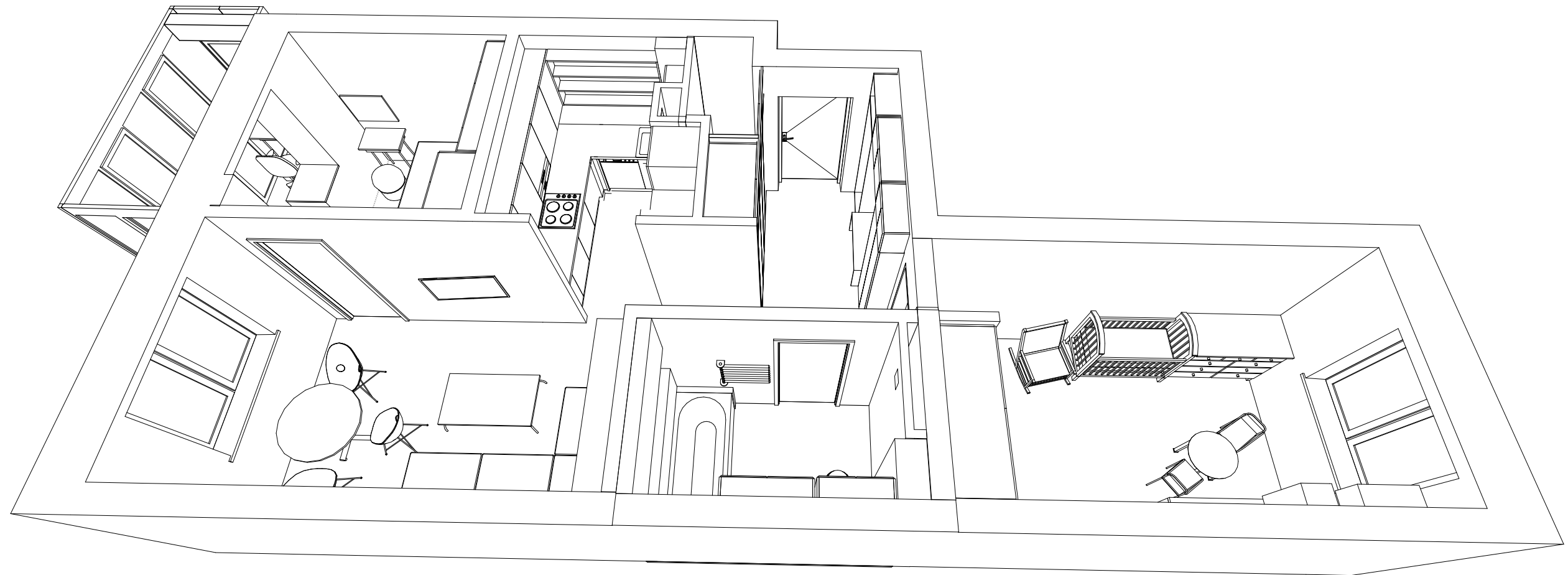


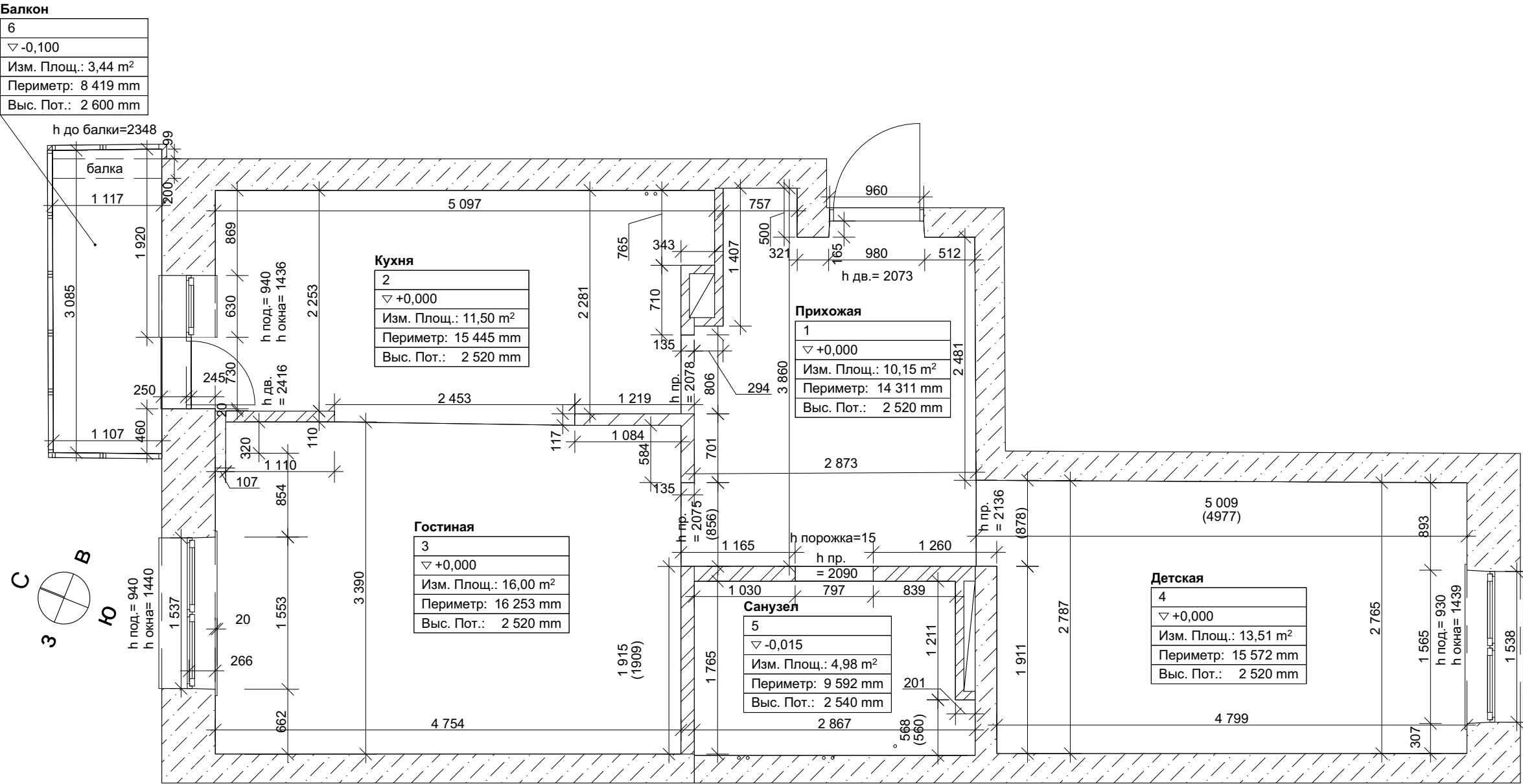
**Дизайн-проект квартиры по адресу:
г. Березовский ул. Восточная д. 9**



**Исполнители:
Архитектор: Терентьева Ю.Ю
Дизайнер: Федотов В.О.**

г. Екатеринбург 2016 г.

Основной план обмерных работ М 1:50

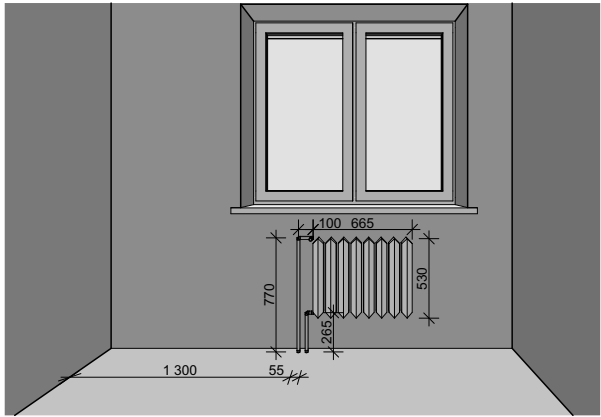
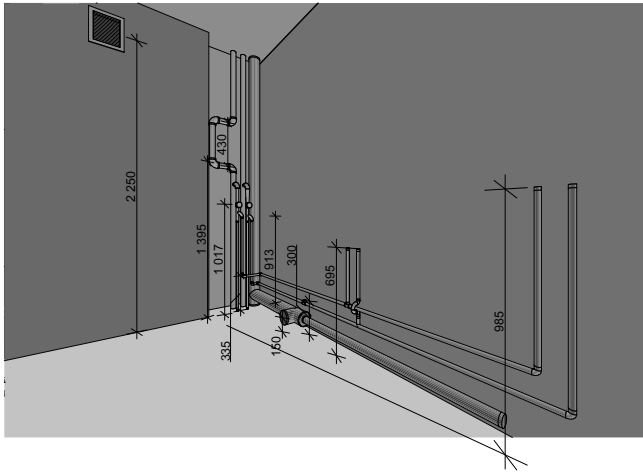
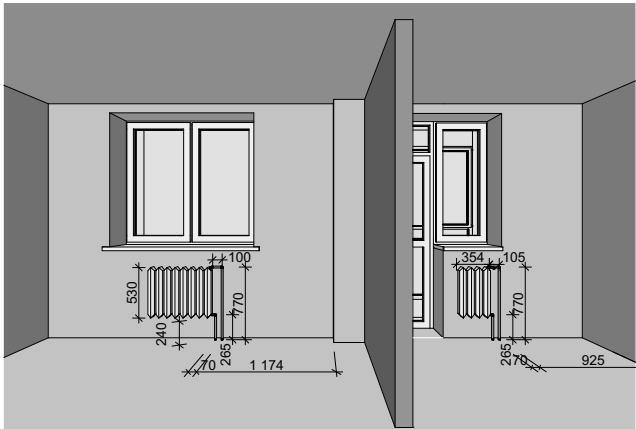
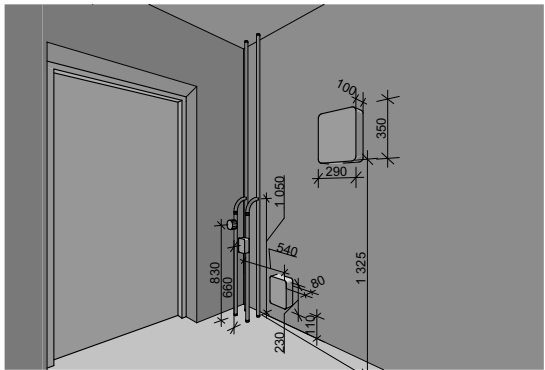
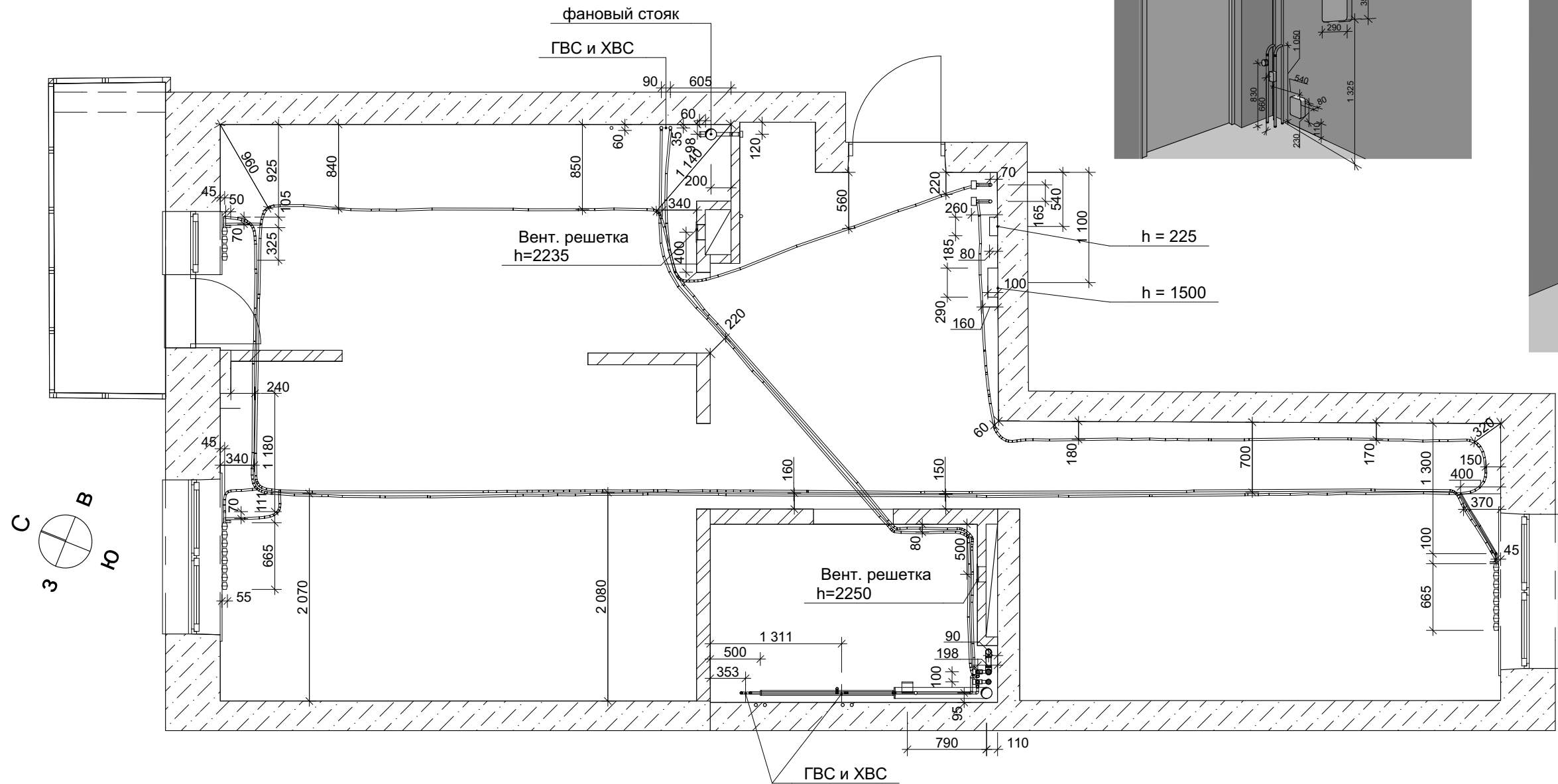


Примечание:
1) Размеры в скобках необходимо перепроверить
2) За отм. +0,000 принять уровень существующей стяжки пола

Экспликация помещений		
Номер пом.	Наименование	Площадь
1	Прихожая	10,15
2	Кухня	11,50
3	Гостиная	16,00
4	Детская	13,51
5	Санузел	4,98
6	Балкон	3,44
		59,58 м²

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	2	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План основных обмерных работ М 1: 50			
Заказчик							

План обмерных работ - инженерия М 1:50



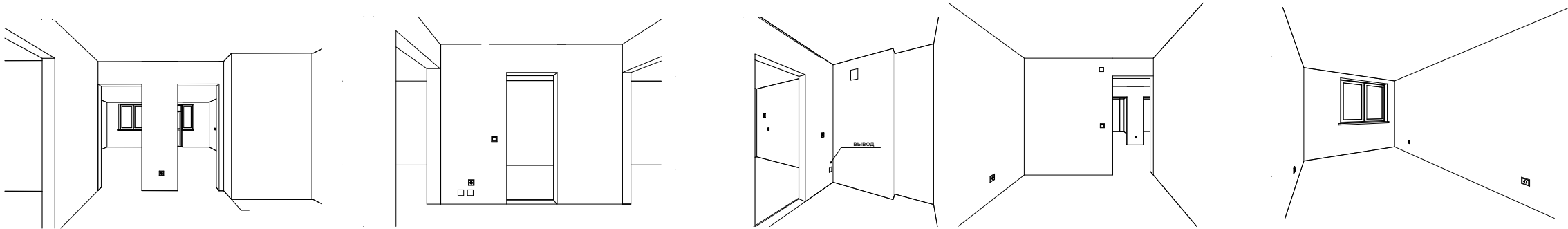
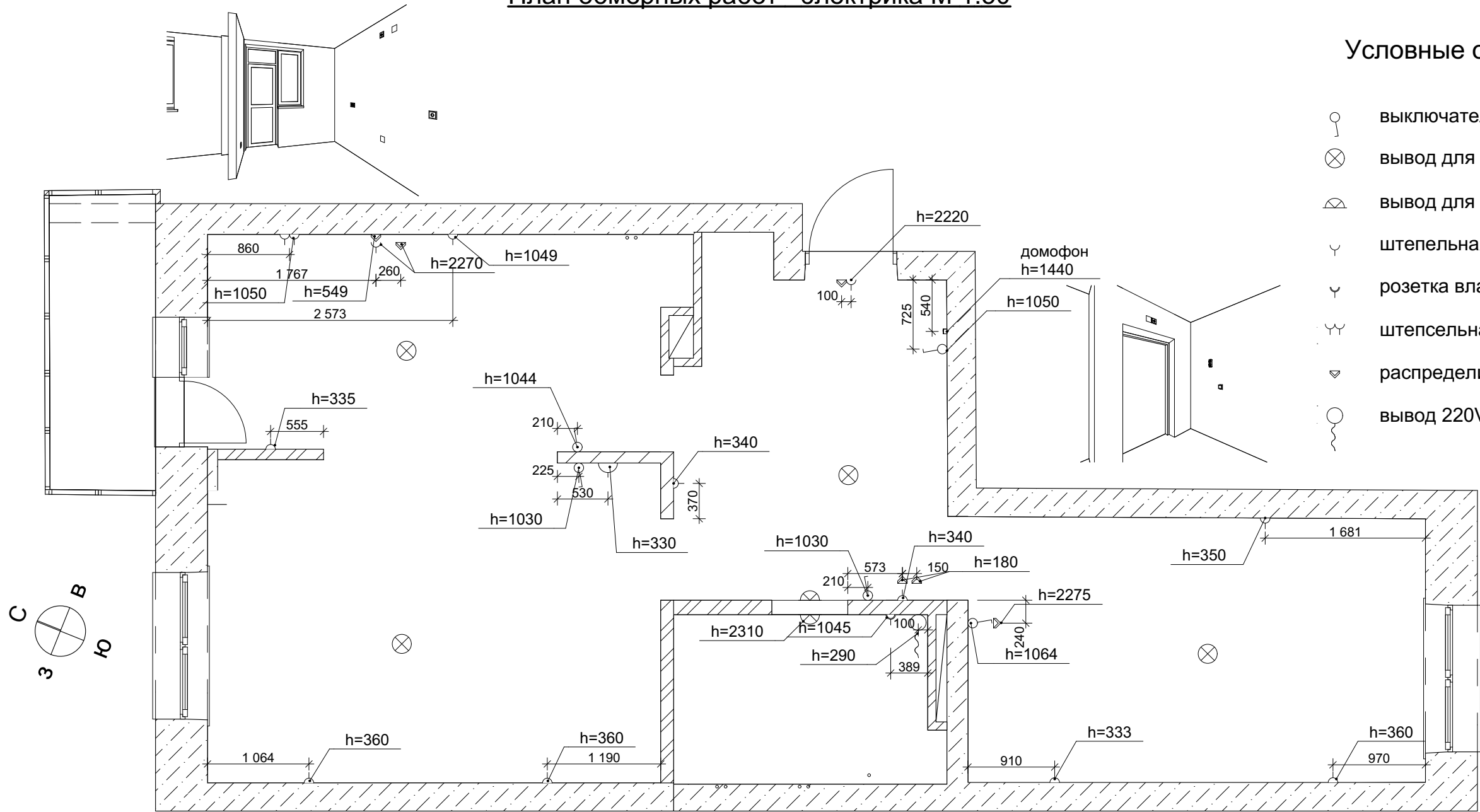
Примечание:
1) высоты указаны от уровня существующей стяжки пола
2) размеры труб в стяжке указаны красным цветом и взяты с "плана квартиры с разводкой трубопроводов в полу" от застройщика

