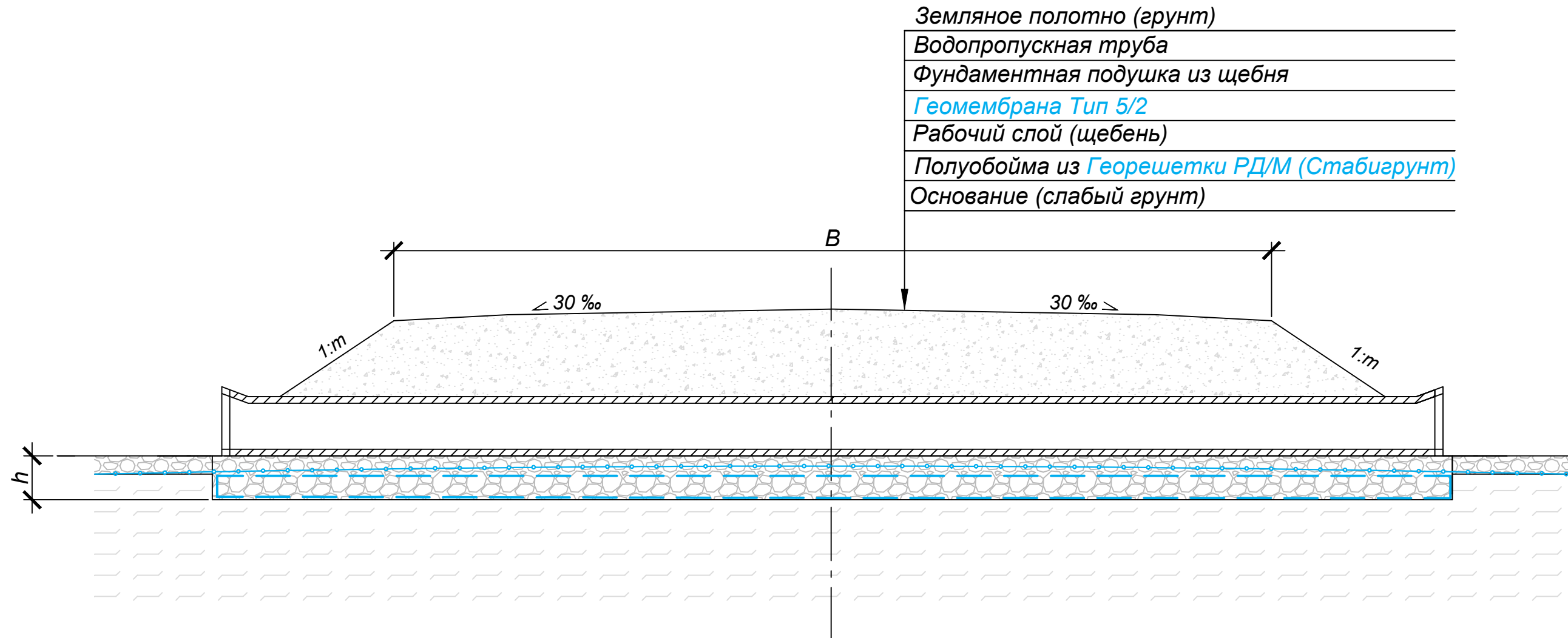


Водопропускные трубы на слабых грунтах



- Земляное полотно (грунт)
- Водопропускная труба
- Фундаментная подушка из щебня
- Геомембрана Тип 5/2
- Рабочий слой (щебень)
- Полубойма из Георешетки РД/М (Стабигрунт)
- Основание (слабый грунт)


Георешетка дорожная армированная РД/М скрепленная с геотекстилем (СТО 30478650-001-2012)

Геополотно тканое "Стабигрунт" (СТО 56910145-020-2015)

