

# ДИЗАЙН-ПРОЕКТ ИНТЕРЬЕРА КВАРТИРЫ

по адресу: г. Красноярск,  
ул. Пера Подзолкова, 6 кв. 104

---

**Заказчик:** Гладких А. В.

**Исполнитель:** Берзина М. В., Гарбенко Е. В.



*Ведомость чертежей*

Наименование	№ листа	Примечание
Состав проекта. Ведомость чертежей	01	
Указания по работе с проектной документацией	01.1	
Обмерный план	02	
План расстановки мебели и оборудования	03	См.З-Д виз.
План демонтажа перегородок и конструкций	04	
План монтажа перегородок и конструкций	05	См.З-Д виз.
План после перепланировки	06	См.З-Д виз.
План заполнения дверных проемов	07	См.З-Д виз.
План привязки сантехнического оборудования	08	См.З-Д виз.
План теплого пола	09	
План полов	10	
План потолков	11	
План расстановки элементов освещения	12	См.З-Д виз.
Ведомость элементов освещения	12.1.	
Ведомость элементов освещения	12.2.	
План расстановки розеток и выключателей	13	
Ведомость розеток и выключателей	13.1.	
План подключения освещения	14	
План маркировки и отделки стен для разверток	15	
Развертки стен. ПРИХОЖАЯ. КУХНЯ-ГОСТИНАЯ Ведомость отделки стен.	16	См.З-Д виз.
Развертки стен. СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-1 Ведомость отделки стен.	17	См.З-Д виз.
Развертки стен. СПАЛЬНЯ-РОДИТЕЛЕЙ.ЛОДЖИЯ. Ведомость отделки стен.	18	См.З-Д виз.
Развертки стен. СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-2 Ведомость отделки стен.	19	См.З-Д виз.
Развертки стен. ВАННАЯ. Расклад керамогранита. Ведомость отделки стен.	20	См.З-Д виз.
Развертки стен.САНУЗЕЛ. Расклад керамогранита. Ведомость отделки стен.	21	См.З-Д виз.
Развертки стен.ГАРДЕРОБ. Расклад керамогранита. Ведомость отделки стен.	22	См.З-Д виз.

Формат А3  
М 1:100  
Попов

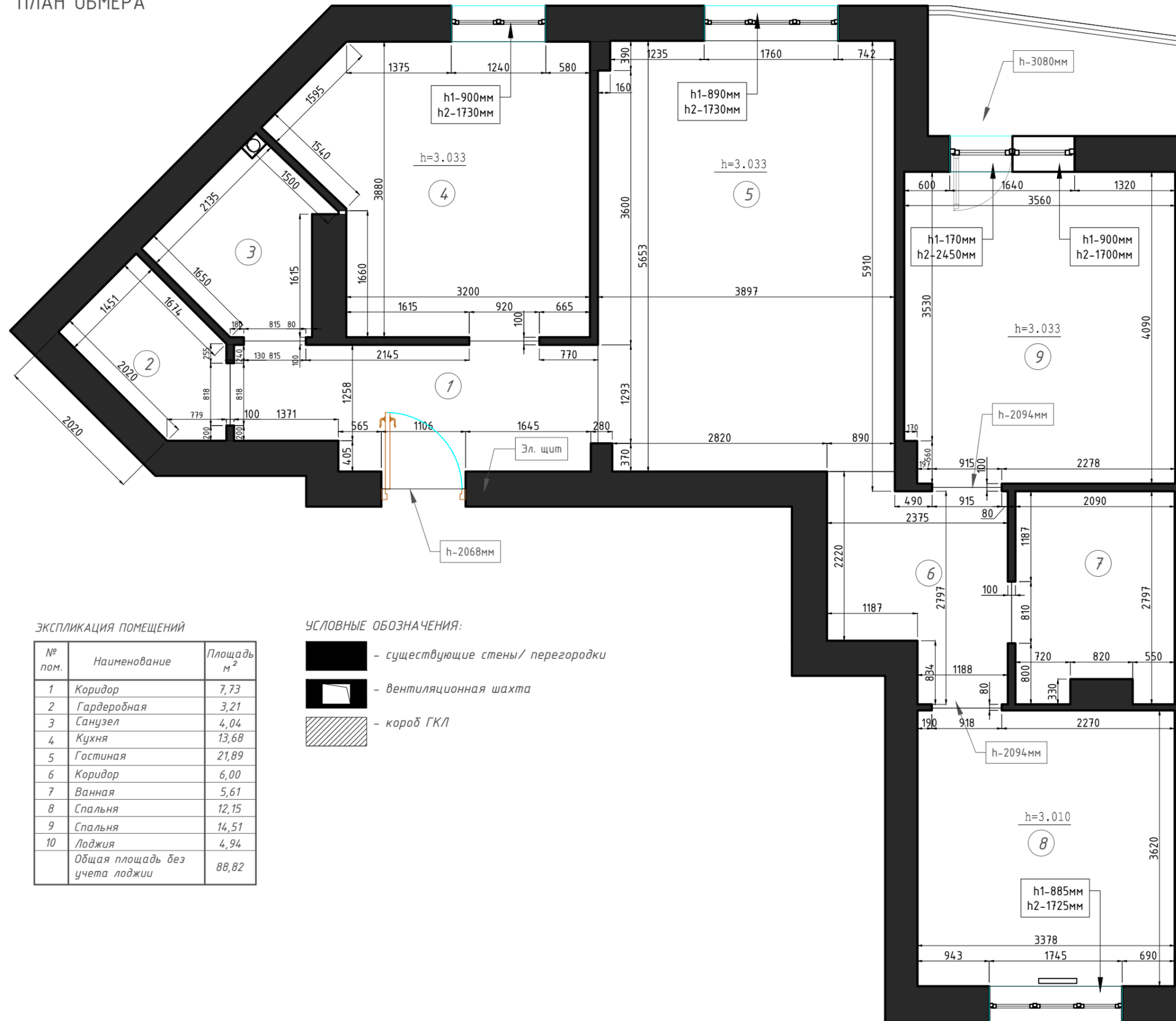
АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ВЕДОМОСТЬ ЧЕРТЕЖЕЙ	лист	листов
	Берзина М.В.		01	22

## УКАЗАНИЯ ПО РАБОТЕ С ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ

- 1. Все рабочие чертежи выполняются на основе натурного обмера, выполненного после заключения договора между Заказчиком и Исполнителем проекта. При изменениях на объекте, произошедших после выполнения обмера и до сдачи проекта, Заказчик или назначенный им производитель работ должны проинформировать Исполнителя об этих изменениях. В случае если это не сделано, Исполнитель не несет ответственности за несоответствия в проекте и не обязан вносить корректировки после сдачи проекта. В этом случае Заказчик имеет возможность дополнительно заказать корректировку проекта в соответствии с новыми данными.*
- 2. Прилагаемый к основному проекту альбом трехмерной визуализации не является эталоном для производства работ, поскольку может расходиться с проектом по ряду причин, поэтому при выполнении работ необходимо придерживаться рабочих чертежей проекта, в которых зафиксирован конечный и правильный результат работы над проектом.*
- 3. В процессе подготовительных работ на объекте (демонтаж перегородок, пробивание и закладывание оконных и дверных проемов, удаление старой отделки стен, демонтаж конструкции полов и т.п.) могут измениться линейные размеры, высота и геометрия помещений. Эти изменения необходимо зафиксировать и сообщить Исполнителю, поскольку они повлекут за собой дальнейшие изменения размеров в проекте.*
- 4. При производстве основных монтажных работ (возведение перегородок, заливка стяжки, монтаж подвесных потолков, сантехработы и т.п.) необходимо учитывать изменения размеров, зафиксированные в процессе подготовительных работ. Если изменения линейных размеров, а также размеров горизонтальных и вертикальных привязок объектов монтажа незначительны, их может внести прораб, соблюдая ряд условий: не изменять размеры ниш для встроенных изделий и кухонного оборудования, не приводить к симметрии объекты монтажа по собственному усмотрению, согласовывать изменения с субподрядчиками, особенно если они производят разные виды работ на одном участке объекта. В случае существенного изменения размеров, возникновения важных не зафиксированных проектом факторов, которые влекут за собой цепочку значительных изменений и последствий для реализации проекта, необходимо обратиться к Исполнителю проекта за консультацией или заказать авторский надзор.*
- 5. Перед заказом встроенных изделий необходимо снимать фактические размеры. Поскольку в проекте приведены эскизы изделий, то размеры, конструктивное решение и материал могут подвергаться корректировке, при условии, что внешний вид и рабочие качества изделия (прочность, устойчивость и т.д.) не пострадают. К встроенным изделиям относятся: кухонное оборудование, эксклюзивные перегородки, индивидуальная мебель и т.д, изготавливаемые по заказу в соответствующих ателье и мастерских.*
- 6. Объемы заказываемых отделочных материалов, количество электроприборов и светильников, приведенных в проекте, желательно уточнять перед заказом, сверять с эскизами цвета и материалы для исключения человеческого фактора (ошибки или опечатки проектировщика).*

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	УКАЗАНИЕ ПО РАБОТЕ С ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТ.	лист	листов
	Берзина М.В.		01.1.	22

ПЛАН ОБМЕРА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Коридор	7,73
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Кухня	13,68
5	Гостиная	21,89
6	Коридор	6,00
7	Ванная	5,61
8	Спальня	12,15
9	Спальня	14,51
10	Лоджия	4,94
Общая площадь без учета лоджии		88,82

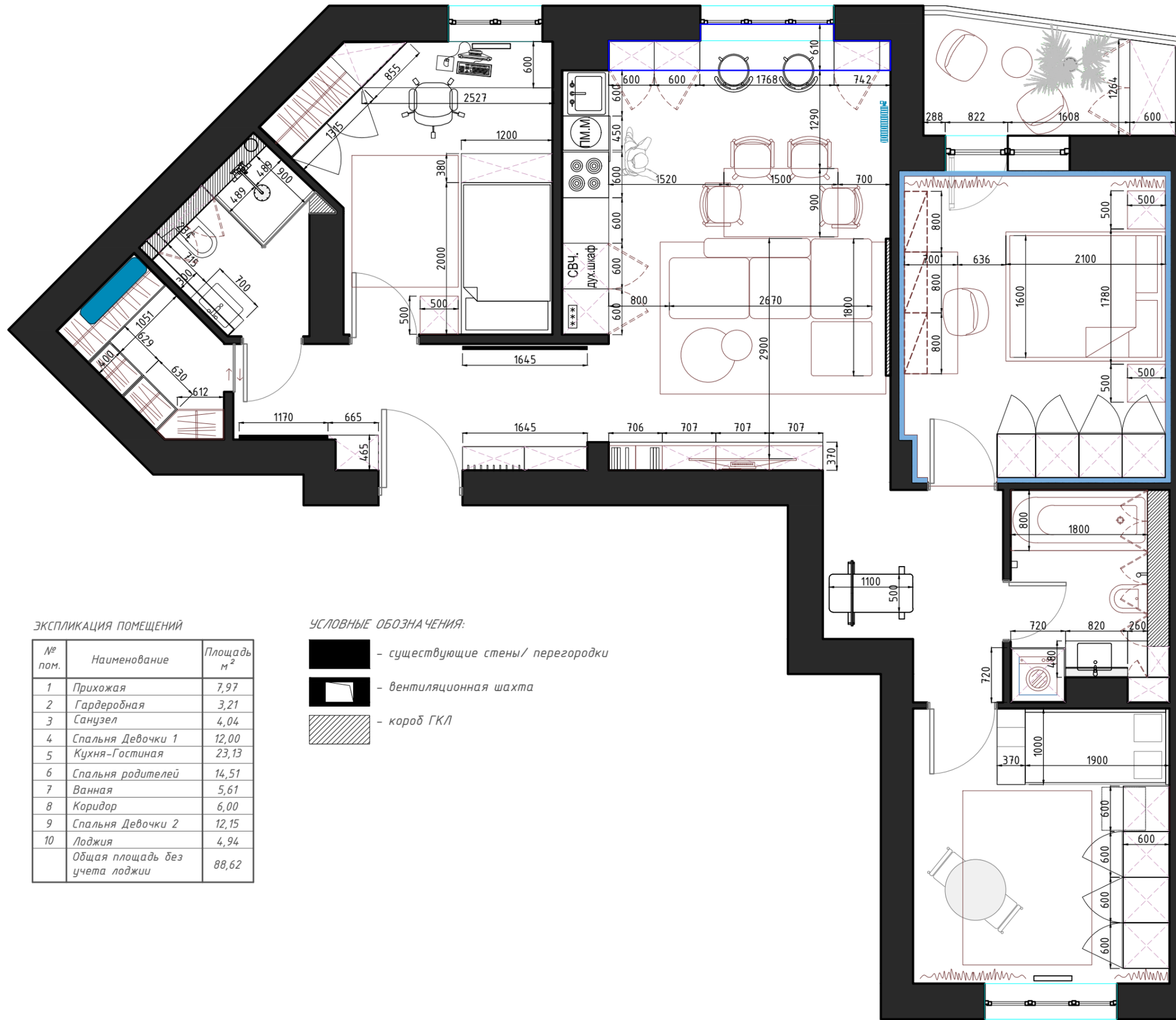
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - существующие стены/перегородки
-  - вентиляционная шахта
-  - короб ГКЛ

1. Общая площадь квартиры на момент обмера 88,82 м<sup>2</sup>.  
 2. ПРИМЕЧАНИЕ: Размеры указаны исходя из предварительного обмера помещения. После начала строительных и отделочных работ, размеры могут измениться. Все размеры привязывать по месту, изменения в размерах корректировать с проектировщиком.

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ОБМЕРА	ЛИСТ 02
	Берзина М.В.		

ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	14,51
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

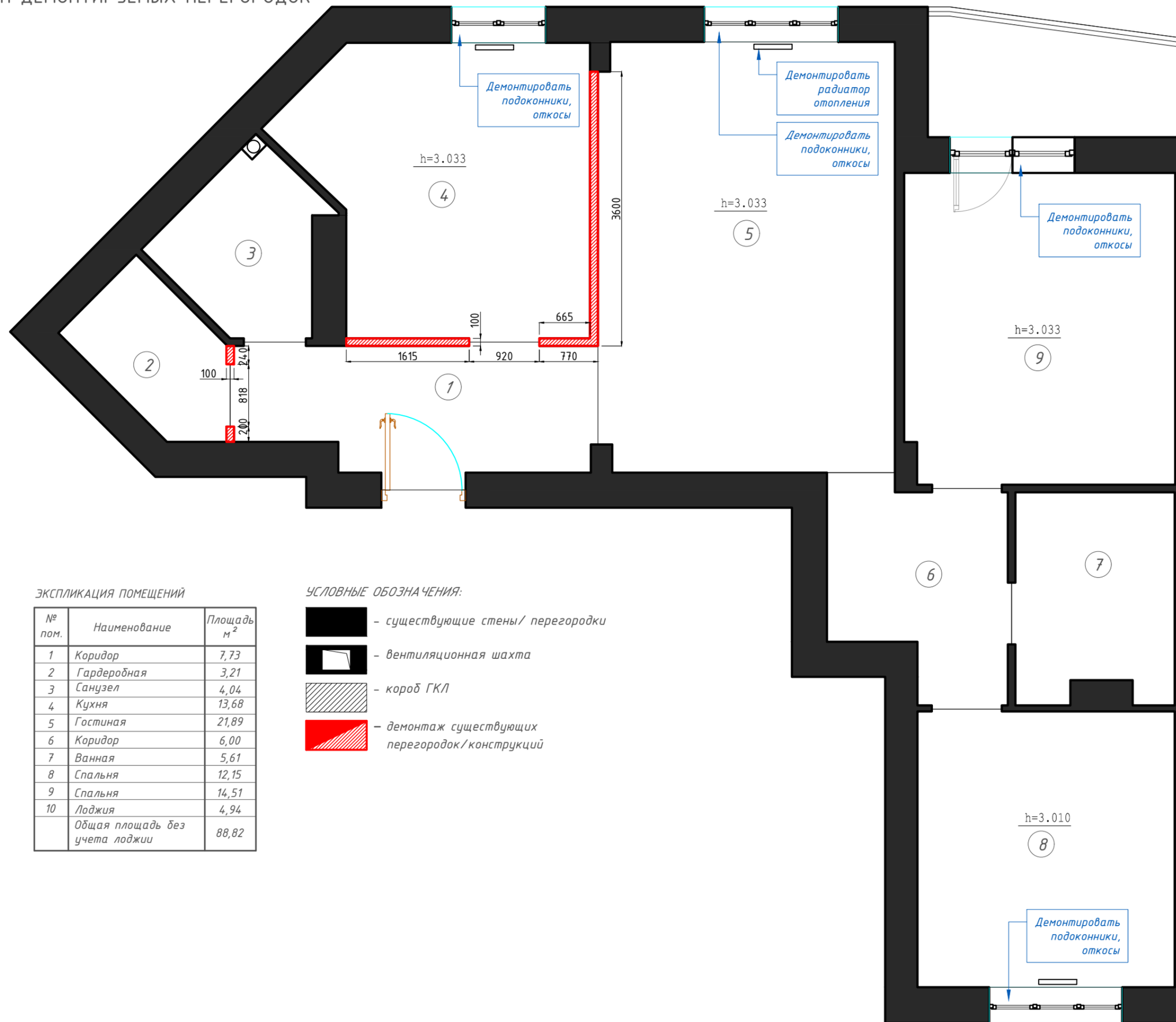
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - существующие стены/ перегородки
-  - вентиляционная шахта
-  - короб ГКЛ

1. Общая площадь квартиры на момент обмера 5:88.82 м<sup>2</sup>.  
 2. ПРИМЕЧАНИЕ: Размеры указаны исходя из предварительного обмера помещения. После начала строительных и отделочных работ, размеры могут измениться. Все размеры привязывать по месту, изменения в размерах корректировать с проектировщиком.

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН РАССТАНОВКИ МЕБЕЛИ И ОБОРУДОВАНИЯ	ЛИСТ 03
	Берзина М.В.		

ПЛАН ДЕМОНТИРУЕМЫХ ПЕРЕГОРОДОК



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

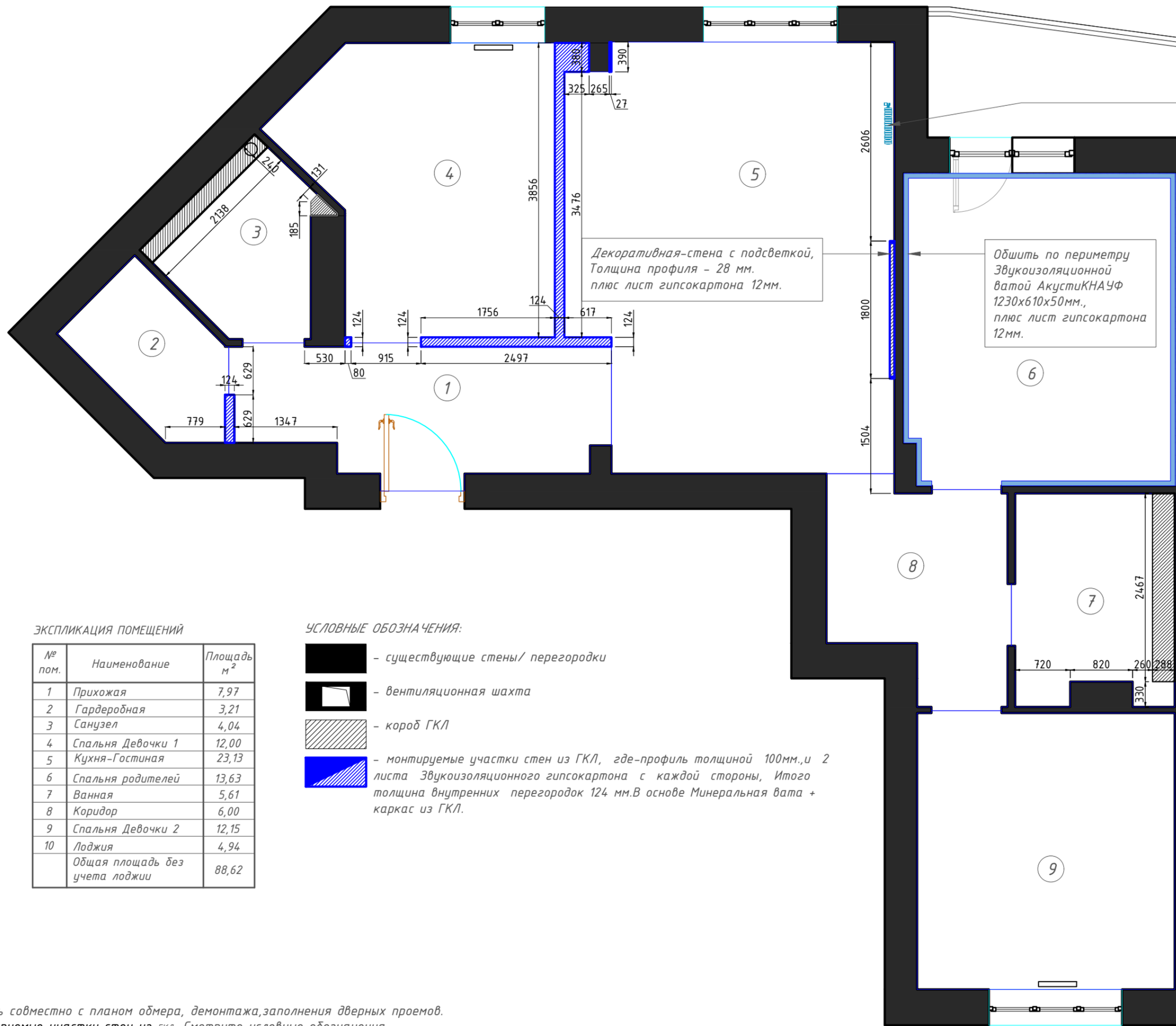
№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Коридор	7,73
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Кухня	13,68
5	Гостиная	21,89
6	Коридор	6,00
7	Ванная	5,61
8	Спальня	12,15
9	Спальня	14,51
10	Лоджия	4,94
Общая площадь без учета лоджии		88,82

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

-  - существующие стены/перегородки
-  - вентиляционная шахта
-  - короб ГКЛ
-  - демонтаж существующих перегородок/конструкций

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ДЕМОНТИРУЕМЫХ ПЕРЕГОРОДОК	ЛИСТ 04
	Берзина М.В.		

ПЛАН ВЫСТАВЛЯЕМЫХ ПЕРЕГОРОДОК



Установить трубчатый радиатор КЗТО Параллели В 1-1750-20 шаг 25 однотрубчатый 1784 мм высотой, 501 мм шириной, 20 секций ниже ПРАВОЕ подключение. Вертикальное расположение. Помещение кухня-гостиная.

Декоративная-стена с подсветкой, Толщина профиля - 28 мм. плюс лист гипсокартона 12мм.

Обшить по периметру звукоизоляционной ватой АкустикНАУФ 1230x610x50мм., плюс лист гипсокартона 12мм.

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

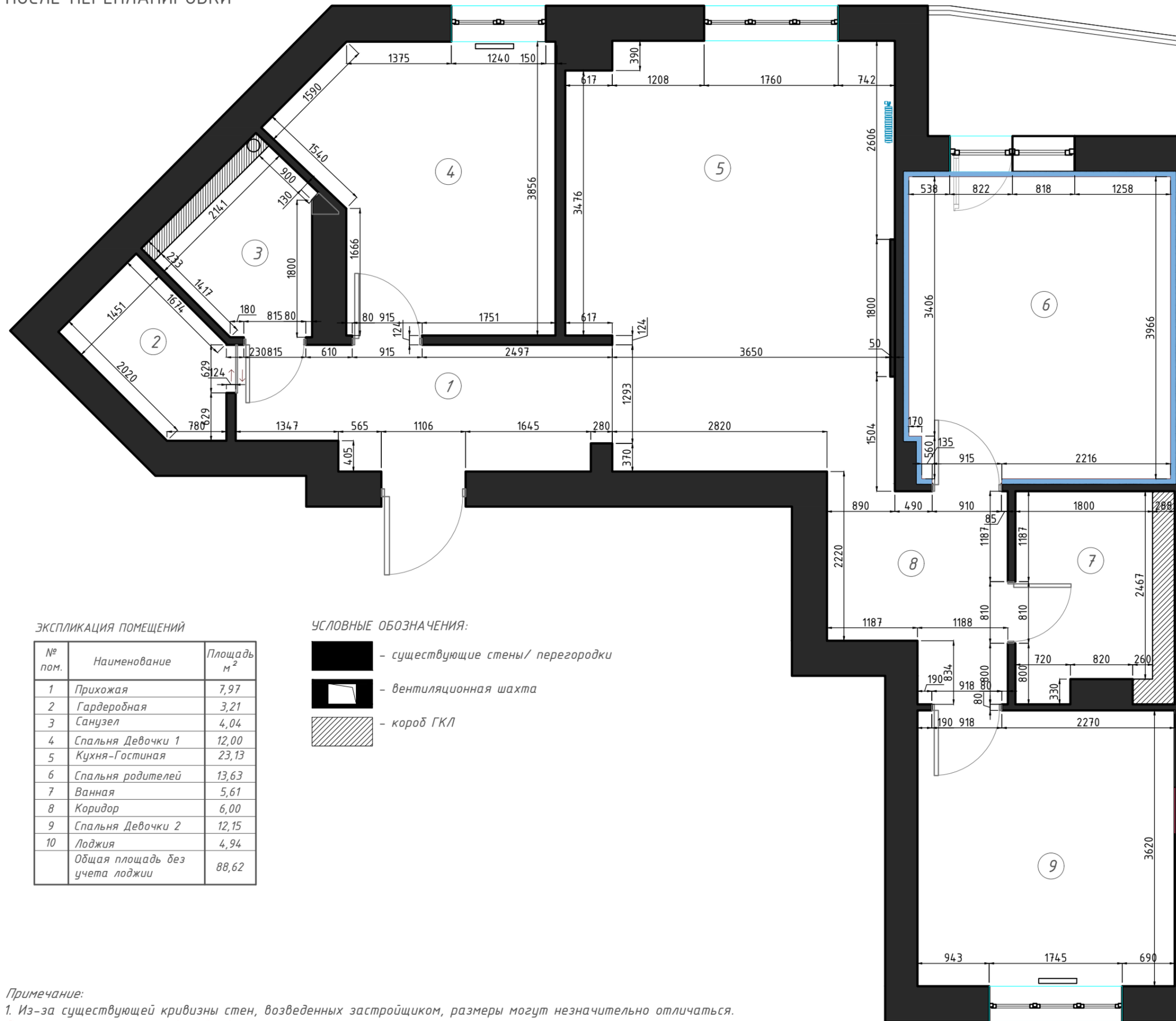
-  - существующие стены/ перегородки
-  - вентиляционная шахта
-  - короб ГКЛ
-  - монтируемые участки стен из ГКЛ, где-профиль толщиной 100мм.,и 2 листа Звукоизоляционного гипсокартона с каждой стороны, Итого толщина внутренних перегородок 124 мм.В основе Минеральная вата + каркас из ГКЛ.

1. Читать совместно с планом обмера, демонтажа,заполнения дверных проемов.
2. Монтируемые участки стен из гкл. Смотрите условные обозначения.
3. Точные габариты коробов см. на развертках стен ванной комнаты .
4. Перед началом монтажа уточнить у поставщиков дверей требуемые габариты проема!!!
- 5.Все трубы, подходящие к радиатору, зашиваются в стену, остаются лишь маленькие участки для подключения радиаторов. либо их также можно зашить в стену, оставив отверстие для конвекции, которое закрывается декоративной решеткой.

Формат А3

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ВЫСТАВЛЯЕМЫХ ПЕРЕГОРОДОК	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		05	22

ПЛАН ПОСЛЕ ПЕРЕПЛАНИРОВКИ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

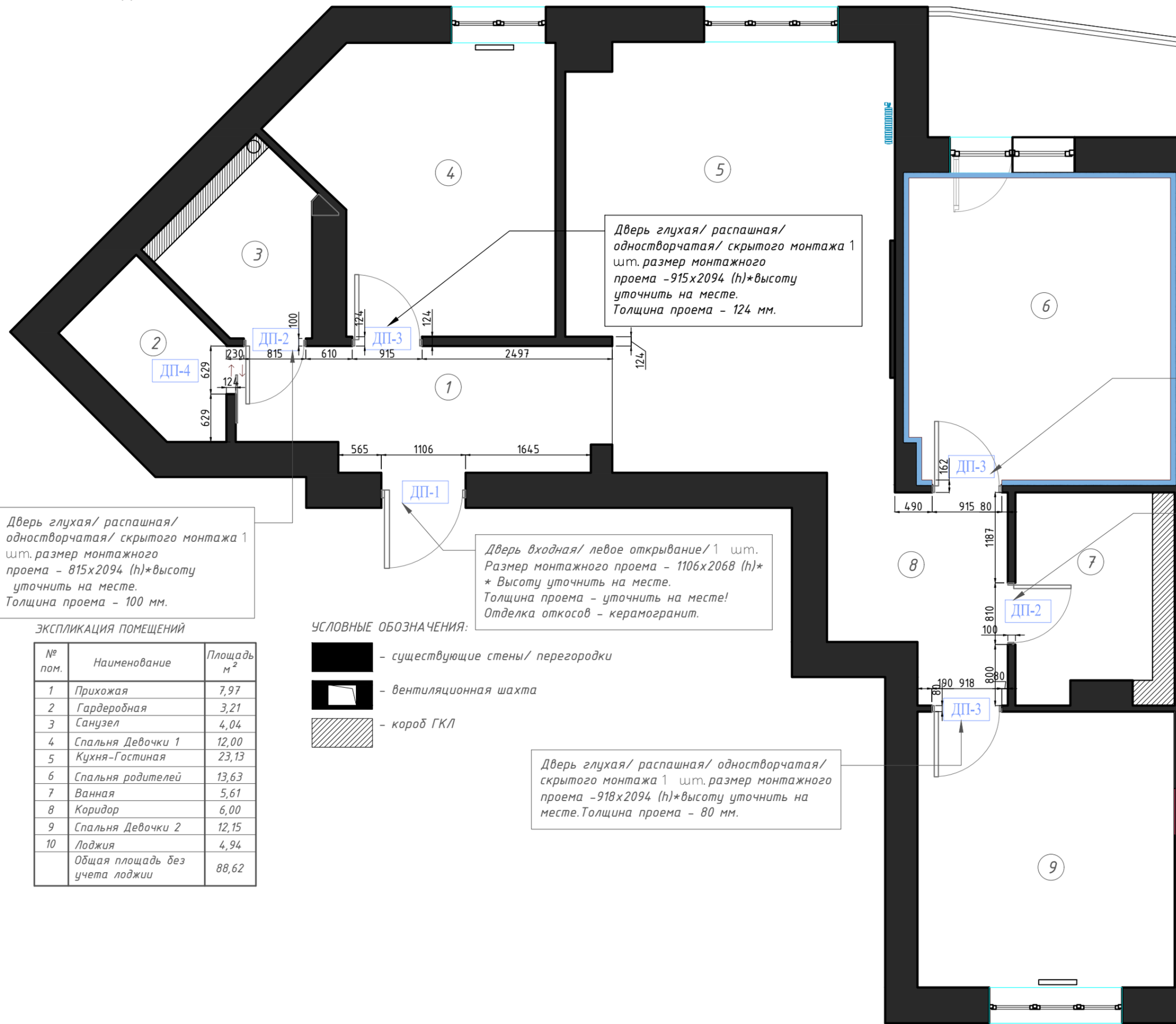
-  - существующие стены/ перегородки
-  - вентиляционная шахта
-  - короб ГКЛ

Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
2. Размеры балкона и лоджии даны условно, по плану застройщика.
3. Площади посчитаны без учета штукатурки на возводимых перегородках.
4. Площади внутри проемов не учитываются.

