

Gliwice, dnia 26.11.2013 r.

**Spis pomiarów do wykonania  
stacji elektro-energetycznej IICH PAN Gliwice ul Bałtycka 5**

**Rozdzielnia SN**

1. Pomiar rezystancji izolacji głównej czynnych wyłączników.
2. Pomiar rezystancji głównych torów czynnych wyłączników.
3. Pomiar rezystancji uziemienia.
4. Pomiar napięcia dotykowego i krokowego.

**Rozdzielnia NN**

1. Oględziny i sprawdzenie ciągłości przewodów uziemiających.
2. Pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli.
3. Pomiar rezystancji izolacji obwodów sterowania i pomiarowych.
4. Pomiar, w zakresie wymaganych przepisami, wyłączników i styczników.
5. Sprawdzenie działania odłączników, styczników i wyłączników.
6. Pomiar rezystancji uziemienia ochronnego.
7. Sprawdzenie działania aparatury pomiarowej.

**Uwaga:**

W niniejszym spisie nie ujęto pomiarów transformatorów.

Powodem jest zwolnienie z tego obowiązku transformatorów grupy III.