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	3	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План обмерных работ - инженерия М 1:50			
Заказчик							

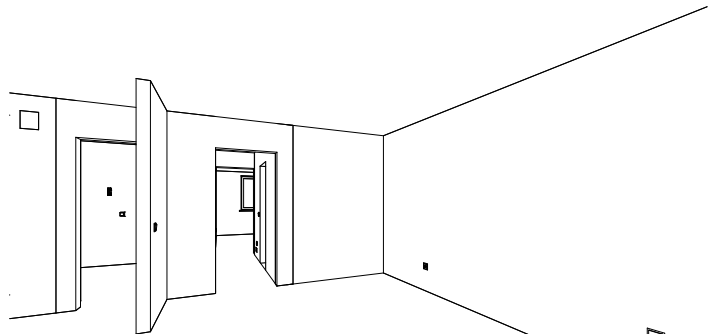
План обмерных работ - электрика М 1:50

Условные обозначения

- ⏻ выключатель одноклавишный
- ⊗ вывод для люстры
- ⌒ вывод для бра
- ⌒ штепсельная розетка обычная
- ⌒ розетка влагозащитная
- ⌒ штепсельная розетка с 2 разъемами
- ⬢ распределительная коробка
- ⦶ вывод 220V

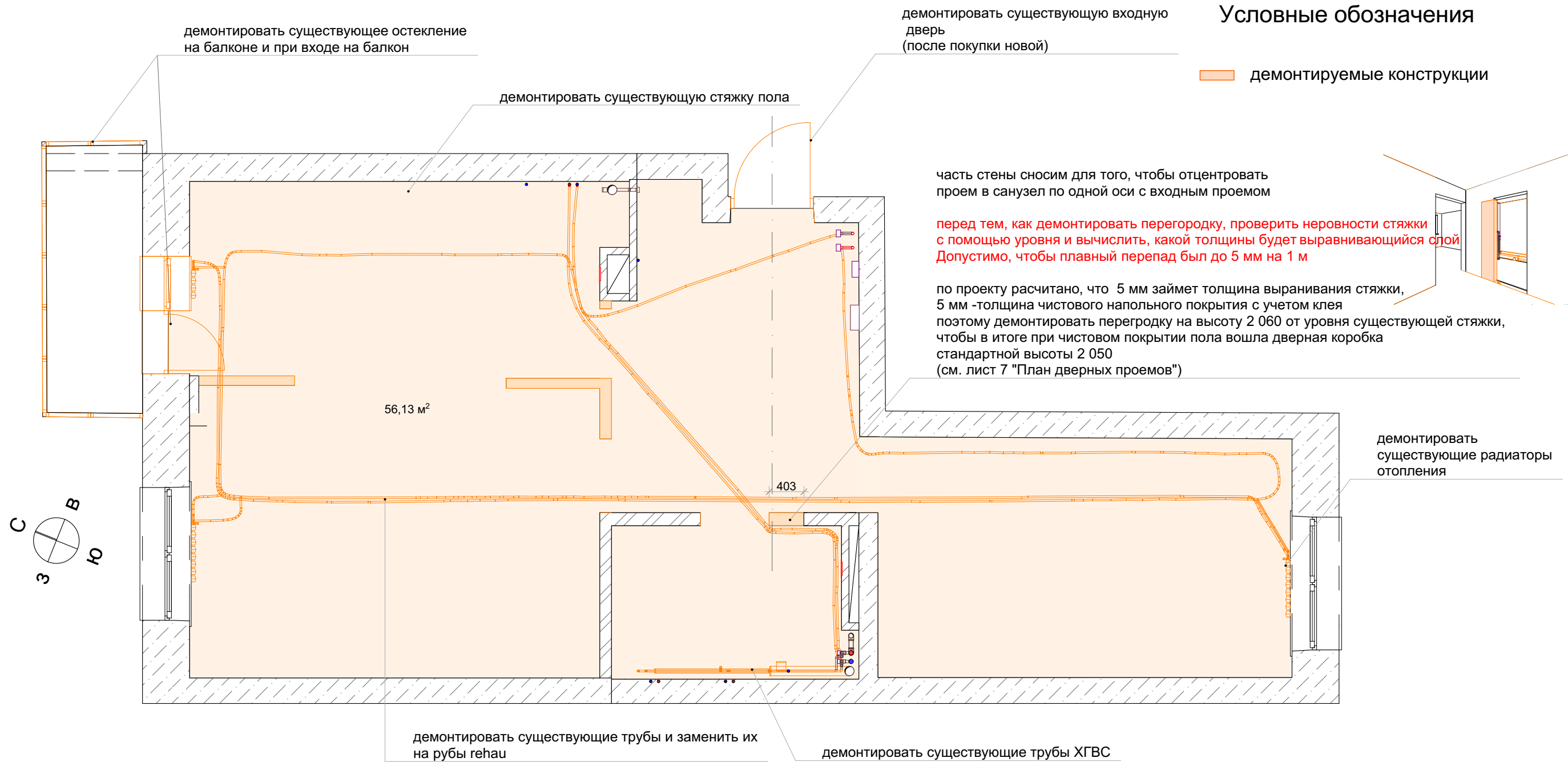


Примечание:
1) высоты указаны от уровня существующей стяжки пола
2) Привязки до выводов под люстры не обозначены.
Расположение показано приблизительно.



Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	4	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План обмерных работ - электрика М 1:50			
Заказчик							

План демонтажа М 1:50

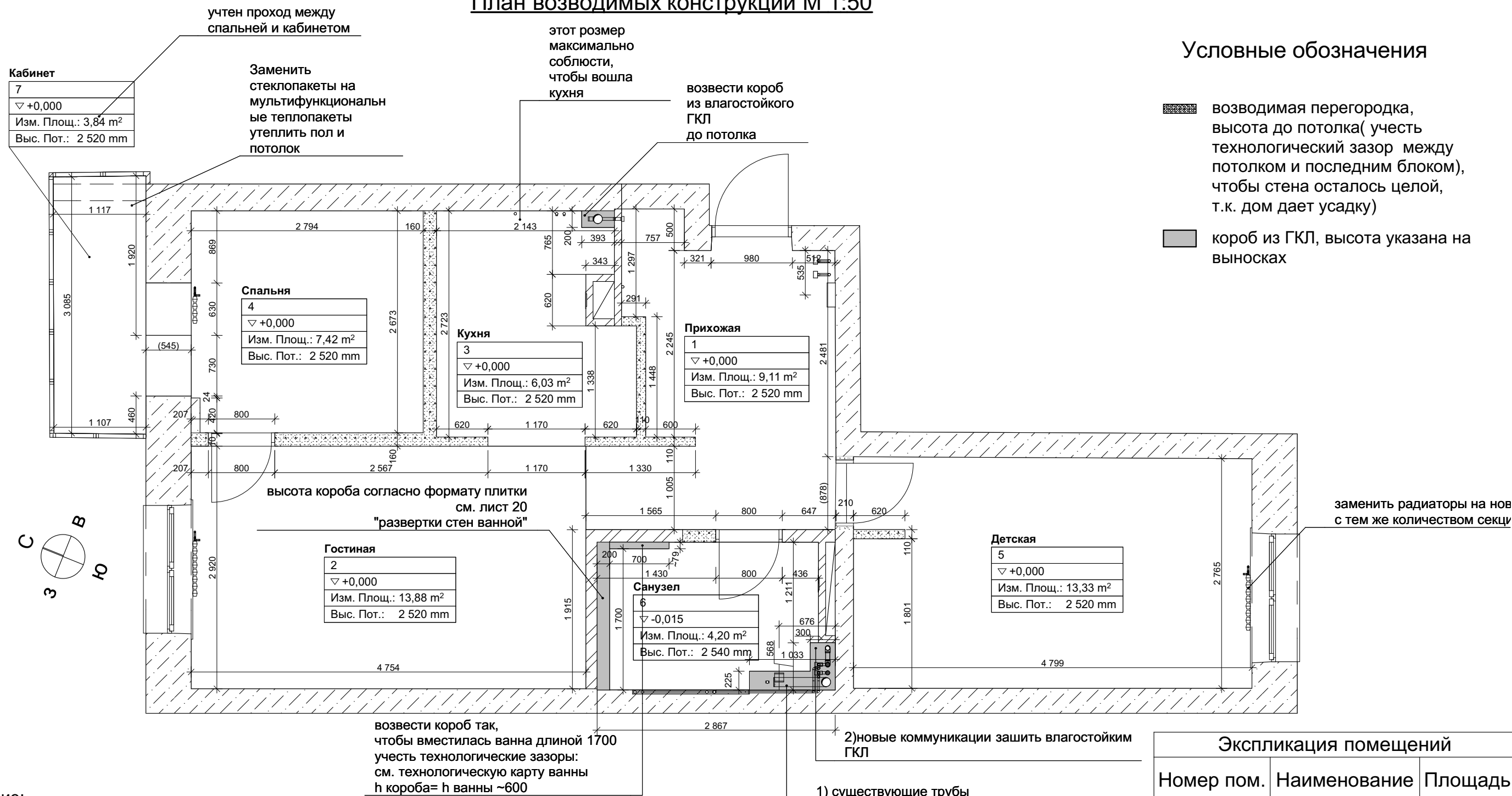


Примечание:
1) **Внимание!** На плане представлена идеализированная схема, для того, чтобы понять экономическую составляющую проекта заказчик может оставить существующие трубы в стяжке, поэтому перед демонтажом необходимо еще раз согласовать что в итоге будет подлежать демонтажу, а что нет!

Для заметок:

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	5	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План демонтажа М 1: 50			
Заказчик							

План возводимых конструкций М 1:50



Условные обозначения

- возводимая перегородка, высота до потолка(учесть технологический зазор между потолком и последним блоком), чтобы стена осталась целой, т.к. дом дает усадку)
- короб из ГКЛ, высота указана на выносах

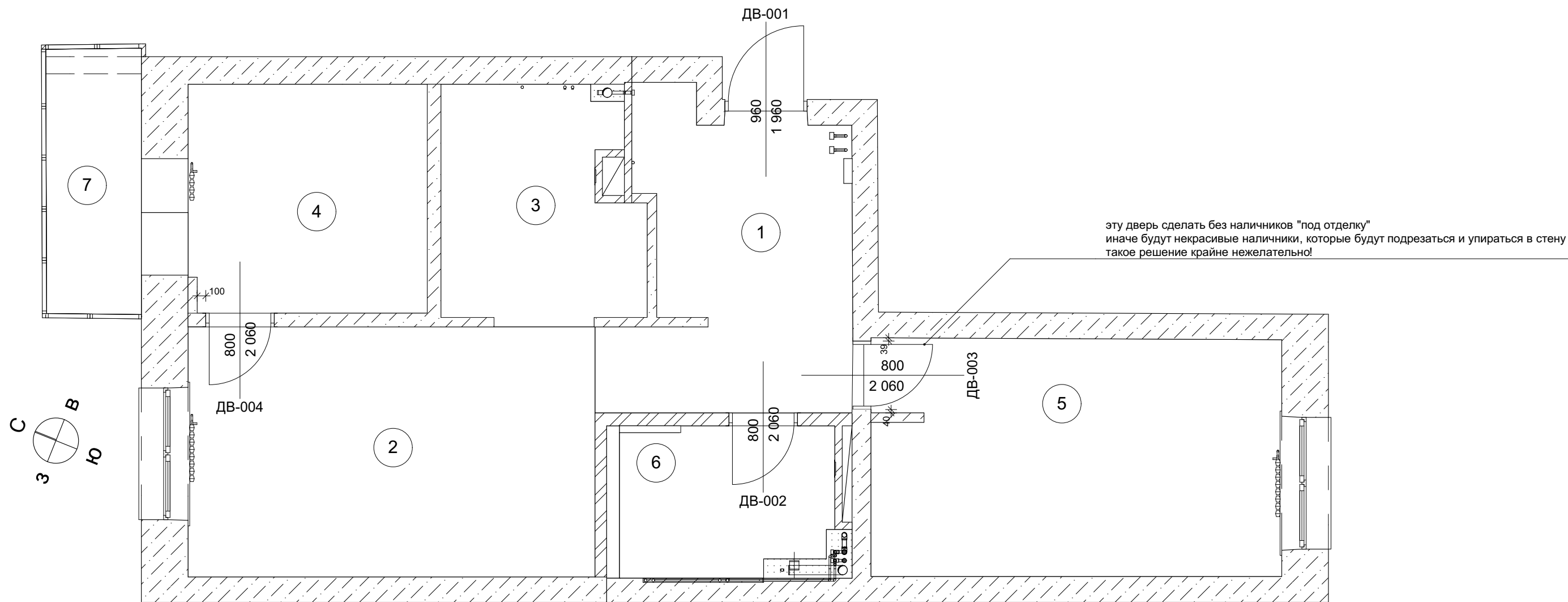
Примечание:

- 1) За отм. +0,000 принять уровень существующей стяжки пола
- 2) заменить все трубы на гегау
- 3) установить новые качественные коллектора на водоснабжение. Выбор коллекторов на усмотрение мастера
- 4) рекомендуемый материал стен для ограждения спальни: требуется как можно большая звукоизоляция
1. кирпич полнотелый силикатный -уточнить у застройщика и строителей возможность возведения таких перегородок, т.к. материал имеет значительный вес
2. Пазогребневый блок силикатный полнотелый
3. Газобетонный блок. Блоки устанавливаются на плиточный клей. Выдержка клея 3-4 дня! далее грунтуем блоки грунтовкой глубокого проникновения напр. Ceresit CE 17 двойным слоем, после грунтовки выждать сутки и установить армирующую стеклосетку напр. Bauteх и оштукатурить с двух сторон стены (во избежание способности блока впитывать влажность и пары)
- Необходимо оставить зазор между блоками и потолком, который позже герметизируется
- 5) Возводимые перегородки, с толщиной 110 мм на плане - материал на усмотрение строителя.
- 6) В случае, если заказчик откажется демонтировать существующую стяжку, ее необходимо будет выровнять самовыравнивающейся смесью. Для неровностей от 10 до 60 мм подойдет Кнауф Трибон

Экспликация помещений		
Номер пом.	Наименование	Площадь
1	Прихожая	9,11
2	Гостиная	13,88
3	Кухня	6,03
4	Спальня	7,42
5	Детская	13,33
6	Санузел	4,20
7	Кабинет	3,84
		57,81 м²

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	6	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План возводимых конструкций М 1: 50			
Заказчик							

План дверных проемов М 1:50



Примечание:
1) Высоты указаны от уровня существующей стяжки пола с выравниванием в 5 мм
2) Высоту всех межкомнатных дверей сделать одинаковой 2 060 мм
обязательно соблюсти отступы от краев стен, которые указаны на плане для того, чтобы
получилась корректная отбортовка и узел примыкания плитнусов друг к другу под углом
3) Указаны номера помещений

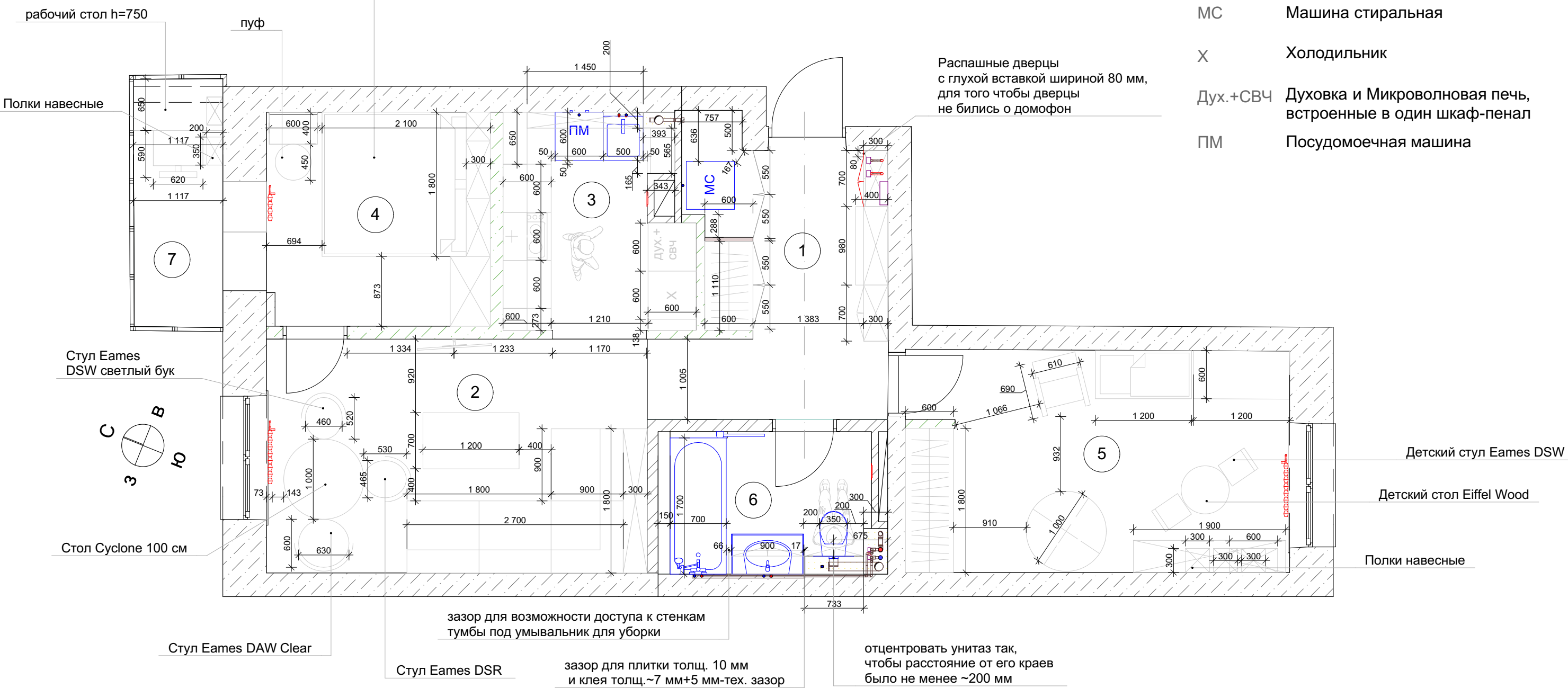
Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	7	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План дверных проемов М 1: 50			
Заказчик							

