

- ЭКСПЛИКАЦИЯ
1. Сороудерживающая решетка
 2. Турбинный цех
 3. Спусковой трап на бычке
 4. Металлическая ардуина для сбора мусора

Рис. 1 Поперечный разрез водотурбинки ГЭС-4.

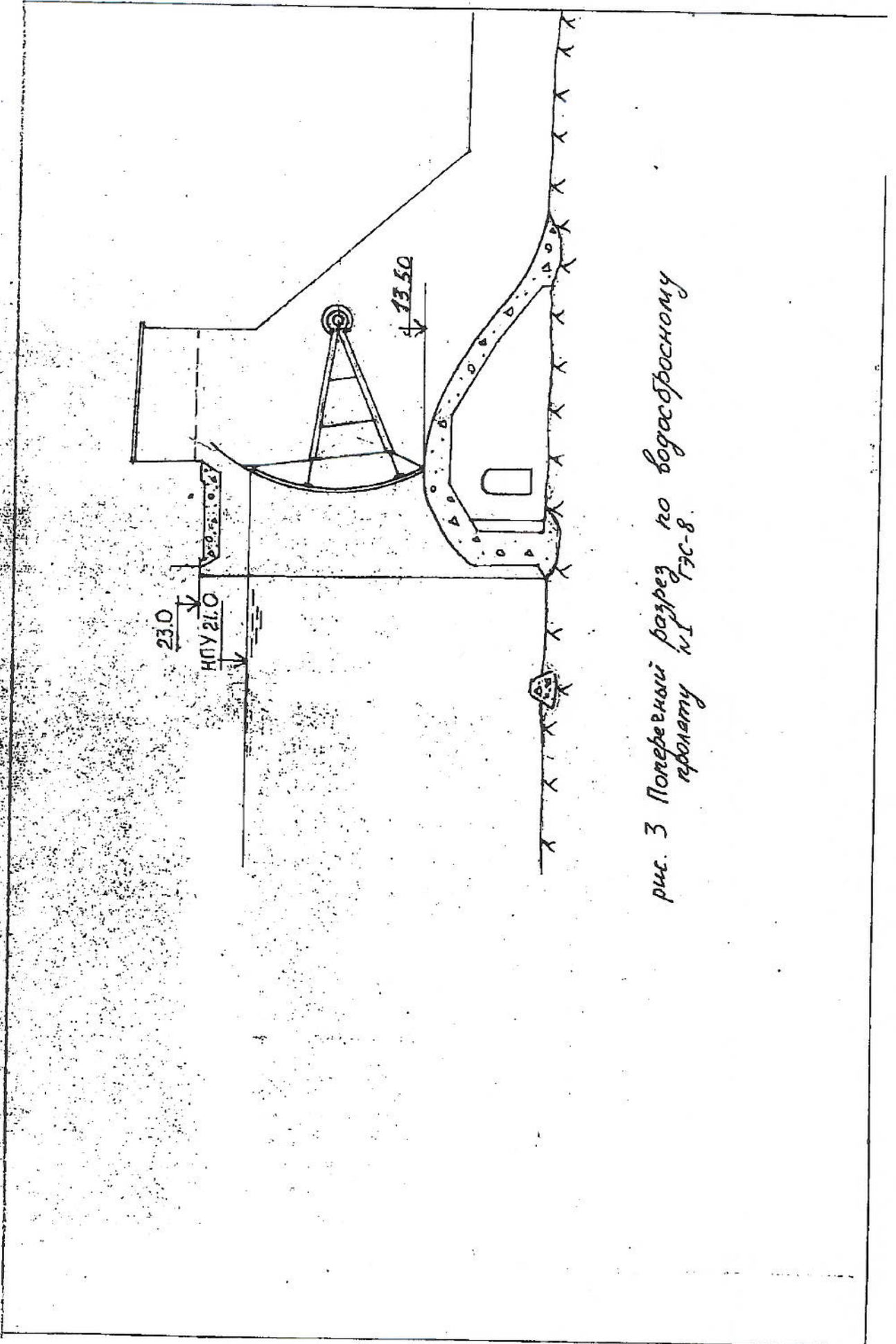


рис. 3 Поперечный разрез по водосборному фронту № 1 ГЭС-8.

