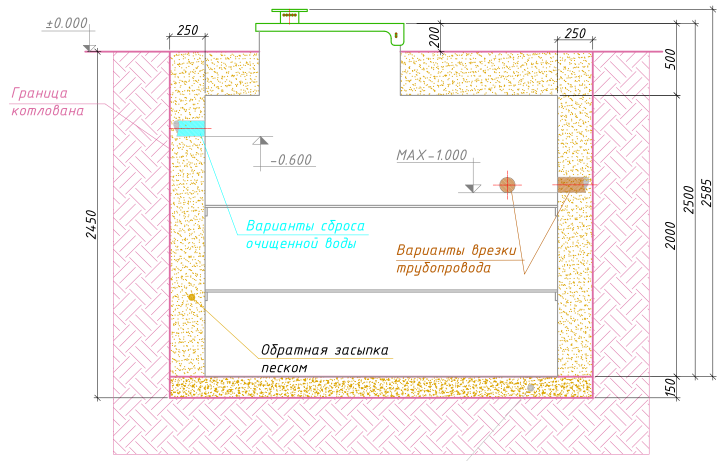


- Вход в очистную станцию (допустимая глубина от уровня земли до низа трубы максимум –1.000)
- Выход из очистной станции (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы -0.600)



Песчаная подготовка-150мм

Порядок производства работ:

- 1. Отрывка котлована размерами 3.00×1.54 м, h=2.45м с откосом грунта (величина откоса котлована зависит от типа грунтов) или опалубко \bar{u} ;
- 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.