

Imię i nazwisko wykonującego ćwiczenie
rok, grupa ćwiczeniowa

data wykonania ćwiczenia
data oddania sprawozdania

Laboratorium Podstaw Elektroniki

temat ćwiczenia

Część przygotowana przed zajęciami

1. Program ćwiczenia:

wyszczególnienie wykonywanych pomiarów, symulacji i obserwacji wraz ze schematami ideowymi i pomiarowymi badanych układów – zgodnie z instrukcją do ćwiczenia

2. Obliczenia wartości elementów koniecznych do ustalenia parametrów badanych układów – zgodnie z instrukcją do ćwiczenia

Część zanotowana w trakcie zajęć

Wyniki pomiarów i obserwacji, odręczne rysunki obserwowanych przebiegów itp., potwierdzone przez prowadzącego zajęcia

Część opracowana w domu

Omówienie i interpretacja otrzymanych wyników, obliczenia parametrów badanych układów, wyjaśnienie ewentualnych niezgodności z wiadomościami teoretycznymi