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ПОСЛЕ ПЕРЕПЛАНИРОВКИ	ЛИСТ 06
	Берзина М.В.		

# ПЛАН ЗАПОЛНЕНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ



Дверь глухая/ распашная/ одностворчатая/ скрытого монтажа 1 шт. размер монтажного проема - 815x2094 (h)\*высоту уточнить на месте. Толщина проема - 100 мм.

Дверь глухая/ распашная/ одностворчатая/ скрытого монтажа 1 шт. размер монтажного проема - 915x2094 (h)\*высоту уточнить на месте. Толщина проема - 124 мм.

Дверь входная/ левое открывание/ 1 шт. Размер монтажного проема - 1106x2068 (h)\* \* Высоту уточнить на месте. Толщина проема - уточнить на месте! Отделка откосов - керамогранит.

Дверь глухая/ распашная/ одностворчатая/ скрытого монтажа 1 шт. размер монтажного проема - 915x2094 (h)\*высоту уточнить на месте. Толщина проема - 162 мм.

Дверь глухая/ распашная/ одностворчатая/ скрытого монтажа 1 шт. размер монтажного проема - 810x2094 (h)\*высоту уточнить на месте. Толщина проема - 100 мм.

Дверь глухая/ распашная/ одностворчатая/ скрытого монтажа 1 шт. размер монтажного проема - 918x2094 (h)\*высоту уточнить на месте. Толщина проема - 80 мм.

### ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- существующие стены/ перегородки
- вентиляционная шахта
- короб ГКЛ

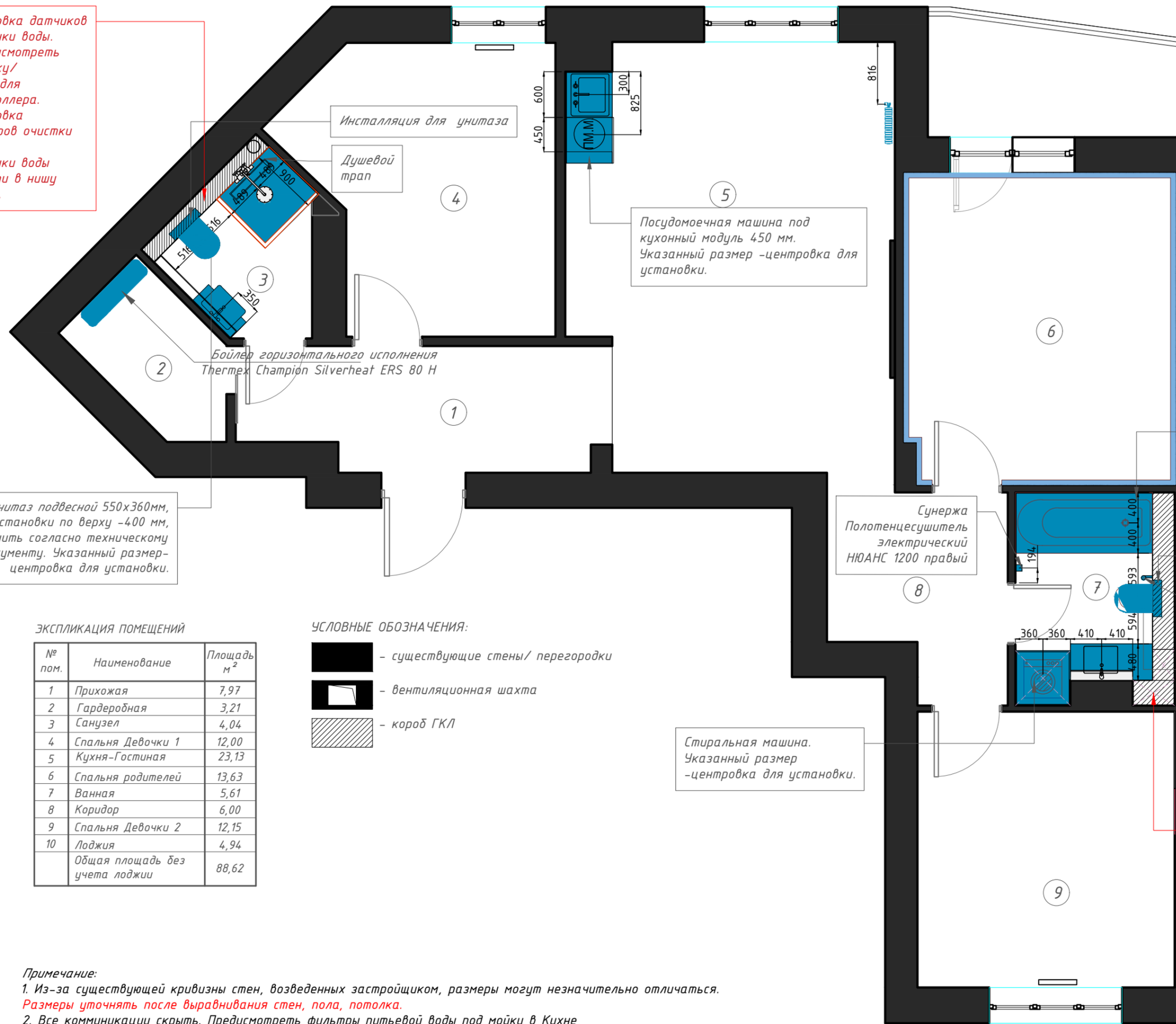
Примечание:  
 1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться.  
 2. Размеры дверных проемов и толщину стен/перегородок уточнить после черновых работ.  
 3. Монтаж и установку дверей производить монтажниками от магазина-продавца дверей.

Формат А3

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ЗАПОЛНЕНИЯ ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ	лист 07
	Берзина М.В.		

# ПЛАН ПРИВЯЗКИ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Установка датчиков протечки воды. Предусмотреть розетку/вывод для контроллера. Установка фильтров очистки воды. Счетчики воды вывести в нишу шкафа.



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- существующие стены/ перегородки
- вентиляционная шахта
- короб ГКЛ

### Примечание:

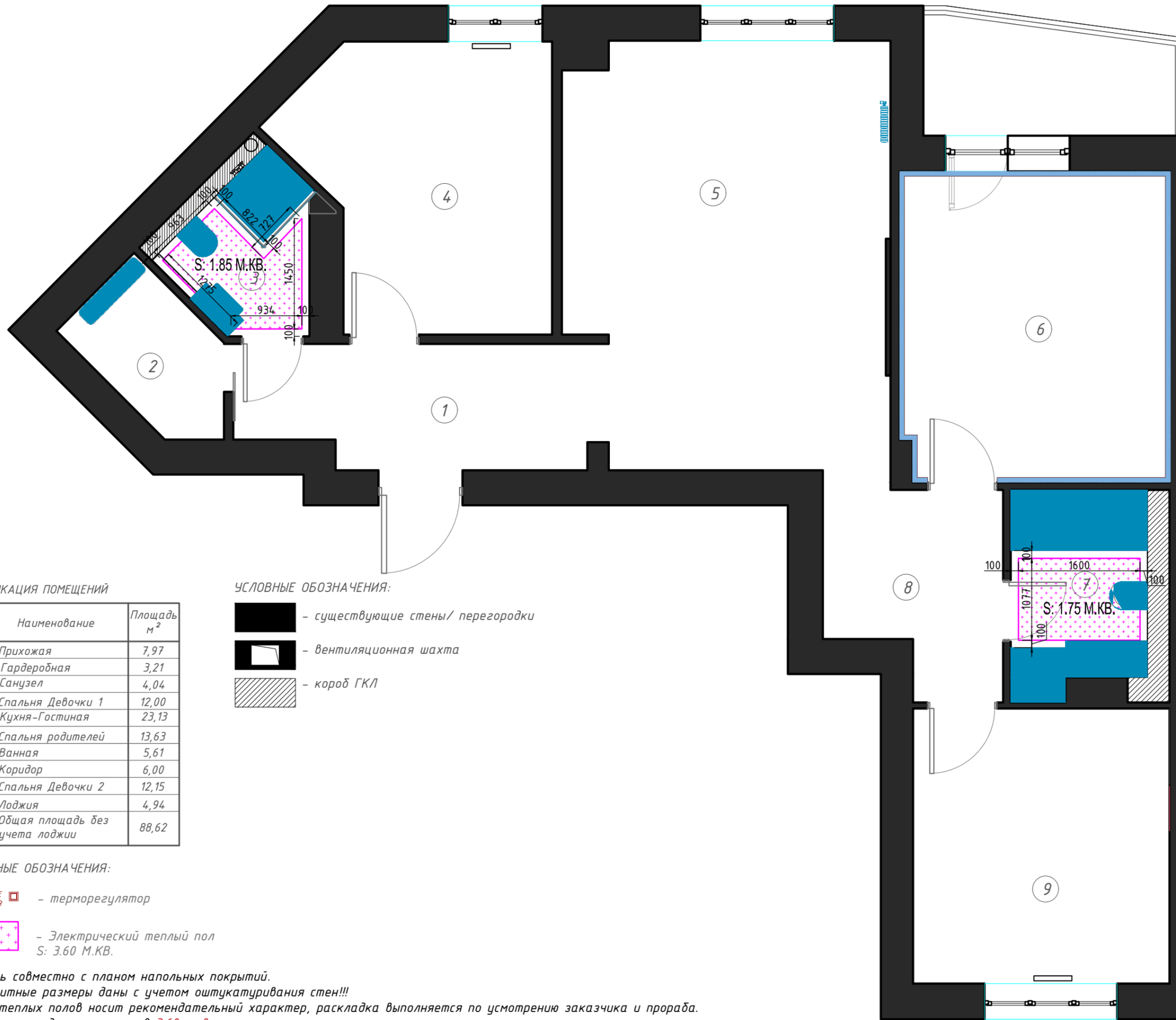
- Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
- Все коммуникации скрыть. Предусмотреть фильтры питьевой воды под мойку в Кухне
- Предусмотреть установку фильтров очистки воды в Ванной и Санузле.
- Предусмотреть замену радиаторов. Все коммуникации скрыть. Выводы радиаторов – из пола.
- Модели и размеры сантехнических приборов могут быть изменены при приобретении их заказчиком и дизайнером в студии сантехники, обязательно уточнять информацию после приобретения всех приборов.
- Читать совместно с л. 8.1, л. развертки стен, л. развертки стен

Установка датчиков протечки воды. Предусмотреть розетку/вывод для контроллера. Установка фильтров очистки воды. Счетчики воды вывести в нишу шкафа.

Формат А3

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ПРИВЯЗКИ САНТЕХНИЧЕСКОГО ОБОРУД.	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		08	22

ПЛАН ТЕПЛОГО ПОЛА



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- существующие стены/ перегородки
- вентиляционная шахта
- короб ГКЛ

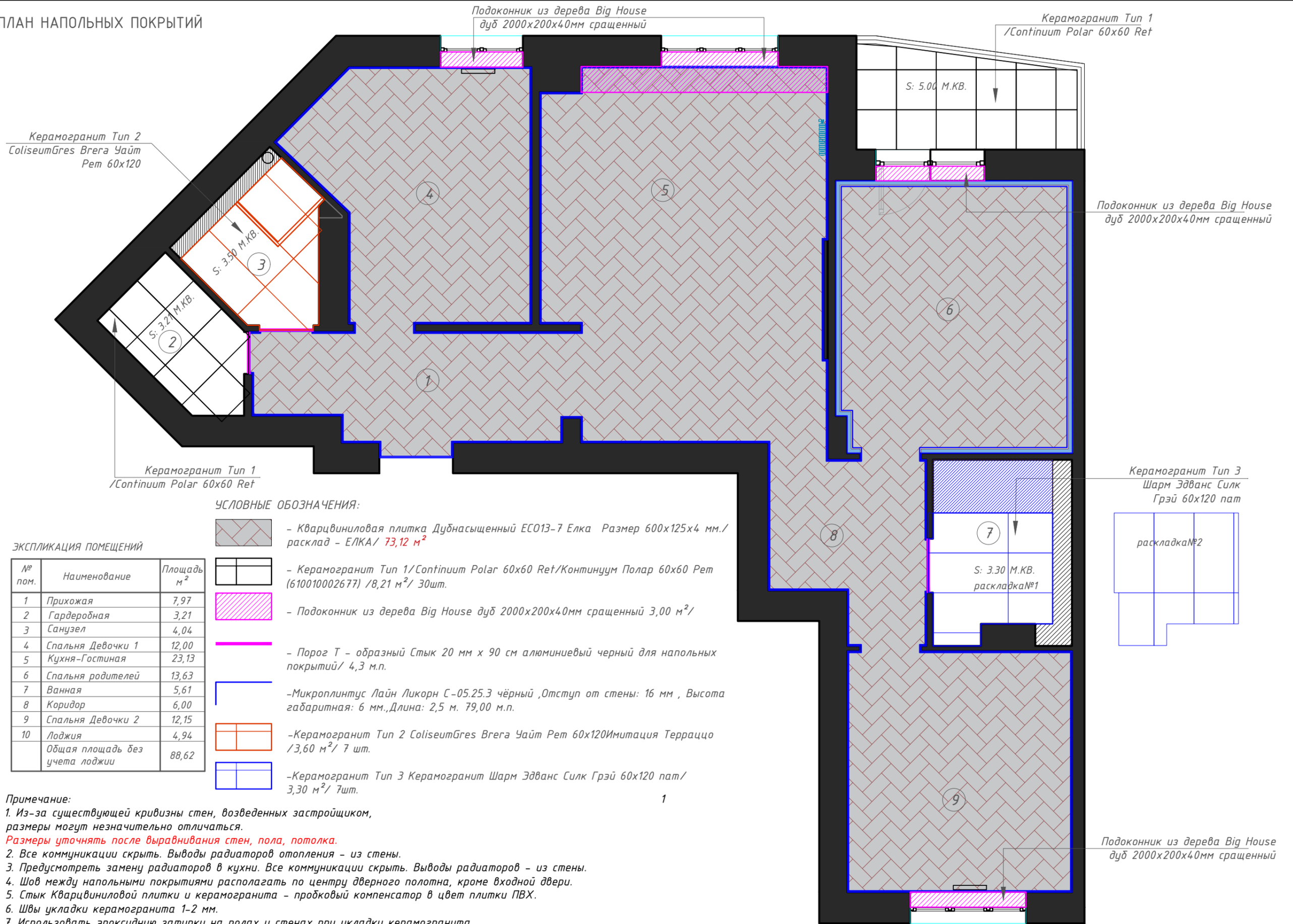
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- терморегулятор
- Электрический теплый пол  
S: 3.60 М.КВ.

