

БУДІВЕЛЬНА ПІДГОТОВКА

Установки біологічної очистки
побутових стоків **BIO-S150x2** (300-
людей)

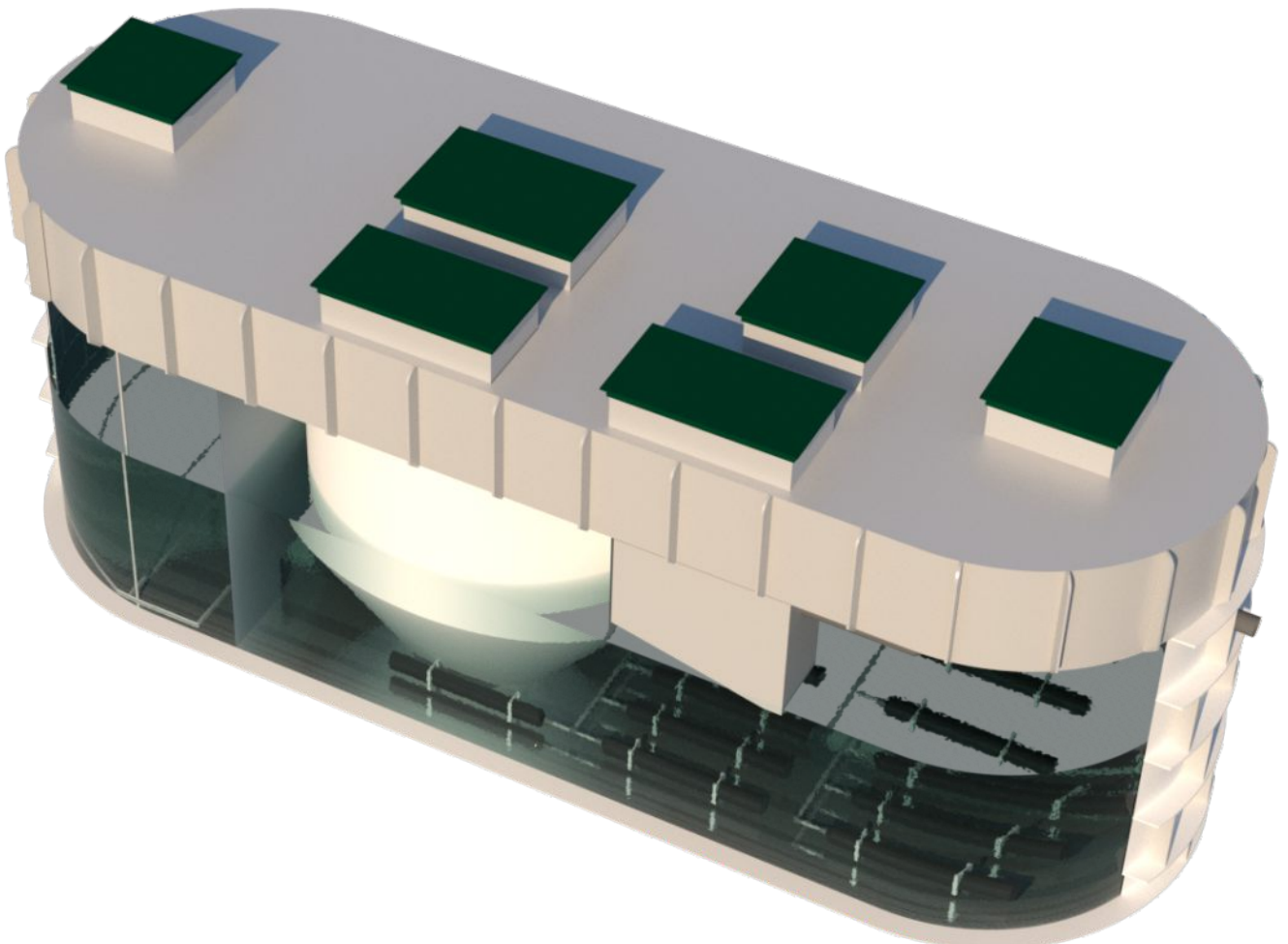


Схема розташування

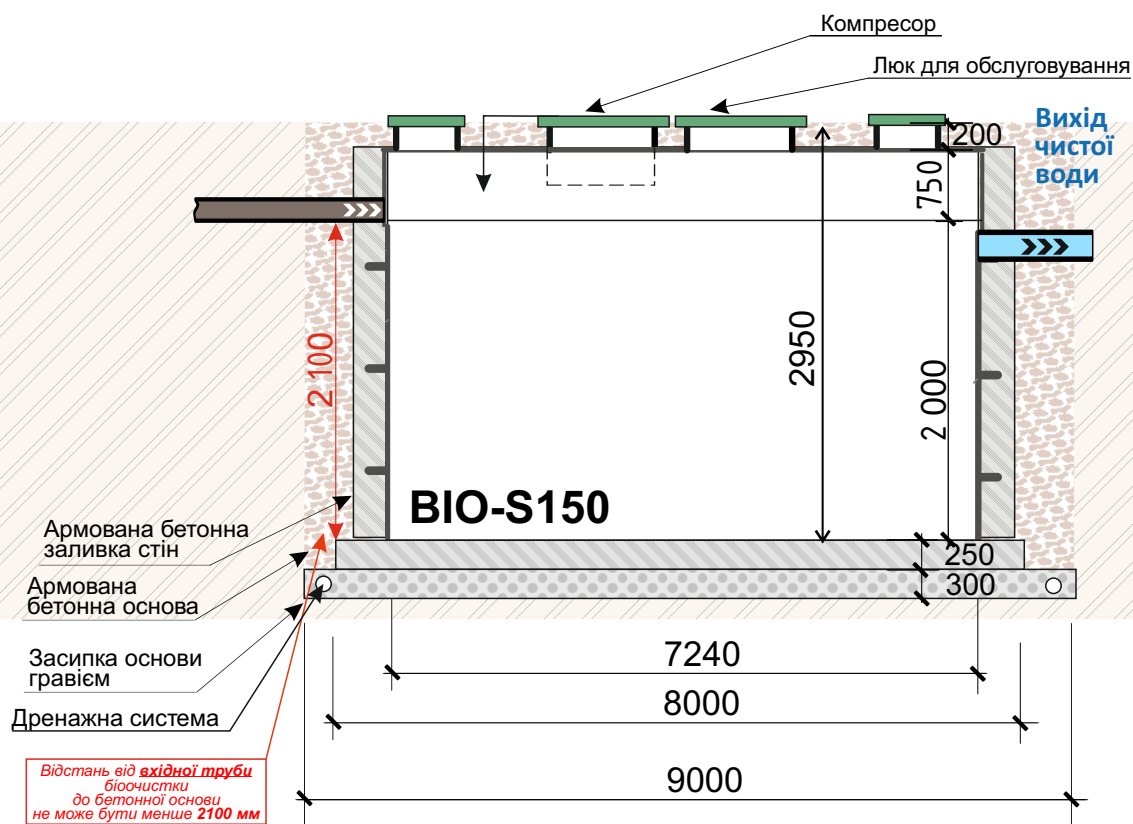
