

БУДІВЕЛЬНА ПІДГОТОВКА

Установка біологічної очистки
побутових стоків **ВІО-S100** (100-людей)

+

Жироуловлювач **НЗ** (3 л/с)

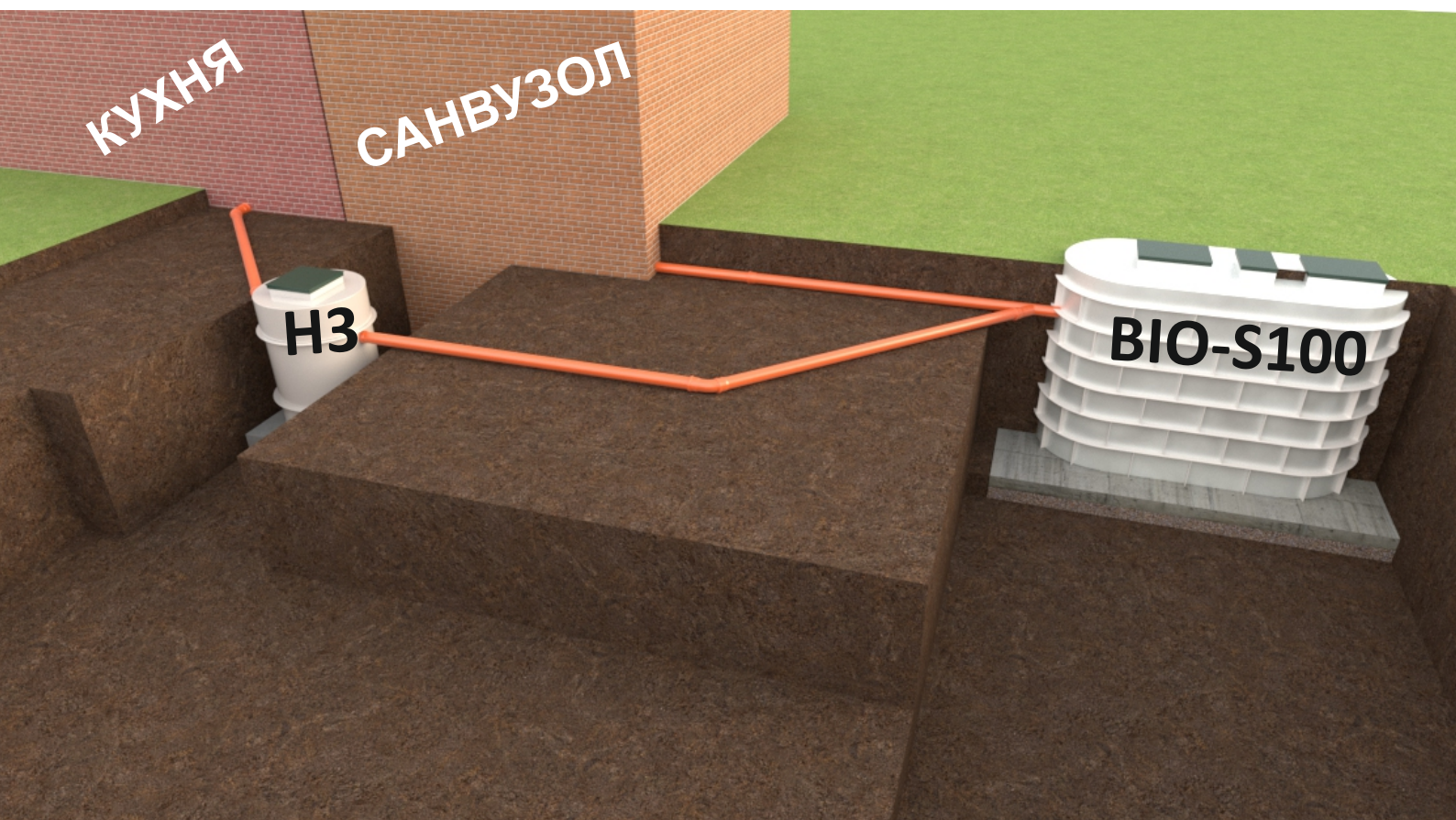


Схема розташування

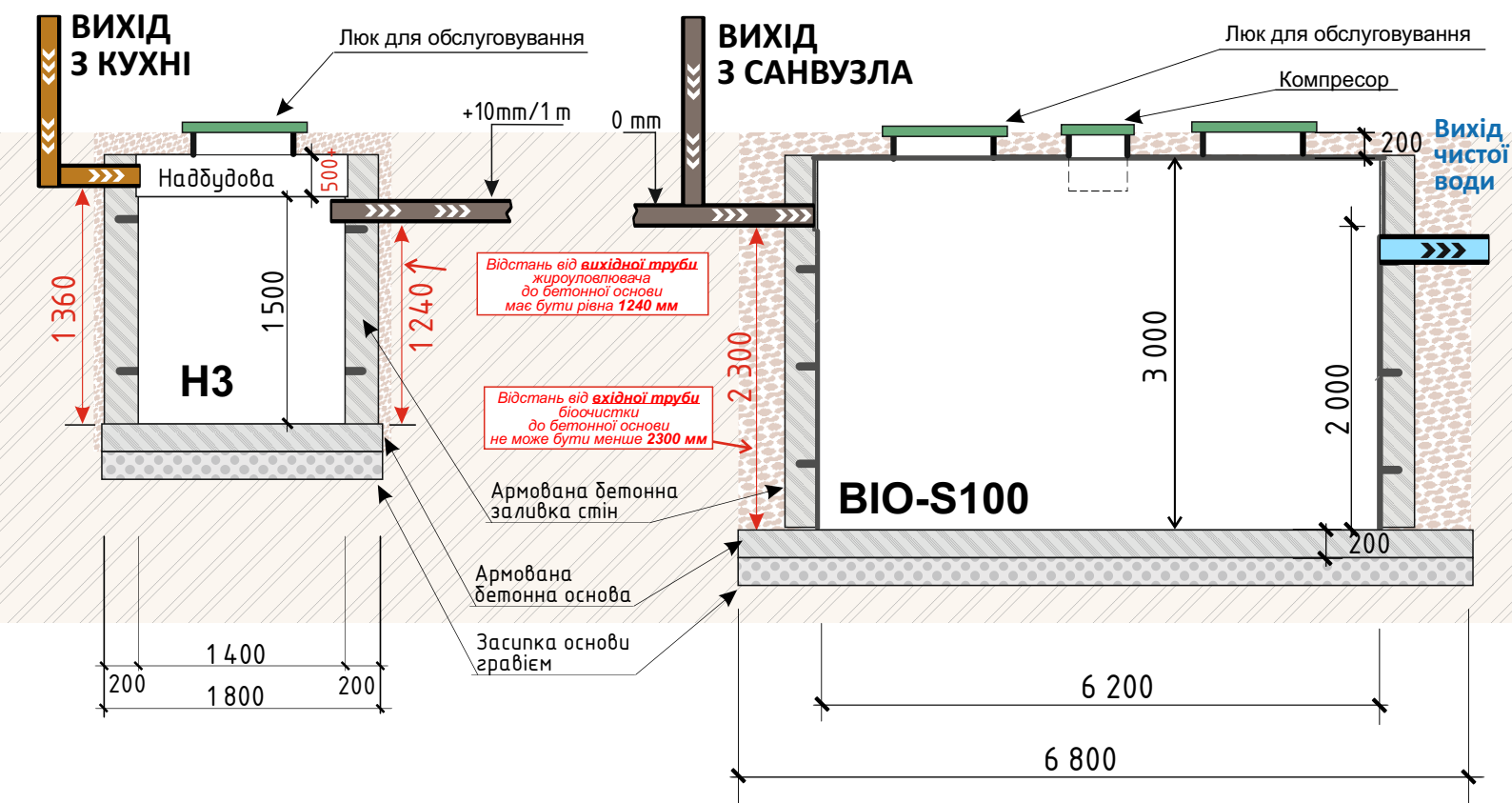
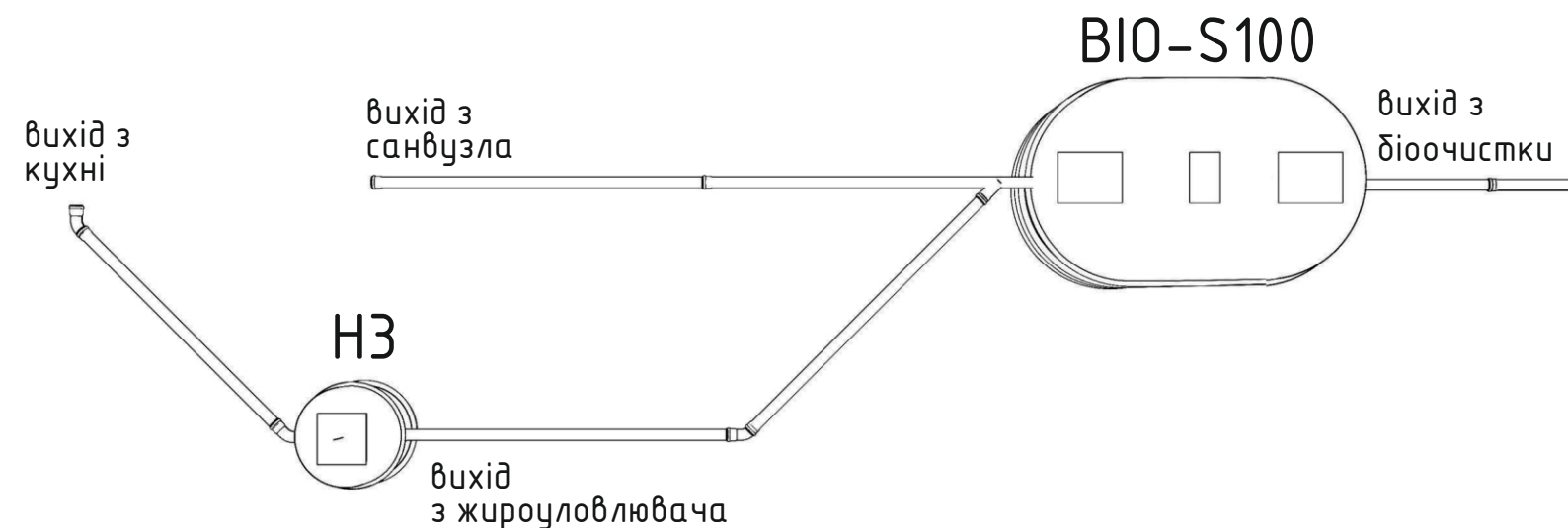