1. Читать совместно с планом напольных покрытий.
2. Габаритные размеры даны с учетом оштукатуривания стен!!!
3. План теплых полов носит рекомендательный характер, раскладка выполняется по усмотрению заказчика и прораба.
4. Общая площадь теплых полов 3.60 м.кв.
5. При укладке теплых полов учитывать габариты и размещение санитарно - технического оборудования, душевых кабин, ванн и проч. По возможности сравнить их проектные и фактические размеры. В случае не совпадения размеров определить границу теплых полов по месту с учетом 5-10 см отступа от оборудования.
6. Высота установки терморегуляторов 0.30 м.
7. Читать совместно с л.16,17,18,19,20 развертки стен .

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ТЕПЛОГО ПОЛА	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		09	22

ПЛАН НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Кварцвиниловая плитка Дубнасыщенный ЕСО13-7 Елка Размер 600x125x4 мм./расклад - ЕЛКА/ 73,12 м<sup>2</sup>
- Керамогранит Тип 1/Continuum Polar 60x60 Ret/Континуум Полар 60x60 Рет (610010002677) /8,21 м<sup>2</sup>/ 30шт.
- Подоконник из дерева Big House дуб 2000x200x40мм сращенный 3,00 м<sup>2</sup>/
- Порог Т - образный Стык 20 мм x 90 см алюминиевый черный для напольных покрытий/ 4,3 м.п.
- Микроплинтус Лайн Ликорн С-05.25.3 чёрный ,Отступ от стены: 16 мм , Высота габаритная: 6 мм.,Длина: 2,5 м. 79,00 м.п.
- Керамогранит Тип 2 ColiseumGres Brega Чайт Рет 60x120Имитация Терраццо /3,60 м<sup>2</sup>/ 7 шт.
- Керамогранит Тип 3 Керамогранит Шарм Эдванс Силк Грэй 60x120 пат/ 3,30 м<sup>2</sup>/ 7шт.

ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

Примечание:

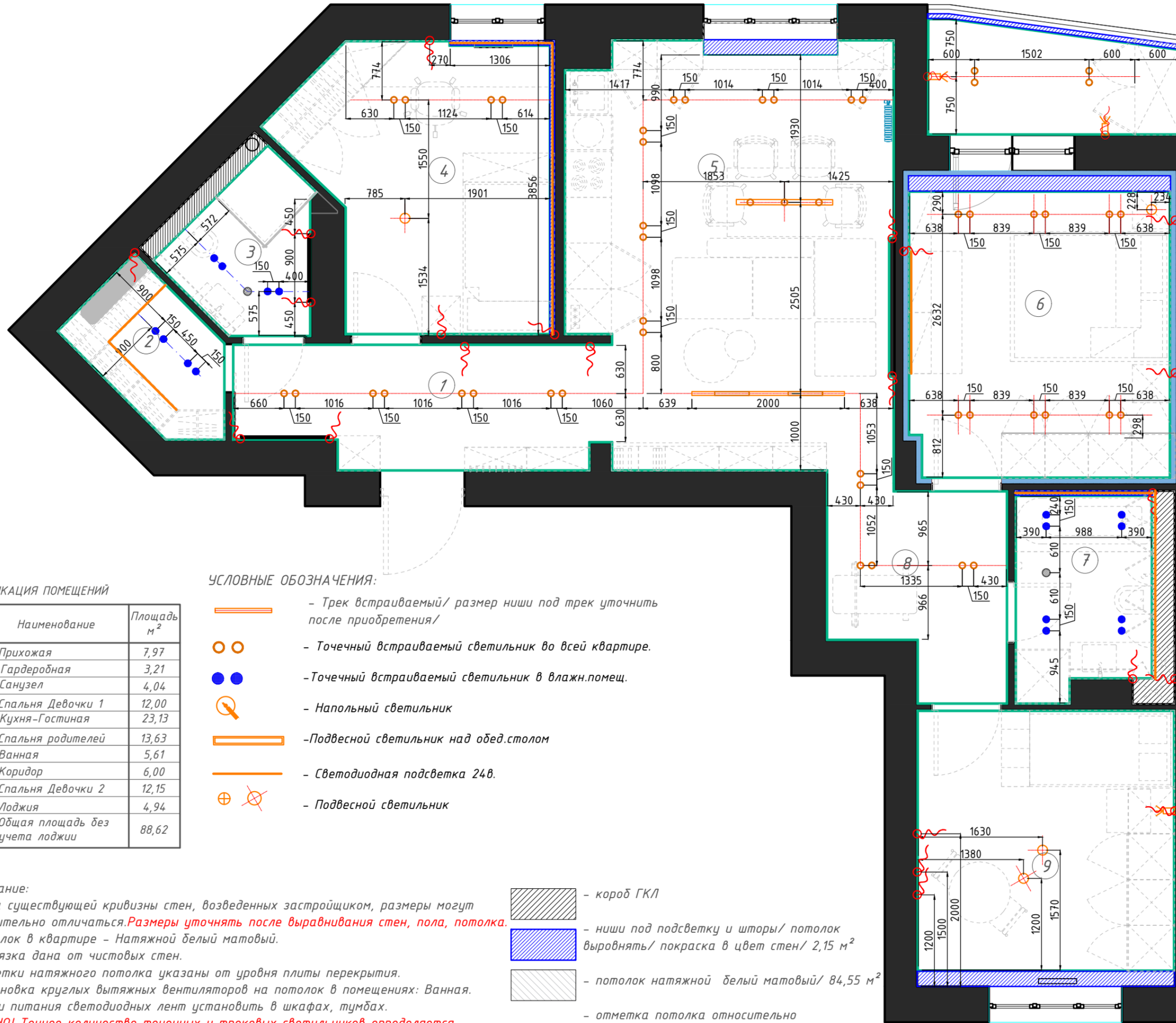
1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться.
2. Все коммуникации скрыть. Выводы радиаторов отопления - из стены.
3. Предусмотреть замену радиаторов в кухне. Все коммуникации скрыть. Выводы радиаторов - из стены.
4. Шов между напольными покрытиями располагать по центру дверного полотна, кроме входной двери.
5. Стык Кварцвиниловой плитки и керамогранита - пробковый компенсатор в цвет плитки ПВХ.
6. Швы укладки керамогранита 1-2 мм.
7. Использовать эпоксидную затирку на полах и стенах при укладке керамогранита.
8. Углы керамогранита - запил под 45°.
9. ПЛОЩАДИ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ ПОСЧИТАНЫ БЕЗ УЧЁТА ЗАПАСА!
10. При укладке напольного покрытия с плинтусом:  
- длина плинтуса с учетом встраиваемой мебели, - 79,00 м.п.

1

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		10	22



ПЛАН РАССТАНОВКИ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Трек встраиваемый/ размер ниши под трек уточнить после приобретения/
- Точечный встраиваемый светильник во всей квартире.
- Точечный встраиваемый светильник в влажн.помещ.
- Напольный светильник
- Подвесной светильник над обед.столом
- Светодиодная подсветка 24в.
- Подвесной светильник

Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. **Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.**
2. Потолок в квартире - Натяжной белый матовый.
3. Привязка дана от чистовых стен.
4. Отметки натяжного потолка указаны от уровня плиты перекрытия.
5. Установка круглых вытяжных вентиляторов на потолок в помещениях: Ванная.
6. Блоки питания светодиодных лент установить в шкафах, тумбах.
7. **ВАЖНО!** Точное количество точечных и трековых светильников определяется светотехническим расчетом фирмой-поставщика.
8. Читать совместно с л. 12.1,12.2. Ведомость осветительных приборов.

- короб ГКЛ
- ниши под подсветку и шторы/ потолок выровнять/ покраска в цвет стен/ 2,15 м<sup>2</sup>
- потолок натяжной белый матовый/ 84,55 м<sup>2</sup>
- отметка потолка относительно плиты перекрытия

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН РАССТАНОВКИ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		12	22

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ

№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Вид основного освещения	Наименование	Кол. шт.	Примечание	№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Вид	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
1	Прихожая помещение 1,8			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	14	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.	9	Спальня девочки-1 помещение 4			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	4	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.
2	Прихожая помещение 1,8			Светодиодная подсветка зеркала 24 В.	12,0 м.п.	Расположение вертикально, см.3-д визуализацию	10	Спальня девочки-1 помещение 4			Потолочный светильник AUROOM FREELIGHT PDNT STITCH By Centersvet	1	Потолочный светильник
3	Кухня-гостиная помещение 5			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	12	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.	11	Спальня девочки-1 помещение 4			Настенный бра, черный корпус	1	Материал: металл цвет: , черный фактура: матовый белое свечение 4000к или теплое свечение 3000к - на выбор/
4	Кухня-гостиная помещение 5			Трековое освещение. Трек 24В универсальный без проводов,	1шт.2 метра	Тип монтажа накладной подвесной встраиваемый, цвет корпуса черный	12	Спальня девочки-1 помещение 4			Maytoni C176-WL-01-6W -W - Бра цилиндр, белый настенный светильник los 176	1	Материал арматуры: металл Цвет арматуры: белый, Цоколь: LED Мощность, Вт: 9 Переключатель: На корпусе - кнопка.
5	Кухня-гостиная помещение 5			Трековое освещение. Трековый светильник 12В, черный	2	Цвет свечения нейтральный белый, тип монтажа трековый, 12вт., цвет корпуса черный .	13	Спальня девочки-1 помещение 4			Светодиодная подсветка 24 В.	5,2м.п.	Расположение горизонтально, вертикально см.3-д виз.
6	Кухня-гостиная помещение 5			Подвесной светильник, трек	1	Тип монтажа подвесной, цвет корпуса черный	14	Спальня родителей помещение 6			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	12	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.
7	Кухня-гостиная помещение 5			Подвесной светильник трековый направленного действия	3	Цвет свечения нейтральный белый, тип монтажа трековый, 12вт., цвет корпуса черный .	15	Спальня родителей помещение 6			Стекланный подвесной светильник Kier M 10307 форма шар белый Nowodvorski	1	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный
8	Кухня-гостиная помещение 5			Светодиодная подсветка зеркала 24 В.	6,0 м.п.	Расположение вертикально, см.3-д виз.							

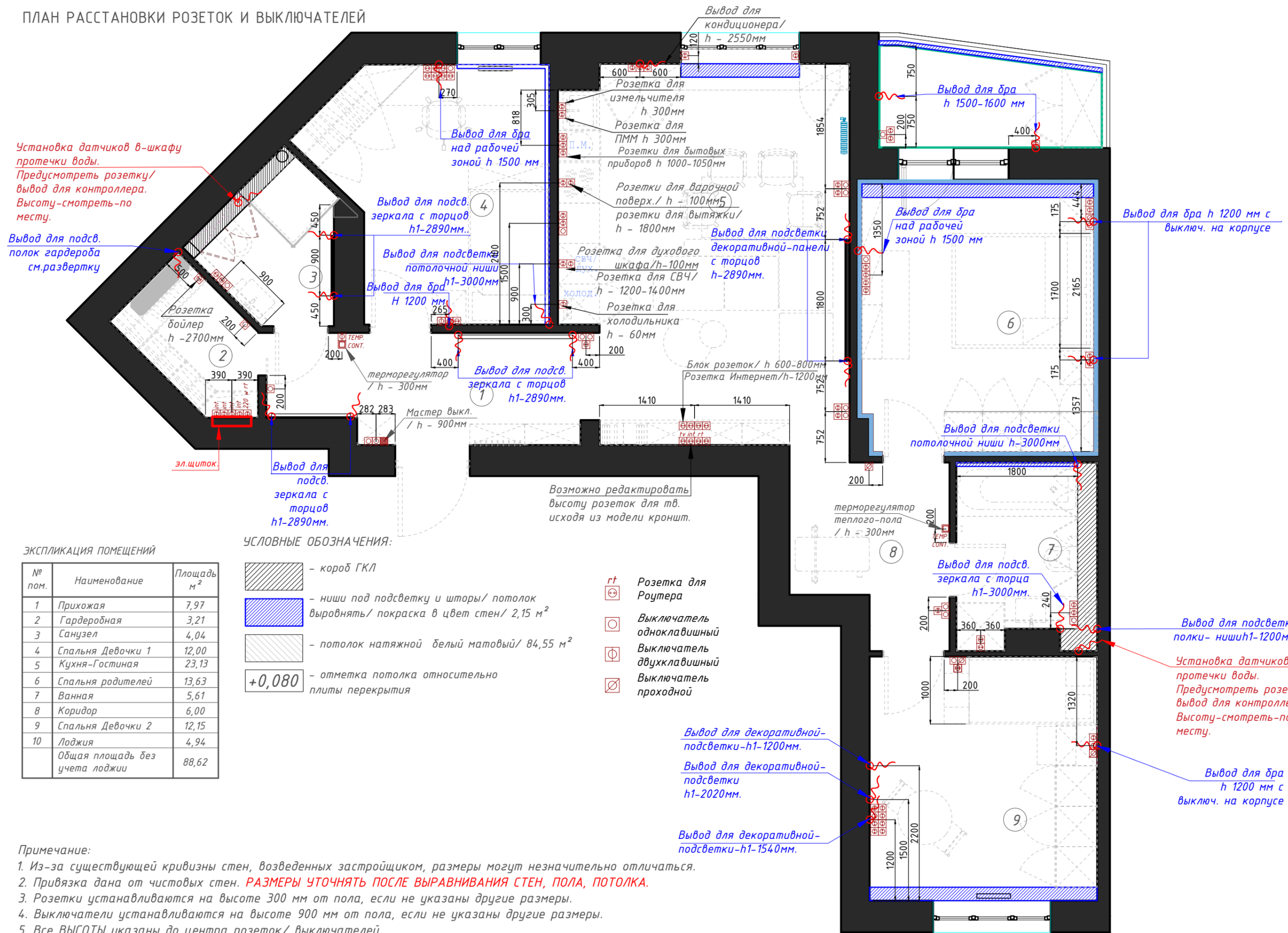
АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ	лист
	Берзина М.В.		12.1
			листов
			22

ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ

№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Вид основного освещения	Наименование	Кол. шт.	Примечание	№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Вид	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
16	Спальня родителей помещение 6			Настенный светильник светодиодный MAYTONI Migax C041WL-L3B3K,3 Вт,	2	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный	24	Ванная помещение 7			Светодиодная подсветка 24 В.	1,8м.п.+ 3,0м.п.+ 2,5м.п.	Расположение горизонтально, вертикально см.3-д виз.
17	Спальня родителей помещение 6				1,6 м.п.	Расположение горизонт,над рабочим столом см.3-д визуализацию	25	Гардеробная помещение 2			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	4	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.
18	Спальня Девочки 2 помещение 9			Подвесной Светильник НАТ с лучевым каркасом из металлических прутьев	2	Материал Металл Цвет Белый Размеры(Диаметр) S -Ø 60 см Длина провода 100 см Тип цоколя E27	26	Гардеробная помещение 2			Светодиодная подсветка полок гардеробных 24 В.	6,9м.п.	Расположение горизонтально, см.3-д виз.
19	Спальня Девочки 2 помещение 9			Maytoni C176-WL-01-6W -W – Бра цилиндр, белый настенный светильник los 176	1	Материал арматуры: металл Цвет арматуры: белый,Цоколь: LED Мощность, Вт: 9 Переключатель: На корпусе-кнопка.	27	Лоджия помещение 10			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	4	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.
20	Спальня Девочки 2 помещение 9			Светодиодная лента 24 В.Изготовление индивидуальное компания Реклама-КРК	3	Расположение см.3-д виз.	28	Лоджия помещение 10			Бра светодиодное MAYTONI Pars 12 Вт	2	Бра светодиодное кол-во ламп: 1 шт. Описание-лофт материал плафона/абажура металл-черный
21	Санузел помещение 3			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	4	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.							
22	Санузел помещение 3			Светодиодная подсветка зеркала 24 В.	6,0 м.п.	Расположение вертикально, см.3-д виз.							
23	Ванная помещение 7			Точечный потолочный встраиваемый светильник, черный.	8	Тип свечения нейтральный белый, Цвет корпуса черный, мощность 12Вт.							

