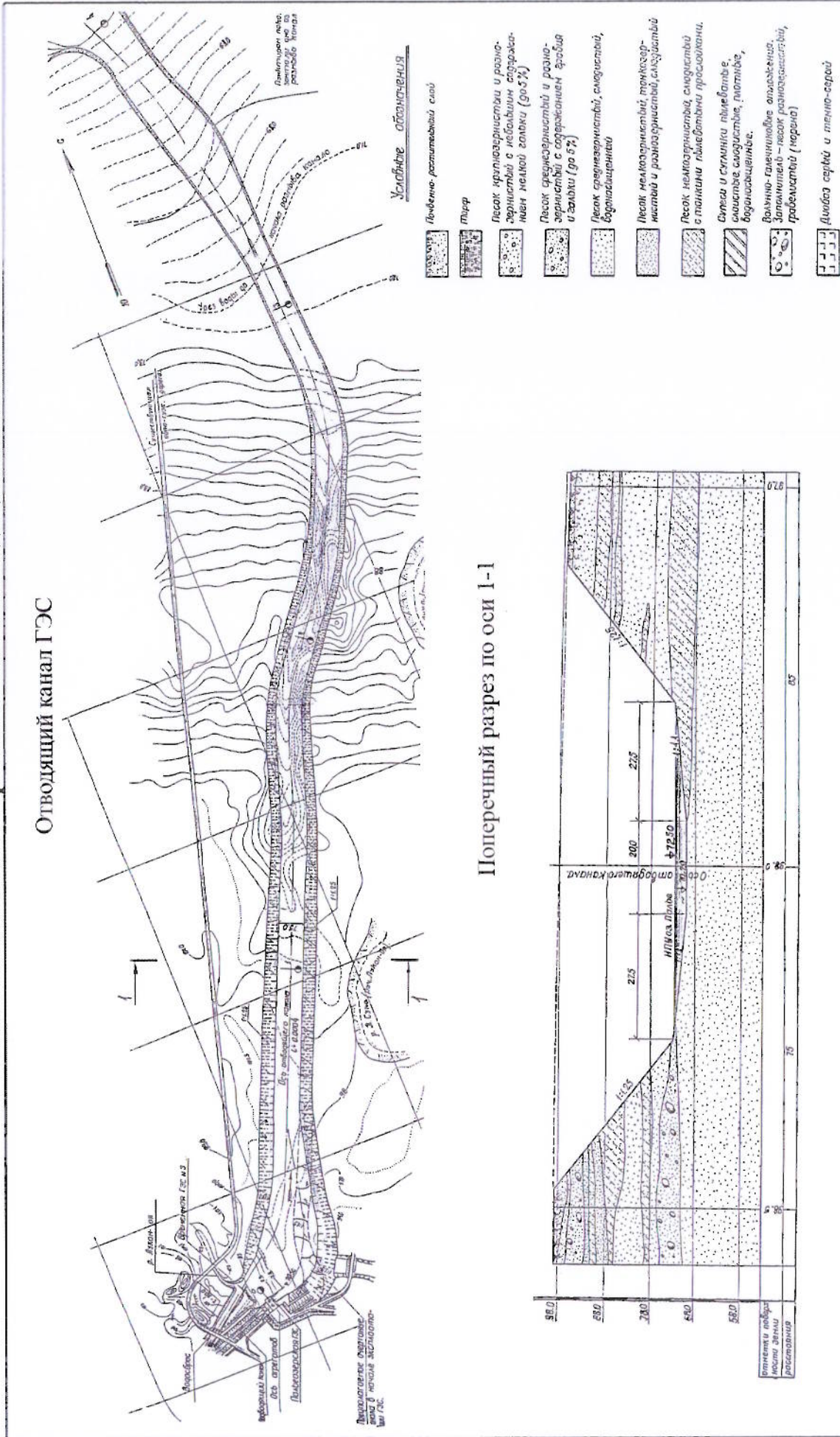


Схема геологического строения основания отводящего канала

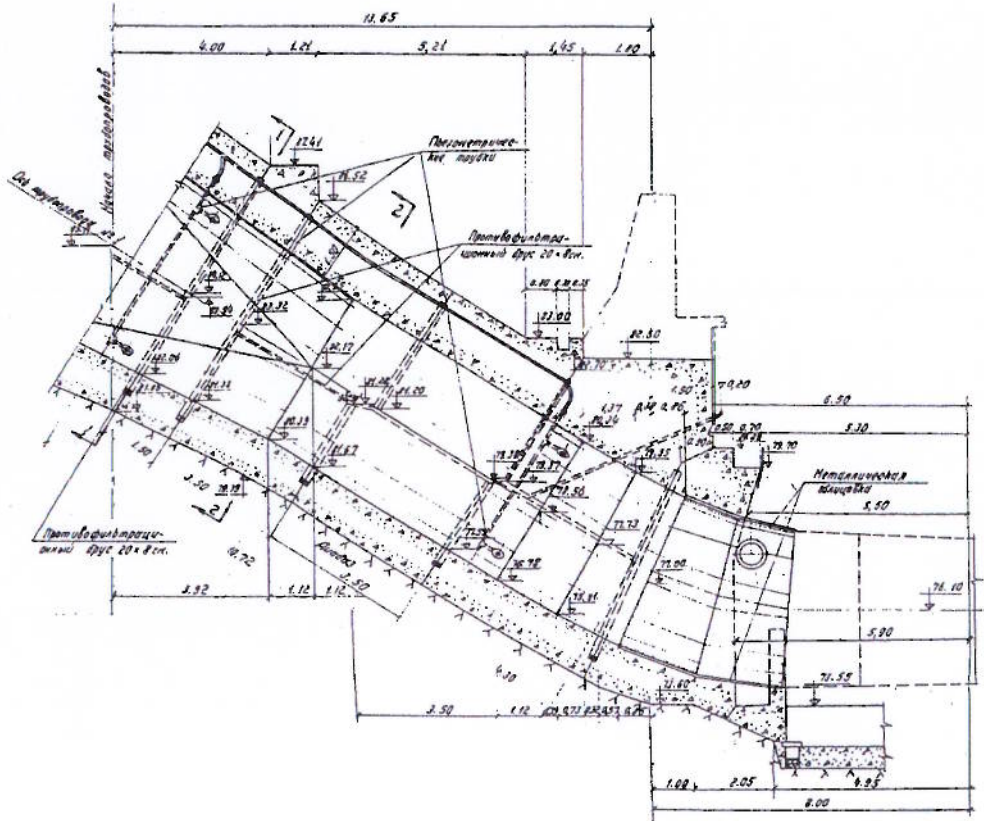
Отводящий канал ГЭС



Поперечный разрез по оси 1-1

