

А

Узел сопряжения спортивной площадки и пешеходной дорожки

ЕПДМ-гранулят фракции 2-4 мм различных цветов, полиуретановый клей - 0,01м

Праймер - грунтовка

Базовый слой - резиновая крошка крупной фракции, полиуретановый праймер - 0,03м

Бетон В-15 армированный дорожной сеткой

100x100x5мм ГОСТ 26633-2012 - 0,10м

Гравийный щебень по ГОСТ 25607-94 - 0,10м

Песок по ГОСТ 8736-93 - 0,15м

Грунт уплотненный

Плиты тротуарные бетонные К6 по ГОСТ 17608-91

Подстилающий слой из цементно-песч. смеси по ГОСТ 23558-94 (на 1м3 песка 150кг цемента)-0,04м

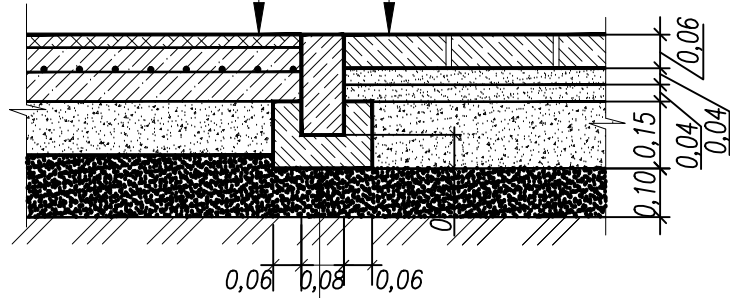
Выравнивающий слой из песка по ГОСТ 8736-93

с уплотнением и трембованием - 0,04 м

Щебеночная смесь С6 по ГОСТ 25607-94 - 0,15м

Песок по ГОСТ 8736-93 - 0,10м

Грунт уплотненный



Камень бортовой бетонный БР 100.20.8 ГОСТ 6665-91
Бетон кл.В7.5 ГОСТ 26633-2012

ВЕДОМОСТЬ ПРОЕЗДОВ, ТРОТУАРОВ, ДОРОЖЕК И ПЛОЩАДОК

Условное обозначение	Наименование	Тип	Площадь покрытия, м ²	Примечание
	Покрытие площадки для сушки белья с бордюром из бортового камня БР 100.20.08 L=33,0п.м.		41,5	
	Покрытие пешеходной дорожки с бордюром из бортового камня БР 100.20.08 L=401,0п.м.		200,5	
	Покрытие спортплощадки резиновое с бордюром из бортового камня БР 100.20.08 L=65,0п.м.		259,5	см.узел А
	Покрытие детской площадки песчаное		242,0	
	Покрытие экопарковки с бордюром из бортового камня БР 100.30.15 L=125,0п.м.		466,0	см.узел Б
	Покрытие существующее (ямочный ремонт 30%)		453,0	

Б

УЗЕЛ СОПРЯЖЕНИЯ ЭКОПАРКОВКИ И ПРОЕЗДА

Ячеистая решетка бетонная армированная с заполнением плодородным слоем - 8см

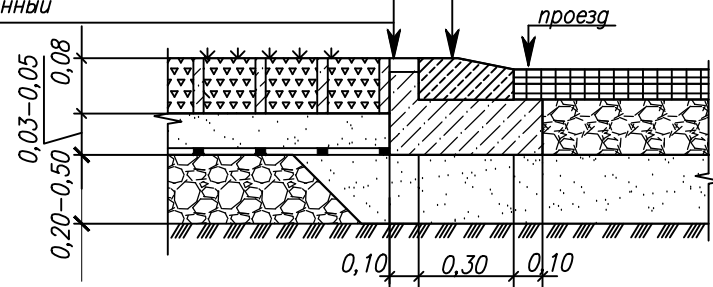
Смесь грунта и песка(ГОСТ 8736-93) -3-5см

