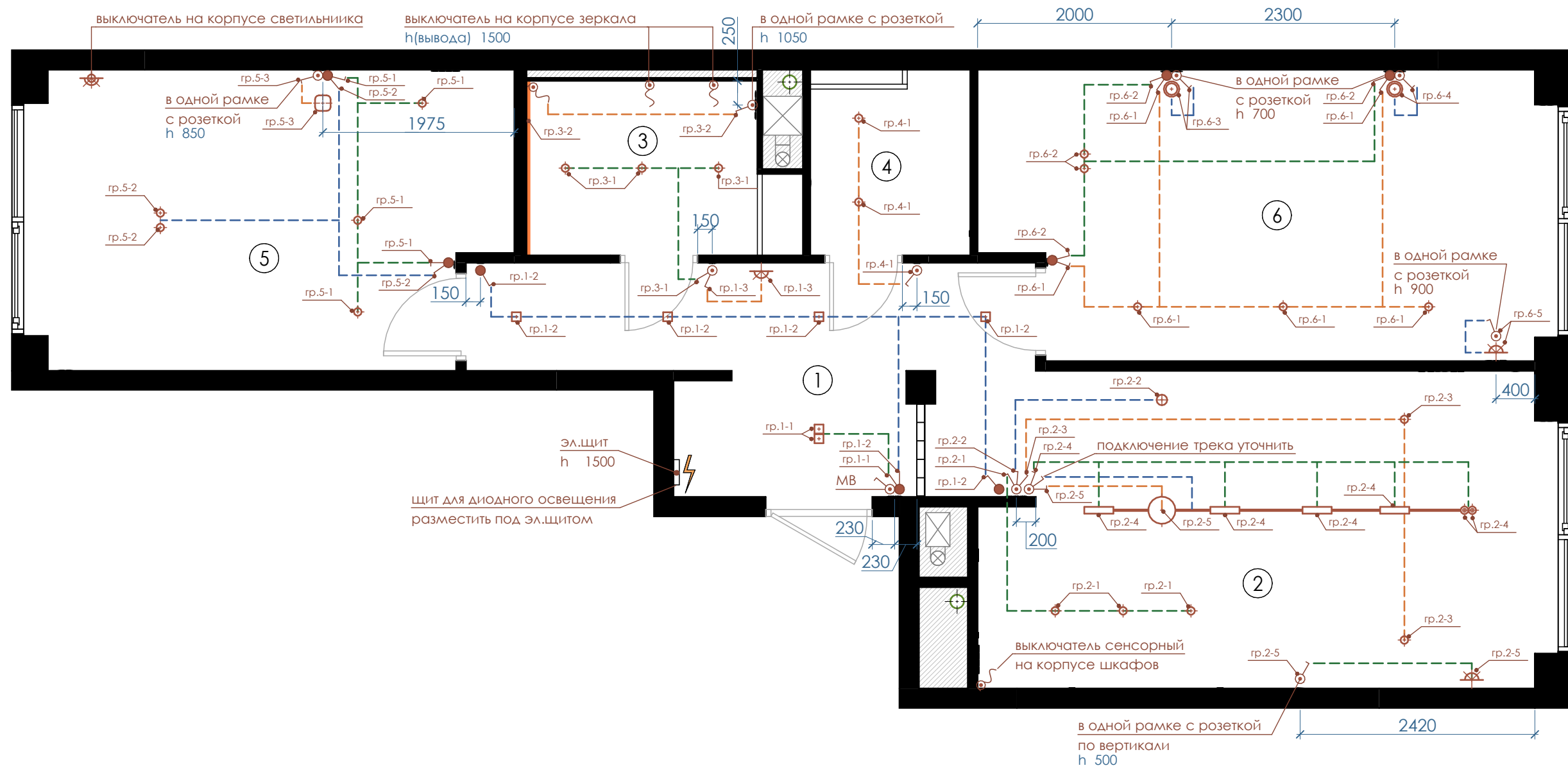
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

17

ЛИСТОВ:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- вывод кабеля
- электрощит
- профильная светодиодная подсветка
- выключатель одноклавишный
- выключатель двухклавишный
- выключатель трёхклавишный
- переключатель одноклавишный проходной
- переключатель двухклавишный проходной
- МВ мастер выключатель (отключение всего света, без розеток)

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Все выключатели располагать на высоте 1000мм от чистого пола за исключением выключателей, высота установки которых указана на плане.
2. Если размер по стене не указан - отцентрировать на простенке.
3. Размеры указаны от центра выключателей, если в одной рамке несколько выключателей, то от центра рамки.
4. Данный чертеж следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами.
5. Проект электрики имеет рекомендательный характер.
6. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика.
7. Размеры выделенные звездочкой (*) - уточнить по месту.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА ПРИВЯЗКИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

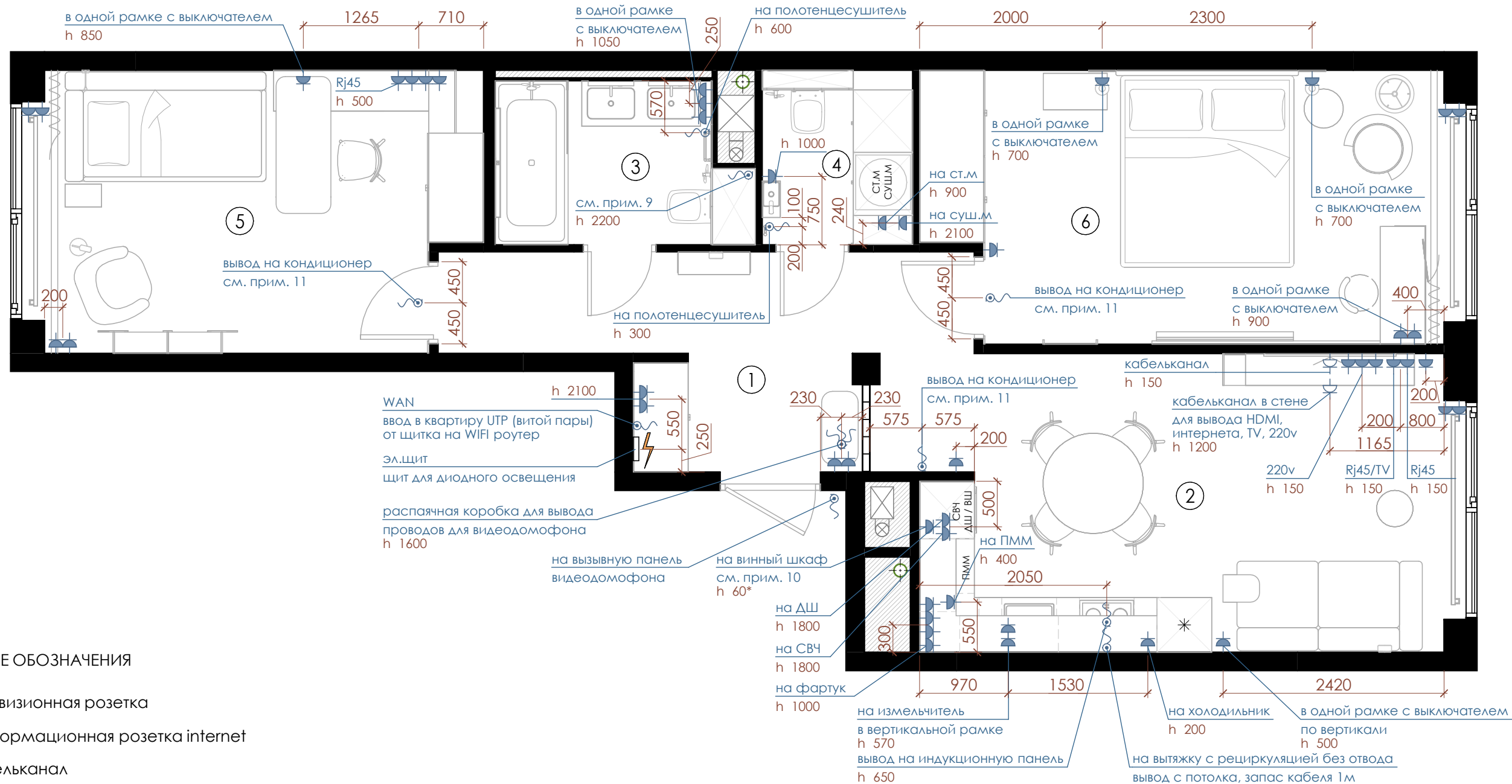
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

18

ЛИСТОВ:



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- телевизионная розетка
- информационная розетка internet
- кабельканал
- вывод кабеля
- электрощит

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

ПРИМЕЧАНИЕ

1. Все розетки расположить на высоте 200мм от чистого пола, за исключением розеток, высота установки которых указана на плане.
2. Если размер по стене не указан - отцентрировать на простенке.
3. Размеры указаны от центра розетки, если в одной рамке несколько розеток, то от центра рамки.
4. Размеры выводов для электроприборов указаны по центру прибора. Точное место вывода кабеля для подключения определить по технической документации производителя после приобретения прибора.
5. Расположение электроустановочных устройств на кухне уточнить после согласования эскиза кухонного гарнитура.
6. Проект электрики имеет рекомендательный характер
7. Проект слаботочных систем выполняется отдельно при участии подрядчика.
8. Размеры, выделенные звездочкой (*)- уточнить по месту.
9. Вывод кабеля 220v для подключения датчиков от протечек и подключения проточного водонагревателя. Предусмотреть запас провода 1 м.
10. Подключение винного шкафа уточнить после приобретения изделия.
11. Кондиционер расположить так, чтобы расстояние от верхней точки прибора до проектируемого потолка составляло не менее 100мм, но не более 200мм

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА РАЗМЕЩЕНИЯ РОЗЕТОК

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

19

ЛИСТОВ:

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

МЕХАНИЗМЫ И РАМКИ		№ ПОМЕЩЕНИЯ						Итого
		1	2	3	4	5	6	
МЕХАНИЗМЫ	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	2	1	1		1	3	8
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	1						1
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЁХКЛАВИШНЫЙ	2						2
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ	2						2
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ	1				2	3	6
	РОЗЕТКА ОДИНАРНАЯ	5	18	3	3	9	7	45
	РОЗЕТКА INTERNET		1					1
	РОЗЕТКА INTERNET+TV		1					1
	МЕХАНИЗМ ДЛЯ ВЫВОДА КАБЕЛЯ		2					2
РАМКИ	1 ПОСТ	4	6		3	1	2	16
	2 ПОСТА	3	5			2	1	11
	3 ПОСТА	1	1			1	3	6
	4 ПОСТА		1	1		1		3

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Данный лист смотреть совместно с листами 15-19

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СПЕЦИФИКАЦИЯ
ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ

МАСШТАБ:

-

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

20

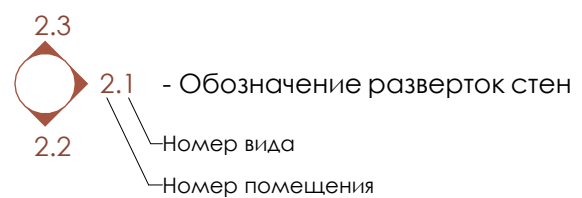
ЛИСТОВ:



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№, п/п	НАИМЕНОВАНИЕ	ПЛОЩАДЬ, м ²
1	Прихожая-коридор	11,2
2	Кухня-гостиная	18,0
3	Ванная комната	4,7
4	Санузел	3,2
5	Детская	14,2
6	Спальня	16,5
Общая площадь		67,7

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:



ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ К РАЗВЁРТКАМ:

1. Данные чертежи следует рассматривать совместно с соответствующими конструктивными, электрическими и мебельными чертежами;
2. Чертежи разверток по стенам могут быть использованы для расчета индивидуальных изделий на заказ.
3. Чертежи для изготовления мебели разрабатывают производители, после контрольного замера на объекте.
4. Размеры со знаком * скорректировать после замеров.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

СХЕМА ОБОЗНАЧЕНИЯ РАЗВЕРТОК

МАСШТАБ:

1:50

ДАТА:

04.2024

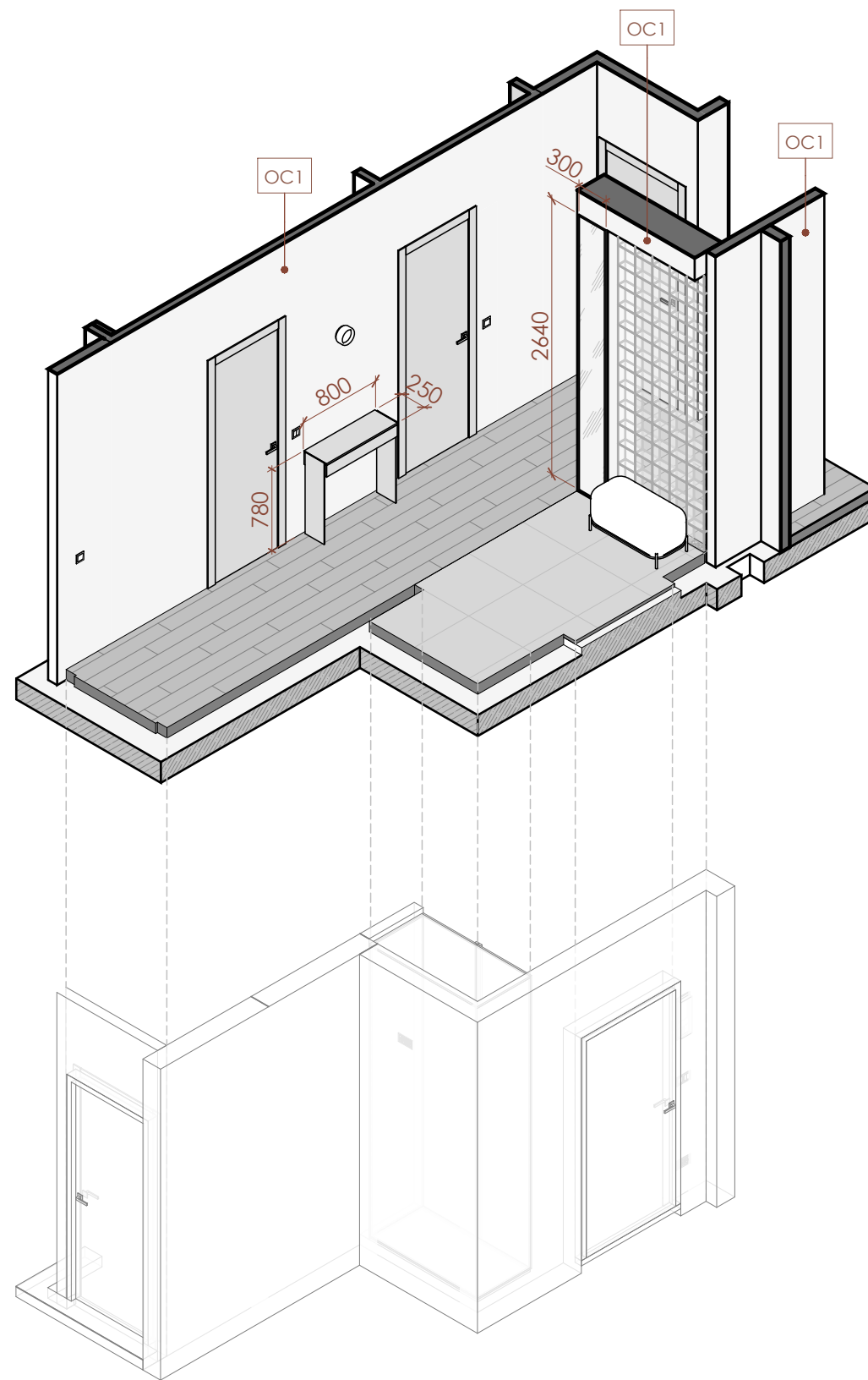
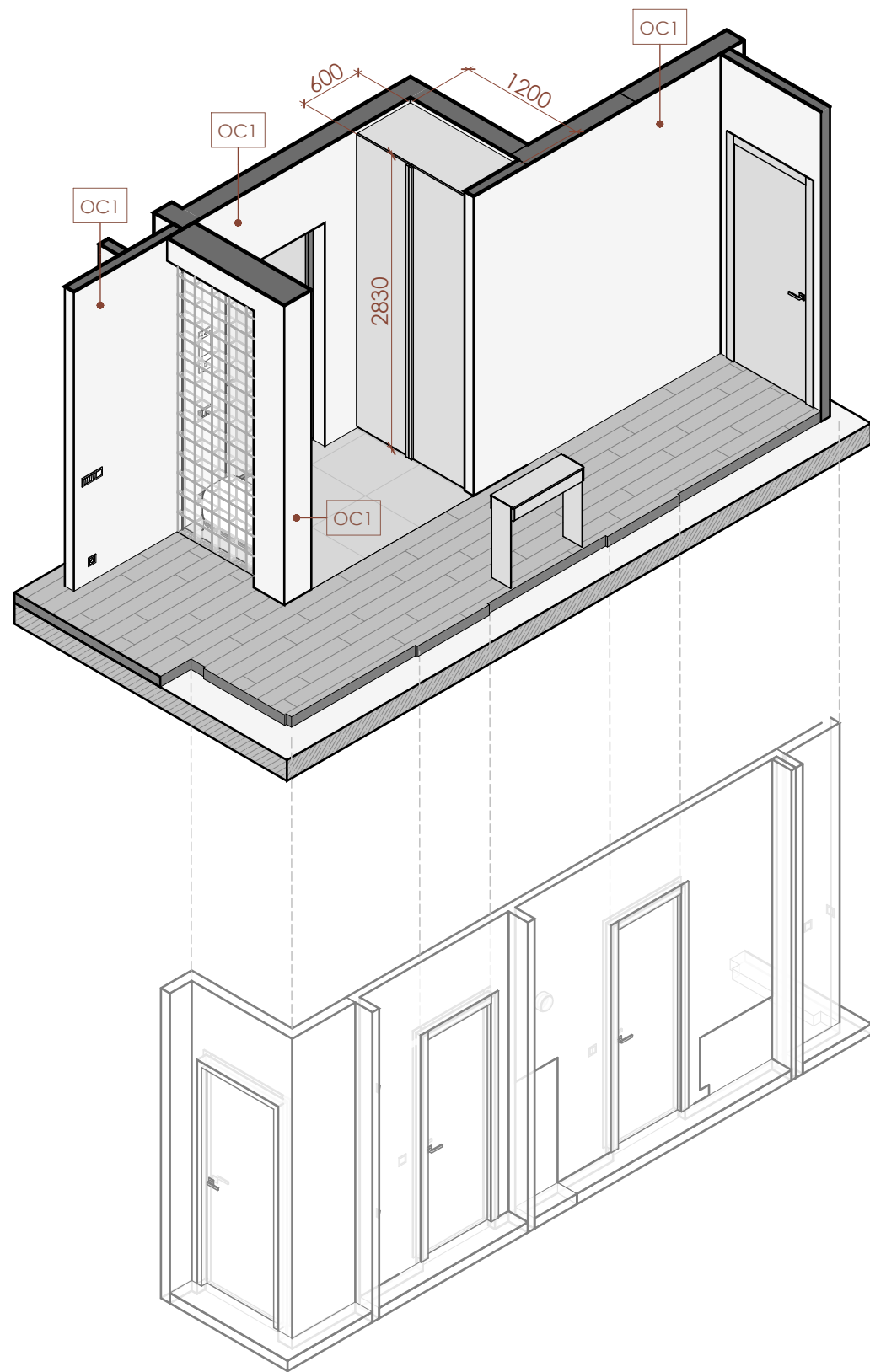
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

