



MILAVIVA DESIGN INTERIOR

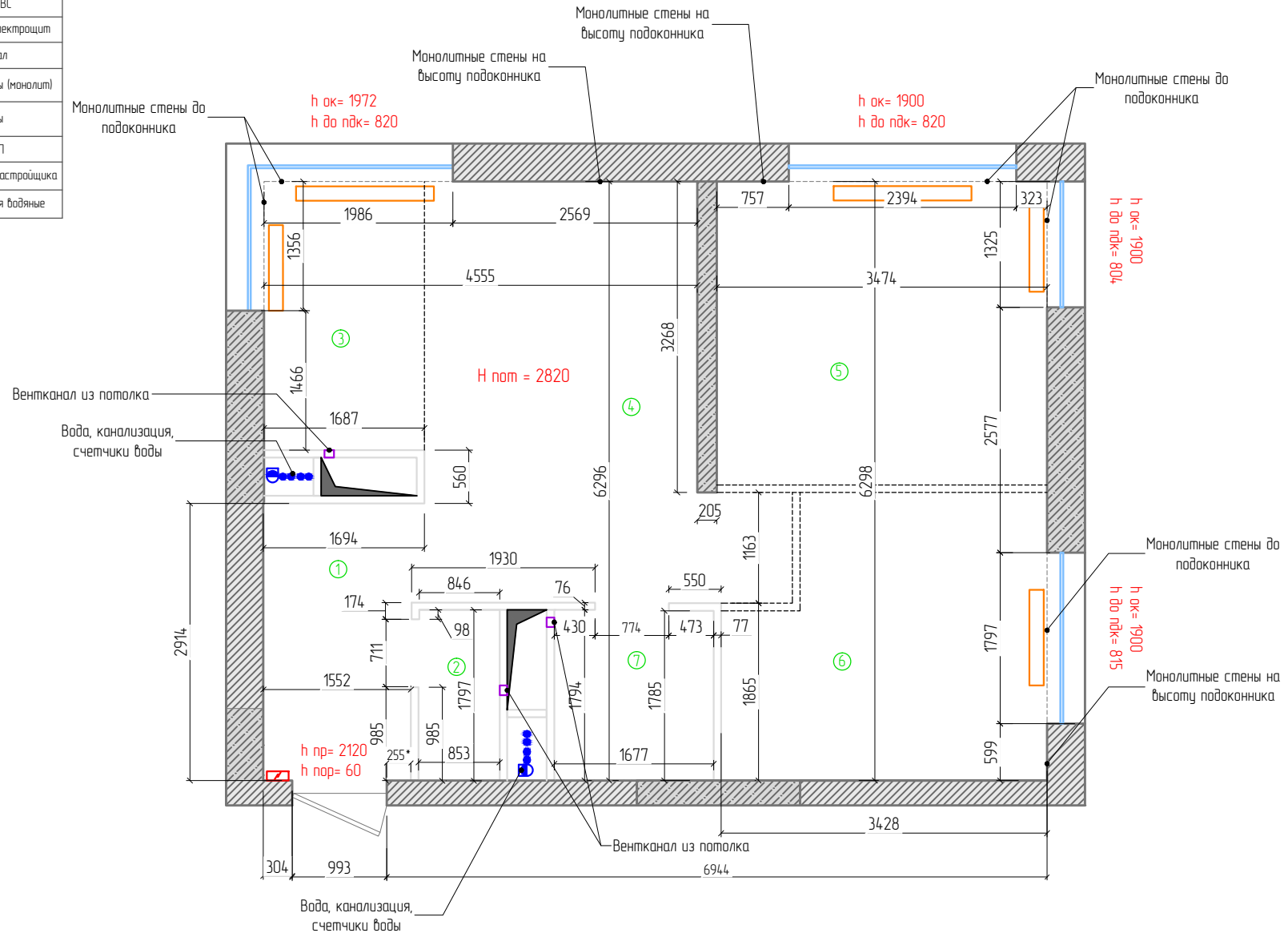
experience design for you

ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ	
ЛИСТ	Наименование
Базовый этап	
2	Обмерный план
3	Планировочное решение
4	План с расстановкой мебели и оборудования
Этап технический	
5	План демонтируемых конструкций
6	План возводимых перегородок и конструкций с маркировкой дверных проемов
7	План потолков
8	План размещения осветительных приборов с привязкой выпусков освещения
9	План размещения выключателей с указанием включения групп светильников
10	План размещения электрических розеток и электровыводов. Слаботочка (выводы конечных устройств)
11	План пола, напольных покрытий и стыков
12	План размещения электрического подогрева пола с привязкой регулятора
13	План плинтусов
14	План размещения сантехнического оборудования с привязкой выпусков
15	План размещения кондиционеров и радиаторов

ДП технический. Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12				Ведомость чертежей			
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист 1	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				



№	Условные обозначения	Наименование
1		Канализация, ХВС и ГВС
2		Коммуникационный электрощит
3		Вентиляционный канал
4		Существующие стены (монолит)
5		Существующие стены
6		Намеченные стены ПГП
7		Намеченная зона от застройщика
8		Радиаторы отопления водяные



Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	4,6
2	Санузел 1	1,53
3	Кухня-ниша	4,76
4	Жилая комната 1	14
5	Жилая комната 2	11,1
6	Жилая комната 3	9,35
7	Санузел 2	3
Общая площадь		48,3

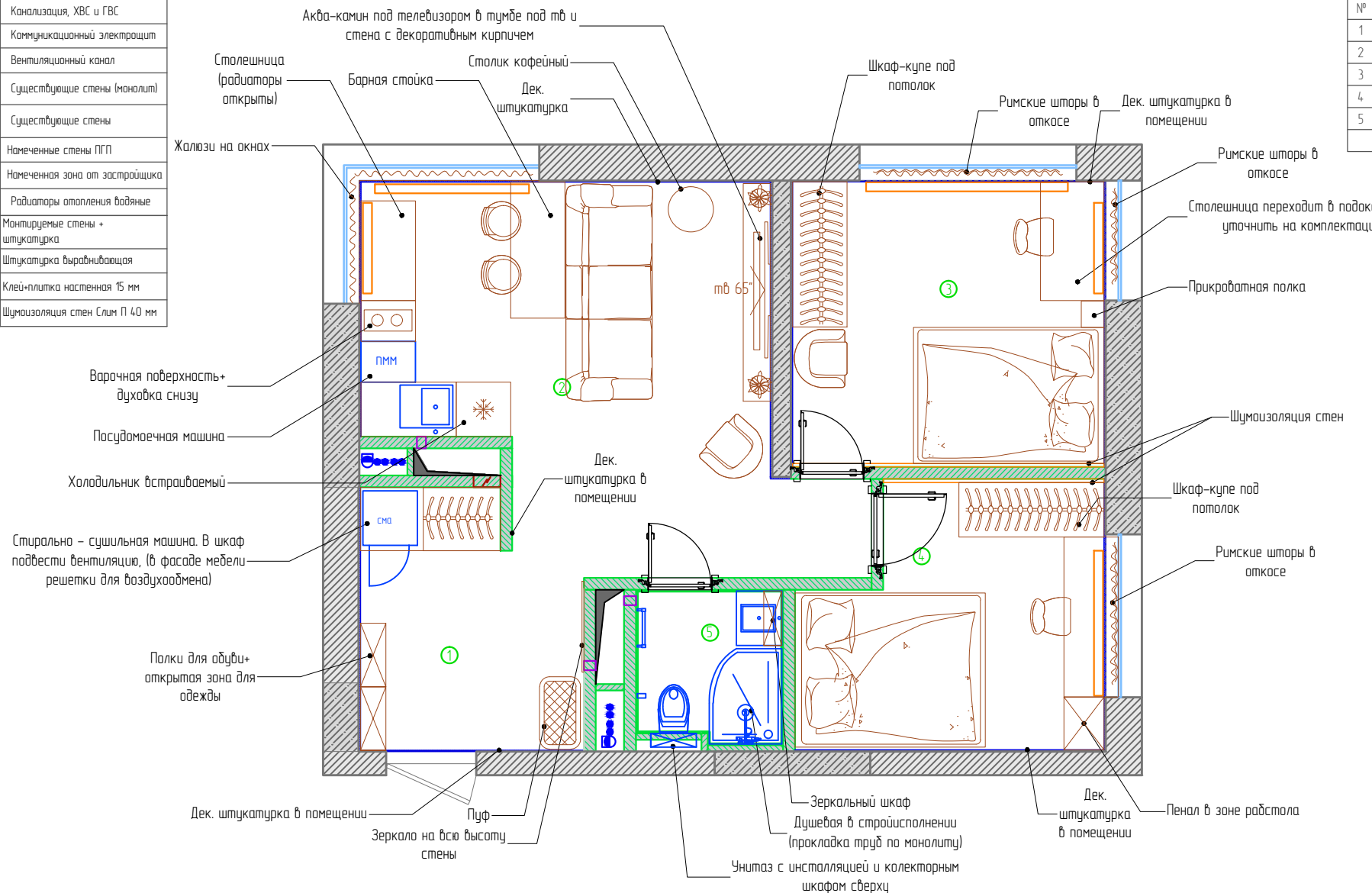
Примечание:

1. Данный план выполнен с целью дальнейшего использования для дизайн-проекта и не является официальным планом БТИ.
2. Все привязки даны в миллиметрах к неоштукатуренным стенам и перегородкам.
3. На плане указаны исходные высоты.
4. Необходимо учитывать возможные погрешности в проектных и реальных размерах.
5. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после демонтажа/монтажа перегородок, выравнивания стен и стяжки.
6. Допустимо расхождение в размерах на чертеже, вызванное нарушением при строительстве геометрией стен.
7. Размеры со * уточнить.