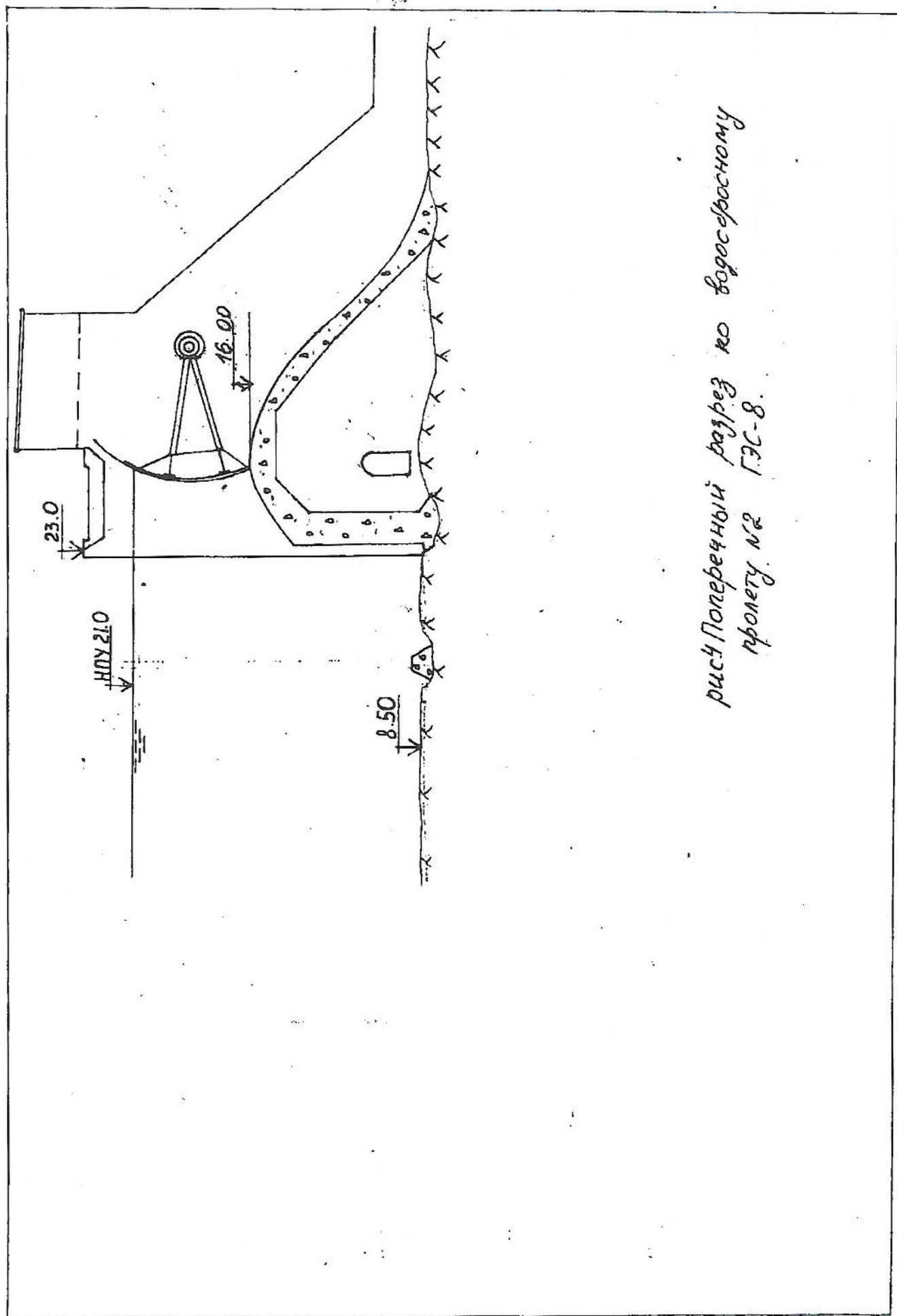
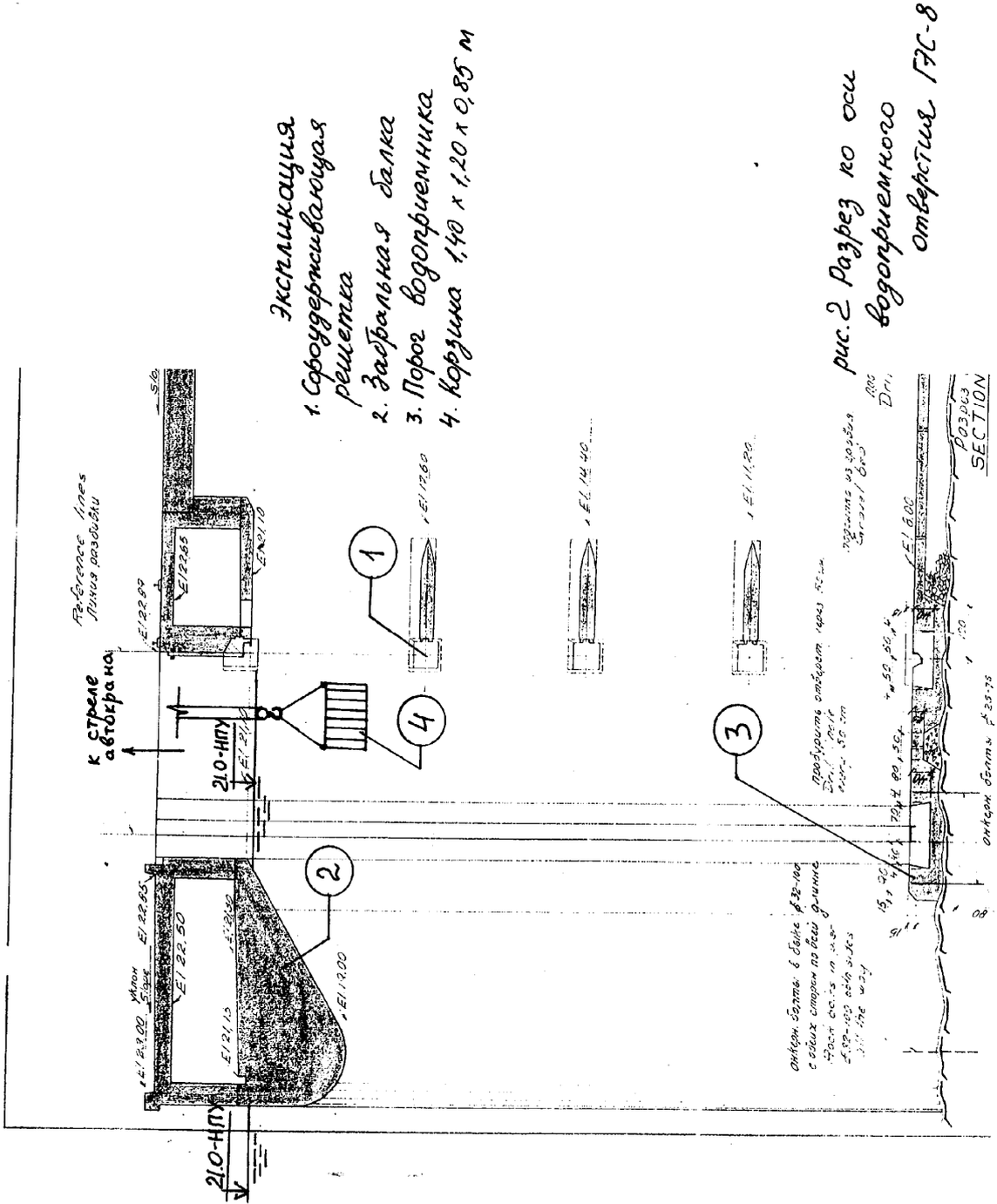
