

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Подготовительные работы			
2	Разборка бортового камня БР100.30.15	п.м./м ³	12,0 / 0,5
3	Разборка оснований цементно-бетонных под БР100.30.15	м ³	0,7
7	Погрузка и вывоз строительного мусора от разборки на свалку на расстояние 30 км	т	2,9
Земляные работы			
1	Разработка грунта (устройство корыта) под установку БР100.20.8 на глубину 0,35 м	п.м./м ³	152,0 / 14,9
2	Разработка грунта под пешеходную дорожку h=0,36 м	м ² /м ³	145,0 / 52,2
3	в т.ч. мех. 90 %,	м ³	47,0
4	в т.ч. вручную 10%	м ³	5,2
5	Погрузка грунта от разработки вручную	т	32,2
6	Вывоз грунта на свалку на расстояние 30 км	т	93,9
Устройство штробы на ширину 0,3м			
1	Нарезка швов при устройстве штробы	п.м	12,0
2	Разборка а/б при устройстве штробы (вручную) h=0,08	м ² /м ³	3,6 / 0,3
3	Вывоз мусора на свалку на расстояние 30км	т	0,7
Установка бортовых камней БР100.20.8			
1	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня М800 фр.20-40мм под бортовой камень слоем 0,10м	м ³	4,3
2	Установка бортовых камней БР100.20.8 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10м	п.м.	152,0
Установка бортовых камней БР100.30.15			
1	Устройство подстилающего и выравнивающего слоя основания из щебня М800 фр.20-40мм под бортовой камень слоем 0,10м	м ³	0,4
2	Установка бортовых камней БР100.30.15 на бетонное основание (бетон М 200) h=0,10м	п.м.	12,0

Взам. инв. №										
	Подп. и дата							22-2016/1-07 – ПЗУ-ВОР-2		
Инв. № подл.		Изм.	Кол.уч.	Ли	№ док.	Подпись	Дата	Лабораторный пр., д.18 к.1	Стадия	Лист
							П		1	2
	Н.Контр.	Пименова					Ведомость объёмов работ	ООО «Дортехнологии»		
	Проверил	Пименова								
Разработ.	Денисов									

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
Устройство пешеходной дорожки			
1	Укладка геотекстиля плотностью 160г/м ² на земляное полотно	м ²	145,0
2	Устройство подстилающего выравнивающего слоя из мелкого песка с содержанием пылевато-глинистых фракций 5% Кф. ≥ 3м/сут., h=0,2м	м ² /м ³	145,0 / 29,0
3	Устройство щебеночного основания из щебня М800 фр. 20-40 мм с расклинцовкой щебнем фр. 5-10мм h=0,15 м	м ²	145,0
4	Устройство набивного покрытия h= 0,06м	м ² /м ³	145,0 / 8,7
Восстановление газона			
1	Восстановление газона с внесением растительной земли h=0,15м с посевом газонных трав	м ² /м ³	143,1 / 21,5
Восстановление штробы на ширину 0,3м			
1	Устройство выравнивающего слоя из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси тип Б, марка I; h=0,08 м	м ²	3,6
Укладка резервных труб			
1	Разработка грунта вручную (устройство траншеи) под укладку асбестоцементной трубы (1,0х2,0х0,7) (с использованием грунта на адресе)	м ³	1,4
2	Укладка асбестоцементной трубы d=150мм (4шт по 2м)	п.м.	8,0
3	Засыпка траншеи после укладки асбестоцементной трубы d=150мм грунтом ранее разработанным	м ³	1,4
Прочие работы			
1	Регулировка крышек колодцев	шт	1,0

Взам. инв. №											
Подп. и дата							22-2016/1-07 – ПЗУ-ВОР-2				
	Изм.	Кол.уч.	Ли	№ док.	Подпись	Дата					
Инв. № подл.							Лабораторный пр., д.18 к.1		Стадия	Лист	Листов
									П	1	2
	Н.Контр.						Пименова		ООО «Дортехнологии»		
	Проверил						Пименова				
Разработ.						Денисов					
						Ведомость объёмов работ					

