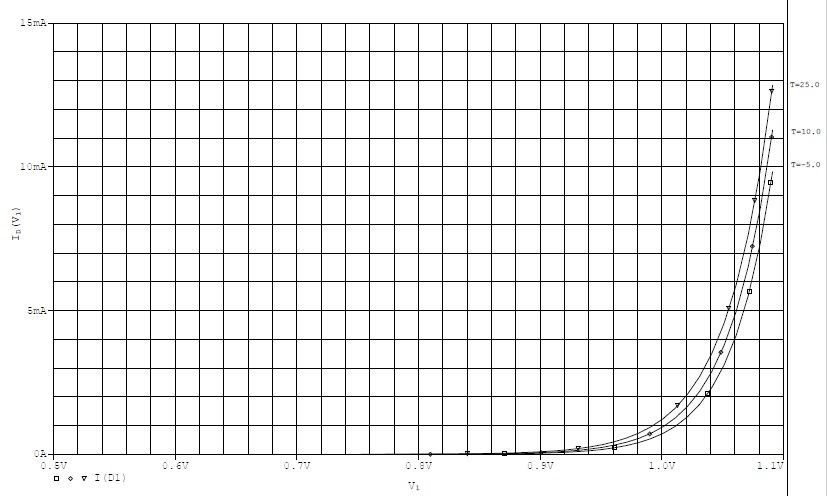
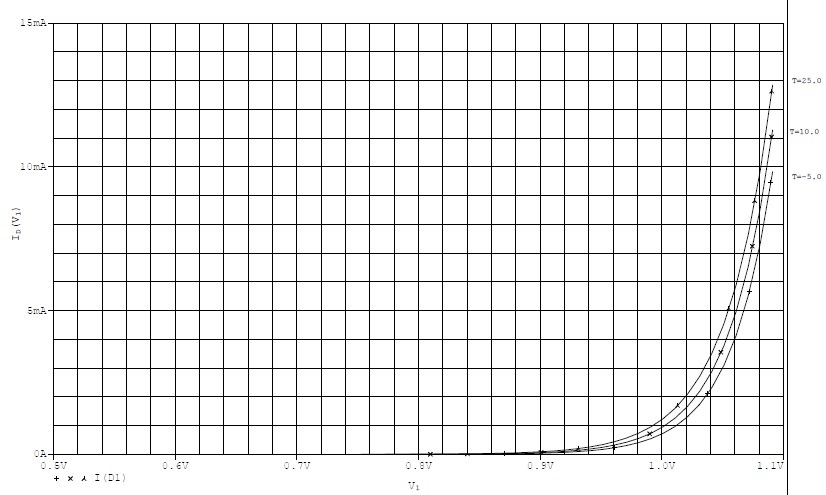
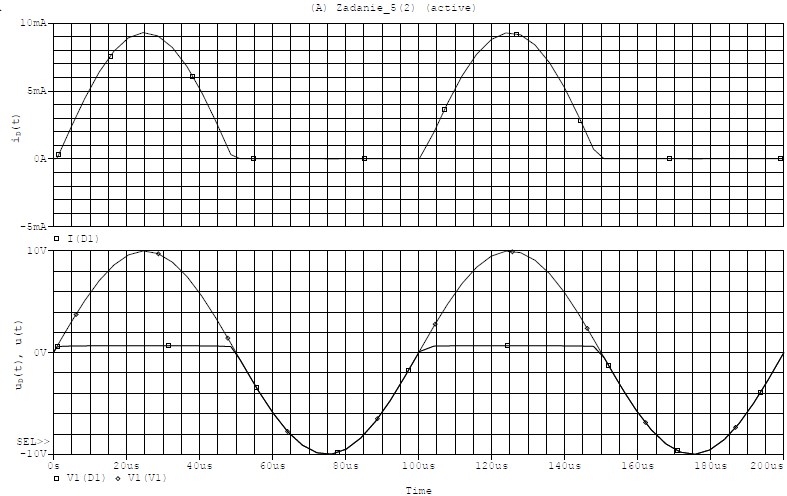