План с расстановкой мебели и оборудования М 1:50

спинка кровати должна быть
не ниже 800 мм
и не выше 900 мм
см. лист 22 "развертки стен спальни"

Условные обозначения

- МСМашина стиральная
- ХХолодильник
- Дух.+СВЧДуховка и Микроволновая печь,
встроенные в один шкаф-пенал
- ПМПосудомоечная машина



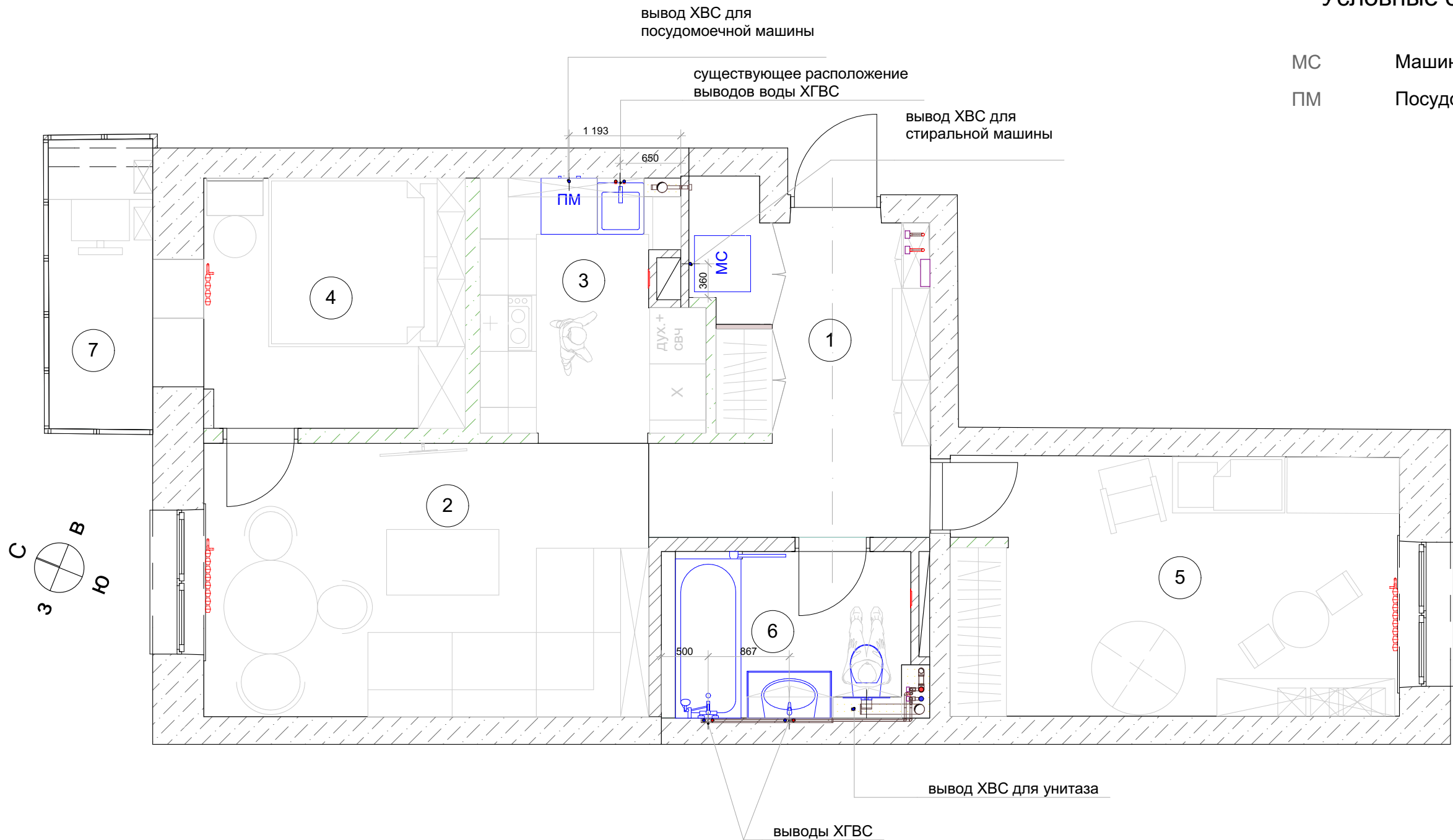
Примечание:
1) Указаны номера помещений

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	8	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План с расстановкой мебели и оборудования М 1: 50			
Заказчик							

План с расположением выводов воды холодного и горячего водоснабжения (ХГВС) М 1:50

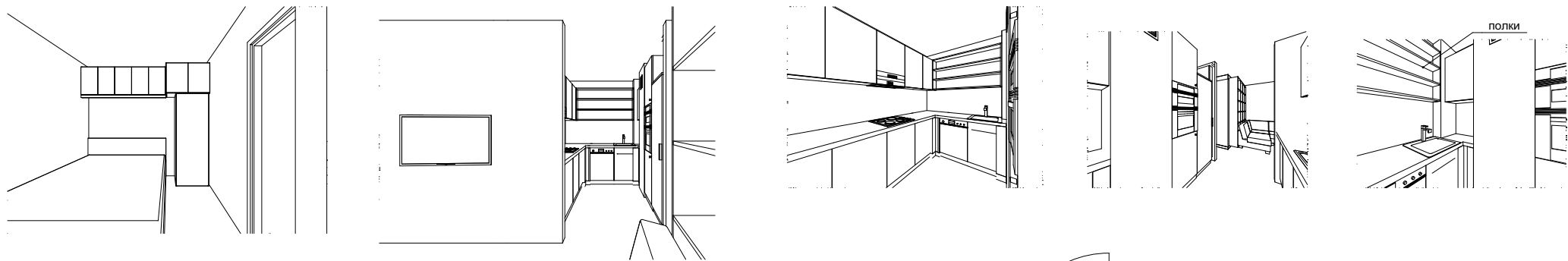
Условные обозначения

- МСМашина стиральная
- ПМПосудомоечная машина



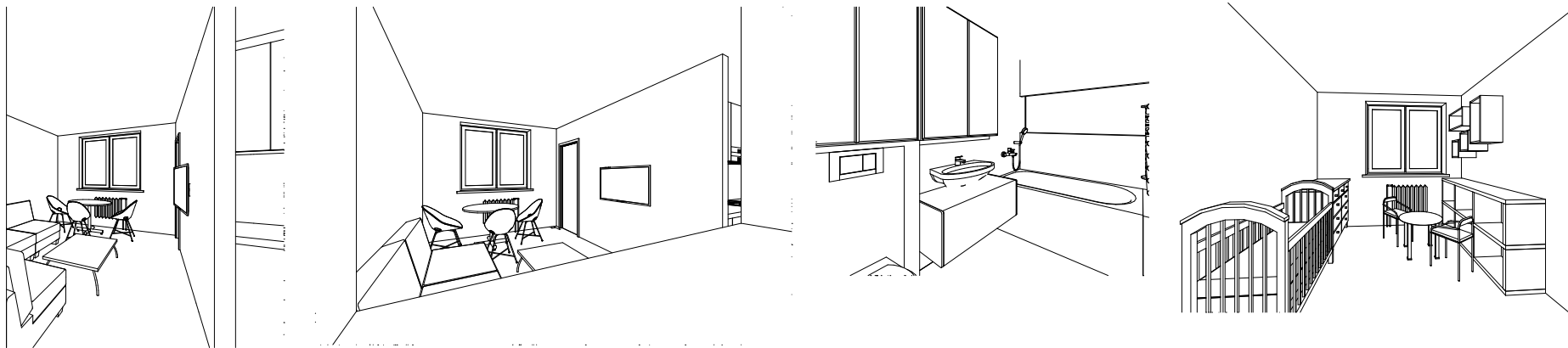
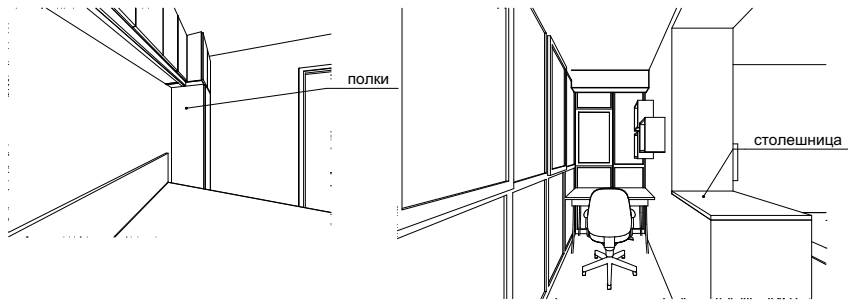
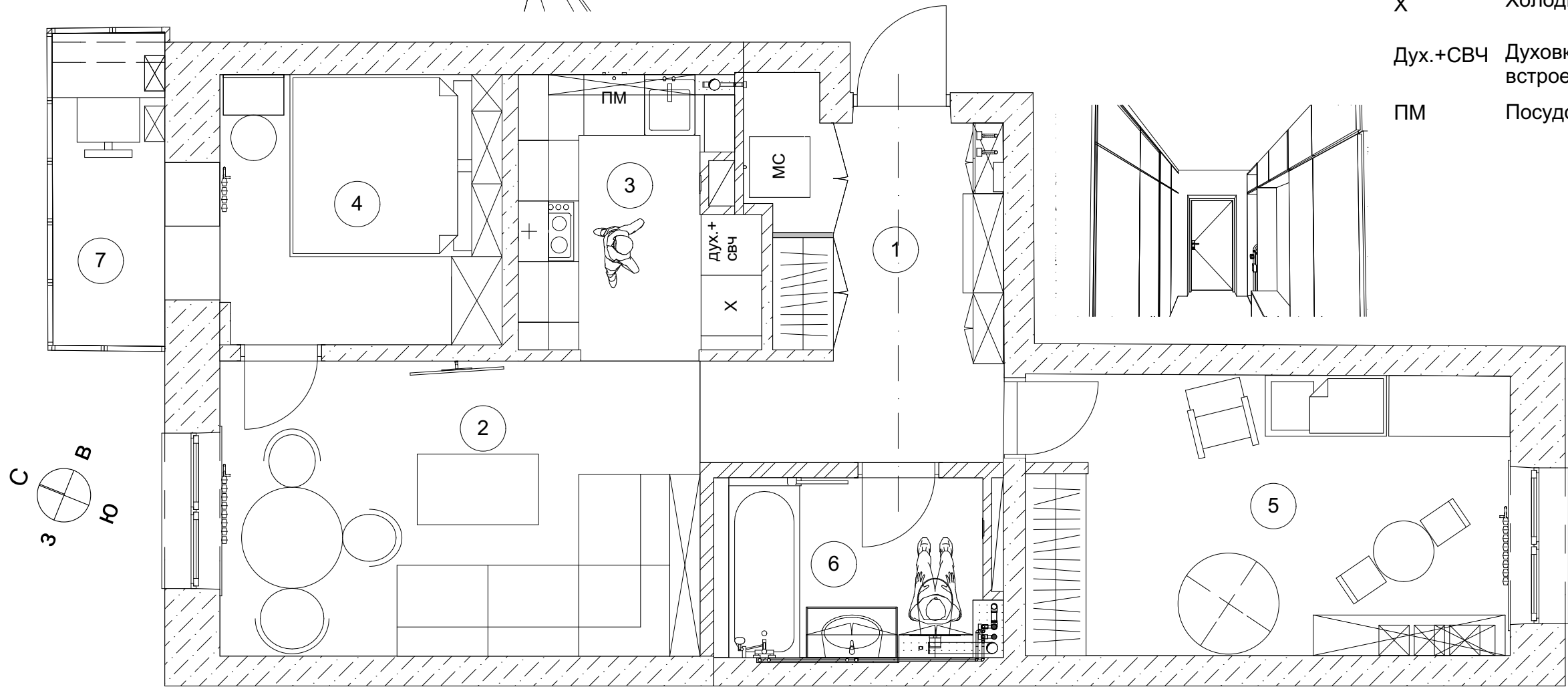
Примечание:
1) Указаны номера помещений
2) Установить коллекторную систему водоснабжения (после согласования с заказчиком)

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	9	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План расположения выводов воды холодного и горячего водоснабжения(ХГВС) М 1: 50			
Заказчик							



Условные обозначения

- МС Машина стиральная
- Х Холодильник
- Дух.+СВЧ Духовка и Микроволновая печь, встроенные в один шкаф-пенал
- ПМ Посудомоечная машина

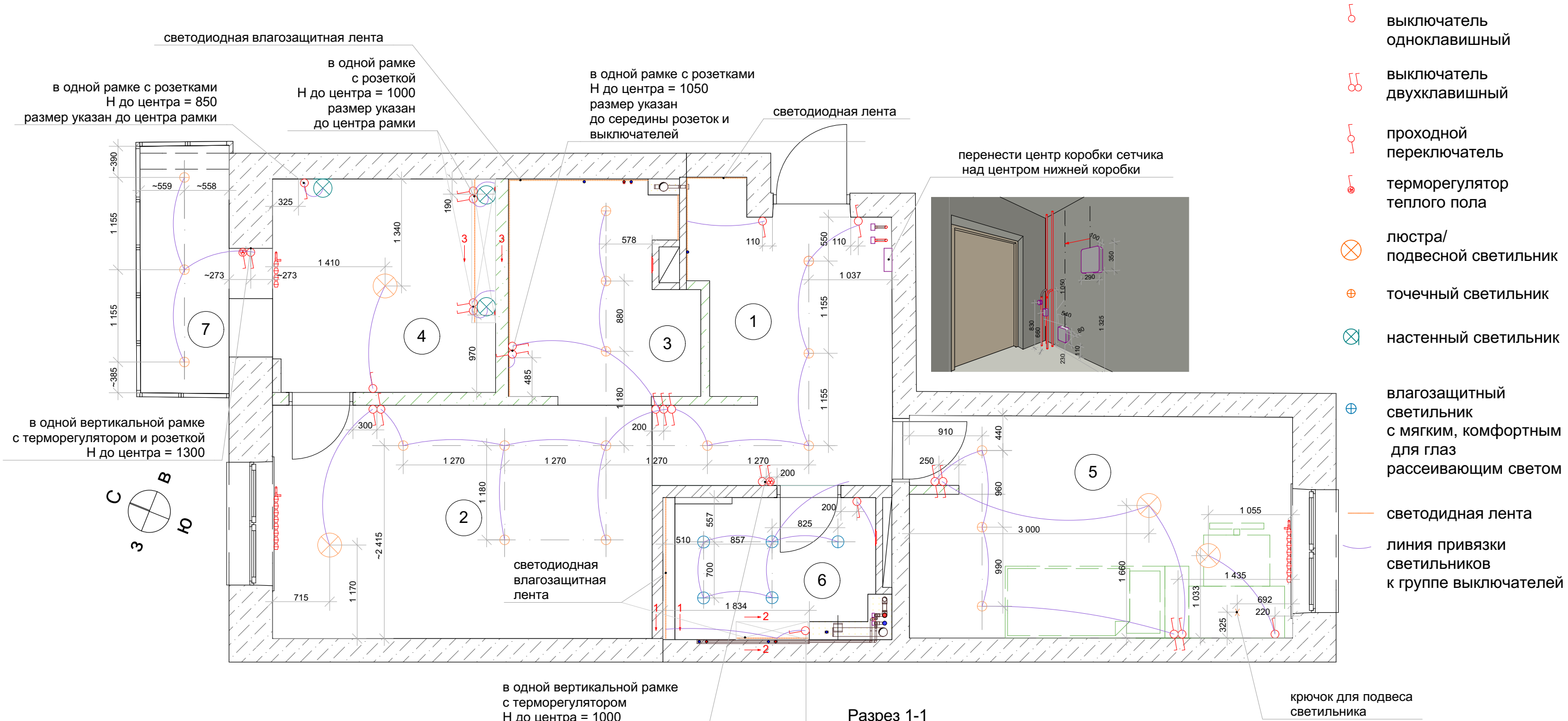


Примечание:
1) Указаны номера помещений

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	10	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				Планировочное решение М 1: 60			
Заказчик							

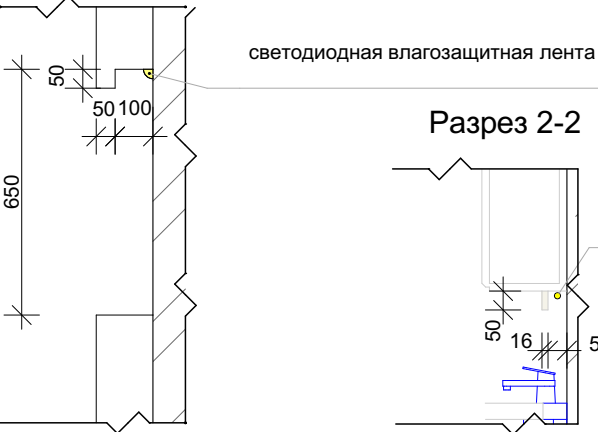
План светильников с привязкой групп к выключателям М 1:50

Условные обозначения



Примечание:
1) Высота центра всех выключателей = 1010 мм от уровня существующей стяжки, если на плане нет дополнительной выноски
2) Зеленым пунктиром в детской отмечена возможная будущая мебель
3) Подобрать светодиодную ленту по месту, получить консультацию специалистов по освещению
4) Высоты всех настенных светильников указаны на плане розеток (выводы)
5) Указаны номера помещений

