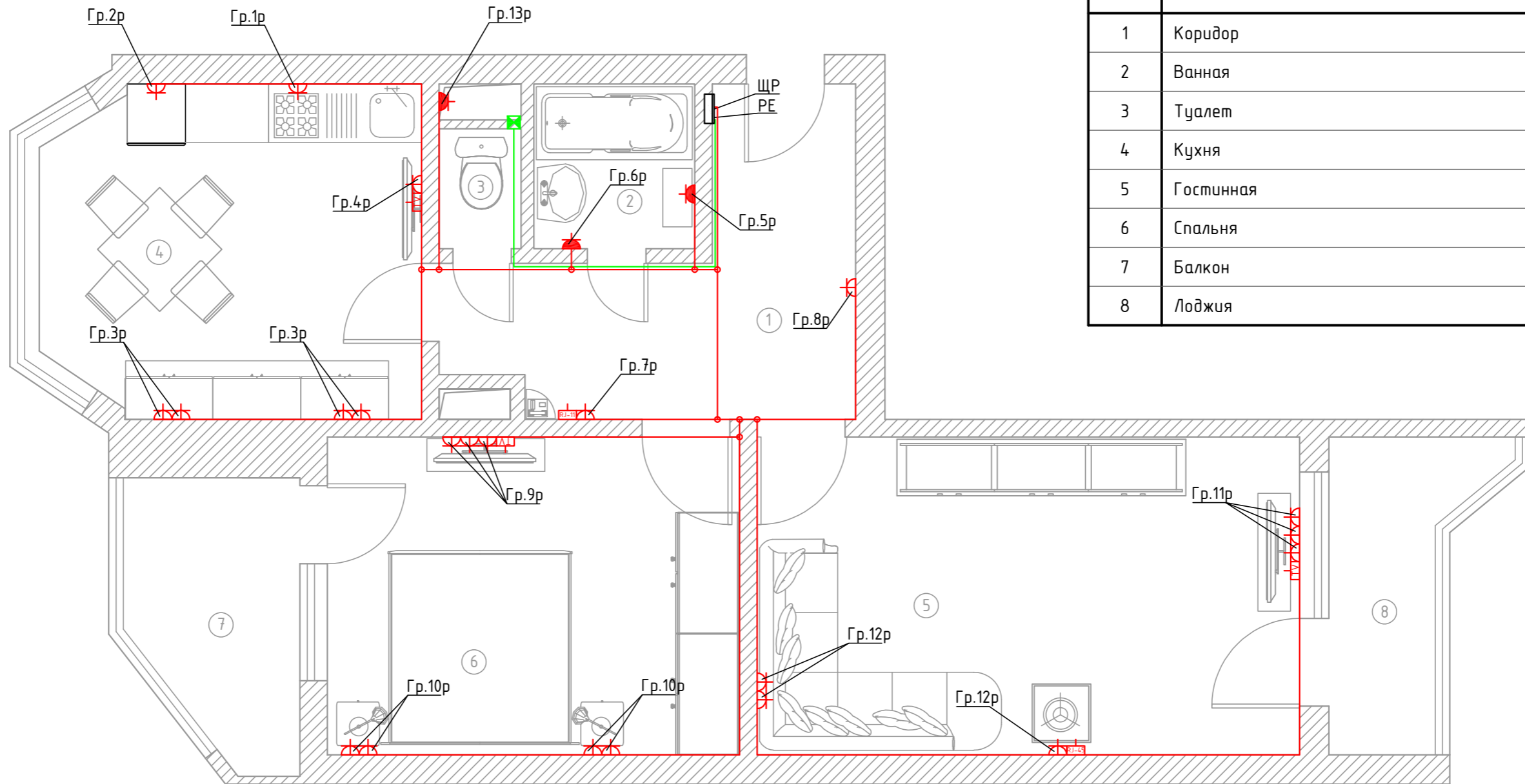


Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Кат. помещения
1	Коридор	10,12	-
2	Ванная	2,80	-
3	Туалет	1,20	-
4	Кухня	12,65	-
5	Гостинная	15,21	-
6	Спальня	16,97	-
7	Балкон	4,63	-
8	Лоджия	4,41	-



Условные обозначения

- розетка штепсельная скрытой установки двухполюсная с з/к, степень защиты от IP20 до IP23
- розетка штепсельная открытой установки двухполюсная с з/к, степень защиты не ниже IP44
- розетка телевизионная
- розетка информационная
- розетка телефонная
- щит распределительный (ЩР)
- коробка ответвительная
- проектируемый кабель
- провод уравнивания потенциалов (ПуГВ 1x4)
- коробка уравнивания потенциалов (КУП)

