

ДИЗАЙН-ПРОЕКТ  
интерьера квартиры 53 кв.м.

Адрес объекта:

г.Москва, б-р

Дизайнер:



## СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА



№ ЛИСТА	НАЗВАНИЕ
<b>02</b>	Содержание проекта
<b>03</b>	План обмеров
<b>04</b>	План демонтажа
<b>05</b>	План монтажа
<b>06</b>	План расстановки мебели и оборудования
<b>07</b>	План размещения осветительных приборов
<b>08</b>	План привязки выключателей к осветительным приборам
<b>09</b>	План электроточек

Адрес объекта:  
г.Москва, б-р Веласкеса,

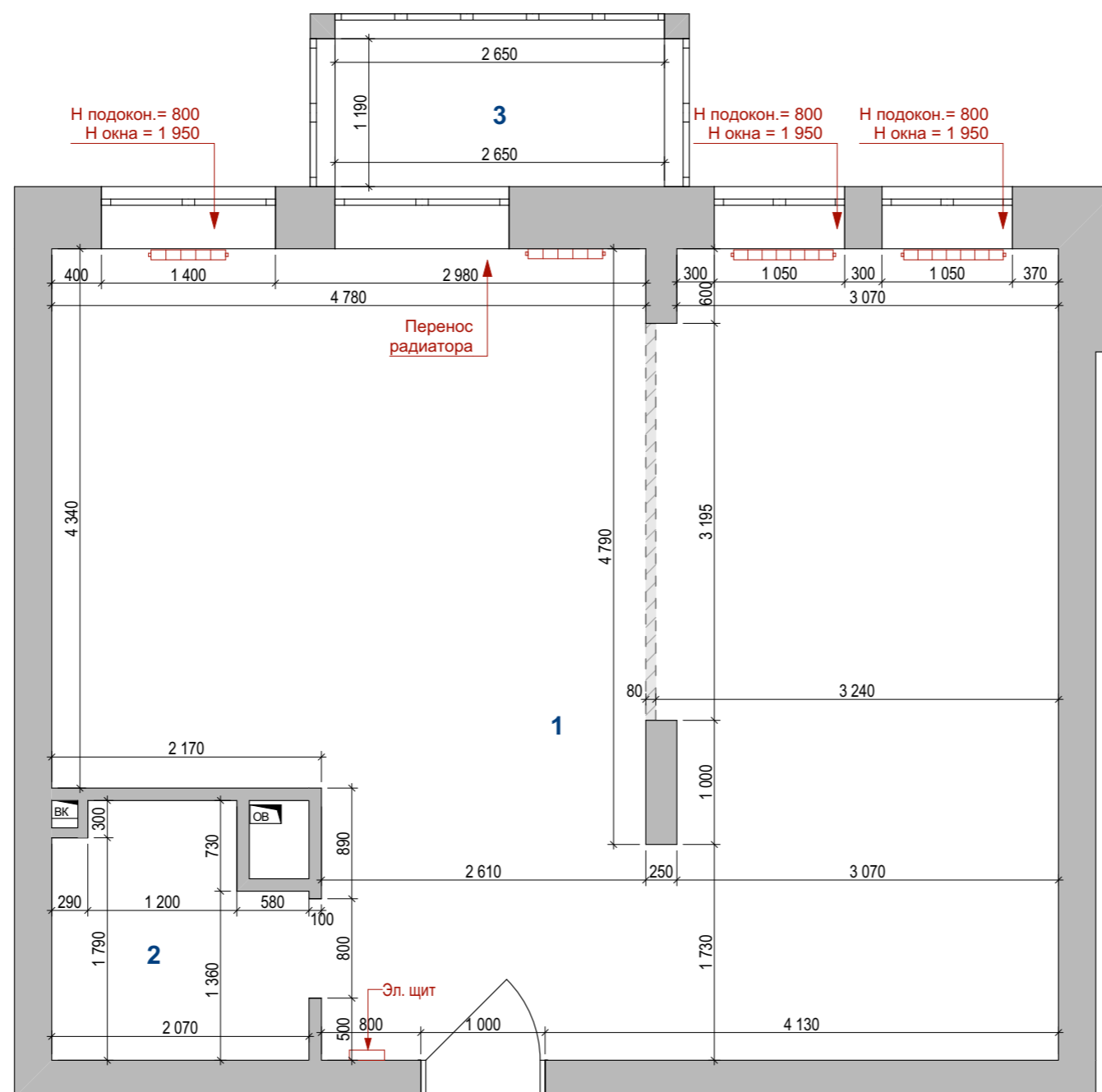
### СОДЕРЖАНИЕ ПРОЕКТА

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
	02	23
Дата		Формат
2020		А3





