

Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные (начало).	
2	Общие данные (окончание).	
3	План наружных сетей В1, К1.	
4	Продольный профиль В1.	
5	Продольный профиль К1.	
6	Монтажная схема водопроводного колодца ПГ-1.	

Ведомость связочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
	<u>Связочные документы</u>	
Т. пр. 901-09-11.84 (ал.11)	Водопроводные колодцы	
Т. пр. 902-09-22.84 (ал.11)	Канализационные колодцы	
Серия 3.008.9-6/86, вып.0	Подземные безнапорные трубопроводы из асбестоцементных керамических пласт-массовых и чугунных труб	
	<u>Прилагаемые документы</u>	
2009/07-06-И-27-НВК С	Спецификация оборудования, изделий и материалов	
Проект повторного применения	Герметизация вводов водопровода и выпускной канализации	

Ведомость основных комплектов чертежей

Обозначение	Наименование	Примечание
2009/07-06-И-27-НВК	Наружные сети водоснабжения и водопроведения	ЗАО Институт "Пирс"

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Гл. спец. ГП	Гл. спец. ЭО	Согласовано	Согласовано
<p>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.</p> <p>Главный инженер проекта Богданова И. С.</p>						

Изм.	Кол.уч.	Лист	Лист	Лист	Подп.	Дата	Наименование	Стация	Лист	Листов
							Реконструкция набережной р. Кама в г. Пермь.			
							Наружные сети водоснабжения и водопроведения	Р	1	6
							Общие данные (начало)			