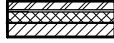











Условные обозначения

-  -кирпич керамический лицевой
-  -рихтовочный шов (воздушный)
-  -гидро-ветро защитная мембрана
-  -утеплитель из каменной
-  -стена из блоков

-  железобетонные конструкции
-  стены и перегородки блока
-  отверстие в стене
-  дополнительная корзина кондиционера
-  проектная корзина кондиционера

Технологи монтажа корзин под кондиционеры:

1. Крепление кронштейнов выполняется анкерами $\Phi 10$ в количестве 8штук
2. Прокладка фреонпровода выполняется в пробуренном отверстии $\Phi 50$ мм (за корзиной кондиционеров согласно приложенных схем, монтажа)
3. Прокладка фреонпровода выполняется за кондиционером согласно схем
4. Фасад здания является фасадом гостевого маршрута, в связи с чем запрещается монтаж кондиционеров противоречащий данной схеме монтажа.
5. Отвод дренажа производится во внутреннюю канализацию

| | | | | | | | | |
|---|---------|------|--------|-------|---|--------|------|--------|
| | | | | | 2021.9-01 - AP | | | |
| | | | | | Многоквартирный жилой дом в районе ул. Басаргина, 2 в г. Владивостоке Жилой комплекс "Миля" по ул. Сочинская, 17 в г. Владивостоке | | | |
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Стадия | Лист | Листов |
| | | | | | | ТК | 1 | 2 |
| План монтажа кондиционеров с отм. +4,360 по отм. +44,920 (2-16 этаж) 1 секции | | | | | | | | |