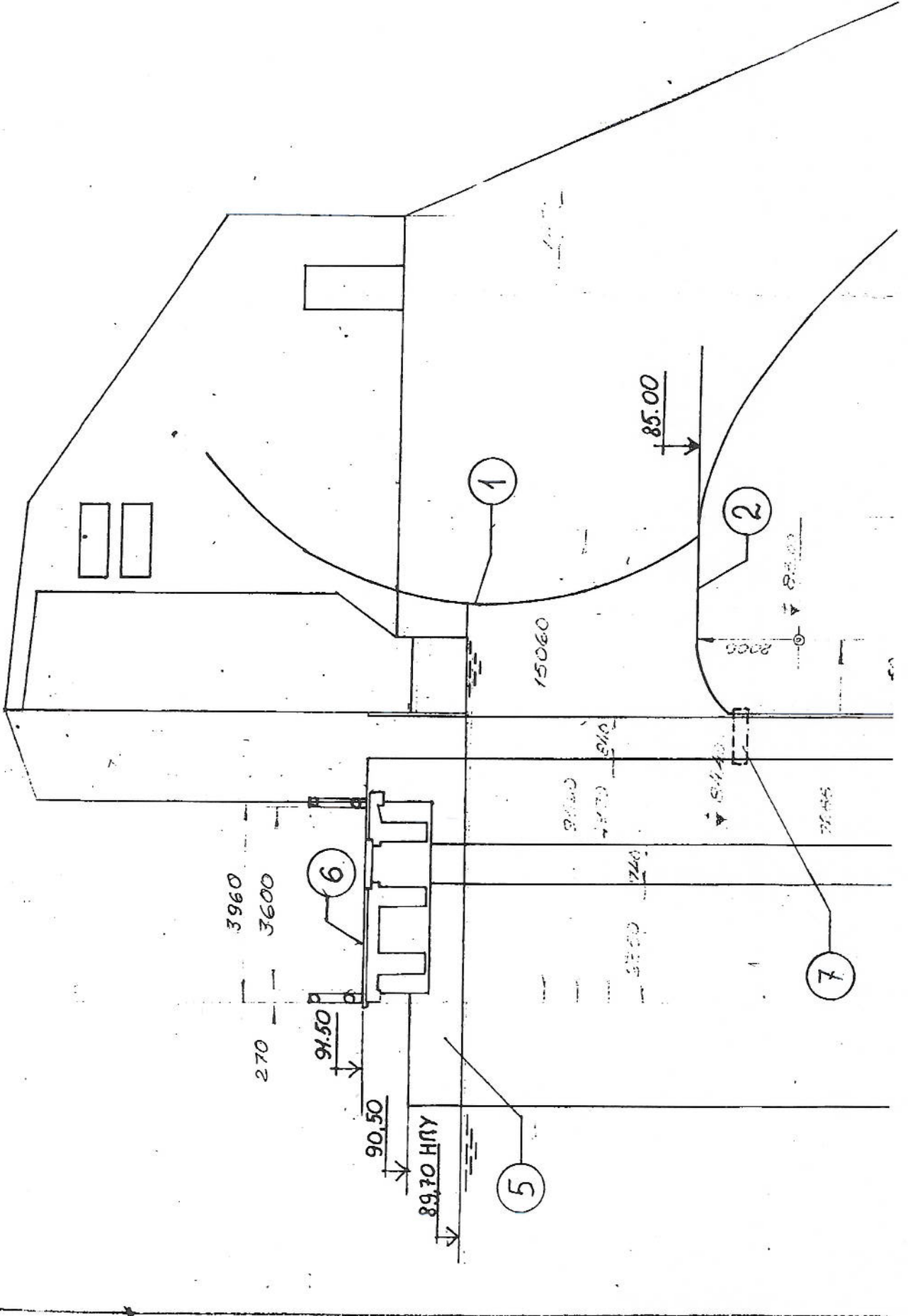
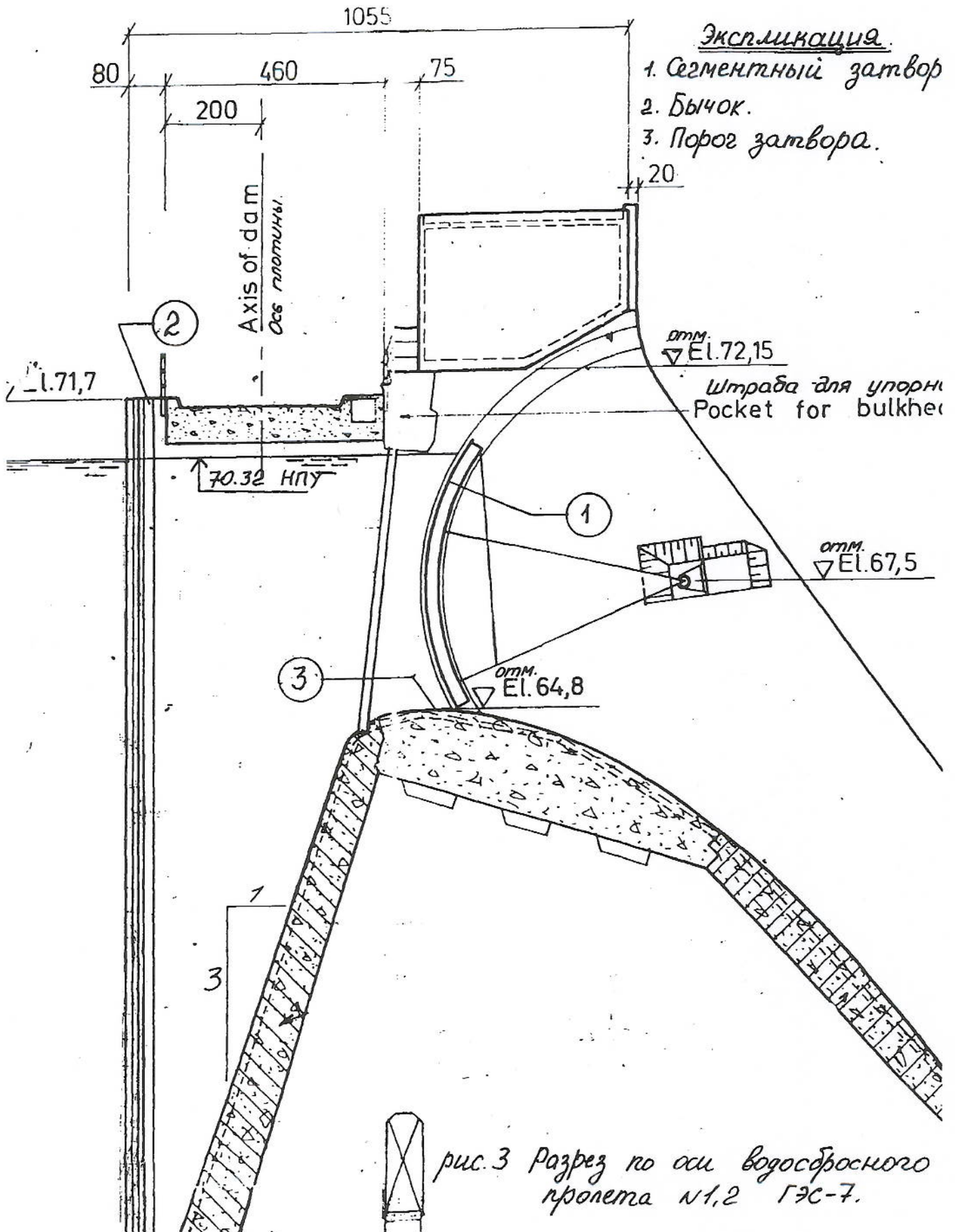