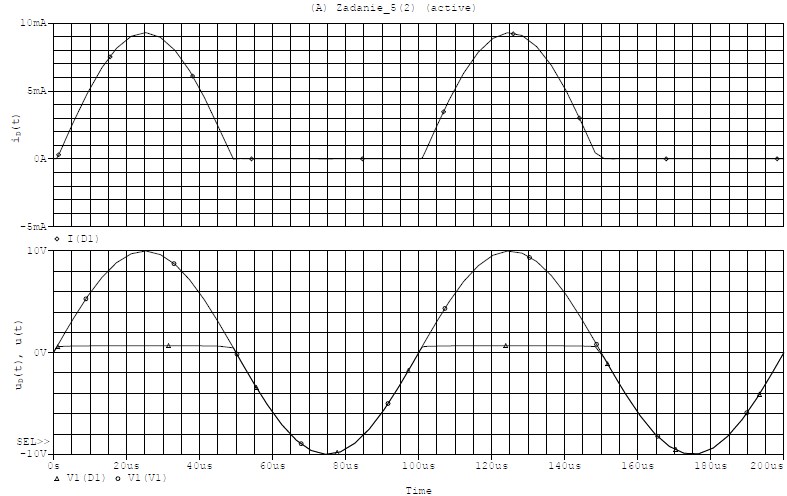
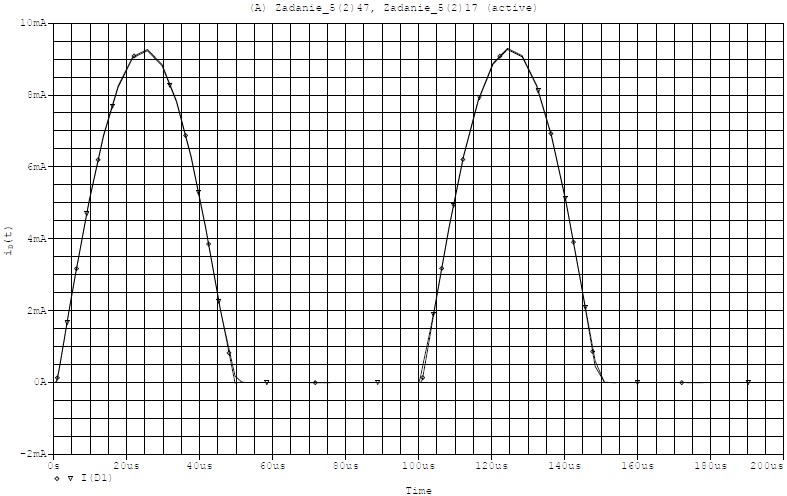
ZADANIE 4D charakterystyka w przewodzeniu dla TT=17ns

