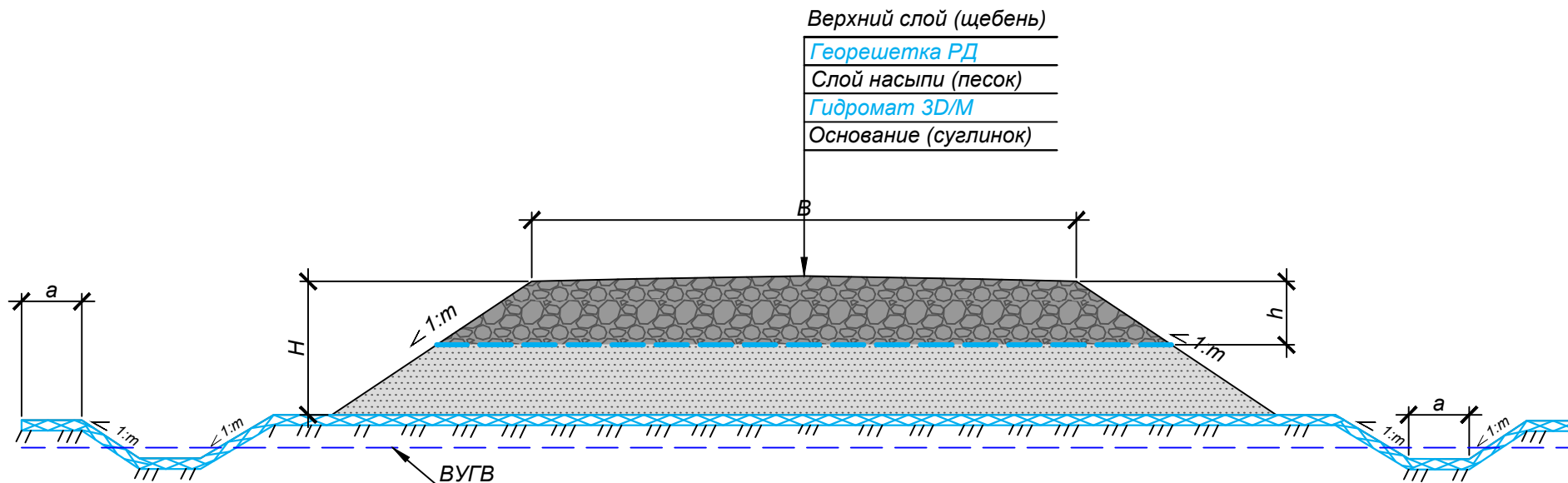


# Капиллярно-прерывающая прослойка

В насыпях



**Георешетка РД (георешетка дорожная армированная)**

1. Увеличение несущей способности дискретных слоев
2. Разделение слоев от взаимоперемешивания
3. Равномерное распределение нагрузки

