

## Sposób stabilizacji gruntów wysadzinowych zawierających humus do 30%.

### Autorzy

Sławomir Szafert

Andrzej Vogt

Stanisław Strzelecki

### Rok wydania

### Kolekcja

Naukowa

### Język

Polski

### Typ publikacji

Patent

### Streszczenie

Przedmiotem zgłoszenia jest sposób stabilizowania gruntów wysadzinowych zawierających humus do 30% charakteryzujący się tym, że obejmuje następujące etapy: przygotowanie rozcieńczonego roztworu kompozycji stabilizującej w stosunku 1 : 150, przygotowanie terenu do procesu stabilizacji poprzez usunięcie wierzchniej warstwy terenu od 5 do 30 cm, rozrywanie, miażdżenie i spulchnianie struktur glebowych na głębokości od 15 do 40 cm, wprowadzanie do gleby roztworu kompozycji stabilizującej, równanie i równanie ugniatanie stabilizowanego gruntu.