21

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
OC1 - Краска тмкарпінт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. ПРИХОЖАЯ

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

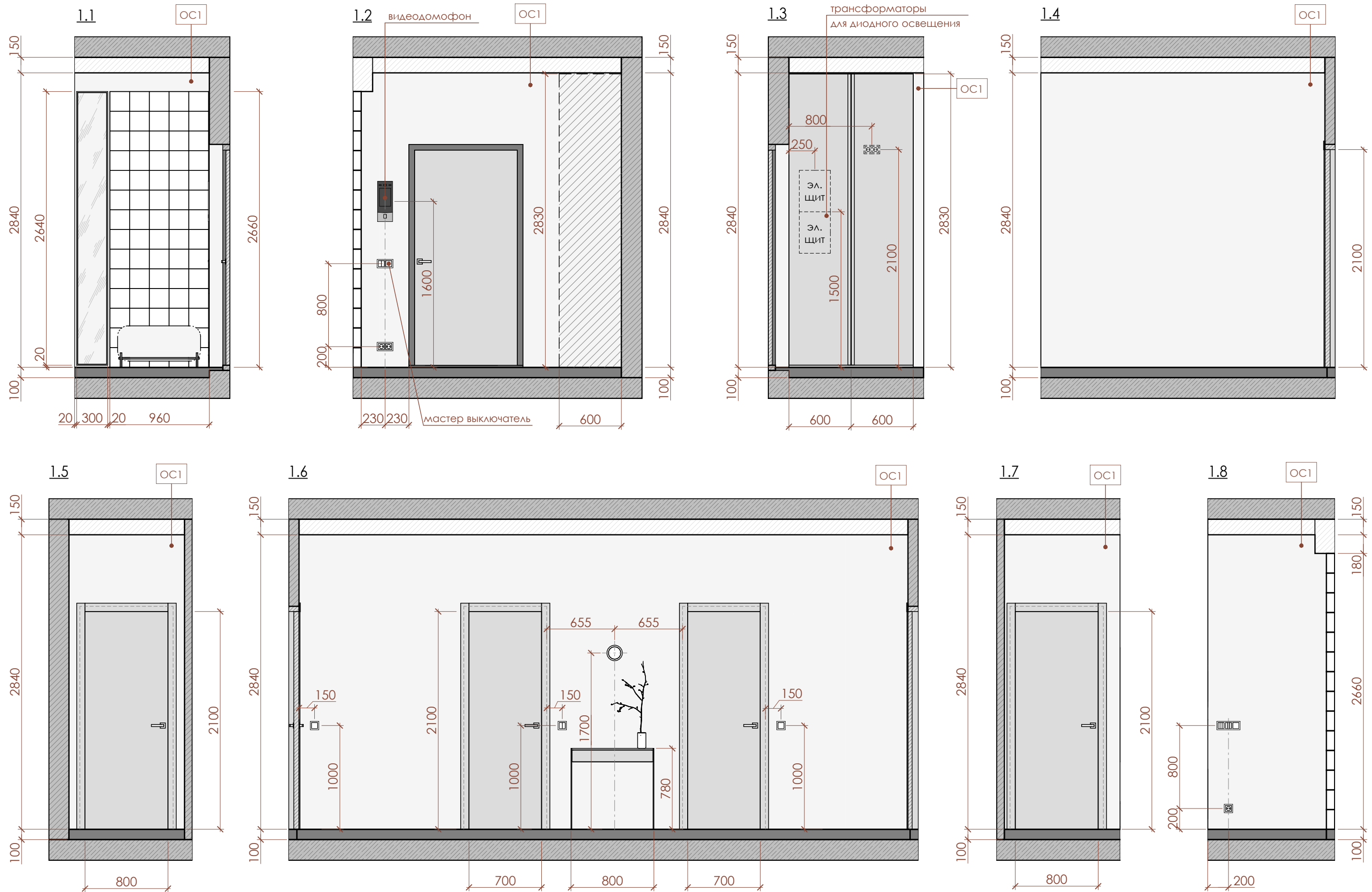
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

22

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
ОС1 - Краска мккарпэнт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ.
ПРИХОЖАЯ-КОРИДОР

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

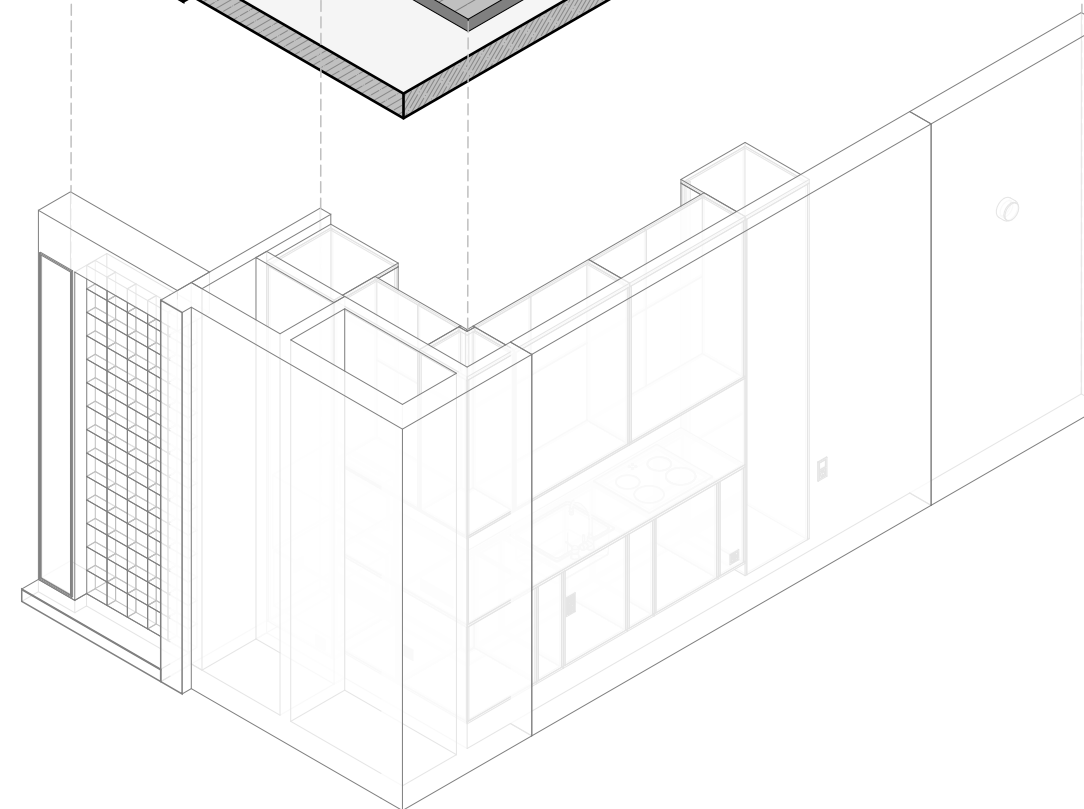
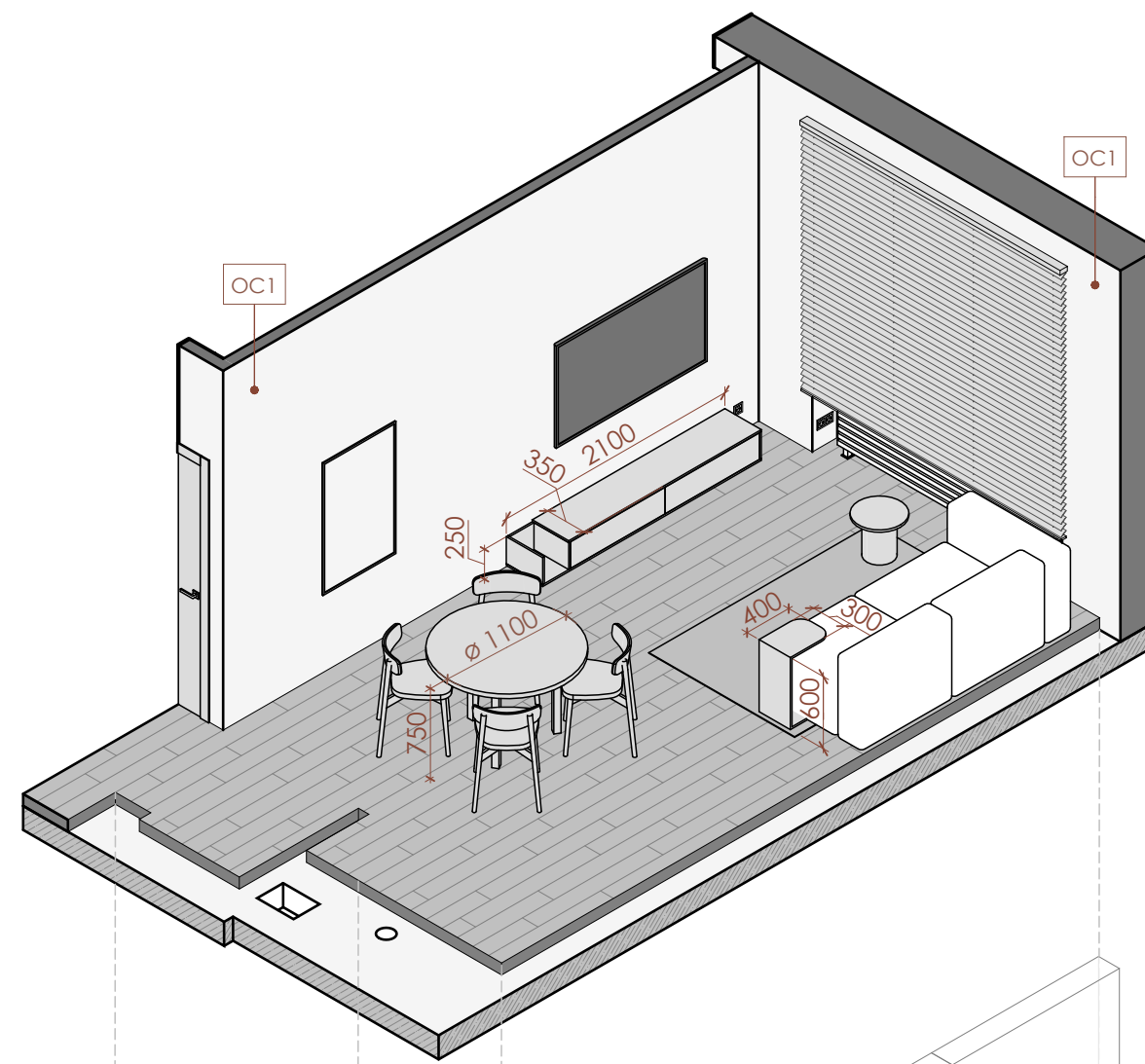
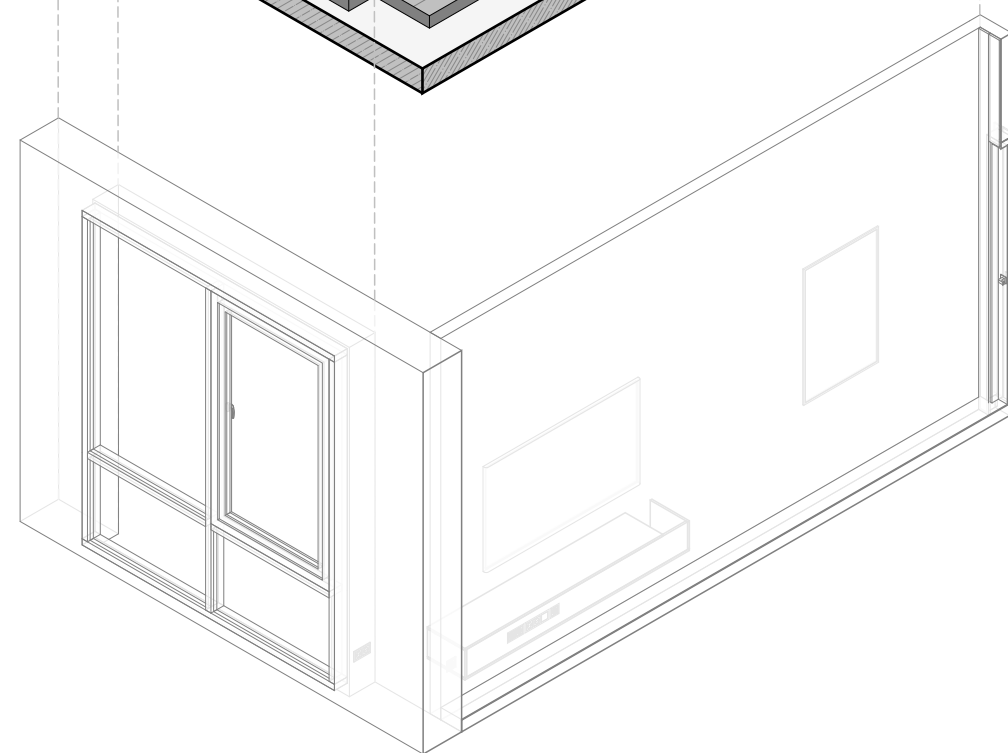
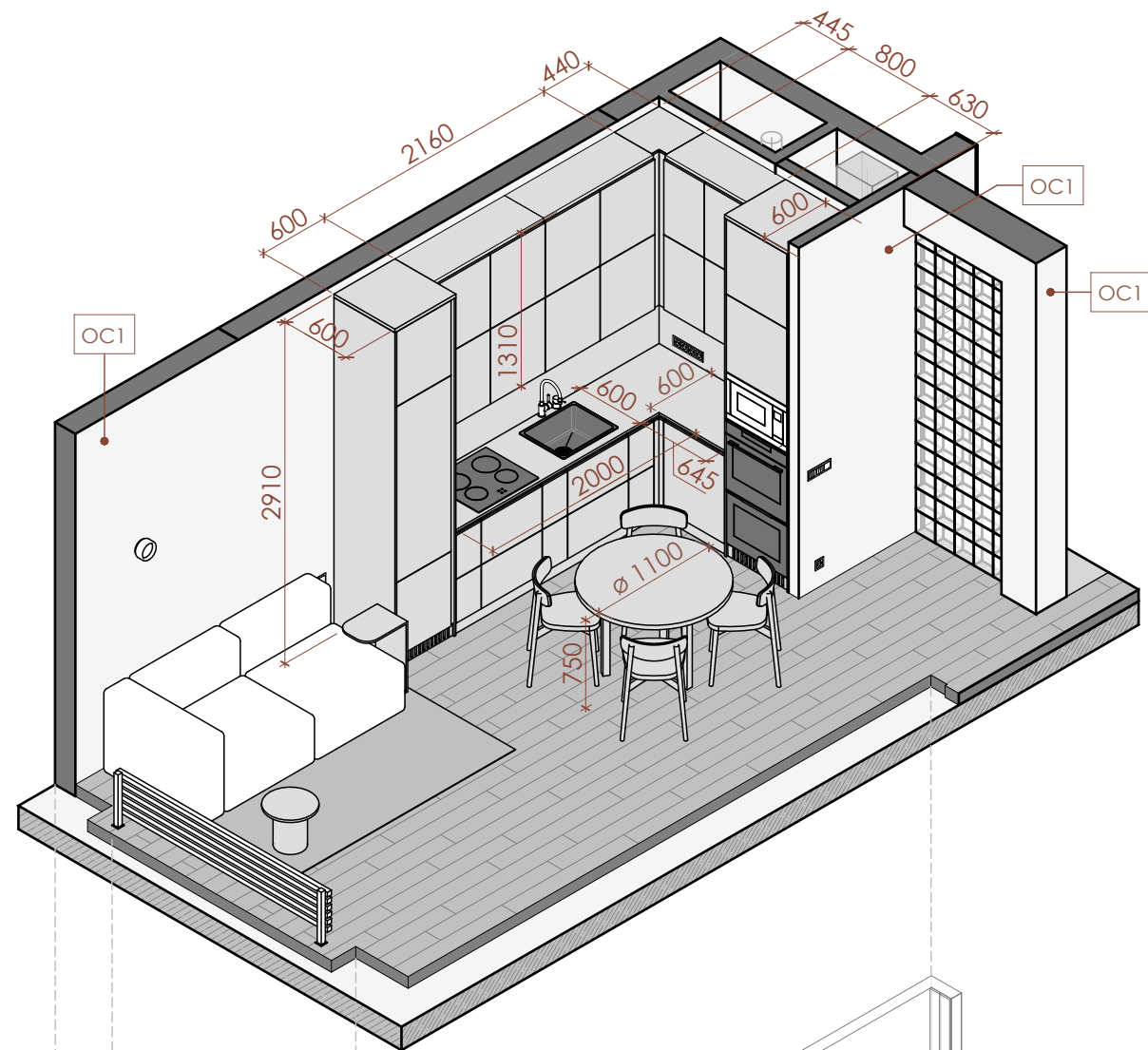
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