ДП технический.				Обмерный план			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1:45	Лист 2	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				

№	Условные обозначения	Наименование
1		Канализация, ХВС и ГВС
2		Коммуникационный электрощит
3		Вентиляционный канал
4		Существующие стены (монолит)
5		Существующие стены
6		Намеченные стены ПГП
7		Намеченная зона от застройщика
8		Радиаторы отопления водяные
9		Монтируемые стены + штукатурка
10		Штукатурка выравнивающая
11		Клей+плитка настенная 15 мм
12		Шумоизоляция стен Слим П 40 мм


Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



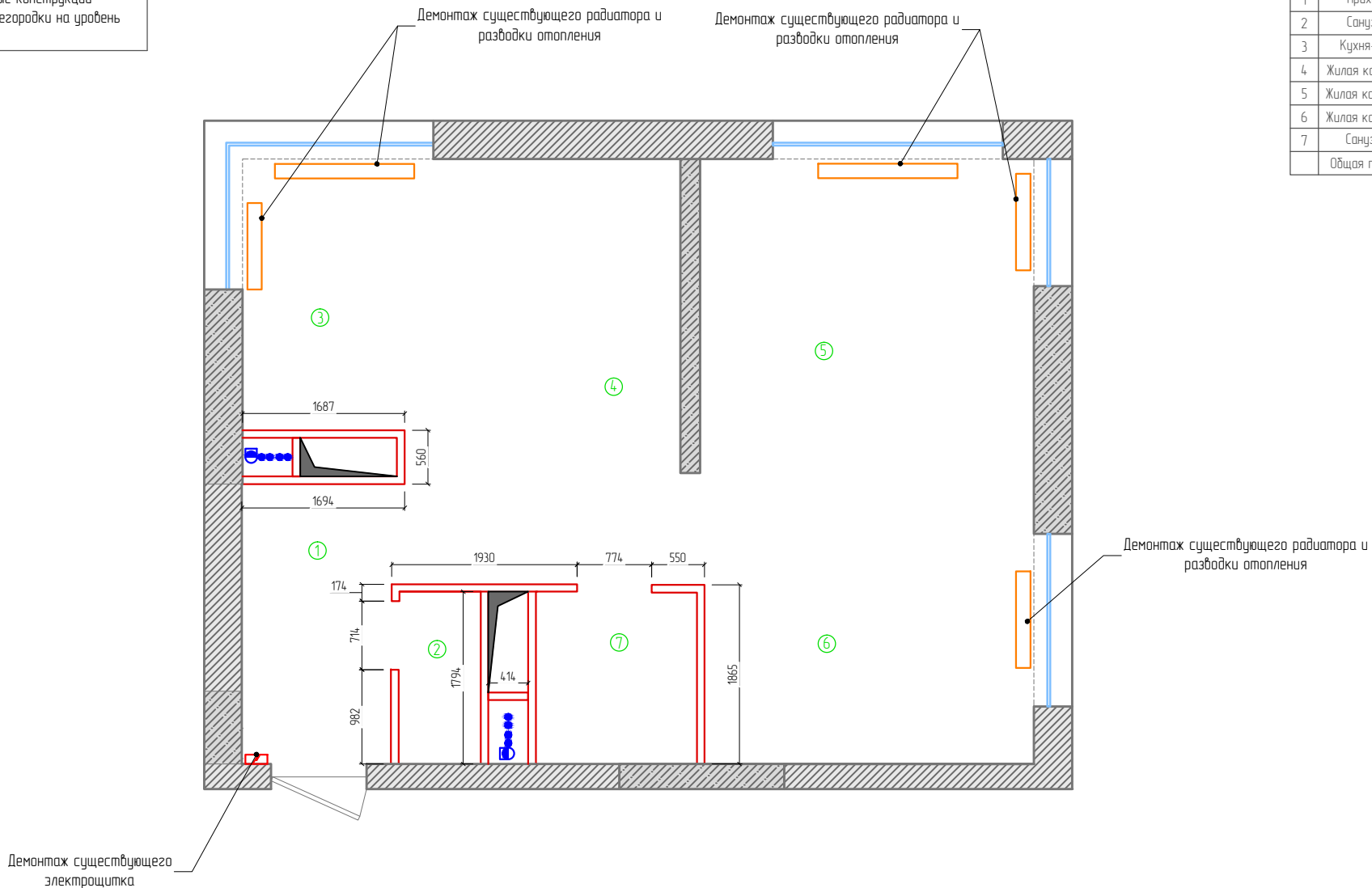
Примечание:

1. Данный план выполнен с целью дальнейшего использования для Дизайн-проекта и не является официальным планом БТИ.
2. Все привязки даны к оштукатуренным стенам и перегородкам.
3. На плане указаны исходные высоты. Размер полотна двери меньше на 100 мм от указанного размера дверного проема.
4. Необходимо учитывать возможные погрешности в проектных и реальных размерах.
5. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после возведения перегородок, выравнивания стен и стяжки.
6. Допустимо расхождение в размерах на чертеже, вызванное нарушением при строительстве геометрии стен.
7. Размеры красным критичны для прохода.

ДП технический.				Планировочное решение			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25, кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1:45	Лист 3	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				


№	Условные обозначения	Наименование
1		Демонтируемые конструкции (намеченные перегородки на уровень одного блока)

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	4,6
2	Санузел 1	1,53
3	Кухня-ниша	4,76
4	Жилая комната 1	14
5	Жилая комната 2	11,1
6	Жилая комната 3	9,35
7	Санузел 2	3
Общая площадь		48,3



Примечания:

