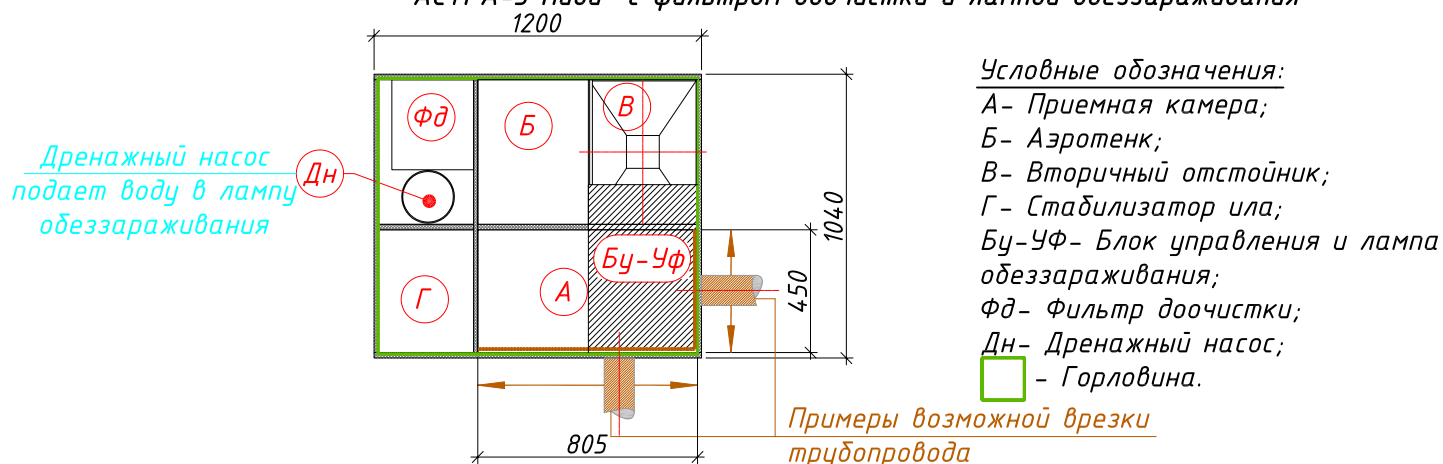
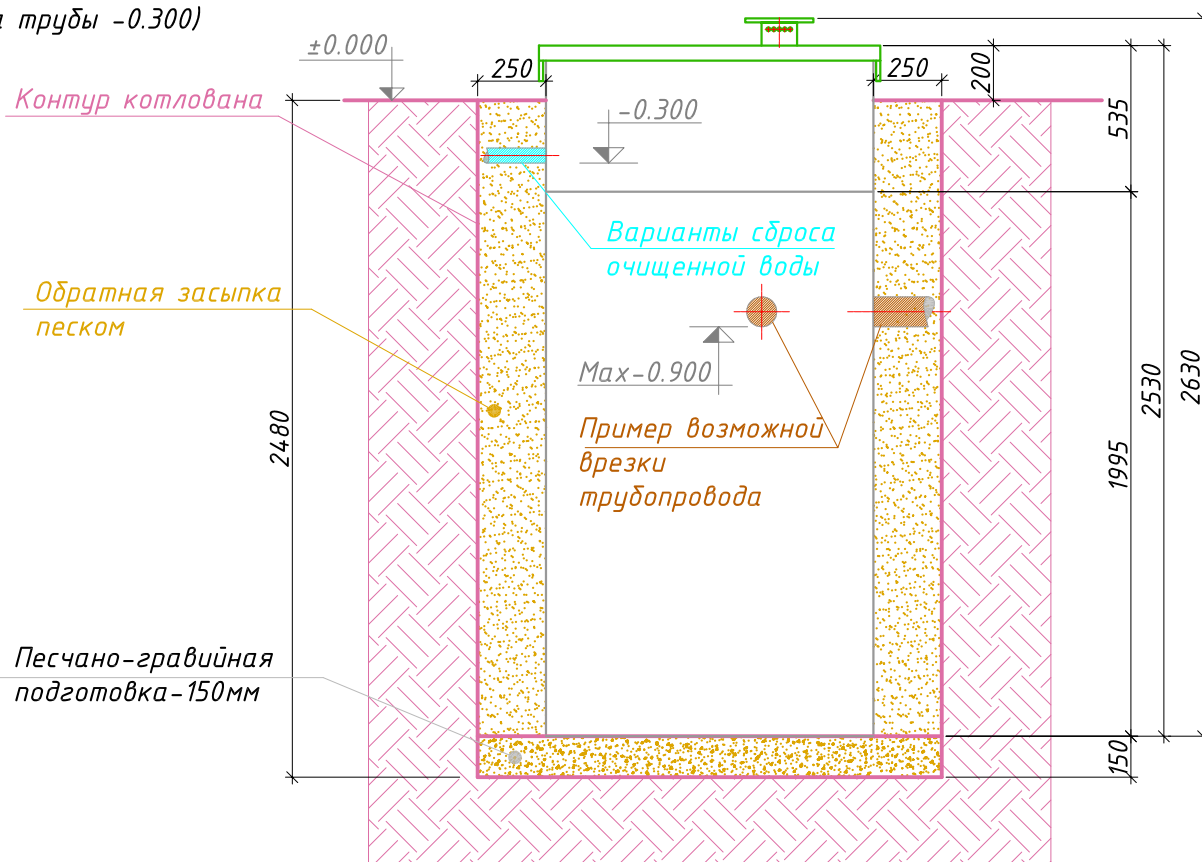


**МОНТАЖНАЯ СХЕМА**  
**"АСТРА-5 миди" с фильтром доочистки и лампой обеззараживания**



**А** (Приемная камера) ← Вход в очистную установку (допустимая глубина от уровня земли до низа трубы максимум  $-0.900$ )

**Дн** (Дренажный насос) → Выход из очистной установки (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы  $-0.300$ )



**Порядок производства работ:**

1. Отрывка котлована размерами 1.70мх1.54м h=2.48м с уклоном грунта (уклон котлована зависит от типа грунтов) или опалубкой;
2. Засыпка и уплотнение песчано-гравийной подготовки толщиной 150мм.;
3. Монтаж установки на уплотненную песчано-гравийную подготовку;
4. Врезка и присоединение трубопроводов к установке;
5. Установка утеплителя (необходимость, марка и толщина утеплителя зависят от климатических условий района строительства);
6. Обратная засыпка песком с одновременной заливкой водой до отметок, промаркированных на внутренней стенке очистной установки;
7. Окончательная планировка рельефа;
8. Запуск очистной установки в эксплуатацию.

**Примечание:**

1. Очищенные и обеззараженные сточные воды отводятся в выпускной колодец. Далее, с помощью дополнительного насоса в точку сброса.