Геотекстиль У=160 г/м2

Щебень по ГОСТ 8267-93* - 20-50см

Грунт уплотненный

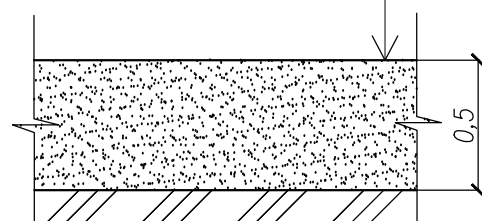
Камень бортовой бетонный БР 100.30.18, F200 ГОСТ 6665-91
Бетон кл. В15 по ГОСТ 26633-2012



ПОКРЫТИЕ ДЕТСКОЙ ПЛОЩАДКИ

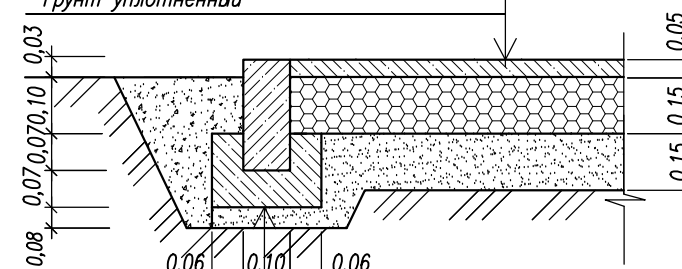
Песок крупнозернистый ГОСТ 8736-93

Грунт уплотненный



Покрытие площадки для сушки белья

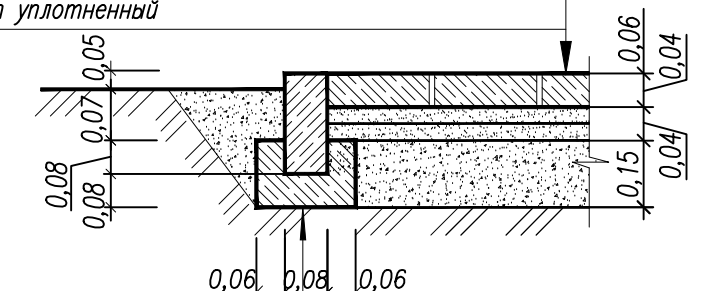
Асфальтобетон горячий песчаный плотный типа Д ГОСТ 9128-2009
Щебень ГОСТ 8267-93
Песок ГОСТ 8736-93
Грунт уплотненный



Камень бортовой бетонный БР 100.20.8 ГОСТ 6665-91
Бетон кл.В15 ГОСТ 26633-2012

ПОКРЫТИЕ ПЕШЕХОДНОЙ ДОРОЖКИ

Плиты тротуарные бетонные К6 по ГОСТ 17608-91
Подстилающий слой из цементно-песч. смеси по ГОСТ 23558-94 (на 1м3 песка 150кг цемента)-0,04м
Выравнивающий слой из песка по ГОСТ 8736-93 с уплотнением и трембованием - 0,04 м
Щебеночная смесь С6 по ГОСТ 25607-94 - 0,15м
Грунт уплотненный



Камень бортовой бетонный БР 100.20.8 ГОСТ 6665-91
Бетон кл.В7.5 ГОСТ 26633-91

Данный лист см. совместно с листом 6

					Заказчик: Администрация Аликовского сельского поселения Аликовского района ЧР		08.04/2018-ГП		
					Благоустройство дворовой территории по ул.Гагарина в селе Аликово Аликовского района Чувашской Республики.				
Изм.	Кол.	Лист	Инд.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов	
Архитектор		Балакина				Р	7		
Руковод.		Татур							
ГИП		Антонов							
Н.контр.		Сигоркина							
Разработал		Мурзенкова				ИП архитектор Татур Г.А. СРО-П-081-212900913224-00099-5 от 12.02.2014г.			
						Ведомость покрытий. Узлы покрытий.			

Согласовано:

Взам.инв.№

Инв.№ подл. Подпись и дата

Инв.№ подл.