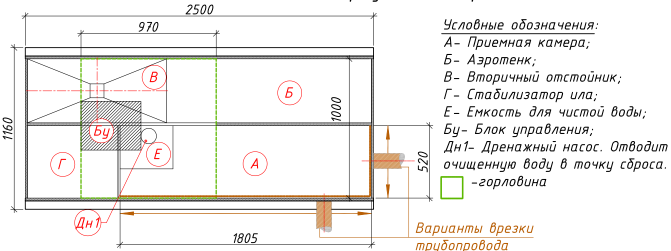
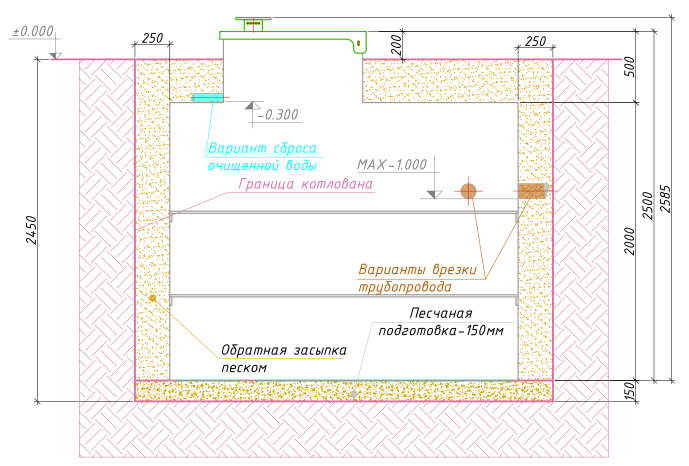
## МОНТАЖНАЯ СХЕМА

## "АСТРА-15 миди" с принудительным сбросом



- **▼** Вход в очистную станцию (допустимая глубина от уровня земли до низа трубы максимум –1.000)
- 🖚 Выход из очистной станции (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы –0.300)



## Порядок производства работ:

- 1. Отрывка котлована размерами 3.00х1.54м, h=2.45м с откосом грунта (величина откоса котлована зависит от типа грунтов) или опалуδкоῦ;
- 2. Засыпка и уплотнение песчаной подготовки толщиной 150мм.;
- 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.