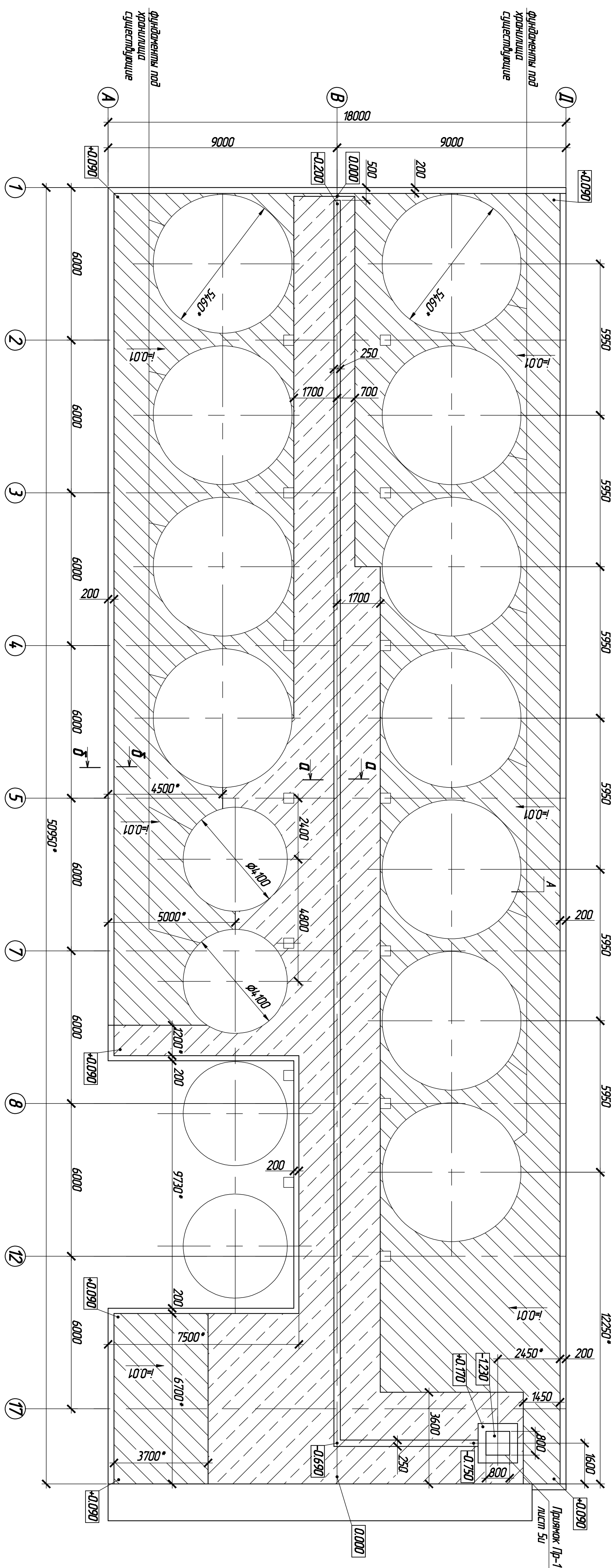
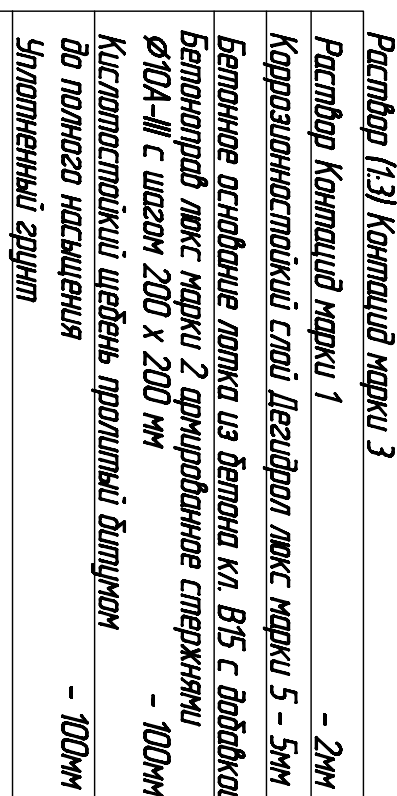