Адрес объекта:  
г.Москва, б-р Веласкеса,

### ОБМЕРНЫЙ ПЛАН



№	Название	S, кв.м.
1	Прихожая, кухня, гостиная	47,74
2	Ванная	3,81
3	Лоджия	3,15
Общая площадь		<b>53</b>

#### Условные обозначения

	Стояки водоотвода и канализации
	Обменная вентиляция
	Радиатор отопления (подключение по полу)
	Полустенок

Дизайнер

Заказчик

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
РП	03	23
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3

#### ПРИМЕЧАНИЯ

Все высоты даны от существующей отметки пола

- 1.1. Высота потолков 2 930 мм.
- 1.2. Высота подоконников 800 мм.
- 1.3. Высота окон 1 950 мм.
- 1.4. Высота дверного проема 2 210 мм.

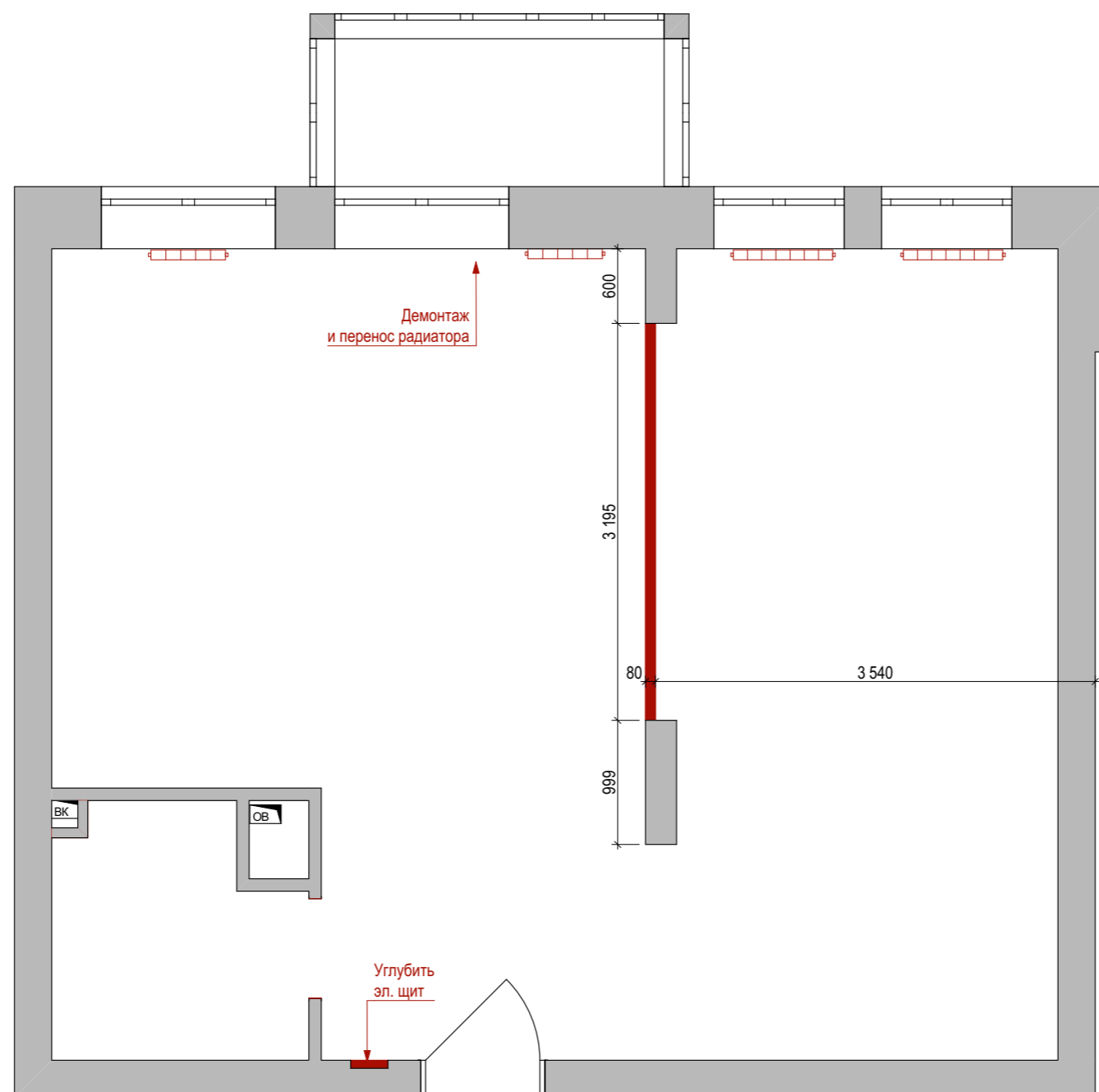
Адрес объекта:  
г. Москва, б-р Веласкеса,  
д. 4, стр. 42