D charakterystyka w przewodzeniu dla TT=47ns

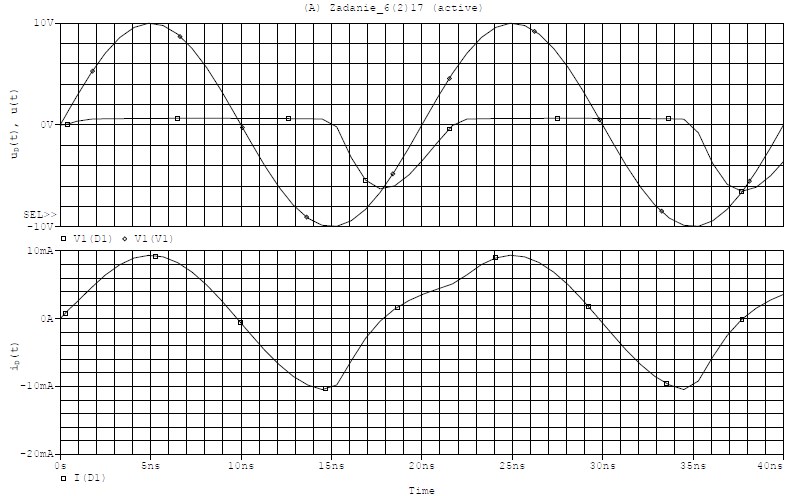
ZADANIE 5

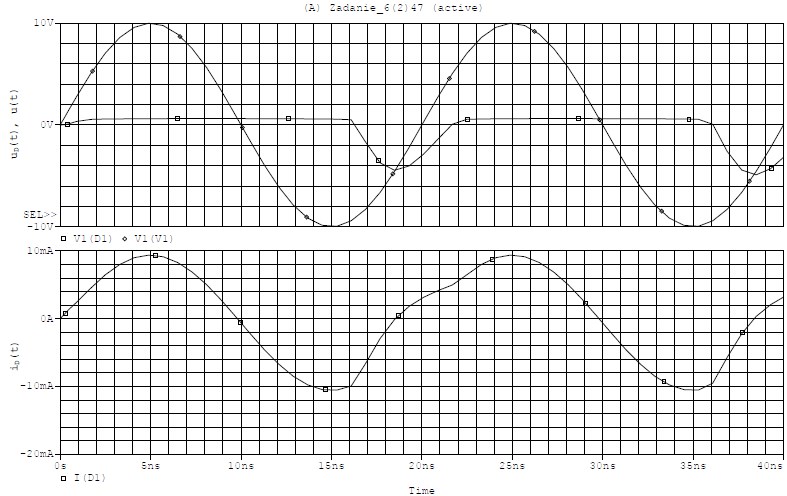
Przełączanie diody sygnałem sin m.cz. dla TT=17ns

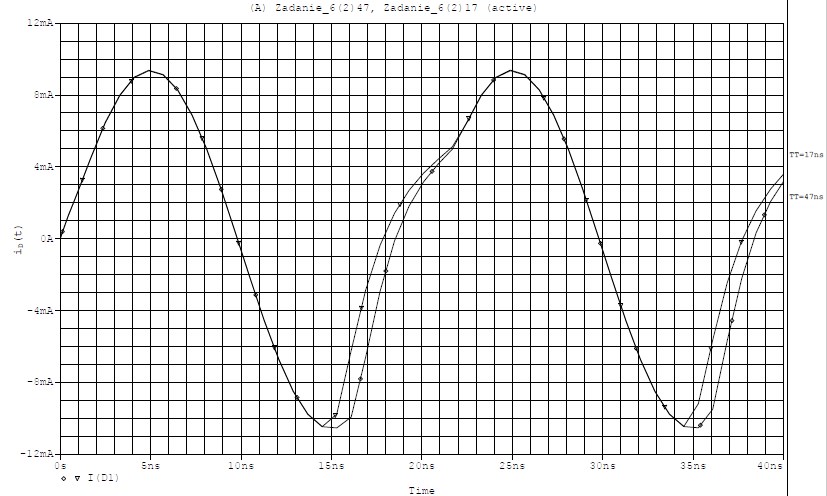
Przełączanie diody sygnałem sin m.cz. dla TT=47ns

