

Imię i nazwisko:

Opole dn.

Grupa:

Rok akademicki:

Rok, semestr:



Katedra Fizyki Materiałów

Wydział Budownictwa

Politechnika Opolska

Ćwiczenie projektowe z

.....

nr ...

Prowadzący: mgr inż. **Mariusz Czabak**

Uwagi:



Ocena:

Wymogi dotyczące formy oddania projektu:

1. Białe kartki A4, zapisane ołówkiem, jednostronnie, marginesy ok. 2,5cm,
2. Zawartość projektu: wypełniona pierwsza strona tytułowa, karta projektu, treść oraz obliczenia (opisy prowadzonych obliczeń w formie tytułów), jeśli wymagane obliczenia komputerowe (wydrukowane jedynie wyniki potrzebne do weryfikacji poprawności obliczeń) w tym również porównanie wyników,
3. Obliczenia jeśli jest to możliwe poparte powinny być stosownymi rysunkami,
4. Obliczenia prowadzić na wartościach ogólnych, do ich maksymalnego uproszczenia,
5. Zszyć projektu zszywaczem w jego lewym górnym rogu (bez okładek).