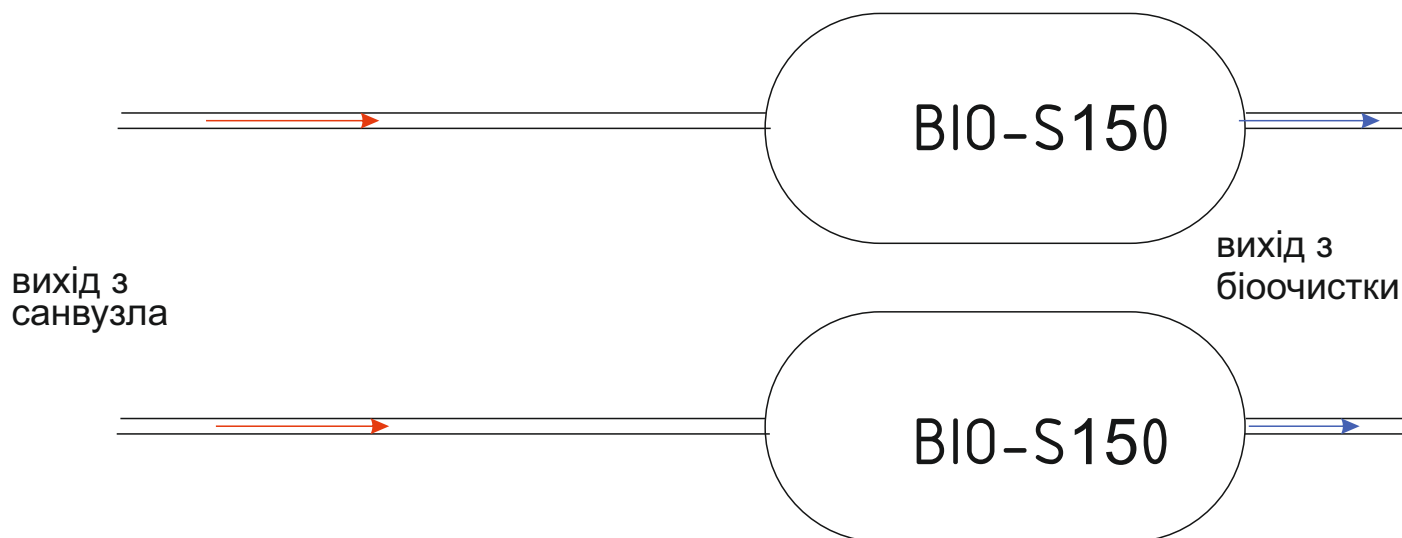


Схема підключення

Першим етапом є визначення глибини залягання біоочистки. Від біоочистки прокладаються труби до каналізації.