Напорный трубопровод (продольный и поперечный разрез)

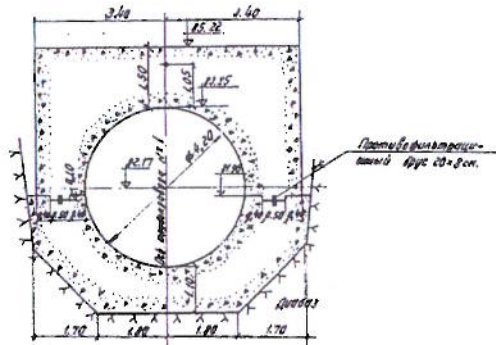
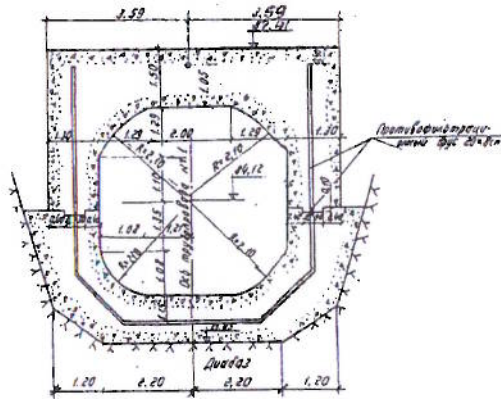
Продольный разрез по оси трубопровода