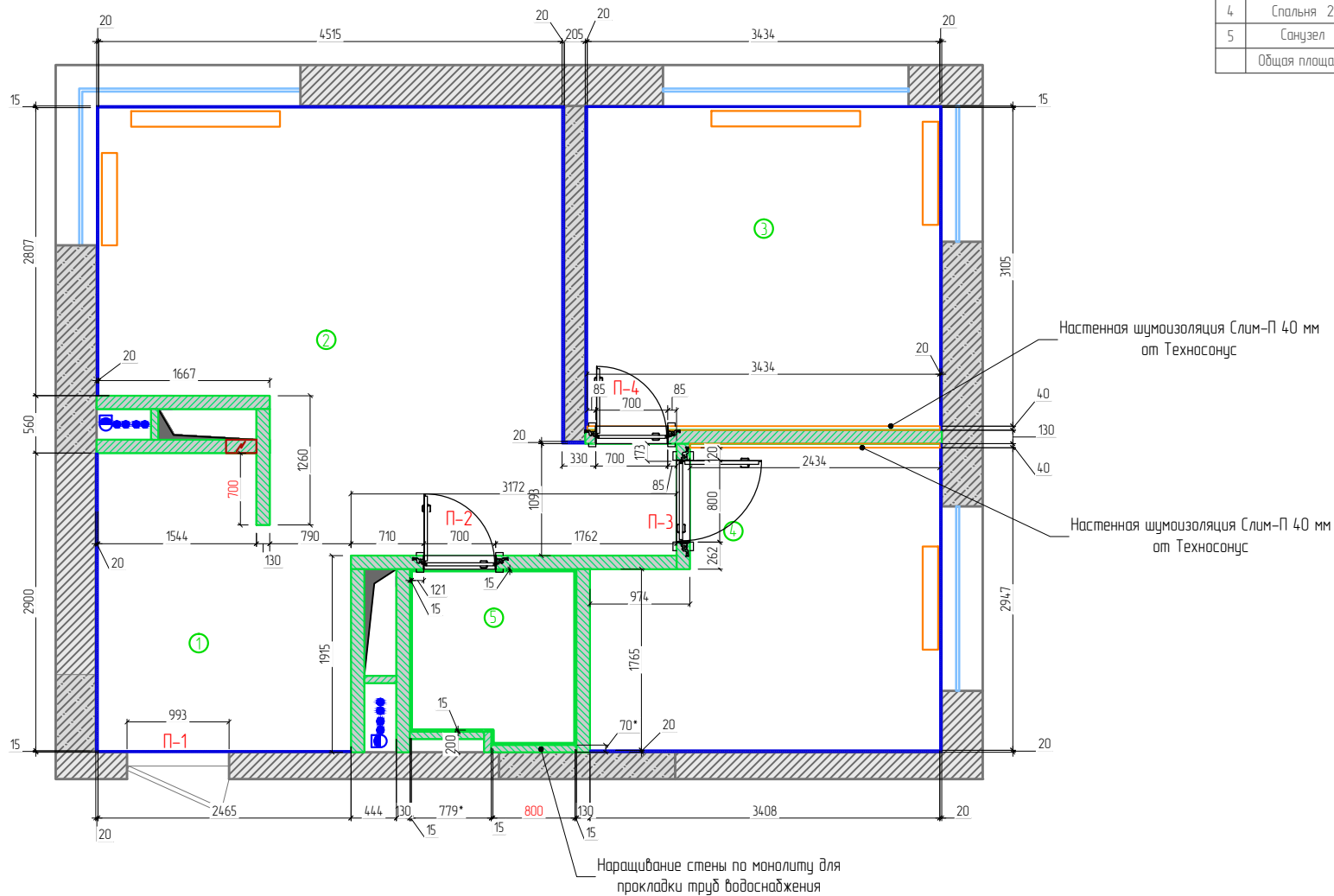
1. Все привязки даны к существующим оштукатуренным стенам и перегородкам - байт бакс.
2. Необходимо учитывать возможные погрешности в проектных и реальных размерах.
3. Перед началом демонтажа произвести работы по обеспечению целостности и сохранности покрытий (закрывать, замотать и т.п.).
4. Демонтаж радиаторов по согласованию с УК

ДП технический.				План демонтируемых конструкций			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата				
Рук. студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист 5	Листов 15
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				

№	Условные обозначения	Наименование
1		Канализация, ХВС и ГВС
2		Коммуникационный электрощит
3		Вентиляционный канал
4		Существующие стены (моноплит)
5		Существующие стены
6		Монтируемые стены + штукатурка
7		Штукатурка выравнивающая
8		Клей+плитка настенная 15 мм
9		Шумоизоляция стен Слим П 40 мм

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8

Спецификация дверных проемов					
№	Обозн.	Наименование	Размер проема hxb, мм	Размер полотна, мм	Кол, шт
1	П-1	Дверь входная	2100x993	2000*х900	1
2	П-2	Дверь межкомнатная распашная	2200x700	2100x600	1
3	П-3	Дверь межкомнатная распашная	2200x800	2100x700	1
4	П-4	Дверь межкомнатная распашная	2200x700	2100x600	1



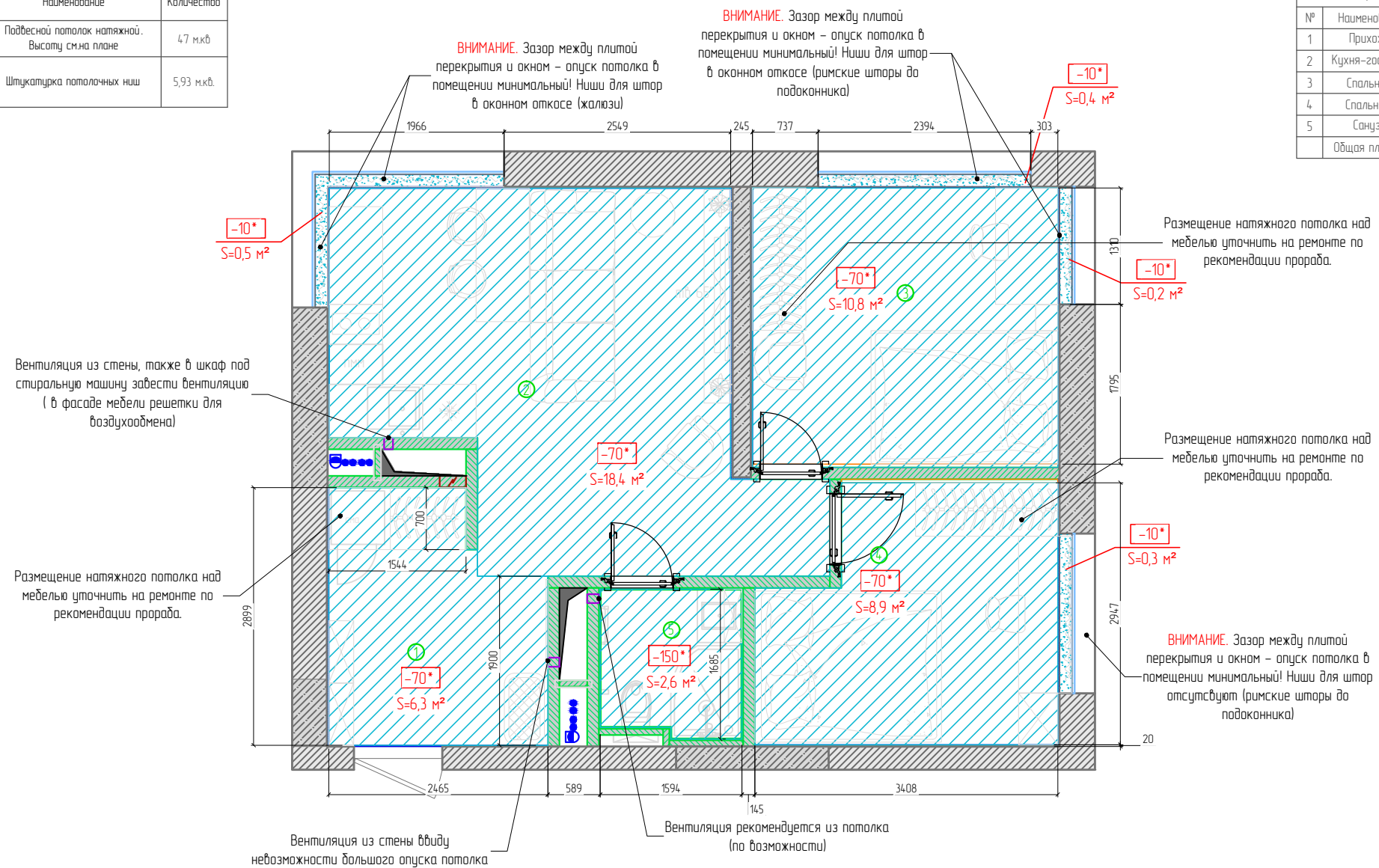
Примечания:

1. Размеры со звездочкой (*) уточнить по месту.
2. Важно выдержать размеры, указанные **красным** цветом на плане, после чистой отделки.
3. Все привязки стен даны от стен с предполагаемой отделкой и учетом штукатурки. Размеры в санузлах указаны с учетом плитки.
4. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после выравнивания стен, необходимо учитывать возможные погрешности. Уточнять окончательные размеры на объекте.
5. Производственная бригада может на свое усмотрение поменять материалы для возведения перегородок, а также толщину штукатурки – по согласованию с заказчиком и по необходимости.
6. На плане даны размеры дверных проемов, размеры дверного полотна меньше на 100 мм
7. Формирование дверных проемов рекомендуется после конкретного выбора модели двери
8. При монтаже стен в санузле строителям необходимы техкарты сантехники
9. Указанная толщина штукатурки является ориентиром
10. Ориентацию полотна двери относительно комнат уточнить на ремонте. Рекомендуется ориентация ближе от стен коридора.
11. Внимание! Монтаж штукатурки на бетонных участках стен производить совместно с анализом плана розеток и выключателей.

ДП технический.				План возводимых перегородок и конструкций с маркировкой дверных проемов			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб	Лист	Листов
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				
				1 : 45	6	15	

№	Условные обозначения	Наименование	Количество
1		Подвесной потолок натяжной. Высоту см. на плане	4,7 м.кв.
2		Штукатурка потолочных ниш	5,93 м.кв.