Схема підключення

Першим етапом є визначення глибини залягання біоочистки. Від біоочистки прокладаються труби до жируловлювача. Після цього можна визначити глибину залягання жируловлювача



Котлован до біоочистки ВІО-S100

ЗАМОВНИКОМ має бути забезпечено підводку до очисної споруди:

- каналізаційної труби
- кабеля живлення ПВС 2×1,5



Довжина - 6.80 м.,
Ширина - 2,60 м.,
Глибина ~ 3,30 м.,

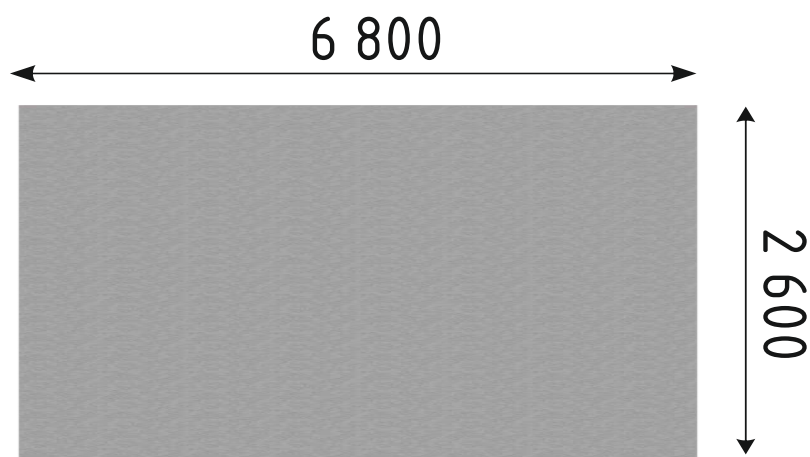
***глибина котловану вираховується від нижньої лінії вхідної труби.**

Армована бетонна плита

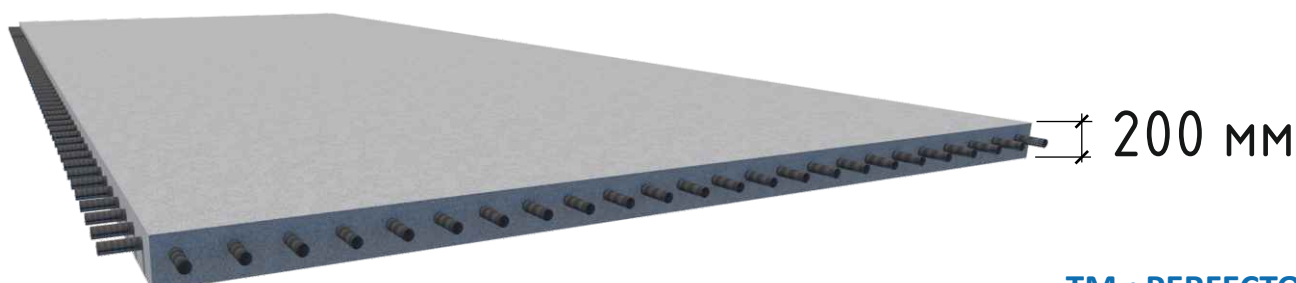
200 мм
200 мм

Підсипка гравієм під бетонну основу

Бетонна основа до біоочистки ВІО-S50



Ширина - 6,80 м.
Довжина - 2,60 м.
Товщина - 20 см.