рис. Поперечный разрез ко водосборному пролету №2 ГЭС-8.



ГЭС-6





Экспликация

1. Отсасывающая труба
2. Порог ремонтного щита
3. Бычок
4. Дюст
5. Ремонтный щит отсасывающей трубы

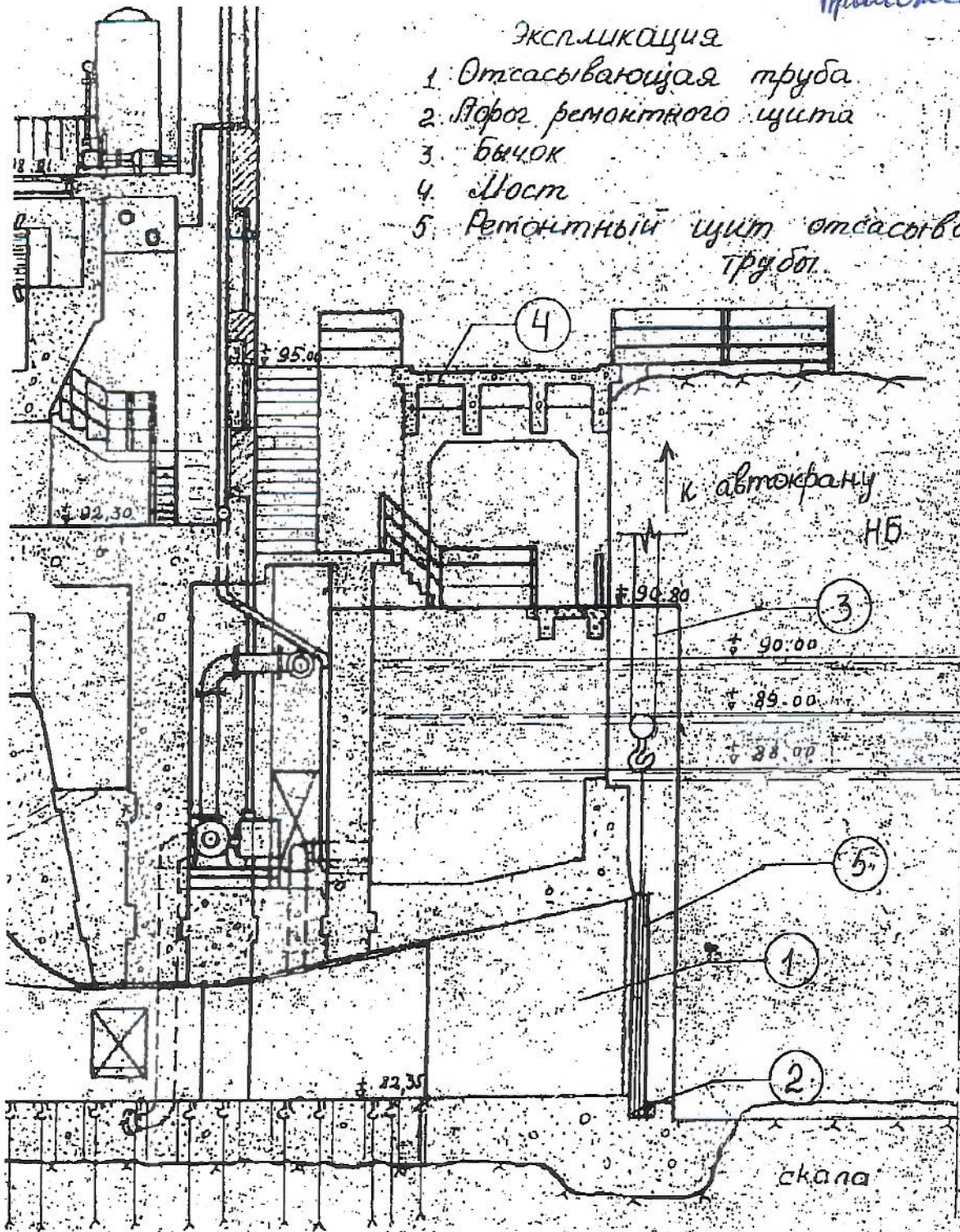


рис. 4 Продольный разрез по оси отсасывающей трубы
ца №1,2.