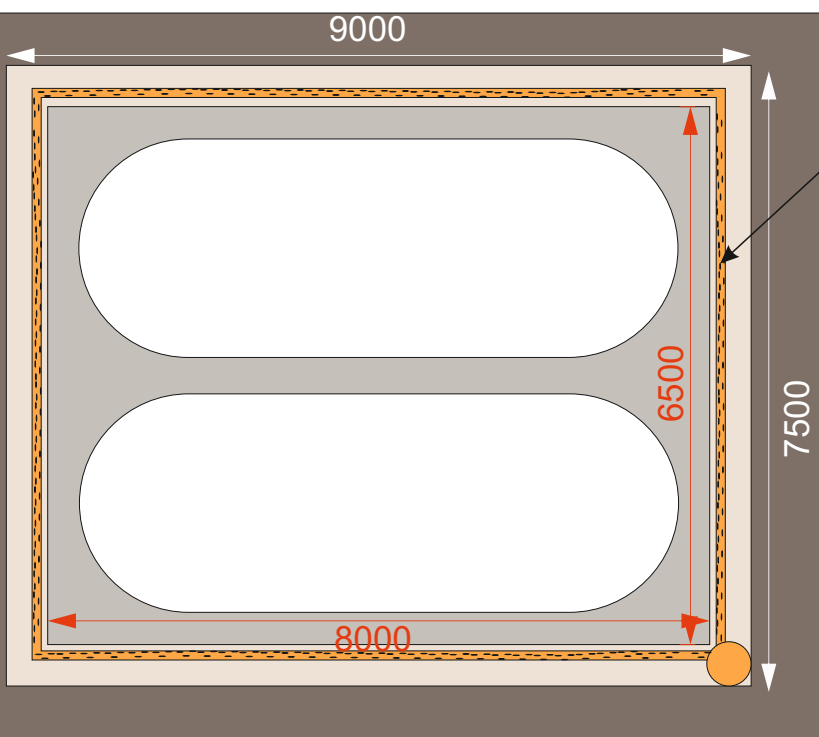
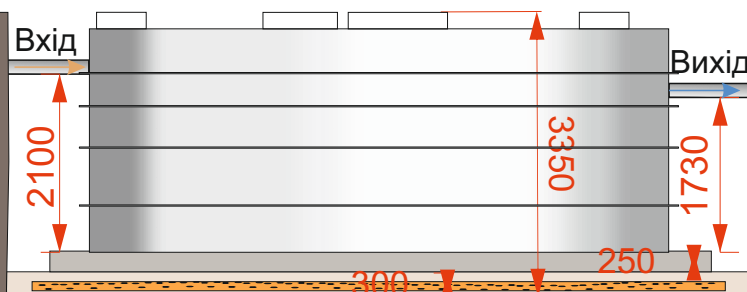
Котлован до біоочистки ВІО-S150

ЗАМОВНИКОМ має бути забезпечено підводку до очисної споруди:

- каналізаційної труби
- кабеля живлення ПВС 3×2,5



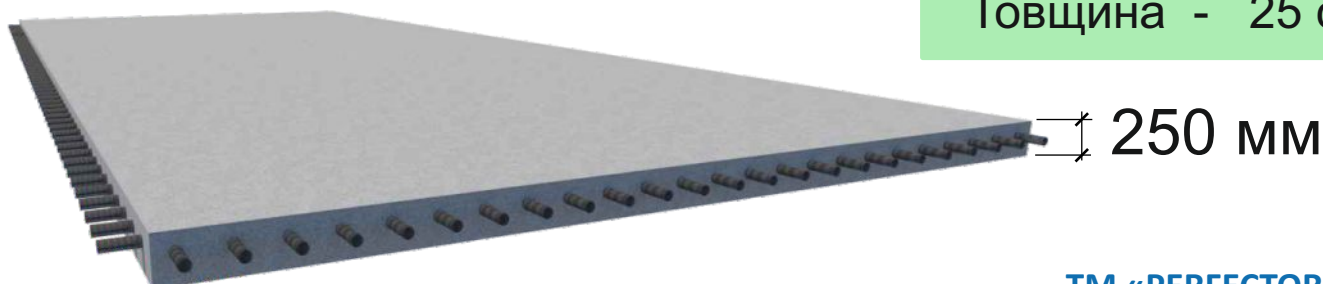
Довжина - 9.00 м.,
Ширина - 7,50 м.,
Глибина ~ 3,35 м.,



Дренажна труба
розміщена по
периметру котловану

Бетонна основа до біоочистки ВІО-S150

Ширина - 6,5 м.
Довжина - 8,0 м.
Товщина - 25 см.