23

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
OC1 - Краска мккарпэнт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. ГОСТИНАЯ

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

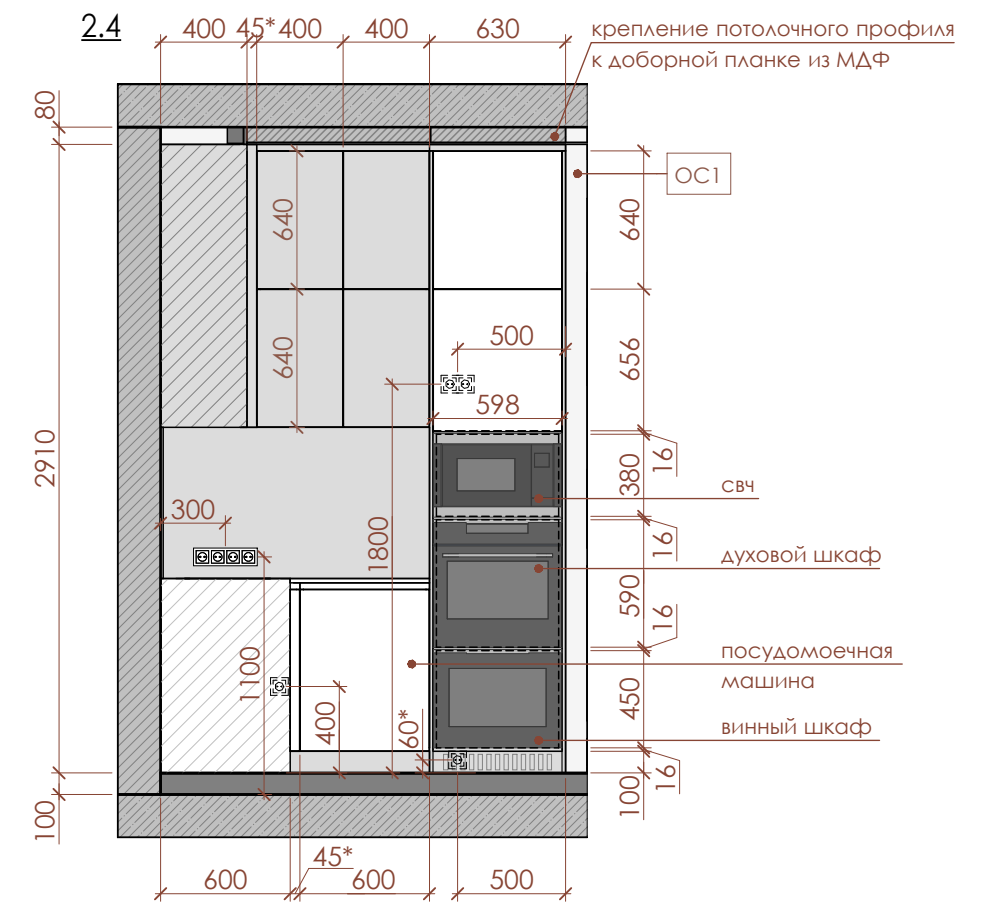
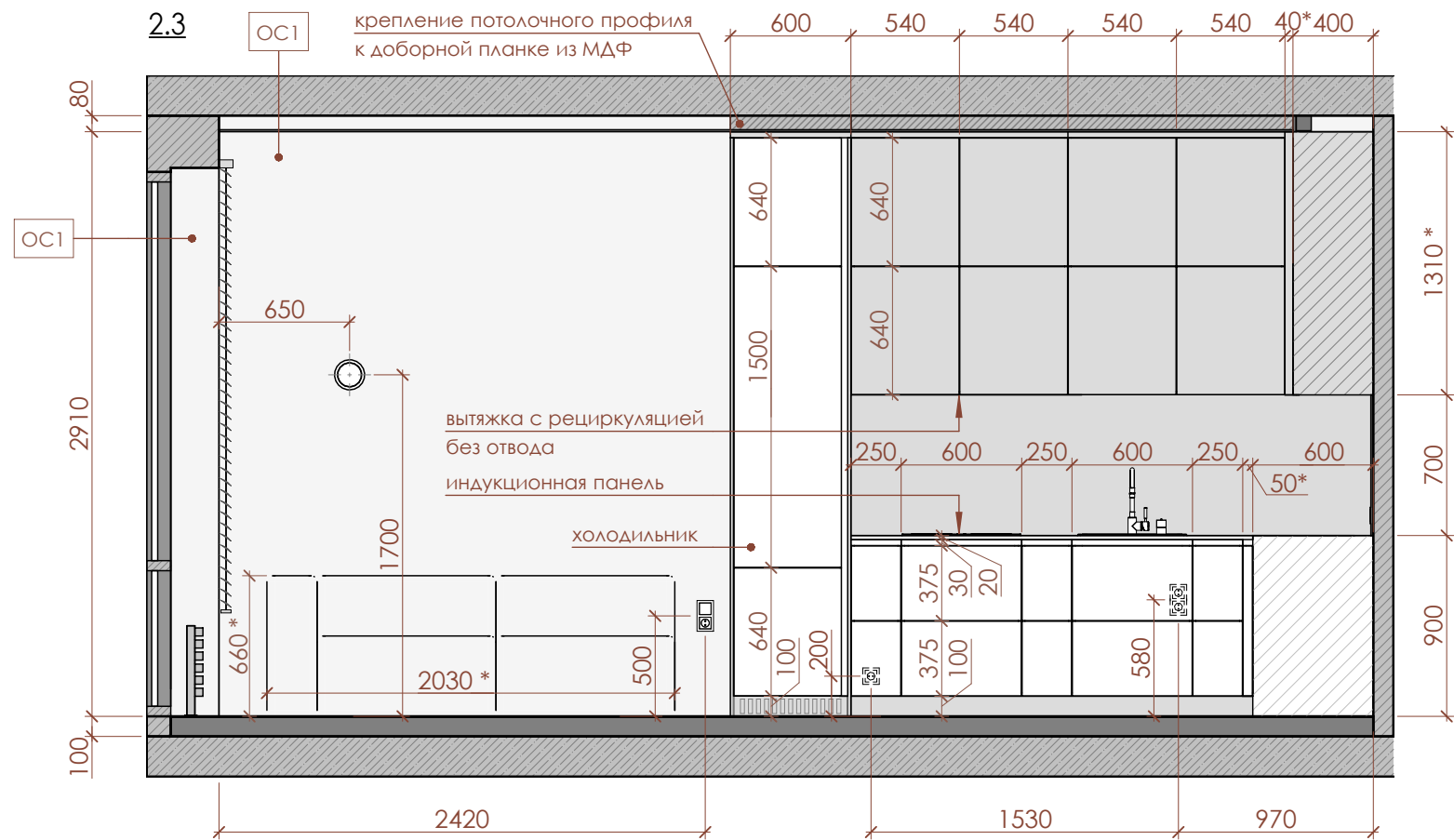
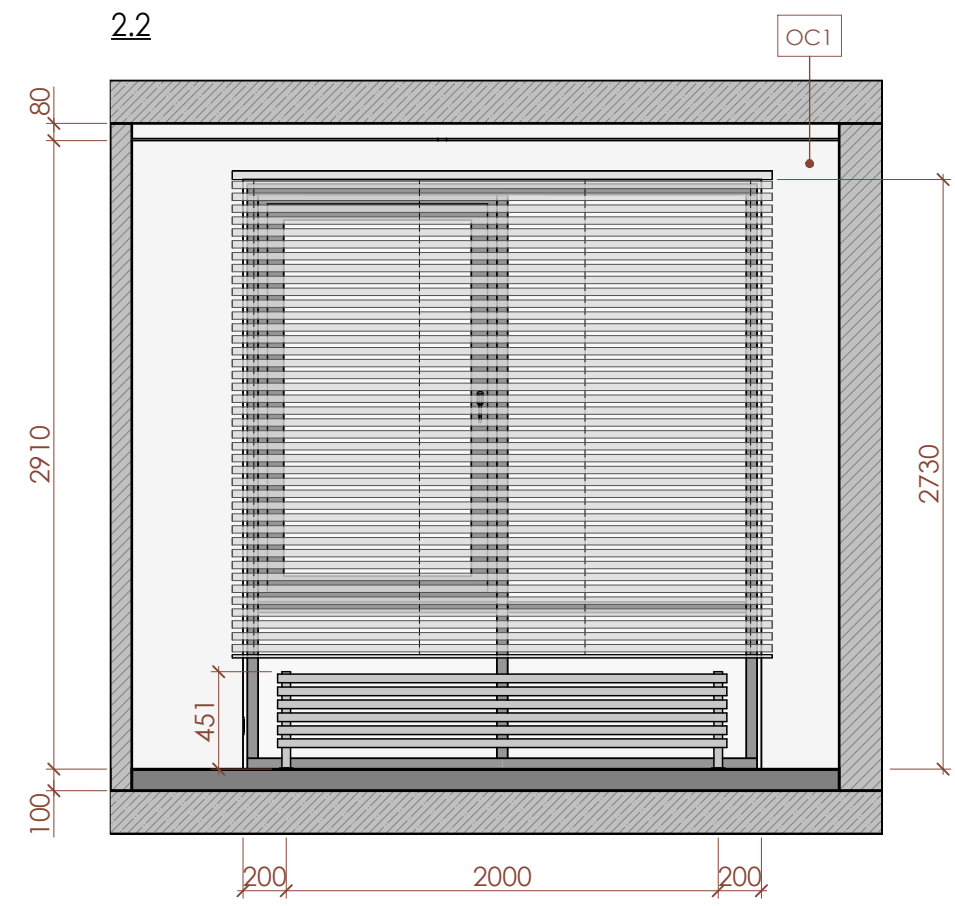
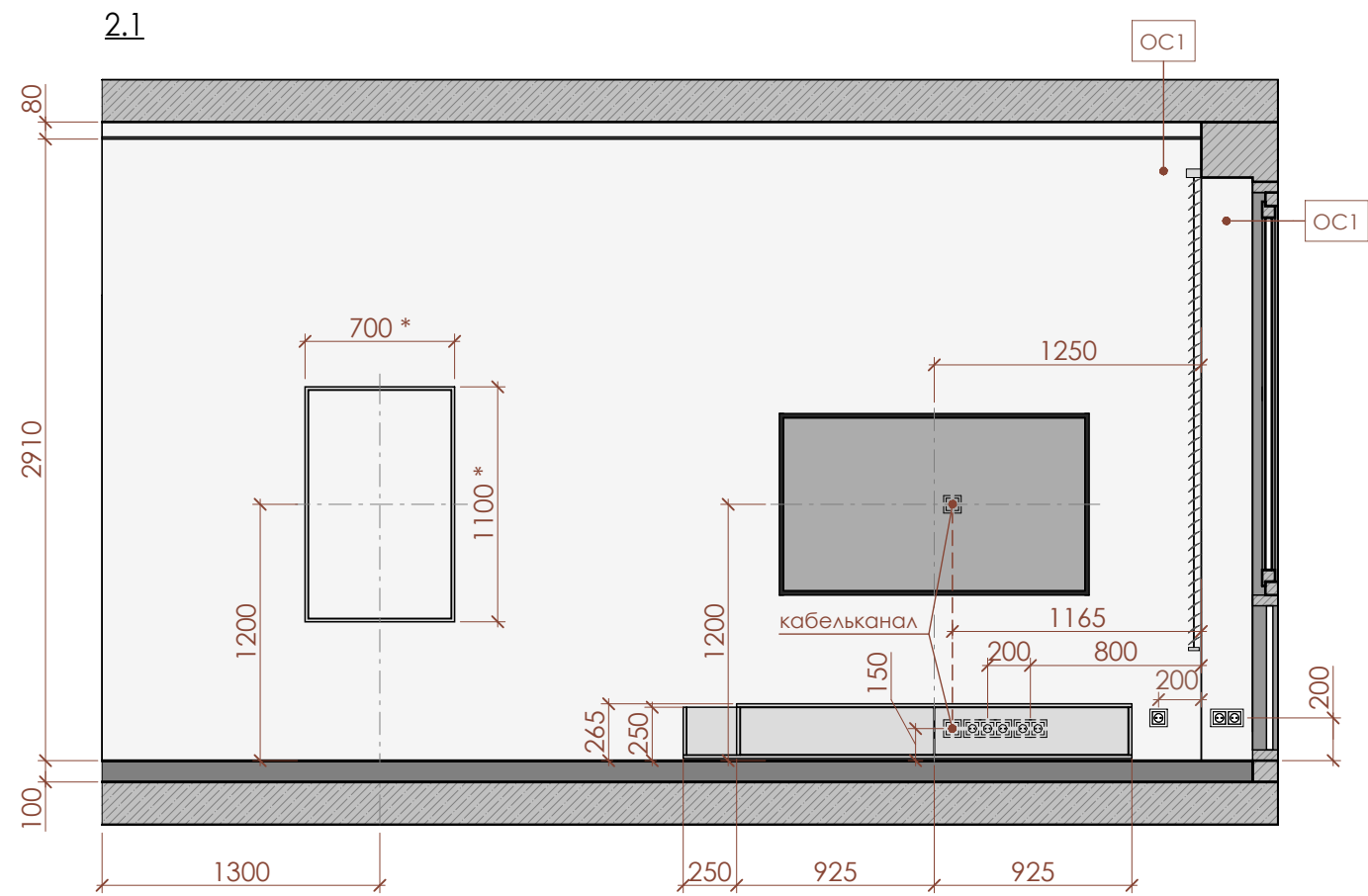
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