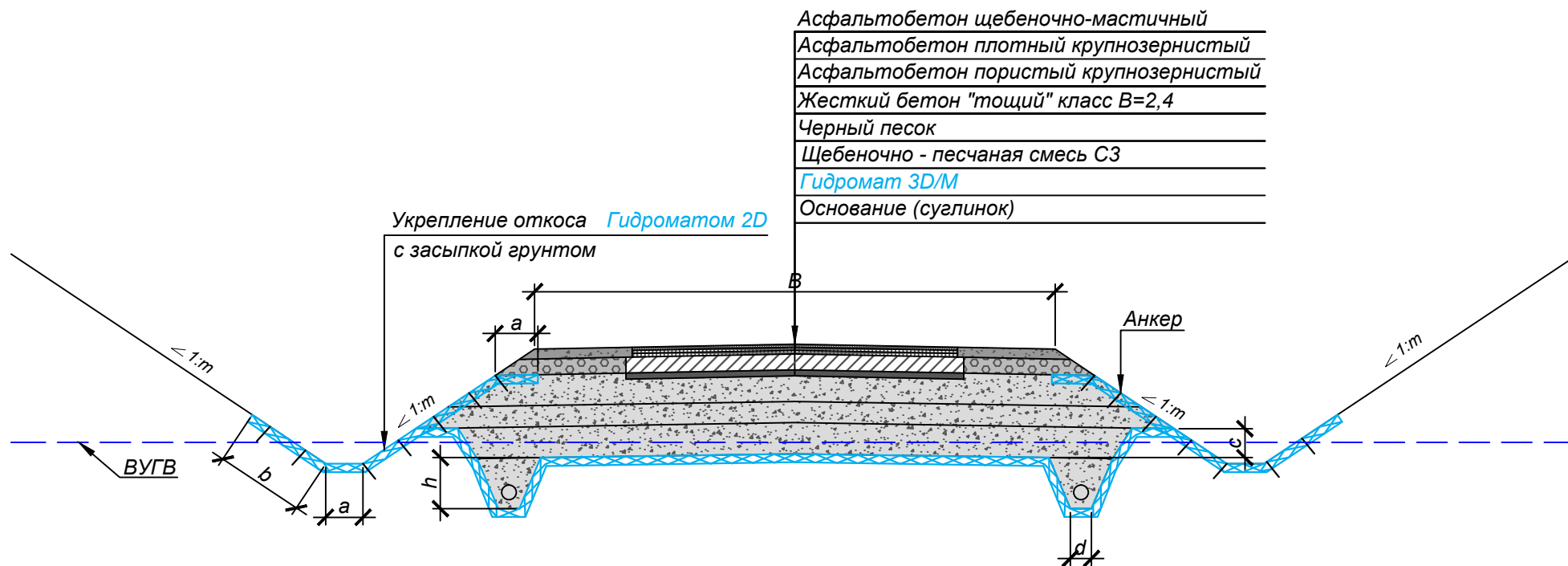
**Гидромат 3D/М (дренажный геокompозитный мат с геомембраной)**

1. Водоотведение из тела насыпи
2. Капиллярно-прерывающая прослойка
3. Разделение слоев

| Изм          | Кол. уч. | Лист             | № док. | Подп. | Дата |   |        |      |        |
|--------------|----------|------------------|--------|-------|------|---|--------|------|--------|
| Директор     |          | Путивский С.А.   |        |       |      | тел: +7(391)2695898<br>e-mail: info@texpolymer.ru | Стадия | Лист | Листов |
| Руководитель |          | Адъякимов А.Н.   |        |       |      |   |        |      |        |
| Инженер      |          | Слободчиков М.Е. |        |       |      |   |        |      |        |
|              |          |                  |        |       |      |   |        |      |        |

# Капиллярно-прерывающая прослойка

В выемках



Асфальтобетон щебеночно-мастичный  
 Асфальтобетон плотный крупнозернистый  
 Асфальтобетон пористый крупнозернистый  
 Жесткий бетон "тощий" класс В=2,4  
 Черный песок  
 Щебеночно - песчаная смесь СЗ  
 Гидромат 3D/М  
 Основание (суглинок)

Укрепление откоса Гидроматом 2D  
 с засыпкой грунтом

Гидромат 3D/М (дренажный геокompозитный мат  
 с геомембраной)

1. Водоотведение из тела насыпи
2. Капиллярно-прерывающая прослойка
3. Разделение слоев

Гидромат 2D (дренажный геокompозитный мат)

1. Противоэрозийная защита
2. Укрепление откоса

| Изм          | Кол. уч. | Лист             | № док. | Подп. | Дата | Стадия  | Лист | Листов |
|--------------|----------|------------------|--------|-------|------|---|------|--------|
|              |          |                  |        |       |      | тел: +7(391)2695898<br>e-mail: info@texpolimer.ru |      |        |
| Директор     |          | Путивский С.А.   |        |       |      |   |      |        |
| Руководитель |          | Адъякимов А.Н.   |        |       |      |   |      |        |
| Инженер      |          | Слободчиков М.Е. |        |       |      |   |      |        |
|              |          |                  |        |       |      |   |      |        |