

BIBLIOGRAFIA

1. Au A., Maksymiuk J., Pochanke Z.: Podstawy obliczeń aparatów elektroenergetycznych. WNT, Warszawa 1976.
2. Au A.: Poradnik Inżyniera Elektryka, Tom 3 Rozdział 12 WNT, Warszawa 1974.
3. Auleytner K.: Poradnik Inżyniera Elektryka, Tom 3, Rozdział 13 "Przekładniki". WNT, Warszawa 1974.
4. Baczunin N.I.: Transformatory toka. Energia, Moskwa 1964.
5. Blicher A.: Thyristor Physics, Springer - Verlag. New York 1976.
6. Ciolek Z.: Procesy łączeniowe w układach elektroenergetycznych. WNT, Warszawa 1976.
7. Luciński J.: Układy tyrystorowe, WNT, Warszawa 1978.
8. Rozenblat M.A.: Wzmacniacze magnetyczne. WNT, Warszawa 1965.
9. Starczakow W.: Przekładniki. PWN, Warszawa 1968.
10. Szopen A.W.: Bezkontakcyjne elektrieskije apparaty awtomatyki. Energia, Moskwa 1976.
11. Zydanowicz J.: Zagadnienia wybrane z techniki zabezpieczeń przekładnikowych. WFW, Warszawa 1975.
12. Normy:
 - PN-71/E-06551 "Przekładniki napięciowe. Ogólne wymagania i badania"
 - PN-71/E-06552 "Przekładniki prądowe. Ogólne wymagania i badania".

SKRYPTY WPW DLA KIERUNKU ELEKTROTECHNIKA

w p r z y g o t o w a n i u

- AU A., MAKSYMIUK J. Budowa i projektowanie aparatów, ark. aut. 12.
CIOK Z. Metody obliczeń pól elektromagnetycznych i przepływowych, ark.
aut. 16.
KULAS S., POCHANKE Z. Laboratorium metodyki obliczeń aparatów ele-
ktromagnetycznych, ark. aut. 9.