Бетонування плити

Наступний етап - обв'язка арматури для бетонної плити

Для цього використовуємо арматуру діаметром **D12 мм**, яку перев'язуємо, утворюючи клітки розміром 200x200 мм



Послідовність заливки бокових стін ВІО-S-150

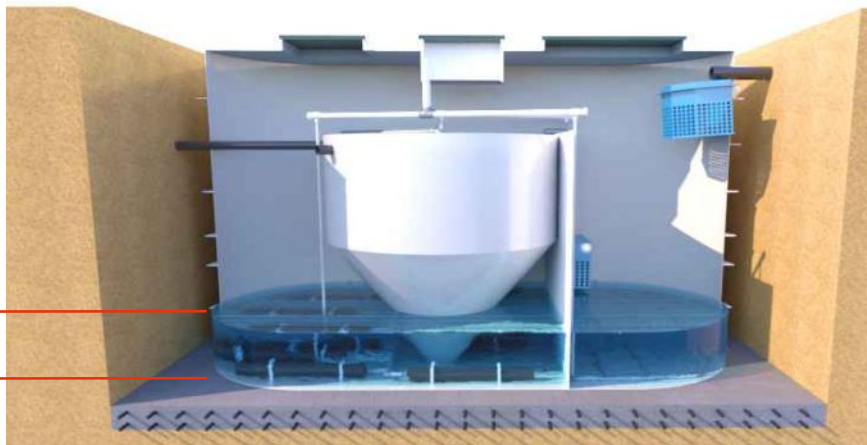
УВАГА! Важливо робити рівномірну послідовну заливку бетоном та водою. Інакше стіни очисної споруди можуть бути деформовані від надлишкового тиску.

1. Стартова заливка водою

Виставлену бочку потрібно наповнити водою у всі відділення на рівень 50 см

рівень початкового заповнення водою

50 см води

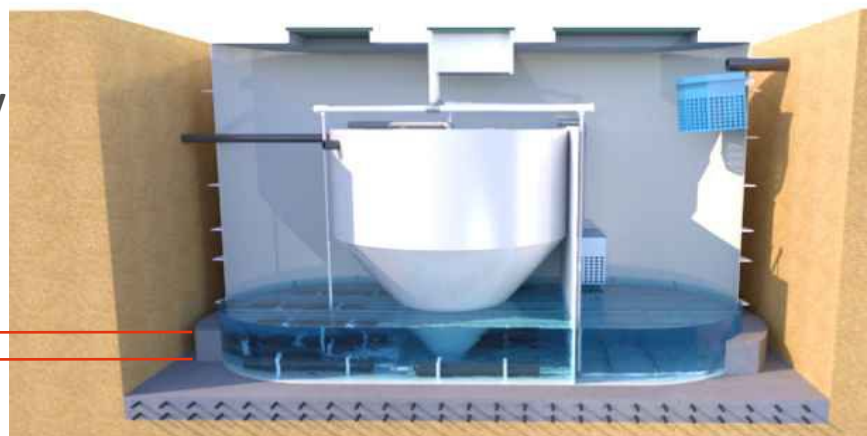


2. Початкова заливка бетоном

Після наповнення бочки водою можна почати заливку бетоном зовнішнього периметру на висоту не більше 30 см від основи

рівень початкової заливки бетону

30 см бетону



3. Почергова заливка бетоном та водою

Після заливки першого шару бетону, потрібно повторити наповнення водою на 30 см. Після цього повторно заливку бетоном на 30 см.

Повторювати процес почергової заливки води і бетону до повної заливки бокових стін бетоном

повторна заливка води
та повторна заливка бетону

① +30 см води
② +30 см бетону





PERFECTOR

ТМ «PERFECTOR»

**90441, Україна, с. Золотарьово,
вул. Економічна, 1**

Відділ продажу: +38 (098) 490-40-40
Сервісний відділ: +38 (067) 360-04-44

office.perfector@gmail.com
www.perfector.com.ua