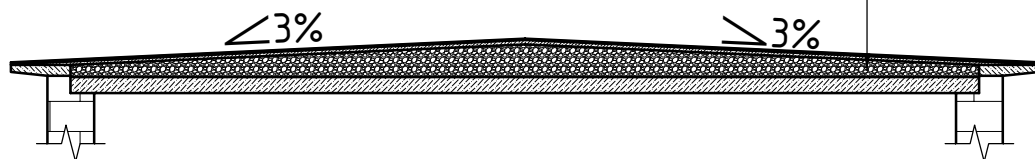


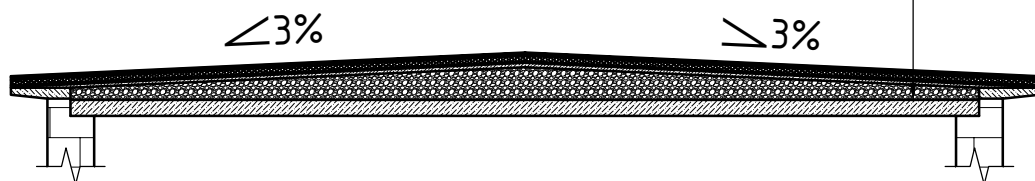
1-1

1. Рулонный кровельный ковер (сущ) - 40 мм
2. Стяжка из цементно-песчаного раствора (сущ) - 40 мм
3. Утеплитель - керамзит (сущ) - 80-310 мм
4. Железобетонная плита покрытия (сущ) - 220 мм



2-2

1. Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра ТехноНИКОЛЬ Техноэласт ЭКП - 4,2 мм
2. Слой рулонного наплавляемого кровельного ковра ТехноНИКОЛЬ Техноэласт ЭПП - 4,0 мм
3. Огрунтовка праймером битумным - 1,0 мм
4. Асфальтобетонная стяжка, толщина слоя 50мм
5. Теплоизоляция - плита PIR ТехноНИКОЛЬ ФЛ/ФЛ (укладка в 2 слоя), толщиной 80 мм
6. Пароизоляция - стеклоизол по грунтовке
7. Стяжка из цементно-песчаного раствора М150, выравнивающая, толщина слоя 20 мм.
8. Стяжка из цементно-песчаного раствора (сущ) - 40 мм
9. Утеплитель - керамзит (сущ) - 80-310 мм
10. Железобетонная плита покрытия (сущ) - 220 мм



Примечание:

1. Читать совместно с листами 1-3.
2. Ведомости демонтажных и монтажных работ см . Пояснительная записка .

| | | | | | | | | | |
|---------------|-------------|------|--------|-------|-------|--|-------------|------|--------|
| | | | | | | 20/0516/145 | | | |
| | | | | | | Техническое обследование крыши здания расположенного по адресу: г. Сасово, ул. Октябрьская, д 47 | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Рязанской области | Стадия | Лист | Листов |
| ГИП | Громовой | | | | 06.16 | | РП | 4 | 9 |
| Нач. отд. | Романенкова | | | | 06.16 | | | | |
| Проектировщик | Никанорова | | | | 06.16 | Разрез 1-1. Разрез 2-2. | ООО "СЕВЕР" | | |
| Проектировщик | Козлова | | | | 06.16 | | | | |
| | | | | | | | | | |

Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.