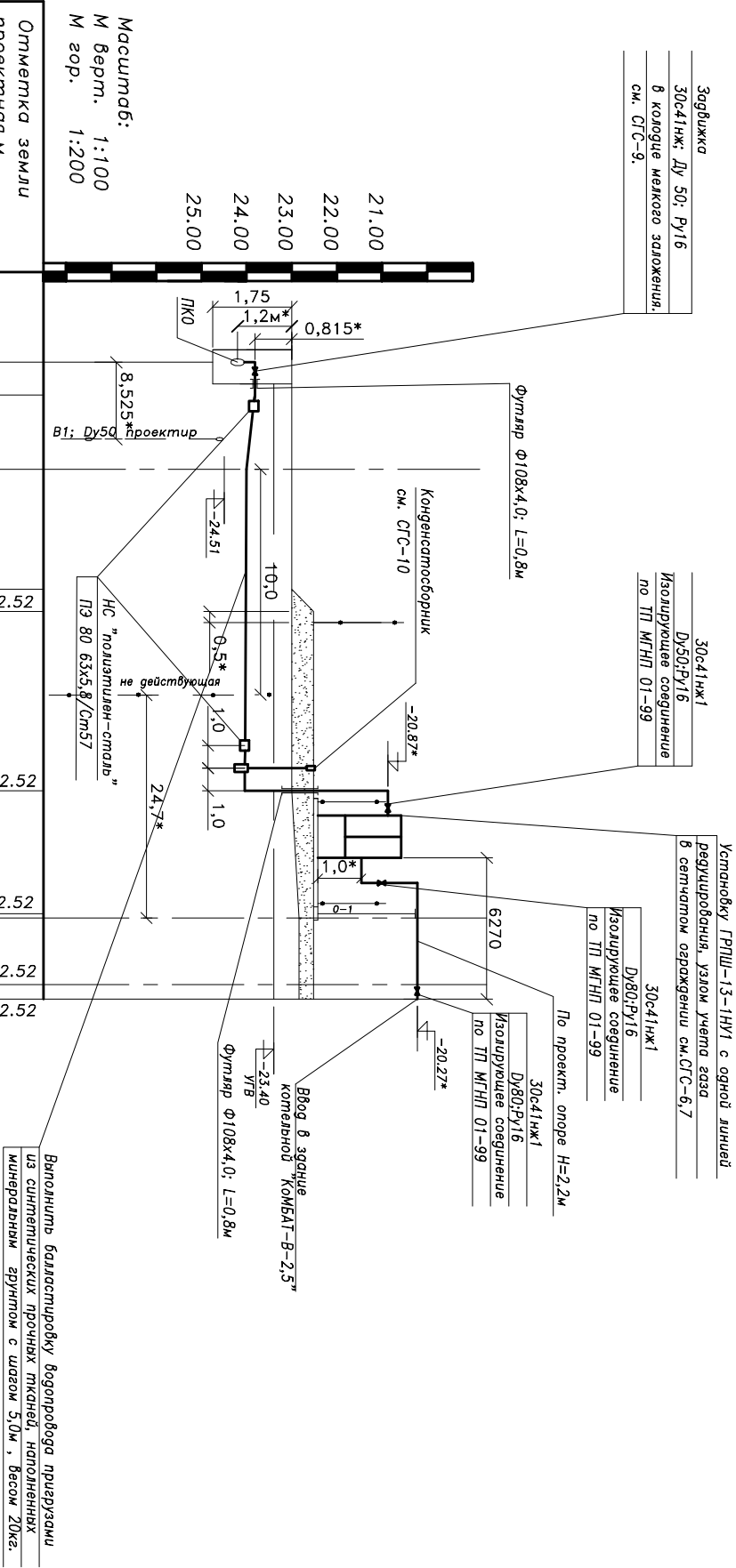


Прогильный профиль газопровода. Участок ПК 0-ПК0+27,60.



Отметка земли проектная, м				22.52		22.52		22.52		22.52
Отметка земли фактическая, м		23.00	23.00	23.00	23.00	23.00	22.84	23.00	23.00	23.00
Отметка гнл траншеи, м		24,75	23,86	23.00	24.09	24.09				
Отметка верха трубы, м		23.80	23,80		24.02	24.02				
Глубина траншеи, м (Высота опор)		1.75	0,86		1.09	1.57				
Отметка низа трубы, м					1.58	1.62	2.20	2.20	2.20	2.20
Обозначение трубы и тип изоляции		Труба П380 ГАЗ SDR 11-63х5,8 ГОСТ Р50838-95								
Основание	0.00	Естественное (песчаная подушка)								
Уклон ‰	1,45	3,3	60	14,25	2.3	0.00	0,65			
Длина, м						8,60				
Расстояние, м		4,75		14,25		5,65	2,30			
Пикет										
Развернутый план										

Точка врезки в сущ. стальной газопровод Ду200\*

Зорбушка

30с41нж1 Ду50; Ру16 в колодце мягкого заложения.

НС "полиэтилен-сталь" ПЗ 80 63х5,8/см57

30с41нж1 Ду50; Ру16 Изолирующее соединение по ТП МГНП 01-99

НС "полиэтилен-сталь" ПЗ 80 63х5,8/см57

30с41нж1 Ду80; Ру16 Изолирующее соединение по ТП МГНП 01-99

Установку ГРПШ-13-1НУ1 с одной линией редуцирования, узлом учета газа в сепционном ограждении см.СГС-6,7

ПК0 +0,375

+2,0

+4,75

конденсатосборник см. СГС-10

Г см1

177°

Г см2

Ввод в здание котельной "КомБАТ-В-2,5"

ПК0+27,60

УП-1

УП-2

УП-3

30с41нж1 Ду80; Ру16 Изолирующее соединение по ТП МГНП 01-99

Изм.	Кол.	Лист	Мок	Подпис	Дата	138.09.14-СГС		
Гип	Черкаев					Спроектировано бюро-модульной котельной для теплообогрева группы жилых домов по ул. Фрунзевское шоссе в Советском районе г. Астрахани.		
Проектир	Басова					Наружные инженерные сети и привязка котельной "КомБАТ-В-2,5".		
Разроб.	Вострикова					Профиль трассы газопровода.		
Н.контр.	Баженева					Участок ПК0-ПК0+27,60.		
						Стация	Лист	Листов
						ПД	5	9

\* Размер для справок