Przełączanie diody sygnałem sin m.cz. - porównanie zależności TT

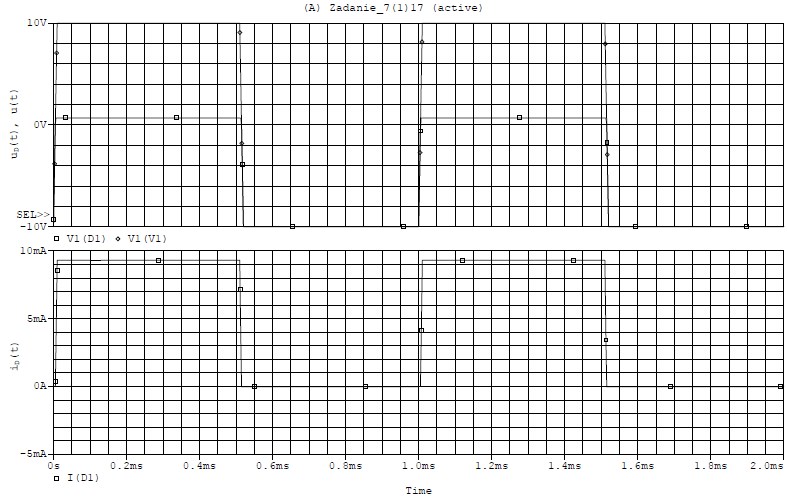
ZADANIE 6

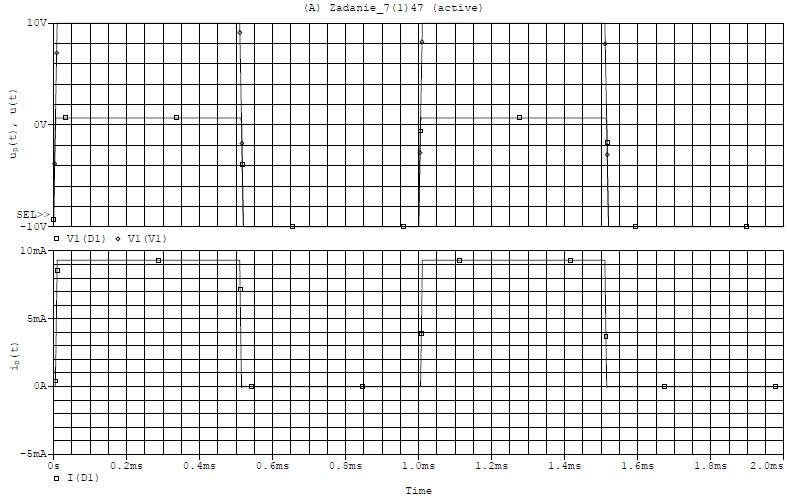
Przełączanie diody sygnałem sin w.cz. dla TT=17ns

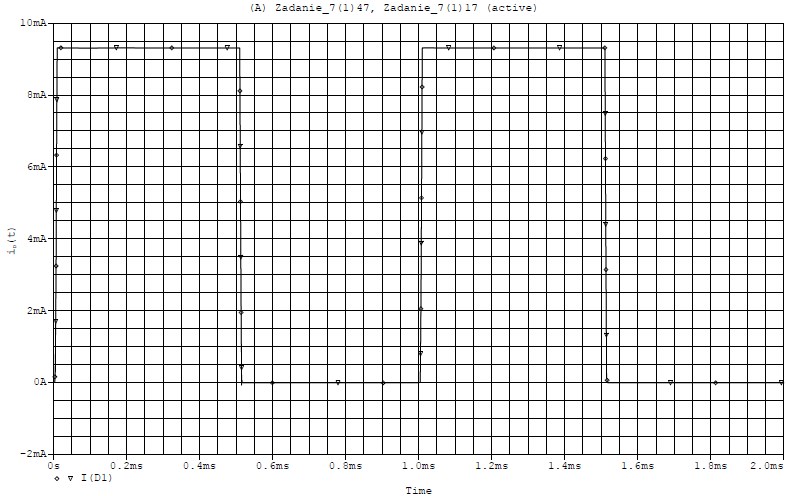
Przełączanie diody sygnałem sin w.cz. dla TT=47ns