**ПЛАН ДЕМОНТАЖА  
ПЕРЕГОРОДОК И  
КОНСТРУКЦИЙ**

**Условные обозначения**

	Стояки водоотвода и канализации
	Обменная вентиляция
	Демонтируемые перегородки и конструкции

Перепланировка подлежит  
проектному согласованию  
с соответствующими  
инстанциями



**ПРИМЕЧАНИЯ**

Все высоты даны от существующей отметки пола

Все замеры даны от существующих параметров помещений

1.1. Высота потолков на выходе (примерно) 2 800 мм

1.2. Высота подоконников 800 мм

1.3. Высота окон 1 950 мм

1.4. Параметры дверных проемов В2150xШ800 мм (полотна на 2100x700 мм)

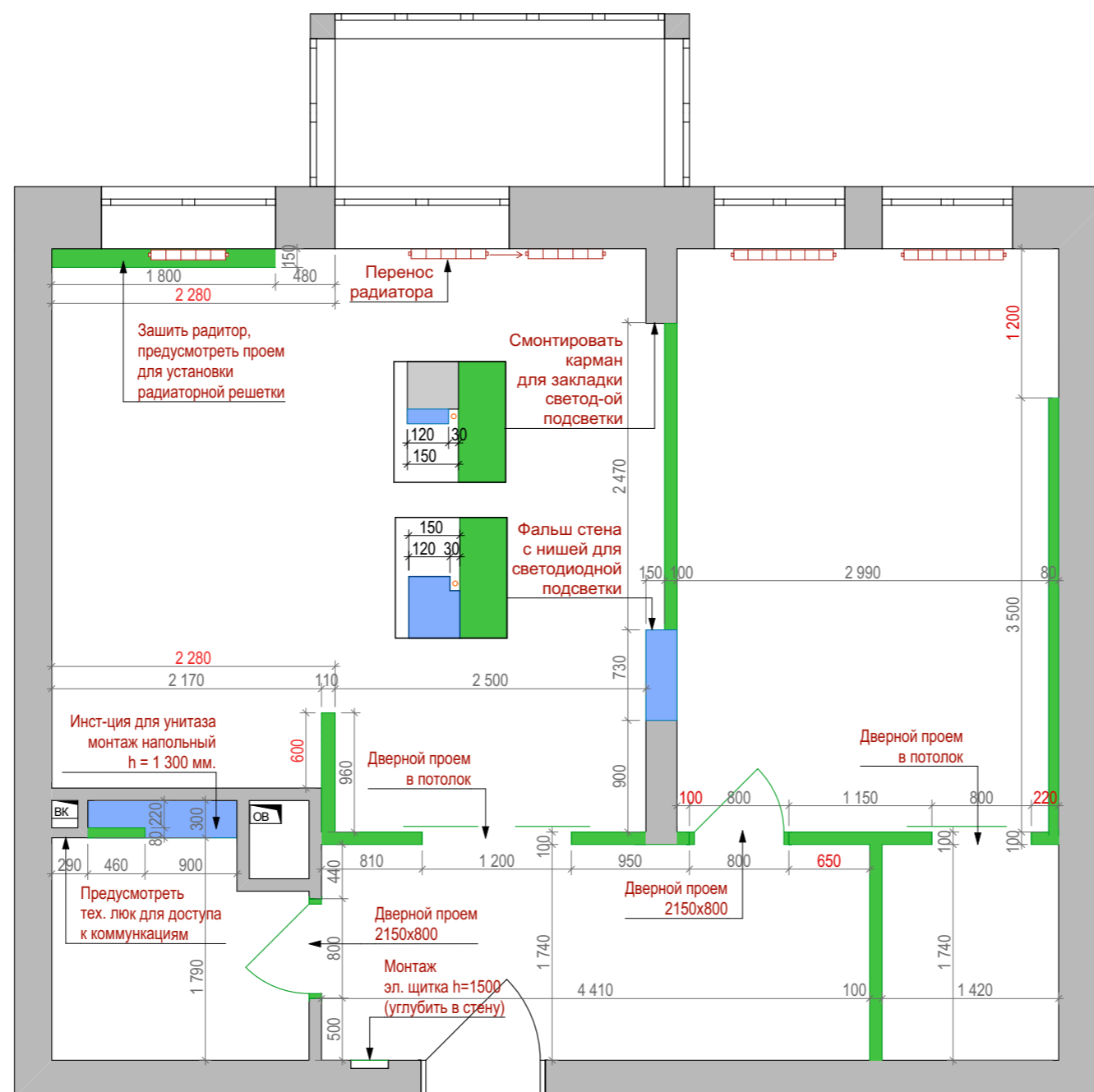
Дизайнер \_\_\_\_\_

Заказчик \_\_\_\_\_

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
РП	04	
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3

**ПЛАН МОНТАЖА**



**Условные обозначения**

	Монтируемые элементы из ГКЛ на метал. проф.
	Монтируемые перегородки из пазогребня 80(100)мм.
	Стояки водоотвода и канализации
	Обменная вентиляция
	Радиатор отопления (подключение по полу)

Перепланировка подлежит проектному согласованию с соответствующими инстанциями

**ПРИМЕЧАНИЯ**

- 1.1. **ВНИМАНИЕ!!!** Дверные проемы увеличенные, в чистоте В2150xШ800 мм (полотна на 2100x700 мм), кроме спец. отмеченных
- 1.2. Точный размер люка будет дан после выбора итоговой плитки
- 1.3. Все ниши из ГКЛ см. на соответствующих чертежах авторских элементов
- 1.4. На плане указана ширина дверного проема, а не дверного полотна.
- 1.5. Красным отмечены важные размеры, опираемся на них!

Дизайнер

Заказчик

Согласованно




Стадия	Лист №	Листов
РП	05	
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3

**ПЛАН  
РАССТАНКИ МЕБЕЛИ  
И ОБОРУДОВАНИЯ**

**Экспликация помещений**

№	Наименование	S, м <sup>2</sup>
1	Прихожая	7,66
2	Санузел	3,81
3	Кухня-гостиная	22,03
4	Спальня	14,36
5	Гардеробная	2,47
6	Лоджия	3,15
Общая площадь		<b>53</b>

**Условные обозначения**

	Стояки водоотвода и канализации
	Обменная вентиляция
	Радиатор отопления (подключение по полу)

