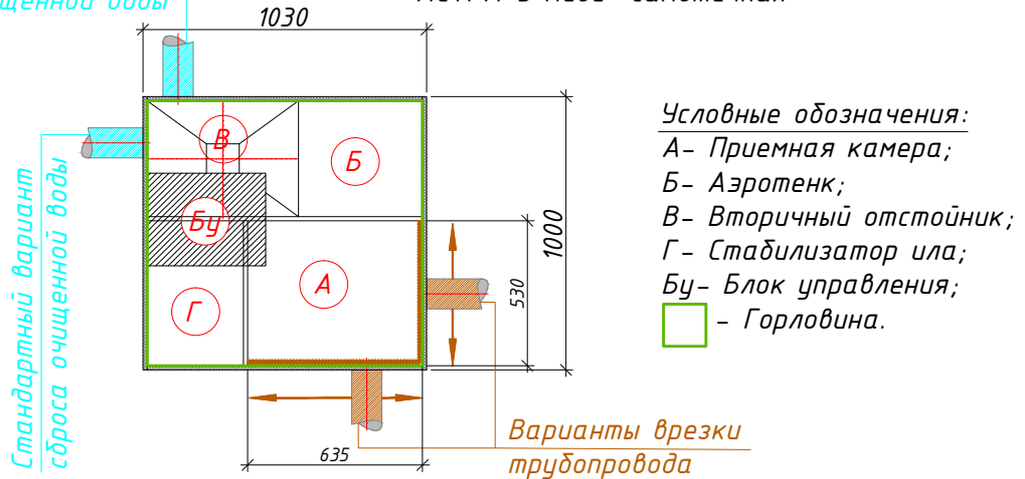


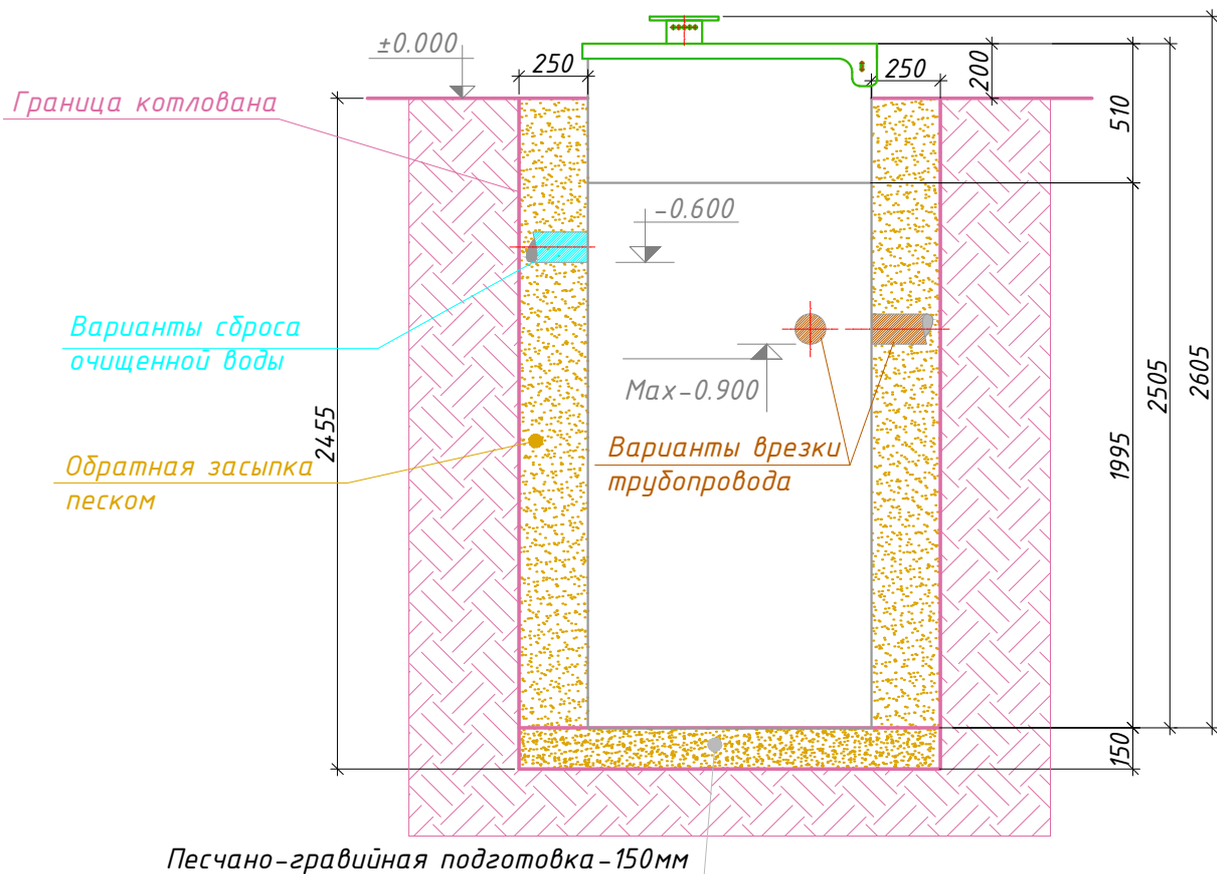
Нестандартный вариант  
сброса очищенной воды

МОНТАЖНАЯ СХЕМА  
"АСТРА-5 миди" самотечная



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

→ Выход из очистной установки (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы  $-0.600$ )



Песчано-гравийная подготовка -150мм

Порядок производства работ:

1. Отрывка котлована размерами  $1.53\text{м} \times 1.50\text{м}$   $h=2.455\text{м}$  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.