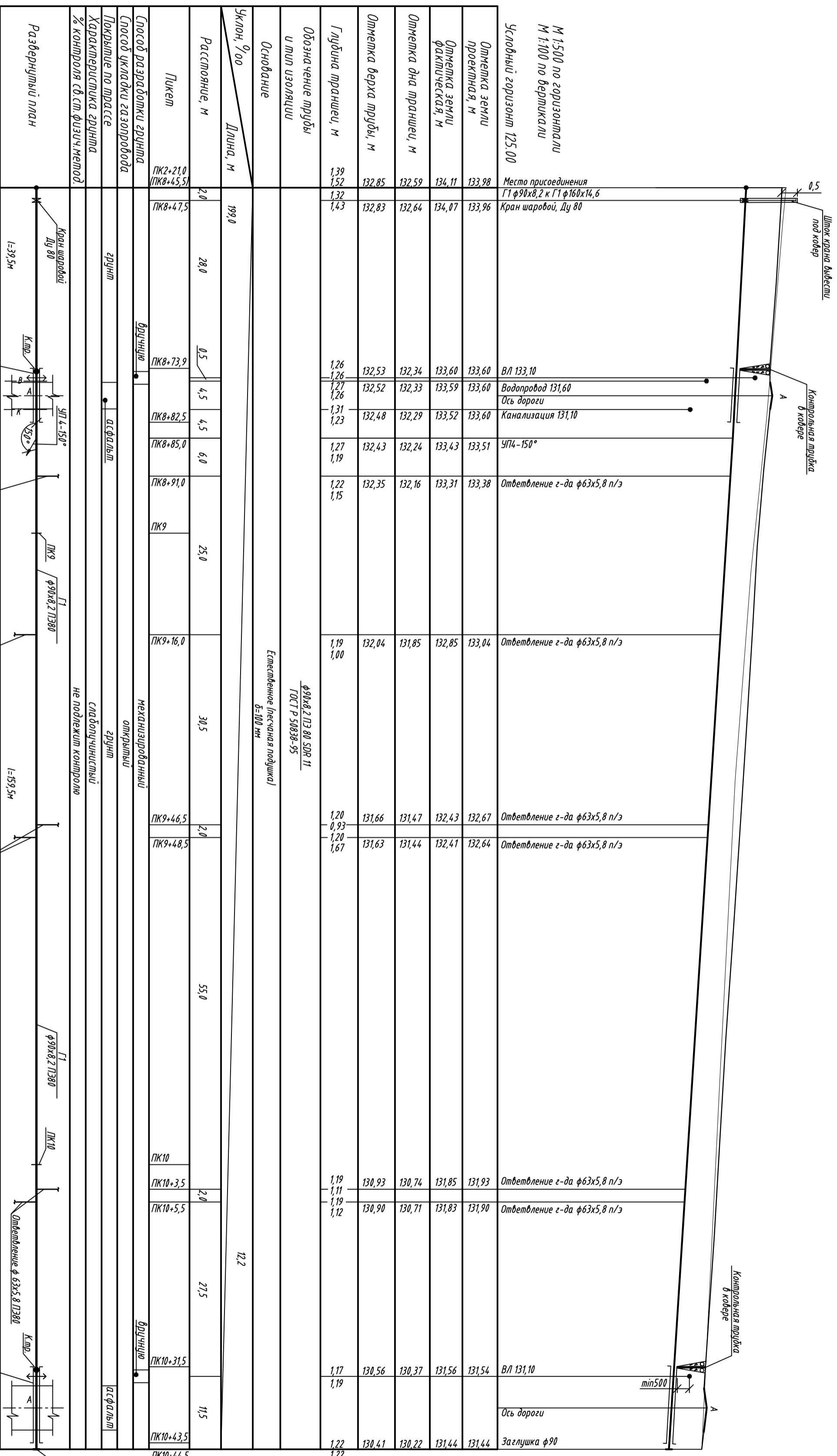


Профиль подземного газопровода от ПК2+21,0 (ПК8+45,5) до ПК10+44,5



Условный горизонт 125,00	М 1500 по горизонталю	М 1:100 по вертикали	Место присоединения
133,98	133,60	133,96	Г1 ф90х8,2 к Г1 ф160х14,6
134,11	133,60	133,96	Кран шаровой, Ду 80
132,59	132,34	132,64	ВЛ 133,10
134,07	133,59	133,96	Водопровод 131,60
132,85	132,33	132,64	Ось дороги
1,39	1,26	1,43	Канализация 131,10
1,52	1,26	1,43	УП4-150°
1,32	1,26	1,43	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,32	1,26	1,43	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,31	1,23	1,23	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,27	1,19	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,22	1,15	1,15	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,19	1,00	1,00	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,20	0,93	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
0,93	1,20	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,20	1,67	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,17	1,11	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,19	1,12	1,19	Ответвление г-да ф63х5,8 п/э
1,17	1,19	1,19	ВЛ 131,10
1,22	1,22	1,22	Ось дороги
1,22	1,22	1,22	Заглушка ф90

- УПВ не входить.
- При прокладке газопровода выкопать, засыпать, уложить в траншею, засыпать песком на высоту 20 см над верхней обжимной трубой.
- Вдоль трассы газопровода следует предусматривать укладку сигнальной ленты желтого цвета шириной не менее 0,2 м с несмываемой надписью "Опасность-газ" на расстоянии 0,2 м от верхней обжимной трубки газопровода. На участках пересечения газопровода с подземными инженерными коммуникациями сигнальная лента должна быть уложена вдоль газопровода дважды на расстоянии не менее 0,2 м между собой и на 2 м в обе стороны от пересечения коммуникации.

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N
--------------	--------------	--------------

Согласовано

Изм.		Колуч.		Лист		М. дат		Листов		Дата	
Разработал	Проверил	Исполн.	М. дат	Лист	М. дат	Лист	М. дат	Лист	М. дат	Лист	М. дат
М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.	М.И.П.
Бордюна	Молсеева	Бордюна	Молсеева	Бордюна	Молсеева	Бордюна	Молсеева	Бордюна	Молсеева	Бордюна	Молсеева
06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11	06.11
Профиль подземного газопровода от ПК2+21,0 (ПК8+45,5) до ПК10+44,5											
ООО "Нижегородгазэлектронгаз"											

Рабочий проект
24.1.10-1-1-ГН
Распределительные газопроводы низкого давления и газопроводы-двухкомпонентного назначения "Валдаягазгаз" Нижегородская область, Богородский р-он, ОАД "Каненское"