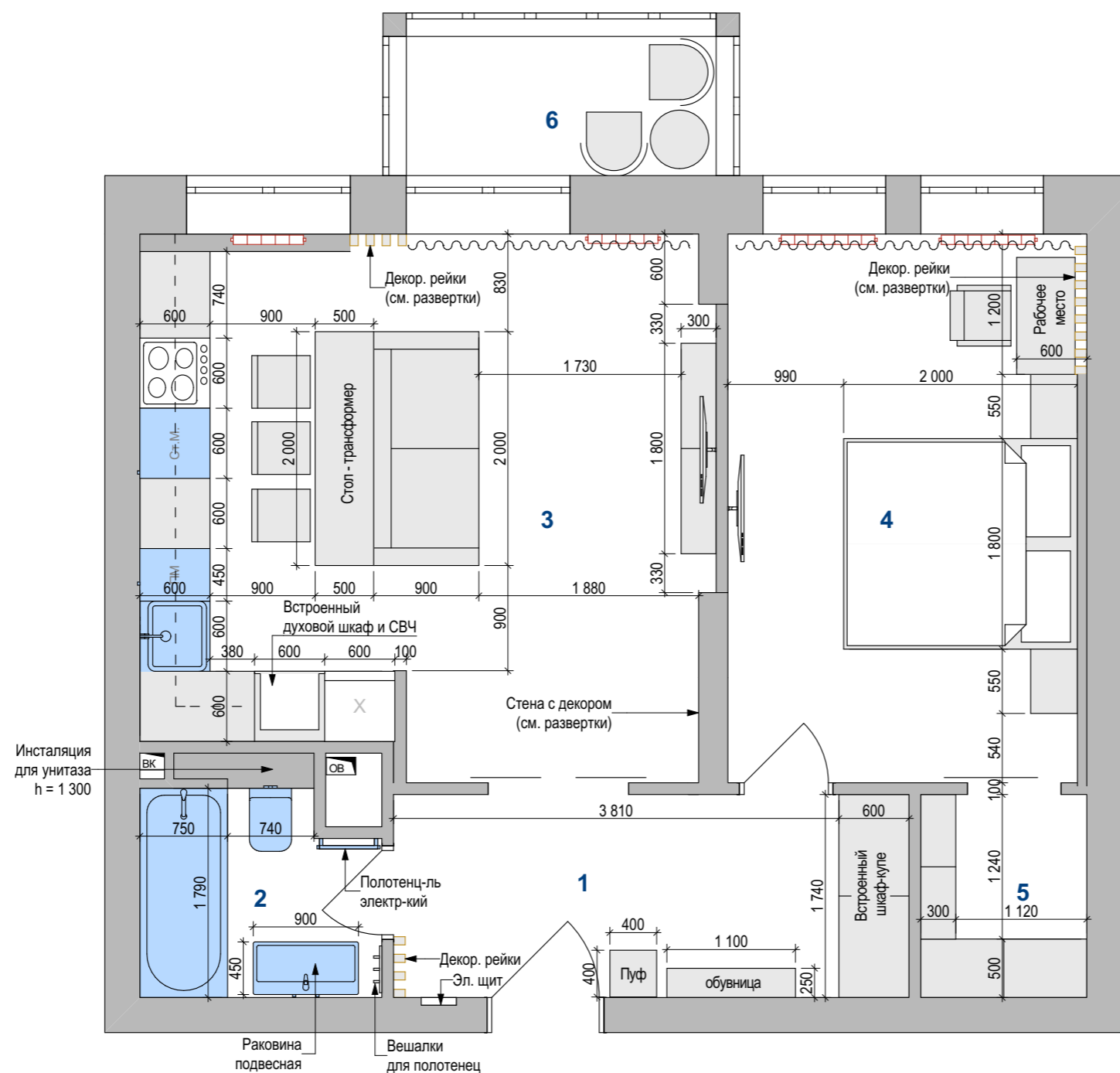
Перепланировка подлежит проектному согласованию с соответствующими инстанциями

Дизайнер |

Заказчик

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
РП	06	
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3



**ПРИМЕЧАНИЯ**

Все высоты даны от существующей отметки пола

1.1. Высота потолков на выходе (примерно) 2 850 мм.

