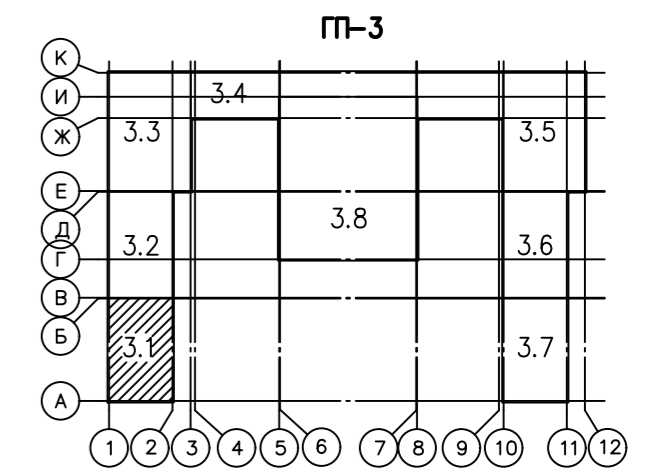


Схема блокировки секций



Примечание:

Линии питания от этажных щитов до квартирных щитков, устанавливаемых внутри помещений, выполняются кабелем марки ВВГнг(А)-LS сеч. 3x10, проложенным в ПВХ трубе диаметром 20 мм в полу. После прокладки труба заливается бетоном.

- — электропроводка, прокладываемая в ПВХ трубах в монолитных перекрытиях в полу вышележащего этажа (для светильников)
- B20 — электропроводка, прокладываемая в ПВХ трубах в полу до устройства стяжки на расстоянии 100 мм от стены
- ⊕ B — розетка для подключения бытового вентилятора, устанавливаемая под потолком

Согласовано

|           |              |              |
|-----------|--------------|--------------|
| И.№ подл. | Подп. и дата | Взам. инв. № |
|           |              |              |

|   |               |        |                     |          |        |
|---|---------------|--------|---------------------|----------|--------|
| Исполнительная схема №14  |               |        |                     |          |        |
| Многоэтажные жилые дома с объектами инфраструктуры в границах улиц Береговая, Республиканец в г. Т. |               |        |                     |          |        |
| Жилой дом ГП-3  |               |        |                     |          |        |
| Изм.  | Код уч. листа | № док. | Подп.               | Дата     |        |
| Разраб.   | Шарафутдинов  |        |                     | 09.19.20 |        |
| Секция 3.1  |               |        | Стация              | Лист     | Листов |
| План 12 этажа в осях А-В  |               |        | П. Шарфутдинов Р.П. |          |        |