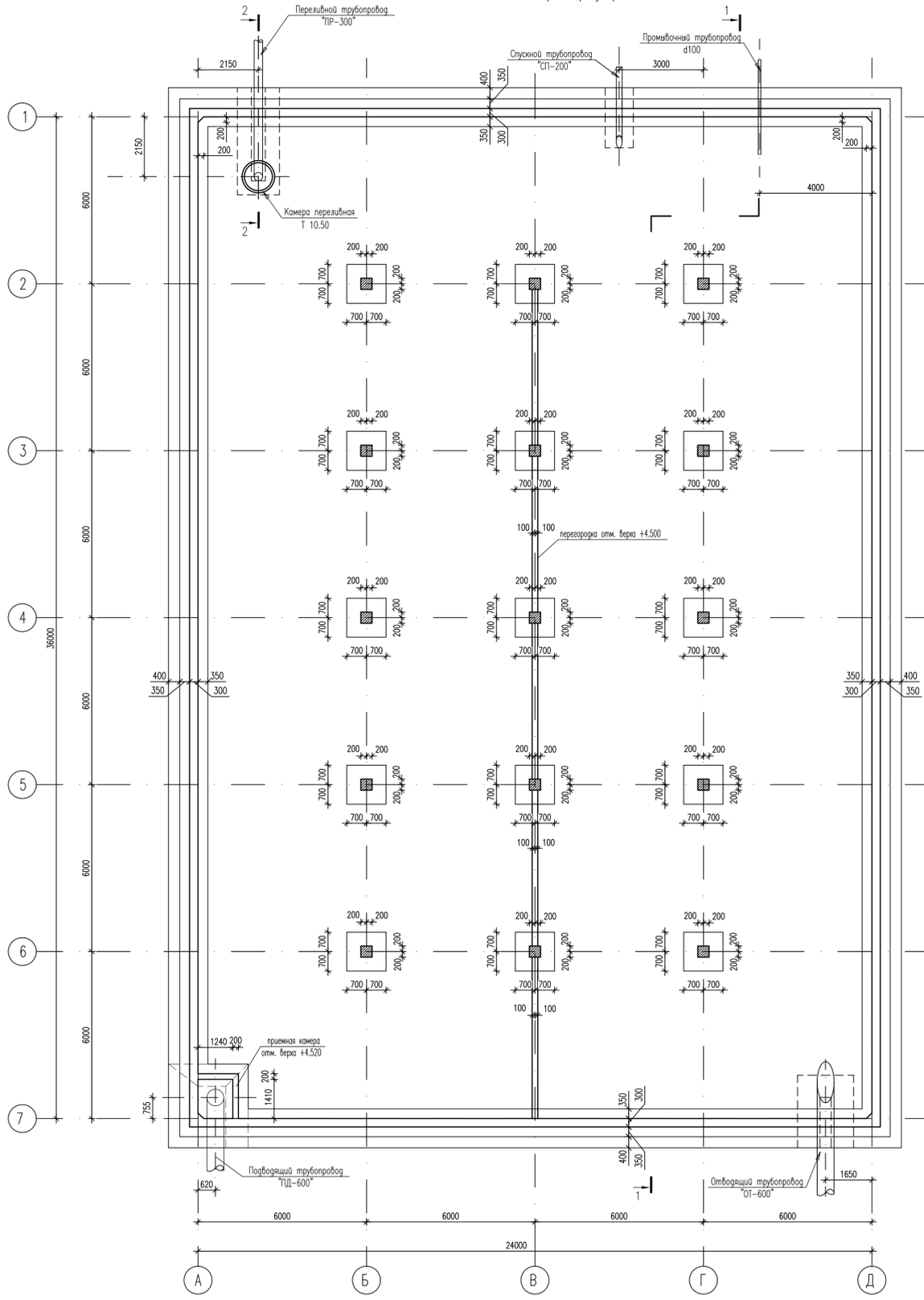
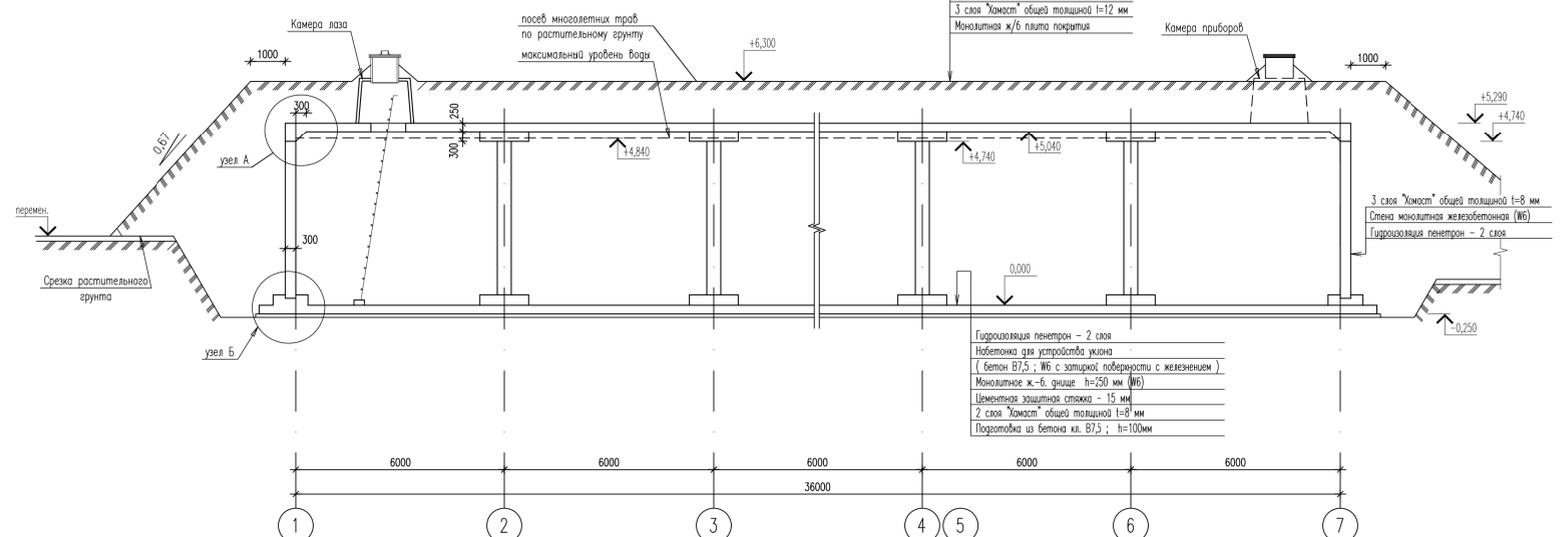