Przełączanie diody sygnałem sin w.cz. - porównanie zależności od TT

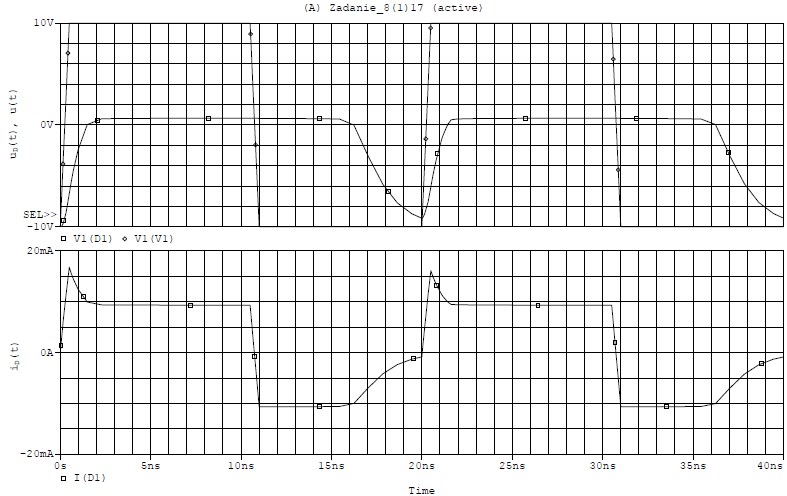
ZADANIE 7

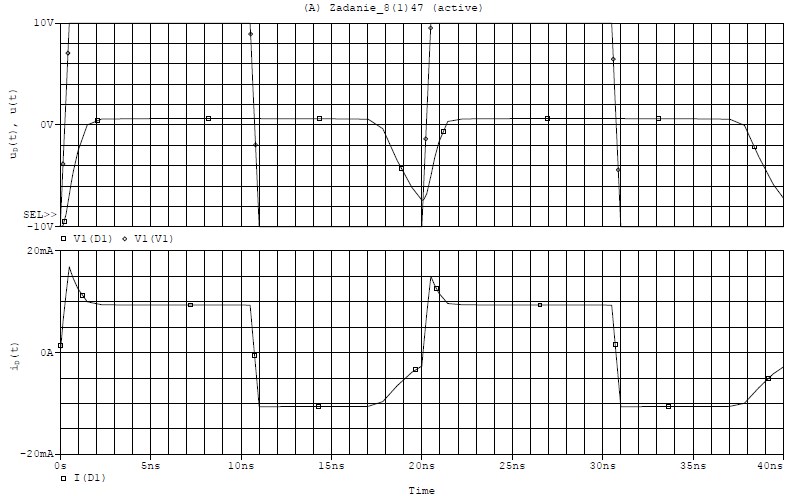
Przełączanie diody sygnałem impulsowym m.cz. dla TT=17ns

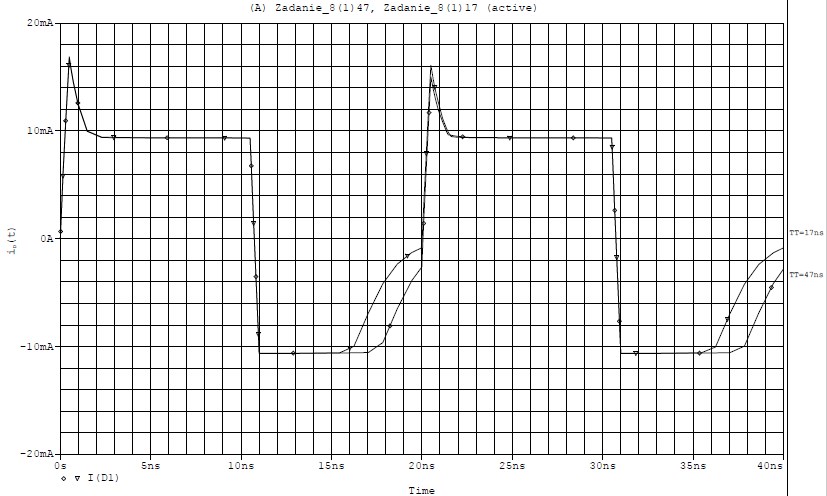
Przełączanie diody sygnałem impulsowym m.cz. dla TT=47ns

Przełączanie diody sygnałem impulsowym m.cz. - porównanie zależności od TT

ZADANIE 8

Przełączanie diody sygnałem impulsowym w.cz. dla TT=17ns

Przełączanie diody sygnałem impulsowym w.cz. dla TT=47ns

Przełączanie diody sygnałem impulsowym w.cz. - porównanie zależności od TT