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ВЕДОМОСТЬ ЭЛЕМЕНТОВ ОСВЕЩЕНИЯ	лист
	Берзина М.В.		12.2.
			листов
			22

ПЛАН РАССТАНОВКИ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
Общая площадь без учета лоджии		88,62

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- короб ГКЛ
- ниши под подсветку и шторы/ потолок выровнять/ покраска в цвет стен/ 2,15 м<sup>2</sup>
- потолок натяжной белый матовый/ 84,55 м<sup>2</sup>
- отметка потолка относительно плиты перекрытия
- Розетка для Роутера
- Выключатель одноклавишный
- Выключатель двухклавишный
- Выключатель проходной

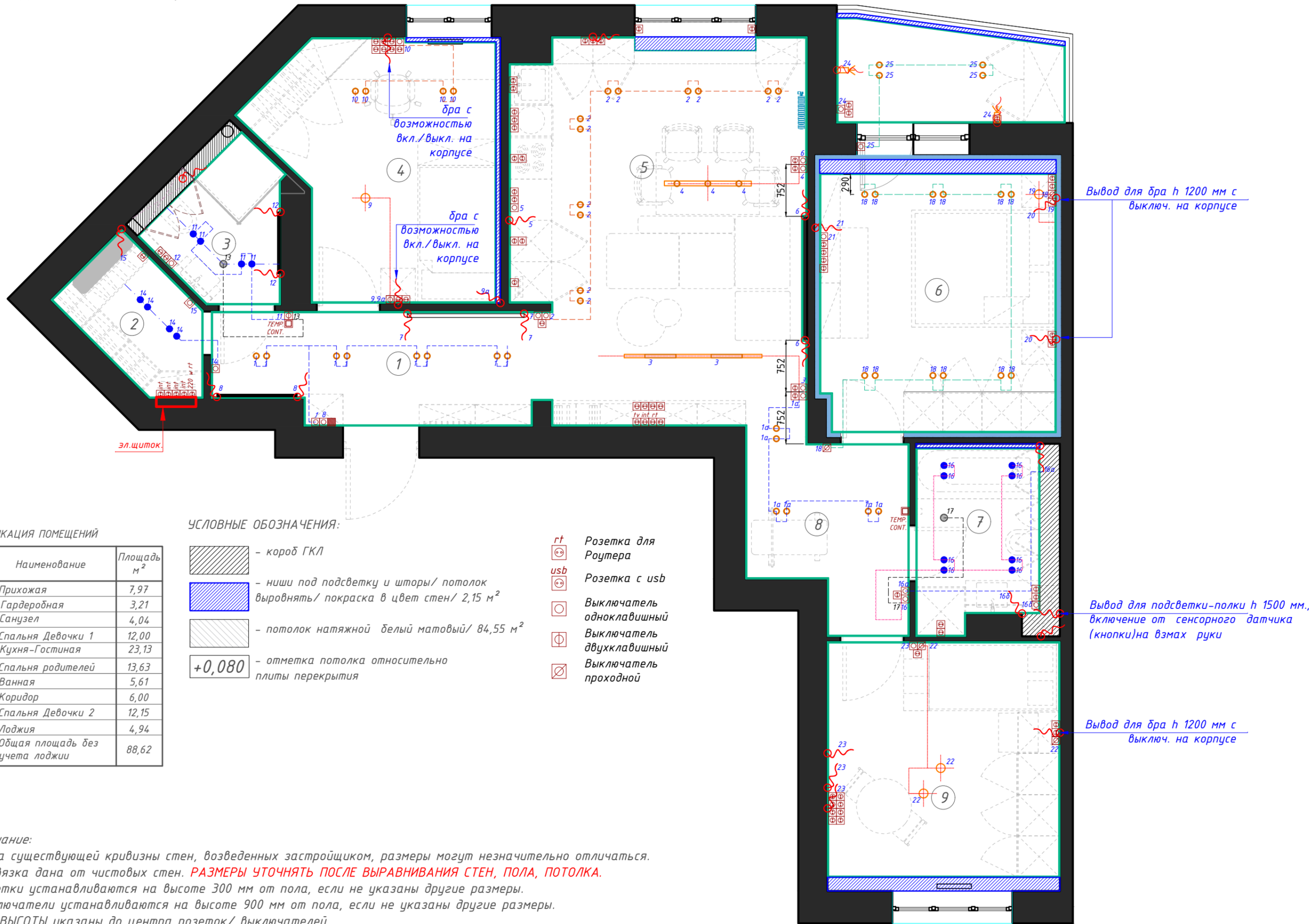
Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться.
2. Привязка дана от чистовых стен. **РАЗМЕРЫ УТОЧНЯТЬ ПОСЛЕ ВЫРАВНИВАНИЯ СТЕН, ПОЛА, ПОТОЛКА.**
3. Розетки устанавливаются на высоте 300 мм от пола, если не указаны другие размеры.
4. Выключатели устанавливаются на высоте 900 мм от пола, если не указаны другие размеры.
5. Все ВЫСОТЫ указаны до центра розеток/ выключателей.
6. Размеры ПРИВЯЗКИ розеток и выключателей даны до центра блока либо до центра розетки/ выключателя.
7. Выключатели и розетки устанавливаются на 100 мм от черновых проемов, если не указаны другие размеры.
8. В мокрых зонах использовать влагостойкие розетки.
9. Блоки питания светодиодных лент установить в шкафах, тумбах.
10. Данный план читать совместно с развертками стен.

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	ЛИСТ	ЛИСТОВ
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН РАССТАНОВКИ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	13	22
	Берзина М.В.			

Формат А3

# ПЛАН ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЯ



## ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ

№ пом.	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,97
2	Гардеробная	3,21
3	Санузел	4,04
4	Спальня Девочки 1	12,00
5	Кухня-Гостиная	23,13
6	Спальня родителей	13,63
7	Ванная	5,61
8	Коридор	6,00
9	Спальня Девочки 2	12,15
10	Лоджия	4,94
	Общая площадь без учета лоджии	88,62

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- короб ГКЛ
- ниши под подсветку и шторы/ потолок выровнять/ покраска в цвет стен/ 2,15 м<sup>2</sup>
- потолок натяжной белый матовый/ 84,55 м<sup>2</sup>
- отметка потолка относительно плиты перекрытия
- Розетка для Роутера
- Розетка с usb
- Выключатель одноклавишный
- Выключатель двухклавишный
- Выключатель проходной

## Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться.
2. Привязка дана от чистовых стен. **РАЗМЕРЫ УТОЧНЯТЬ ПОСЛЕ ВЫРАВНИВАНИЯ СТЕН, ПОЛА, ПОТОЛКА.**
3. Розетки устанавливаются на высоте 300 мм от пола, если не указаны другие размеры.
4. Выключатели устанавливаются на высоте 900 мм от пола, если не указаны другие размеры.
5. Все ВЫСОТЫ указаны до центра розеток/ выключателей.
6. Размеры ПРИВЯЗКИ розеток и выключателей даны до центра блока либо до центра розетки/ выключателя.
7. Выключатели и розетки устанавливаются на 100 мм от черновых проемов, если не указаны другие размеры.
8. В мокрых зонах использовать влагостойкие розетки.
9. Блоки питания светодиодных лент установить в шкафах, тумбах.
10. Данный план читать совместно с развертками стен.

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ПЛАН ПОДКЛЮЧЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЯ	ЛИСТ
	Берзина М.В.		14
			ЛИСТОВ
			22

## ВЕДОМОСТЬ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ

Ведомость розеток и выключателей (начало)

№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
1	Прихожая		Розетка силовая, 220 V	1	
			Выключатель двухклавишный	1	
			Выключатель одноклавишный	5	
			Мастер-выключатель	1	
			Эл. вывод кабеля	4	
			Терморегулятор	1	
2	Гардероб в прихожей		эл. щиток.	1	
			Выключатель одноклавишный	1	
			Розетка для Роутера	1	
			Розетка силовая, 220 V	1	
			Эл. вывод кабеля	3	
			Розетка Интернет	4	
3	Санузел		Розетка силовая, 220 V	2	Влагостойкая
			Выключатель одноклавишный	1	
			Эл. вывод кабеля	3	
4	Ванная		Розетка силовая, 220 V	4	Влагостойкая
			Выключатель двухклавишный	1	
			Эл. вывод кабеля	4	
5	Кухня-гостиная		Розетка силовая, 220 V	26	
			Розетка для Роутера	1	
			Розетка ТВ	1	
			Розетка Интернет	1	
			Выключатель одноклавишный	5	
			Эл. вывод кабеля	4	
6	Спальня родительская		Розетка силовая, 220 V	8	
			Выключатель одноклавишный	3	
			Выключатель на два направления одноклавишный	1	

Ведомость розеток и выключателей (окончание)

№ п/п	Помещение	Условн. обознач.	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание		
6	Спальня родительская		Эл. вывод кабеля	3			
7	Спальня Девочки 1		Розетка силовая, 220 V	9			
			Выключатель одноклавишный	1			
			Эл. вывод кабеля	3			
			Розетка силовая, 220 V	9			
			Выключатель одноклавишный	1			
			Выключатель двухклавишный	1			
8	Спальня Девочки 2		Розетка силовая, 220 V	11			
			Эл. вывод кабеля	4			
			Выключатель одноклавишный	1			
			Выключатель на два направления одноклавишный	2			
		9	Коридор		Розетка силовая, 220 V	1	
					Выключатель на два направления одноклавишный	1	
	Терморегулятор			1			
10	Лоджия		Выключатель одноклавишный	2			
			Эл. вывод кабеля	2			
			Выключатель одноклавишный	1			

Сводная ведомость розеток и выключателей

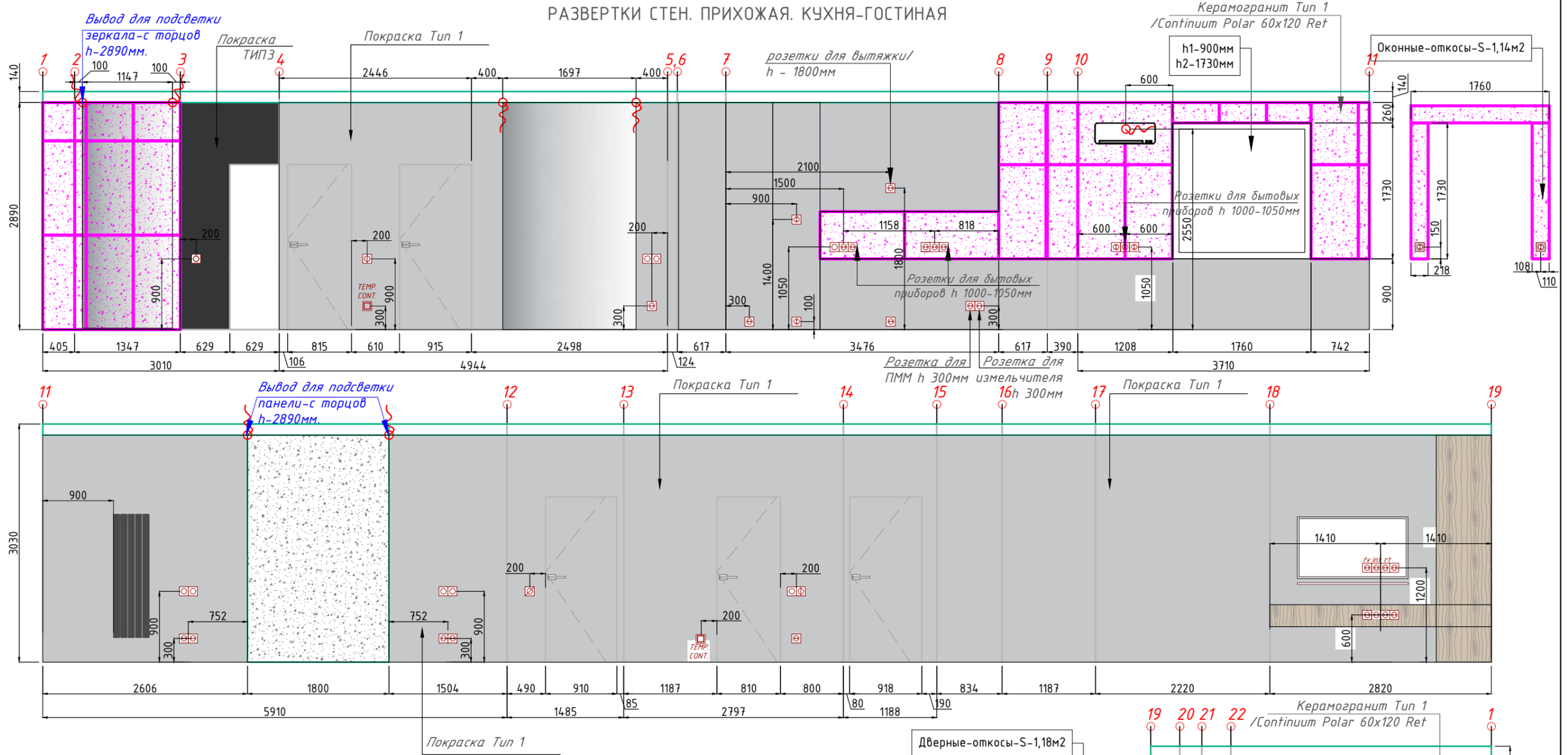
Условн. обознач.	Наименование	Кол-во, шт.	Примечание
	Розетка силовая, 220 V	60	
	Розетка силовая, 220 V	6	Влагостойкая
	Розетка ТВ	1	
	Розетка Интернет	5	
	Розетка для Роутера	2	
	Выключатель одноклавишный	20	
	Выключатель двухклавишный	2	
	Выключатель на два направления одноклавишный	4	
	Мастер-выключатель	1	
	Эл. счетчик	1	
	Эл. вывод кабеля	30	
	Терморегулятор	2	

Примечание:  
1. Читать совместно с л. 13,17,18,19,20,21

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	ВЕДОМОСТЬ РОЗЕТОК И ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	лист
	Берзина М.В.		131.
			листов
			22



РАЗВЕРТКИ СТЕН. ПРИХОЖАЯ. КУХНЯ-ГОСТИНАЯ



Ведомость отделки. Прихожая. Кухня-гостиная

№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
		Стены			
1	Покраска Тип 1		85,57		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Керамогранит Тип 1 /Continuum Polar 60x120 Ret		22,33	24,56	подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
3	Покраска Тип 3		2,31		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
4	Штукатурка Тип 1		5,20		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
		Пол			
5	Кварцвиниловая плитка Дубнасыщенный ЕС013-7 Елка Размер 600x125x4 мм./		37,10		подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером

Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
2. Привязка дана от чистовых стен.
3. Смотреть План маркировки и отделки стен для разверток ЛИСТ №15

Формат А3

АИ

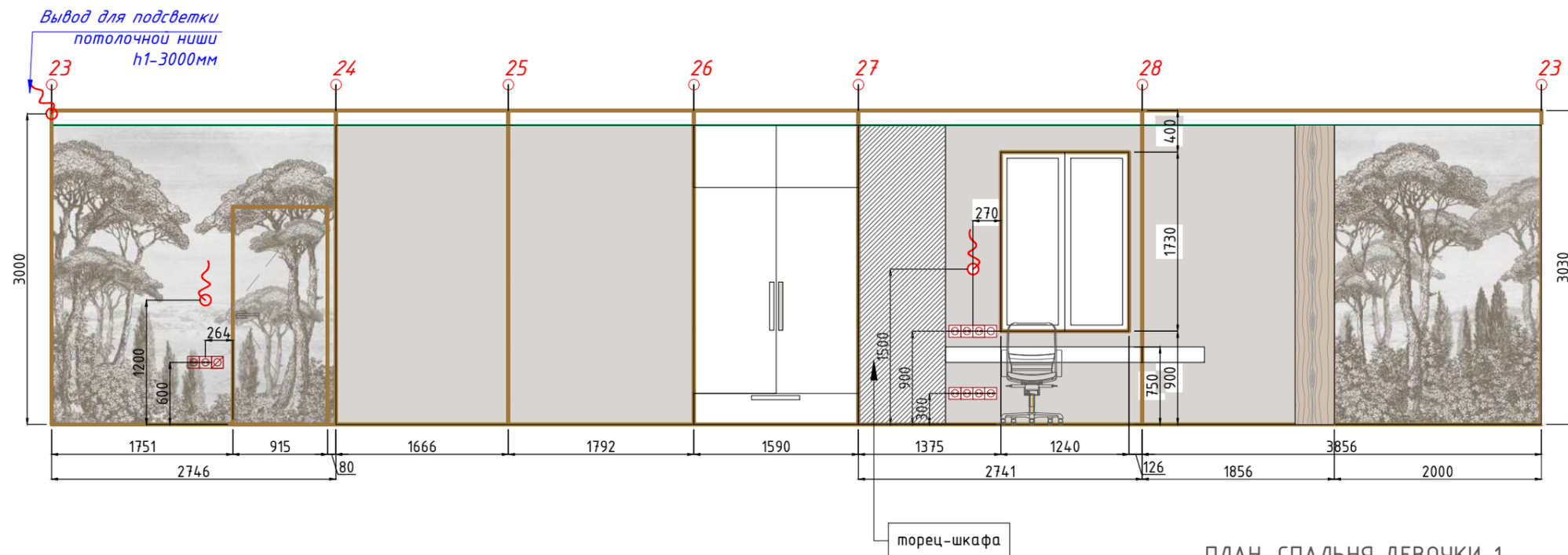
УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104

ГИП  
Гарбенко Е.В.  
Берзина М.В.