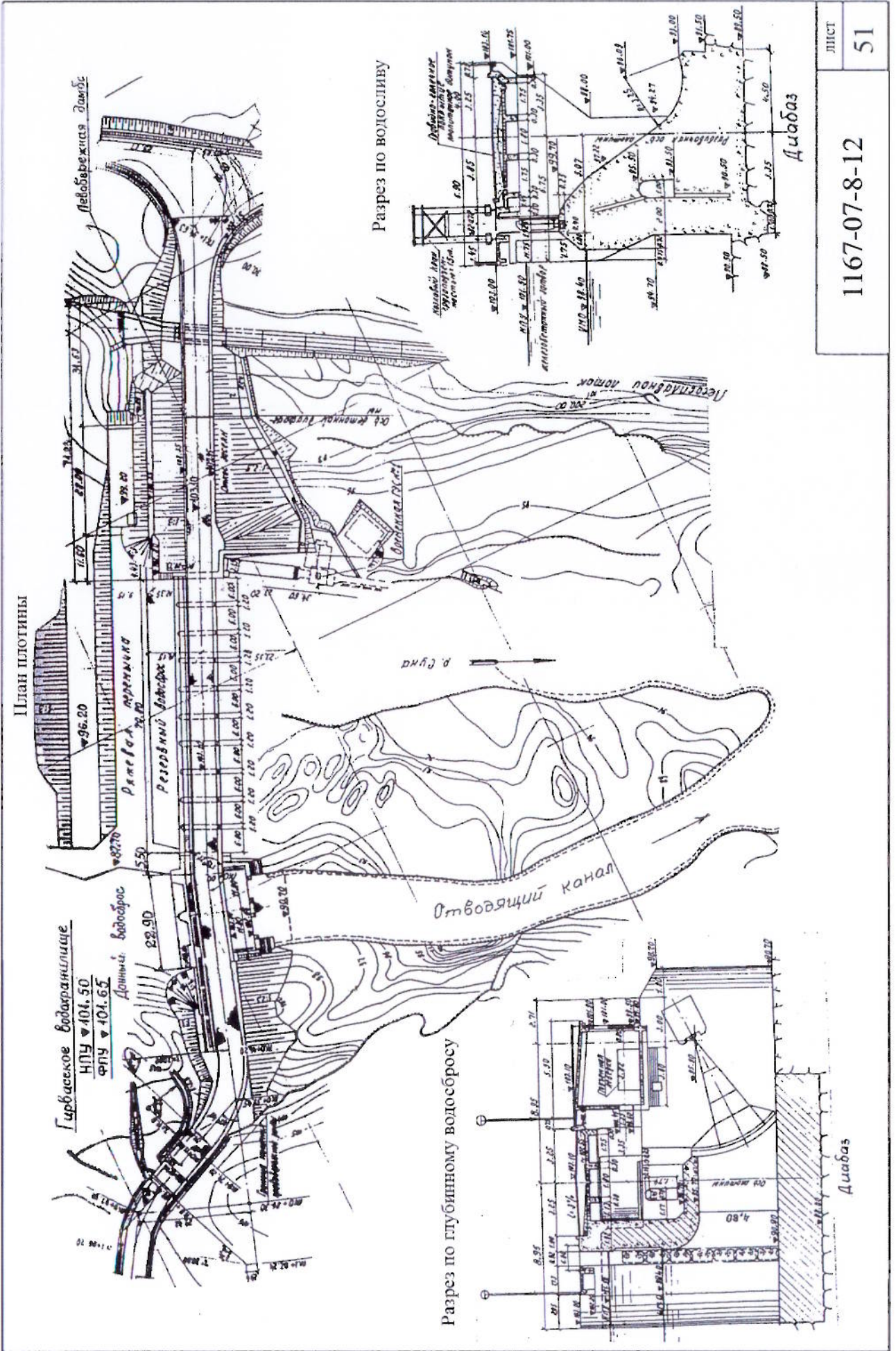
Поперечные разрезы

1-1

2-2

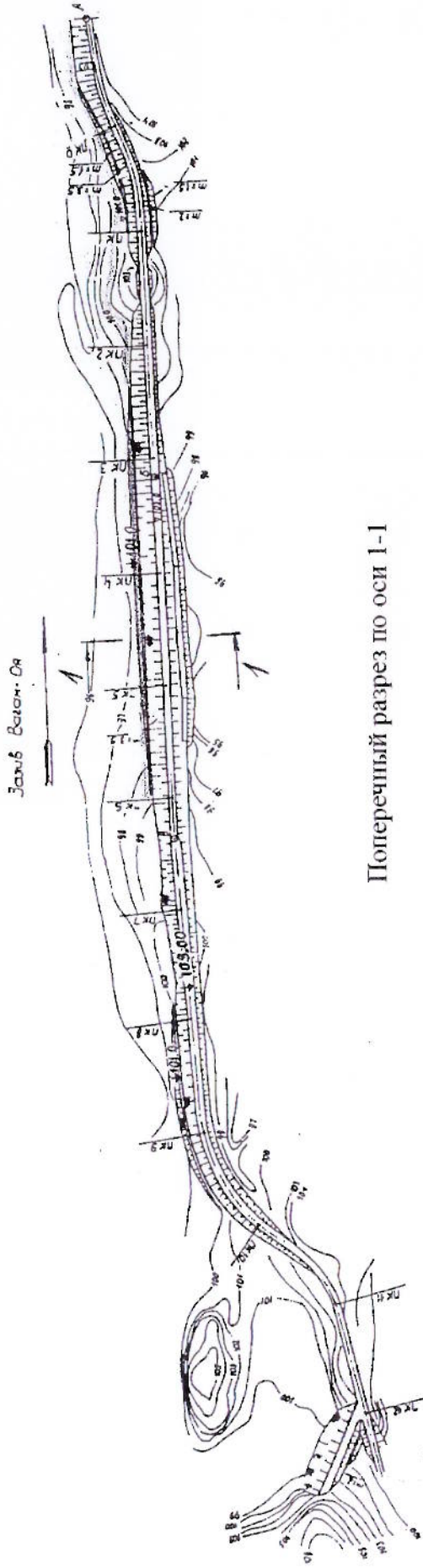


Гирвасская бетонная плотина (план