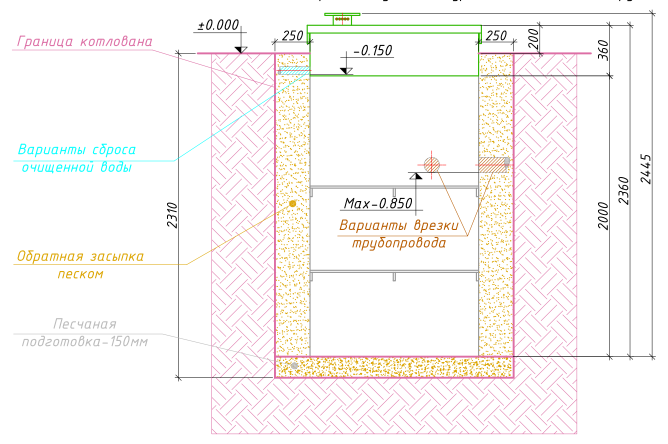
МОНТАЖНАЯ СХЕМА "ACTPA-6" с принудительным сбросом



⊲— Вход в очистную станцию (допустимая глубина от уровня земли до низа трубы максимум –0.850)

— **—** Выход из очистной станции (стандартная глубина от уровня земли до низа трубы –0.150)



Порядок производства работ:

- 1. Отрывка котлована размерами 1.70х1.65м, h=2.31м с откосом грунта (величина откоса котлована зависит от типа грунтов) или опалуδкой;
- 2. Засыпка и уплотнение песчаной подготовки толщиной 150мм;
- 3. Монтаж станции на уплотненную песчаную подготовку;
- 4. Врезка и присоединение трубопроводов и электрокабеля к станции;
- 5. Установка утеплителя (необходимость, марка и толщина утеплителя зависят от климатических условий района строительства);
- 6. Обратная засыпка песком с послойной утрамбовкой через каждые 0.2м и проливкой водой каждого слоя с одновременным заполнением водой отсеков до отметок, промаркированных на внутренней стенке очистной станции;
- 7. Окончательная планировка рельефа;
- 8. Запуск очистной станции в эксплуатацию.