

Pomiary Rezystywności - Dodatek – Spis Treści

Wstęp

Pomiar rezystancji uziomu

Pomiar rezystywności

1. Rezystywność – co to właściwie jest?
2. Pomiar rezystywności gruntu
3. Ograniczenia pomiarów
4. Pomiary rezystywności i rezystancji w praktyce

Prognozowanie rezystancji uziomu – obliczenia

1. Wynik pomiaru
2. Rozeznanie w liczbach
3. Wzory na uziomy
4. Wzory – co mamy w tych krzaczkach
 - a. Uziom pionowy
 - b. Uziom pionowy złożony
 - c. Uziom pionowy z drutu lub bednarki
 - d. Uziom otokowy
 - e. Otok złożony z uziomami pionowymi