ГЭС-5

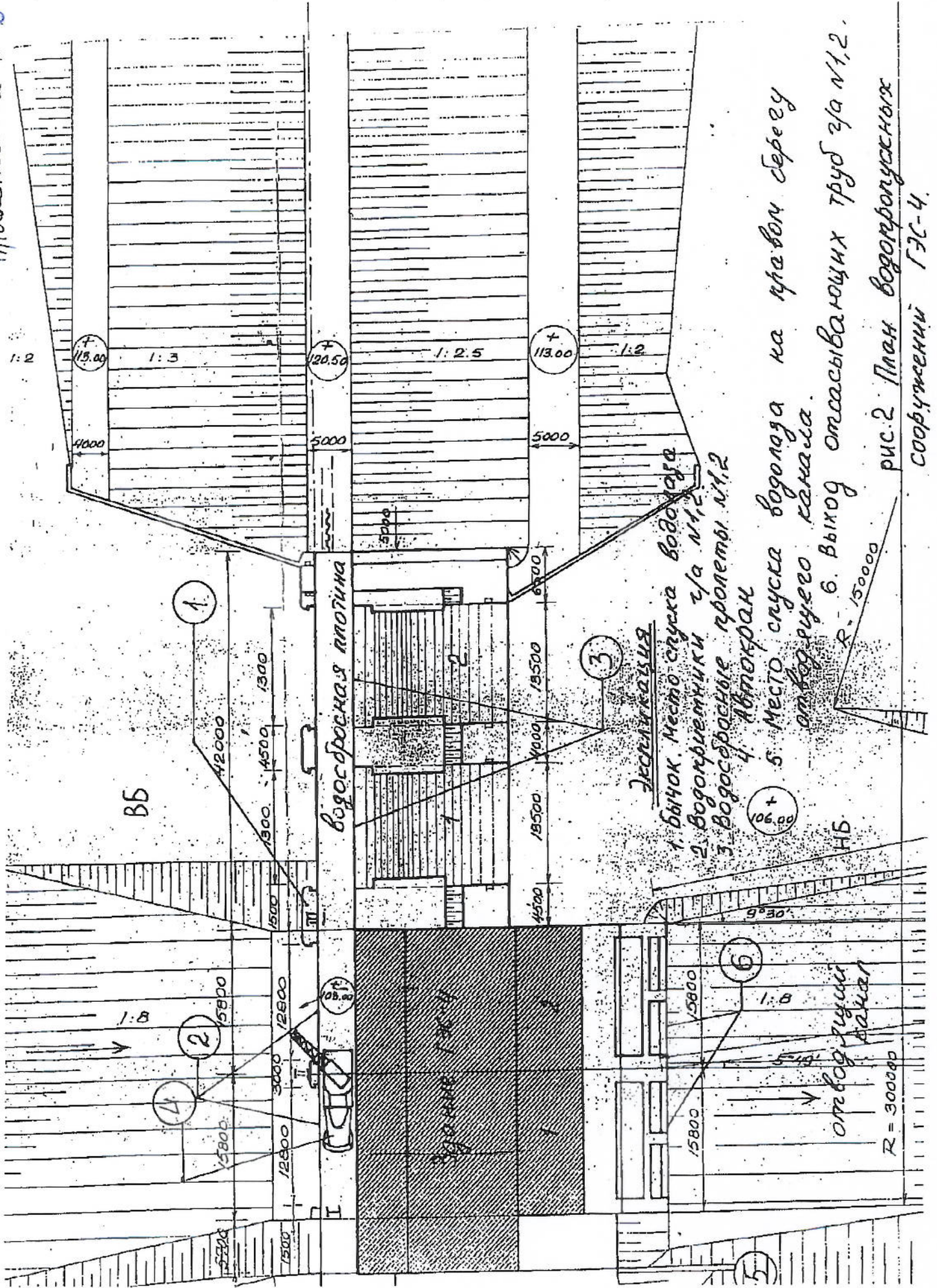


рис. 2 План водопропускных сооружений ГЭС-4.

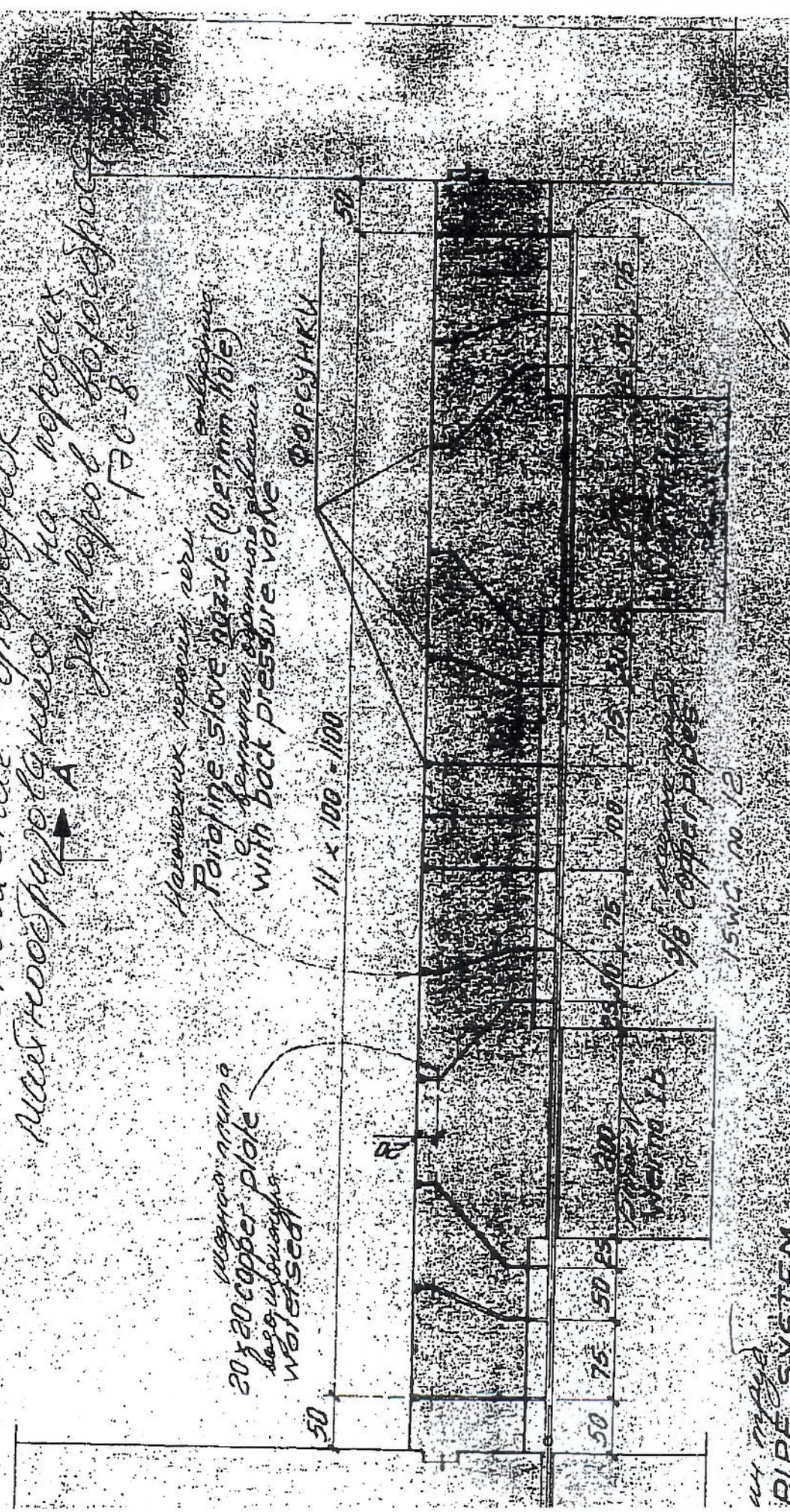
Расположенные припуск
на распределительной на поперек
гидроподогрева

Наружный поперек
Перфорированная пластина (Ø 8 мм отверстие)
с демпферными прокладками
with back pressure valve

20 x 20 copper plate
base waterproofing

ФОРСУНКА

11 x 100 - 1100



PIPE SYSTEM

Экспликация.

