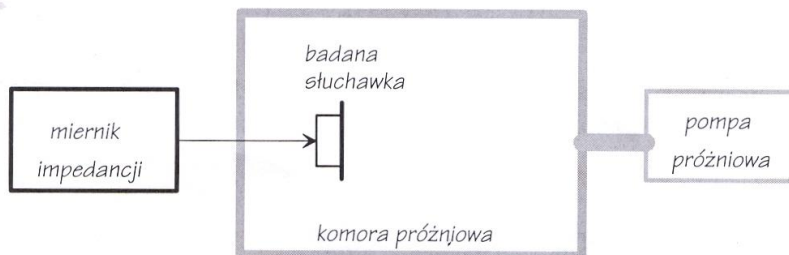


Ćwiczenie nr 17.

Pomiar impedancji słuchawki.

1. Cel ćwiczenia.
Zapoznanie się ze schematem zastępczym słuchawki i wpływem elementów akustycznych kształtujących jej charakterystykę.
2. Program ćwiczenia.
Zmierzyć charakterystykę impedancji słuchawki w powietrzu i próżni.
3. Układ pomiarowy.



4. Spis przyrządów.
 - Miernik impedancji TESLA BM507,
 - Pompa próżniowa.
5. Literatura.
 - Żyszkowski Z.: Podstawy elektroakustyki, WNT Warszawa 1984.