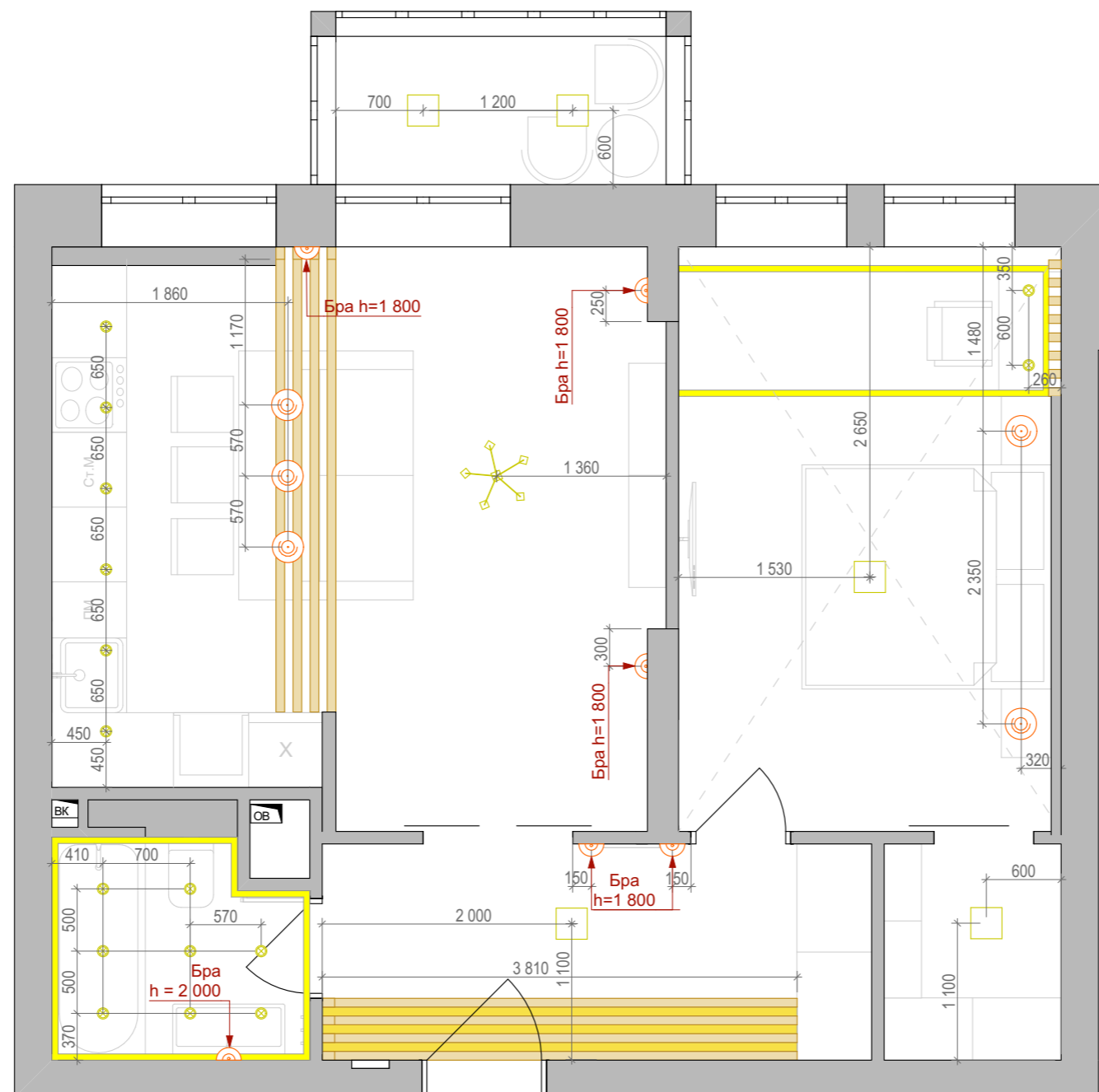
1.2. Высота подоконников 800 мм.

1.3. Высота окон 1 950 мм.

1.4. Параметры дверных проемов В2150хШ800 мм. (полотна на 2100х700 мм.)

Адрес объекта:  
г.Москва, б-р Веласкеса,

**ПЛАН РАЗМЕЩЕНИЯ  
ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ  
ПРИБОРОВ**



Наименование	Усл. обоз-е	Кол-во
Точечный светильник		16
Бра		6
Люстра		1
Накладной светильник		5
Подвесной светильник		5

Светодиодная лента  
Кол-во - 16 п.м.

Встраиваемый профиль  
для светодиодной ленты  
LE8832 Кол-во 11,5 п.м.

Дизайнер ..

Заказчик ..

