Zad1.

Auto (Auto\_ID, Numer\_seryjny, Kolor, Rok\_produkcji, CustomerID, EmpID)

Pracownik (EmpID, Nazwisko, Adres)

Klient ( CustomerID, Nazwisko, Numer\_Tel, Adres, Narodowosc)

Faktura (FakturaID, Data, CustomerID, EmpID)

Zad2.

1.

Film (Rok, Czas trwania, Tytuł, Gatunek)

Kreskówka (Rok, Tytuł, Aktor)

Zagadka kryminalna (Rok, Tytuł, Broń)

2.

Film (Rok, Czas trwania, Tytuł, Gatunek)

Kreskówka (Rok, Czas trwania, Tytuł, Gatunek, Aktor)

Zagadka kryminalna (Rok, Czas trwania, Tytuł, Gatunek, Broń)

3.

Film (Rok, Czas trwania, Tytuł, Gatunek, Aktor, Broń)

Zad3.

Pacjent (PESEL, imie, nazwisko)

Badania (id\_badania, data, rodzaj, wynik, PESEL)

CREATE TABLE Pacjent (

PESEL INT NOT NULL,

imie CHAR,

nazwisko CHAR,

PRIMARY KEY(PESEL),

);

CREATE TABLE Badania (

Id\_badania INT NOT NULL,

data data,

rodzaj CHAR,

wynik CHAR,

PRIMARY KEY(PESEL),

FOREIGN KEY (Pacjent\_PESEL)

REFERENCES Pacjent(PESEL),

);

Zad4.

Artysta (ID\_artysty, Imie, Nazwisko, Miejsce\_urodzenia, Wiek, Rodzaj\_uprawianej\_sztuku, ID\_dziela),

Dzielo (ID\_dziela, Gatunek, Rok\_powstania, Tytul, Cena, Typ, ID\_artysty)

Klienci (Imie, Nazwsko, ID\_klienta, Historia\_zakupow, ID\_dziela)

CREATE TABLE Artysta (

ID\_artysty INT NOT NULL,

Imie CHAR,

Nazwisko CHAR,

Miejsce\_urodzenia CHAR,

Wiek INT,

Rodzaj\_uprawianej\_sztuki CHAR,

PRIMARY KEY(ID\_artysty),

FOREIGN KEY (Dzielo\_ID\_dziela)

REFERENCES Dzielo(ID\_dziela)

);

CREATE TABLE Dzielo (

ID\_dziela INT NOT NULL,

Gatunek CHAR,

Rok\_powstania DATA,

Tytul CHAR,

Cena INT,

Typ CHAR,

PRIMARY KEY(ID\_dziela),

FOREIGN KEY (Artysta\_ID\_artysty),

REFERENCES Artysta(ID\_artysty),

FOREIGN KEY (Klienci\_ID\_klienta),

REFERENCES Klienci(ID\_klienta)

);

CREATE TABLE Klienci (

ID\_klienta INT NOT NULL,

Imie CHAR,

Nazwisko CHAR,

Historia\_zakupow int,

PRIMARY KEY(ID\_klienta),

FOREIGN KEY (Dzielo\_ID\_dziela)

REFERENCES Dzielo(ID\_dziela)

);





