

Wymagania i wytyczne do zadania

1. Opis projektu powinien składać się z następujących części:
 - a. **Założenia wstępne** (zasady opisujące zakres informacji oraz reguły ich przetwarzania).
 - b. **Opis encji** (każda encja w oddzielnej tabeli: nazwa atrybutu, typ danych, opis słowny atrybutu).
 - c. **Opis związków encji** (w tabeli: nazwy encji, opis związku, stopień i typ związku, istnienie).
 - d. **Schemat bazy danych** (w notacji Martina, po transformacji związków czyli z oznaczeniem kluczy PK i FK).
2. Fizyczny model bazy danych (**plik .sql**), w którym tabele spełniają wymagania **3FN**.

Każda część projektu może być wysłana oddzielnie lub jako jeden plik (skompresowany).