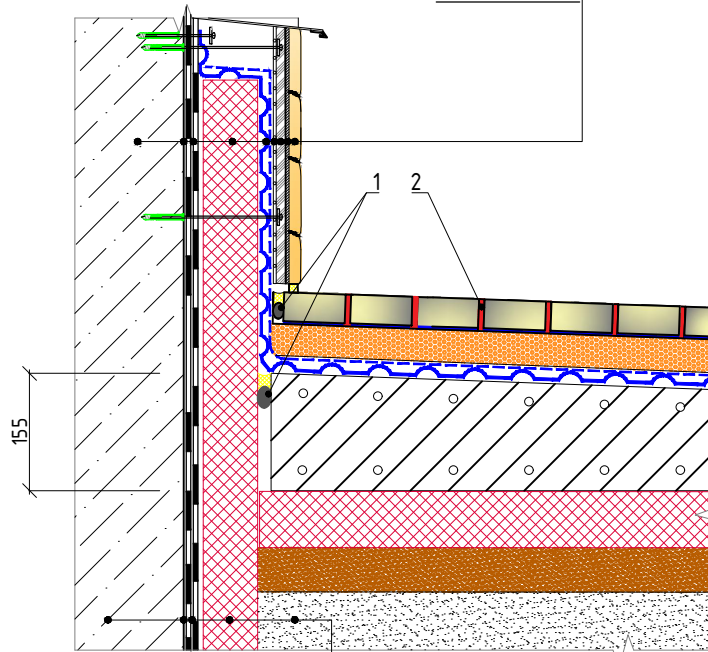
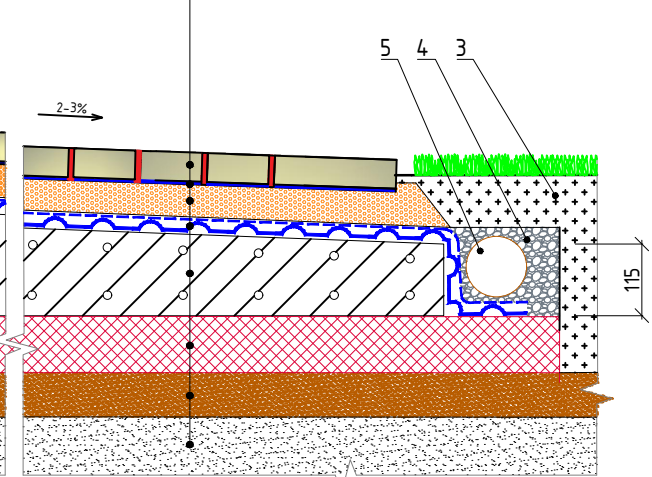


Цокольный камень
 Раствор для укладки природного камня TNH-flex
 Слои штукатурки
 Металлическая кладочная сетка
 Дренажная мембрана ТК-Net
 Экструдированный пенополистирол
 Гидроизоляция Сейфити Флекс ЭПП 4 мм (2 слоя)
 Грунтовка битумным праймером Сейфити
 Стена цоколя



Стена фундамента
 Грунтовка битумным праймером Сейфити
 Гидроизоляция Сейфити Флекс ЭПП 4 мм (2 слоя)
 Экструдированный пенополистирол
 Уплотненный грунт

Тротуарная брусчатка
 Адгезионный раствор TNH-flex - 0,5-1 мм
 Трассовый дренажный бетон TGM - 50 мм
 Дренажная мембрана ТК-Net
 Железобетонная плита отмостки
 Экструдированный пенополистирол
 Песчаная подготовка - 50 мм
 Уплотненный грунт основания