- 1. Турбинный щит
- 2. Сороудерживающая решетка
- 3. Бычок
- 4. Верхний мост
- 5. Корзина 140x120x85см 250

к стреле
края "Корпус"

Ось плотины

отм. El. 71.5
уровень верх. бьефа
Н.В. El. 70.32
НПУ

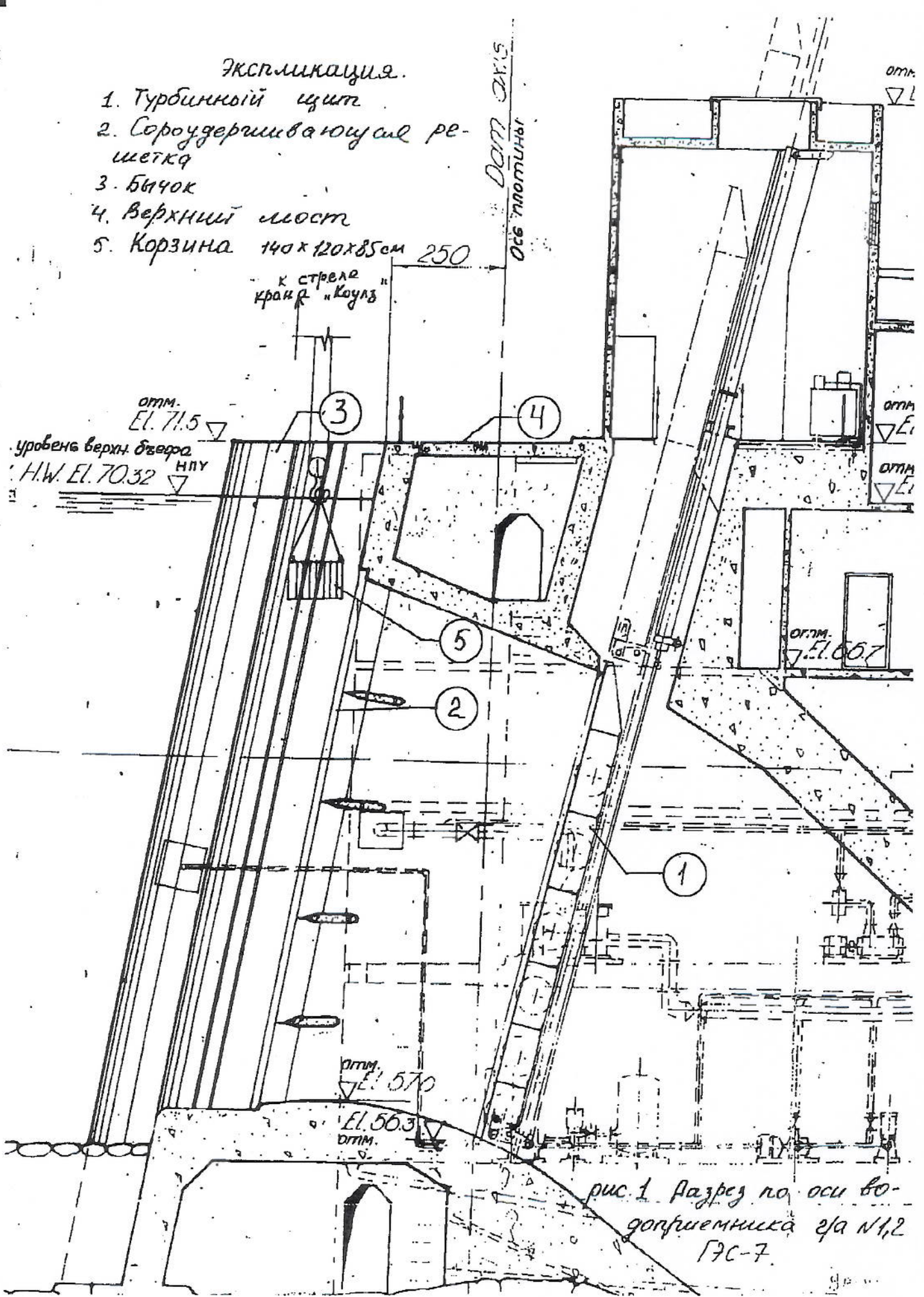
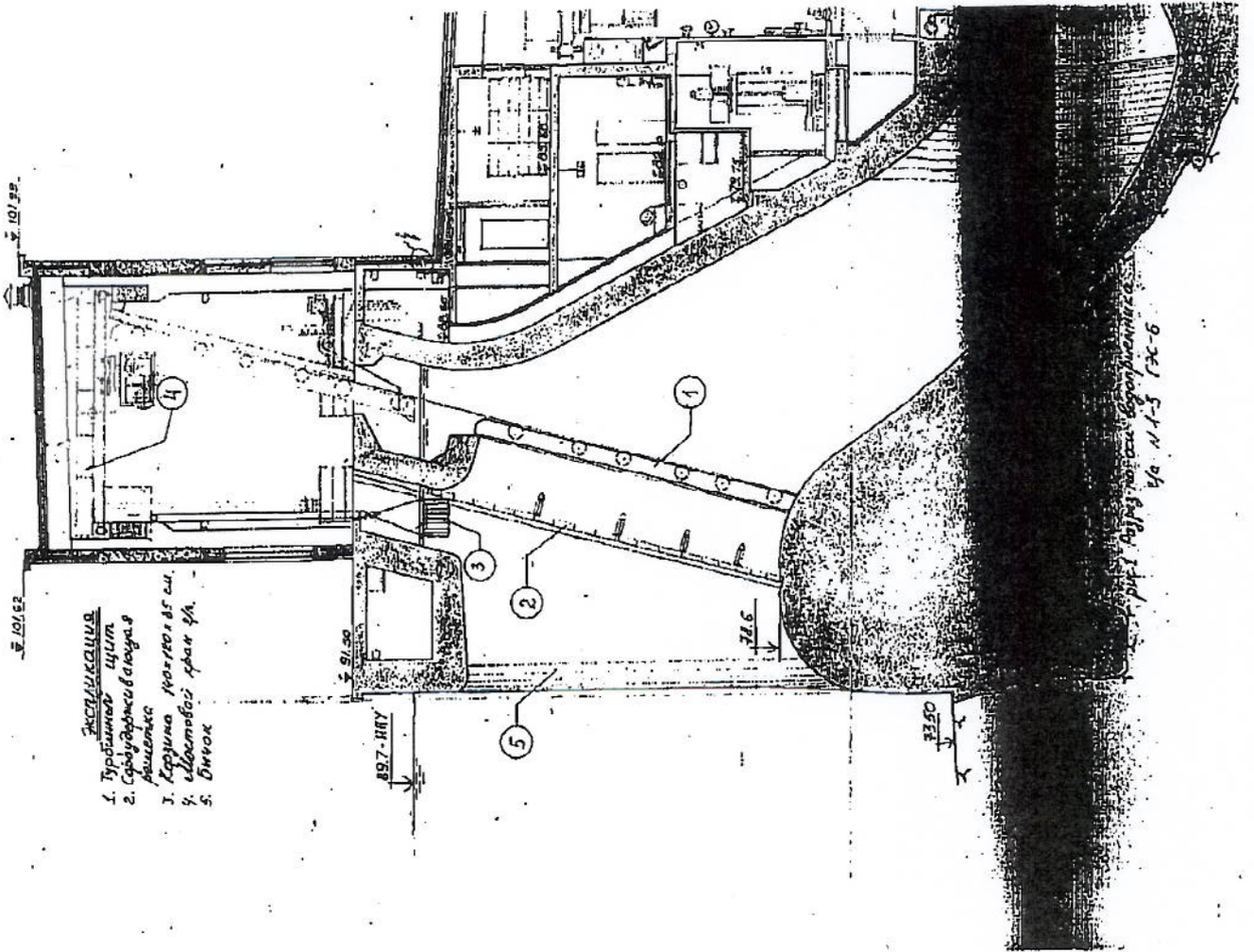


рис. 1 Разрез по оси водоприемника г/а №1,2 ГЭС-7.



