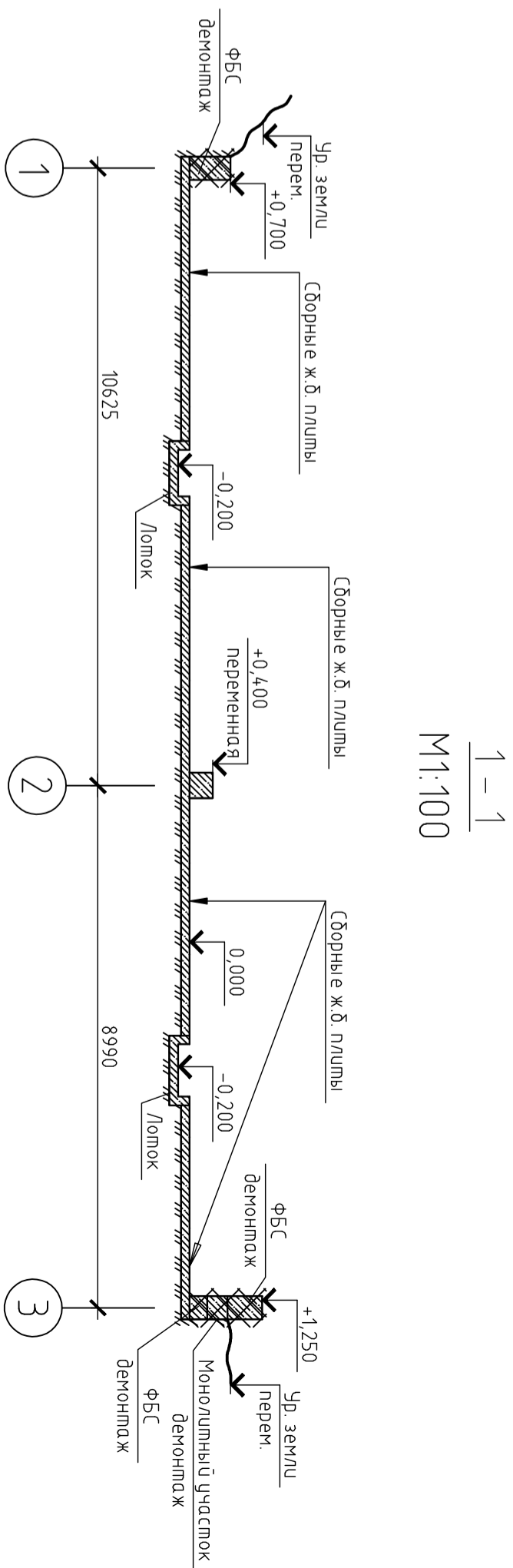
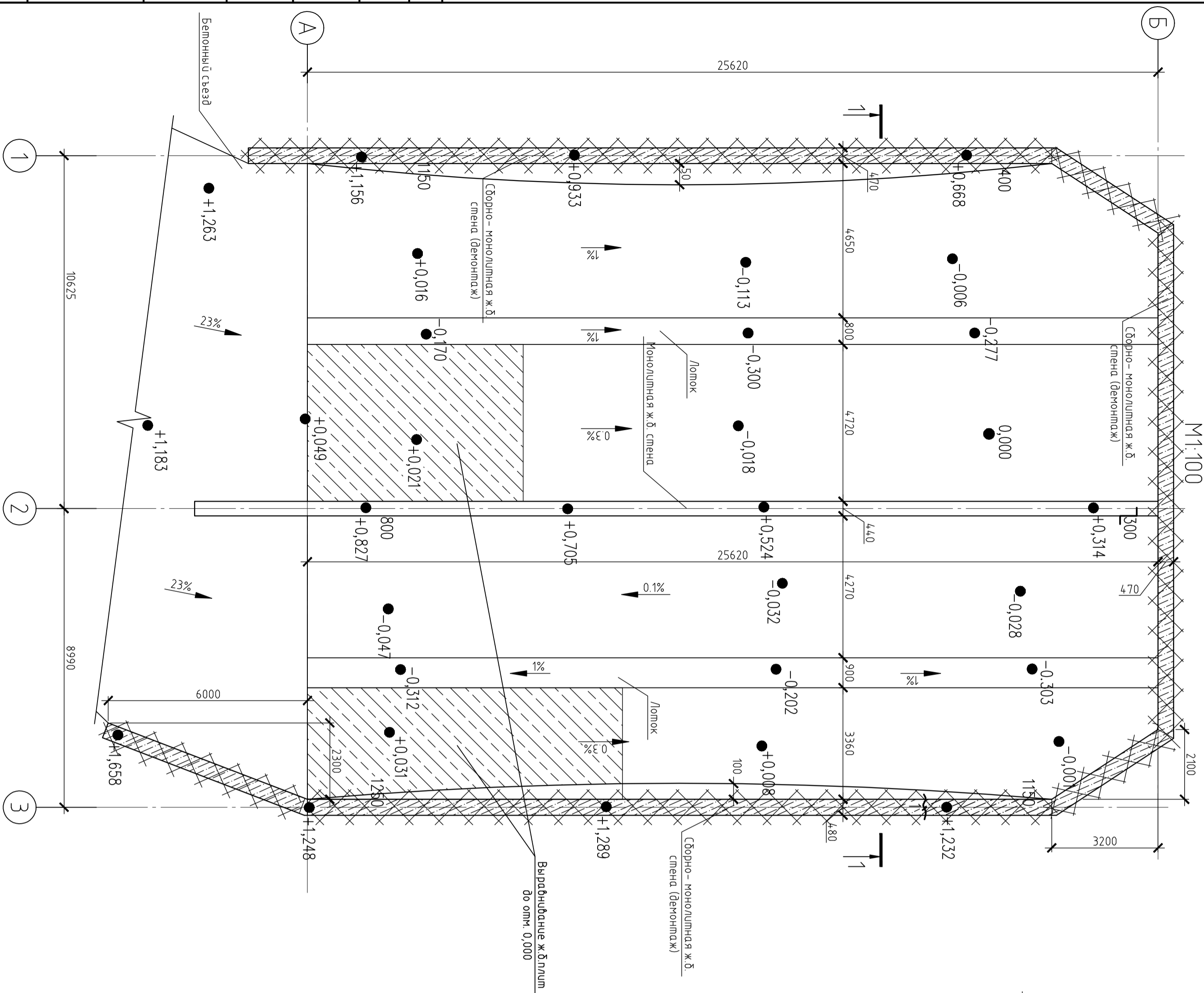