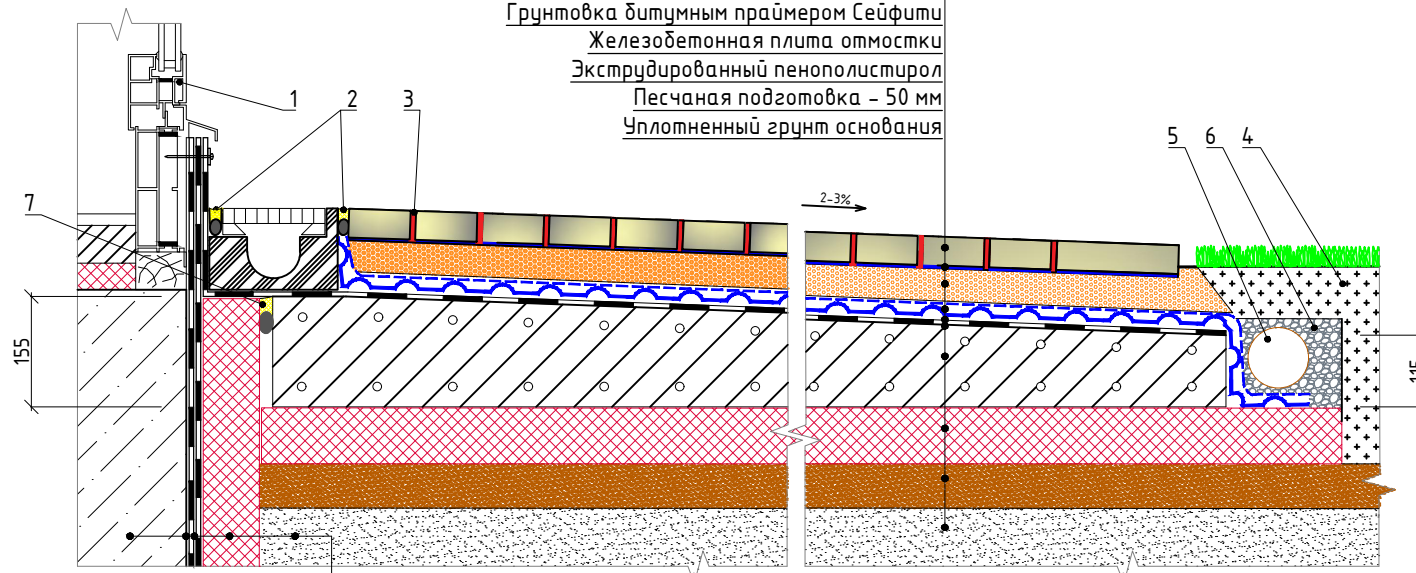


- ① Деформационный шов
- ② Заполнение швов водонепроницаемым раствором PFN или водопроницаемым раствором PFF/PFL2/PFK
- ③ Плодородный слой с посевом трав
- ④ Щебень фракции 10-20 мм
- ⑤ Дренажная труба

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Устройство террас с помощью мембраны "ТК-Net"
 (с бетонной плитой)

Тротуарная дорожка
 Адгезионный раствор TNH-flex - 0,5-1 мм
 Трассовый дренажный бетон TGM - 50 мм
 Дренажная мембрана ТК-Net
 Гидроизоляция Сейфити
 Грунтовка битумным праймером Сейфити
 Железобетонная плита отмостки
 Экструдированный пенополистирол
 Песчаная подготовка - 50 мм
 Уплотненный грунт основания



Стена фундамента
 Грунтовка битумным праймером Сейфити
 Гидроизоляция Сейфити Флекс ЭПП 4 мм (2 слоя)
 Экструдированный пенополистирол
 Уплотненный грунт

- ① Дверной проем
- ② Заполнение стыков эластичным герметиком
- ③ Заполнение швов водонепроницаемым раствором PFF или водопроницаемым раствором PFF/PFL2/PFK
- ④ Плодородный слой с посевом трав
- ⑤ Дренажная труба
- ⑥ Щебень фракции 10-20 мм
- ⑦ Деформационный шов

| | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |

Устройство террас с помощью мембраны "ТК-Net"
 (с бетонной плитой и водосборным лотком)

