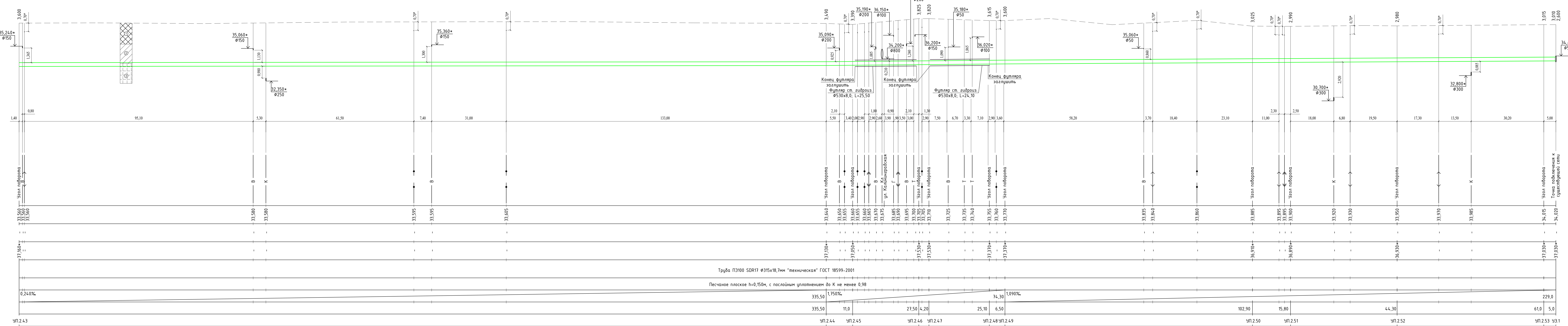


22,000

Отметка низа или лотка трубы
Проектная отметка земли
Натурная отметка земли
Обозначение трубы и тип изоляции
Основание
Длина
Расстояние
Номер колодца, точки угла поворота



Условные обозначения грунтов:
① -насыпной грунт - смесь чернозема, суглинки, щебня, песка;
② -глина светло-коричневая, коричневая, светло-серая, серая, полутвердая;
③ -суглинок светло-коричневый, серый, темно-серый, текучепластичный-мягкопластичный, опесчаненный.

Примечания:
1. При расхождении отметок с проектными необходимо обратиться в проектную организацию для внесения изменений в рабочую документацию;
2. Стальной футляр необходимо гидроизолировать весьма усиленной антикоррозионной изоляцией из полимерных литких лент;
3. Прокладку футляра закрытым способом осуществляется методом горизонтально-направленного бурения (ГНБ);
4. Отметки со знаком "*" уточняются при производстве земляных работ;
5. Отметки проектируемых трубопроводов даны по низу трубы;
6. При прохождении проектируемых сетей под автомобильной дорогой, тротуаром (при открытом способе производства работ) производить засыпку на всю высоту траншеи песчаным грунтом средней или крупной крупности с послойным уплотнением до К не менее 0,98 с обязательным устройством над верхом трубы защитного слоя не менее 300мм, не содержащего твердых включений;
7. Перед началом производства земляных работ необходимо определить точное расположение и глубину залегания инженерных сетей пересекающих проектируемую водопроводную сеть;
8. Работы по укладке проектируемых сетей водоснабжения производить согласно ПП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";
9. При необходимости предусмотреть откачку притекающей воды из котлованов и траншей на период проведения строительно монтажных работ.

						960.1-НК		
						Напорный коллектор в Куйбышевском районе от КНС-1 и КНС-2 до Пузачевского тракта для отведения стоков на ГОКС		
Изм.	Кол.	Лист	Док.	Подп.	Дата	Наружные сети канализации	Стадия	Лист
ГИП		Ромцев А.Р.			06.2022		Р	10
Выполнил		Иванов С.А.			06.2022			
Н. контр.		Ромцев А.Р.			06.2022	Профиль сети КН от УП.2.43 до УЗ.1 (вторая линия напорного коллектора)		
						ООО "Территориальная Инвестиционная Компания"		