24

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
ОС1 - Краска мккарпайнт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ГОСТИНАЯ

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

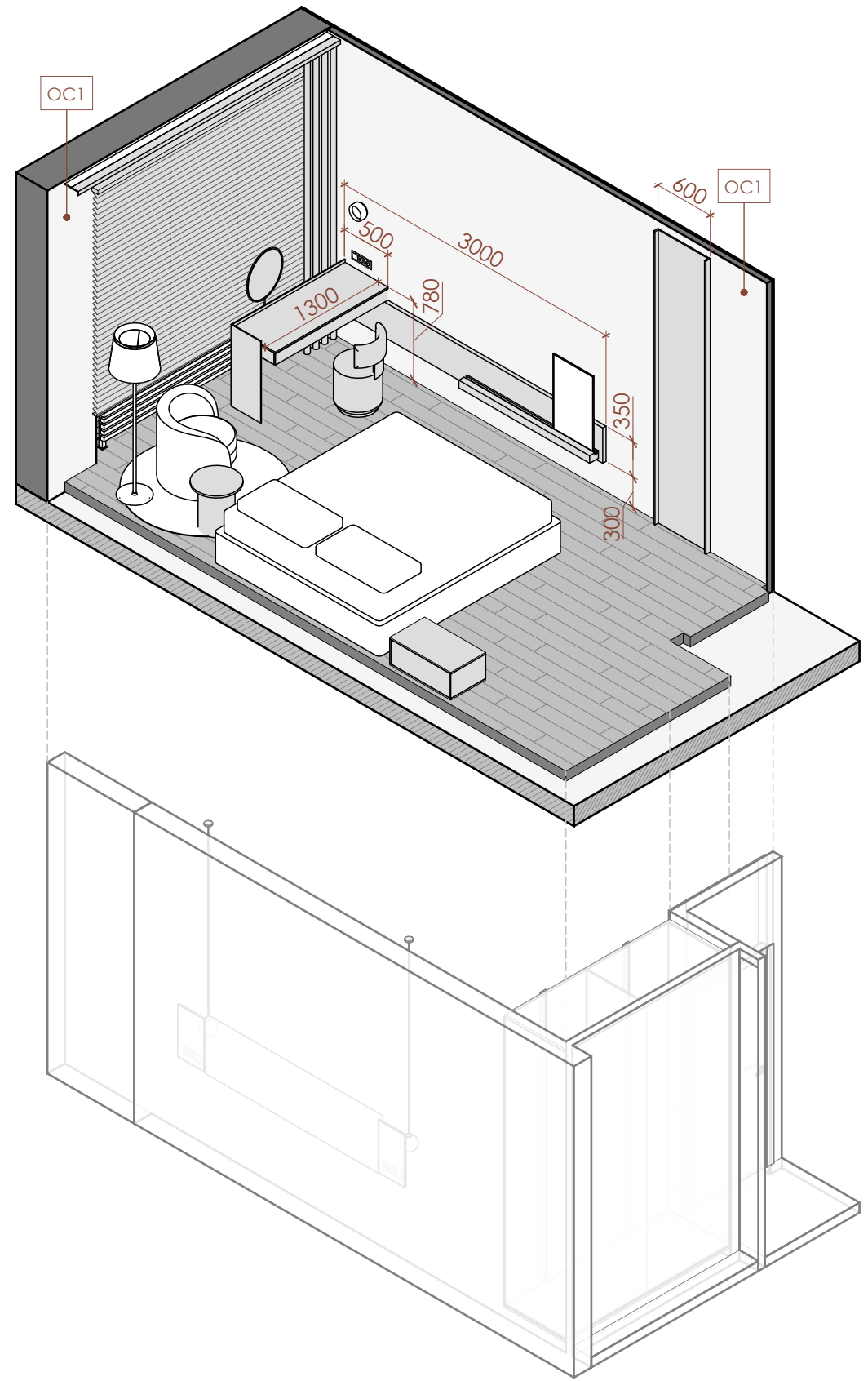
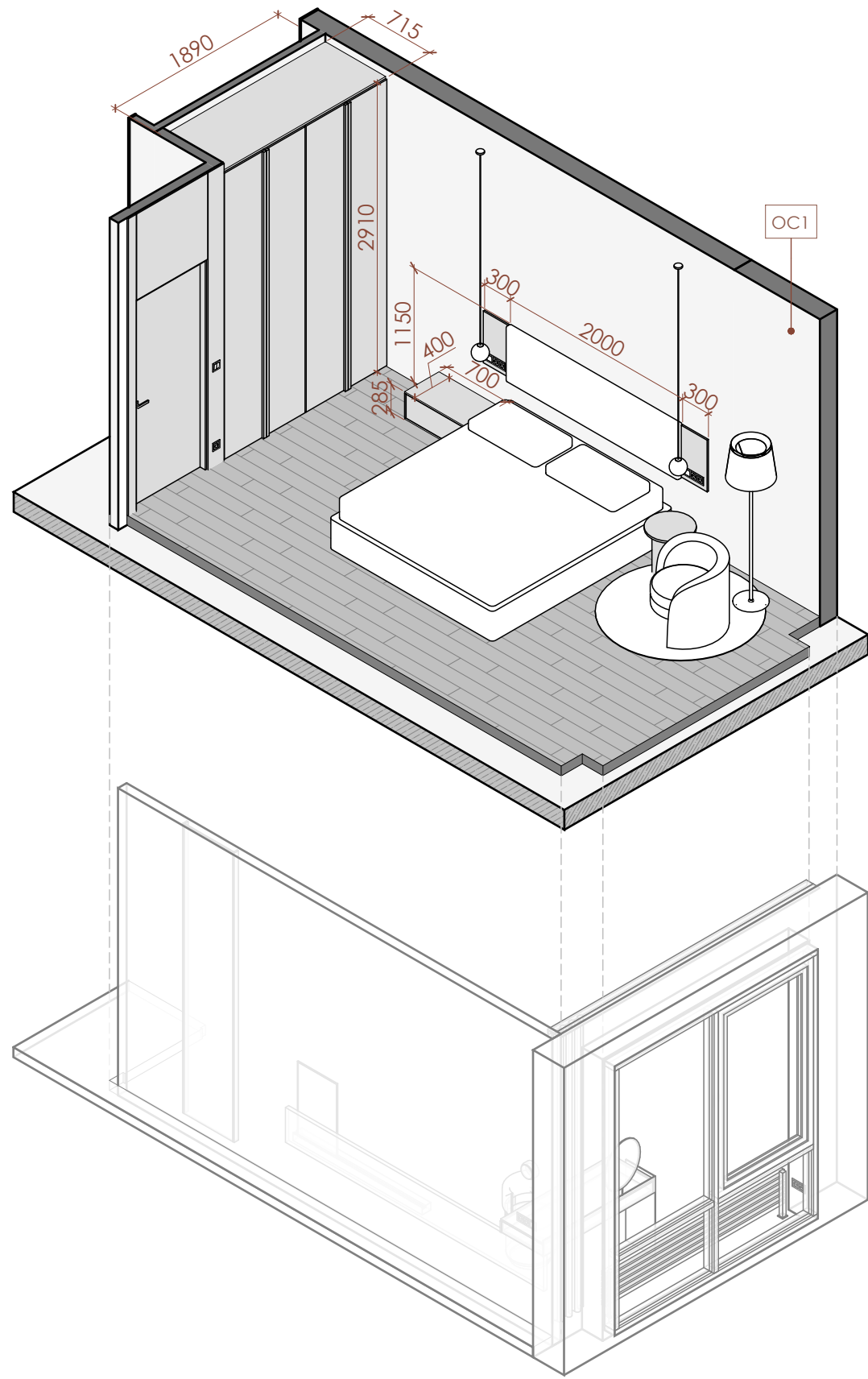
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

25

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
OC1 - Краска mcarpaint Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. СПАЛЬНЯ

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

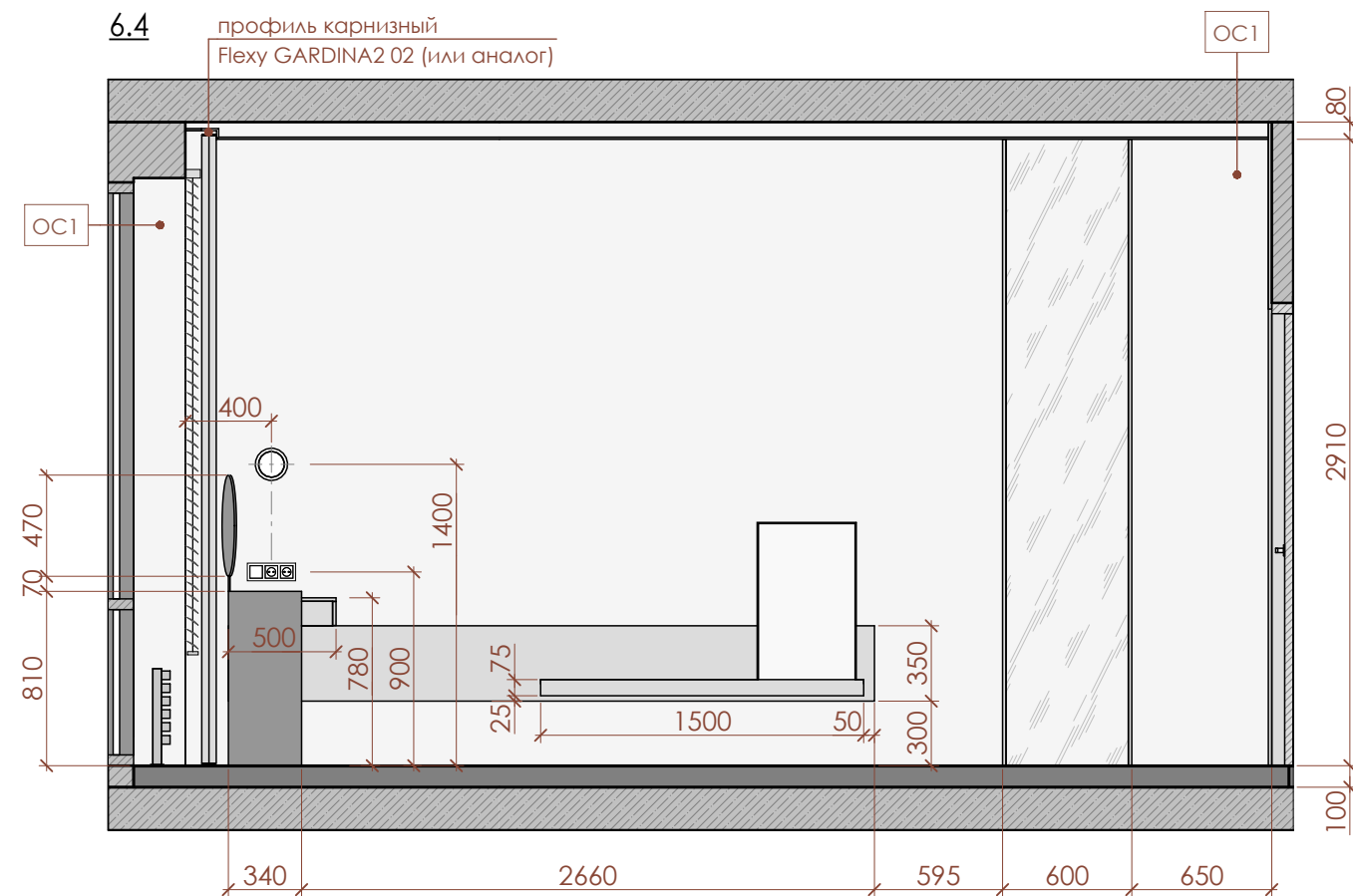
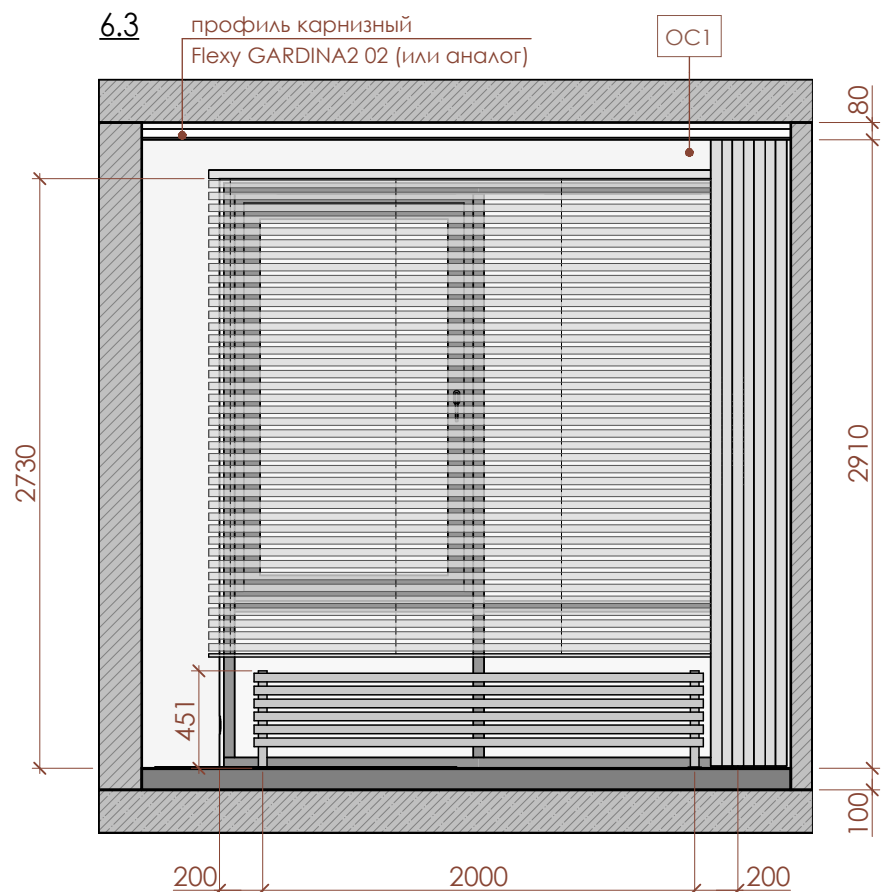
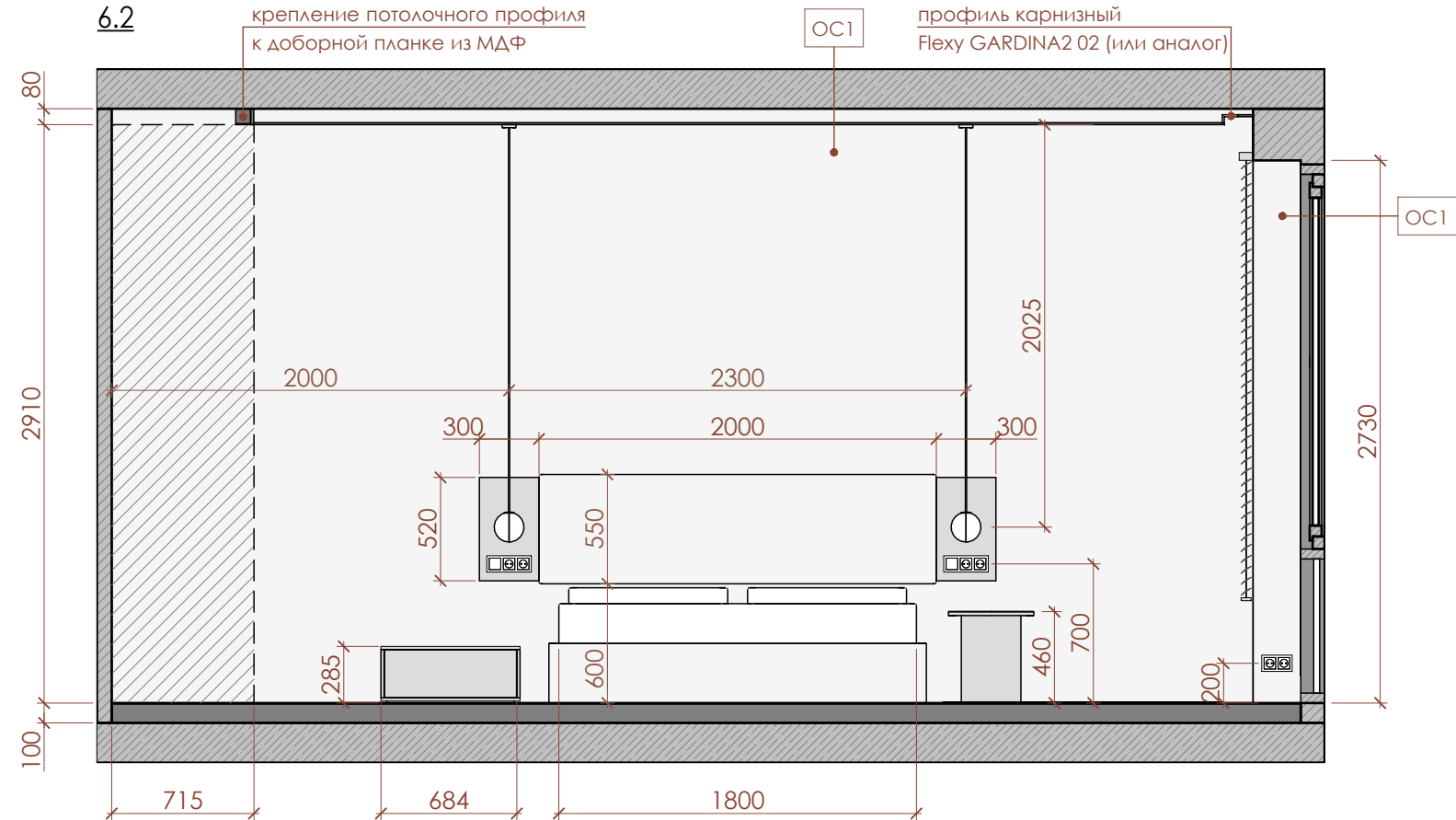
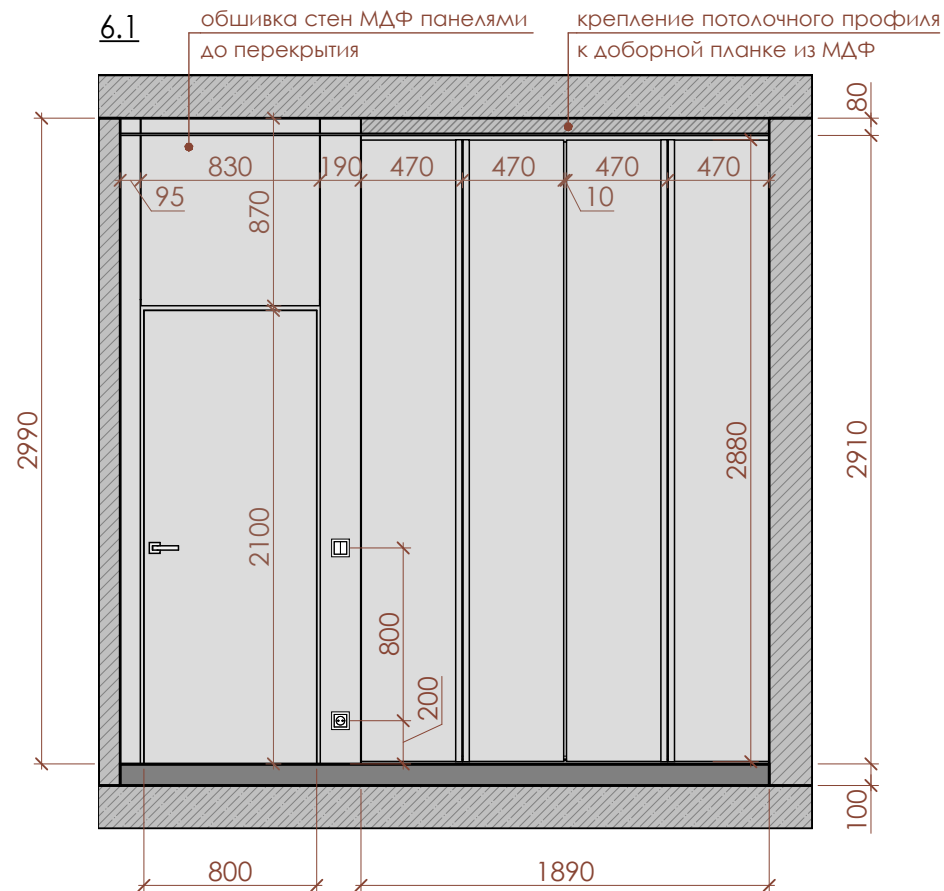
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

