

Politechnika Wrocławska

Katedra Teorii Pola, Układów
elektronicznych i Optoelektronicznych

Zespół Układów Elektronicznych

Data: 24.03.2015r.	Dzień: Wtorek	
Grupa: VII	Godzina:12:15-15:00	
Temat ćwiczenia: Liniowe zastosowania wzmacniaczy operacyjnych		
Dane Projektowe: $U_{we_{p-p}} = 4V$ $U_{wy_{p-p}} = 3V$ $f = 3kHz$ $R1 = 820\Omega$ $R2 = 9.1k\Omega$ $R3 = 1k\Omega$ $C=6.8nF$		
l.p	Nazwisko i imię	Oceny
1	Arkadiusz Żiółkowski	
2	Jakub Koban	