Экспликация

- 1. Сорудерживающая решетка
- 2. Турбинный щит
- 3. Корзина 140x120x85 см
- 4. Мостовой край з/п. б/т
- 5. Бывчок

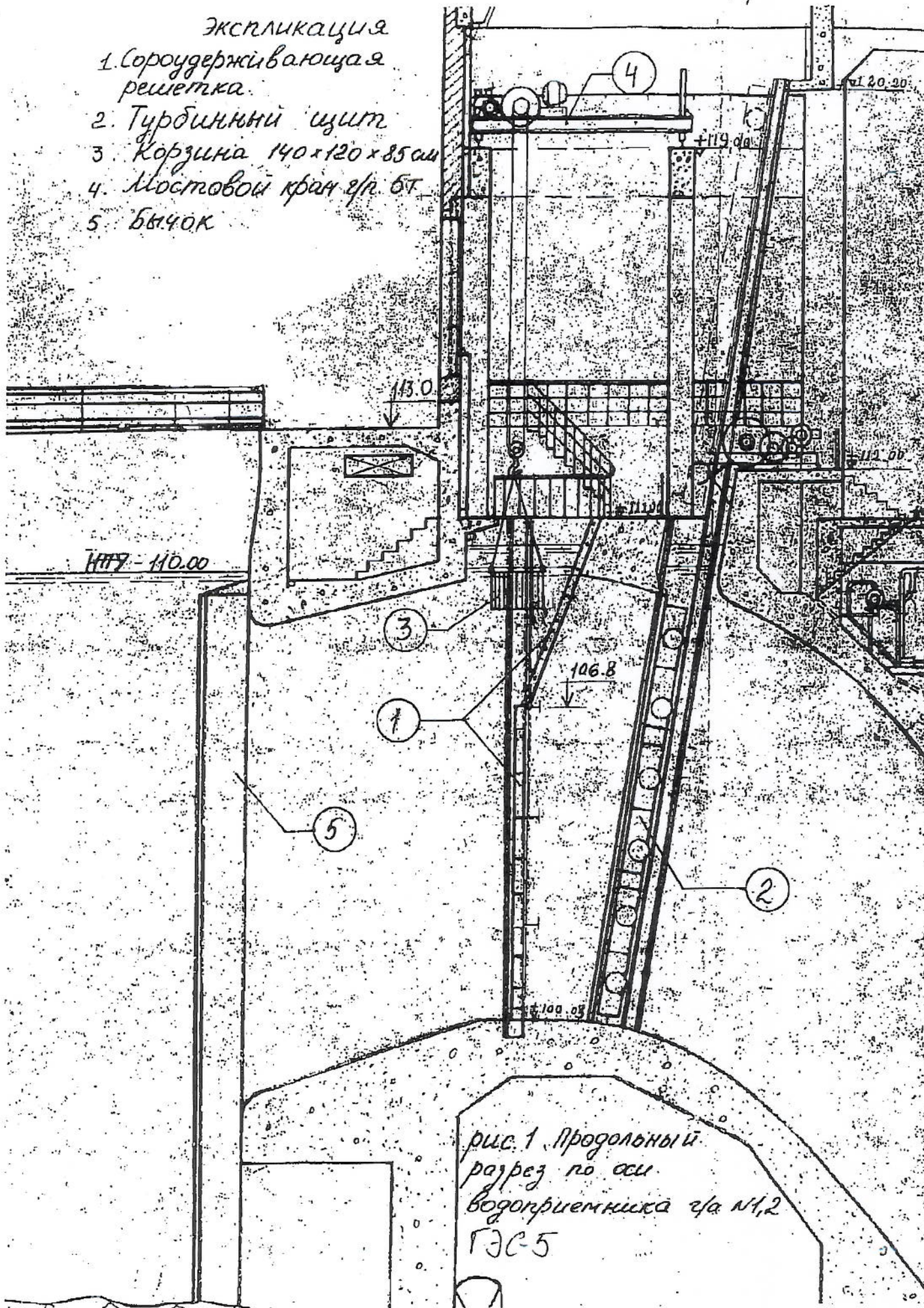


рис. 1. Продольный
разрез по оси
водоприемника ца №1,2
ГЭС-5

экспликация

1. Секторный затвор ГЭС-5
2. Высок
3. Камера секторного затвора.