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8

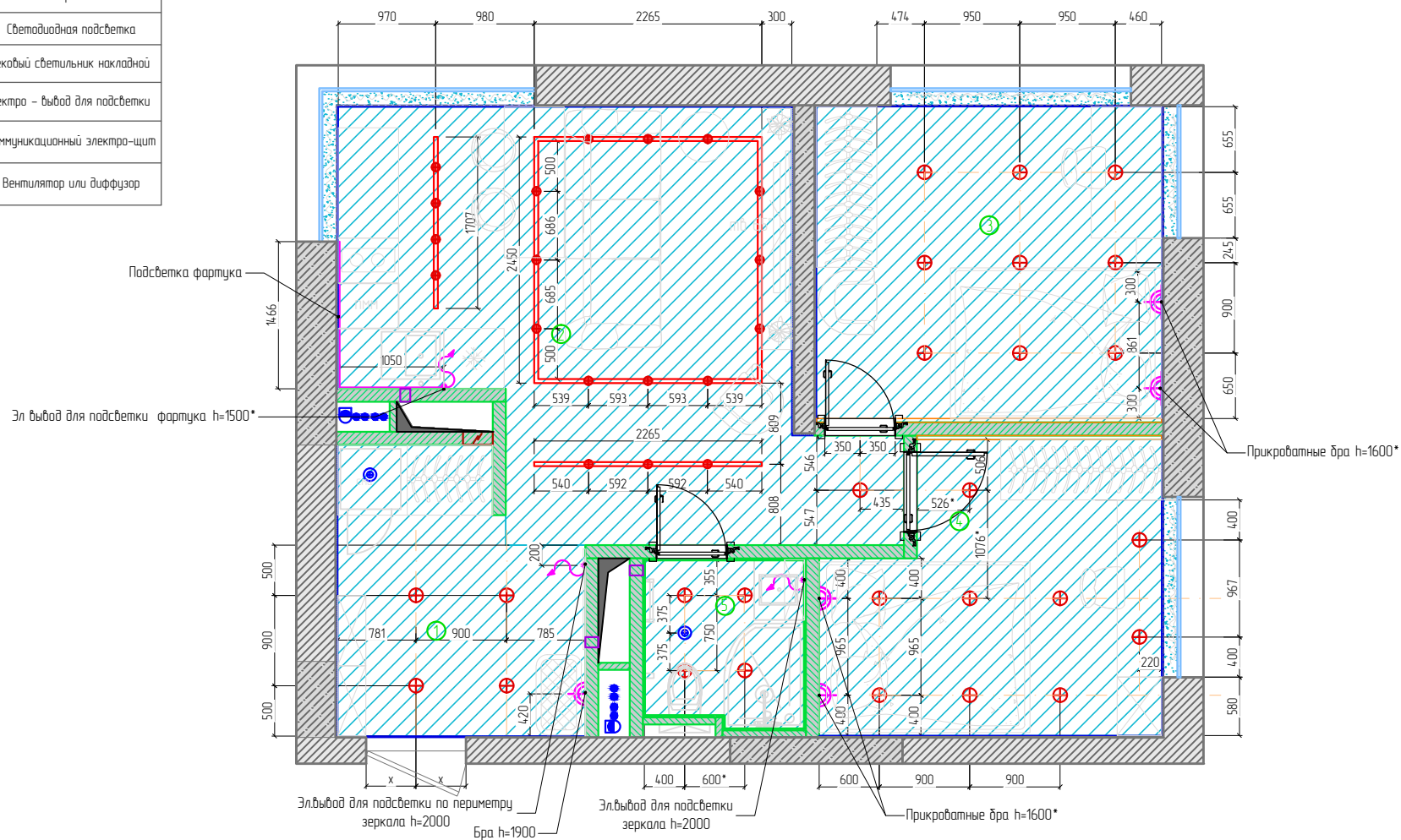


- Примечания:
1. За отметку 0,000 принять плиту потолка межэтажного перекрытия.
 2. Высота потолка взята с условием, что плита перекрытия смонтирована в уровень. Уточнить высоту потолков после выбора встроенных светильников, учесть рекомендации производителей к конструкции потолка, конструкции вентканалов.
 4. Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой и с учетом штукатурки.
 5. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после выравнивания стен, потолка, пола. Необходимо учитывать возможные погрешности и проверять размеры по месту.
 6. Точные размеры опускания потолков в области встроенной мебели согласовать с изготовителями мебели.
 7. Учесть все ниши, закладные, профили для встраиваемых элементов (двери, перегородки, мебель, декор, светильники), уточнить их размеры и конструкции после выбора конкретных моделей.
 8. Швы стыковки натяжного потолка уточнить на ремонте совместно с поставщиком материала
 9. Размещение вентиляторов уточнить на ремонте при монтаже вентиляции.

ДП технический.				План потолка		
Адрес объекта: ул. Строителей д.25, кб 12				Масштаб		
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Лист 7	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024			
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024			
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024			

№	Условные обозначения	Наименование
1		Подвесной светильник
2		Встраиваемый или накладной точечный светильник
3		Бра
4		Светодиодная подсветка
5		Трековый светильник накладной
6		Электра - вывод для подсветки
7		Коммуникационный электро-щит
8		Вентилятор или диффузор

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



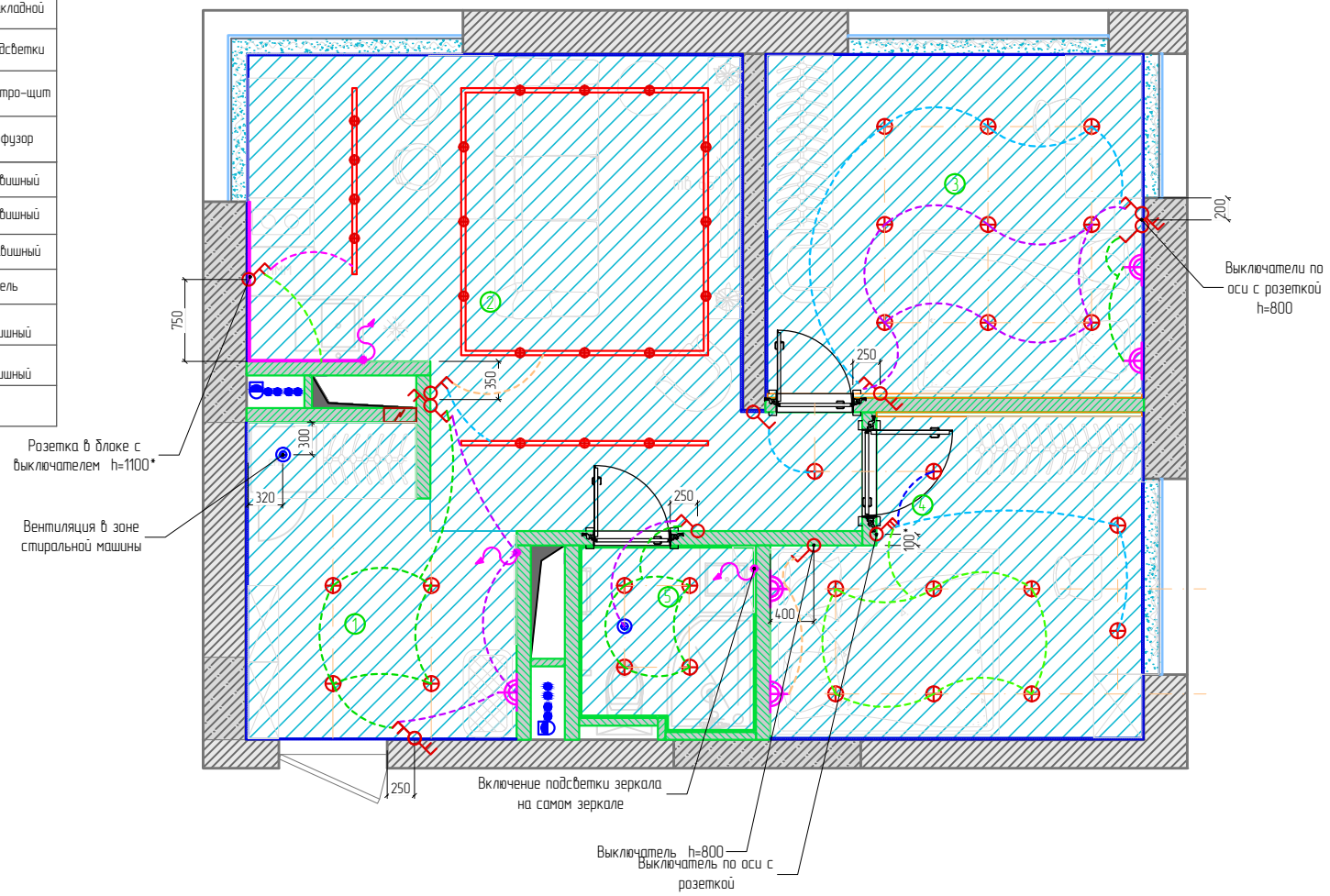
Примечания:

