

INSTRUKCJA MONTAŻU OSADNIKA GNILNEGO

1. Osadniki gnilne firmy CONPLAST można posadzić w ziemi do głębokości 2 m - mierząc od dna wykopu.
2. Sposób wykonania wykopu i zasypania osadnika zależy od rodzaju gruntu.
 - A. W gruntach zwartych kopujemy dół na wymaganą głębokość, większy z każdej strony od gabarytów osadnika, i dokładnie poziomujemy dno wykopu przez ułożenie 10-centymetrowej warstwy z przesianego piasku stabilizowanego cementem. Następnie ostrożnie opuszczamy osadnik i sprawdzamy, czy stoi w poziomie. Napęlamy osadnik wodą i powoli wypełniamy przestrzeń między wykopem a osadnikiem przesianym piaskiem stabilizowanym cementem. Poziom wody w osadniku powinien być zawsze wyższy o około 10 cm od warstwy piasku. Zасыpywanie dokonujemy warstwami, dokładnie zagęszczając.
 - B. W gruntach sypkich, gdzie zachodzi konieczność wykonania wykopu przestrzennego, zaleca się nieco inną organizację prac. Po wykonaniu wykopu poziomujemy dno, tworząc podsypkę piaskowo-cementową o grubości około 10 cm. Następnie ustawiamy w wykopie osadnik i napęlamy go wodą. Wokół osadnika zakładamy szalunek z 4 desek, tak aby można było wykonać 15-centymetrową osypkę przesianym piaskiem stabilizowanym cementem. Po zewnętrznej stronie szalunku wykop wypełniamy gruntem rodzimym, stosując warstwowe zagęszczanie. Po wyrównaniu poziomów szalunek unosimy i wykonujemy następną warstwę. Jednocześnie sprawdzamy, czy poziom wody w zbiorniku jest wyższy o około 10 cm od warstwy osypki.
3. Wokół wjazdu również należy wykonać pierścień z piasku stabilizowanego cementem.
4. Posadowienie osadnika w warunkach nietypowych - np. uwodnionych, na większych głębokościach, pod wjazdami - wymaga opracowania indywidualnego projektu.
5. Osadnika nie można lokalizować pod jezdnią.

Przestrzeganie niniejszych zaleceń montażu osadnika jest konieczne dla prawidłowej jego współpracy z działającymi naprężeniami. Stanowi zapewnienie długotrwałej, bezpiecznej eksploatacji.