Котлован до жируловлювача НЗ (Зл/с)

ЗАМОВНИКОМ має бути забезпечено підводку до очисної споруди:
- каналізаційної труби



Довжина - 1,80 м.,
Ширина - 1,80 м.,

*глибина котловану вираховується від нижньої лінії вихідної труби.

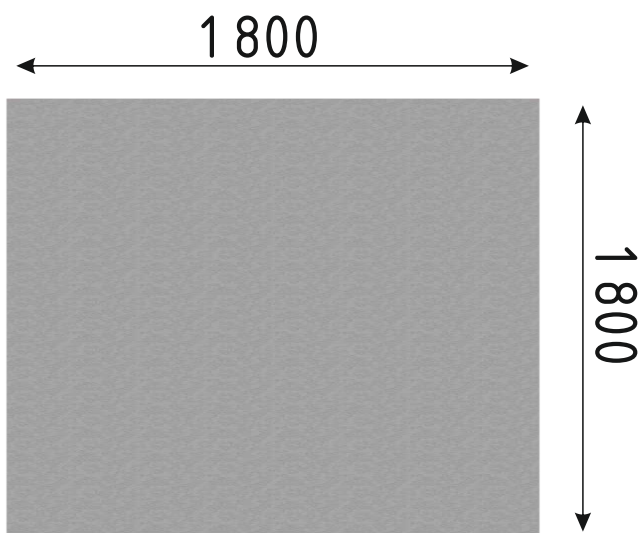
Армована бетонна плита

200 мм

200 мм

Підсипка гравієм під бетонну основу

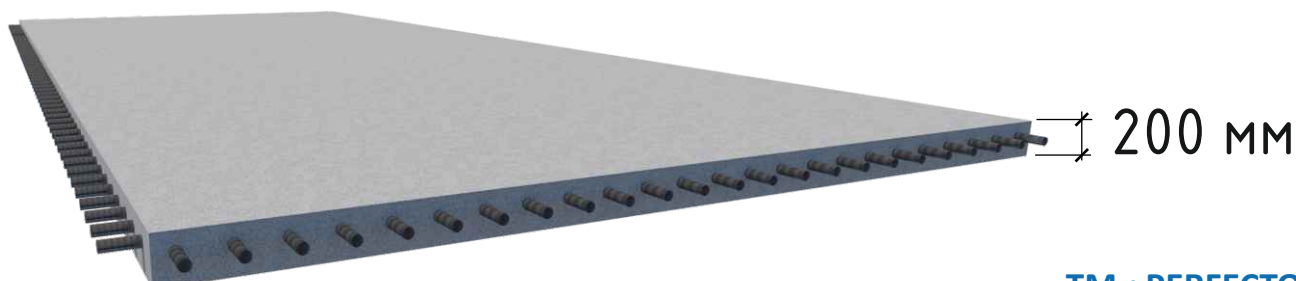
Бетонна основа до жируловлювача НЗ (Зл/с)



Ширина - 1,80 м.

Довжина - 1,80 м.

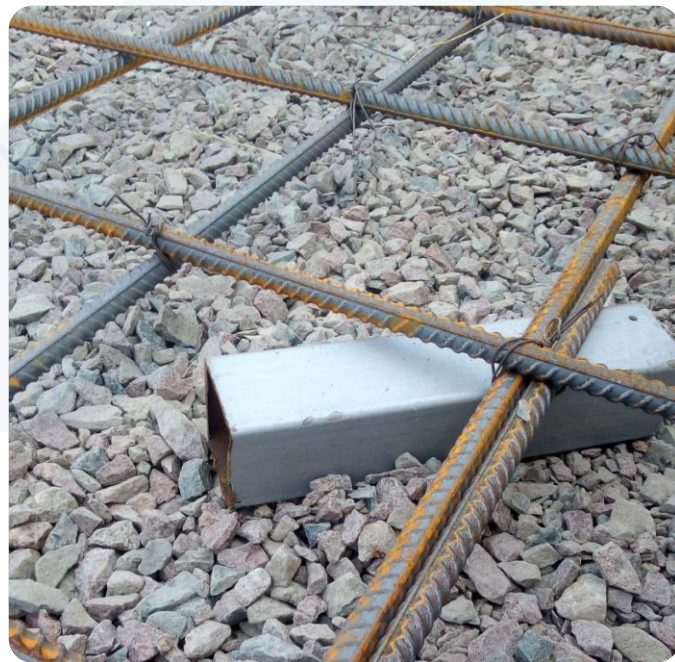
Товщина - 20 см.



