

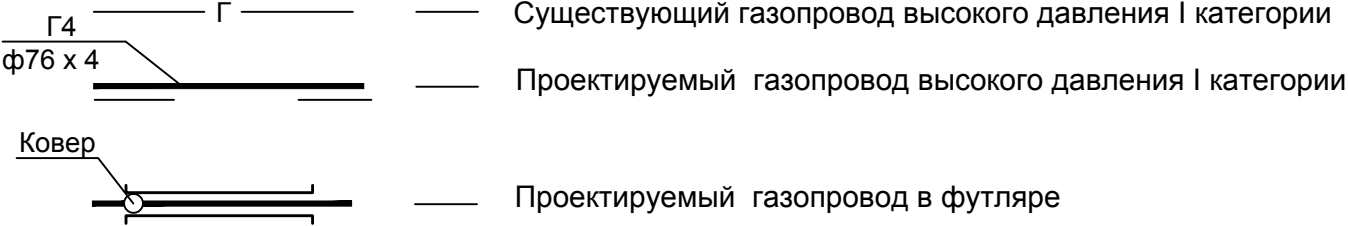
Ведомость рабочих чертежей основного комплекта

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные (начало)	
2	Общие данные (окончание)	
3	План газопровода ПК0...ПК0+77,0	
4	Продольный профиль газопровода ПК0...ПК0+77,0	

Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
Ссылочные документы		
СП 62.13330.2011	Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002	
Прилагаемые документы		
12/20-ТКР.ГСН.С	Спецификация оборудования,изделий и материалов	
12/20-ТКР.ГСН л.5	Расчет газа на продувку	
5.905-25.05 УГ 26.00	Установка контрольной трубы	
№ 313 от 26.09.2012 г. ОАО "Курскгаз"	Исходные данные на проектирование систем газо-снабжения и защиту газопроводов от коррозии	
12/20-ЭЗ л.1	Общие данные (начало)	
12/20-ЭЗ л.2	Общие данные (окончание)	
12/20-ЭЗ л.3	План расположения протекторных установок на футляре газопровода ПК0...ПК0+77,0 при переходе через подъездную дорогу	
12/20-ЭЗ.С	Спецификация оборудования,изделий и материалов	
12/20-ЭЗ. Р 2листа	Расчеты установок электрохимической защиты	

Условные обозначения



Основные показатели по рабочим чертежам марки ГСН

Общая протяженность газопровода высокого давления I категории Ø76x4 (ст., подз.) – 79,0 м;
Протяженность футляра Ø159x4,5 – 10,0 м

Взам. инв.№	
Подпись и дата	
Инв.№ подл.	Рабочая документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, выданным техническим условиям, требованиям действующих технических регламентов, сводов правил, других документов, содержащих установленные требования. Главный инженер проекта _____ Подпись _____ Дата _____ В.И.Домашев

						Арх.№201220			
						12/20 - ТКР.ГСН			
						Подъездная дорога к ул.Черников бок в дер.Гремячка Моковского сельсовета Курского района Курской области			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Технологические и конструктивные решения. Искусственные сооружения	Стадия	Лист	Листов
ГИП		Домашев			10.12		Р	1	4
Проверил	Мезенцева				10.12	Общие данные (начало)	ООО "Курскстройпроект"		
Разработ.	Бабин				10.12				