

dr inż. Marek Zaradny

LITERATURA do przedmiotu UKŁADY ELEKTRONICZNE I i II

- [1] Sidney Soclof, **Zastosowania Analogowych Układów Scalonych**, WKiŁ 1991
- [2] Jindrich Cermak, Kamil Jurkowic, **Projektowanie i Konstrukcja Wzmacniaczy Tranzystorowych Malej Czystotliwosci**, WNT 1976
- [3] Bogdan Palczynski, Włodzimierz Stefanski, **Projektowanie Układów z Przyrządami Półprzewodnikowymi**, WKiŁ 1969
- [4] W.Z. Najdierow, **Urządzenia ze Scalonymi Wzmacniaczami Różnicowymi**, WKiŁ 1980
- [5] Seymour Schwarz, **Wybrane Układy Półprzewodnikowe**, WNT 1963
- [6] Gunter Klasche, Rudolf Hofer, **Układy Elektroniki Profesjonalnej**, WKiŁ 1985
- [7] F.F. Driscoll, R.F. Coughlin, **Przyrządy Półprzewodnikowe i Ich Zastosowania**, WNT 1978
- [8] Alfred Swit, Jerzy Półtorak, **Przyrządy Półprzewodnikowe**, WNT 1979
- [9] Wiktor Golde, **Wzmacniacze Tranzystorowe**, WNT 1975
- [10] Wiktor Golde, **Układy Elektroniczne I**, WNT 1974
- [11] Wiktor Golde, **Układy Elektroniczne II**, WNT 1974
- [12] Stanisław Sławinski, **Technika Impulsowa**, WNT 1973
- [13] Andrzej Borkowski, **Układy Scalone w Stabilizatorach Napięcia Stałego**, WNT 1979
- [14] Andrzej Borkowski, **Zasilanie Urządzeń Elektronicznych**, WKiŁ 1990
- [15] Jerzy Rydzewski, **Oscyloskop Elektroniczny**, WKiŁ 1982
- [16] Paul Horowitz, Winfield Hill, **The Art of Electronics**, Cambridge Press 1989
- [17] Paul Horowitz, Winfield Hill, **Sztuka Elektroniki I i II**, WKiŁ 1995
- [18] Samuel Seely, **Układy Elektroniczne**, WNT 1972
- [19] U. Tietze, Ch. Schenk, **Electronic Circuits Design and Applications**, Springer- Verlag 1991
- [20] Tadeusz Zagajewski, **Układy Elektroniki Przemysłowej**, WNT 1978
- [21] Bogdan Moeschke, Grzegorz Płoszajski, **Elektronika**, WSiP 1986
- [22] Bogdan Palczynski, Włodzimierz Stefanski, **Półprzewodnikowe Układy i Urządzenia Techniki Impulsowej**, WKiŁ 1973
- [23] Jerzy Pawłowski, **Podstawowe Układy Elektroniczne – wzmacniacze i generatory**, WKiŁ 1980
- [24] Jerzy Pawłowski, **Podstawowe Układy Elektroniczne – nieliniowe układy analogowe**, WKiŁ 1980
- [25] Wojciech Nowakowski, **Podstawowe Układy Elektroniczne – Układy Impulsowe**, WKiŁ 1982
- [26] Miron Niedzwiecki, Mieczysław Rasiukiewicz, **Nieliniowe Elektroniczne Układy Analogowe**, WNT 1992
- [27] Lech Hasse, Ludwik Spiralki, **Szumy Elementów i Układów Elektronicznych**, WNT 1981
- [28] Stanisław Ryzko, Jan Ebert, **Wzmacniacze Rezonansowe i Generatory Mocy Wielkiej Czystotliwosci**, WNT 1968