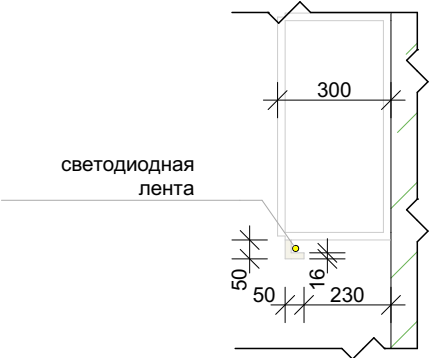
Разрез 1-1



Разрез 2-2



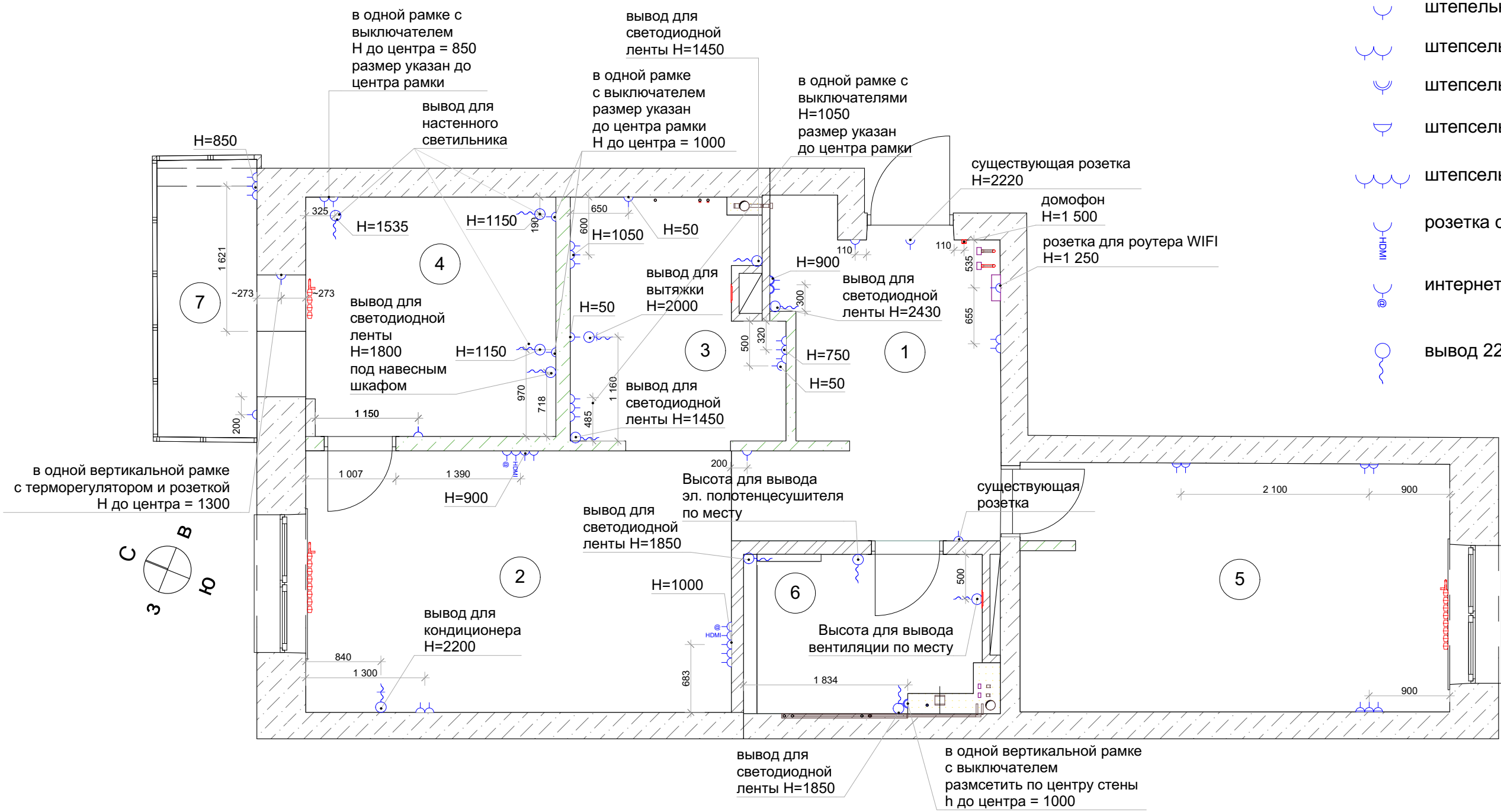
Разрез 3-3



Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.			План светильников с привязкой групп к выключателям М 1: 50	ЭП	11	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
Заказчик							

План розеток и слаботочных сетей М 1:50

Условные обозначения



- штепсельная розетка обычная
- штепсельная розетка с 2 разъемами
- штепсельная розетка влагозащитная
- штепсельная розетка с шторками
- штепсельная розетка с 3 разъемами
- розетка с HDMI разъемом
- интернет розетка
- вывод 220V

Технические требования

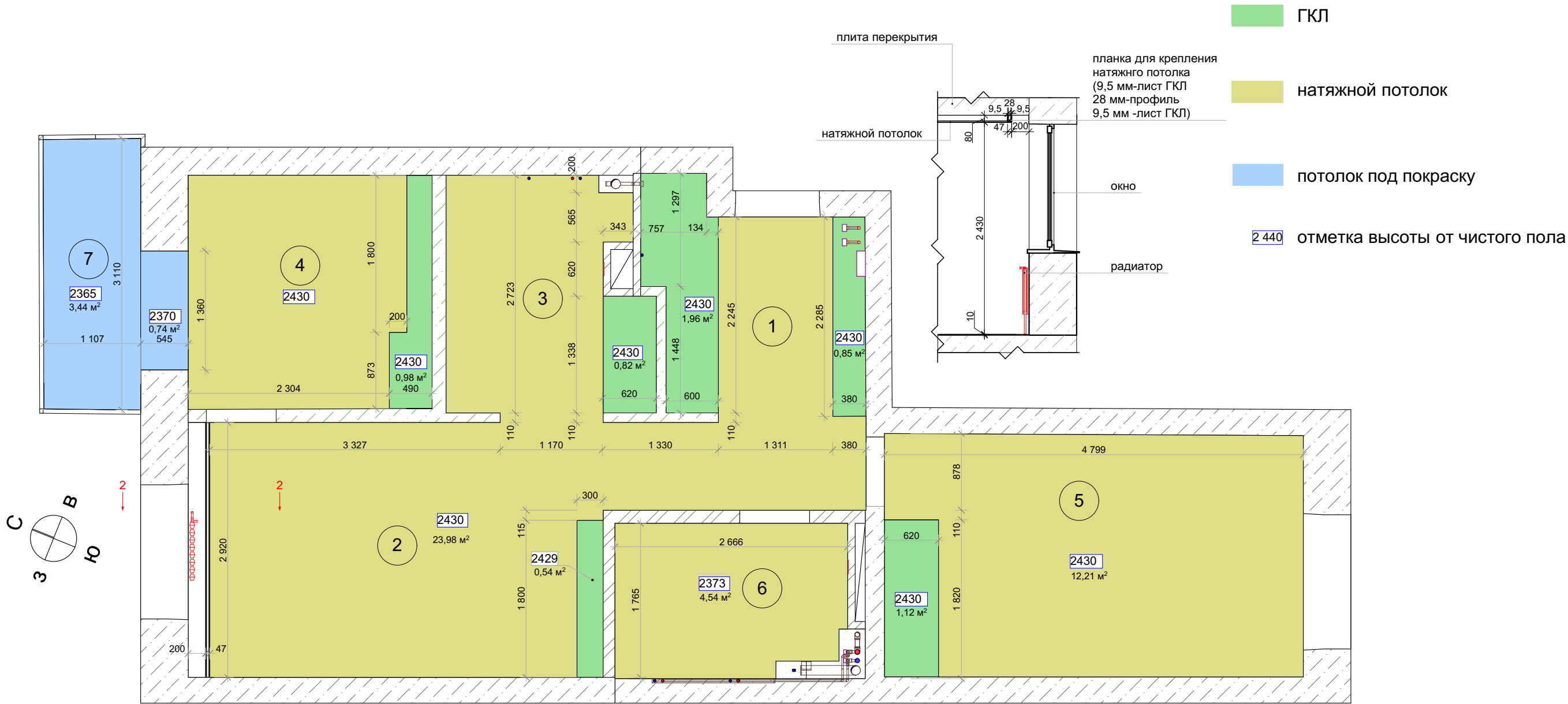
- 1) Неуказанные высоты равны 300 мм. от уровня чистого пола.
- 2) Принять следующие сечения кабелей для розеток разного типа: для обычных розеток сечение кабеля - 2,5 кв.мм., для духовки - 4 кв.мм, для варочной поверхности - 6 кв.мм.
- 3) Линии с проводом сечением от 4 кв.мм нельзя прерывать, делать ответвления и добавлять в линию более одного прибора.
- 4) Указаны номера помещений

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	12	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План розеток и слаботочных сетей М 1: 50			
Заказчик							

План потолков М 1:50

Условные обозначения

Разрез 2-2



Примечание:

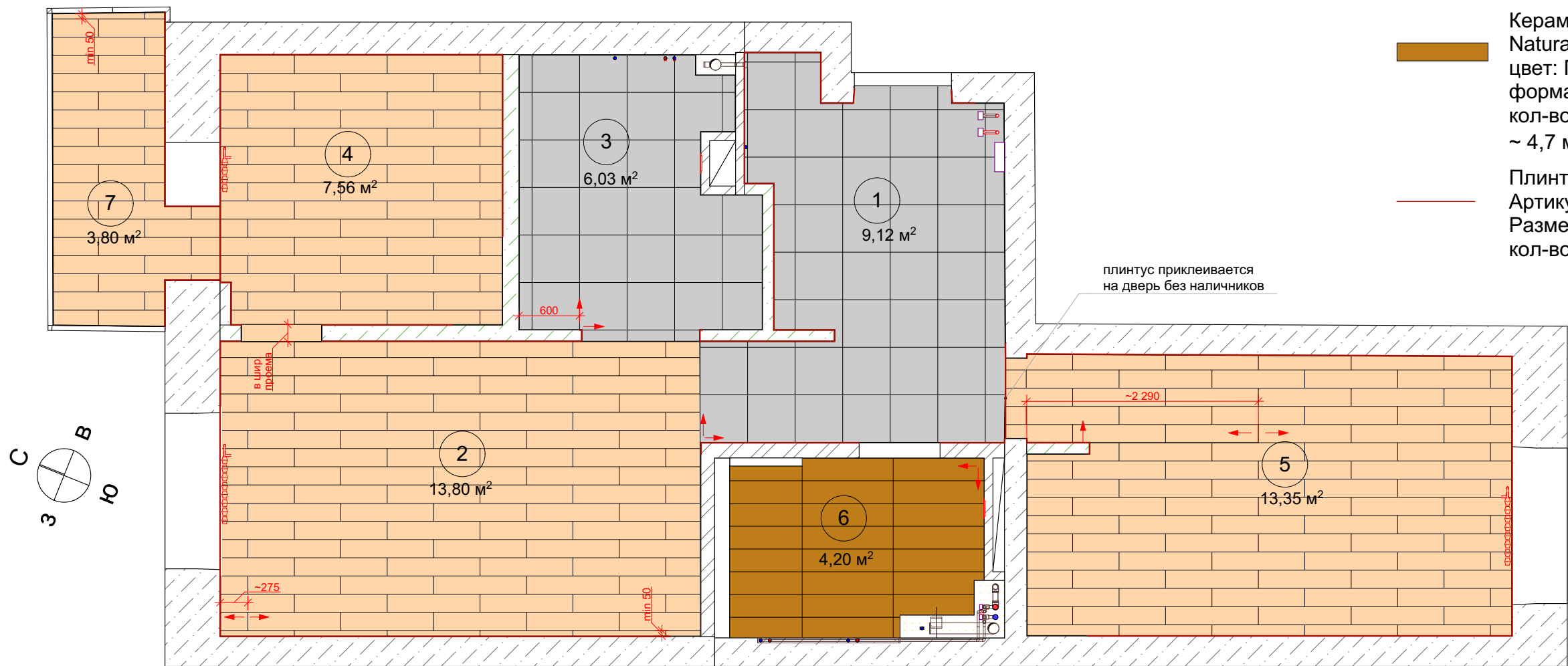
- 1) Высотные отметки указаны от уровня чистого пола:
во всех помещениях кроме кабинета и ванной (из расчета 5мм-выравнивание стяжки, 3мм-толщина напольного покрытия, 2мм-толщина клея), толщина потолка 80 мм
в ванной (из расчета 5 мм -выравнивание стяжки, 7мм-плиточный клей, 10 мм-толщина плитки), толщина потолка 150 мм
в кабинете (из расчета 115 мм-утеплитель на полу, 2 мм - толщина клея, 3мм-толщина напольного покрытия) 115 мм-утеплитель на потолке
- 2) Для монтажа потолка из ГКЛ использовать технологии KNAUF.
- 3) Натяжной потолок тканевый. Матовый.
- 4) В ванной натяжной потолок пленочный матовый.
- 5) ГКЛ потолок используется в роли закладных для шкафов высотой до потолка на заказ
- 6) Указаны номера помещений

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	13	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
Заказчик				План потолков М 1: 50			

План полов М 1:50

Условные обозначения

- Кварц-виниловая плитка или ПВХ-плитка размером 470х470 мм
- Кварц-виниловая плитка или ПВХ-плитка размером 920х180 мм
- Керамогранит Italon Natural Life Wood
цвет: Пэппер
формат: 225х900 мм
кол-во: 23 шт
~ 4,7 м²
- Плинтус Ultrawood
Артикул: Base 5051
Размеры: 83х0х12 (мм)
кол-во: 45,7 м.п.



Примечание:

1) Основание должно быть сухим. ПВХ-покрытие не пропускает влагу, поэтому если уложить его на недостаточно сухое основание, влага будет скапливаться под материалом. Остаточная влажность основания должна быть не более 3%.

2) Основание пола должно быть ровным, сухим, чистым и прочным. Допустим плавный перепад до 5 мм на 1 м, при резком перепаде (в виде ступеньки) монтаж покрытия запрещен

3) Во избежание деформаций покрытия после укладки, плитка ПВХ должна адаптироваться к климатическим условиям помещения, где она будет уложена. При температуре не ниже +18°C. Положите, на 12 часов, запечатанные (не вскрытые) упаковки плитки горизонтально посередине комнаты, на ровную сухую поверхность.

4) Распаковывать плитку ПВХ следует в сухом помещении при температуре не ниже +18°C. При транспортировке плитки ПВХ, при температуре от -10°C до +10°C распаковывать упаковку следует не менее чем через 14 часов, а при температуре ниже -10°C - не менее чем через 18 часов после переноса его в помещение.

5) Ширина первого и последнего рядов должна составлять не менее 50 мм.

6) Не забывайте оставлять зазор 3-5мм между стеной и сторонами плитки, прилегающими к стене.

7) Укладка на «теплый пол».

При устройстве «теплого пола» систему отопления необходимо включить за 4 недели до укладки покрытия, но она должна быть выключена за 12 часов до любой подготовки поверхности.

При укладке на «ленточный» теплый пол запрещено использование любой подложки!

Кроме того, данное напольное покрытие нельзя укладывать на систему «теплый пол», которая используется для обогрева помещения.

После укладки плитки ПВХ, следует постепенно повышать температуру: на несколько градусов в день, до тех пор, пока не будет достигнута необходимая температура. Важно! При использовании «теплого пола» температура поверхности плитки ПВХ не должна превышать +27°C

8) Красными стрелками показано рекомендуемое начало раскладки


9) Указаны номера помещений

10) **Материалы посчитаны без запаса, рекомендуется прибавить 15 %.**


Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	14	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
				План полов М 1: 50			
Заказчик							

