

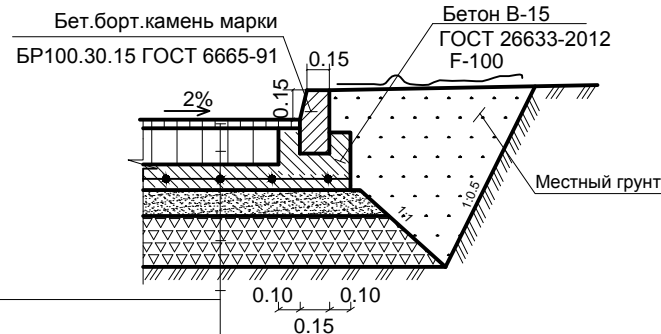
Согласовано

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.
Арх. №

М/З асфальтобетон плотный -0.05м
тип В, марка II по ГОСТ 9128-2009
К/З асфальтобетон плотный -0.17м
марка II по ГОСТ 9128-2009
Бетон В-15 - 0.15м
ГОСТ 26633-2012, F-100
/в бетоне тяжелая сетка 1С/
Щебень осадочных пород М-800 -0.15м
ГОСТ 8267-93
Песок с/з -0.40м
ГОСТ 8736-2014
Кф≥2м/сут. Мк=2.0-2.5мм
Уплотненный грунт



А-1
/по альбому СК 6101-2010/
конструкция а /дорожного покрытия

Экспликация зданий и сооружений

Номер по ГП	НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Здание котельной	существующий

Условные обозначения

	Граница благоустройства
	Существующие здания и сооружения
	Сносимые здания и сооружения, разбираемые элементы ситуации
	Проектируемый откос
	Места съезда инвалидов
	Проектируемое озеленение
	Точка перелома продольного профиля
	Уклоноуказатель $\frac{\text{уклон в промиле}}{\text{длина уч-ка в метрах}}$
	Проектир. дождеприемный колодец
	Существующие горизонтали
	Проектируемые горизонтали

Примечание

В конструкции дорожной одежды въездов в бетоне проложить тяжелую сетку 1С с продольными и поперечными стержнями из арматурной стали класса А-III диаметром 14мм, с продольным и поперечным шагом 150мм, шириной 2050мм и длиной 6050мм, с выпуском продольных и поперечных стержней 25мм.
По усмотрению заказчика, тяжелую сетку можно заменить на соответствующую арматуру.

						9/15-П ГП			
						Подъездная автодорога с ул.Лунная в г.Домодедово, мкр. Западный			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подп.	Дата	Территория котельной	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Вольхина					Р	5	
ГИП		Маймистов				План организации рельефа М 1:500	ООО "Проектная мастерская 11" г.Домодедово		
Н-контр.		Маймистов							