и поперечные разрезы по глубинному водосбору и водосливу)

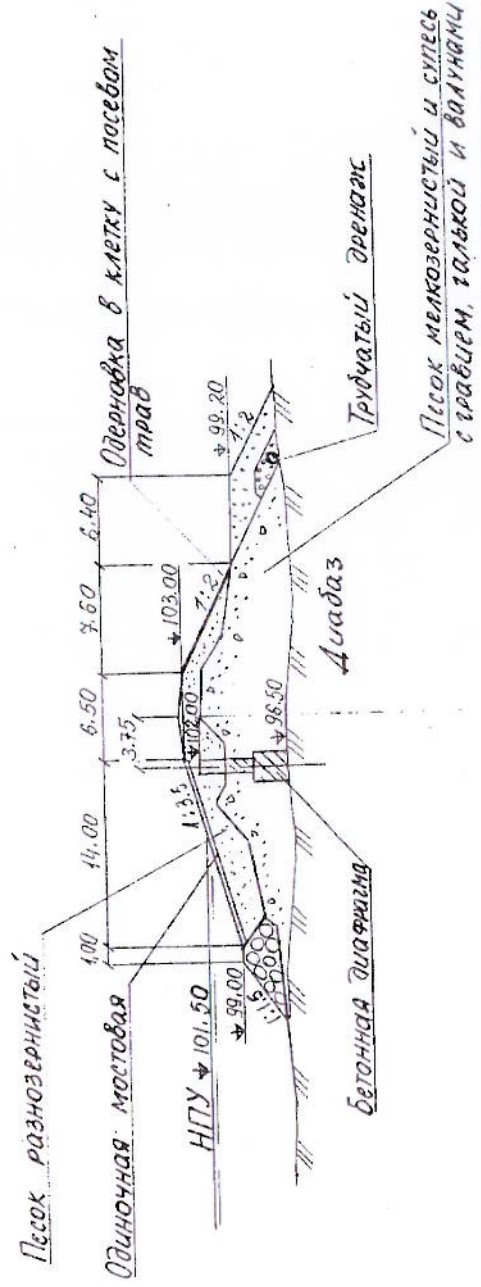


Дамба «Ваган» (план и продольный разрез)

