

LABORATORIUM - ELEKTRONIKA			
Zasilanie układów elektronicznych			
wykonali:	data:	<i>podpis prowadzącego:</i>	<i>ocena:</i>

Tabela 1. Zadane przez prowadzącego parametry zasilacza do zaprojektowania.

<b>Napięcie wyjściowe</b>	<b>V</b>
<b>Maksymalny prąd obciążenia</b>	<b>A</b>

**ZAPROJEKTOWANY UKŁAD**  
(w projekcie podać wszystkie obliczone/założone parametry składających się na niego elementów)

	<b>U<sub>T</sub> [V]</b>	<b>U<sub>A</sub> [V]</b>
R1=1 kΩ		
R1=50 Ω		