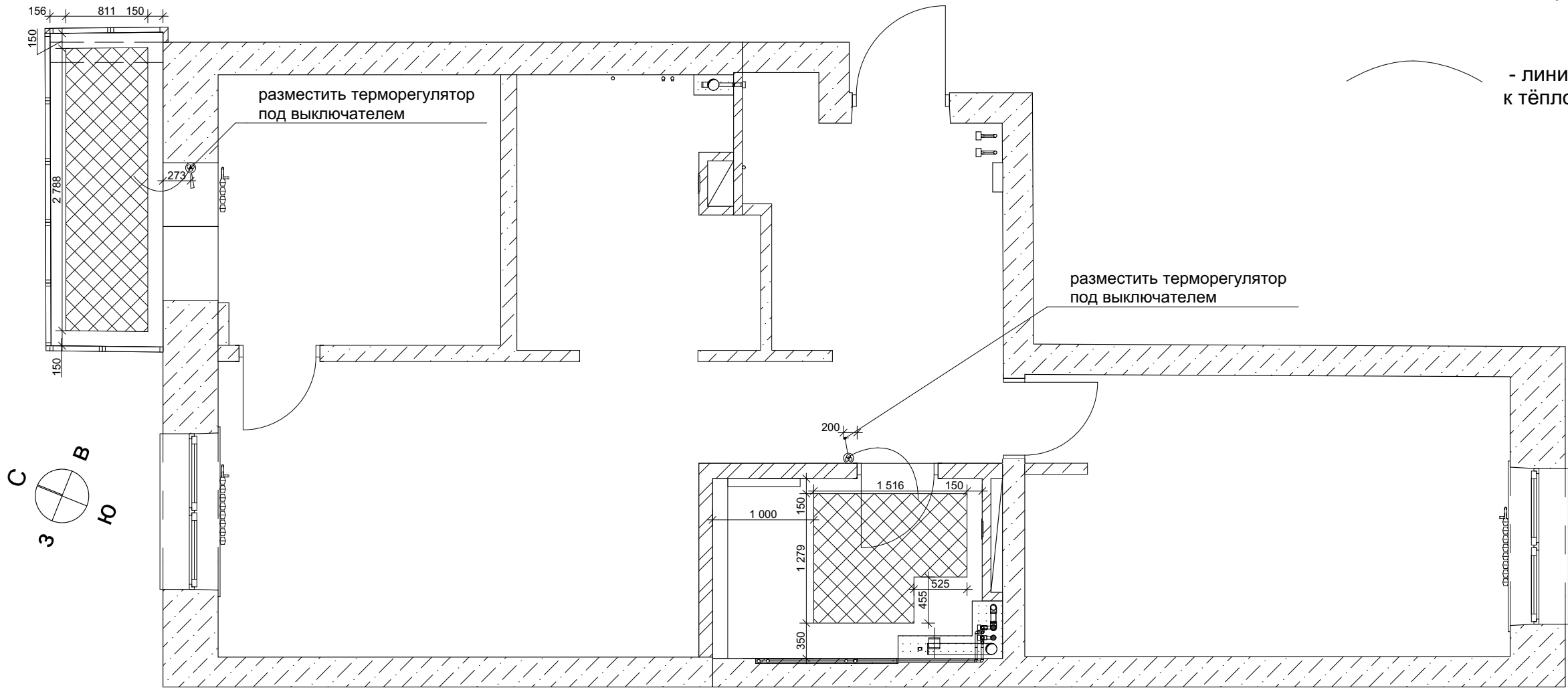
План теплых полов М 1:50

Условные обозначения

 - Область укладки тёплого пола

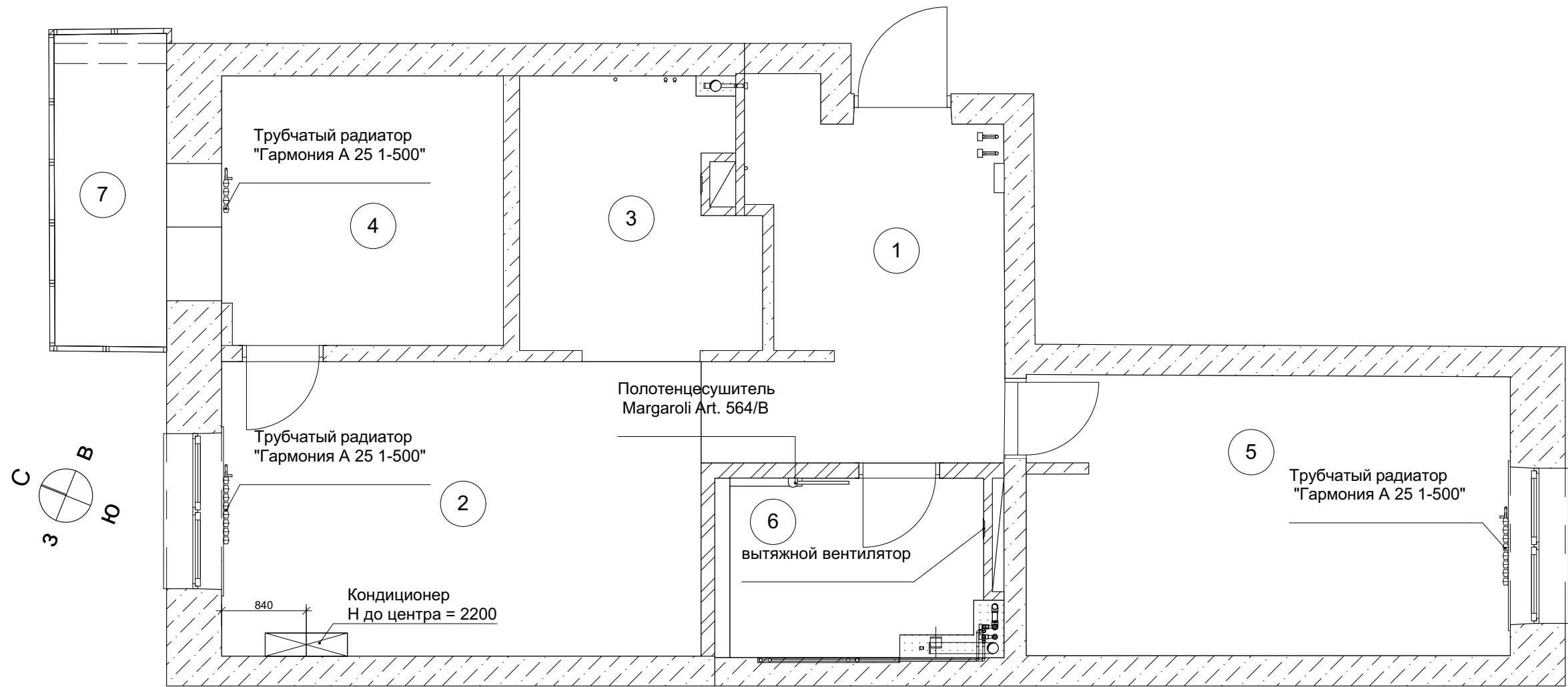
 - Регулятор тёплого пола

 - линия привязки терморегулятора к тёплому полу



Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	15	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План теплых полов М 1: 50			
Заказчик							

План радиаторов и климатического оборудования М 1:50

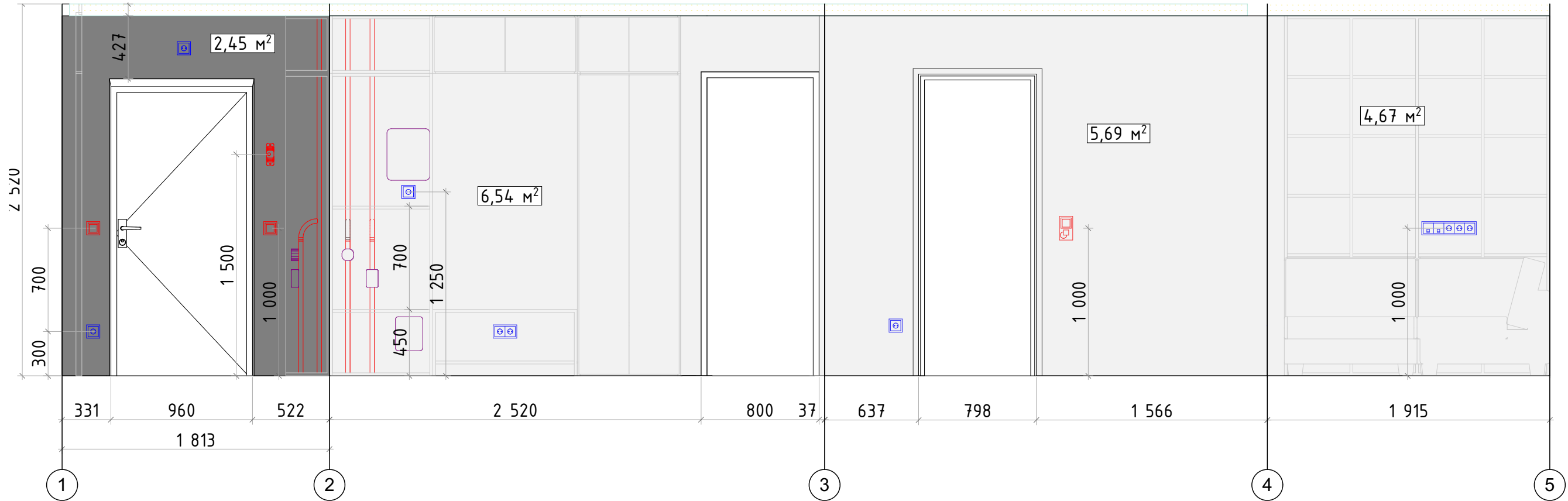


Технические требования

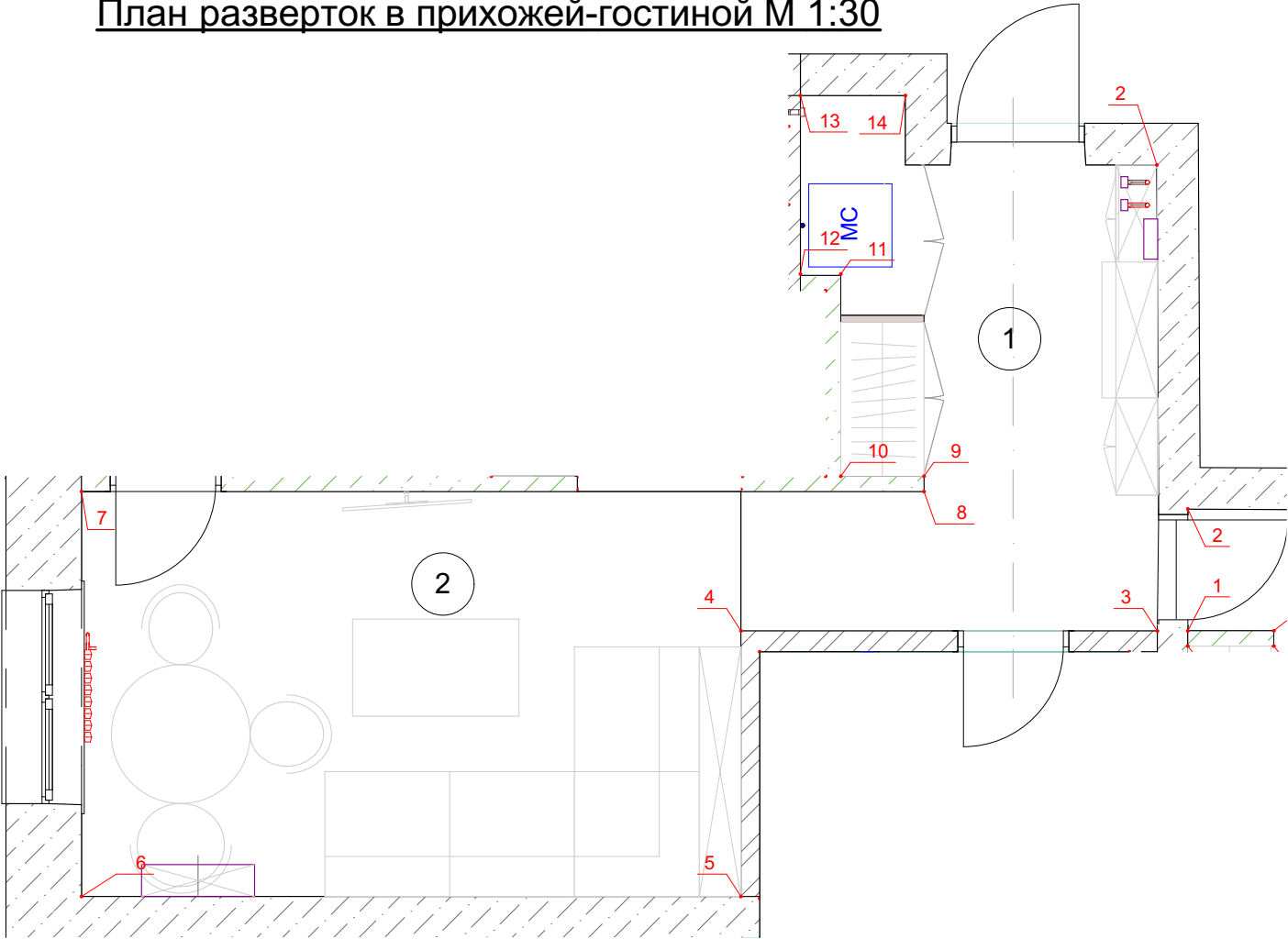
- 1) Количество секций радиаторов уточнить у производителя, но оно должно быть не больше, чем у существующих радиаторов.
- 2) Полотенцесушитель установить со скрытым подключением.
- 3) высоту кондиционера выбрать 2 200 мм либо на усмотрение технолога
- 4) Радиаторы могут быть другой марки, на усмотрение заказчика.
- 5) Указаны номера помещений

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	16	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				План радиаторов и климатического оборудования М 1: 50			
Заказчик							

Развертки стен прихожей-гостиной М 1:30



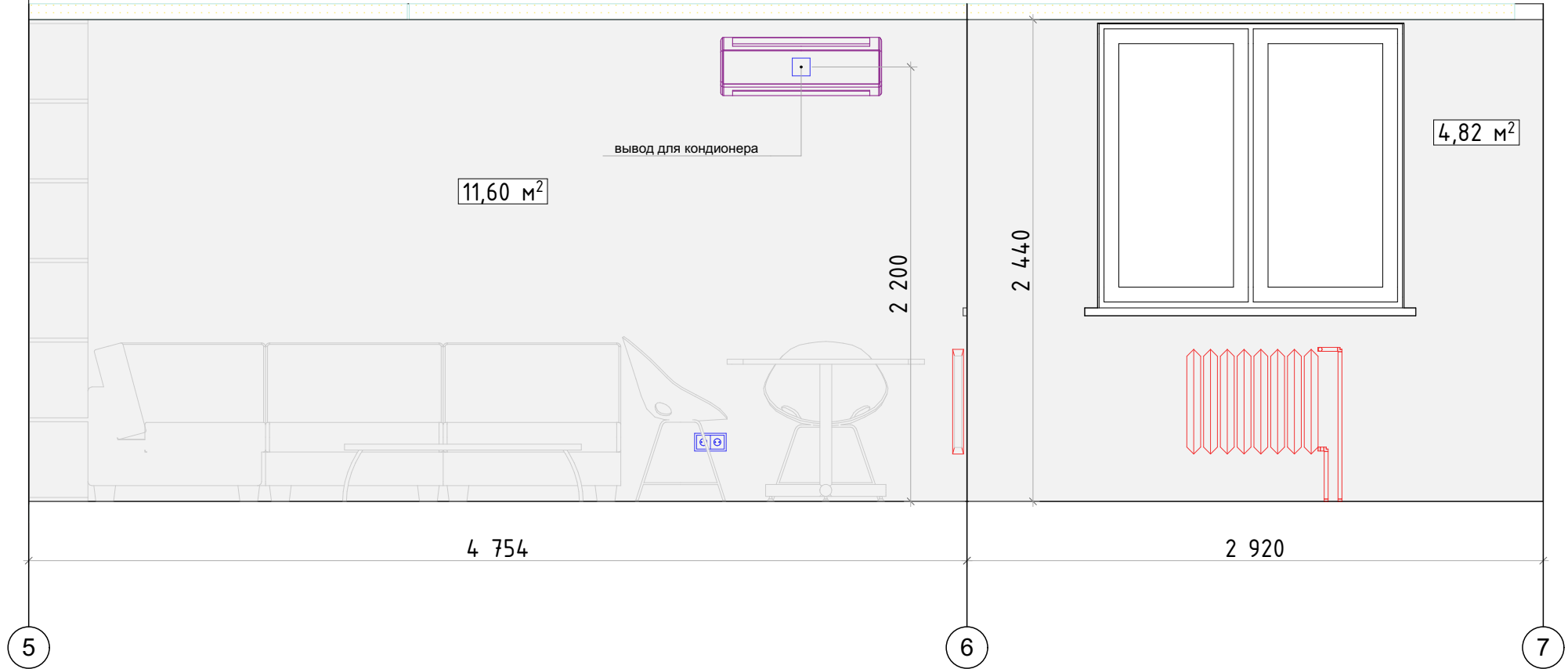
План разверток в прихожей-гостиной М 1:30



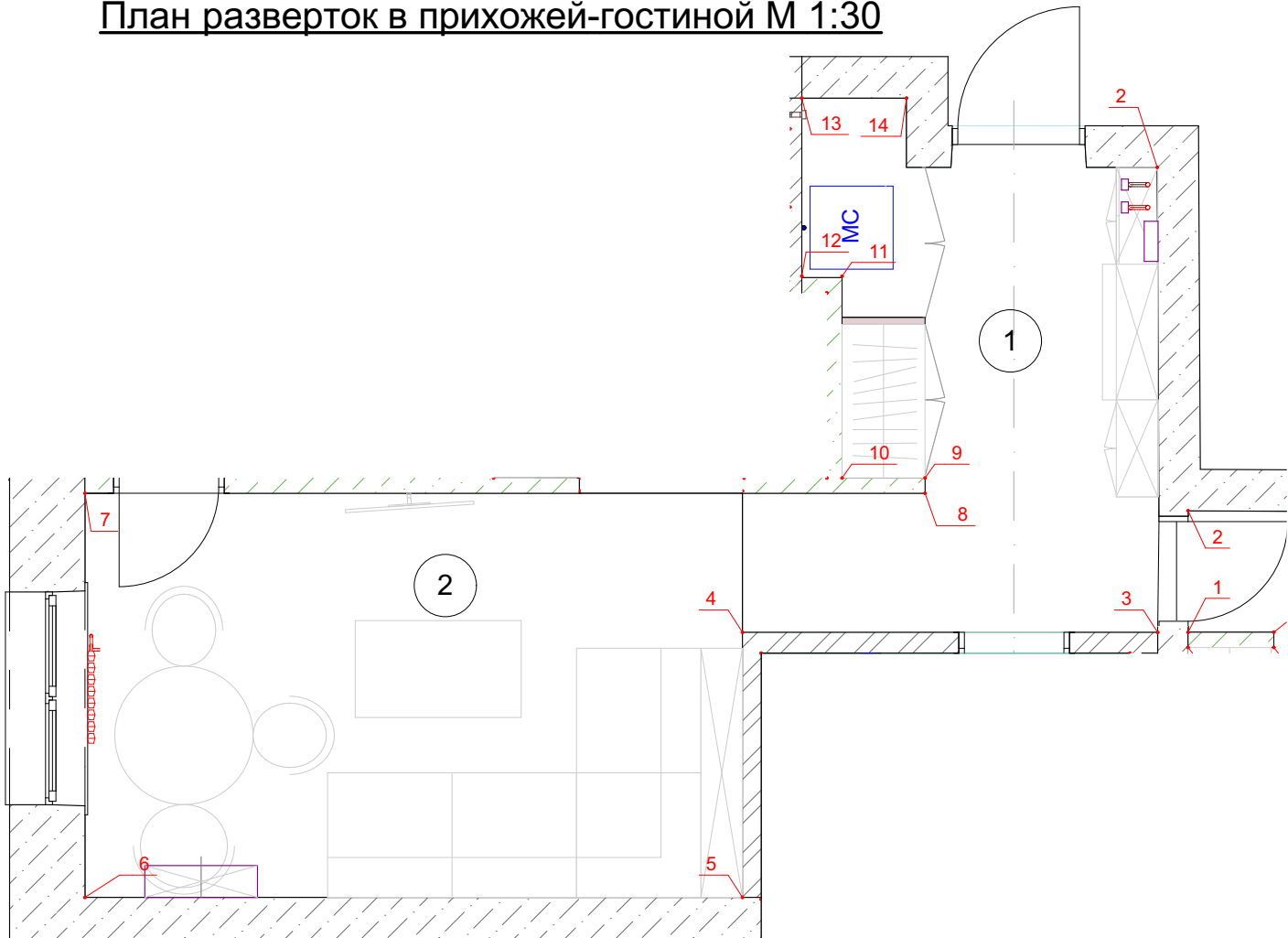
Примечание:
1) Читать совместно с листом 19

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	17	
Дизайнер	Федотов В.О.			Развертки стен прихожей-гостиной 1-5 М 1:30			
Технолог							
Заказчик							

