Zapytanie SQL

Dodawania pracownika:  
INSERT INTO `Pracownik` (`ID\_Pracownik`, `ID\_Etat`, `ID\_Magazynu`, `ID\_Maszyny`, `Imie`, `Nazwisko`, `Data Ur`, `Płeć`, `Konto`, `email`, `login`, `haslo`) VALUES (NULL, '1001', NULL, NULL, 'Piotr', 'Piotrkowski', '1983-02-01', '1', '14116022020000000366382259', 'p.piotr@firma.pl', 'ppiotr', 'haslo123');  
  
Dodawania klienta:

INSERT INTO `Klient` (`ID\_Klienta`, `Imie`, `Nazwisko`, `Firma`, `Ulica`, `Kod`, `Miasto`, `email`, `Login`, `Haslo`) VALUES (NULL, 'Łukasz', 'Bezowski', 'Bezowski FHU', 'Wilkie 12', '23-100', 'Oko', 'l.bezowski@bezowski.pl', 'lbezowski', 'haslo321');

Liczenie wartości zamówienia:

SELECT Zamówienie.ID\_Zamowienia, Klient.Imie, Klient.Nazwisko, Produkt.Opis , Zamówienie.Ilość\_produktu\*Produkt.Cena As 'Wartośc' FROM Zamówienie INNER JOIN Produkt on Produkt.ID\_Produktu=Zamówienie.ID\_Produktu INNER JOIN Klient on Klient.ID\_Klienta=Zamówienie.ID\_Klienta ORDER BY Zamówienie.ID\_Zamowienia;

Zamówienia większe niż:  
SELECT Zamówienie.ID\_Zamowienia, Zamówienie.Ilość\_produktu\*Produkt.Cena As 'Wartośc' from Zamówienie

INNER JOIN Produkt on Produkt.ID\_Produktu=Zamówienie.ID\_Produktu where Zamówienie.Ilość\_produktu\*Produkt.Cena >1000;

Klienci z danego miasta:  
  
SELECT Imie, Nazwisko, Miasto FROM `Klient` WHERE Miasto = 'Rzeszów'

Aktualizacja rekordu:  
  
UPDATE `Pracownik` SET `Nazwisko` = 'Wierzek' WHERE `Pracownik`.`ID\_Pracownik` = 1040;

Pracownicy na stanowisku:  
  
SELECT Pracownik.Imie, Pracownik.Nazwisko, Etat.STANOWISKO FROM Pracownik INNER JOIN Etat on Pracownik.ID\_Etat = Etat.ID\_Etat where Etat.STANOWISKO = 'Kadry';

Ilość pracowników:  
SELECT COUNT(ID\_Pracownik) FROM `Pracownik`