26

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
ОС1 - Краска мккарпайнт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. СПАЛЬНЯ

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

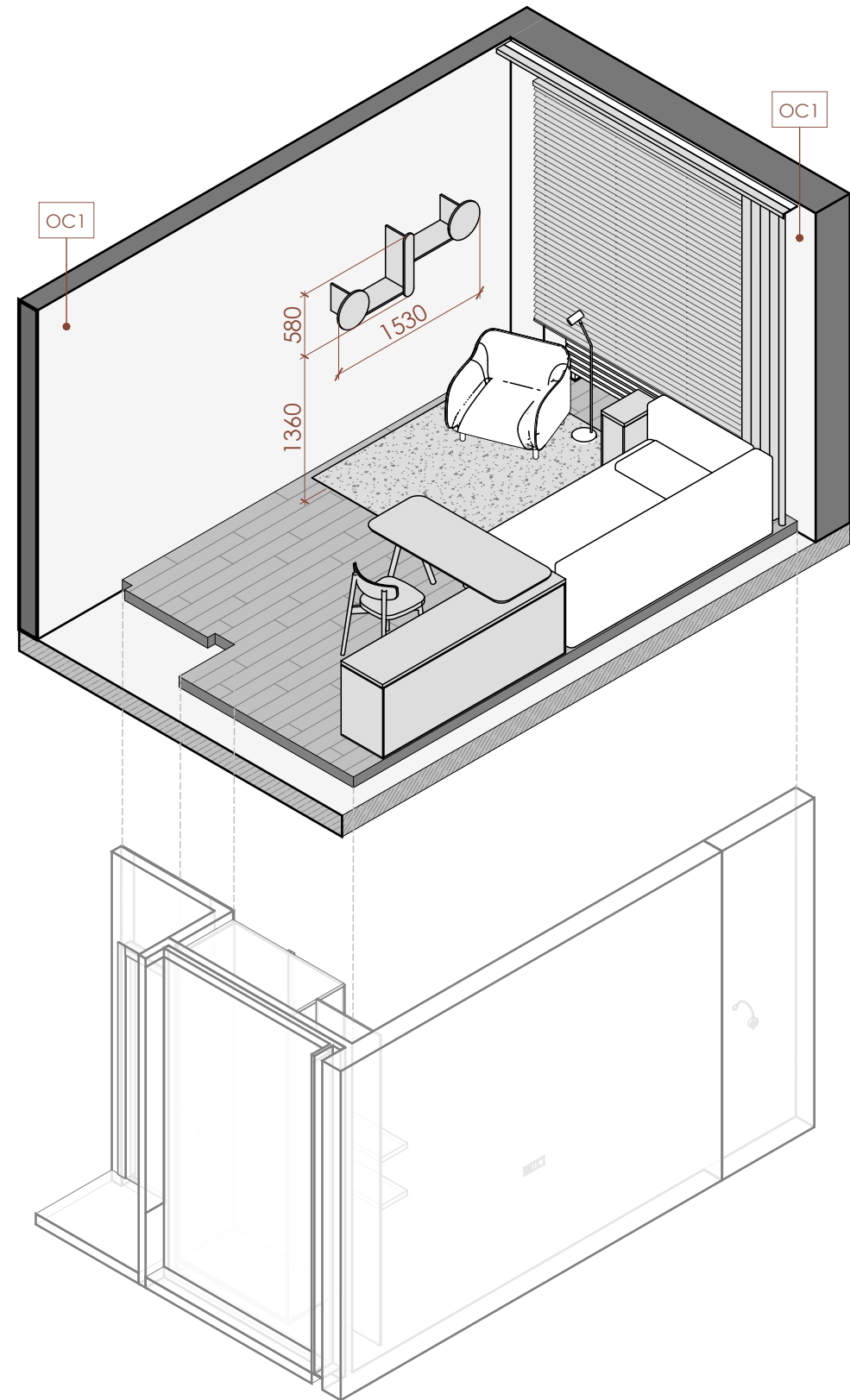
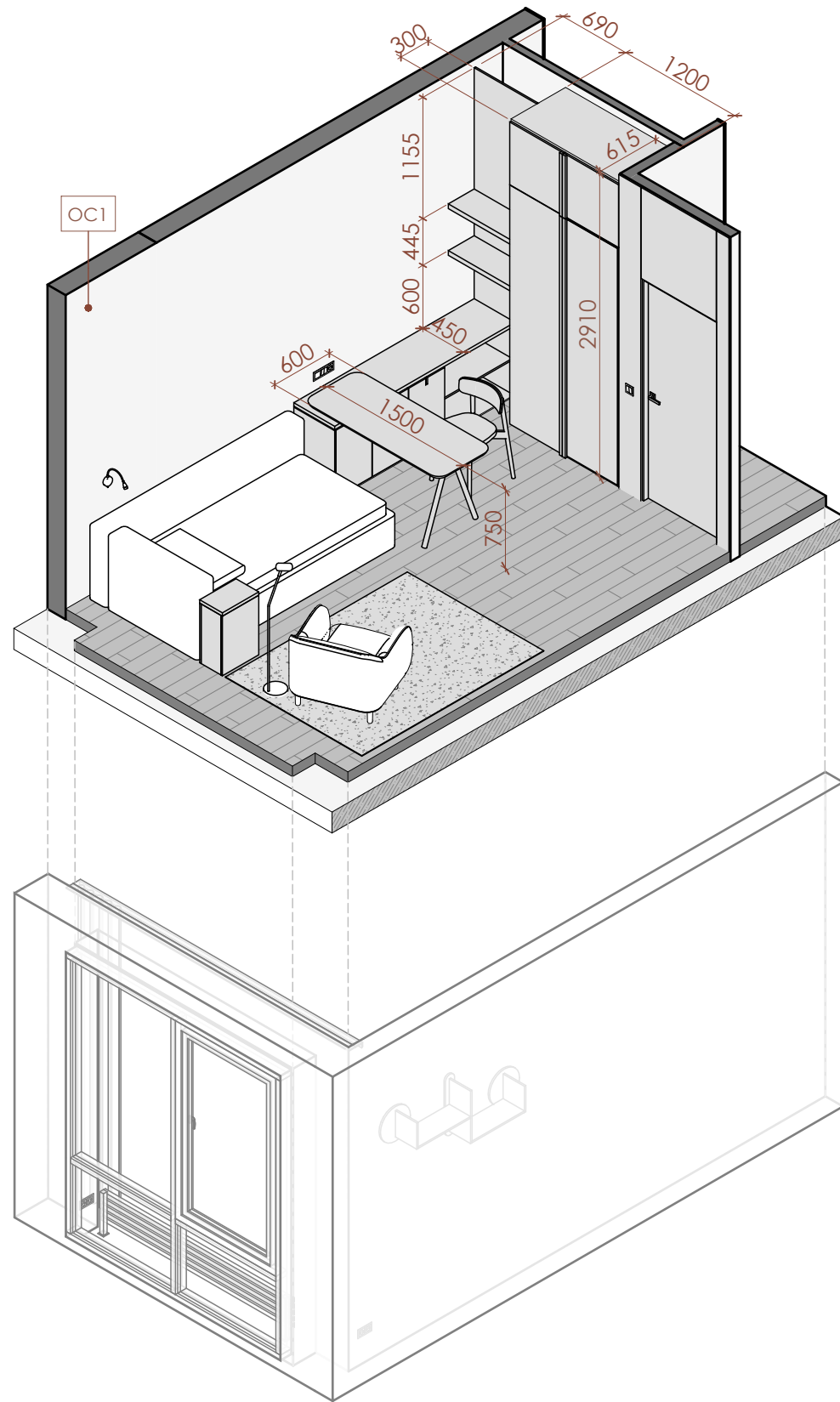
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

27

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
OC1 - Краска mcarpaint Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. ДЕТСКАЯ