Развертки стен прихожей-гостиной М 1:30



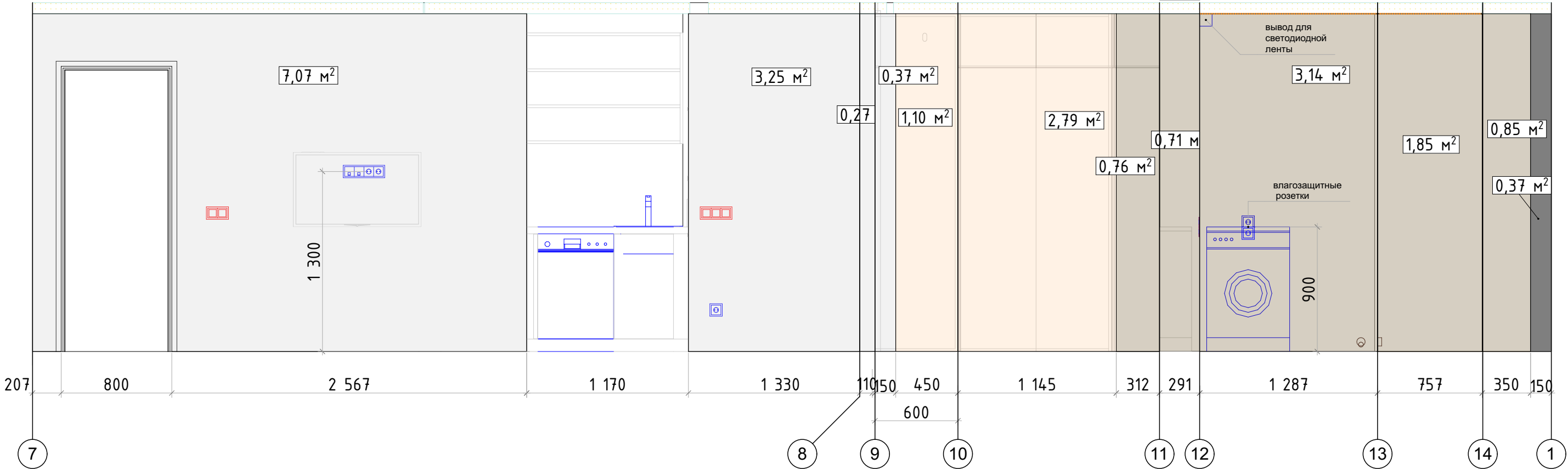
План разверток в прихожей-гостиной М 1:30



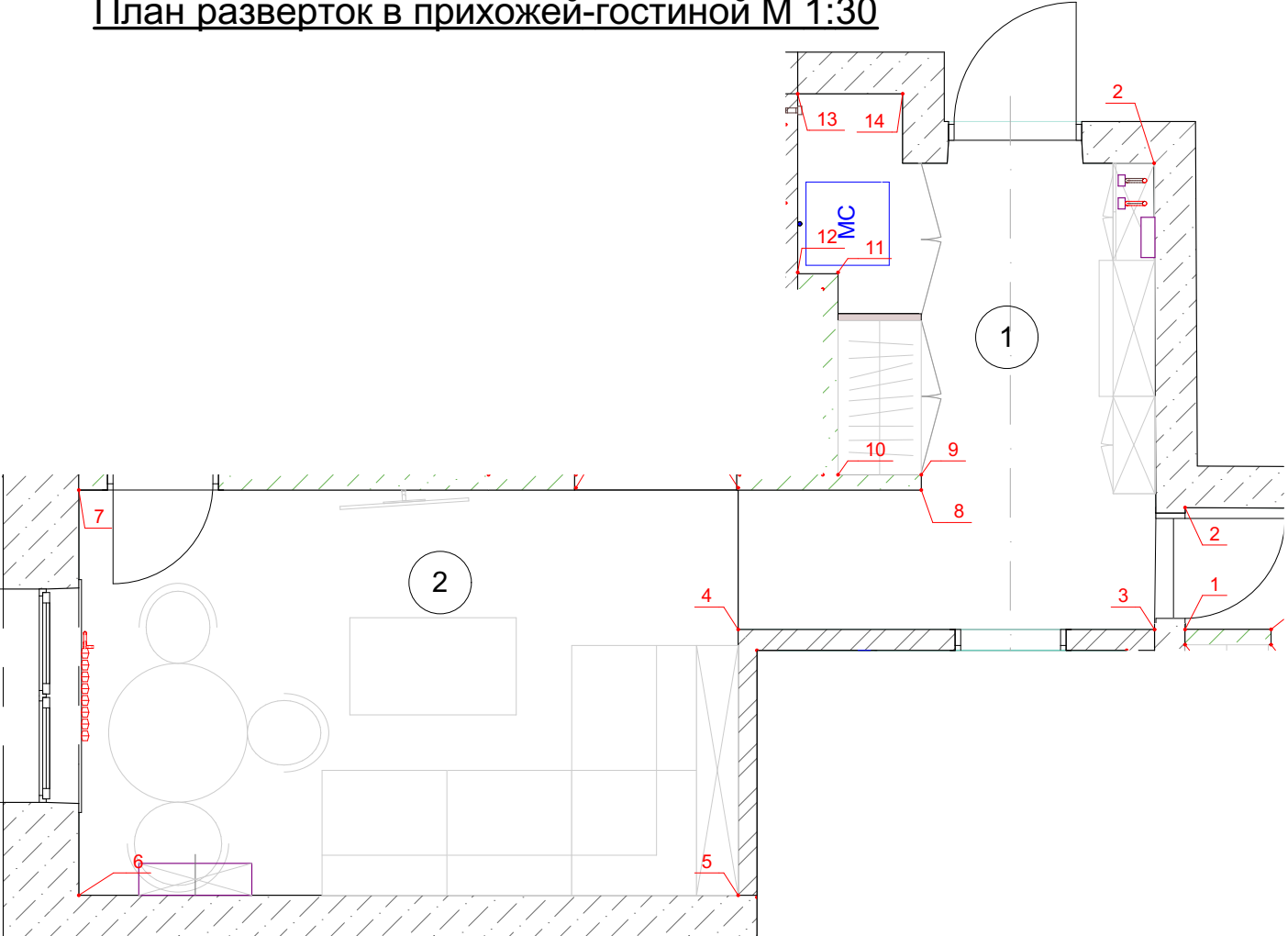
Примечание:
1) Читать совместно с листом 19

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	18	
Дизайнер	Федотов В.О.			Развертки стен прихожей-гостиной 5-7 М 1:30			
Технолог							
Заказчик							

Развертки стен прихожей-гостиной М 1:30



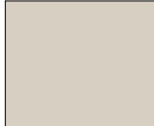



План разверток в прихожей-гостиной М 1:30



Примечание:
1) Материалы посчитаны без запаса. К вычисленной площади рекомендуется прибавить 15 %

Спецификация отделочных материалов

Обозначение на плане		Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
			покраска цвет выбрать на основе выкрасов	44,28 м²	
			нейтральная покраска за шкафами	3,89 м²	
			влагостойкая покраска в зоне хранения бытовых вещей	7,31 м²	
			покраска цвет выбрать на основе выкрасов	2,82 м²	

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	19	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
				Развертки стен прихожей-гостиной 7-13 М 1:30			
Заказчик							

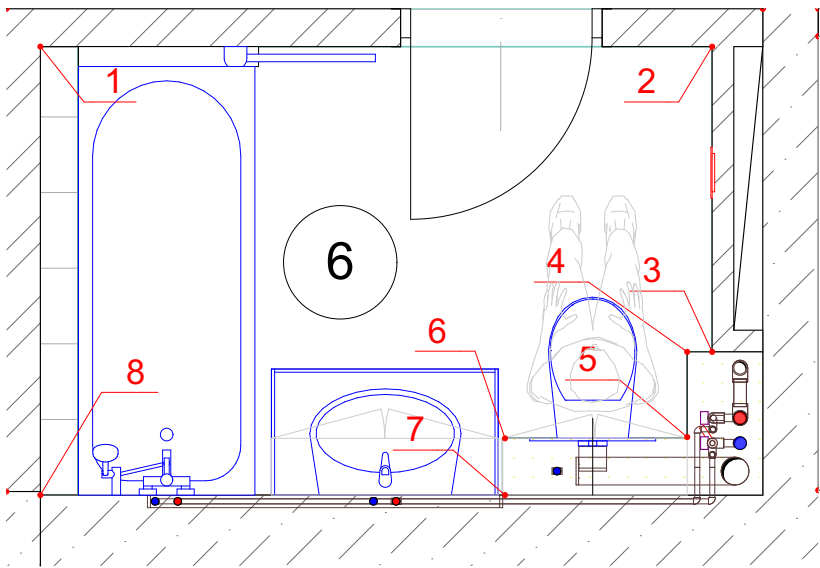
Раскладка плитки в ванной на стенах М 1:30



Спецификация отделочных материалов

Обозначение на плане	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
		Керамогранит Italon Natural Life Wood цвет: Пэппер формат: 225x900 мм	25 шт. (~5,06 м²)	
		Керамогранит формат: 300x600 мм	80 шт. (~14,4 м²)	

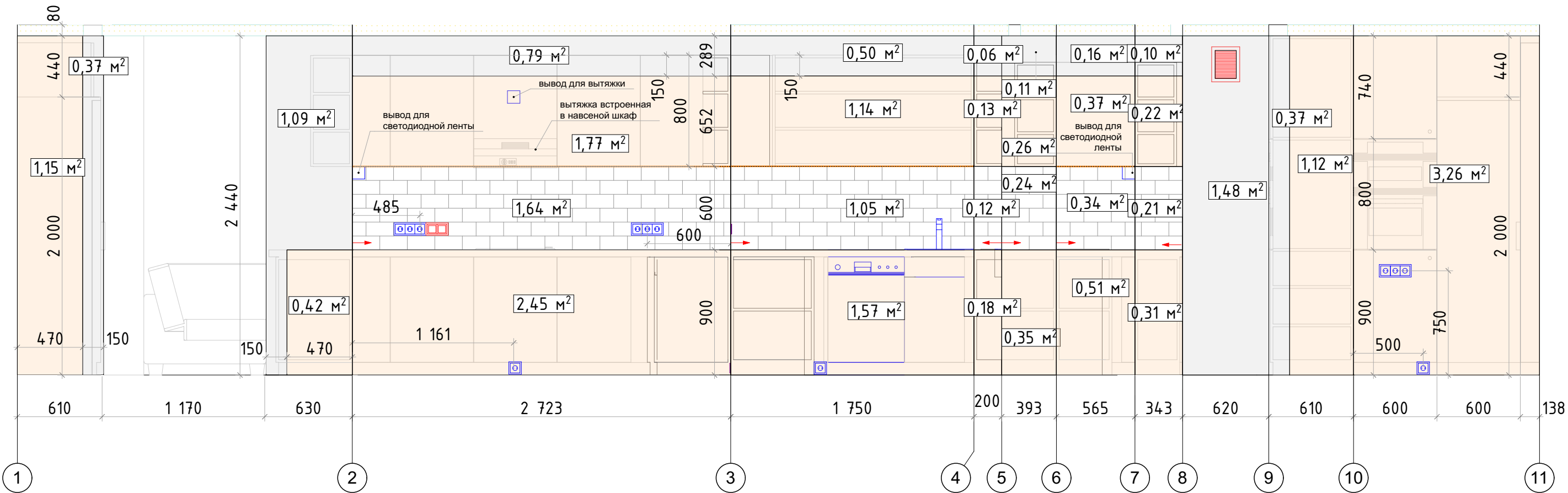
Раскладка плитки в ванной на стенах М 1:30



Примечание:
1) Материалы посчитаны без запаса. К вычисленной площади рекомендуется прибавить 15 %
2) Красными стрелками показано рекомендуемое начало раскладки

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	20	
Дизайнер	Федотов В.О.			Раскладка плитки в ванной М1:30			
Технолог							
Заказчик							

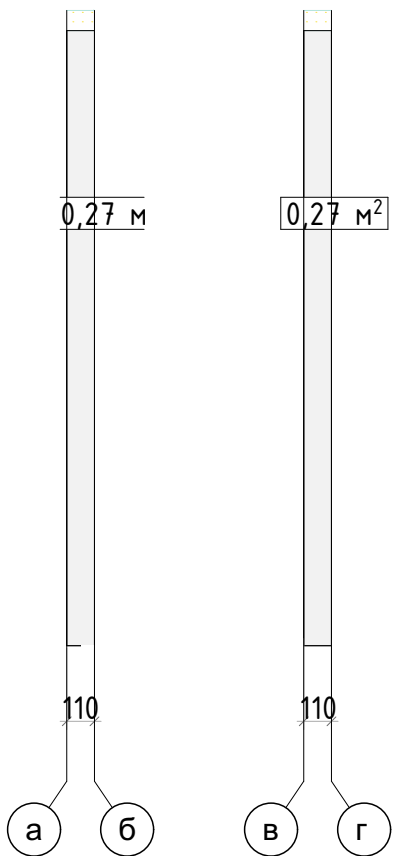
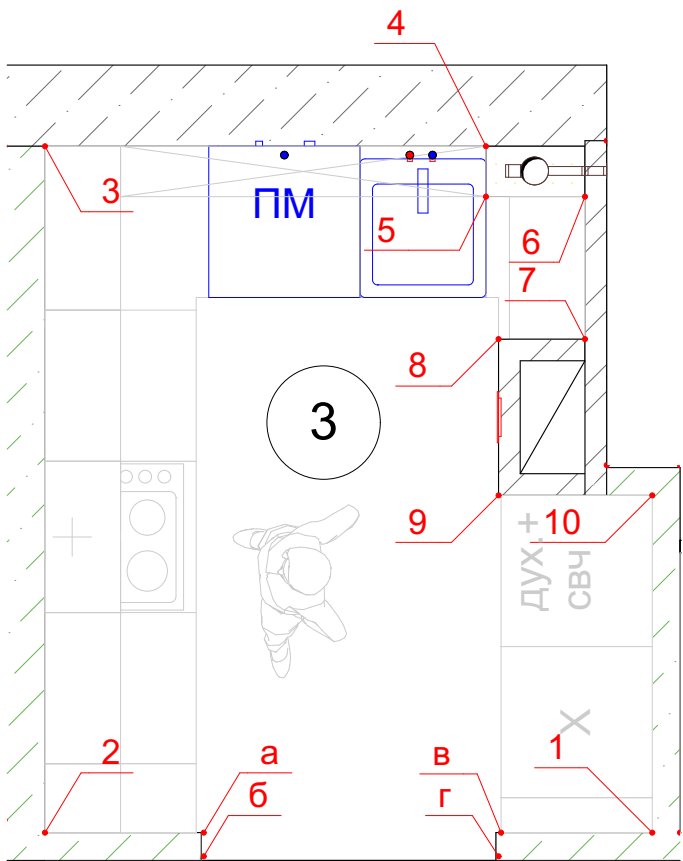
Развертки стен кухни М 1:30



План разверток на кухне М 1:30

Спецификация отделочных материалов

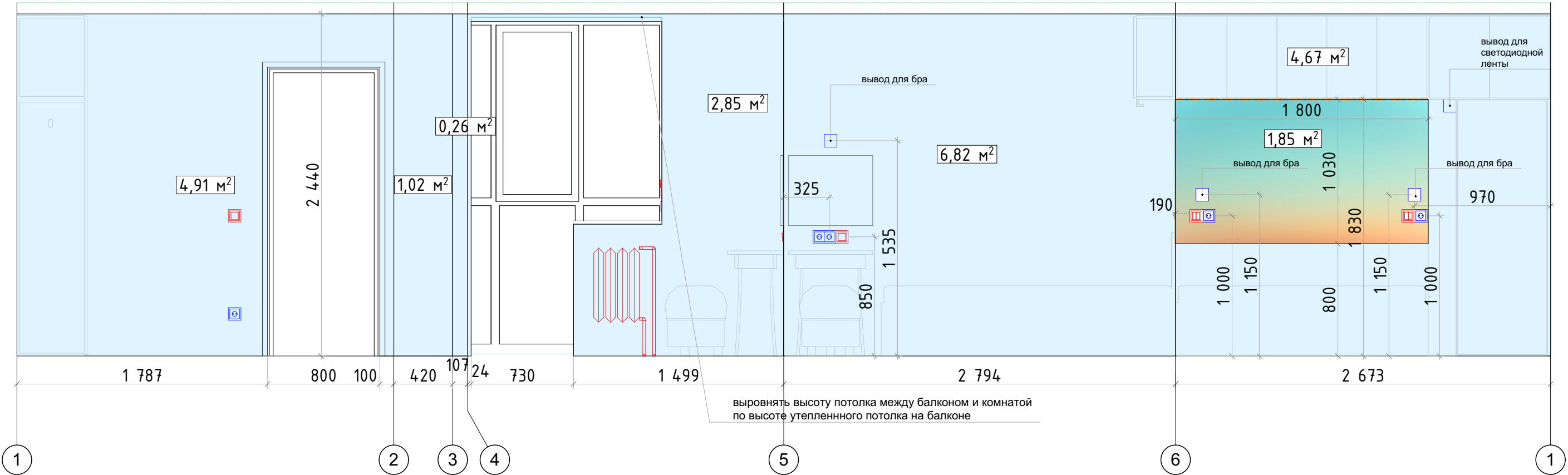
Обозначение на плане	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
		покраска цвет выбрать на основе выкрасов	5,57 м²	
		плитка фабрика: MONOPOLE CERAMICA цвет: Bisel Brillo Blanco формат: 100x200 мм	189 шт. (~3,78 м²)	
		нейтральная покраска за шкафами	15,19 м²	



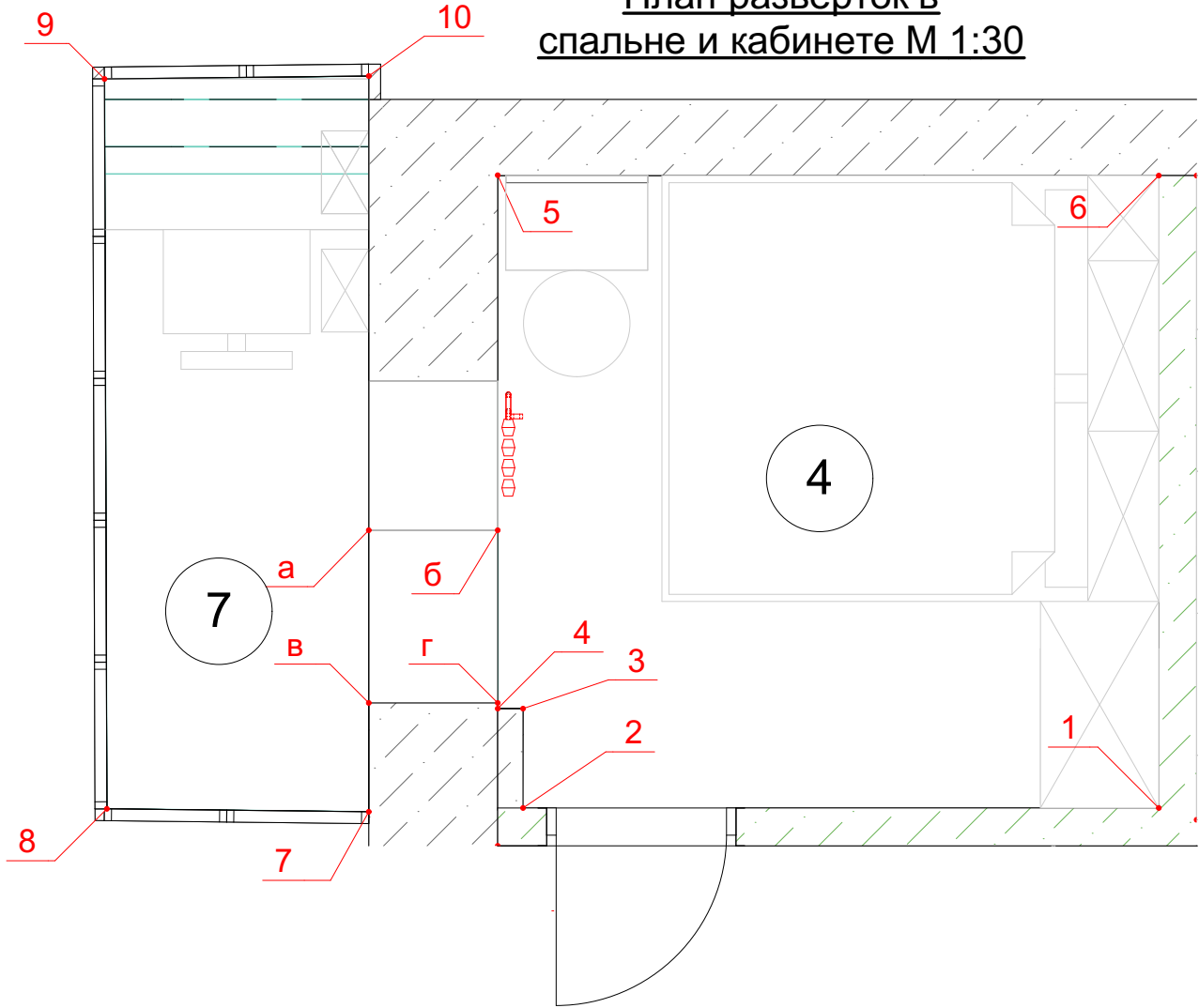
Примечание:
1) Материалы посчитаны без запаса. К вычисленной площади рекомендуется прибавить 15 %
2) Красными стрелками показано рекомендуемое начало раскладки