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-100

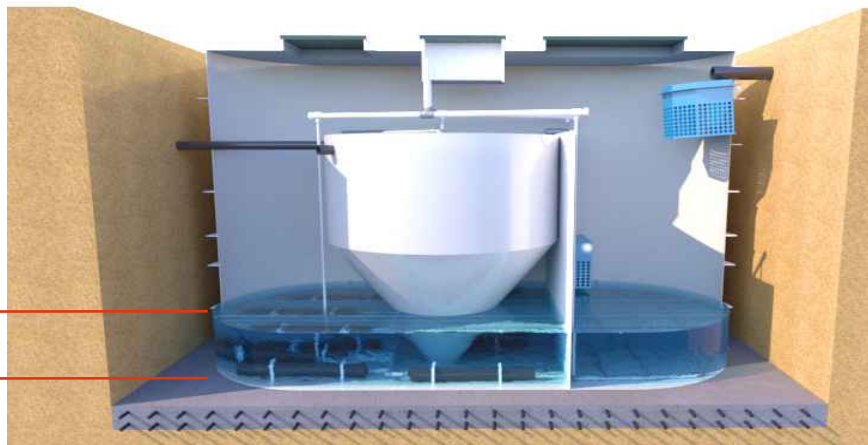
УВАГА! Важливо робити рівномірну послідовну заливку бетоном та водою. Інакше стіни очисної споруди можуть бути деформовані від надлишкового тиску.

1. Стартова заливка водою

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

рівень початкового заповнення водою

50 см води

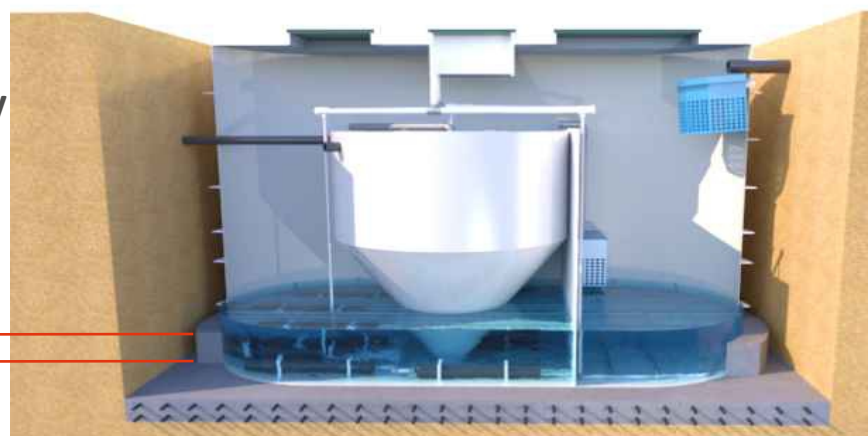


2. Початкова заливка бетоном

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



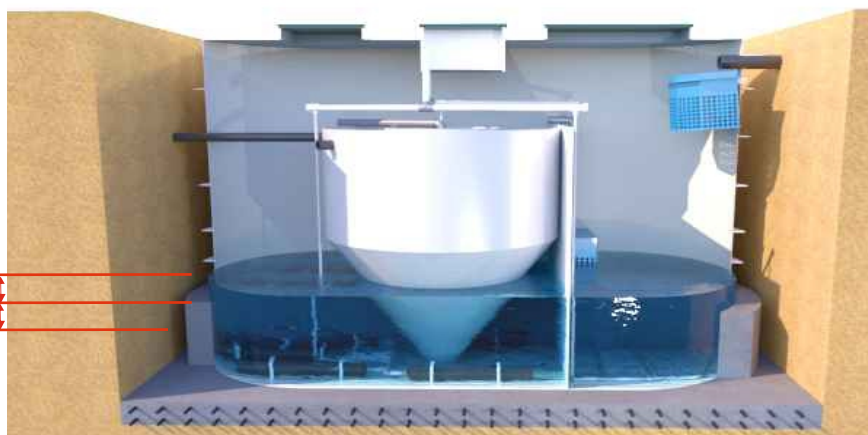
3. Почергова заливка бетоном та водою

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