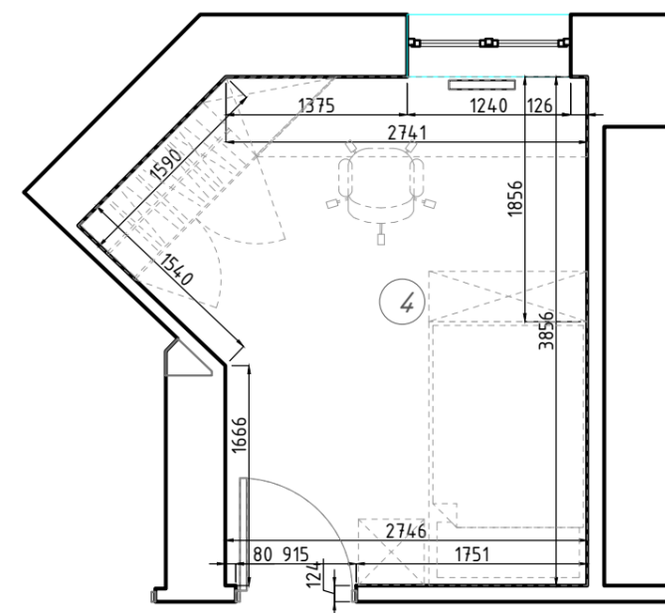
РАЗВЕРТКИ СТЕН. ПРИХОЖАЯ. КУХНЯ-ГОСТИНАЯ

ЛИСТ 16  
ЛИСТОВ 22

РАЗВЕРТКИ СТЕН СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-1



ПЛАН СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-1



Ведомость отделки. Прихожая. Спальня девочки-1

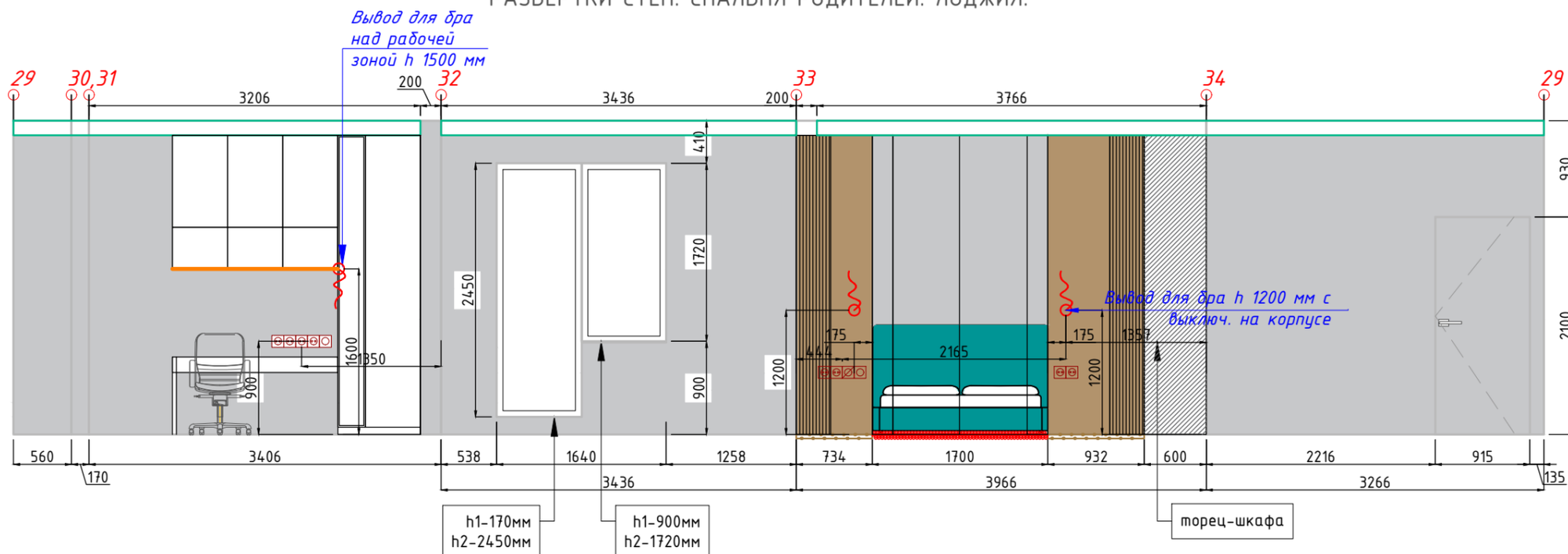
№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
1	Покраска Тип 4		25,72		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Дизайнерские обои-Estampe 19 Артикул: 21776		14,10		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
3		Пол			
5	Кварцвиниловая плитка Дубнасыщенный ЕС013-7 Елка Размер 600x125x4 мм./		12,00		подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером

Примечание:

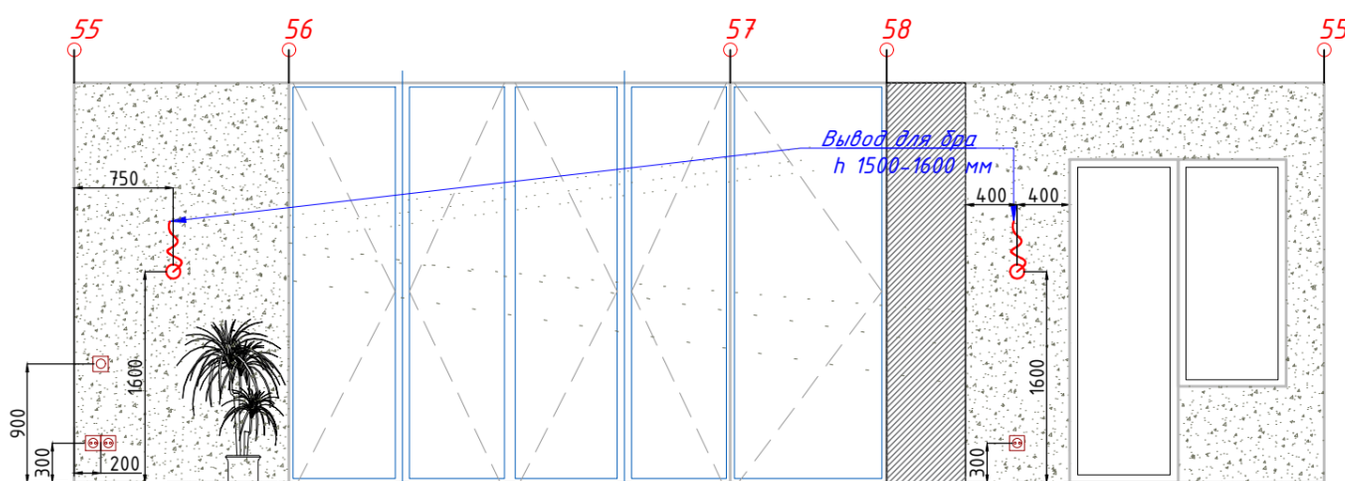
- Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
- Привязка дана от чистовых стен.
- Смотреть План маркировки и отделки стен для разверток ЛИСТ №15

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104	
ГИП	Гарбенко Е.В.	РАЗВЕРТКИ СТЕН СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-1	ЛИСТ
	Берзина М.В.		17
			ЛИСТОВ
			22

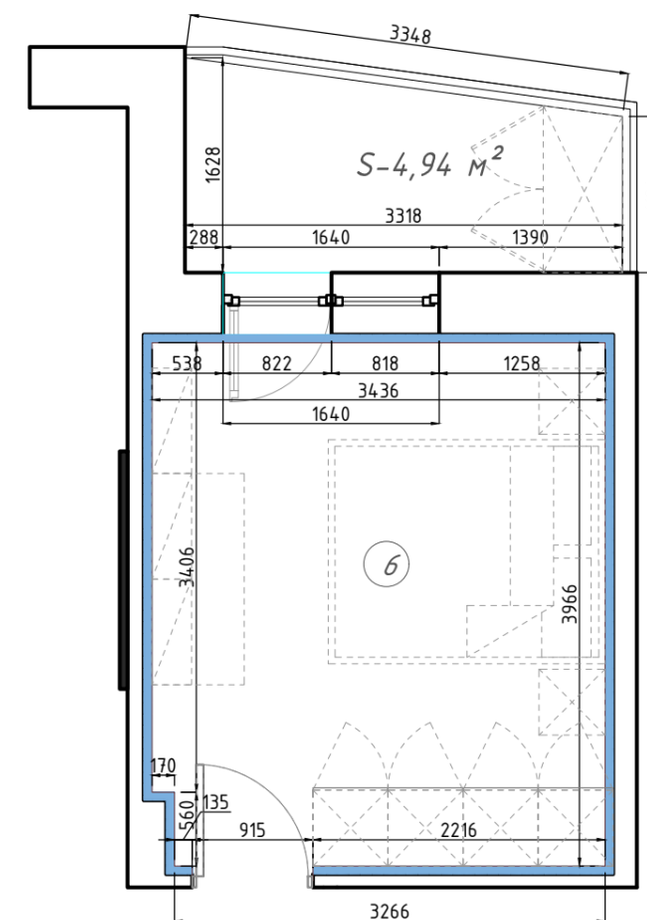
РАЗВЕРТКИ СТЕН. СПАЛЬНЯ РОДИТЕЛЕЙ. ЛОДЖИЯ.



РАЗВЕРТКИ СТЕН.-ЛОДЖИЯ.



ПЛАН. СПАЛЬНЯ РОДИТЕЛЕЙ



Ведомость отделки. Спальня родителей. Лоджия.

№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м²	+10%	Примечание
1	Покраска Тип 1		40,80		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Штукатурка Тип 1		10,95		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
3		Пол			
5	Кварцвиниловая плитка Дубнасыщенный ЕС013-7 Елка Размер 600x125x4 мм./		13,63		подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером

Примечание:

- Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
- Привязка дана от чистовых стен.
- Смотреть План маркировки и отделки стен для разверток ЛИСТ №15

Формат А3

АИ

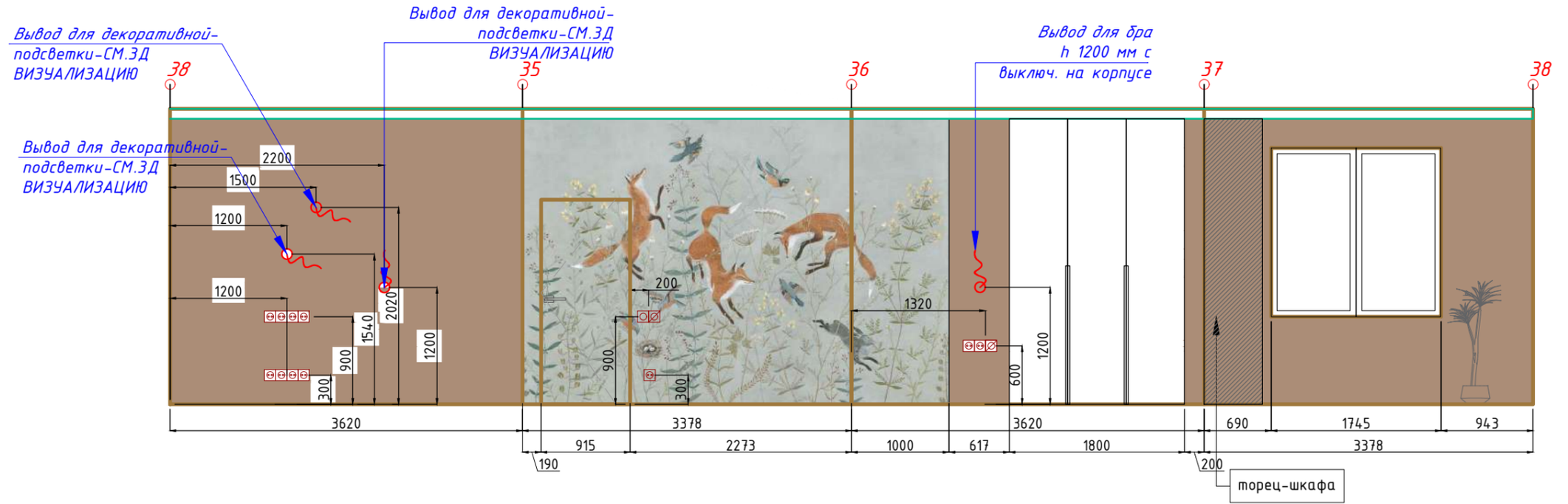
УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104

ГИП  
Гарбенко Е.В.  
Берзина М.В.

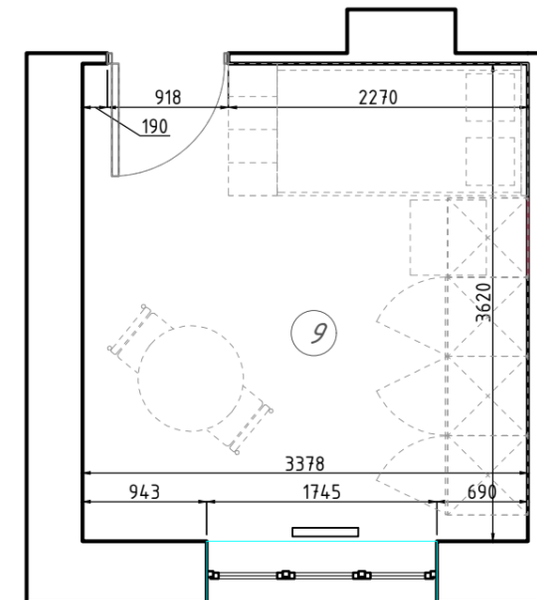
РАЗВЕРТКИ СТЕН. СПАЛЬНЯ РОДИТЕЛЕЙ.

