

Jednostka: Samodzielna Pracownia Geofizyczna

Nazwa aparatury: - **Miernik MOP-2**

Osoba odpowiedzialna: dr. hab. Jerzy Sobotka, prof. UW.

Opis: Przyrząd wykorzystywany do pomiaru oporności próbek glebowych, skalnych oraz cieczy w 4-ro elektrodowym układzie pomiarowym.

Parametry miernika:

- częstotliwość pracy generatora 12,5 Hz;
- prąd wyjściowy stabilizowany o zerowej składowej stałej;
- zakres mierzonych oporności 0-20000 Ohm;
- podzakresy pomiarowe: 200, 2000, 20000 Ohm.

