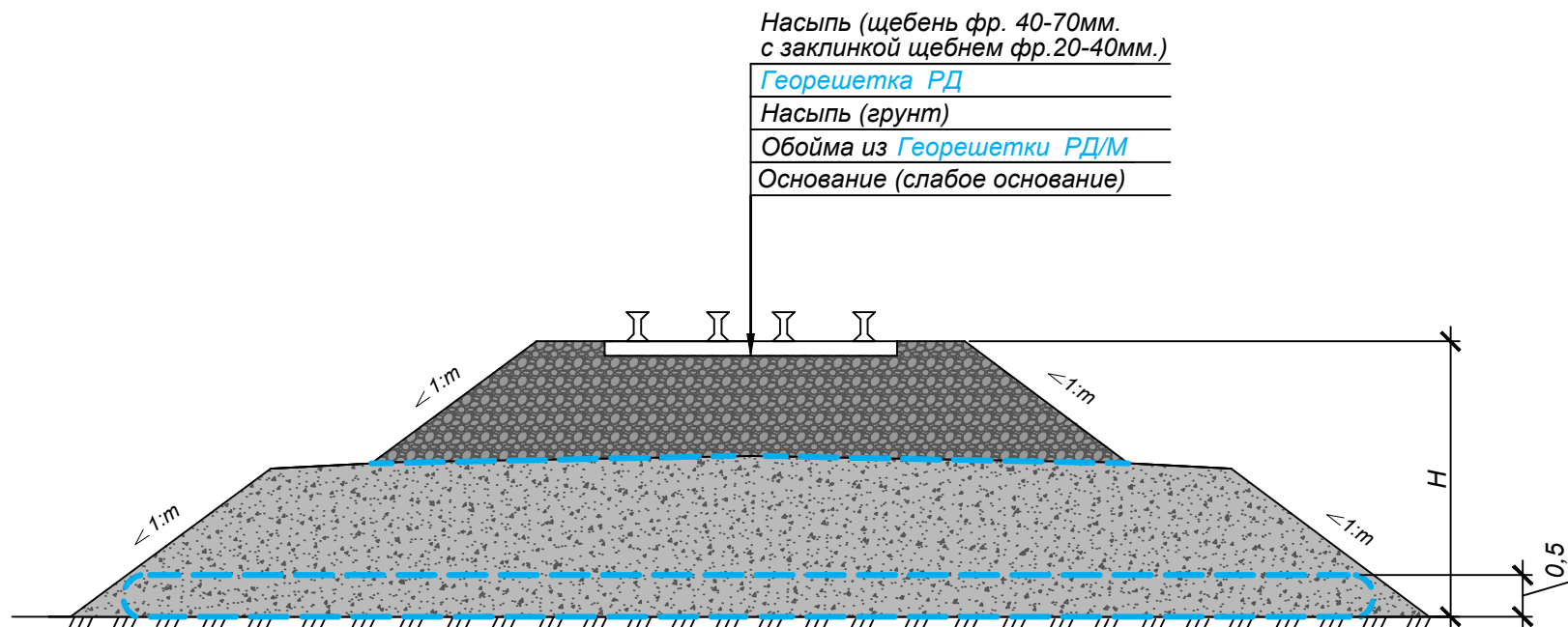


Армирование подбалластного слоя

С применением обоймы из Георешетки РД/М



Георешетка РД (георешетка дорожная армированная)

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

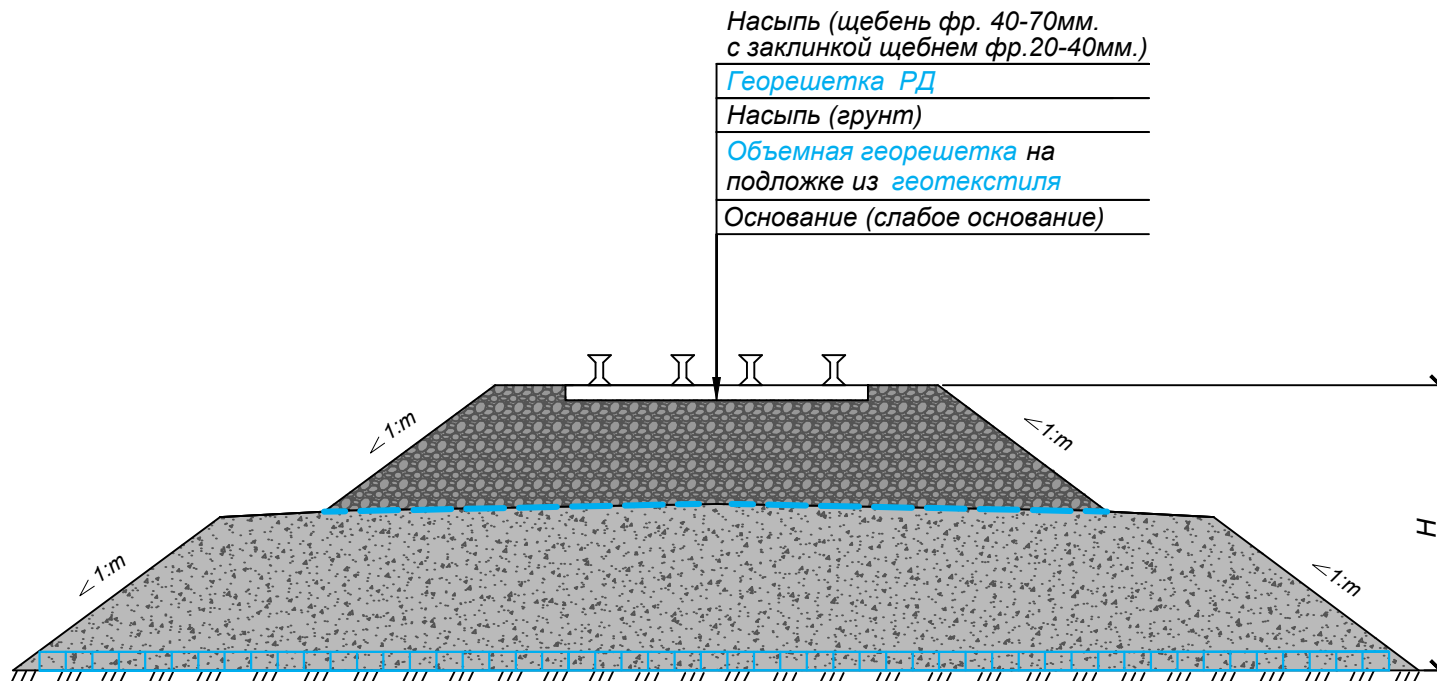
Георешетка РД/М (георешетка дорожная армированная термоскрепленная с геотекстилем)

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

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

Армирование подбалластного слоя

С применением объемной георешетки



Георешетка РД (георешетка дорожная армированная)

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

Объемная георешетка (георешетка геотехническая)

1. Армирование основания насыпи

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