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	21	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
Заказчик				Раскладка плитки в ванной М1:30			

Развертки стен спальни и кабинета М 1:30



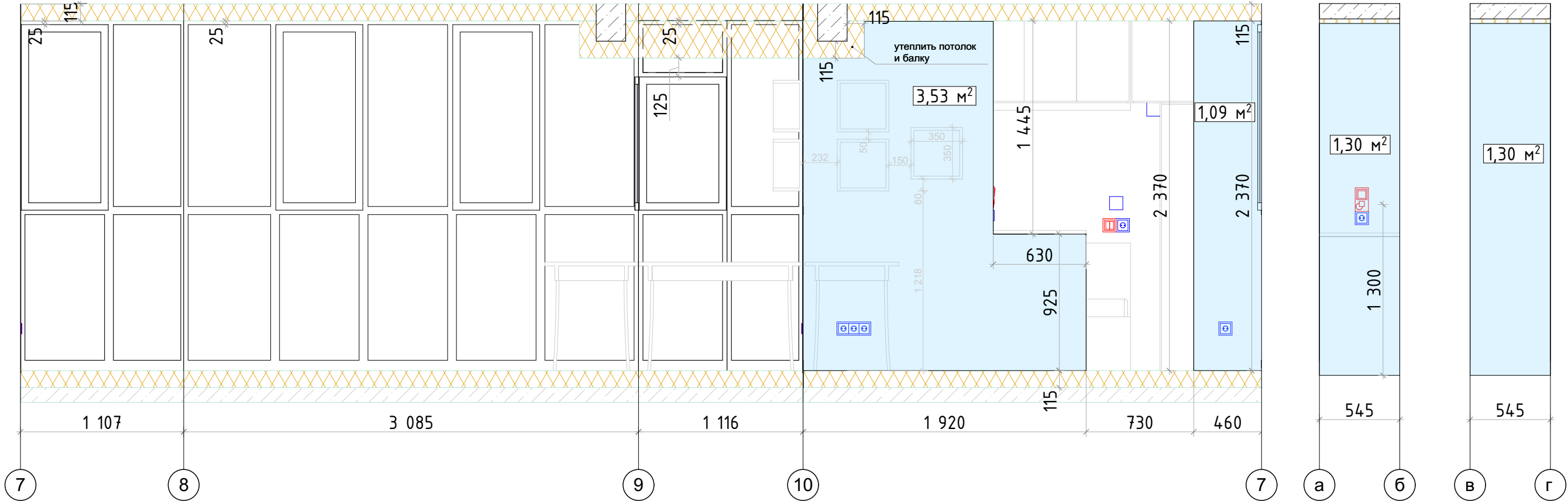
План разверток в спальне и кабинете М 1:30



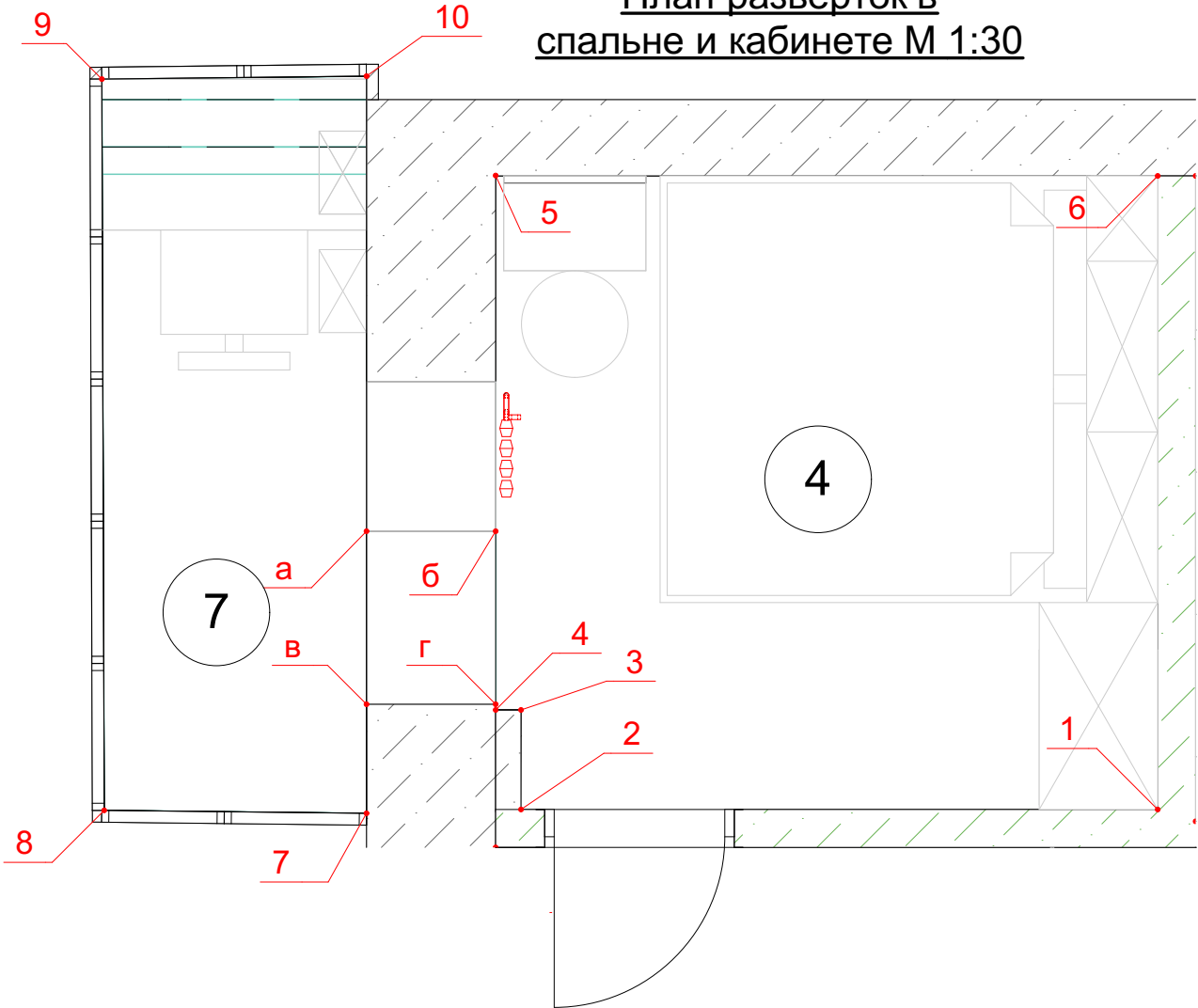
Примечание:
1) Читать совместно с листом 23

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	22	
Дизайнер	Федотов В.О.			Развертки стен спальни и кабинета 1-6 М1:30			
Технолог							
Заказчик							

Развертки стен спальни и кабинета М 1:30



План разверток в спальне и кабинете М 1:30



Примечание:
1) Материалы посчитаны без запаса. К вычисленной площади рекомендуется прибавить 15 %

Спецификация отделочных материалов

Обозначение на плане	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
		покраска цвет выбрать на основе выкрасов	28,67 м²	
		обои градиент	1,85 м²	

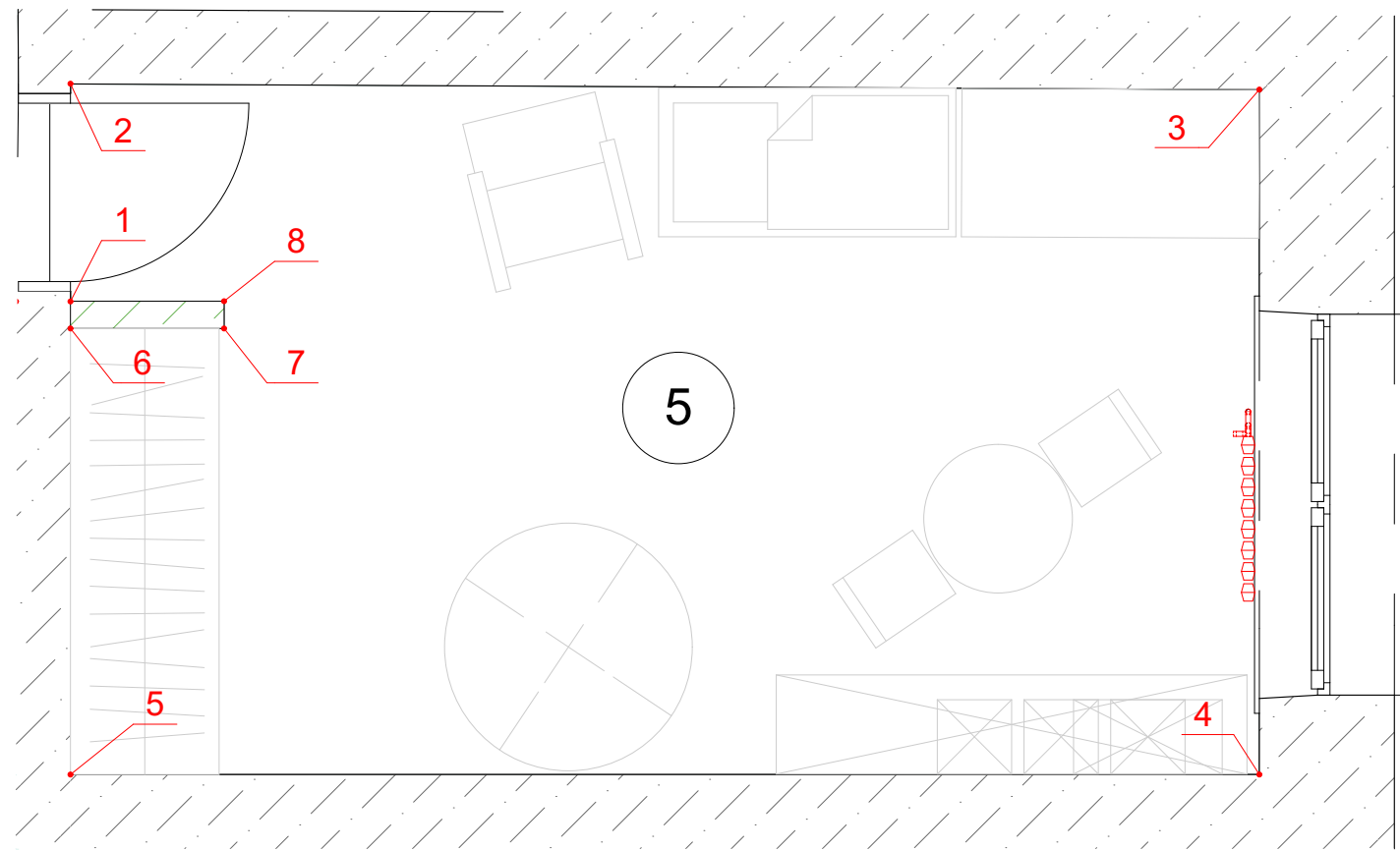
Перед установкой новых теплопакетов произвести контрольный замер с проверкой всех данных для корректного монтажа

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	23	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
Заказчик				Развертки стен спальни и кабинета 7-10, а-б, в-г М1:30			

Развертки стен детской М 1:30



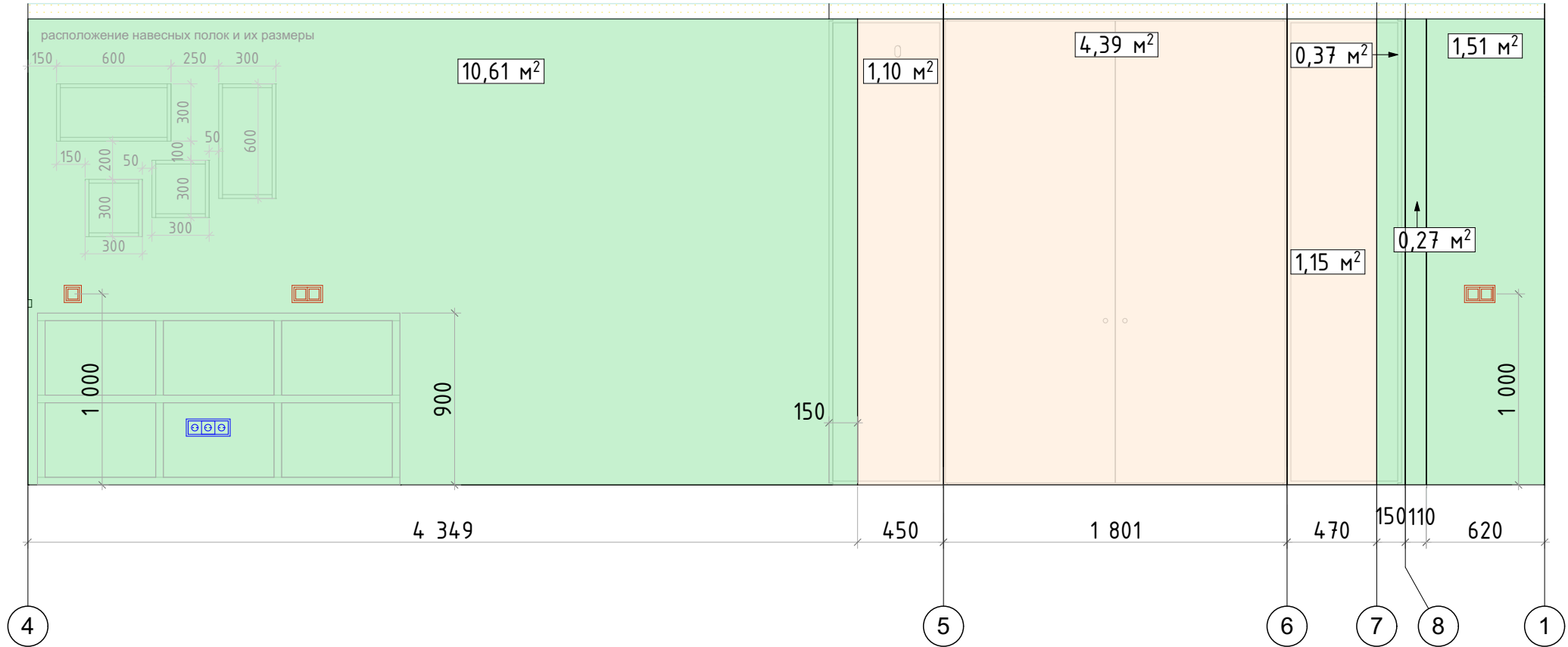
План разверток в детской М 1:30



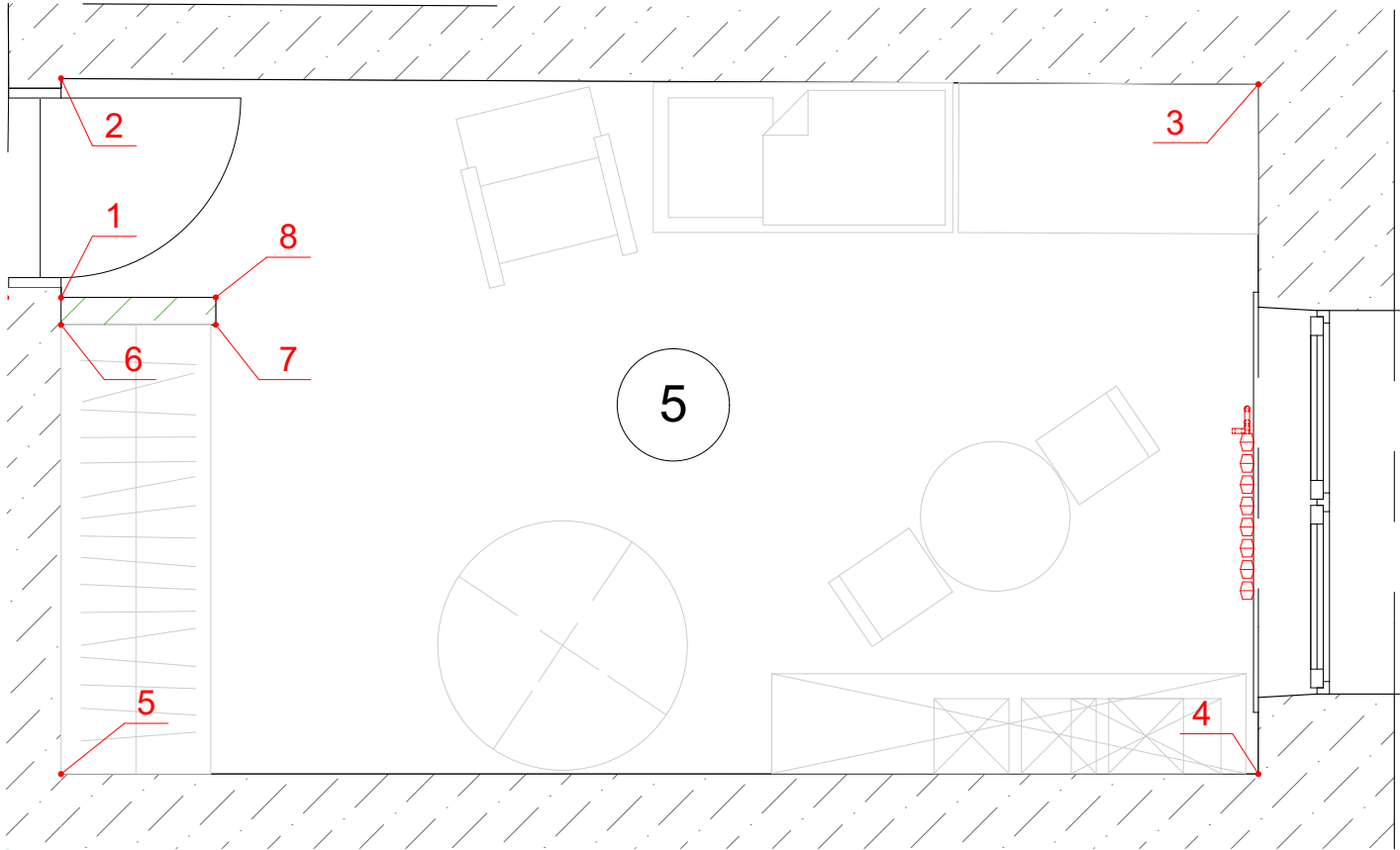
Примечание:
1) Читать совместно с листом 25