Ведомость расхода материалов на 1 м.кв. террасы (с бетонной плитой)

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Стоимость ед. изм. | Кол-во | Стоимость |
|-------|--|----------|--------------------|---------------|-----------|
| 1 | Труба дренажная перфорированная | м.п. | - | 1,0 | - |
| 2 | Дренажная мембрана ТК-Net | м.п. | - | 1,0 | - |
| 3 | Щебень средней фракции (20-40 мм) | м.куб. | - | 0,04 | - |
| 4 | Трассовый дренажный бетон TGM | кг | - | 80 | - |
| 5 | Адгезионный раствор TNH-flex | кг | - | 1,5 | - |
| 6 | Водопроницаемая раствор PFF / PFK / PFL2 * | кг | - | 10,5/10,5/7,9 | - |
| 7 | Водонепроницаемая раствор PFN * | кг | - | 9,1 | - |
| 8 | Тротуарная досчатка (200x100x42) | м.кв. | - | 1,0 | - |
| 9 | Песок | м.куб. | - | 0,05 | - |
| 10 | Бетон | м.куб. | - | 0,155 | - |
| 11 | Арматурная сетка 100x100x4 мм | м.кв. | - | 1 | - |
| 12 | Полиуретановый герметик | мл | - | 260 | - |
| 13 | Шнур из вспененного полиэтилена 15 мм | м.п. | - | 1,0 | - |
| 14 | Шнур из вспененного полиэтилена 20 мм | м.п. | - | 1,0 | - |
| 15 | Экструзионный пенополистирол (толщина 70 мм) | м.кв. | - | 1,0 | - |

* Для швов шириной 10 мм

Согласовано

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл

| | | | | | | | |
|------|---------|------|--------|-------|------|--|------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | Ведомость расхода материалов для террасы (с бетонной плитой) | Лист |
| | | | | | | | 3 |

Ведомость расхода материалов на 1 м.кв. террасы (с бетонной плитой и водосборным лотком)

| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Стоимость ед. изм. | Кол-во | Стоимость |
|-------|--|----------|--------------------|--------|-----------|
| 1 | Труба дренажная перфорированная | м.п. | - | 1,0 | - |
| 2 | Дренажная мембрана ТК-Net | м.п. | - | 1,0 | - |
| 3 | Щебень средней фракции (20-40 мм) | м.куб. | - | 0,04 | - |
| 4 | Трассовый дренажный бетон TGM | кг | - | 80 | - |
| 5 | Адгезионный раствор TNH-flex | кг | - | 1,5 | - |
| 6 | Водопроницаемая раствор PFF / PFK / PFL2 * | кг | - | 10,5 | - |
| 7 | Водонепроницаемая раствор PFN * | кг | - | 9,1 | - |
| 8 | Тротуарная досчатка (200x100x42) | м.кв. | - | 1,0 | - |
| 9 | Песок | м.куб. | - | 0,05 | - |
| 10 | Бетон | м.куб. | - | 0,155 | - |
| 11 | Арматурная сетка 100x100x4 мм | м.кв. | - | 1 | - |
| 12 | Экструзионный пенополистирол (толщина 70 мм) | м.кв. | - | 1,0 | - |
| 13 | Полиуретановый герметик | мл | - | 370 | - |
| 14 | Шнур из вспененного полиэтилена 15 мм | м.п. | - | 2,0 | - |
| 15 | Шнур из вспененного полиэтилена 20 мм | м.п. | - | 1,0 | - |
| 16 | Водосборный лоток | м.п. | - | 1,0 | - |
| 17 | Гидроизоляция Сейфити | м.кв. | - | 1,0 | - |
| 18 | Праймер Сейфити | кг | - | 0,35 | - |

* Для швов шириной 10 мм

Согласовано

Взам инв №

Подпись и дата

Инв. № подл