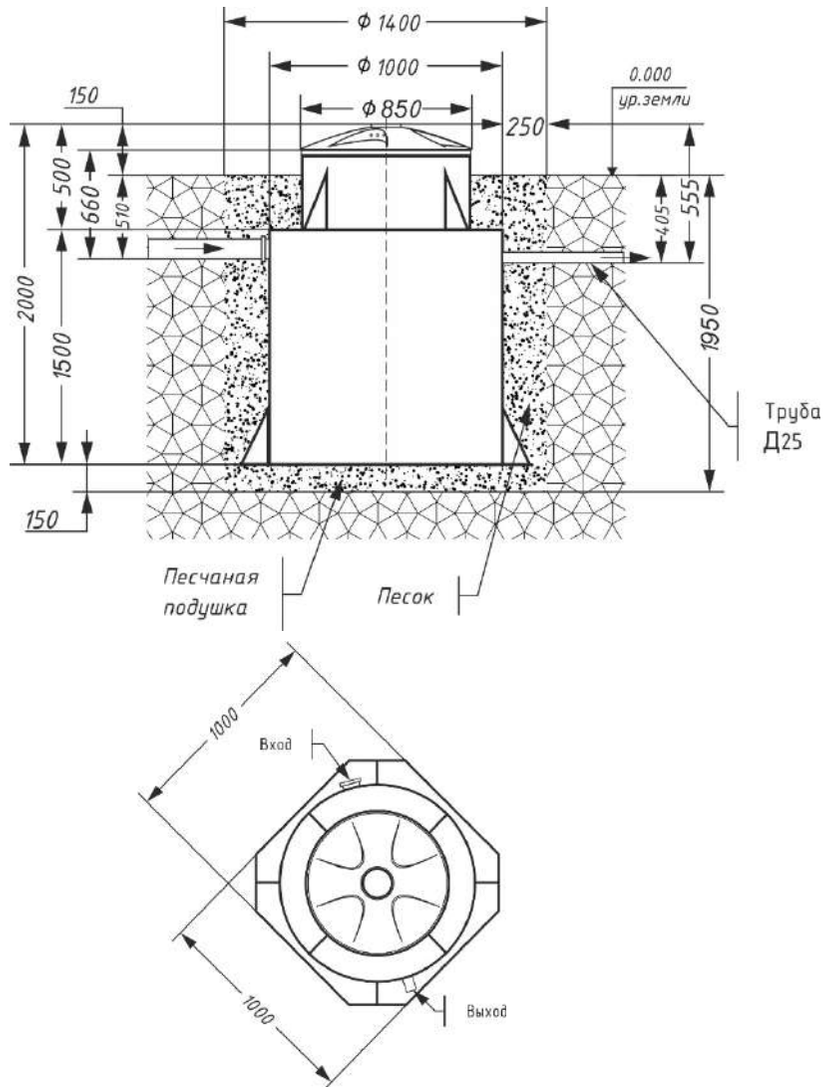


СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 3-РО (с принудительным сбросом)

Порядок проведения монтажных работ:

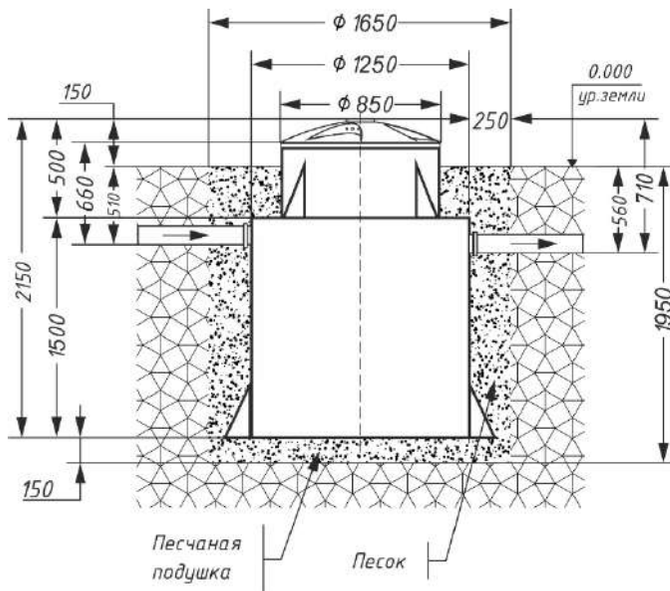


1. Отрывка котлована $\varnothing 1,4$ м. $h=1950$
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутри изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 2,8 м³
2. Расход воды 2,0 м³
3. Объем котлована 5,0 м³

СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 5-ST (самотечная)



Порядок проведения монтажных работ:

1. Отрывка котлована $\varnothing 1,6$ м. $h=1950$
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутрь изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 3.0 м³
2. Расход воды 2,4 м³
3. Объем котлована 6.0 м³