План резервуара



| NN поз. | Обозначение | Наименование | Кол., шт. | Масса ед., кг | Примеч. |
|---------|--------------------|------------------------------|-----------|---------------|---------|
| XXXIV | ТП 901-4-63.83-ККУ | Ав.ИВ | 1 | | |
| XXXVII | ТП 901-4-63.83-ККУ | Ав.ИВ | 1 | | |
| XXXVIII | ТП 901-4-63.83-ККУ | Ав.ИВ | 2 | | |
| Т 10.50 | ГОСТ 6482-2011 | труба железобетонная Т 10.50 | 1 | 4600 | |

1-1



Узлы гидроизоляции

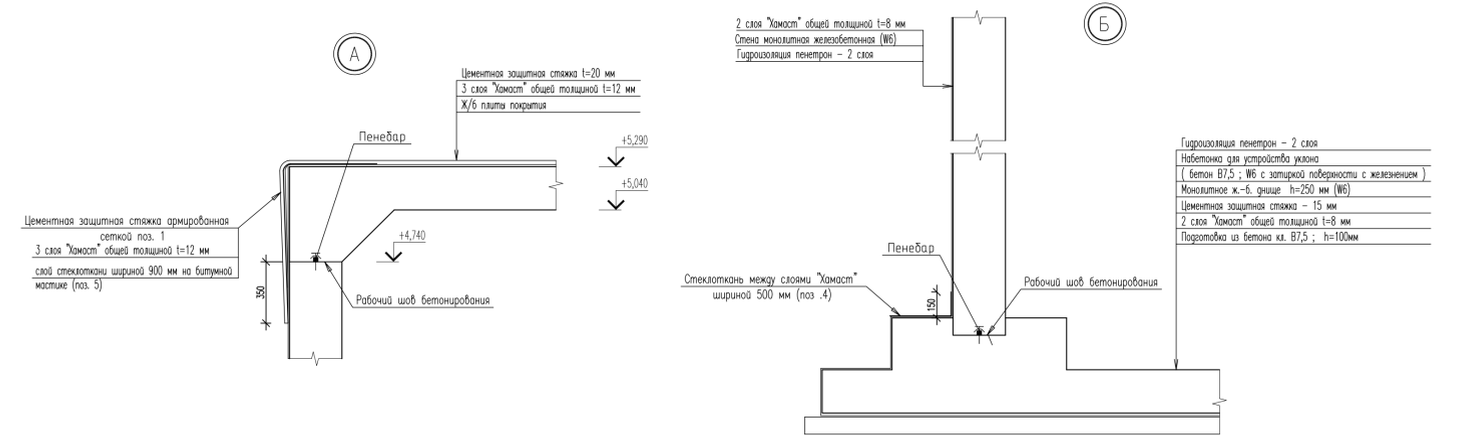
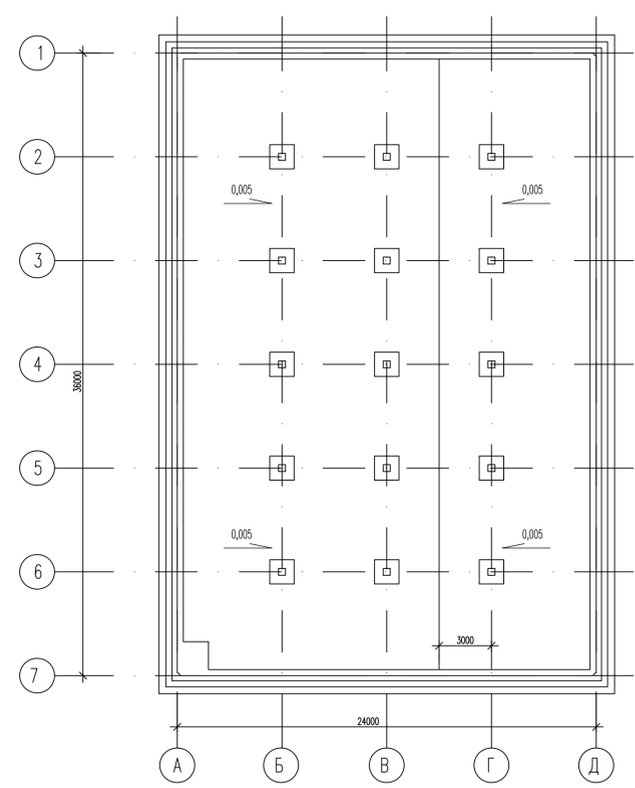
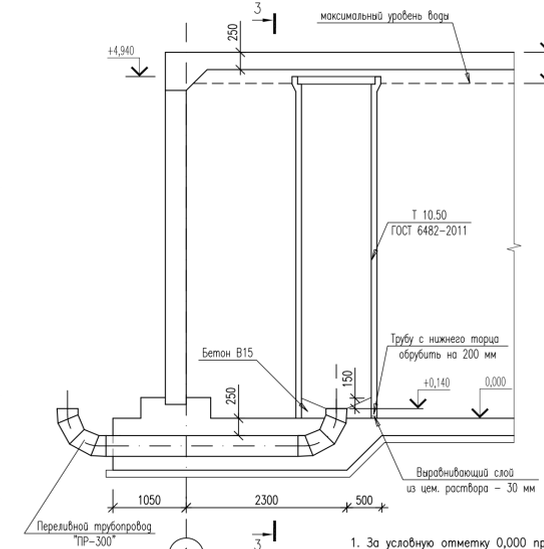


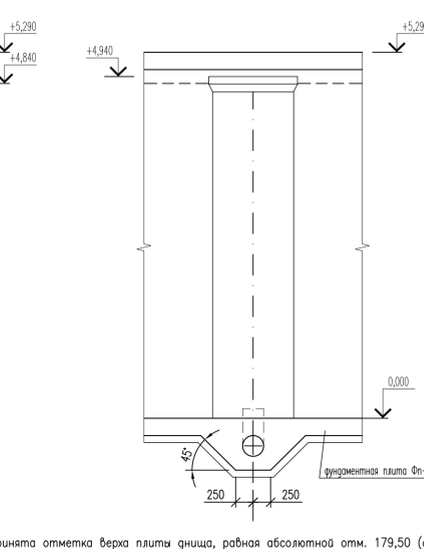
Схема уклонов по дну



2-2



3-3



- За условную отметку 0,000 принята отметка верха плиты дна, равная абсолютной отм. 179,50 (для резервуара 2а по генплану).
- Все работы выполнять в соответствии с требованиями СП 70.13330.2012 "СНиП 3.03.01-87 Неущербные и ограждающие конструкции", СНиП 12-03-2001* "Безопасность труда в строительстве" и проектом производства работ.
- Спецификацию на материалы гидроизоляции (на 10 п.м стяжки) и общие указания см. типовой проект 901-4-63.83-ККУ листы 19, 20.
- Засыпка резервуара производится негнущимся грунтом.

| | | | |
|---|--------------|-------------|----------------------|
| 632.В.12-КХ.2а | | | |
| Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г. Пензы | | | |
| Изм. | Кол. уч. | Лист N док. | Подпись Дата |
| Разработ. | Голубенко А. | | |
| Проверил | Голубенко С. | | |
| ГИП | Матвеева | | |
| Гл. констр. | Голубенко А. | | |
| Нач. отдела | Голубенко | | |
| Н.контр. | Галкина | | |
| Резервуар на 4000 м3 | | | Страница Лист Листов |
| План резервуара. Схема уклонов по дну | | | р 30 |
| | | | 000 "Тракторпроект" |