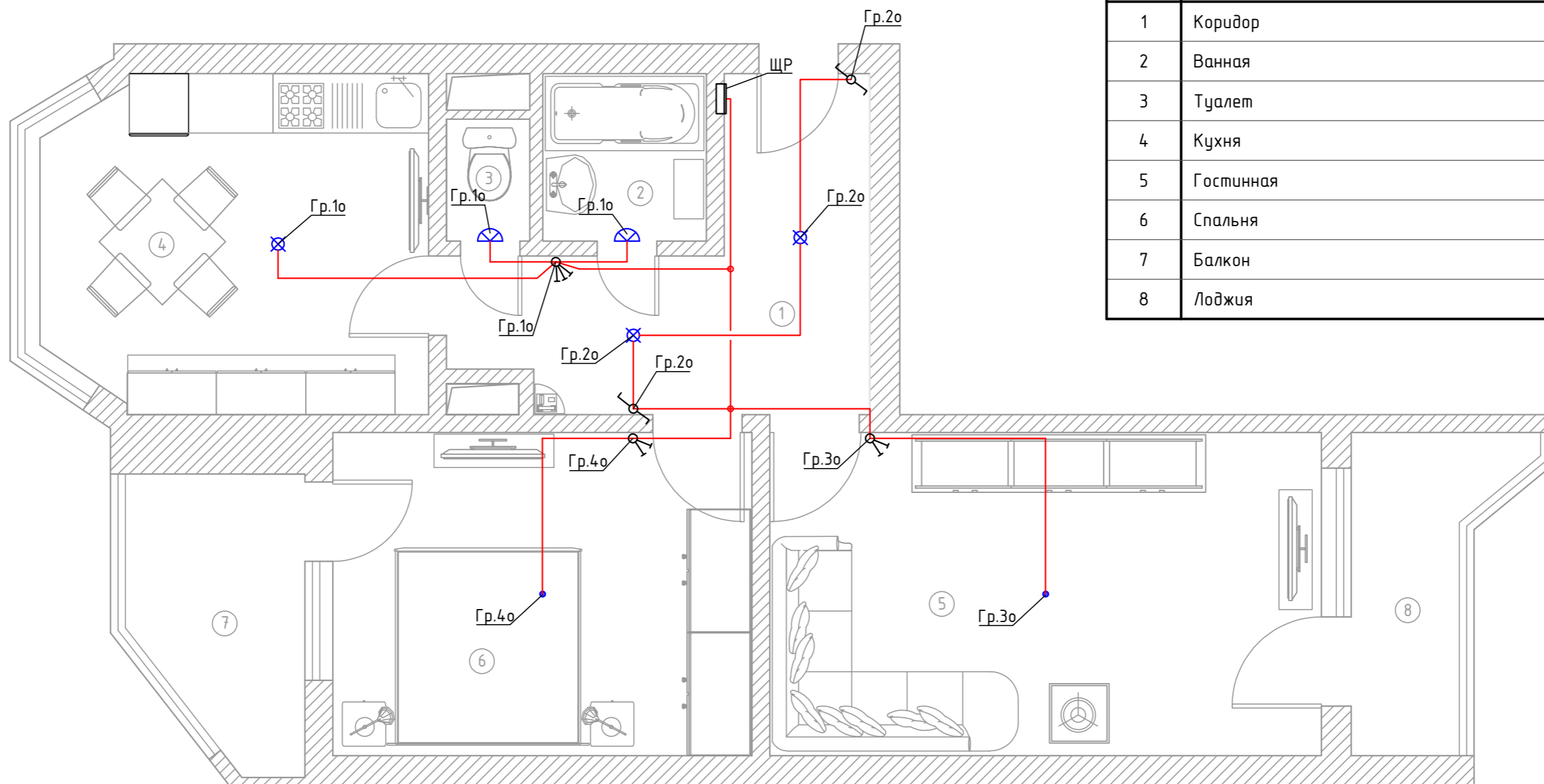
1. Привязку розеток установить по месту.
2. Высота установки розеток 200 мм от уровня чистого пола, если не указано иначе.
3. Проводку выполнить в гофрированных ПВХ трубах от распределительного щитка в стене в штробах, далее в стяжке пола, и при подъеме к розеткам в стене в штробах.
4. Ответвительные коробки на планах указаны условно, места их установки определить по месту.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Гилин							
Двухкомнатная квартира						Стадия	Лист	Листов
						Р	2	
Н.контр.						План розеточной сети. М 1:50		
ГИП								

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Экспликация помещений

Номер помещения	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Кат. помещения
1	Коридор	10,12	-
2	Ванная	2,80	-
3	Туалет	1,20	-
4	Кухня	12,65	-
5	Гостинная	15,21	-
6	Спальня	16,97	-
7	Балкон	4,63	-
8	Лоджия	4,41	-



Условные обозначения

- патрон подвесной
- светильник настенный (дра) 60 Вт
- клеммный вывод под люстру
- выключатель скрытой установки, однополюсный сдвоенный, со степенью защиты не менее IP20
- выключатель скрытой установки, однополюсный строенный, со степенью защиты не менее IP20
- выключатель проходной, скрытой установки, со степенью защиты не менее IP20
- щит распределительный (ЩР)
- коробка ответвительная
- проектируемый кабель