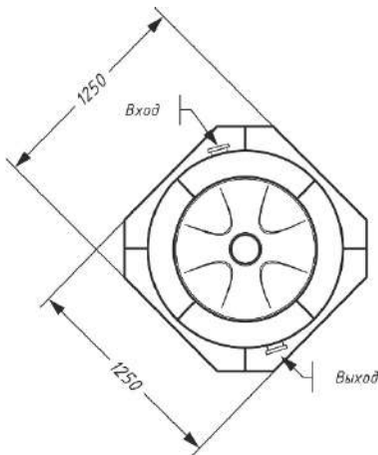
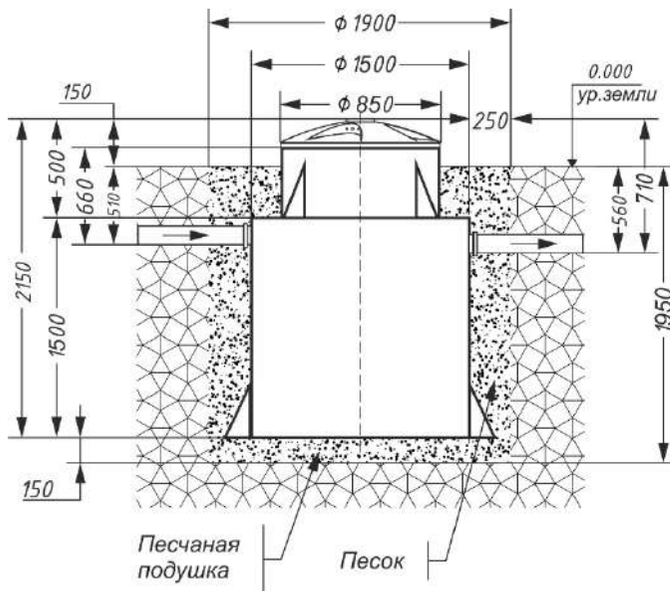


СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 8-ST (самотечная)



Порядок проведения монтажных работ:

1. Отрывка котлована $\varnothing 1900$ $h=1950$
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутрь изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 4.5 м³
2. Расход воды 3.8 м³
3. Объем котлована 8.3 м³

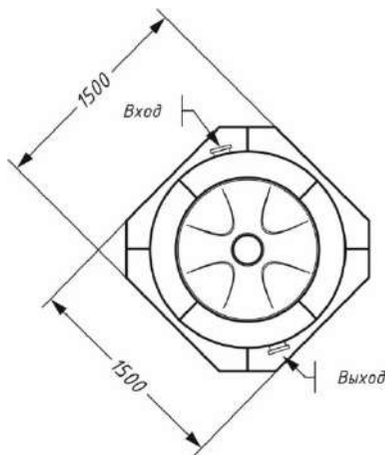
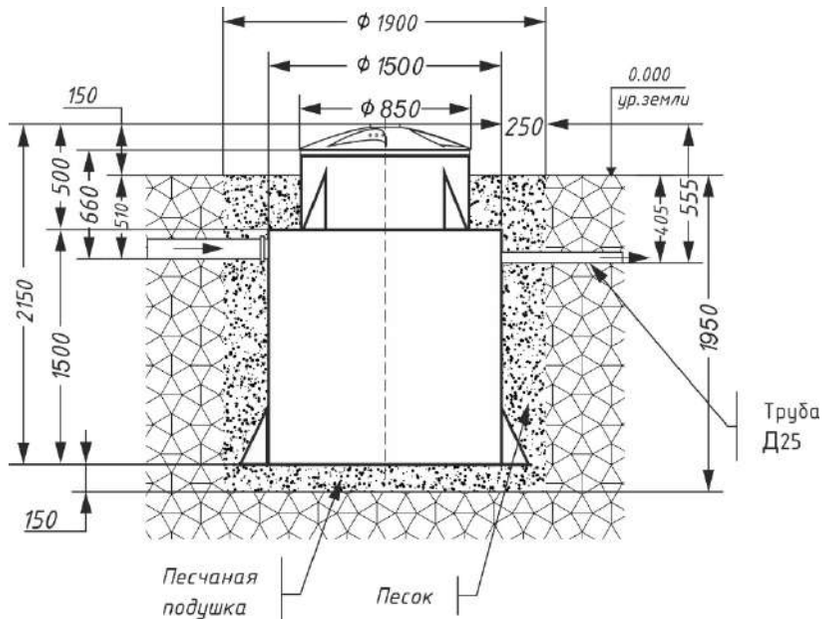


СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 8-РО (с принудительным сбросом)

Порядок проведения монтажных работ:



1. Отрывка котлована $\varnothing 1900$ h=1950
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутрь изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 4.5 м³
2. Расход воды 3.8 м³
3. Объем котлована 8.3 м³

