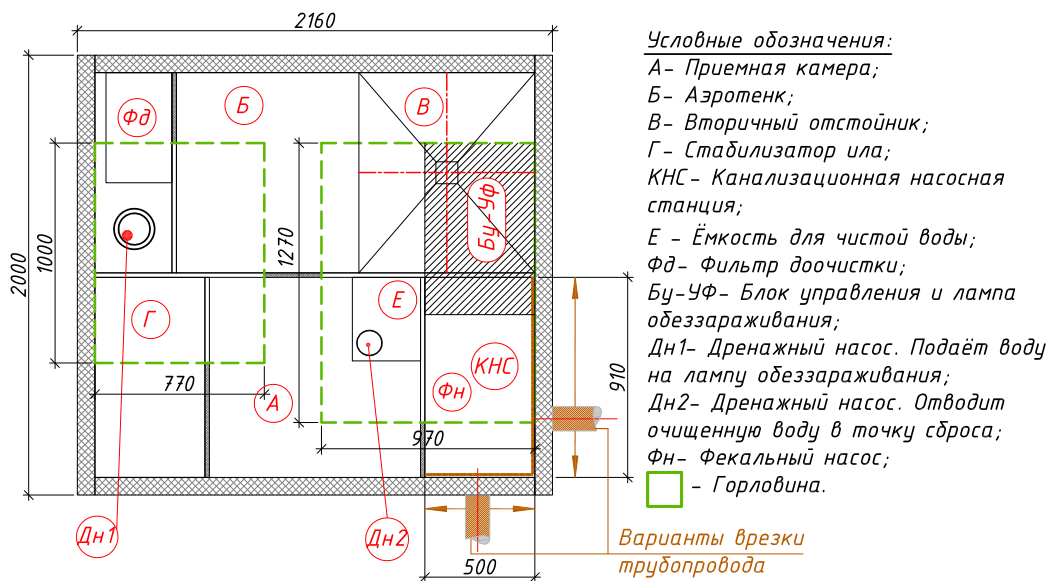


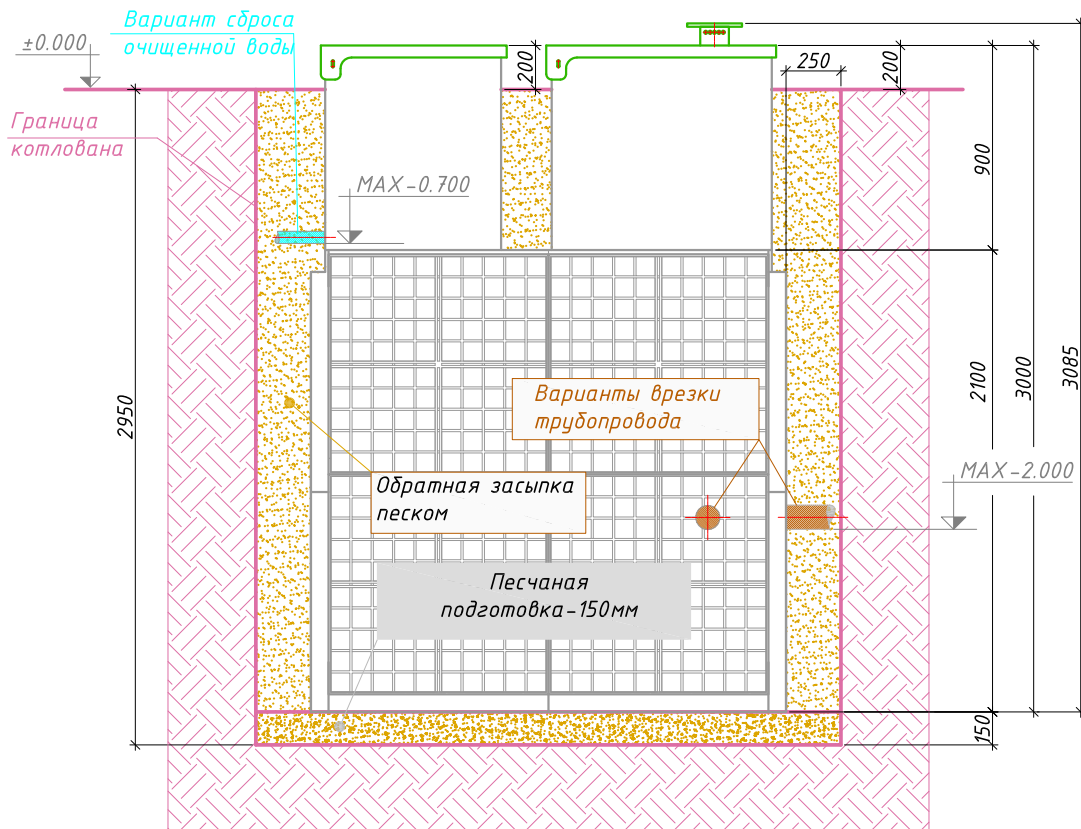
## МОНТАЖНАЯ СХЕМА

"АСТРА-20 лонг" с КНС, фильтром доочистки, лампой обеззараживания и принудительным сбросом



← Вход в очистную станцию (допустимая глубина от уровня земли до низа трубы максимум  $-2.000$ )

→ Выход из очистной станции (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы  $-0.700$ )



### Порядок производства работ:

1. Отрывка котлована размерами  $2.50 \times 2.66$  м,  $h=2.95$  м с откосом грунта (величина откоса котлована зависит от типа грунтов) или опалубкой;
2. Засыпка и уплотнение песчаной подготовки толщиной 150 мм;
3. Монтаж станции на уплотненную песчаную подготовку;
4. Врезка и присоединение трубопроводов к станции;
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 станции;
7. Окончательная планировка рельефа;
8. Запуск очистной станции в эксплуатацию.