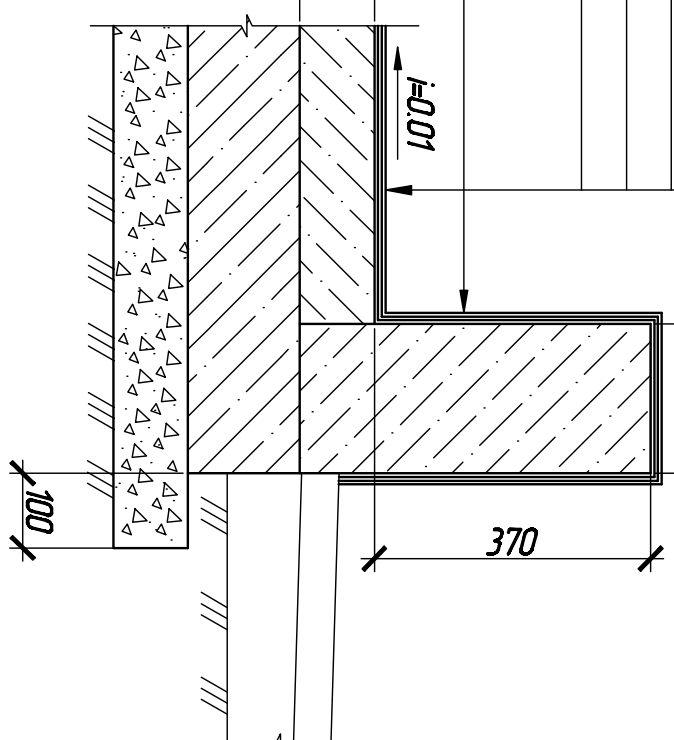
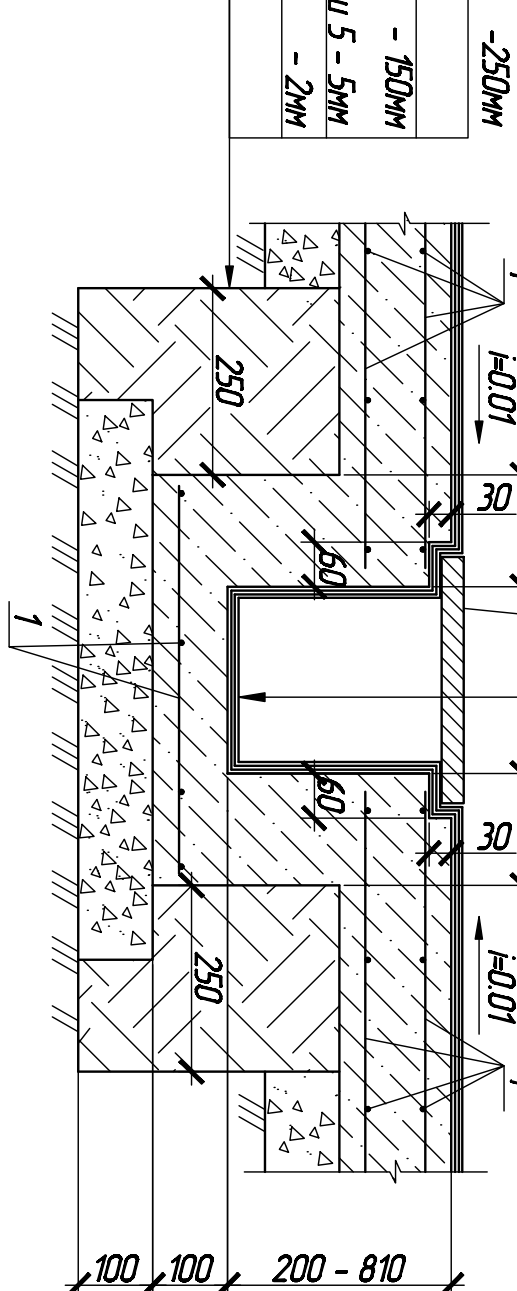
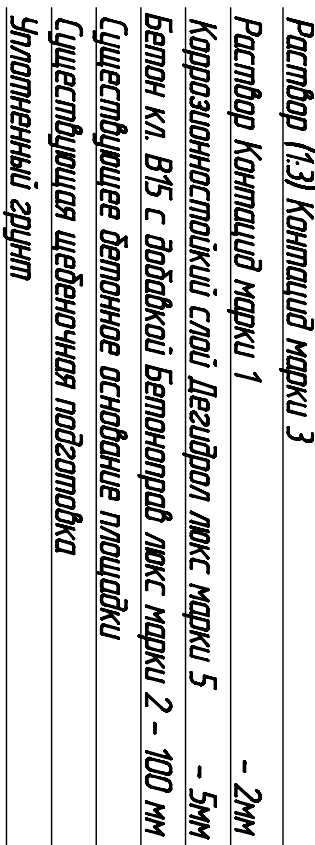
План площадки под резервуары хранения слабой азотной и отработанной серной кислоты зд. 731/1.