Согласованно

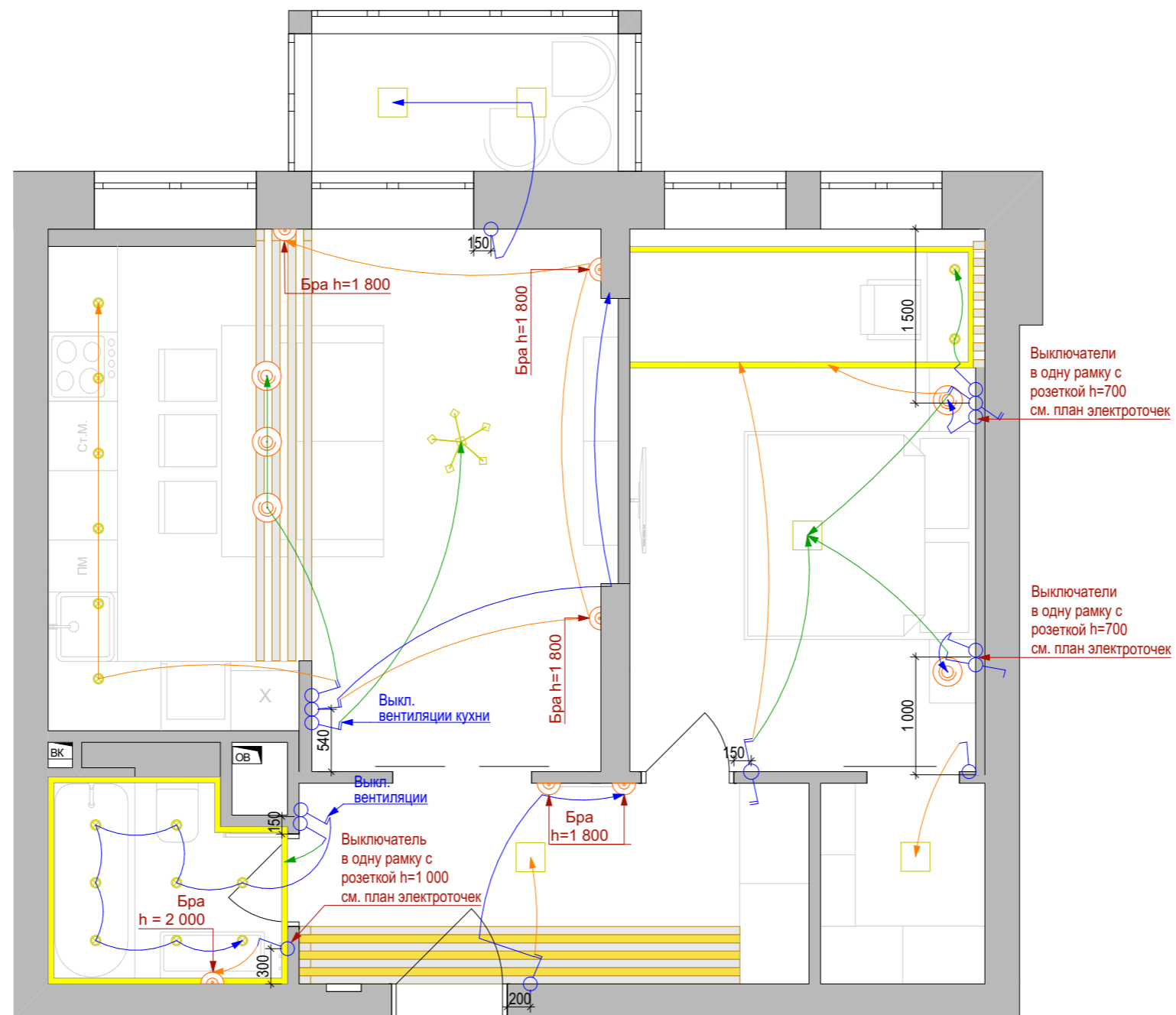
Стадия	Лист №	Листов
РП	07	23
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3

**ПРИМЕЧАНИЯ**

1.1. Все отметки привязки даны ДО центра осветительного прибора

1.2. В мокрых зонах (санузел, кухонный фартук, лоджия) установить влагозащитные осветительные приборы

**ПЛАН ПРИВЯЗКИ  
ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ**



Наименование	Условн. обозн.	Кол-во
Выкл. проходной 1напр.		1
Выключатель проходн...		2
Перек. 1-полюсный		6
Перек. 2-полюсный		6

Дизайнер

Заказчик

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
РП	08	22
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3