ЛИСТ 18  
ЛИСТОВ 22

РАЗВЕРТКИ СТЕН. СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-2



ПЛАН. СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-2



Ведомость отделки.

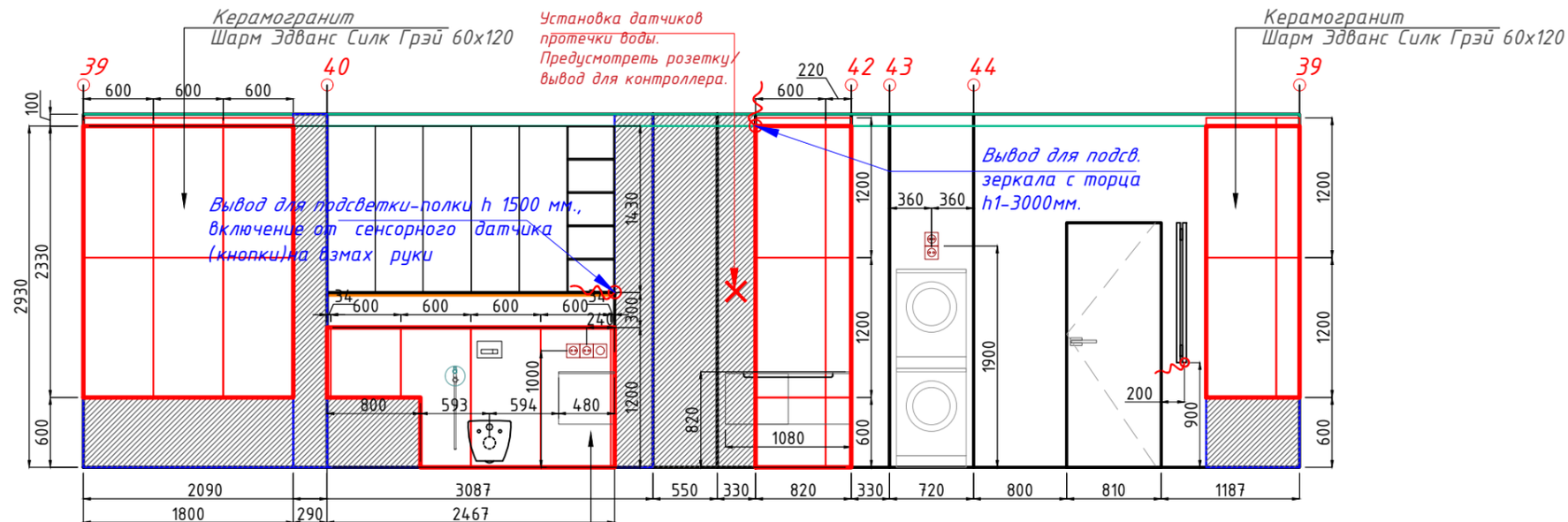
№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
1	Покраска Тип 2		24,82		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Дизайнерские обои-модель-FOXУ		14,10		подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
5	Кварцвиниловая плитка Дуб-насыщенный ЕС013-7 Елка Размер 600x125x4 мм./		12,15		подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером

Примечание:

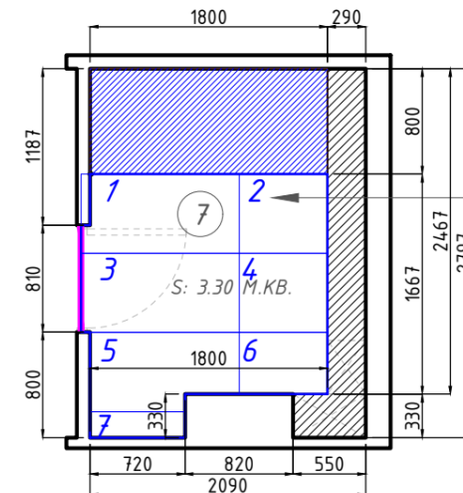
- Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
- Привязка дана от чистовых стен.
- Смотреть План маркировки и отделки стен для разверток ЛИСТ №15

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	РАЗВЕРТКИ СТЕН. СПАЛЬНЯ ДЕВОЧКИ-2	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		19	22

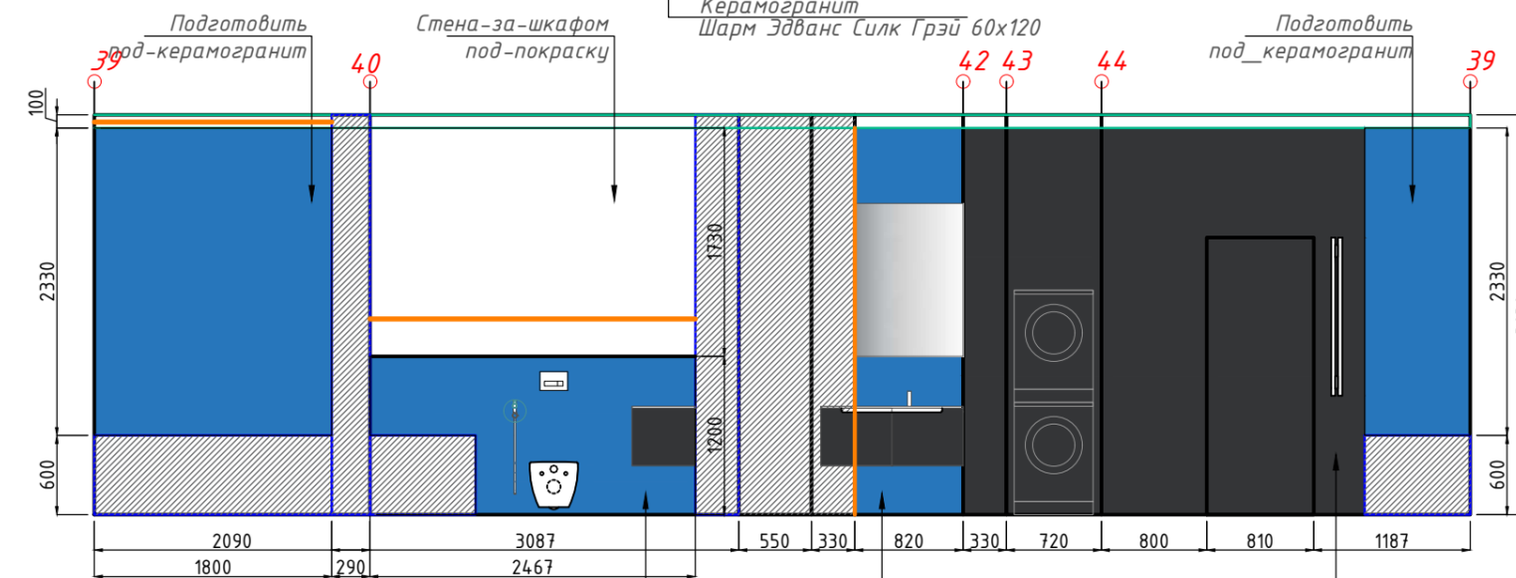
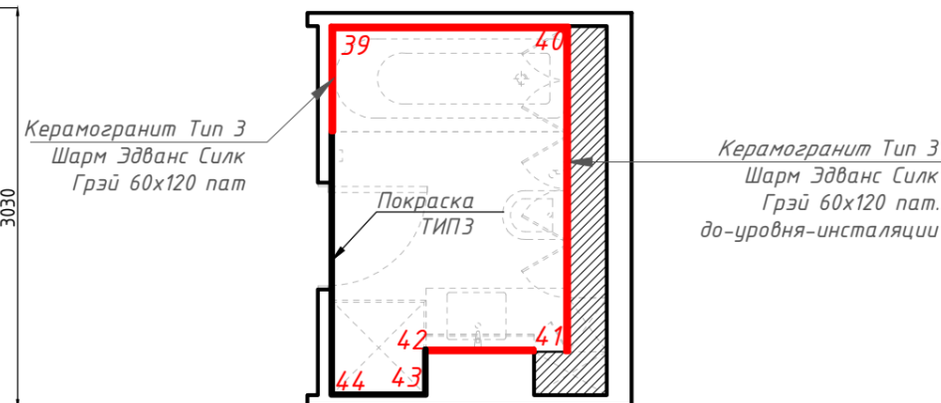
РАЗВЕРТКИ СТЕН. ВАННАЯ.



ПЛАН ПОЛА



ПЛАН МАРКИРОВКИ СТЕН И ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Условные обозначения:

→ - направление раскладки.



Рис. 1 см. прим. 5

Ведомость отделки. Ванная.

№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
		Стены			
1	Покраска Тип 3		8,92	-	подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Шарм Эдванс Силк Грэй 60x120		10,95	12,00	подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером.
		Пол			
4	Шарм Эдванс Силк Грэй 60x120	7	3,30	3,63	подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером.

1. Раскладывать плитку по стенам от ЧИСТОГО УРОВНЯ ПОЛА.
2. Количество керамической плитки заказать с 10% запасом!
3. На внешних углах плитку зашлифовать под 45°, ни в коем случае внахлест, см рис. 1.
5. Ширина швов 1,5-2 мм. При раскладке ширина швов не учитывалась!
6. По всем вопросам в раскладке плитки и ее количество 78 Добровольческой Бригады дом 25, менеджер Ирина т.с. 8 962 066 24 70

Формат А3

АИ

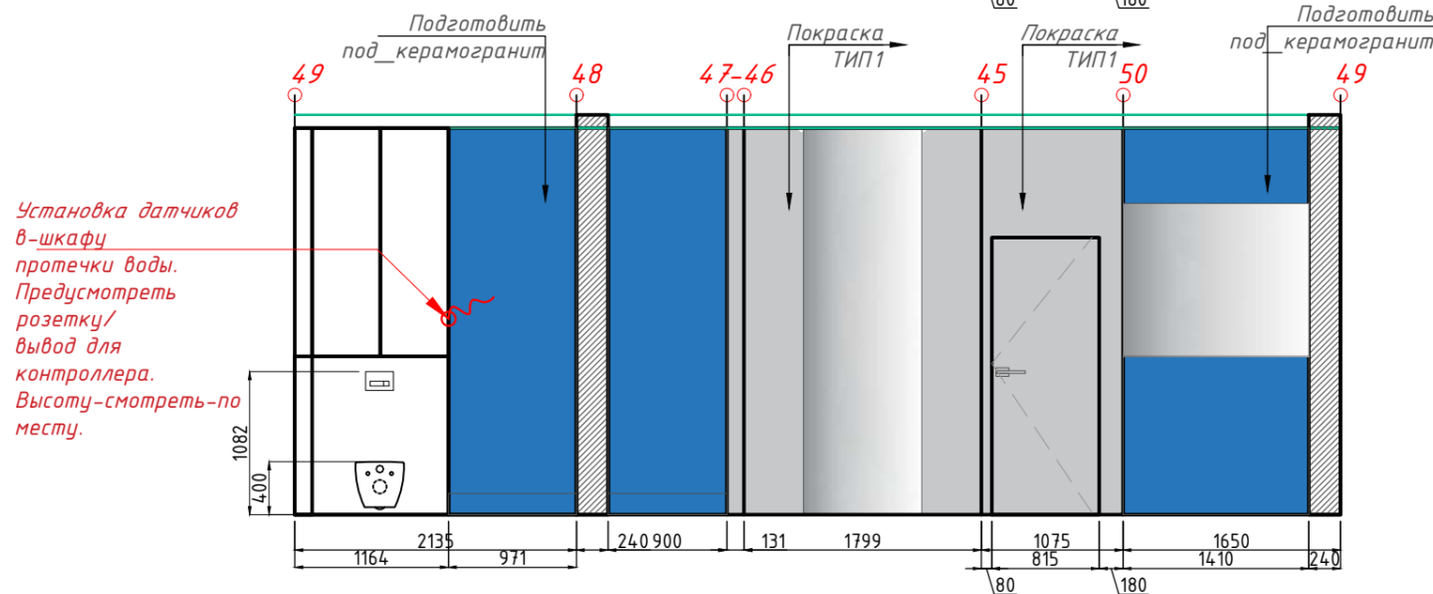
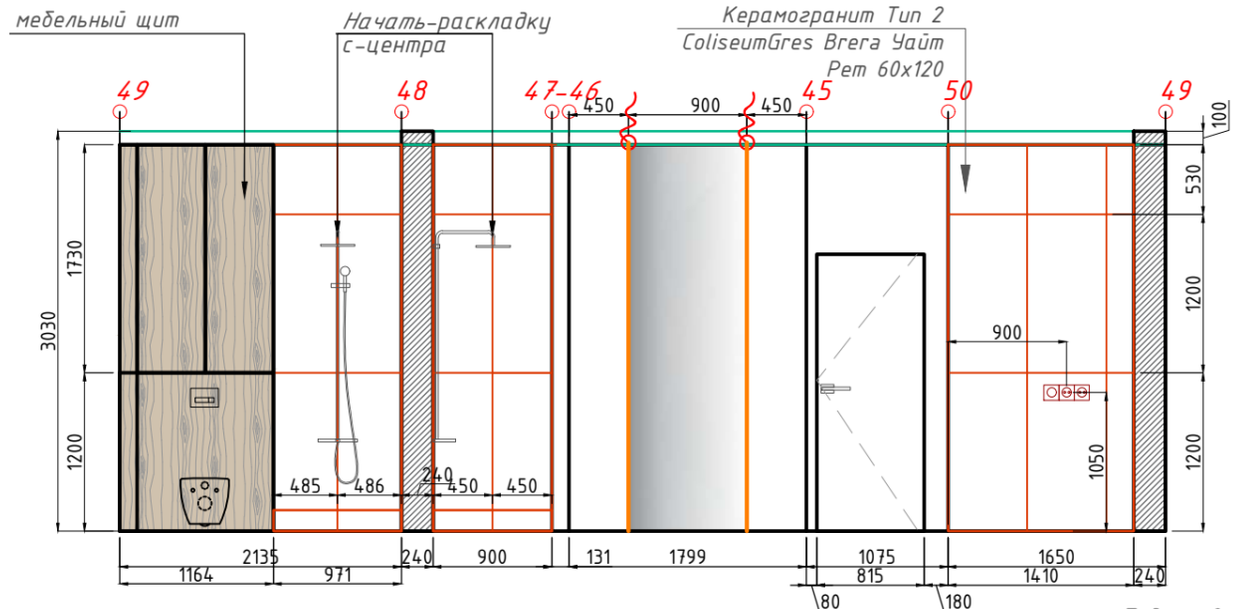
УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104

ГИП  
Гарбенко Е.В.  
Берзина М.В.

РАЗВЕРТКИ СТЕН. ВАННАЯ.

ЛИСТ 20  
ЛИСТОВ 22

РАЗВЕРТКИ СТЕН.САНУЗЕЛ



Условные обозначения:

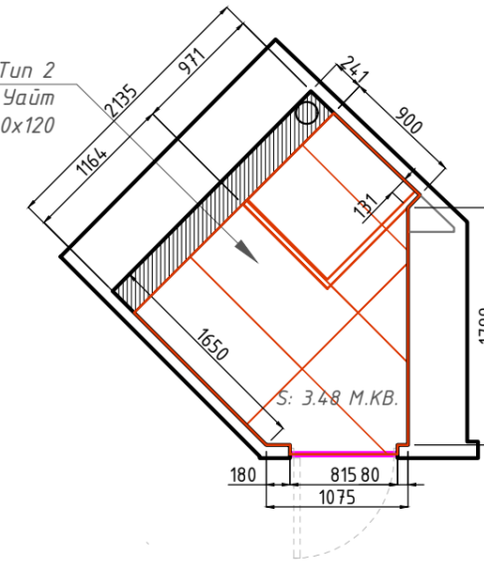
→ - направление раскладки.