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

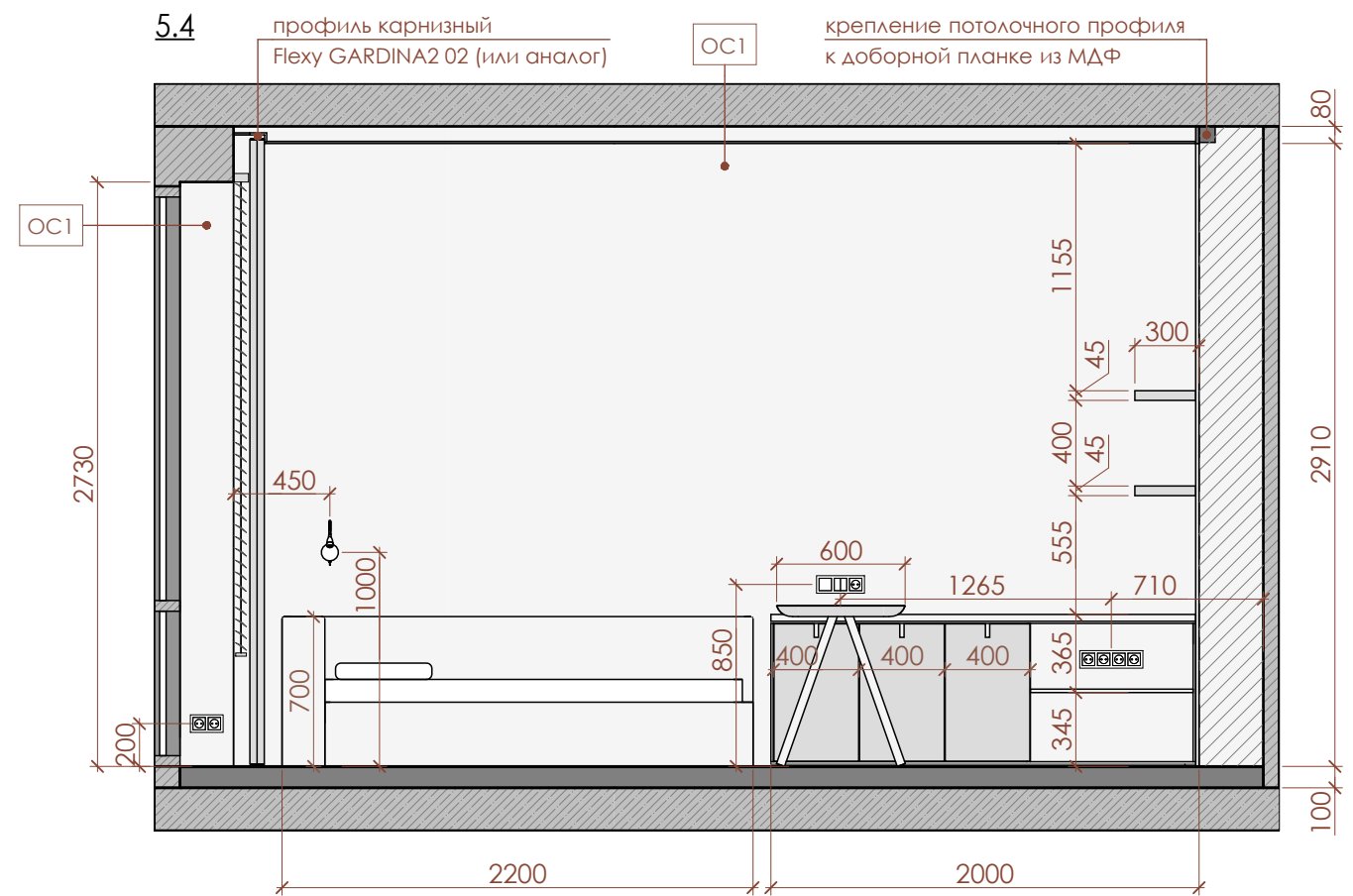
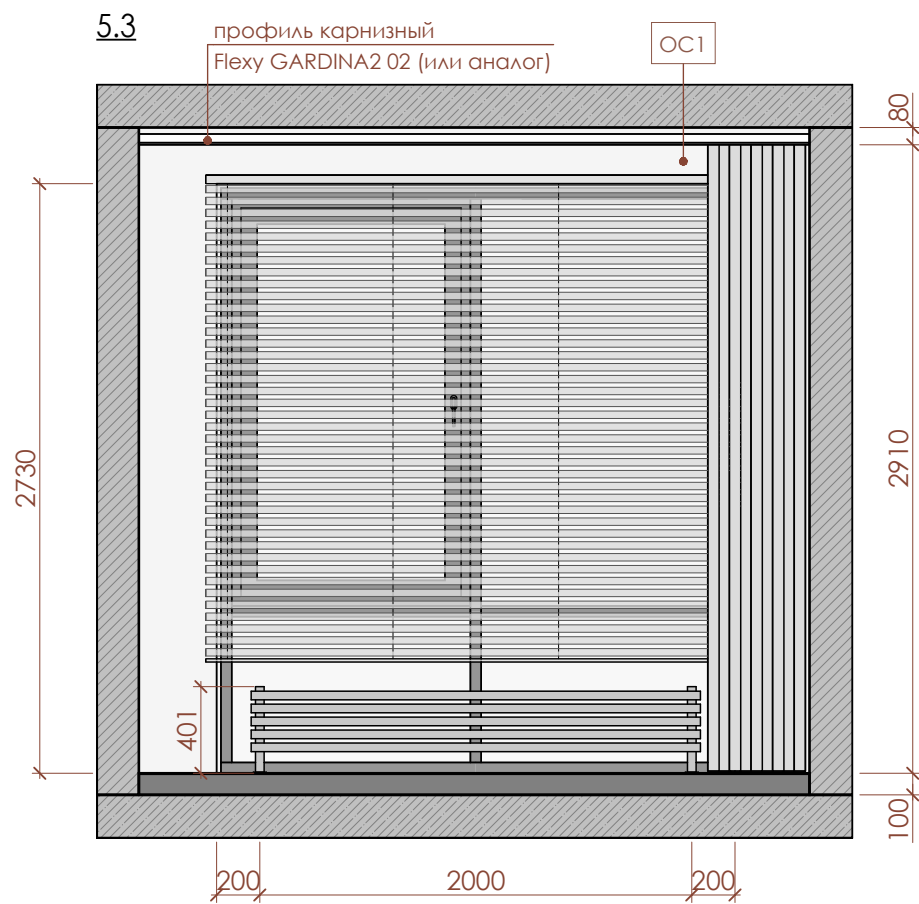
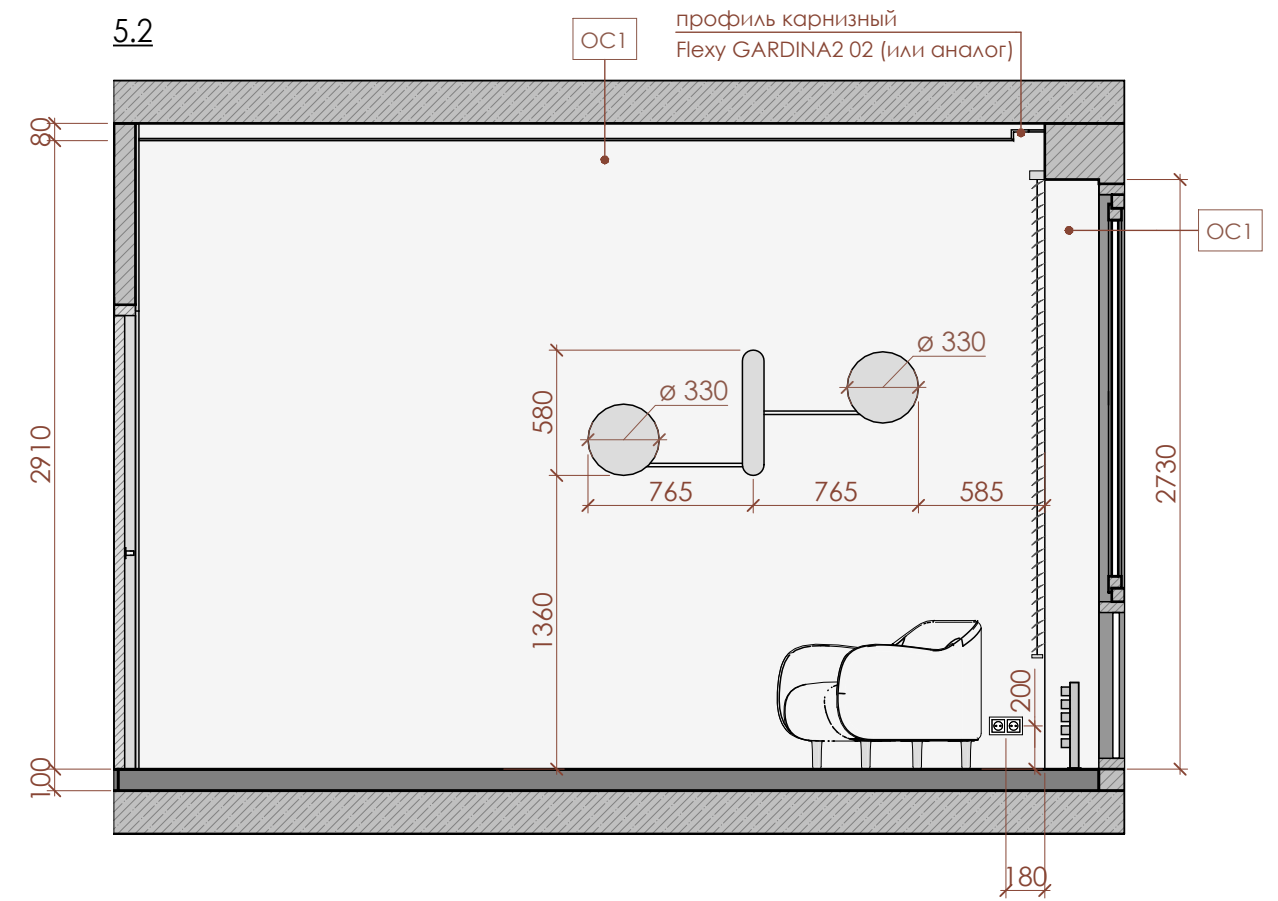
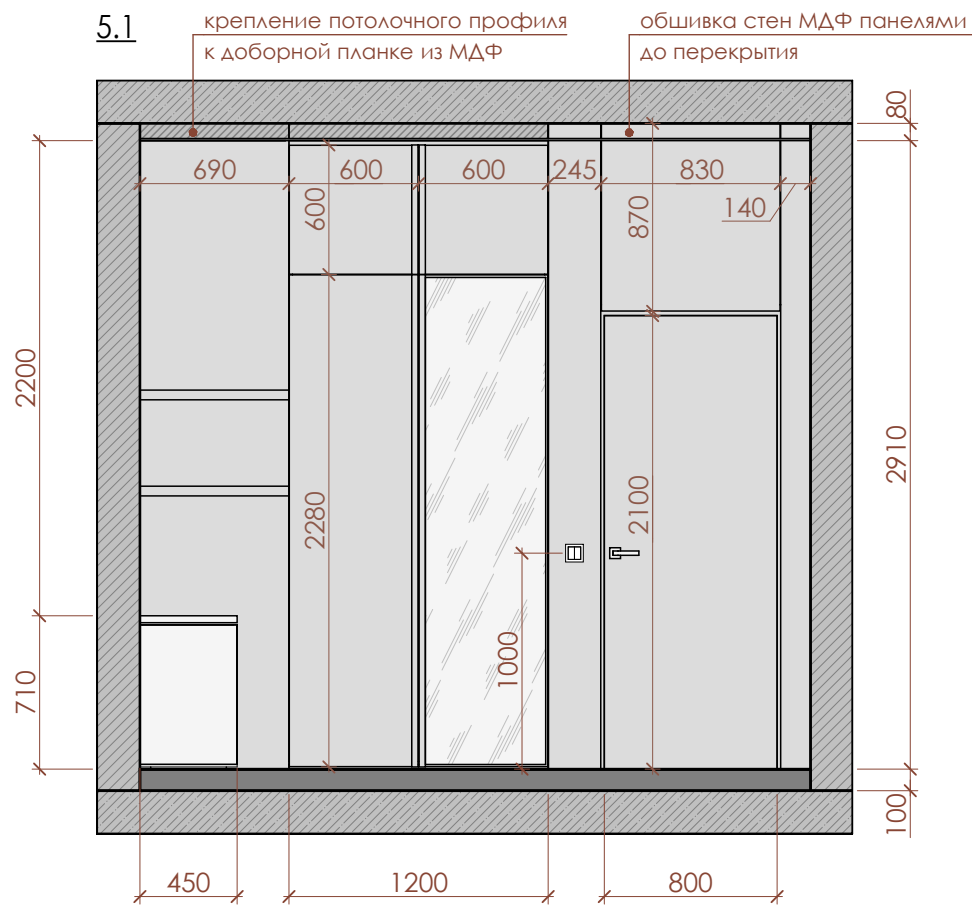
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

28

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
ОС1 - Краска мккарпайнт Замша

ПРИМЕЧАНИЕ:
1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ДЕТСКАЯ

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

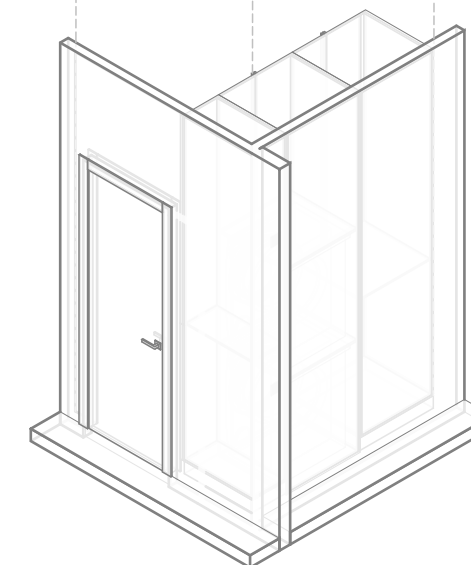
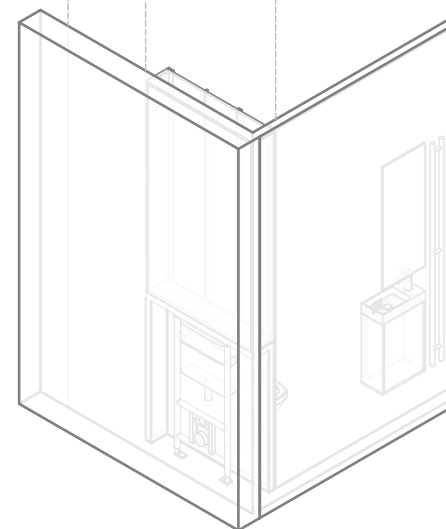
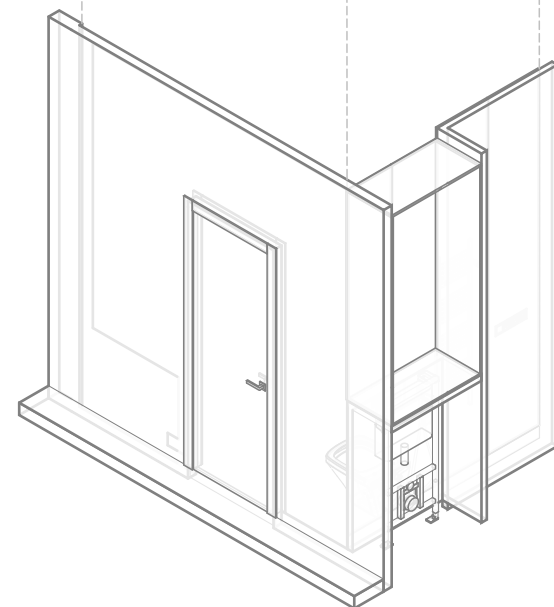
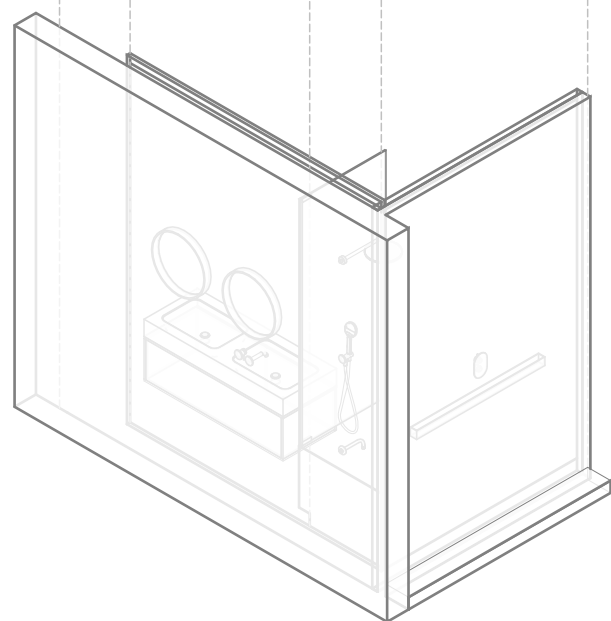
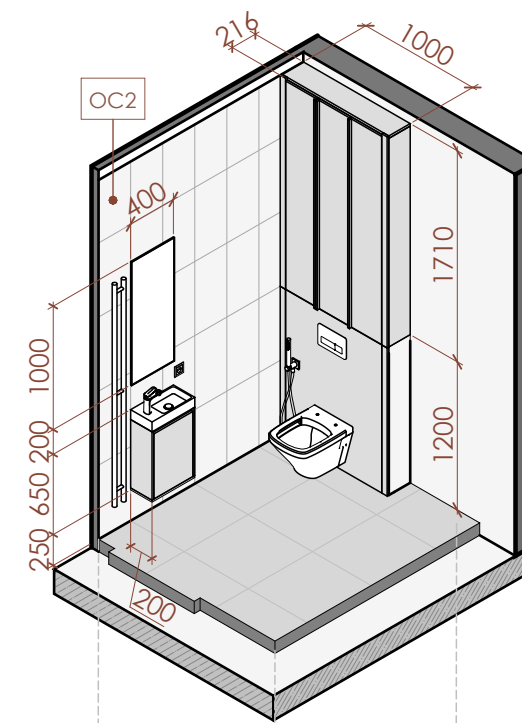
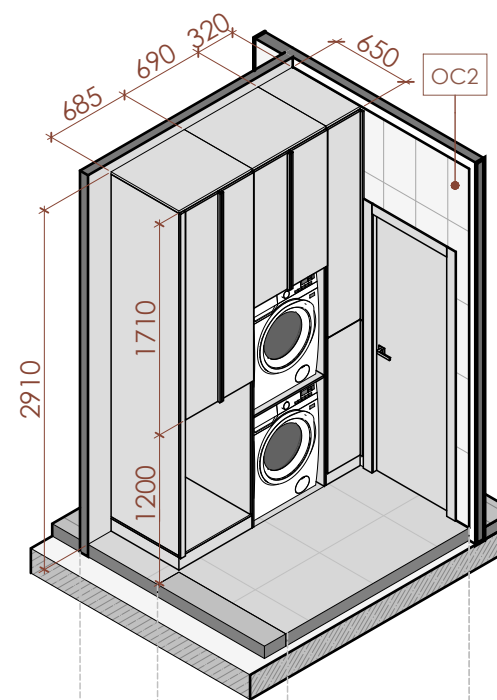
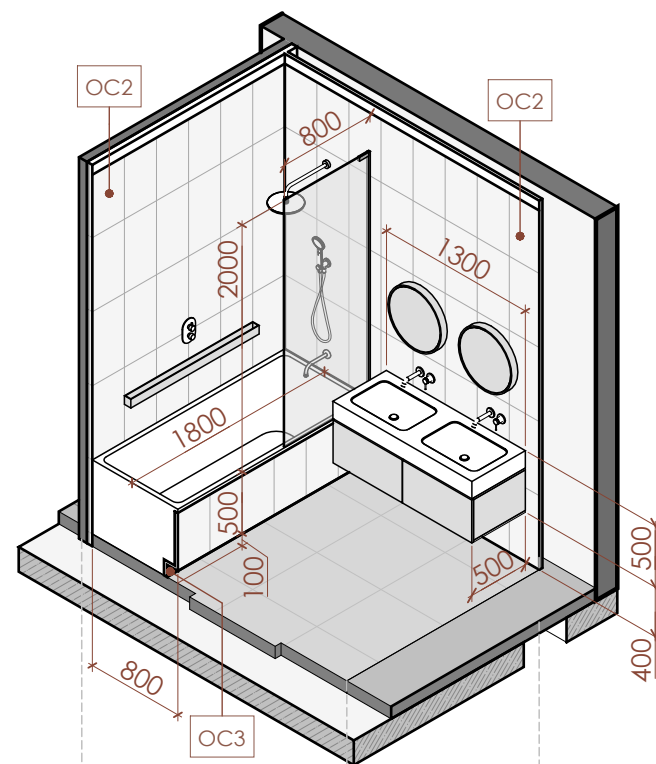
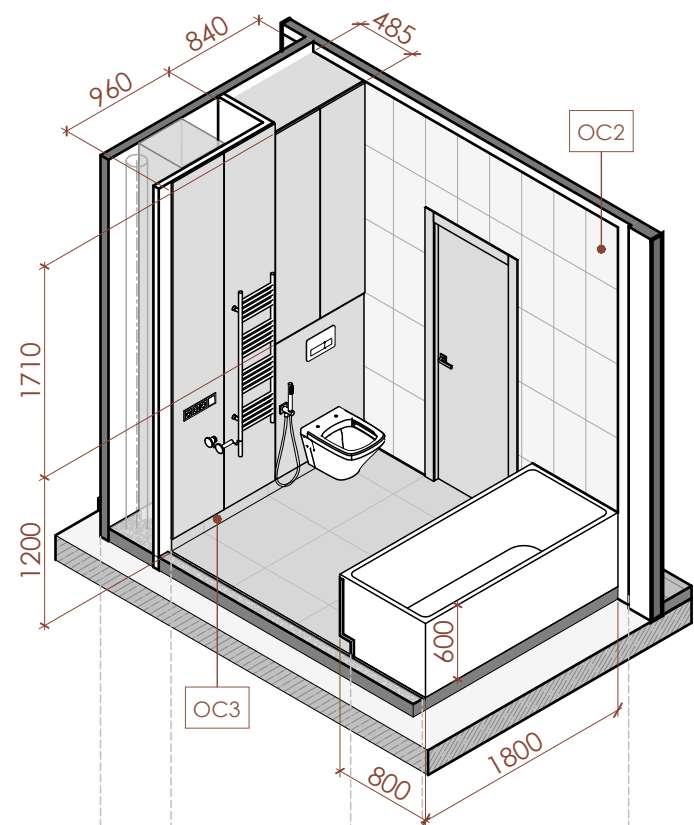
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

