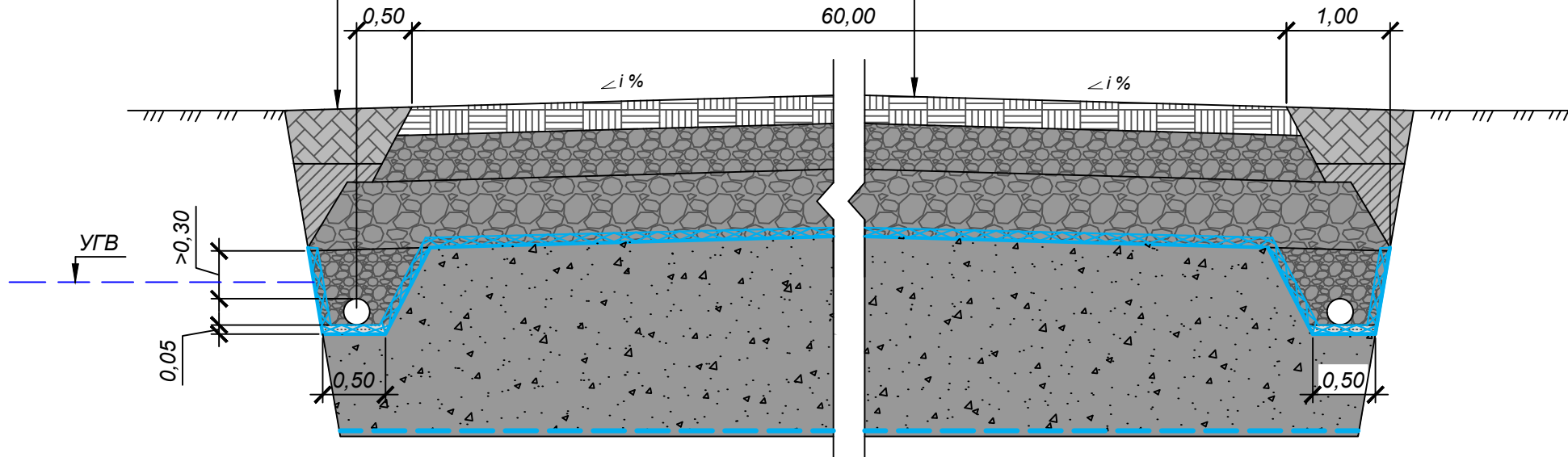


Конструктивный разрез покрытия КПП с гидроизоляцией и водоотведением в основании

Растительный грунт	-0,20 м.
Минеральный грунт	
Щебень не менее M1000 F50 фр.40-70 мм.	-0,32 м.
Щебень фр. 5-20 мм.	-0,40 м.
Песчаный выравнивающий слой	-0,05 м.
Гидромат 3D/М	
Песчано-гравийная смесь	
Георешетка РД/М	
Основание (переувлажненный грунт)	

Асфальтобетон из плотной горячей мелкозернистой смеси Тип А, марки I	-0,12 м.
Щебень укрепленный 40% пескоцемента	-0,16 м.
Щебень не менее M1000 F50 фр.40-70 мм.	-0,32 м.
Гидромат 3D/М	
Песчано-гравийная смесь	
Георешетка РД/М	
Основание (переувлажненный грунт)	




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

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

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

1. Капиллярно-прерывающая прослойка
2. Увеличение несущей способности дискретных слоев
3. Разделение слоев от взаимно перемешивания
4. Равномерное распределение нагрузки

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