

Ведомость рабочих чертежей основного комплекса

Общие указания

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные.	
2	План наружных сетей ливневой канализации.	
3	Продольные профили К2.	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Ссылочные документы</u>	
T. пр. 902-09-46.88 (аль.)	Камеры и колодцы дождевой канализации	
2009/07-06-И-33-К2.С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	

1. Настоящая рабочая документация разработана на основании архитектурного задания, технических условий № 12028 от 10.10.2010г., выданых ООО "Новогор-Прикамья" и задания на проектирование приложение №1 к договору №2009/07-Об-И от 04.09.2009г., утвержденное Заказчиком.

2. Рабочая документация выполнена согласно СНиП 2.04.03-85 (1986) "Канализация. Наружные сети и сооружения".

3. Данным разделом выполнен отвод дождевых вод с поверхности территории набережной р. Кама в существующие выпуски ливневой канализации.

4. Ливневая канализация монтируется из полипропиленовых труб "PRAGMA" Ф225, 282, 343 по ТУ 2248-001-76167990-2005.

5. Точки подключения – существующие колодцы дождеприемников.

6. Канализационные трубы укладываются на песчаное основание $h=100\text{мм}$ с засыпкой трубопроводов над верхом трубы слоя из песчаного или мягкого местного грунта толщиной не менее 300мм не содержащего твердых включений.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

2009/07-06-И-33-К2

Рабочие чертежи разработаны в соответствии с градостроительным планом земельного участка, заданием на проектирование, градостроительным регламентом, техническими регламентами, в том числе устанавливающими требования безопасности эксплуатации здания, сооружения и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Главный инженер проекта

Богданова И.С.

Копировать

Формат: А3

Ярославцев

Н. контракт

Богданова И.С.

ЗАО Институт "Гирс"

Ливневая канализация

Стадия

Лист

Листов

ГИП

Богданова

Разраб.

Скороднов

Изм.

Лист

Даты

Богданова И.С.

Общие данные

ЗАО Институт "Гирс"

1

2