

Конструкция дорожной одежды внутриквартального проезда:

Устройство корыта под дорожную одежду, уплотнение грунта катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство основания из песка средней крупности, уплотнение слоя основания катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство основания из рядового щебня, уплотнение слоя основания катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство основания из фракционированного щебня, 40-80мм, уплотненный по способу заклинки, уплотнение слоя основания катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток ДУ-85, автогудронатор ДС-39А
Устройство покрытия из крупнозернистого горячего пористого асфальтобетона тип Б, уплотнение покрытия катками	Асфальтоукладчик Wirtgen Super1400, каток ДУ-100
Устройство покрытия из мелкозернистого горячего плотного асфальтобетона тип Б, уплотнение покрытия катками	Асфальтоукладчик Wirtgen Super1400, каток ДУ-100
Поверхностная обработка выполненного покрытия	Пескоразбрасыватель ЭД-403

Конструкция дорожной одежды хозяйственных площадок, а/б тротуаров и входных площадок:

Устройство корыта под дорожную одежду, уплотнение грунта катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси ЩПС -20, уплотнение слоя основания катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство основания из щебеночно-песчаной смеси ЩПС - 40, уплотнение слоя основания катками	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство покрытия из горячего плотного печаного а/бетона, уплотнение покрытия катками	Асфальтоукладчик Wirtgen Super1400, каток ДУ-100
Поверхностная обработка выполненного покрытия	Пескоразбрасыватель ЭД-403

Конструкция тротуара:

Уплотненный грунт основания	Экскаватор-погрузчик ЭП-2621Е, каток Д-47
Устройство бордюра тротуара	Автокран КС-3577 для погрузки-разгрузки
Устройство основания из гидронамывного песка, уплотнени	вручную, выброплита ВУ-1200
Устройство покрытия из плит ПДН	Автокран КС-3577 для погрузки-разгрузки

Конструкция дорожной одежды физкультурной площадки:

Уплотненный грунт основания	выброплита ВУ-1200
Устройство основания из щебны фракции 10-20мм, уплотнение	вручную, выброплита ВУ-1200
Устройство основания из щебны фракции 40-70мм, уплотнение	вручную, выброплита ВУ-1200
Устройство покрытия из спецсмесей -Кирпичных высевки фракция 1-3мм(43%) и 3-5мм(43%), глины порошкообразной (14%), уплотнение	вручную, выброплита ВУ-1200

Конструкция дорожной одежды детской игровой площадки:

Уплотненный грунт основания	выброплита ВУ-1200
Устройство основания из щебны фракции 5-10мм, уплотнение	вручную, выброплита ВУ-1200
Устройство основания из песка, уплотнение	вручную, выброплита ВУ-1200

				12.05.31-ПОС			
ГАП				Благоустройство жилого дома по ул.Садовая, 3а в г. Югорске			
ГИП	Казаченко			Проект организации строительства	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд.	Александрова				Р	2	
Гл. спец.				Общие указания	ОАО "PCY"		
Рук. гр.							
Проверил							
Проектир.	Жукова						
Н. контр.							