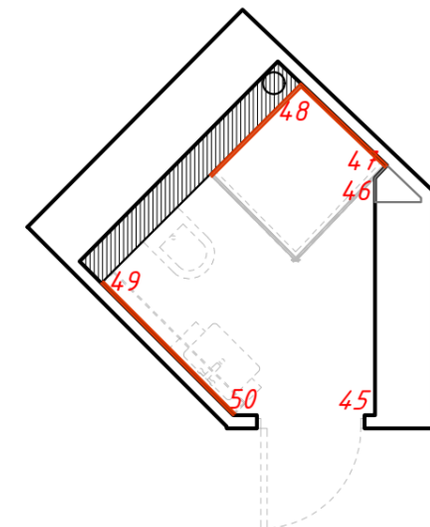
Рис. 1 см. прим. 5

ПЛАН ПОЛА

Керамогранит Тип 2 ColiseumGres Врега Уайт Рет 60x120



ПЛАН МАРКИРОВКИ СТЕН И ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Ведомость отделки. Ванная.

№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
		Стены			
1	Покраска Тип 1		8,80	-	подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
2	Керамогранит Тип 2 ColiseumGres Врега Уайт Рет 60x120		9,61	10,60	подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером.
		Пол			
3	Керамогранит Тип 2 ColiseumGres Врега Уайт Рет 60x120		3,48	3,82	подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером.

1. Раскладывать плитку по стенам от ЧИСТОГО УРОВНЯ ПОЛА.
2. Количество керамической плитки заказать с 10% запасом!
3. На внешних углах плитку зашлифовать под 45°, ни в коем случае внахлест, см рис. 1.
4. На внешних углах плитку зашлифовать под 45°, ни в коем случае внахлест, см рис. 1.
5. Ширина швов 1,5-2 мм. При раскладке ширина швов не учитывалась!
6. По всем вопросам в раскладке плитки и ее количество 78 Добровольческой Бригады дом 25, менеджер Ирина т.с. 8 962 066 24 70

Формат А3

АИ

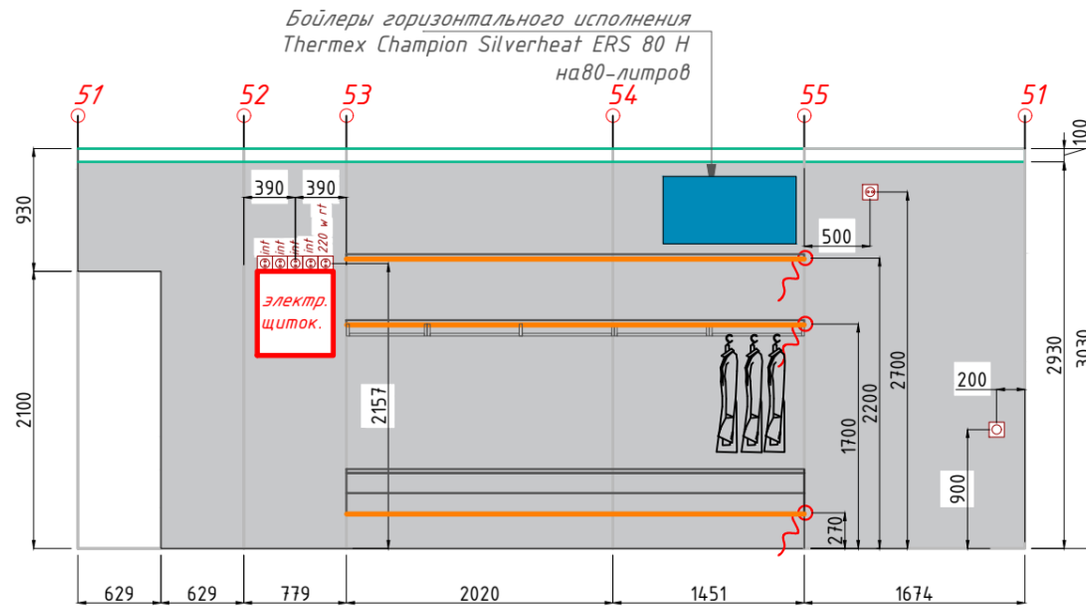
УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104

ГИП  
Гарбенко Е.В.  
Берзина М.В.

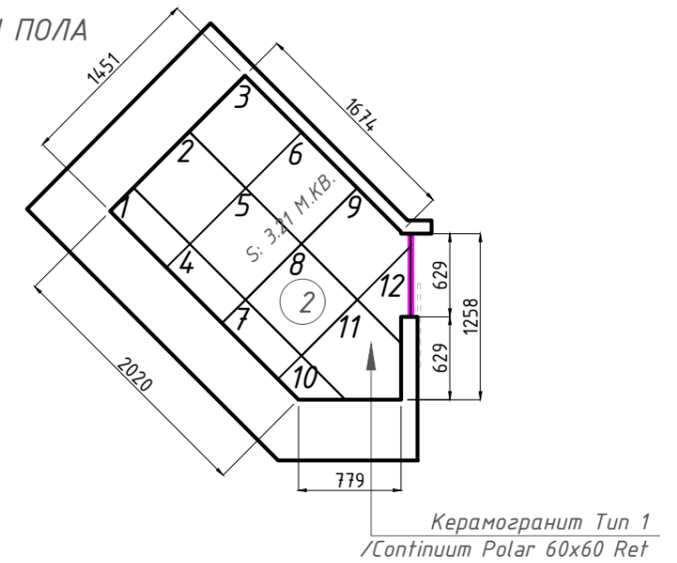
РАЗВЕРТКИ СТЕН.САНУЗЕЛ

ЛИСТ  
21  
ЛИСТОВ  
22

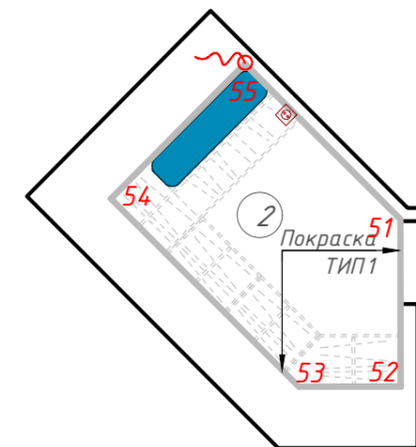
РАЗВЕРТКИ СТЕН.ГАРДЕРОБ



ПЛАН ПОЛА



ПЛАН МАРКИРОВКИ СТЕН И ОТДЕЛОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ



Ведомость отделки. Гардеробная.

№ поз.	Наименование	Условное обозначение	S, м <sup>2</sup>	+10%	Примечание
		Стены			
1	Покраска Тип 1		20,44	-	подбор цвета согласно 3D совместно с дизайнером
		Пол			
2	Керамогранит Тип 1 /Continuum Polar 60x60 Ret	2	3,21	3,53	подбор вида согласно 3D совместно с дизайнером.

Примечание:

1. Из-за существующей кривизны стен, возведенных застройщиком, размеры могут незначительно отличаться. Размеры уточнять после выравнивания стен, пола, потолка.
2. Привязка дана от чистовых стен.
3. Смотреть План маркировки и отделки стен для разверток ЛИСТ №15

Формат А3

АИ		УЛ. ПЕТРА ПОДЗОЛКОВА ДОМ 6, 3 ЭТАЖ, КВ.104		
ГИП	Гарбенко Е.В.	РАЗВЕРТКИ СТЕН.ГАРДЕРОБ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
	Берзина М.В.		22	22

ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Прихожая



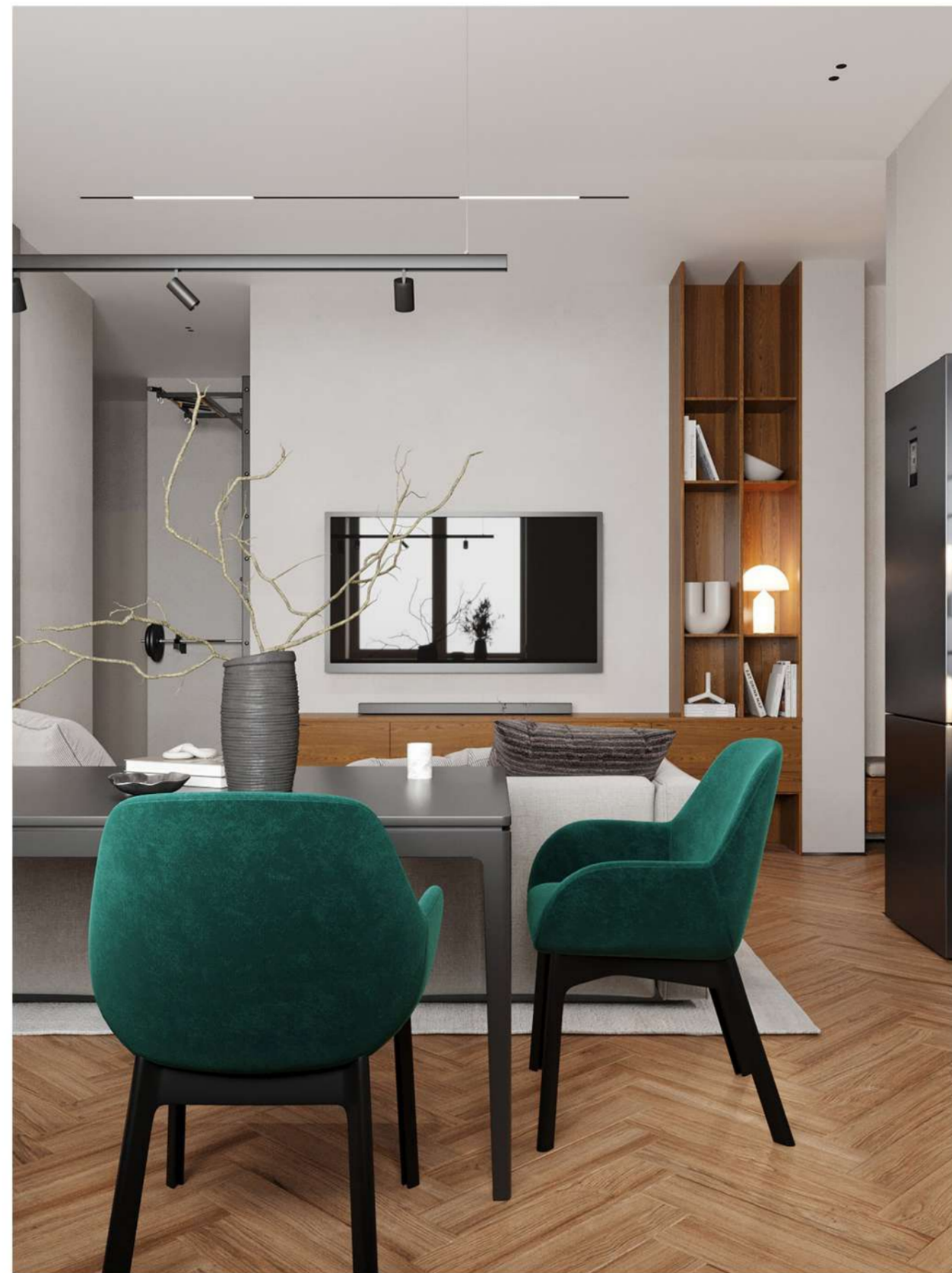
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Гардеробная



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Кухня-гостиная



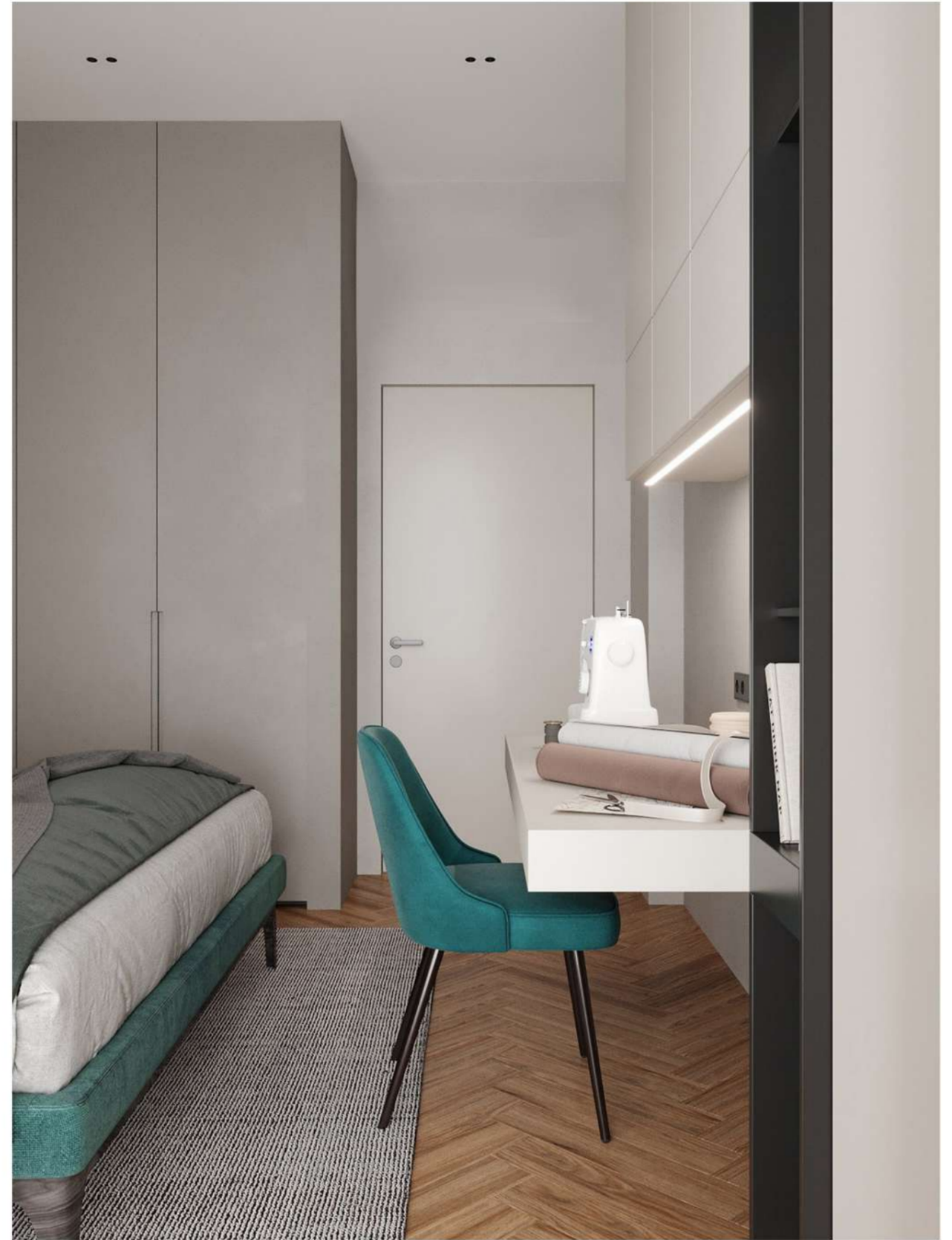
ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Кухня-гостиная



ВИЗУАЛІЗАЦІЯ. Спальня



ВИЗУАЛІЗАЦІЯ. Спальня



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Балкон



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Детская 1



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Детская 1



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Детская 2



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Детская 2



ВИЗУАЛІЗАЦІЯ. Санузел



ВИЗУАЛІЗАЦІЯ. Санузел



ВИЗУАЛИЗАЦИЯ. Ванная комната