29

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:

OC2 - Плитка Tubadzin All In White, White 598X298 или Плитка Pamesa ceramica ESSENZA BIANCO 300x600
OC3 - Керамогранит Keratile Ceppo Di Gre Light Grey, 60x60см или Керамогранит Lea ceramiche Hidden Mid, 60x60см

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

3-D СХЕМА. ВАННАЯ, САМУЗЕЛ

ПРИМЕЧАНИЕ

1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21
2. При раскладке керамогранита совместить швы на полу и стенах.
3. Облицовку стен в ванной производить после установки ванны.
4. Плитку за ванной начинать укладывать от борта.

МАСШТАБ:

Руководитель

ДАТА:

04.2024

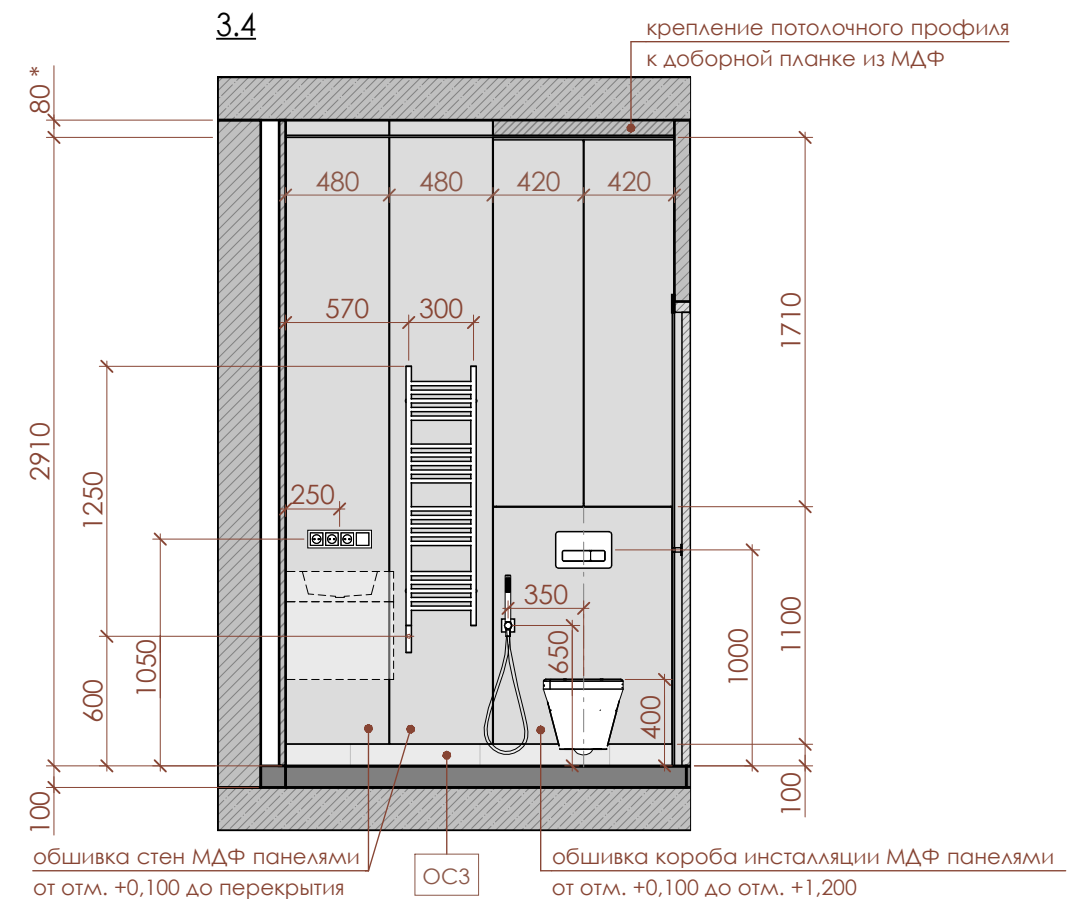
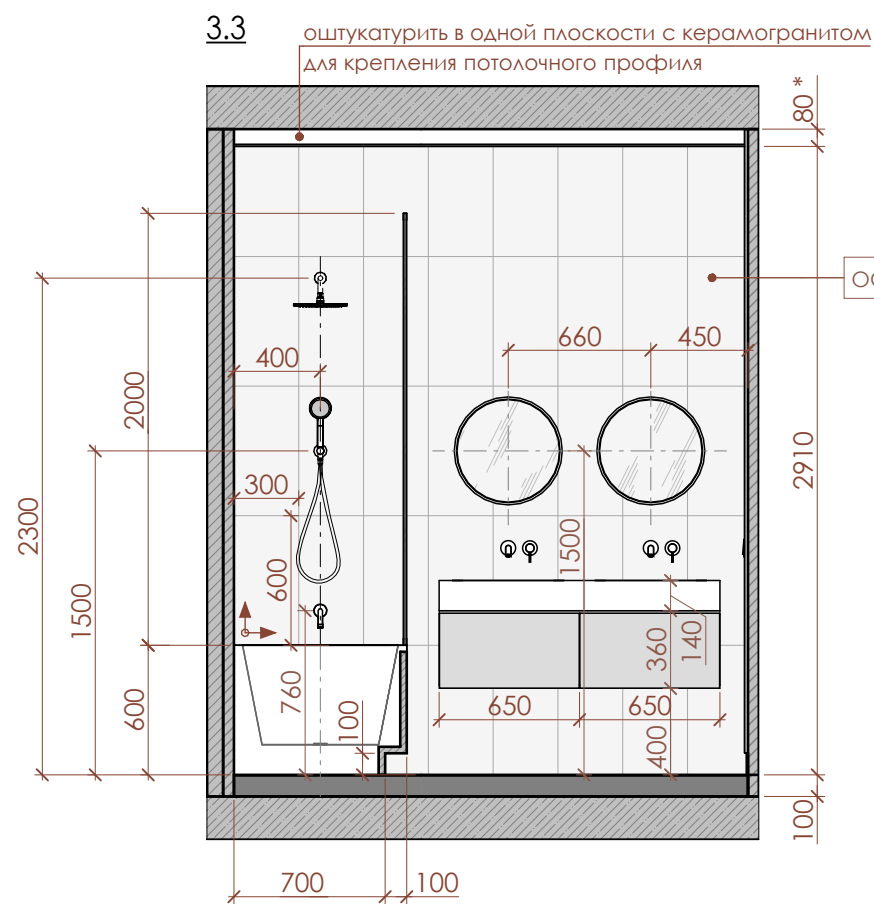
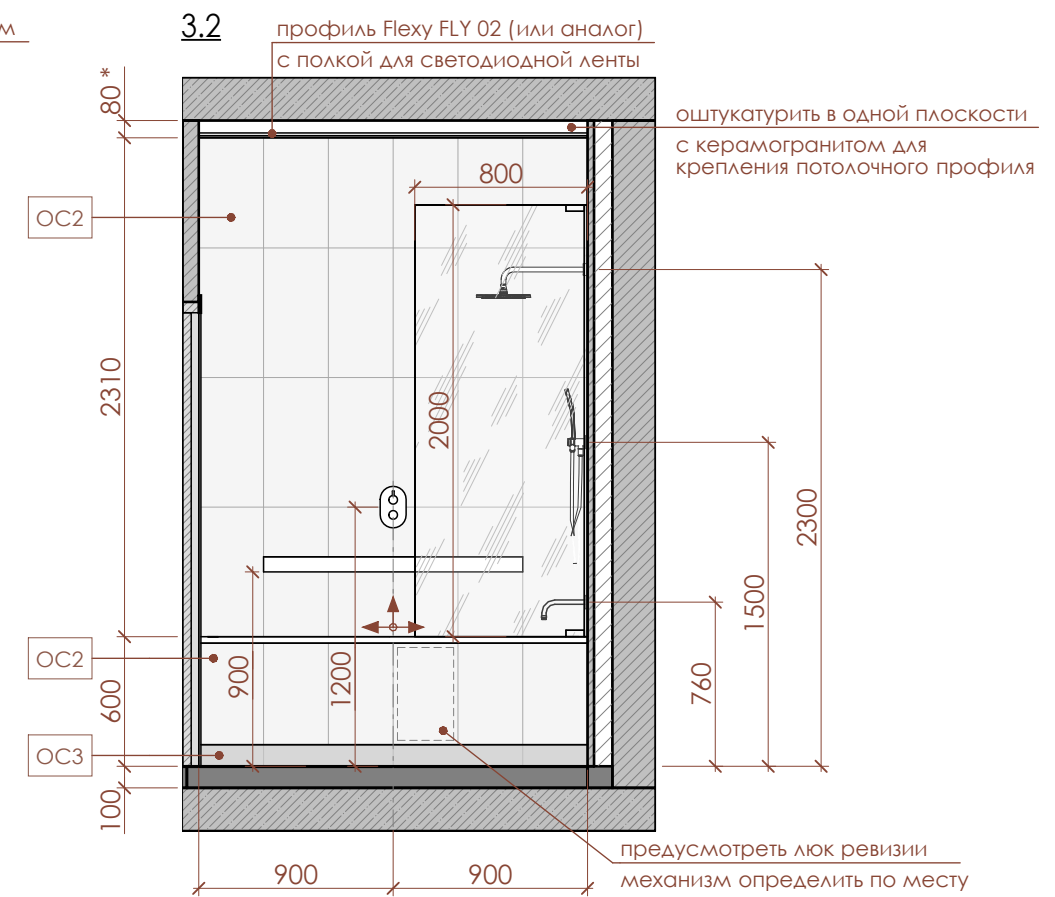
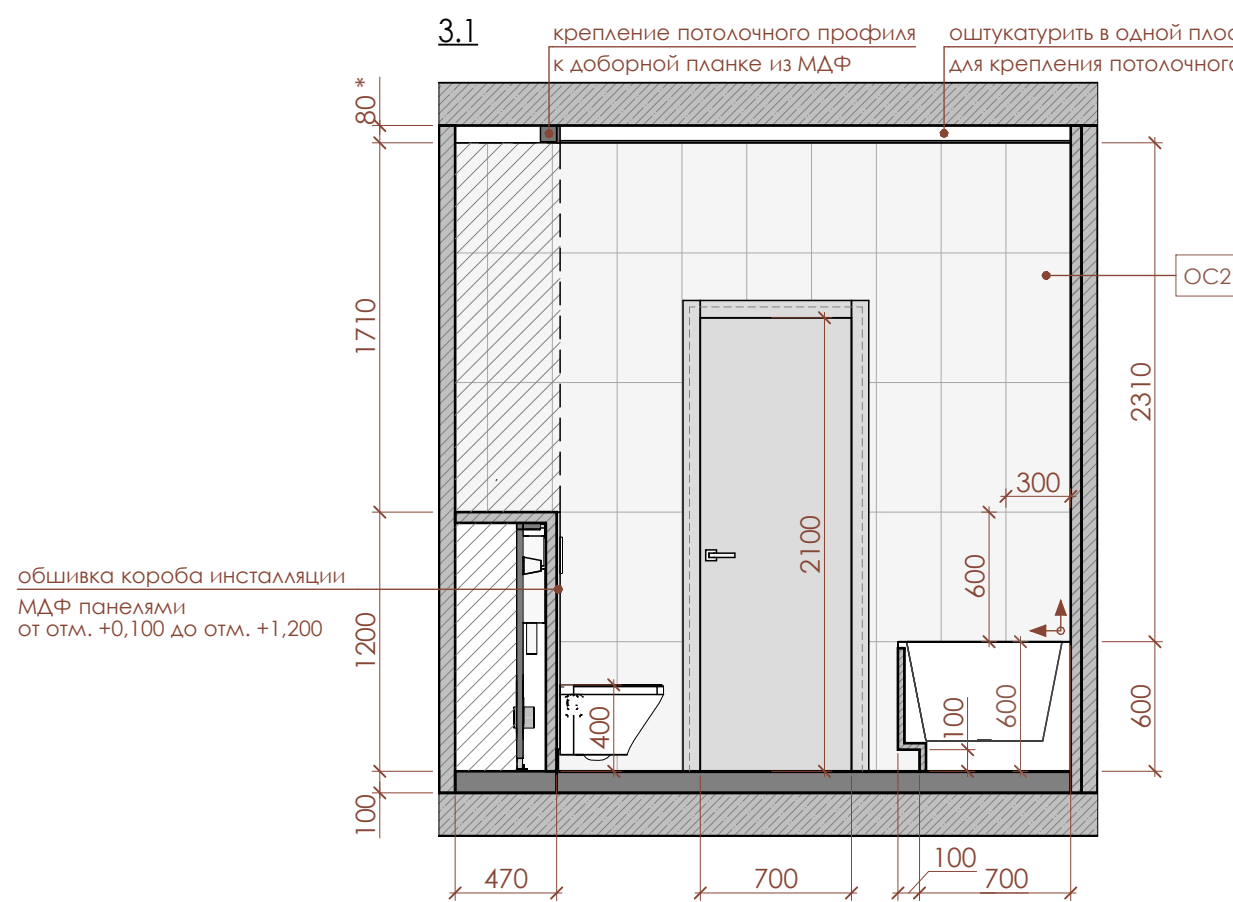
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