План дамбы



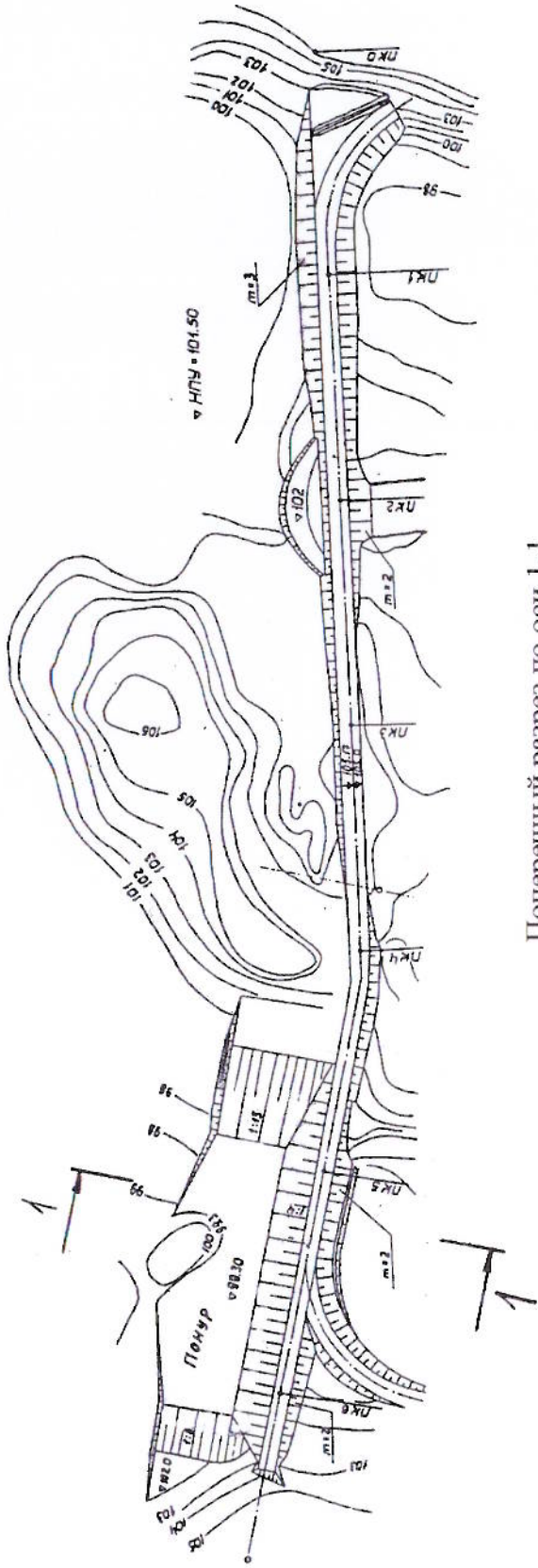
Поперечный разрез по оси I-I



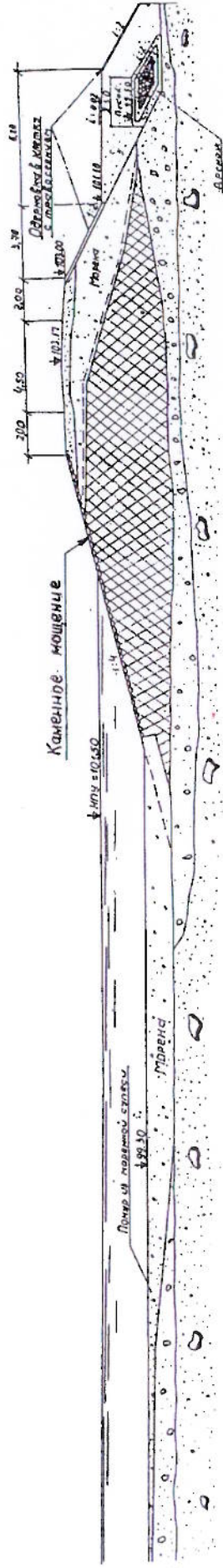
1167-07-8-13

Дамба «Койкары» (план и поперечный разрез)

План дамбы



Поперечный разрез по оси 1-1



Условные обозначения

- Лесок мелкозернистый с галькой и валунцами.
- Смесь щебеньком со щебнем и валунцами.
- Смесь торфяная.
- Песок мелкозернистый.
- Насыпное тело сдвигающей дамбы

