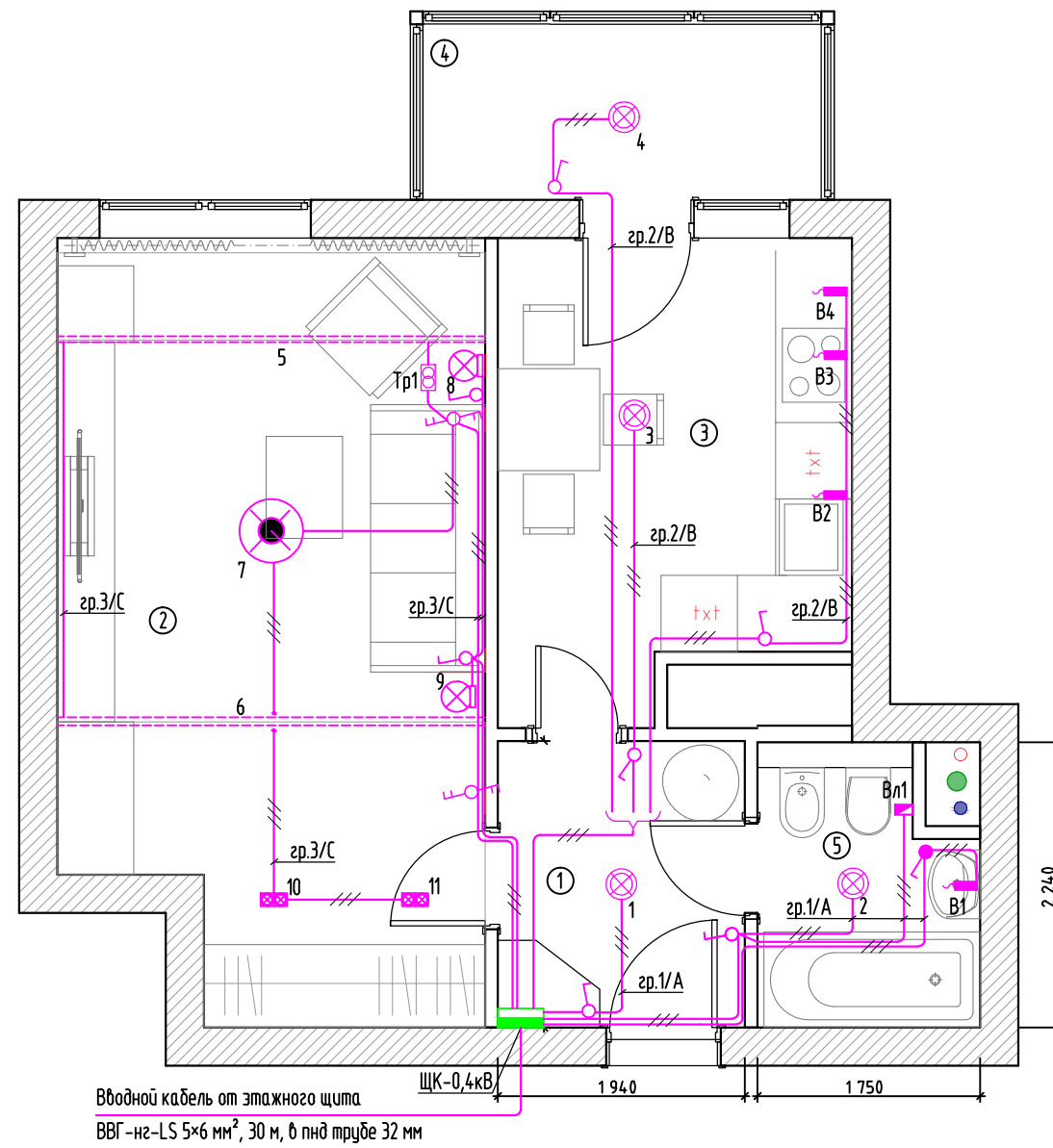


Экспликация помещений

№пом	наименование помещений
1	прихожая
2	комната
3	кухня
4	балкон
5	санузел



Вводной кабель от этажного щита
ВВГ-нг-LS 5×6 мм², 30 м, в пнд трубе 32 мм

ЩК-0,4кВ

Условные обозначения

- силовой щит квартирный ЩК 0,4 кВ;
- вывод для подсветки;
- вентиляция;
- выключатель 1-кл 1P 10A 250 В;
- выключатель проходной 2-кл 1P 10A 250 В;
- светильник встроенный потолочный;
- светильник подвесной;
- светильник потолочный - плафон;
- светильник настенный - бра;
- светодиодная лента;
- трансформатор понижающий 220/12В, 300Вт;

Примечание:

1. Прокладку кабельных трасс освещения выполнить кабелем ВВГ-нг-LS 3×1,5 мм² по потолку и стенам в ПВХ трубе 16 мм.
2. Высота всех выключателей h=900мм от уровня чистого пола, кроме указанных на чертеже.
3. Привязки светильников и выключателей принять по архитектурному дизайн-проекту.
4. Крепление труб, во избежание провисания кабельных трасс, выполнить через каждый 1 метр.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
						Электрооборудование и Электроосвещение.	Стадия	Лист	Листов
							РП	9	13
ГИП						План квартиры. Рабочее освещение (М 1:100)			
Выполнил									
Бакшанова В.С.									

Копировал

Формат А3

Согласовано

Взам. инв. N

Подпись и дата

Инв. N подл.