



| | | | | | |
|-----------|----------|------|--------|--|-------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | План | Дата |
| Разраб. | Козырин | 8 | 07.20 | Устройство навесного вентилируемого фасада | 07.20 |
| Проверил | Карпычев | 8 | 07.20 | | 07.20 |
| ГИП | Лачинов | 8 | 07.20 | | 07.20 |
| Н. контр. | Карпычев | 8 | 07.20 | | 07.20 |

Облицовочные фасадные плиты из натурального гранита на несущей фасадной подсистеме

Прямые и ниши прямиков - Облицовочные фасадные плиты из натурального гранита клеевой способ монтажа

Защитный навес (категория НГ)

Прямые и ниши прямиков - Облицовочные фасадные плиты из натурального гранита клеевой способ монтажа

- Условные обозначения:**
- клинкерная плитка "Roben"
 - Натуральный камень толщиной 20 мм 600x300мм
 - Кассета ал.лист, толщина листа 2мм

Примечание:

- Крепление лицевых панелей (клинкерной плитки "Roben"; кассет из ал. листа: натурального камня) выполняется на подсистеме НВФ (навесные вентилируемые фасады) производства ООО "Юкон Инжиниринг". Зазор между панелями клинкерной плитки: горизонтальный - 10-12мм., вертикальный - 10мм. Зазор между плитами фиброцементных панелей 8мм (горизонтальный и вертикальный).
- Точное расположение, а также тип оконных, дверных, витражных блоков, а также конфигурацию примыкающих к облицовочному слою откосов разрабатывают специализированные фирмы по согласованию с заказчиком и Генпроектировщиком.
- ** - размер привязки к строительным осям

| | | | | | |
|--|----------|------|--------|--|-------|
| 08-08/12-20-2-КМ.НВФ | | | | | |
| Многоэтажный жилой дом с объектами делового, культурного и обслуживающего назначения по адресу: г.Рязань, ул.Пожалостина | | | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | План | Дата |
| Разраб. | Козырин | 8 | 07.20 | Устройство навесного вентилируемого фасада | 07.20 |
| Проверил | Карпычев | 8 | 07.20 | | 07.20 |
| ГИП | Лачинов | 8 | 07.20 | | 07.20 |
| Н. контр. | Карпычев | 8 | 07.20 | | 07.20 |
| Секция 2. Фасад 6-3. М 1:50 | | | | ООО "Юкон Инжиниринг" | |
| Схема раскладки панелей облицовки | | | | Формат А3x4 | |