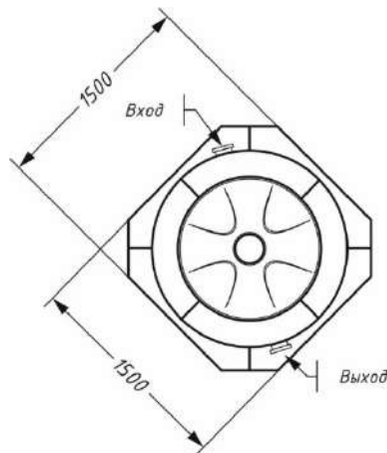
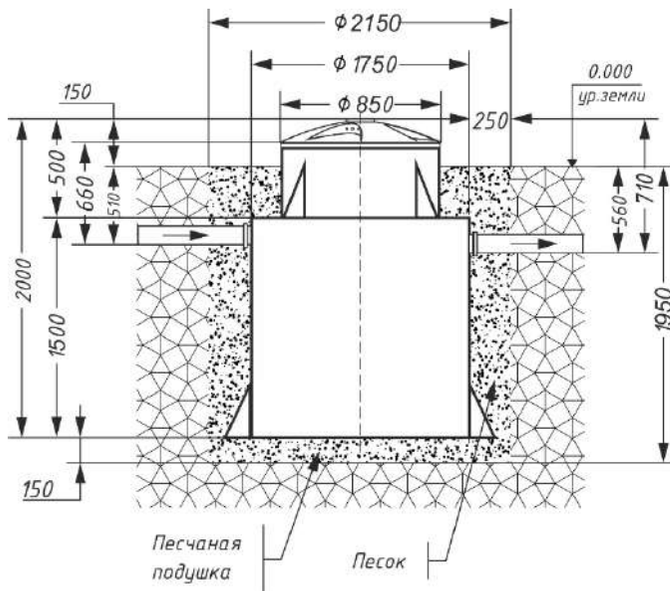


СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 10-СТ (самотечная)



Порядок проведения монтажных работ:

1. Отрывка котлована $\varnothing 2150$ $h=1950$
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутрь изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 5.0 м³
2. Расход воды 4.8 м³
3. Объем котлована 9.5 м³

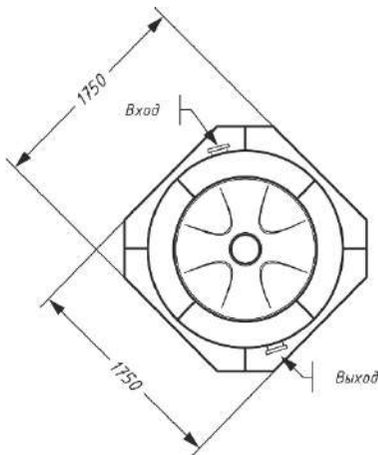
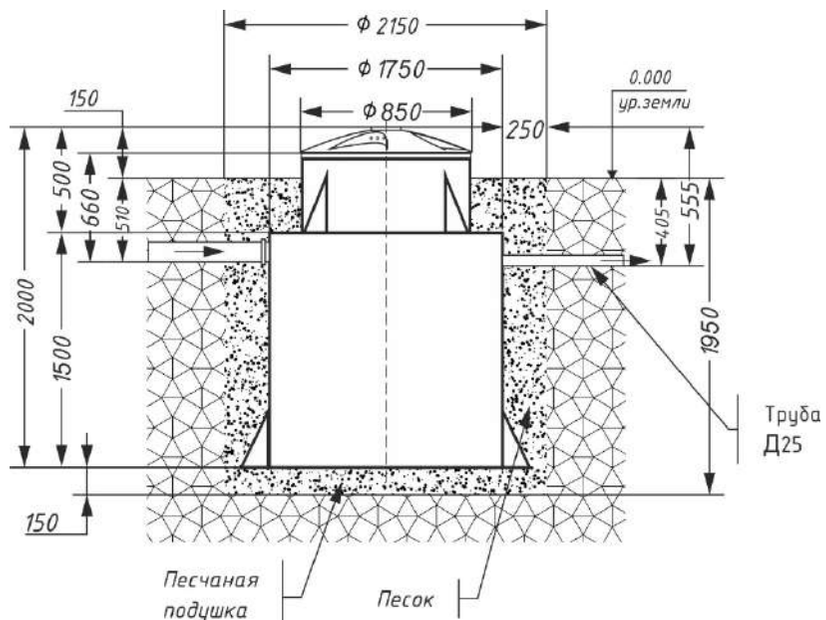


СХЕМА МОНТАЖА ДАЛОС 10-РО (с принудительным сбросом)

Порядок проведения монтажных работ:



1. Отрывка котлована $\varnothing 2150$ h=1950
2. Засыпка и уплотнение песчаной подушки толщиной 150мм
3. Установка изделия на песчаную подушку.
4. Обратная засыпка пазух котлована песком, с одновременной заливкой водой внутри изделия.
5. Подключение к электросети
6. Пуско-наладка таймера и запуск изделия в эксплуатацию.

При монтаже:

1. Расход песка 5.0 м³
2. Расход воды 4.8м³
3. Объем котлована 9.5 м³