1. Перед началом монтажа осветительных приборов изучить характеристику выбранного прибора. Светотехнический расчет по мощности лампочек предоставляет поставщик освещения.
2. Во влажных помещениях использовать влагозащитные светильники (IP40 и выше), светодиодные ленты устанавливать в водонепроницаемый профиль.
3. На электропроводах оставлять запас кабеля не менее 1 м.
4. Ко всем трансформаторам для светодиодного освещения предусмотреть доступ. Блоки питания завести на отдельный электрощиток слаботочки или в шкафы рядом - уточнить на ремонте с клиентом и поставщиком мебели.
5. Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой и с учетом штукатурки.
6. Перед началом работ все разметки проверить на месте и согласовать с заказчиком.
7. Необходимо учитывать возможные погрешности в проектных и реальных размерах.
8. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после возведения перегородок, выравнивания стен и стяжки.
9. Допустимо расхождение в размерах на чертеже, вызванное нарушением при строительстве геометрии стен.
10. Внимание! Данный план предполагает светорасчет по силе света от поставщика оборудования, в зависимости от мощности лампочек и их цветотемпературе

ДП технический. Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12				План размещения осветительных приборов с привязкой выпусков освещения				
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	 MILITARY DESIGN INTERIOR DESIGN AND PROJECT	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист 8	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024					
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024					
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024					

№	Условные обозначения	Наименование
1		Подвесной светильник
2		Встраиваемый или накладной точечный светильник
3		Бра
4		Светодиодная подсветка
5		Трековый светильник накладной
6		Электро - вывод для подсветки
7		Коммуникационный электро-щит
8		Вентилятор или диффузор
9		Выключатель одноклавишный
10		Выключатель двухклавишный
11		Выключатель трехклавишный
12		Мастер выключатель
13		Выключатель проходной одноклавишный
14		Выключатель проходной двухклавишный
15		Группа света

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



- Примечания:
1. Выключатели монтировать на высоте 900 мм от чистого пола, если не указано иное.
 2. Размеры даны до центральной оси выключателя или блока от УЧП по высоте и штукатурки по ширине.
 3. Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой и с учетом штукатурки.
 4. Если в одном месте находится несколько выключателей/розеток, устанавливать их в одну горизонтальную рамку, если не указано иное.
 5. План выключателей смотреть совместно с планом розеток.
 6. Утвердить на объекте размещение выключателей с заказчиком на этапе черновых работ, все размеры сверить по месту, перепроверить количество выключателей.
 7. Внешний вид выключателей и розеток определяется на этапе ремонта при заказе комплектации или самостоятельно заказчиком.

ДП технический.				План размещения выключателей с указанием включения групп светильников			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб	Лист	Листов
Рук.студии	Васелкоба Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкоба Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				
				1 : 45	9	15	

№	Условные обозначения	Наименование	Кол-во, шт
1		Розетка двухполюсная	33
2		Розетка силовая	1
3		Розетка двухполюсная влагозащитная	3
4		Розетка интернет	3
5		Розетка телевизионная	1
6		Проточный водонагреватель	1
7		Электрощиток (возможно двойной под роутер итд)	1
8		Домофон	1
9		Эл вывод под полотенцесушитель	1
10		Роутер	1

* - количество розеток дано без запаса

Розетка для варочной поверхности, дух шкафа h=50, для вытяжки h=1600

Розетки для рабочего стола в блоке с выключателем освещений h=1100

ПММ h=400

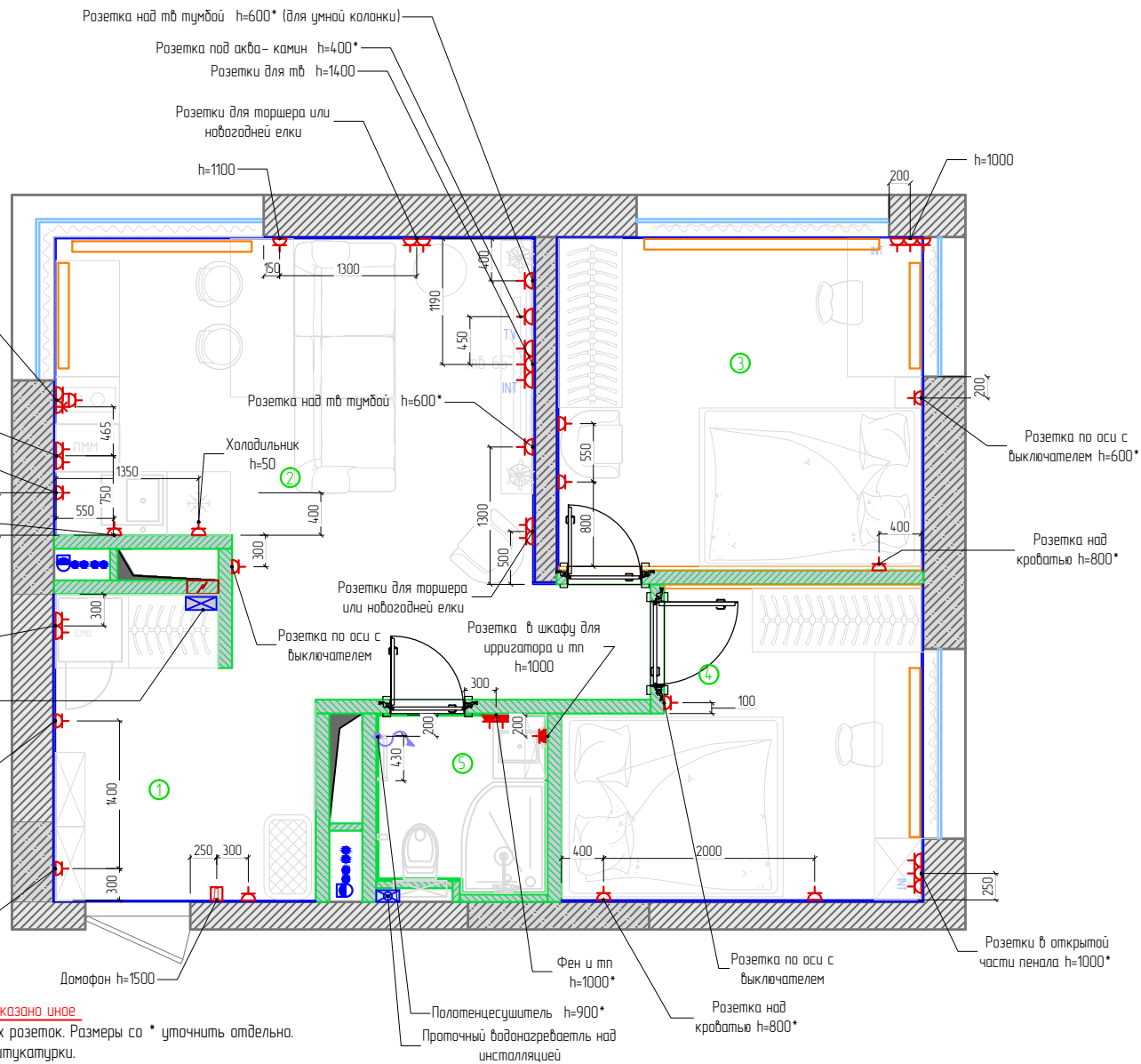
Розетка на случай установки фильтра для воды h=400

Для стиральной машины и возможно сушильной машины сверху h=1000

Роутер в шкафу над электрощитком (предусмотреть все необходимые элыводы.)