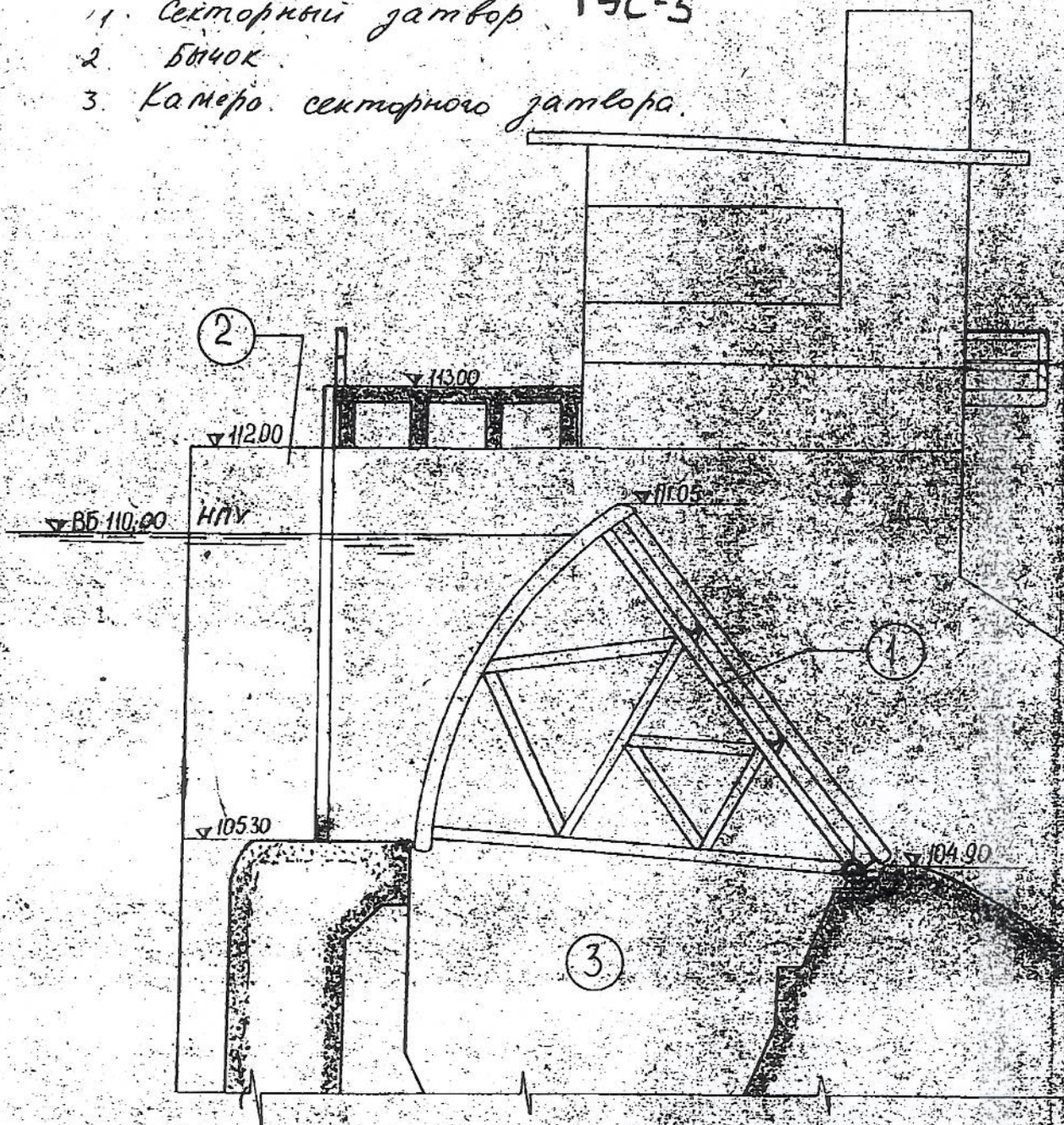


рис.3 Продольный разрез по оси водосбросного пролета с секторным затвором.

ГЭС-5

А - А

- Экспликация
1. Плоский затвор
 2. Домный затвор
 3. Кран «Пионер» г/м 0,51 с беседкой.

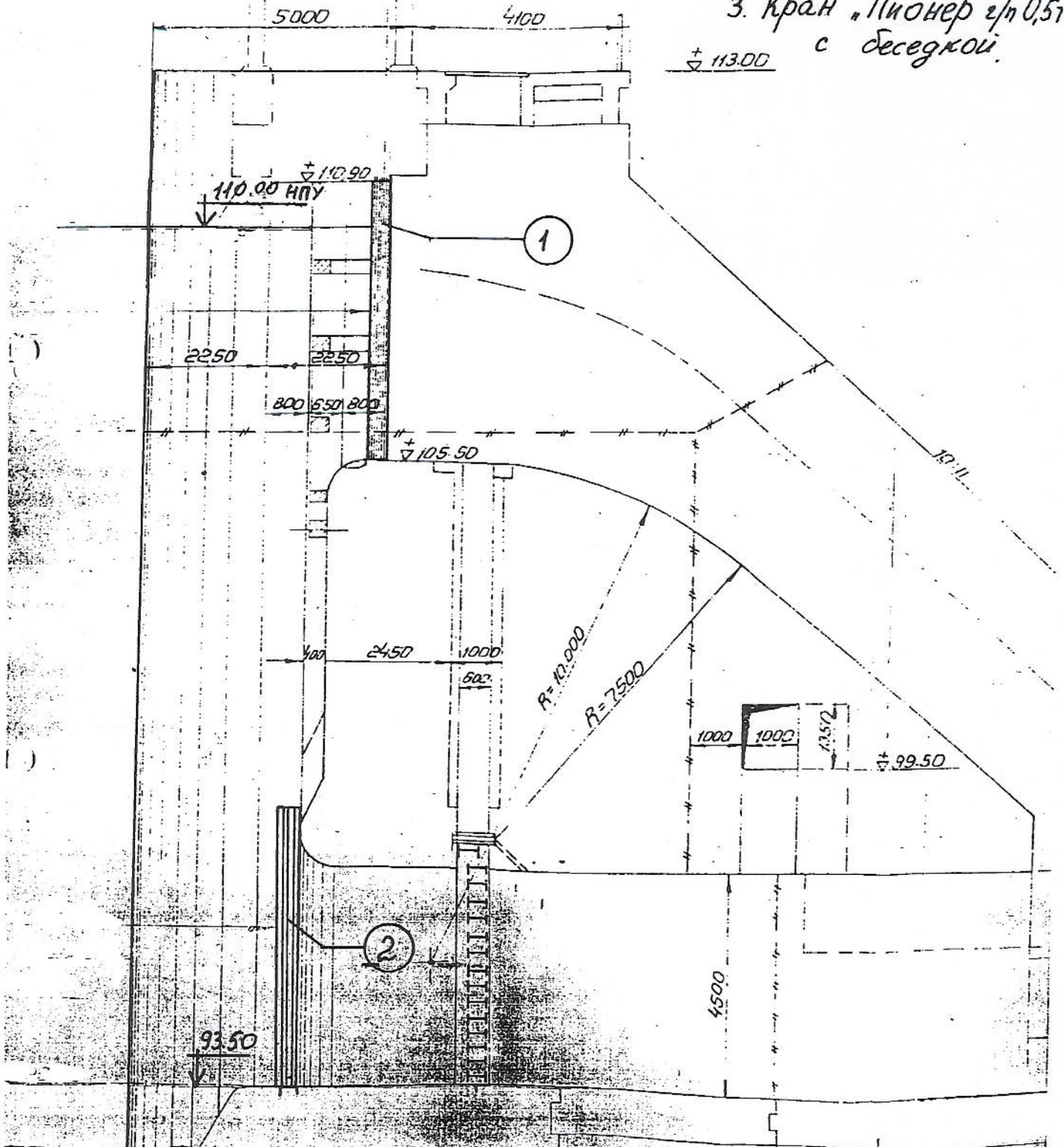


рис. 2 Продольный разрез по оси водосборного пролета с плоским затвором.