Иловая площадка
Схема демонтажа конструкции
План на отм. +1,250



Ведомость объемов работ

| № п/п | Наименование работ | Кол. | Едизм | Примечание |
|-------|---|-------|-------|------------|
| 1 | Монолитные ж.б. конструкции | | | |
| | Плита днуца, толщиной 100 мм. Бетон В25, W6, F200. | 53.14 | м³ | п.4, 5, 6 |
| | Стены, толщиной 300 мм Бетон В25, W6, F200 | 55.4 | м³ | п. 7, 8 |
| 2 | Выравнивание основания – ж.б. дорожные плиты. | 62.5 | м² | |
| 3 | Гидроизоляция стен – обмазка битумом за два раза БНД 40/60 | 111 | м² | |
| 4 | Обсыпка песком средней крупности с послойным уплотнением K=0,98 | 109 | м³ | |
| 5 | Устройство надметки переменной толщины (30 – 60 мм). Бетон на мелкозернистом заполнителе В30, W6, F200 | 421.7 | м² | |
| 6 | Насечка ж.б. плит глубиной 2–3 мм | 421.9 | м² | |
| 7 | Демонтаж сборно-монолитной стены озераждения из ФБС и ж.б. пояса, вывоз на свалку | 42.1 | м³ | |
| | б.м.ч. монолитный ж.б. – 5,2 м³ | | | |
| 8 | Защипка поверхности конструкции цементно-песчаным раствором. Обработка гидроизоляцией "Пенетроп" см.п.п.1 | 532 | м² | |
| 9 | Разработка грунта (гидролика пизолопатичной). Вывоз грунта в отвал самовыблани на расстояние 33 км | 120 | м³ | |
| 10 | Отмостка | 49.2 | м² | см. п.3 |
| 11 | Установка герметизирующего профиля в технологический шов Sikaswell-R Profiles с применением герметика Sikaswell S-2 | 71.3 | м | |

1. Перед обработкой "Пенетроп" поверхность уфлажнить. "Пенетроп" нанести в 2 слоя. Первый слой наносится на влажный бетон, второй на свежий, но уже схватившийся первый слой. Защитить поверхность от механических воздействий и температур ниже+5°С в течение 3 суток

| | | | | | |
|--|----------|--------|-----------------|---|------|
| 590103-6-2-54-1-КЖ | | | | | |
| Реконструкция канализационных очистных сооружений поселка Нобые Ляды | | | | | |
| Изм. | Кол. ил. | Лист | № док. | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| | | | Иловая площадка | | |
| Г.л.спец | Шукун | Иловая | | РД | 2 |
| Проберил | Шукун | Иловая | | | |
| Разраб | Продер | Иловая | | Схема демонтажа существующих ж.б. конструкции. Разрез 1-1 | |
| Н.контр. | Лезтредя | Иловая | | Ведомость объемов работ | |