

IMIĘ I NAZWISKO:  Grupa.....Wydział.....Semestr.....	<b>Pomiary oświetlenia w pomieszczeniach</b>	<b>3</b>
Data wykonywania ćw.: Data oddania ćw.:	Prowadzący:	

Typ zastosowanego luksomierza	
Niepewność pomiarowa	
Charakter / typ pomieszczenia	

1. Plan pomieszczenia z podanymi wymiarami, usytuowaniem i oznaczeniem punktów pomiarowych, oraz zaznaczeniem źródeł oświetlenia

2. Tabela z wynikami pomiarów – natężenie oświetlenia w luksach

Punkt	Natężenie	Punkt	Natężenie	Punkt	Natężenie	Punkt	Natężenie	Punkt	Natężenie

3. Sposób przeprowadzenia obliczeń, uwagi dotyczące pomiarów i zamieszczonych wyników

<b>Parametr</b>	<b>Wymagania normowe</b>	<b>Uzyskany wynik {średni / najgorszy przypadek (średniej)}</b>
Natężenie oświetlenia		
Równomierność oświetlenia w polu zadania		
Równomierność oświetlenia w polu bezp. otoczenia		

4. Mapa izoluks

5. Wnioski oraz propozycje zmian oświetlenia (jeśli są konieczne)

.....

.....

.....

.....

.....

.....