Схема расположения геодезической КИА на напорно-стационарном узле

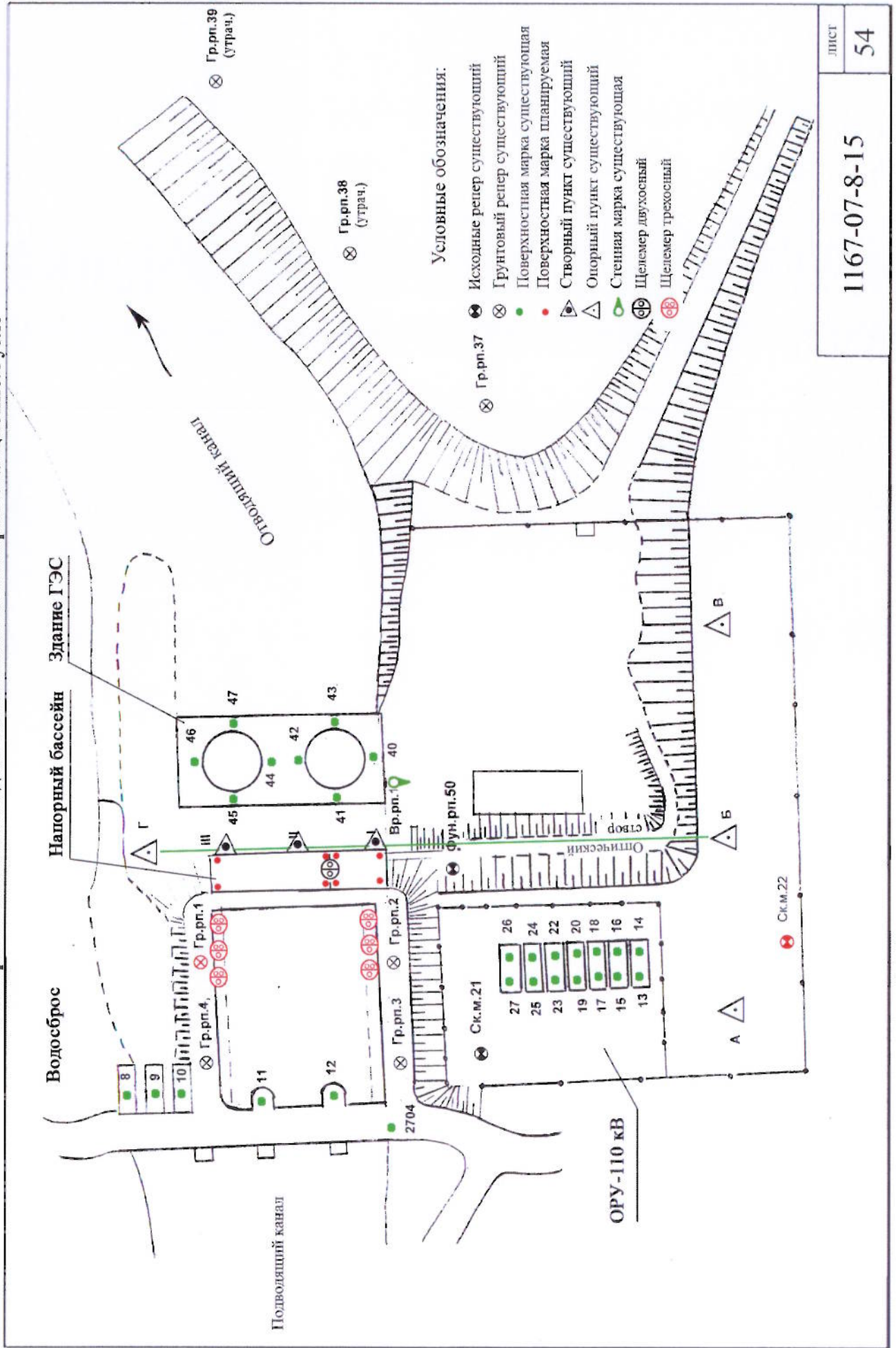