Розетка для робота-пылесоса

Для сушки обуви



Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8

Примечание:

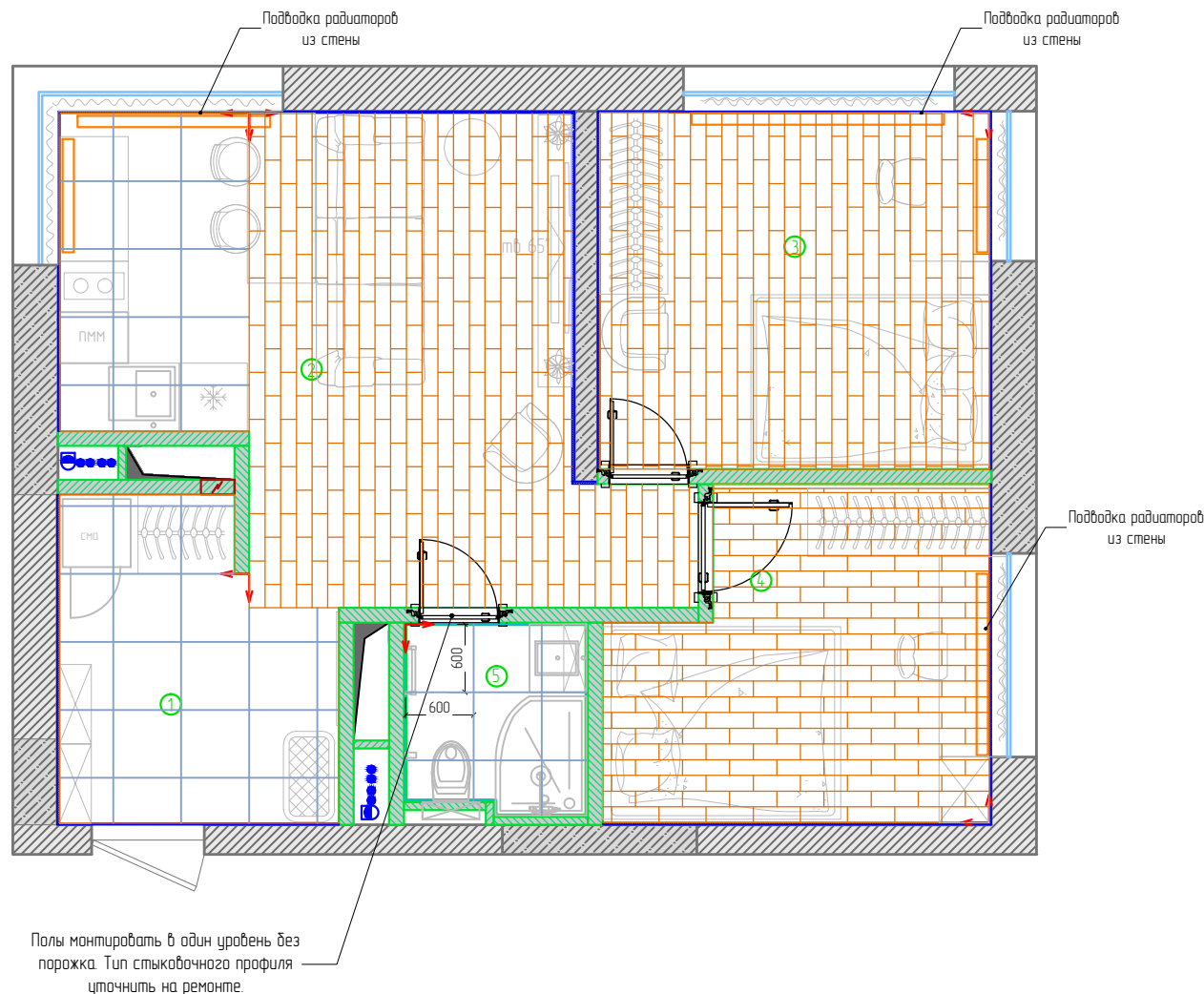
1. Розетки монтировать на высоте 300 мм от чистого пола, если не указано иное.
2. Размеры даны до центральной оси розетки или блока из нескольких розеток. Размеры со * уточнить отдельно.
3. Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой с учетом штукатурки.
4. План розеток смотреть совместно с планом выключателей и развертками стен (если они входят в состав проекта).
6. Утвердить на объекте размещение розеток с заказчиком на этапе черновых работ, все размеры сверить по месту, перепроверить количество розеток.
7. Высота расположения розеток за ТВ панелями может меняться, уточнить ее на ремонте после выбора модели ТВ и его крепления. Обратить внимание клиента на ремонте на вынос ТВ от стены -при желании -монтировать нишу для крепления ТВ и скрытия выступа под кронштейн и розетки. (отдельные доп. услуги)
8. Расположение электровыводов уточнить по техническим картам поставщика оборудования.
9. На электровыводах под дра и прочее оставлять запас кабеля не менее 1 м.
10. Размещение розеток и выводов подсветки кухонной мебели и фартука уточняется на ремонте по техническому паспорту кухни от производителей.
11. Высоту выводов под светодиодную ленту и размещение блоков питания определить по месту и согласовать на ремонте с клиентом. Желательно блоки питания убавить в электрощиток или на верхние ярусы медельного шкафа.
12. Модель и схему подключения домофона уточнить на ремонте с клиентом после выбора артикула прибора.

ДП технический.				План размещения электрических розеток и электровыводов			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист 10	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				

№	Условные обозначения	Наименование	Площадь, м2
1		Начало направления укладки	
2		Кварцвинил (размеры плитки уточнить на ремонте после его покупки)	33,4
3		Керамогранит 600x600 мм	13,6

* -количество дано без запаса

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



Примечания:

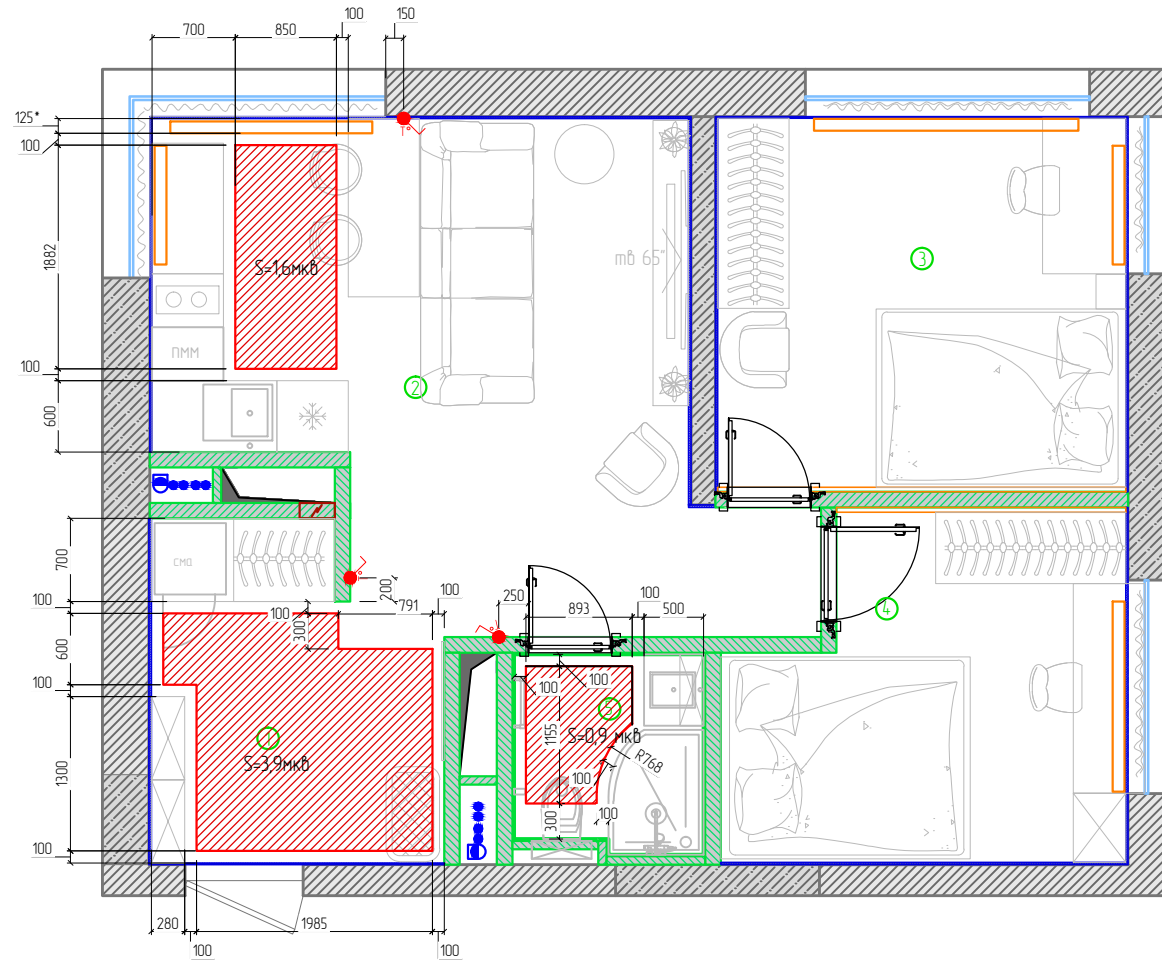
1. Напольное покрытие во всех помещениях с отметкой 0,000 выполнить в один уровень.
2. Размер затирочного шва керамогранита – 2 мм. Цвет и тип затирки согласовывать с дизайнером при покупке пакета "Авторский надзор" или пакета "Комплектация".
3. Перед началом укладки керамогранита и плитки провести сухую раскладку в соответствии с чертежом.
4. Смена материалов напольного покрытия происходит под дверным полотном-по центру.
5. Размеры напольного покрытия указаны ориентировочные, без запаса. Точные размеры взять из технических карт производителей выбранных заказчиком позиций. Объем чистовых материалов уточнить после завершения черновой отделки.
6. При раскладке плитки на стенах учесть наличие ревизионного люка в сантехзонах и доступ к ним. Уточнить с клиентом на ремонте или с дизайнером при покупке пакета "Авторский надзор" или пакета "Комплектация".
7. Начало раскладки кварцвинила уточнить на ремонте в зависимости от размера выбранной плитки.