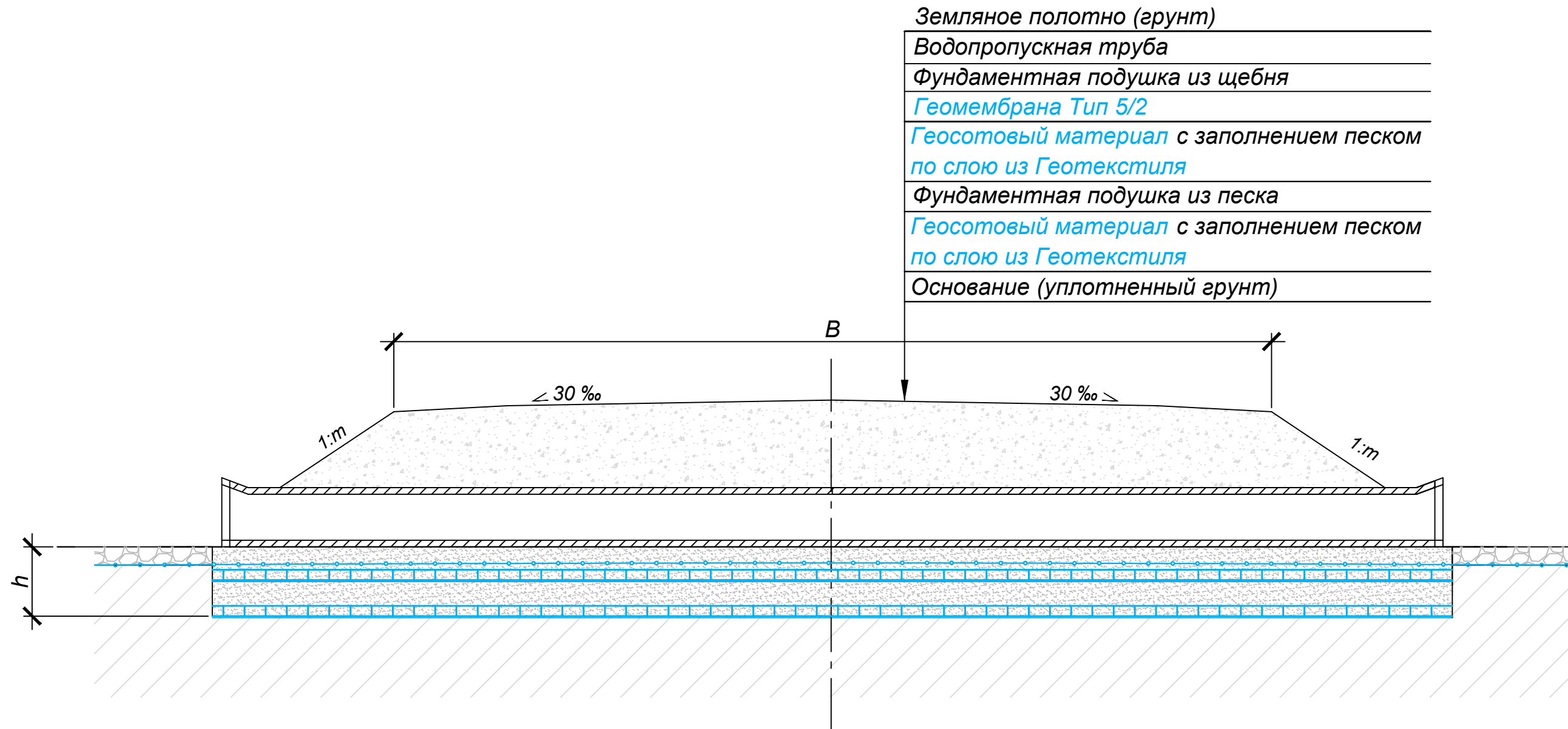
1. Увеличение несущей способности
2. Разделение слоев от взаимоперемешивания
3. Равномерное распределение нагрузки

Лист полимерный "Геомембрана ТИП 5/2" (ТУ 2246-001-56910145-2014)

1. Гидроизоляция основания

Изм	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						тел: +7(391)2695898 e-mail: info@texpolimer.ru	Стадия	Лист	Листов
						 ТЕХПОЛИМЕР группа компаний			

Водопропускные трубы на пучинистых грунтах



Земляное полотно (грунт)
Водопропускная труба
Фундаментная подушка из щебня
Геомембрана Тип 5/2
Геосотовый материал с заполнением песком по слою из Геотекстиля
Фундаментная подушка из песка
Геосотовый материал с заполнением песком по слою из Геотекстиля
Основание (уплотненный грунт)

Геосотовый материал (СТО 56910145-002-2011)

1. Увеличение несущей способности
2. Равномерное распределение нагрузки

Полотно нетканое геотекстильное (СТО 56910145-009-2014)