Схема расположения геодезической КИА на Гирвасской плотине

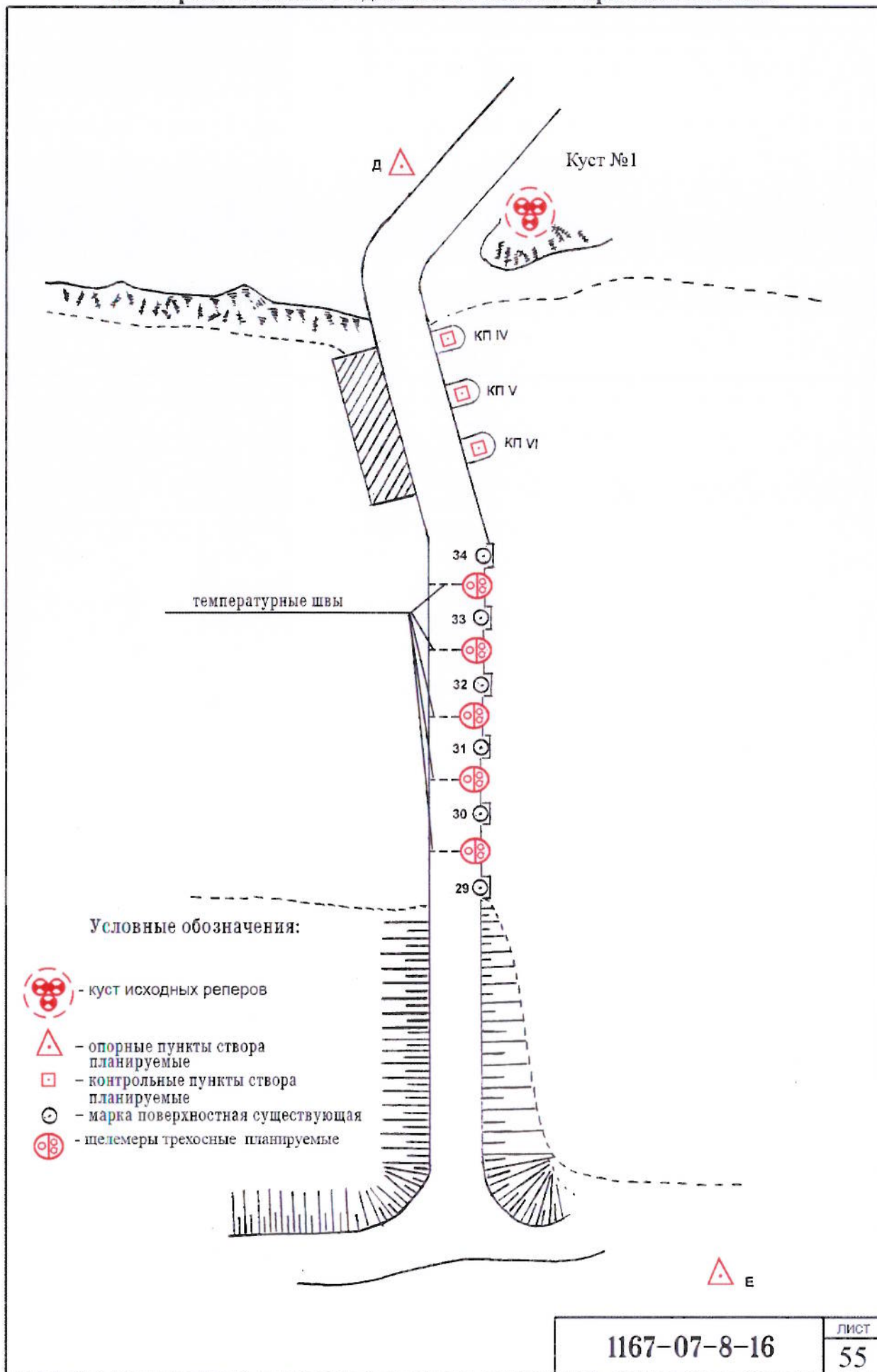
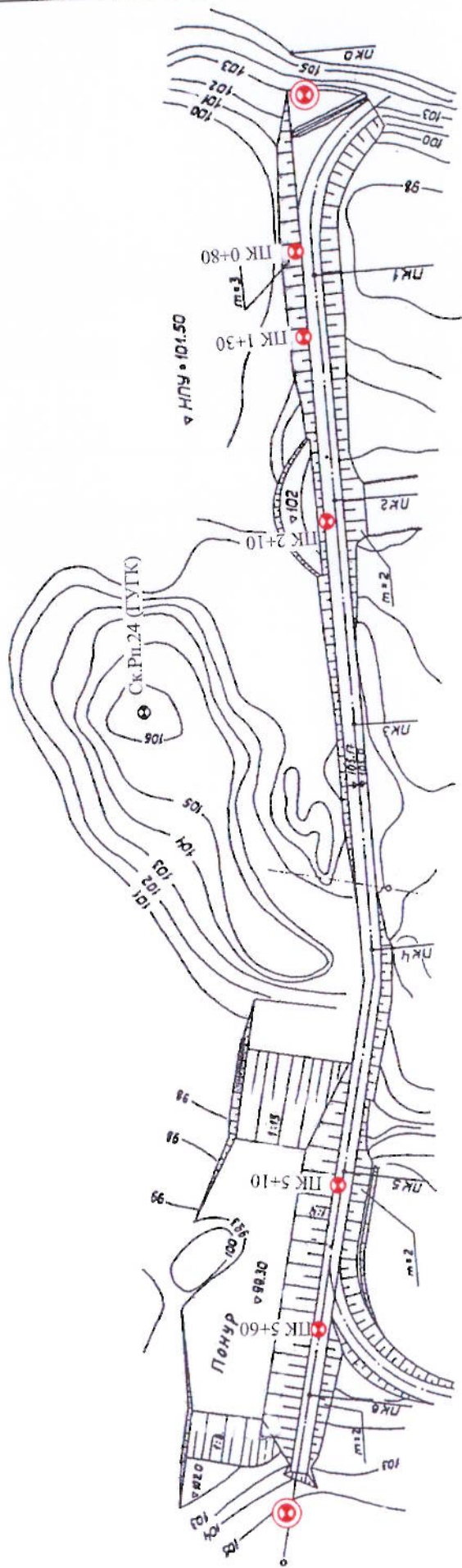