30

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:

OC2 - Плитка Tubadzin All In White, White 598X298 или Плитка Pamesa ceramica ESSENZA BIANCO 300x600

OC3 - Керамогранит Keratile Ceppo Di Gre Light Grey, 60x60см или Керамогранит Lea ceramiche Hidden Mid, 60x60см

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21
2. При раскладке керамогранита совместить швы на полу и стенах.
3. Облицовку стен в ванной производить после установки ванны.
4. Плитку за ванной начинать укладывать от борта.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. ВАННАЯ КОМНАТА

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

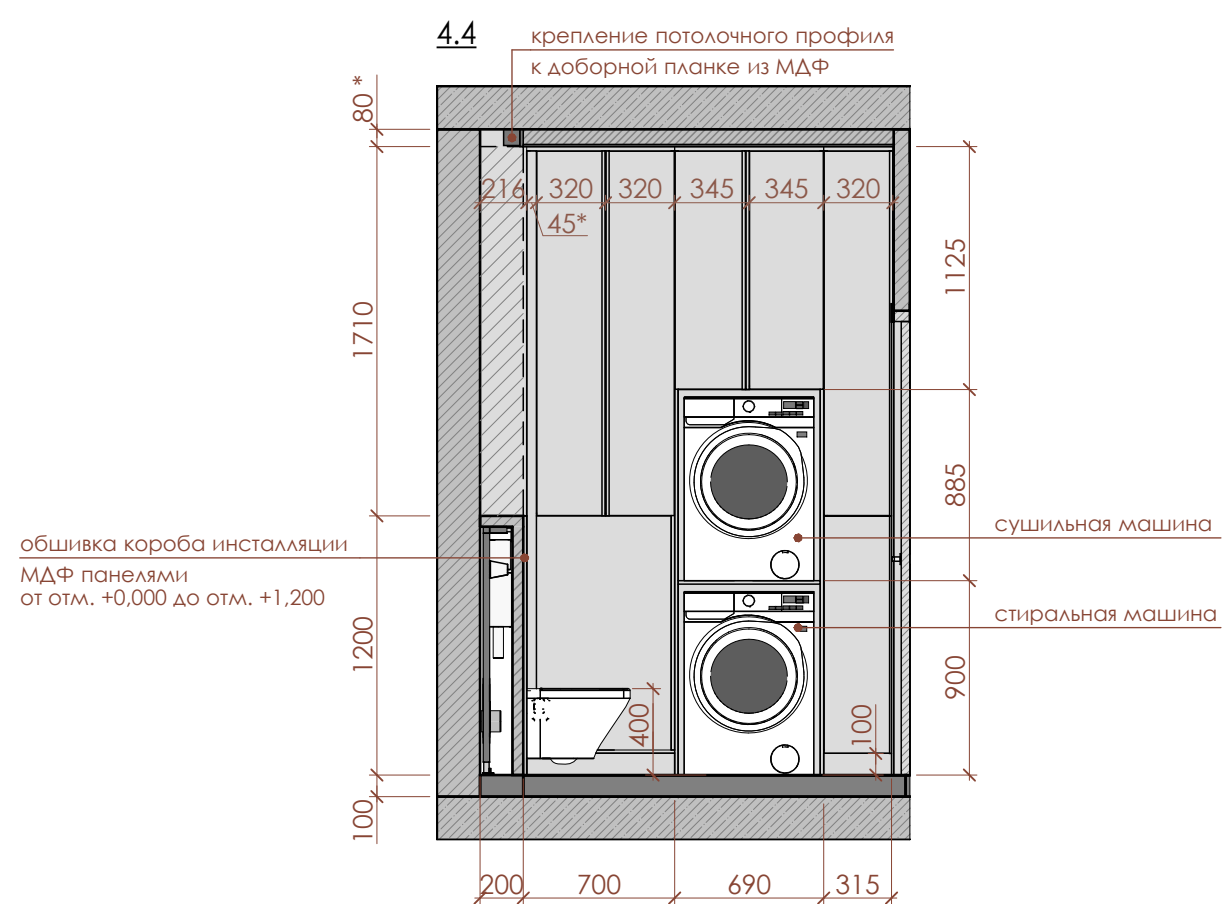
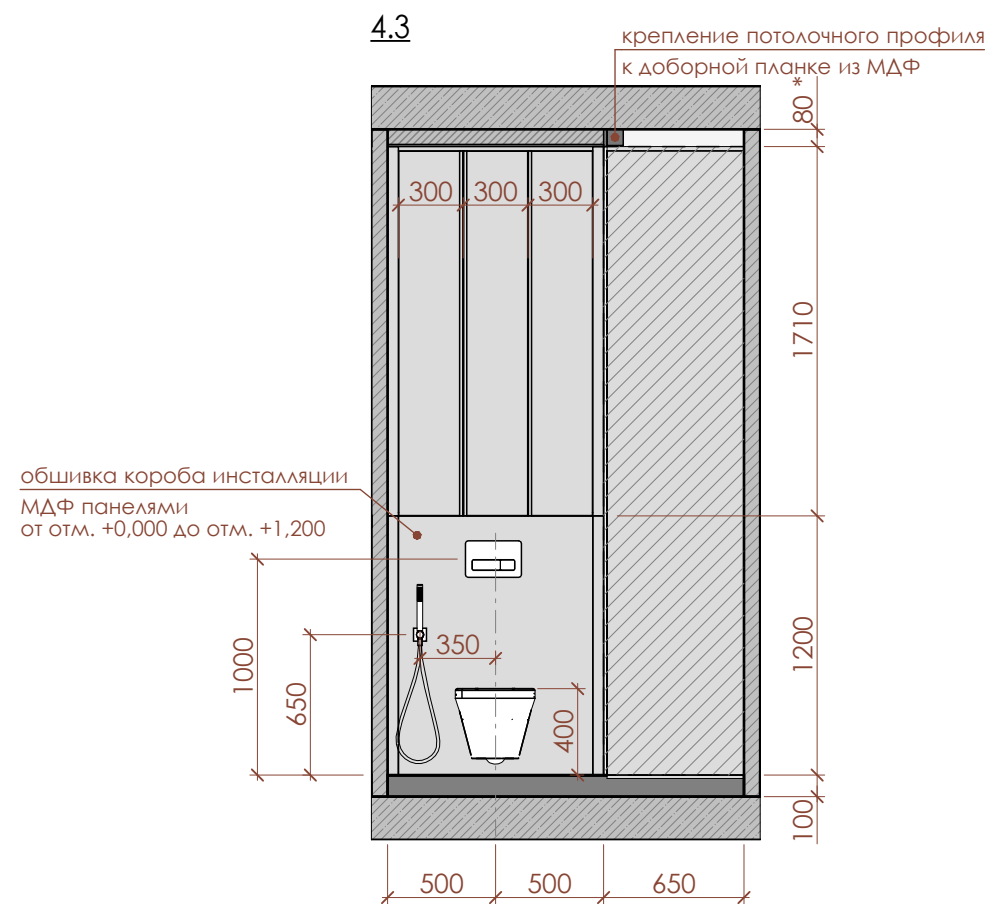
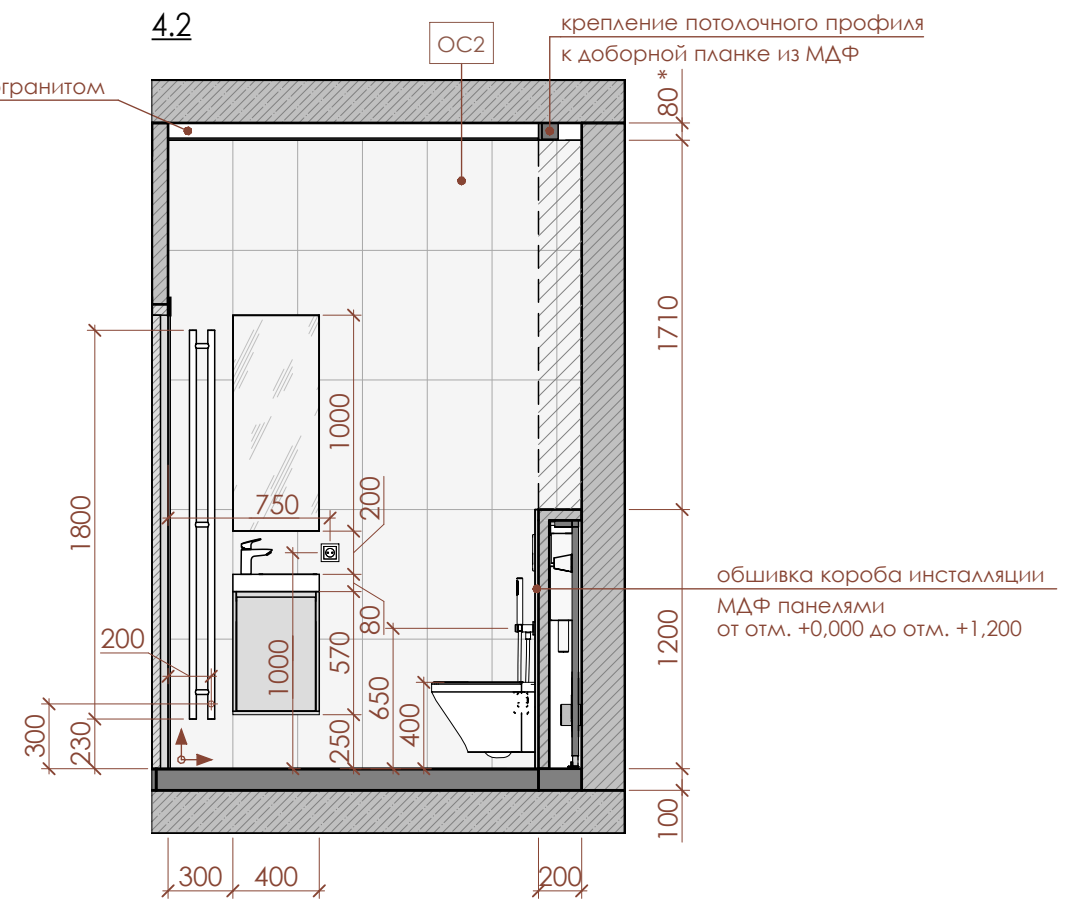
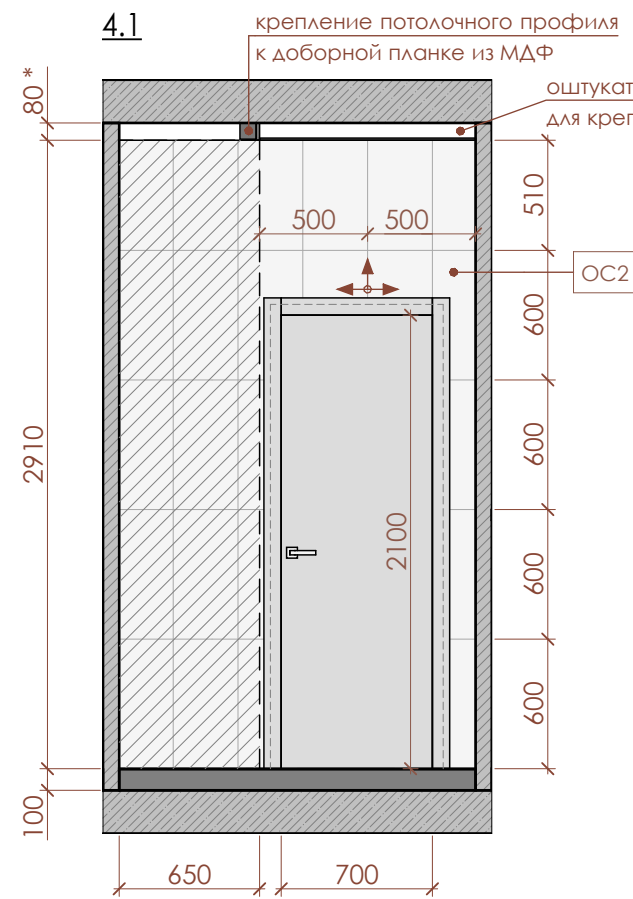
СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

31

ЛИСТОВ:



ОТДЕЛКА СТЕН:
OC2 - Плитка Tubadzin All In White, White 598X298 или Плитка Pamesa ceramica ESSENZA BIANCO 300x600

ПРИМЕЧАНИЕ:
 1. Общие примечания к развёрткам по стенам см. л. 21
 2. При раскладке керамогранита совместить швы на полу и стенах.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
 МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

РАЗВЕРТКИ ПО СТЕНАМ. САМУЗЕЛ

МАСШТАБ:

1:25

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

32

ЛИСТОВ:

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ

	ПОА			СТЕНЫ И ПЕРГОРОДКИ			ПОРОСКИ		
	ВНД СТАЕНА	КОД ВО	ПРИМЕЧАНИЯ	ВНД СТАЕНА	КОД ВО	ПРИМЕЧАНИЯ	ВНД СТАЕНА	КОД ВО	ПРИМЕЧАНИЯ
1. Кухня-гостиная	Пол: ламинат, паркет 2100	82 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция	Стены: гипсокартон 2500	88 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель	Пол: ламинат 2100	112 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	12.4 м.кв							
2. Кухня	Пол: ламинат, паркет 2100	18.2 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция	Стены: гипсокартон 2500	88 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель	Пол: ламинат 2100	15.7 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	14.8 м.кв							
3. Ванная	Пол: ламинат, паркет 2100	4.7 м ²	с уклоном на сток, гидроизоляция, ПВХ пл., гидроизоляция	Стены: гипсокартон 2500, ПВХ пл. 2100	17.2 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, ПВХ пл. 2100, ПВХ пл. 2100	Пол: ламинат 2100	4.2 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	4.2 м.кв		Потолок: гипсокартон 2100	4.2 м.кв		Потолок: гипсокартон 2100	4.2 м.кв	
4. Спальня	Пол: ламинат, паркет 2100	4.2 м ²		Стены: гипсокартон 2500, ПВХ пл. 2100	8.4 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, ПВХ пл. 2100, ПВХ пл. 2100	Пол: ламинат 2100	1.7 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	4.2 м.кв		Потолок: гипсокартон 2100	4.2 м.кв		Потолок: гипсокартон 2100	4.2 м.кв	
5. Спальня	Пол: ламинат, паркет 2100	14.7 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция	Стены: гипсокартон 2500	88 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель	Пол: ламинат 2100	12.1 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	12.1 м.кв							
6. Спальня	Пол: ламинат, паркет 2100	17.7 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция	Стены: гипсокартон 2500	88 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель	Пол: ламинат 2100	12.2 м ²	без штукатурки, выравнивание, гидроизоляция, штукатурка, шпатель, шпатель, шпатель, шпатель
	Стены: штукатурка 2100	14.9 м.кв							

ПРИМЕЧАНИЕ: 1. Количество отделочных материалов указано без учета процента на резку.

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА:

РАЗРАБОТКА ДИЗАЙН-ПРОЕКТА КВАРТИРЫ ПО АДРЕСУ:
МОСКВА, УЛ. ГОДОВИКОВА, 11 К.4, КВ. 21

НАЗВАНИЕ ЧЕРТЕЖА:

ВЕДОМОСТЬ ОТДЕЛКИ ПОМЕЩЕНИЙ

МАСШТАБ:

ДАТА:

04.2024

СТАДИЯ:

P

ЛИСТ:

33

ЛИСТОВ: