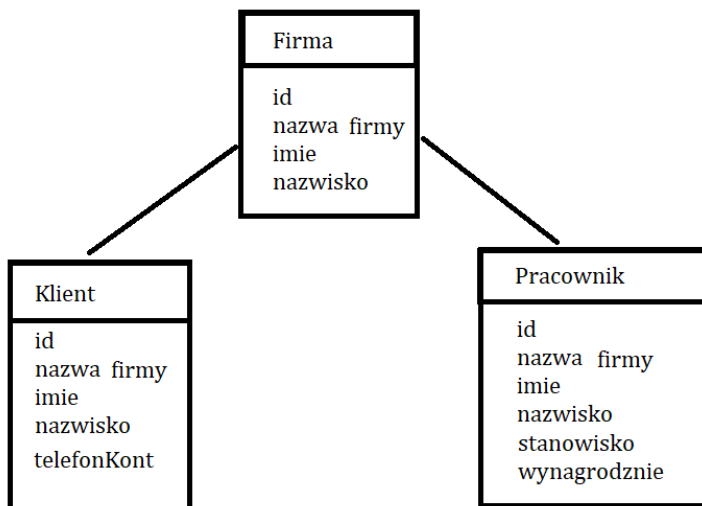


Mamy następującą strukturę danych:



Zadanie 1

Odwzorować strukturę danych tak aby dane klienta i pracownika znajdowały się w jednej tabeli „firma” (użyj dziedziczenia typu `InheritanceType.SINGLE_TABLE`). W kolumnie „typ_danych”, wstawiaj wartości Pracownik i Klient dla odpowiedniego typu danych.

Zadanie 2

Stwórz 2 klasy DAO- KlientDAO i PracownikDAO, które będą posiadały metody:

- CRUD -4 metody create, read, update, delete
- findById -szuka po id konkretnego pracownika lub klienta
- findByNazwisko -zwraca listę klientów lub pracowników z podanym nazwiskiem