Схема расположения геодезической КИА на дамбе «Койкары»



Условные обозначения:

- ⊕ - исходный репер ГУГК
- ⊙ - контрольные грунтовые марки
- ⊗ - опорные грунтовые реперы

Схема ходов гидротехнического нивелирования II разряда и оптического створа на напорно-стационарном узле

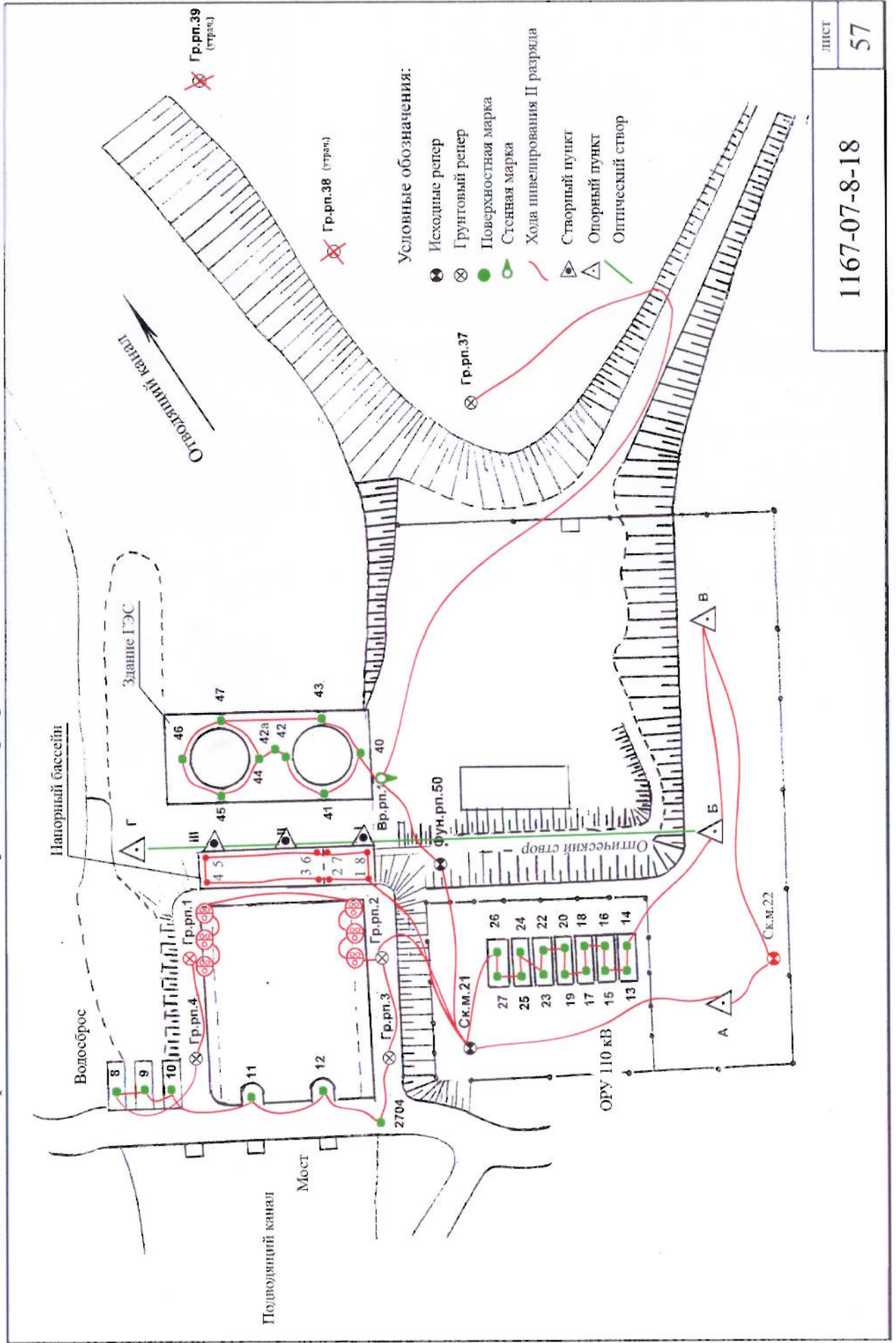


Схема ходов гидротехнического нивелирования II разряда и оптического створа на Гирвасской бетонной плотине

