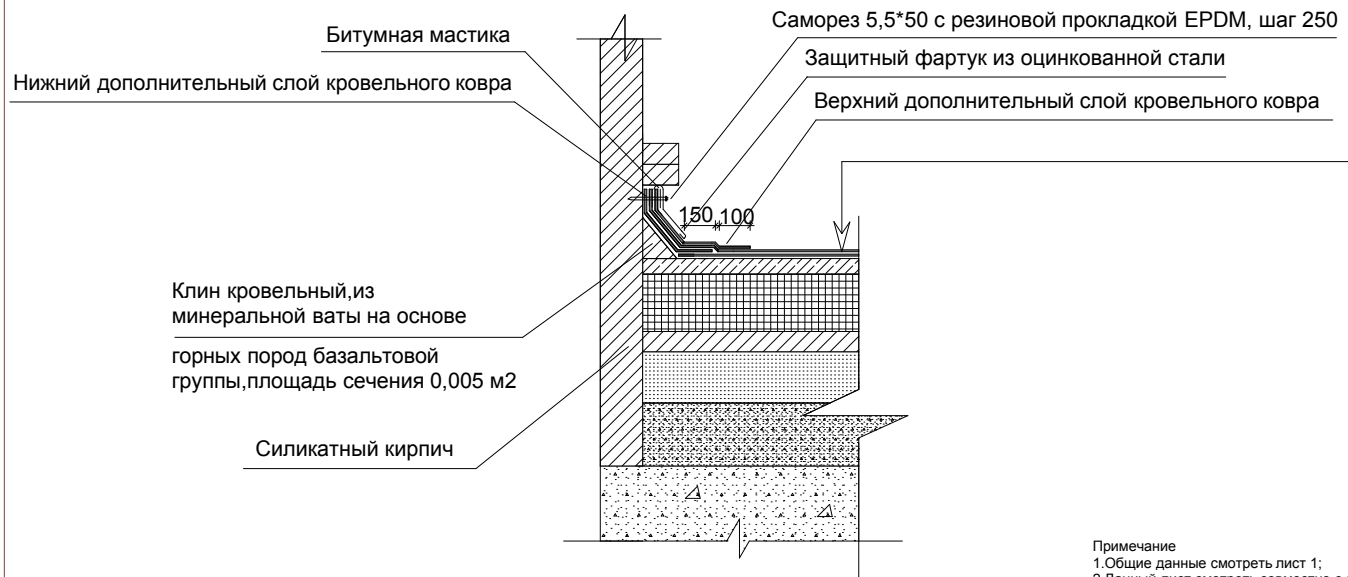


5



|   |
|---|
| Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра с крупнофракционной посыпкой из галуэлята с наружной стороны и полимерной пленкой с внутренней стороны, ТКП - 4,2 мм |
| Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра с двусторонним покрытием из полиэтиленовой пленки ТПП - 2,8 мм   |
| Огрунтовка праймером битумным - менее 1,0 мм  |
| Стяжка из цем.песч. раствора 30 мм армированная мет.сеткой 5Вр1 40*100*100 мм   |
| Теплоизоляция (проект.) - экструдир.пенополистирол 100 мм (прочность на сжатие 250 КПа; плотность 25-30 кг/м³; теплопроводность - 0,029 Вт/м*К)                     |
| Пароизоляция стеклоизол   |
| Стяжка из ЦПР М150, выравнивающая 60 мм(восстановленная)  |
| Утеплитель (сущ.)мучка 120 мм   |
| Утеплитель (сущ.)газопенобетон 100-150 мм   |
| Пароизоляция стеклоизол   |
| Ж/б плита (сущ.)  |

Примечание  
1. Общие данные смотреть лист 1;  
2. Данный лист смотреть совместно с листом 3

|          |              |  |  |  |        |      |        |
|----------|--------------|--|--|--|--------|------|--------|
|          |              |  |  | АС   |        |      |        |
|          |              |  |  | Фонд капитального ремонта<br>многоквартирных домов Рязанской области                               |        |      |        |
| Исполн.  | Кашапов А.   |  |  | Капитальный ремонт крыши<br>многоквартирного дома по адресу: г.Рязань,<br>ул.Электрозаводская д.83 | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП      | Кругляков О. |  |  |  | РП     | 9    | 11     |
| Н. отд.  | Туманова Н.  |  |  |  | Узел 5 |      |        |
| Н.контр. | Кругляков О. |  |  |  |        |      |        |
|          |              |  |  | ООО "Графит"   |        |      |        |
|          |              |  |  | 2015г.   |        |      |        |