**ПРИМЕЧАНИЯ**

**Внимание!!!** Привязку части выкл. см. на плане с розетками, т.к. они устанавливаются в одну рамку с розетками

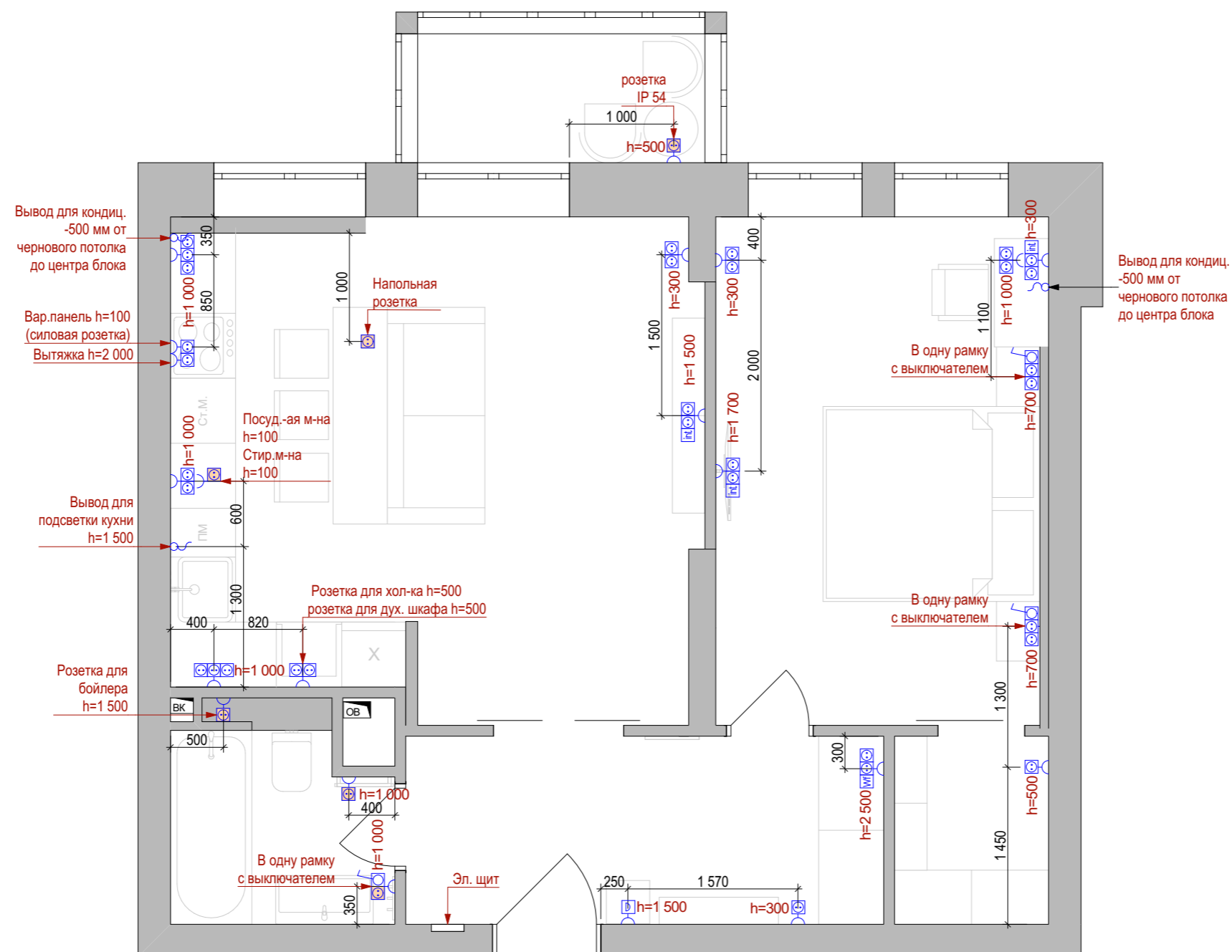
1.1. Все отметки высот привязки выключателей даны от ЧИСТОГО пола до центра первого прибора



1.2. Высота установки выключателей +900 мм от чистого пола до центра

1.3. Горизонтальная привязка выключателей 150-200 мм от дверного проема или угла до центра первого выключателя



**ПЛАН ПРИВЯЗКИ  
ЭЛЕКТРОТОЧЕК**



Наименование	Усл. обозн.	Кол-во
Wi-Fi		1
Wi-fi розетка		3
Домофон		1
Розетка		33
Розетка влагозащитная		5
Электровывод		3

**ПРИМЕЧАНИЯ**

- 1.1. Все отметки высот привязки розеток даны от ЧИСТОГО пола до центра розетки
- 1.2. Все горизонтальные привязки даны до центра групп, кроме спец. отмеченных
- 1.3. Там где розетки совпадают с отметкой выключателя, монтировать в единую рамку
- 1.4. В мокрых зонах (санузел, кухонный фартук, лоджия) установить розетки с влагозащитой с шторками и/или крышкой

Дизайнер

Заказчик

Согласованно

Стадия	Лист №	Листов
РП	09	22
Дата	Масштаб	Формат
2020	1:50	A3