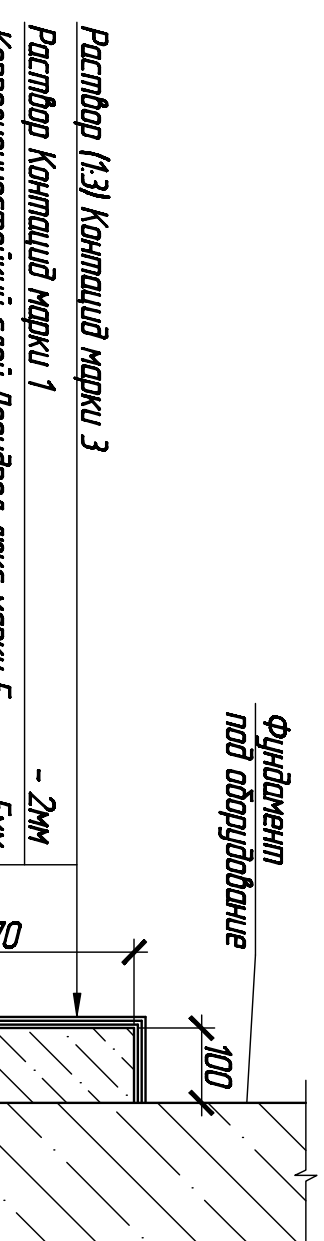
D - D



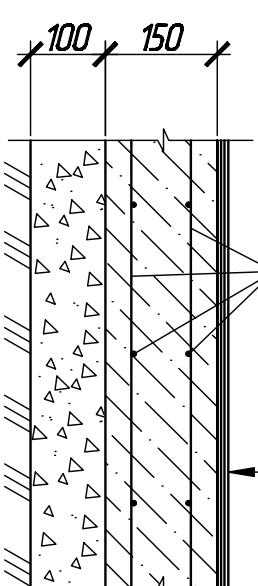
0-0



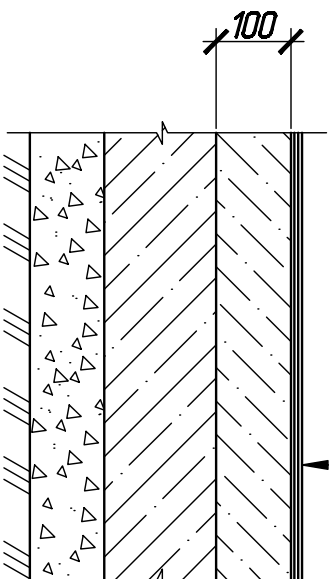
A



Tun 2



Tun 1



Раствор 1:3 контакції марки 3

Раствор Контактної марки 1 - 2мм

коррозионностойкий сплав. Диаметр лент марки 5 – 5 мм
Бетон кл. В15 с добавкой Венопорд лент марки 2 – 100 мм
Существующее бетонное основание площадки
Существующая щебеночно-песчаная подготовка
Уплотненный грунт

Расшифр (1:3) Коммуль марку 3

| | | |
|----------------------------------------------------------|-------------|---------|
| Коррозия нестойкий сплав дюралюл | мкс марки 5 | - 5мм |
| Безопасное остывание топлива из бакини кл. В15 с двойной | | |
| Бензодвигатель мкс марки 2 ароматическое спиржжжж | | |
| Ф04-III с шасси 200 х 200 мм | | - 150мм |
| Кислотостойкий щелочь пропалмь биплуким | | |
| До полнго насыщения | | - 100мм |
| Углопильный адуит | | |

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------|
| Растительный материал 1 | - 2шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 2 - 200 мм | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 1 | - 2шт |
| Растительный материал 3 | - 2шт |

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------|
| Растительный материал 1 | - 2шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 2 - 200 мм | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 1 | - 2шт |
| Растительный материал 3 | - 2шт |

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------|
| Растительный материал 1 | - 2шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 2 - 200 мм | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 5 | - 5шт |
| Коррозийностойкий сплав Дюралюмин литейный марки 1 | - 2шт |
| Растительный материал 3 | - 2шт |

Конструкция площадки тип 1

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

1. В некторе изданных конструкций подкладки или 1 разорвать существующих конструкций покрытия (С-323 х2), по существующим, вентилирующим выхлопным выхлопное покрытие подкладки 100 мм из бетона к в55 с добавкой бетонопорт лак марки 2.
 2. В некторе изданных конструкций подкладки или 2 разорвать конструкции подкладки (С-520 х2), по целенным подложке выхлопным выхлопное основание из бетона к в55 с добавкой бетонопорт лак марки 2, армировать спертными в70 А-III с шагом 200х200 мм.
 3. Изготавливать подкладки выхлопные из железобетонных лак марки 5.
 4. Верхний защитный слой выхлопных из армированного распора бетонной марки 1 с последующей обработкой бетонопорт лак марки 3.
 5. Конструкция покрытия см. лист 50.
 6. Конструкция «чуждой» расетки см. лист 6.
- Все размеры - "грозными" на некторе.

| Поз. | Обозначение | Наименование | Ком | Масса ед., кг | Приме- чание |
|------|--------------|---------------------------|-------|------------------|-----------------|
| ЧР 1 | лист | Угловая решетка ЧР 1 | 109 | 29.40 | |
| Пр-1 | лист | Прямоугол. Пр-1 | 1 | 0.00 | |
| 1 | ГОСТ 5789-82 | Ø10 А-III L=10 п.м. | 44.30 | 0.222 | п.м. |
| | | | | | |
| | | Бетон кл. В 15 с добавкой | | | |
| | | "Бетонород. лист" марки 2 | 91.5 | | м³ |
| | | | | | |
| | | | | | |

[illegible]