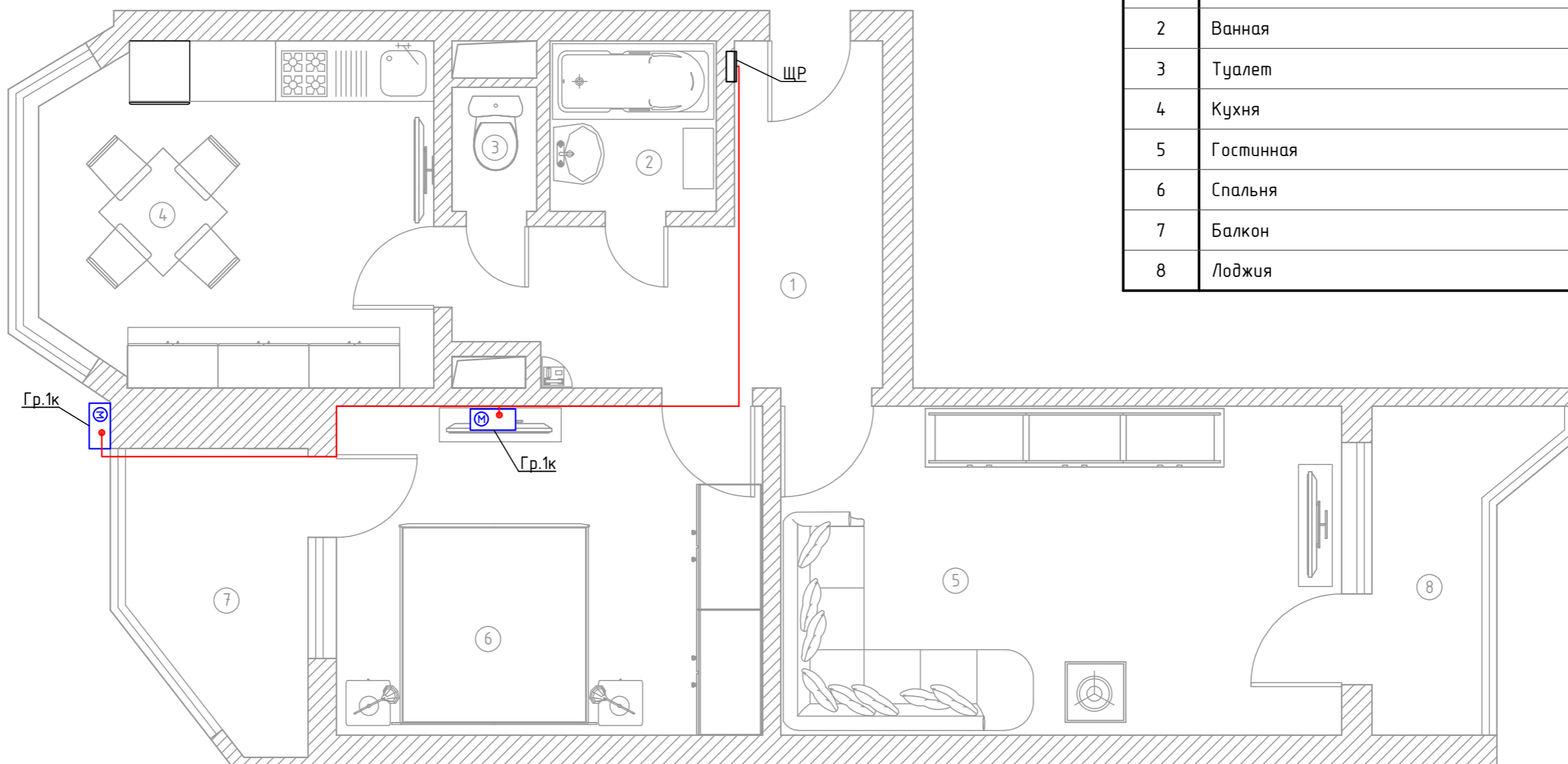
1. Привязку светильников и выключателей установить по месту.
2. Проводку выполнить в штробах стен в гофрированной ПВХ трубе
3. Проводка до выключателей, проходных и перекрестных выключателей показана условно, схемы подключения для управления нагрузкой из нескольких мест см. на листе \_\_
4. Ответвительные коробки на планах указаны условно, места их установки определить по месту.

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.		Гилин						
Двухкомнатная квартира						Стадия	Лист	Листов
						Р	3	
Н.контр.						План сети освещения. М 1:50		
ГИП								





Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Экспликация помещений


Номер помещения	Наименование	Площадь м <sup>2</sup>	Кат. помещения
1	Коридор	10,12	-
2	Ванная	2,80	-
3	Туалет	1,20	-
4	Кухня	12,65	-
5	Гостинная	15,21	-
6	Спальня	16,97	-
7	Балкон	4,63	-
8	Лоджия	4,41	-



Условные обозначения

-  - оборудование кондиционирования
-  - вывод кабеля под оборудование
-  - щит распределительный (ЩР)
-  - проектируемый кабель

Согласовано			
Взам. инв. №			
Подп. и дата			
Инв. № подл.			

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.		Гилин						
Двухкомнатная квартира						Стадия	Лист	Листов
						Р	4	
Н.контр.						План оборудования кондиционирования. М 1:50		
ГИП								