ДП технический.				План пола, напольных покрытий и стыков			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист 11	Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				

№	Условные обозначения	Наименование
1		Терморегулятор теплого пола

Ведомость теплых полов

№	Условные обозначения	Наименование	Площадь, м2
1		Теплый пол электрический	6,4



Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8

Примечания:

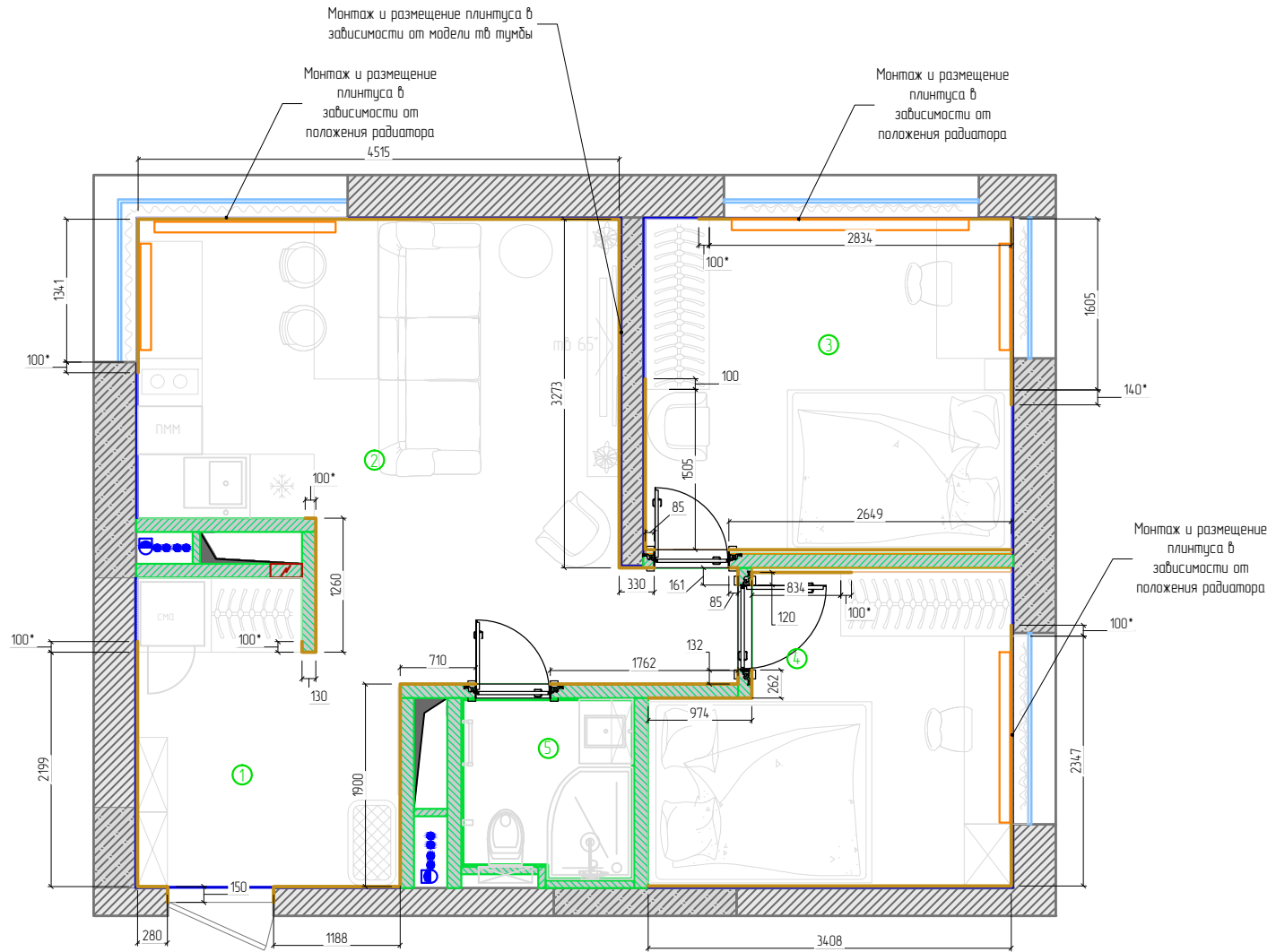
- Соблюдить минимальный технический зазор от стен, предметов мебели, сантехнических приборов, согласно технической карте теплого пола.
- Данный план смотреть совместно с планом выключателей и развертками стен.
- Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой с учетом штукатурки.
- Терморегуляторы монтировать **на высоте 1400 мм** от чистого пола, 200 мм от углов и проемов, если не указано иное.
- Окончательная площадь теплого пола определяется по месту после завершения черновой отделки.
- Монтаж и подключение теплого пола вести в соответствии с тех. документацией производителя.
- Производитель розеток, выключателей, терморегуляторов рекомендуется одной марки и серии**

ДП технический. Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кв 12				План размещения электрического подогрева пола с привязкой регулятора			
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб	Лист	Листов
Рук. студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024		1 : 45	12	15
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				

№	Условные обозначения	Наименование	Длина м.пог.
1		Плинтус напольный теневой скрытый	37,42

* -количество дано без запаса

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



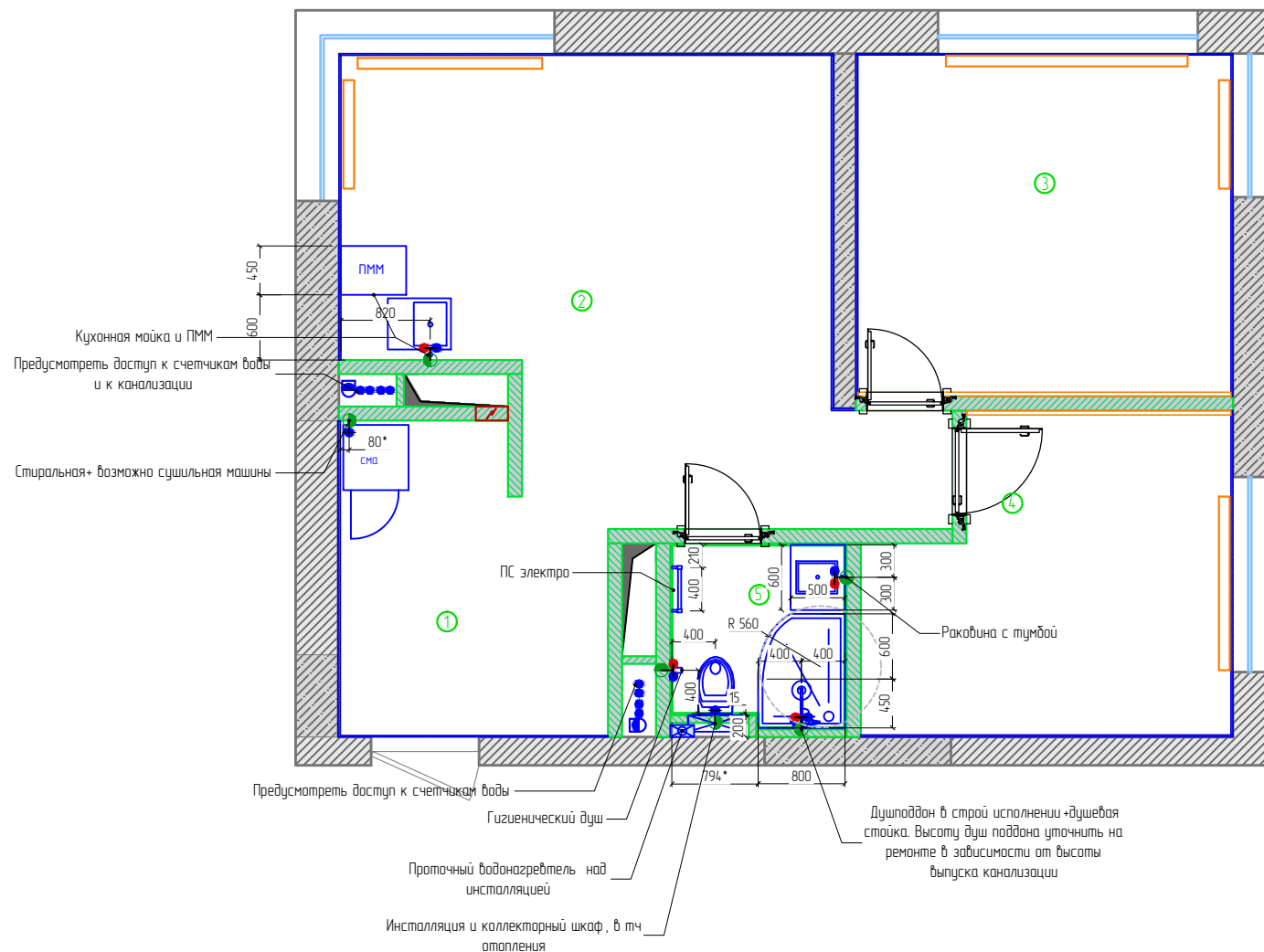
Примечания:

1. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после выравнивания стен, потолка, пола. Необходимо учитывать возможные погрешности и проверять размеры по месту. Размеры со * уточнить.
2. Все прибавки даны от стен с предполагаемой отделкой с учетом штукатурки.
3. Все материалы посчитаны без запаса.
4. Перед заказом плинтусов сверить количество погонных метров по месту после финишной отделки стен с учетом размеров мебели.
5. Габаритные размеры плинтуса определяются на этапе их покупки клиентом
6. Размеры со * уточнить на ремонте с заказчиком.
7. Форму плинтусов учесть у поставщика при заказе дверей .
8. Стык плинтуса и встроенной мебели согласовывать с поставщиком мебели и плинтуса, а также с прорабом строительства на объекте.

ДП технический.				План плинтусов		
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12						
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб 1 : 45	Лист Листов 15
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024			
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024			
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024			

№	Условные обозначения	Наименование
1		Гигиенический душ
2		Канализация. Горячая и холодная вода
3		Канализация. Холодная вода

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



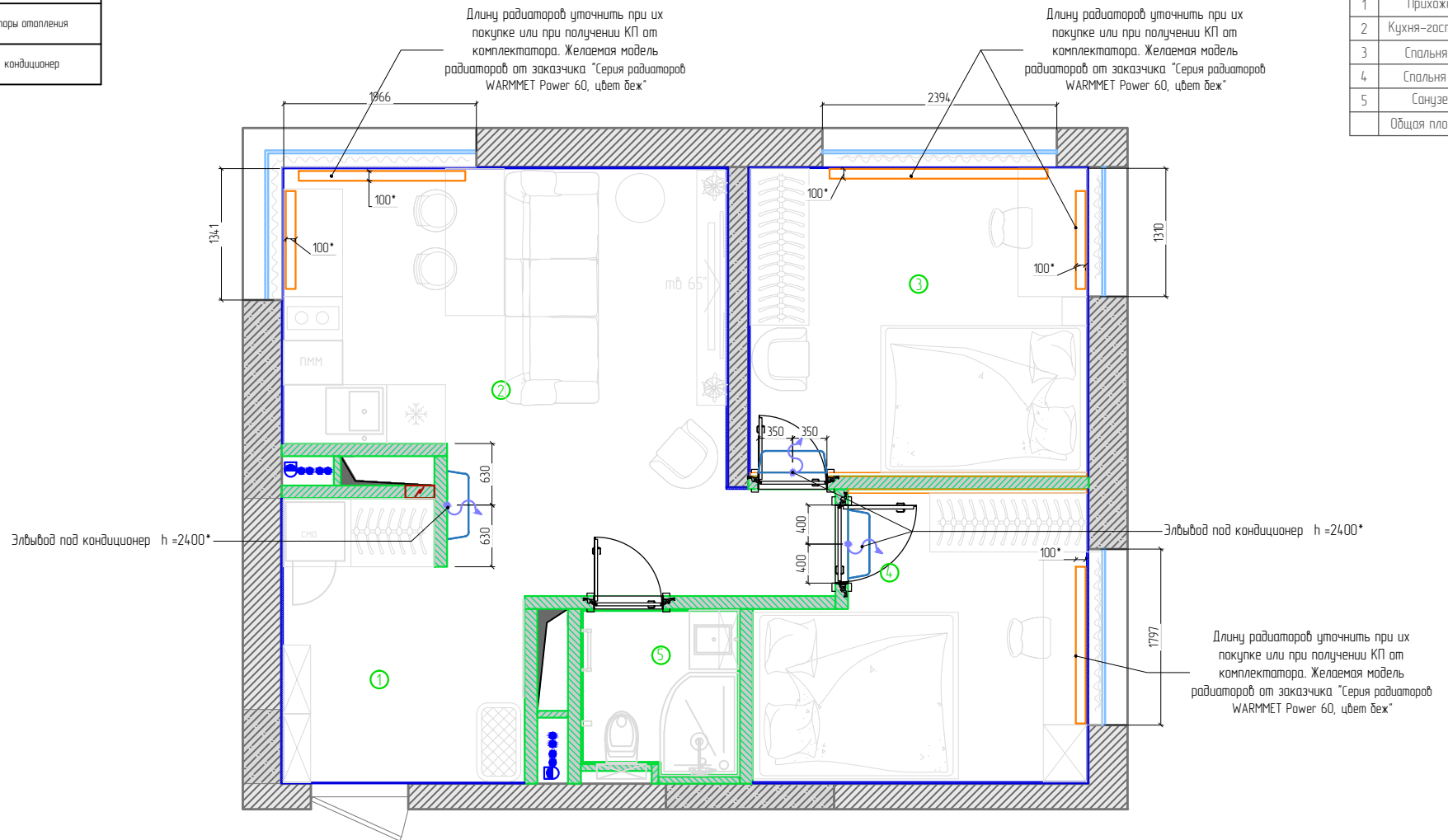
Примечания

1. Дизайн-проект является эскизным, возможны расхождения проектных и реальных размеров после выравнивания стен, потолка, пола. Необходимо учитывать возможные погрешности и проверять размеры по месту.
2. Все привязки даны от стен с предполагаемой отделкой с учетом штукатурки и плитки с клеем.
3. Все привязки сантехоборудования (в том числе высоту от УЧП) уточнить с клиентом на ремонте после выбора оборудования
4. Уточнить расположение и размер сантехнических люков по месту.
5. Перед установкой сантехнического оборудования посмотреть технические карты и уточнить привязку.
6. Вертикальную привязку сантехнического оборудования см. на развертках (если они входят в состав проекта) Или совместно с прорабом на ремонте в зависимости от купленного оборудования. Техкарты запросить от поставщика.
7. Устанавливается система Нептун с проводными/беспроводными датчиками в мокрые зоны (Кухня, СМА, СУ)

ДП технический.				План размещения сантехнического оборудования с привязкой выпуска			
Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12							
Должность	Фамилия	Подпись	Дата	ДП 4М 06.06.2024.Т	Масштаб	Лист	Листов
Рук.студии	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/Н	06.06.2024				
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024				
				1 : 45	14	15	

№	Условные обозначения	Наименование
1		Кондиционер
2		Водяные радиаторы отопления
3		Эл. вывод под кондиционер

Экспликация помещений		
№	Наименование	S, м2
1	Прихожая	6,5
2	Кухня-гостиная	18,1
3	Спальня 1	10,7
4	Спальня 2	8,9
5	Санузел	2,6
Общая площадь		46,8



Примечания:

1. Подбор модели кондиционера с учетом всех технических характеристик, произвести совместно со специалистами (поставщиками климатического оборудования).
2. Соблюсти минимальные технические зазоры от стен, потолка, предметов мебели согласно техническим картам устройств.
3. Окончательное расположение кондиционера определяется по месту подрядной организацией по согласованию с заказчиком.
4. Расположение электровыводов уточнить по техническим картам поставщика оборудования.
5. Размещение карзин внешних блоков, а также отвод конденсата – в зависимости от тех условий ЖК (уточнить на ремонте при заказе оборудования)
6. Размеры со * уточнить. Высоту приямка-см.развертки помещения (если входят в состав проекта)
8. Над кондиционером необходим зазор от чистового потолка не меньше 100 мм
9. Высоты приямки даны от УЧП

ДП технический. Адрес объекта: ул. Строителей д.25. кб 12				План размещения кондиционеров и радиаторов	
Должность	Фамилия	Подпись	Дата		
Рук. студии	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024		
Дизайнер	Васелкова Л.Н.	В/ЛН	06.06.2024		
Заказчик	Иванов М.В.	ИМВ	06.06.2024		
ДП 4М 06.06.2024.Т				Масштаб 1 : 45	Лист 15
				Листов 15	