- [29] Andrzej Baranecki, **Laboratorium Układów Elektronicznych**, Wydawnictwa PW 1988
- [30] C.D. Motchenbacher, F.C. Fitchen, **Projektowanie Elementów i Układów Elektronicznych Niskoszumnych**, WNT 1977
- [31] Mieczysław Grobelny, **Zarys Liniowej Teorii Układów Elektronicznych**, WKiŁ 1976
- [32] Jerry Eimbinder, **Zastosowanie Układów Scalonych Liniowych**, WNT 1974
- [33] Jacob Millman, Christos C.Halkias, **Układy Scalone Analogowe i Cyfrowe**, WNT 1976
- [34] Michał Bialko, **Filtry Aktywne RC**, WNT 1979
- [35] Ulrich L.Rohde, **Microwave Wireless Synthesizers Theory And Design**, Wiley 1997
- [36] Bogdan Maciej Wilamowski, **Układy Scalone – budowa, działanie i technologia**, WKiŁ 1989
- [37] Michał Nadachowski, Zbigniew Kulka, **Analogowe Układy Scalone**, WKiŁ 1983
- [38] Stanisław Sonta, Henryk Kotlewski, **Układy Scalone Liniowe i Ich Zastosowanie**, WNT 1977
- [39] Randall W.Rhea, **Oscillator Design And Computer Simulation**, Noble 1995
- [40] Zbigniew Nosal, Jerzy Baranowski, **Układy Elektroniczne – Układy Analogowe Liniowe Cz. I**, WNT 1998
- [41] Grzegorz Czajkowski, Jerzy Baranowski, **Układy Elektroniczne – analogowe układy liniowe Cz. II**, WNT 1998
- [42] Filipkowski, **Układy Elektroniczne Analogowe i Cyfrowe**, WNT 1974
- [43] Guzinski, **Liniowe Elektroniczne Układy Analogowe**, WNT 1990
- [44] Jerzy Lucinski, **Układy Tyrystorowe**, WNT 1978
- [45] Jerzy Lucinski, **Układy z Tyrystorami Dwukierunkowymi**, WNT 1982
- [46] Wiesław Marciniak, **Modele Elementów Półprzewodnikowych**, WNT 1985
- [47] Patrick H.Gorret, **Układy Analogowe w Systemach Cyfrowych**, WNT 1981
- [48] Marek Jezewski, Witold Szkudlinski, **Generatory Synchronizowane i Ich Zastosowania** WNT 1981
- [49] A. Rusek, **Półprzewodnikowe Generatory Impulsów Nanosekundowych**, WNT 1981
- [50] Wiktor Golde, Lech Sliwa, **Wzmacniacze Operacyjne i Ich Zastosowania Cz. I**, WNT 1982
- [51] Jacek Budrewicz, **Dynamika Petli Fazowej**, WNT 1991
- [52] Zdzisław Korzec, **Tranzystory Polowe – technologia, konstrukcja, zastosowania**, WNT 1973
- [53] J. Azjan, G. Bieriestowski, **Tranzystory w Układach z Dodatnim Sprzeżeniem Zwrotnym**, Wydawnictwa MON 1961
- [54] Bogdan Palczynski, Włodzimierz Stefanski, **Półprzewodnikowe Stabilizatory Napięcia i Prądu Stalego**, WNT 1967
- [55] Janusz Justat, Zdzisław Tkaczyk, **Układy Elektroniczne w Praktycznych Zastosowaniach**, WKiŁ 1983
- [56] Maciej Feszczyk, **Wzmacniacze Elektrostatyczne**, WKiŁ 1986
- [57] Zbigniew Szpakowski, **Układy Scalone w Zastosowaniach**, WKiŁ 1979
- [58] Marian Lakomy, Jan Zabrodzki, **Liniowe Układy Scalone w Technice Cyfrowej**, PWN 1979
- [59] Paul H.Young, **Electronic Communication Techniques**, Prentice Hall 1999
- [60] Ulrich Rohde, Jerry Whitaker, **Communications Receivers**, McGraw Hill 2001
- [61] Stanisław Kuta, **Elementy i Układy Elektroniczne cz.I**, Wydawnictwo AGH 1997
- [62] Stanisław Kuta, **Elementy i Układy Elektroniczne cz.II**, Wydawnictwo AGH 1997

- [63] Sanjit Kumar Mitra, **Analiza i Synteza Układów Aktywnych liniowych**, WNT 1974
- [64] Sundaram Natarajan, **Theory and Design of Linear Active Networks**, Macmillan 1987
- [65] K. Antoszkiewicz, Z. Nosal, **Zbiór Zadan z Układów Elektronicznych Liniowych**, WNT 1998
- [66] J. Baranowski, **Zbiór Zadan z Układów Elektronicznych Impulsowych i Nieliniowych**, WNT 1997
- [67] M. Niedzwiedzki, **Przykłady analizy nieliniowych układów elektronicznych**, WNT 1997
- [68] M. Grobelny, **Układy Elektroniczne – materiały do cwiczen laboratoryjnych**, Wydawnictwo PWr. 1979
- [69] F. Kovacs, **Hochfrequenz-anwendungen von Halbleiter-Bauelementen**, Akademiai Kiado, Budapest 1978
- [70] Donald A. Neamen, **Electronic Circuit Analysis and Design**, McGrawHill 2001
- [71] Norman Lurch, **Podstawy Techniki Elektronicznej**, PWN 1974
- [72] K. Kaplon, R. Kolodziej, A. Kuras, **Elementy Cyfrowe**, Wydawnictwo PWr. 1974
- [73] J. Justat, Z. Tkaczyk, **Układy elektroniczne w praktycznych zastosowaniach**, WKiŁ 1983
- [74] Marek M., Stabrowski, **Stabilizatory sterowane napiecia i pradu stalego**, WKiŁ 1972
- [75] Odon Ferenczi, **Zasilanie Układów Elektronicznych Cz. I i II**, WNT 1989
- [76] L. M. Goldenberg, **Teoria i obliczanie półprzewodnikowych układów impulsowych**, WNT 1972
- [77] B. Chance, V. Hughes, **Waveforms**, McGraw-Hill 1949