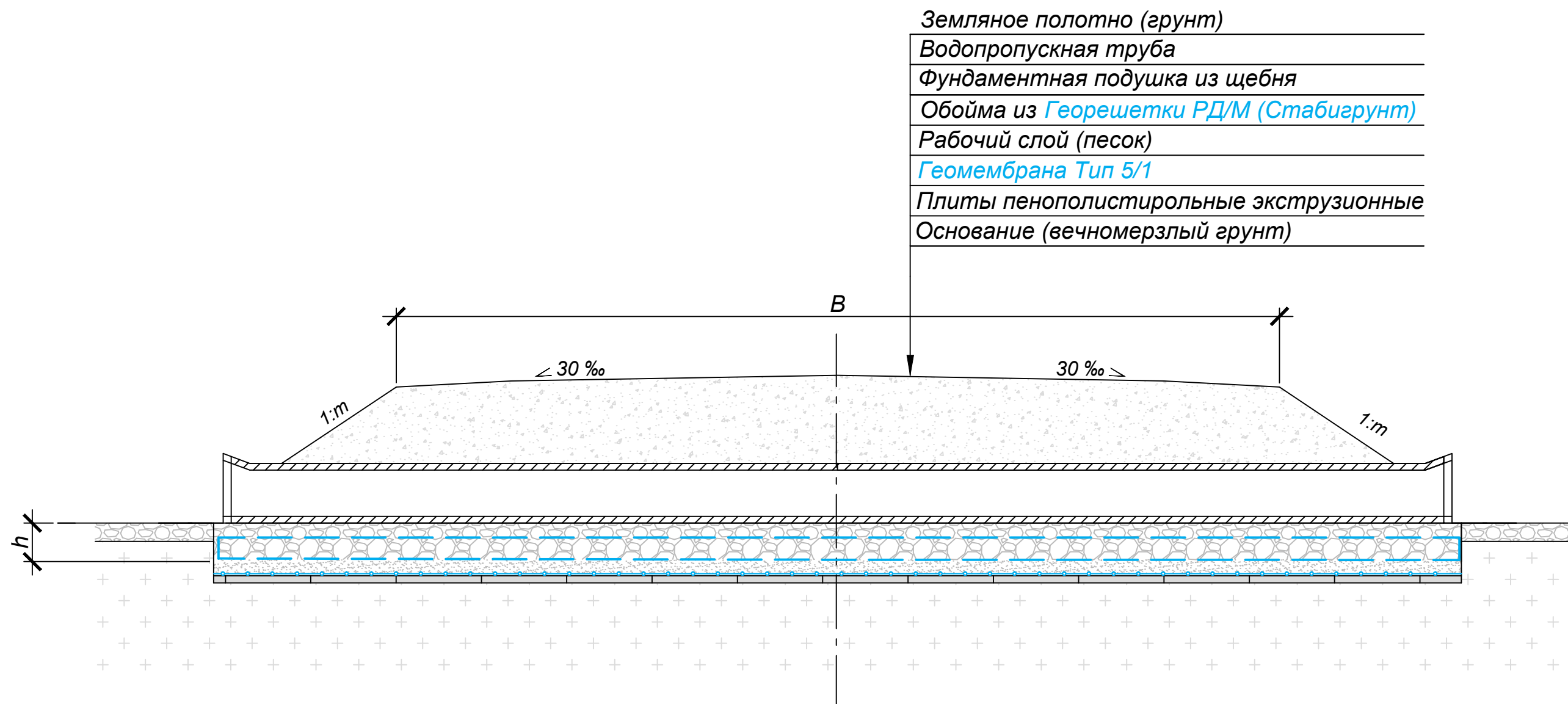
1. Разделение слоев от взаимоперемешивания
2. Капиллярно-прерывающая прослойка

Лист полимерный "Геомембрана ТИП 5/2" (ТУ 2246-001-56910145-2014)

1. Гидроизоляция основания

Изм	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						тел: +7(391)2695898 e-mail: info@texpolymer.ru	Стадия	Лист	Листов

Водопропускные трубы на вечномёрзлых грунтах



- Земляное полотно (грунт)
- Водопропускная труба
- Фундаментная подушка из щебня
- Обойма из **Георешетки РД/М (Стабигрунт)**
- Рабочий слой (песок)
- Геомембрана Тип 5/1**
- Плиты пенополистирольные экструзионные
- Основание (вечномерзлый грунт)

Лист полимерный "Геомембрана ТИП 5/1" (ТУ 2246-001-56910145-2014)

1. Гидроизоляция основания

Георешетка дорожная армированная РД/М скрепленная с геотекстилем (СТО 30478650-001-2012)

Геополотно тканое "Стабигрунт" (СТО 56910145-020-2015)

1. Увеличение несущей способности

2. Разделение слоев от взаимоперемешивания

3. Равномерное распределение нагрузки

Изм	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						тел: +7(391)2695898 e-mail: info@texpolimer.ru	Стадия	Лист	Листов
						 ТЕХПОЛИМЕР группа компаний			