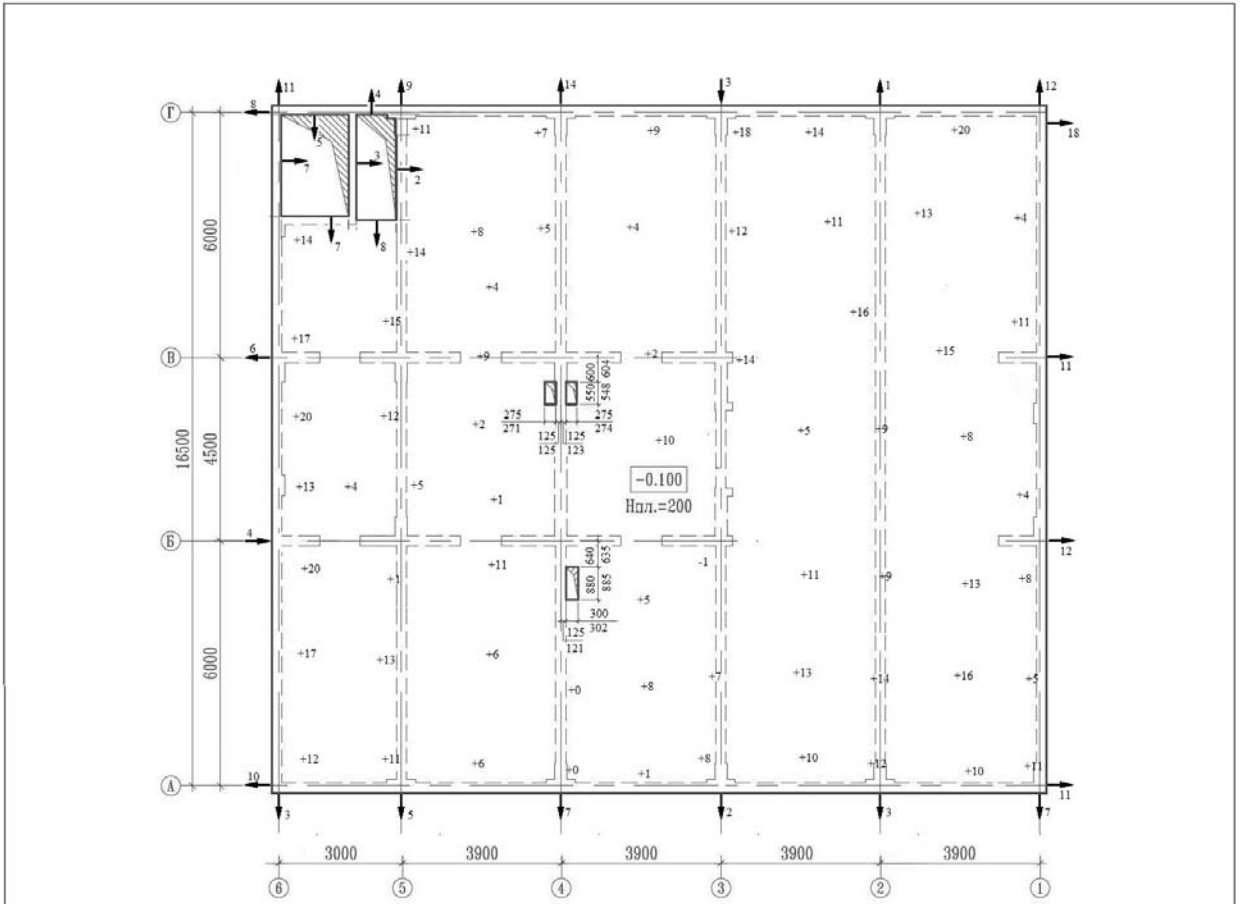


Исполнительная схема монолитного перекрытия



ПРИМЕЧАНИЕ:

- $\frac{10}{-}$ отклонение от проекта, мм
- +12 отклонение высотной отметки от проекта, мм
- $\frac{300}{302}$ проектный размер
фактический размер, мм

| | | | | | | | | | |
|----------|---------|---------|--------|---------|------|---|---|------|--------|
| | | | | | | Номер, шифр проекта | | | |
| | | | | | | наименование объекта строительства, в состав которого входит здание (сооружение), или наименование микрорайона; | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подпись | Дата | наименование здания (сооружения) вид строительства | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | | | | |
| выполнил | | фамилия | | | | Исполнительная схема монолитного перекрытия в/о 1-6/А-Г на отм. -0,100 | наименование организации, разработавшей документ | | |
| проверил | | фамилия | | | | | | | |

Требования к устройству монолитных конструкций установлены СП 70.13330.2012 "Несущие и ограждающие конструкции" раздел 5.