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	24	
Дизайнер	Федотов В.О.			Развертки стен детской 1-4 М1:30			
Технолог							
Заказчик							

Развертки стен детской М 1:30



План разверток в детской М 1:30






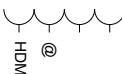
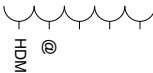











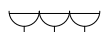



Примечание:
1) Материалы посчитаны без запаса. К вычисленной площади рекомендуется прибавить 15 %

Спецификация отделочных материалов

Обозначение на плане	Обозначение	Наименование	Кол-во	Примечание
		обои или панно	11,7 м²	
		обои или покраска цвет выбрать на основе выкрасов	17,75 м²	
		нейтральная покраска за шкафами	6,64 м²	

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	25	
Дизайнер	Федотов В.О.			Развертки стен детской 4-8 М1:30			
Технолог							
Заказчик							

Ведомость розеток и выводов				
№ помещ.	Наименование помещения	Тип розетки	символ на плане	Кол-во
1	Прихожая	штепсельная розетка обычная (одна из розеток подразумевается для роутера)		3
		штепсельная розетка с 2 разъемами		1
		штепсельная розетка влагозащитная с 2 разъемами в вертикальной рамке		1
		вывод 220V под светодиодную подсветку		1
		+ возможно 2 новых рамки для существующих обычных штепсельных розеток см. лист 12		
2	Гостиная	штепсельная розетка с 2 разъемами		1
		в одной рамке: 2 штепсельных розетки обычных + розетка HDMI + интернет розетка		в одной рамке
		в одной рамке: 3 штепсельных розетки обычных + розетка HDMI + интернет розетка		в одной рамке
		вывод 220V под кондиционер		1
3	Кухня	штепсельная розетка обычная		3
		3 штепсельных розетки в одной рамке		2
		вывод 220V под светодиодную подсветку		2
		вывод 220V под вытяжку		1

4 и 7	Спальня и кабинет	штепсельная розетка обычная		2
		3 штепсельных розетки в одной рамке		1
		вывод 220V для настенного светильника		3
5	Детская	штепсельная розетка со шторками с 2 разъемами		2
		штепсельная розетка со шторками с 3 разъемами		1
6	Ванная	вывод 220V под вентиляцию		1
		вывод 220V под полотенцесушитель		1
		вывод 220V под светодиодную подсветку		2



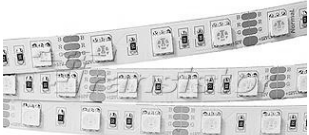


Примечание: розетки и выводы, которые имеются в одной рамке с выключателями приведены на листе 27

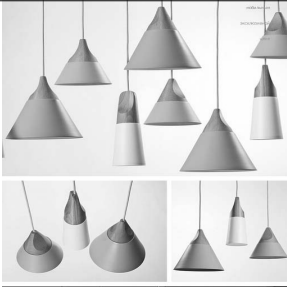






Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	26	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
				Ведомость розеток			
Заказчик							

Ведомость выключателей/розеток и выводов в одной рамке				
№ помещ.	Наименование помещения	Набор рамки	символ на плане	Кол-во
3	Кухня	в одной рамке: проходной переключатель, выключатель одноклавишный 3 штепсельных розетки обычных		в одной рамке
4 и 7	Спальня и кабинет	в одной рамке: вывод для настенного светильник, выключатель <u>двухклавишный</u> , штепсельная розетка обычная		в одной рамке 2 таких рамки
		в одной рамке: 2 штепсельных розетки обычных, выключатель одноклавишный		в одной рамке
		в одной вертикальной рамке: выключатель одноклавишный, терморегулятор теплого пола, штепсельная розетка обычная		в одной рамке
6	Ванная	в одной вертикальной рамке: выключатель одноклавишный, штепсельная розетка обычная		в одной рамке

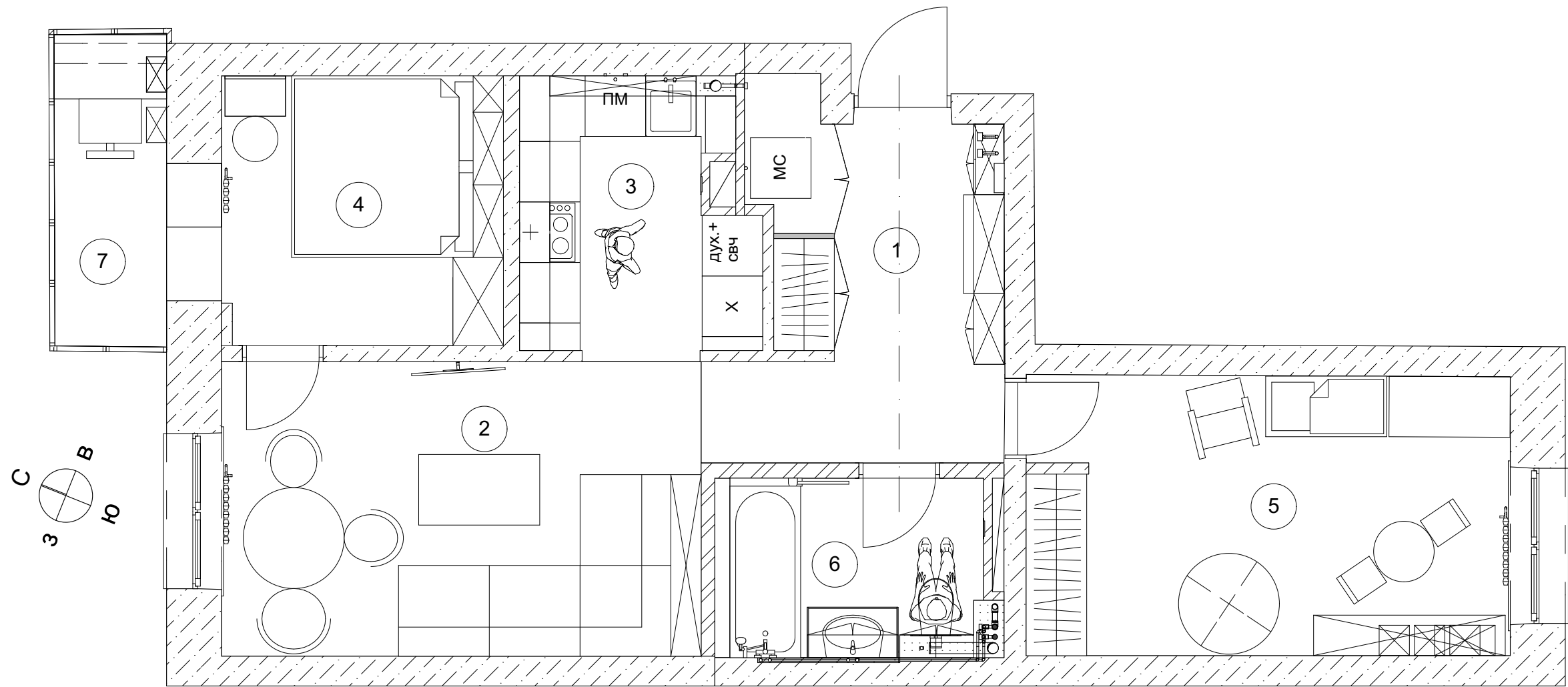
Ведомость выключателей				
№ помещ.	Наименование помещения	Тип выключателя	символ на плане	Кол-во
1	Прихожая	выключатель одноклавишный		1
		проходной переключатель		1
		в одной вертикальной рамке: выключатель одноклавишный и терморегулятор теплого пола		в одной рамке
		в одной рамке: 3 проходных переключателя		в одной рамке
2	Гостиная	в одной рамке: выключатель одноклавишный и проходной переключатель		в одной рамке
4	Спальня	выключатель одноклавишный		1
5	Детская	в одной рамке: 2 проходных переключателя		в одной рамке 2 таких рамки
6	Ванная	выключатель одноклавишный		1

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	27	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				Ведомость выключателей и ведомость выключателей/розеток и выводов в одной рамке			
Заказчик							

Ведомость светильников					
№ помещ.	Наименование помещения	Тип светильника/производитель, артикул/цена	изображение	символ на плане	Кол-во/цена
1 2 3 5	Прихожая Гостиная Кухня Детская	точечный светильник Donolux DL18457/3000 -White R (2761руб/шт.)		⊕	15 41 415 р
1	Прихожая	Лента RT 2-5000 24V Warm 2x (3528, 600 LED, LUX) Артикул 010346 цена: 442,64 р/м		—	2,05 м.п. 1831,28 р (профиль +лента)
4	Спальня	Лента RT2-5050-60-12V RGB (300 LED) Артикул 014387 цена: 506,84 р/м		—	1,8 м.п. 1858р (профиль +лента)
3	Кухня	Лента RTW 2-5000PGS 24V RGB 2X (5060, 300 LED) Артикул 013530 цена: 991,16 р/м		—	5,038 м.п.
6	Ванная				4994 р 2,6 м.п. 2578 р
6	Ванная	влагозащитный светильник встроенный DONOLUX DL18466/01WW-White R 1493 руб.		⊕	5 7 465 р.

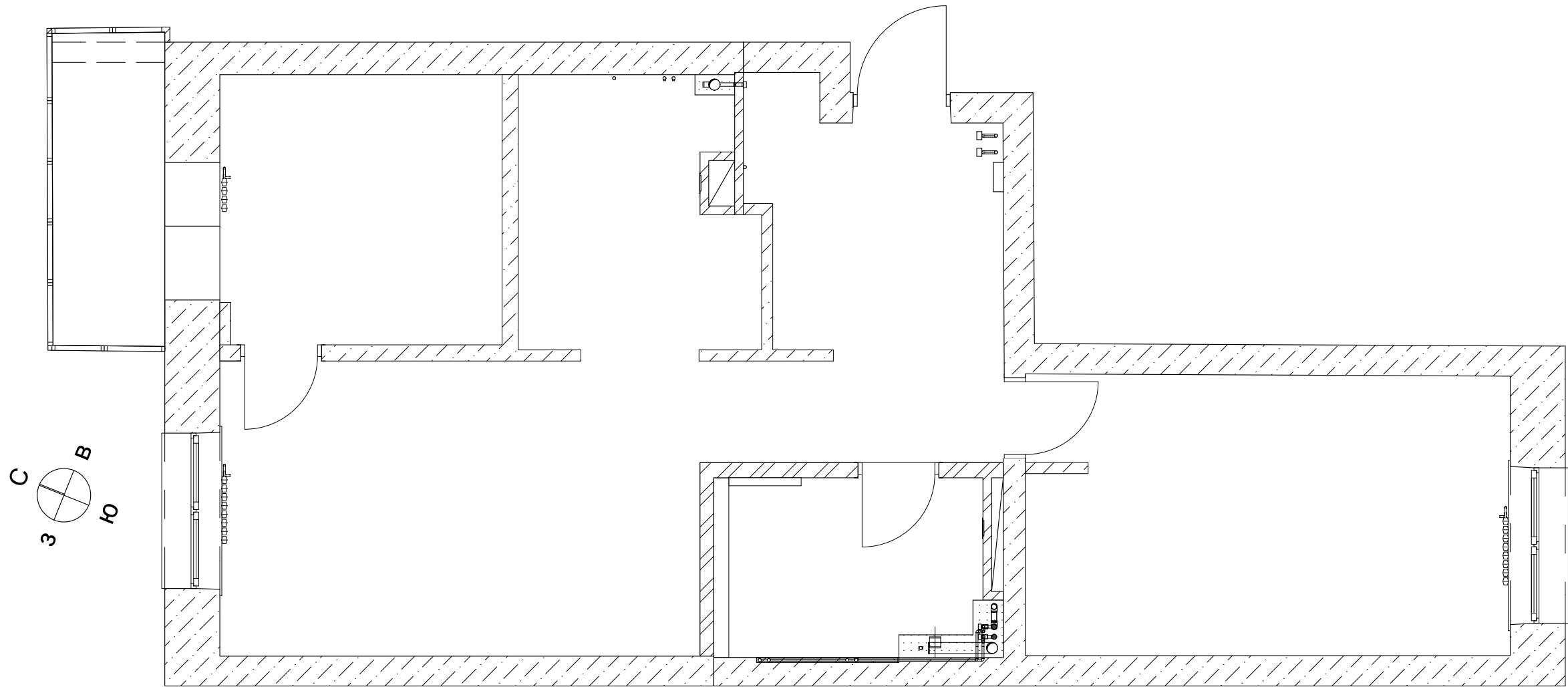
2	Гостиная	подвесной светильник Skrivo design Slope lamp MGL53 Цена: 6 642 р. /8 595 р.		⊗	3 21 879 р.
4	Спальня	подвесной светильник IKEA BAPB 2999 р.		⊗	1 2 999 р.
		настенный светильник Faro 40994 — Накладной светильник LOKE LED 2 688 р.		⊗	2 5 376 р.
		настенный светильник Светильник Arte Lamp A4444AP-4CC Aqua 8 710 р.		⊗	1 8 710 р.
7	Кабинет	SLV 151811 — Светильник потолочный накладной ENOLA_B, белый 3 182 р.		⊕	3 9 546 р.
5	Детская	Astro 7263 — Потолочный накладной светильник Massa 300 4 364 р.		⊗	1 4 364 р.
		ИКЕА Абажур - ЮКСТОП Подвес - НЕММА 499 р.		⊗	1 499 р.

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	28	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				Ведомость осветительных приборов			
Заказчик							



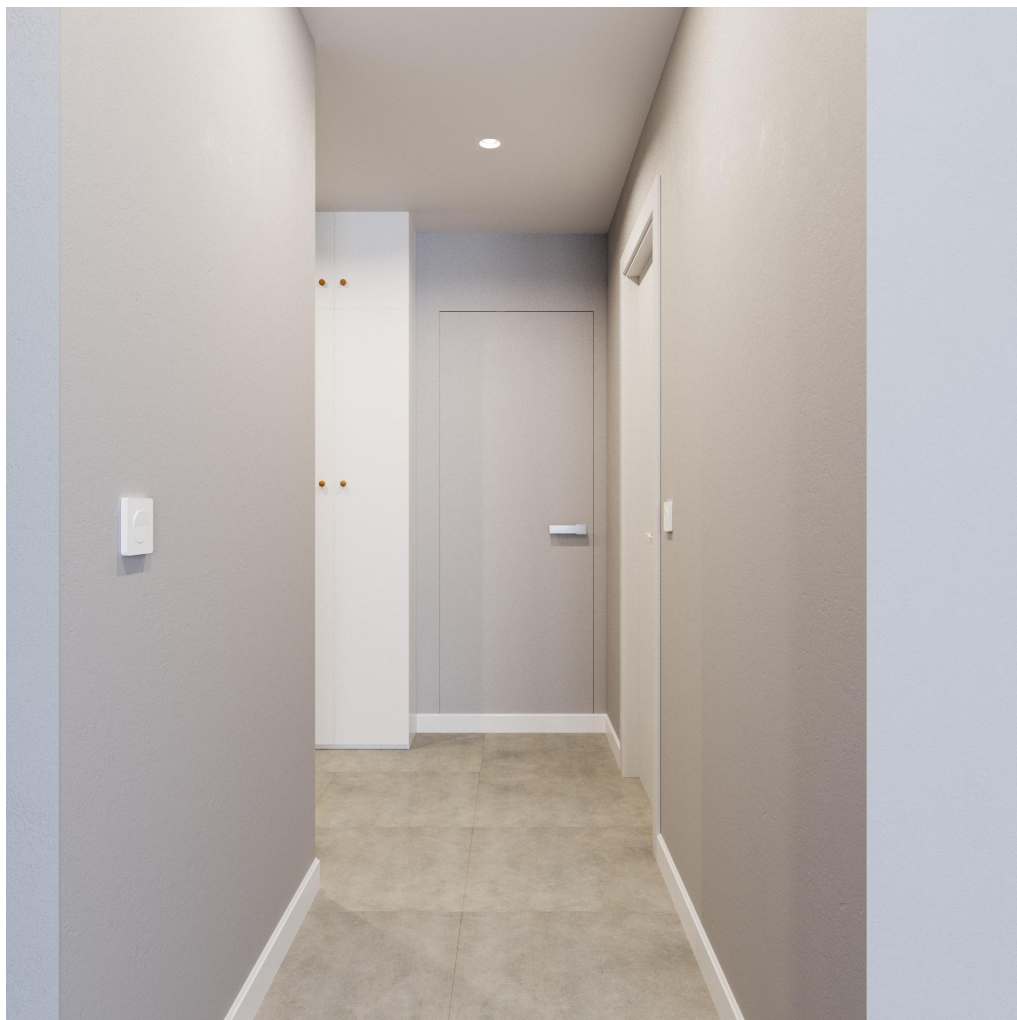
Для заметок:

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	29	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог							
				Для заметок М1:50			
Заказчик							



Для заметок:

Должность	Ф.И.О.	Подп.	Дата	Дизайн - проект квартиры по адресу: г. Березовский ул. Восточная д. 9	Стадия	Лист	Листов
Архитектор	Терентьева Ю.Ю.				ЭП	30	
Дизайнер	Федотов В.О.						
Технолог				Для заметок М1:50			
Заказчик							



Визуализации прихожей



Визуализации гостиной



Визуализации кухни



Визуализации спални
и кабинета



Визуализации детской



Визуализации ванной