



- Примечания:
- Система координат МСК -43.
  - Система высот Балтийская 1977 г.
  - Сплошные горизонталы проведены через 0.5 м.
  - Продольный профиль проектируемой трассы водовода см. КВП-13-037-ППО-НВ-5, 7.
  - ПК0+10.10 - ПК0+38.28 переход методом ГНБ в футляре ПЗ 100 SDR 21 500x23.9, L=28.2 м.
  - ПК0+38.28 - ПК0+83.28 переход методом ГНБ, L=45.0 м.
  - ПК0+83.28 - ПК1+07.65 переход методом ГНБ в футляре ПЗ 100 SDR 21 500x23.9, L=24.4 м.
  - ПК1+07.65 - ПК1+41.30 переход методом ГНБ, L=33.6 м.
  - ПК1+52.25 - ПК2+60.25 переход методом ГНБ, L=108.0 м.
  - ПК2+60.25 - ПК3+06.23 переход методом ГНБ в футляре ПЗ 100 SDR 21 500x23.9, L=46.0 м.
  - ПК3+28.05 - ПК4+10.66 переход методом ГНБ, L=82.6 м.

Условные обозначения:

- Сеть, X, XXXX - наименование выработки и ее номер, абсолютная отметка выработки
- В1 - проектируемая трасса водопровода
- - прямоугольный водопроводный колодец
- - круглый водопроводный колодец
- - мокрый колодец
- K-2 - номер водопроводного колодца
- M-1 - номер мокрого колодца

Схема расположения листов

НВ-3	НВ-4
------	------

КВП-13-037-ППО-НВ					
Сети водопровода по ул. Калинина от ул. Пугачева до границы земельного участка, отведенного под строительство группы жилых домов в квартале ул. Сурикова, ул. Калинина, ул. Тургенева и г. Кирова.					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нводк.	Подпись	Дата
Разраб.	Дмитриева Н.В.	08.13			
Проверил	Богданов Е.В.	08.13			
Н. контр.				Елисеев К.Ю.	08.13
План проектируемой трассы водопровода ПК0-ПК4+10.66 Масштаб 1:500				ОАО "Кировводпроект" г. Киров	