

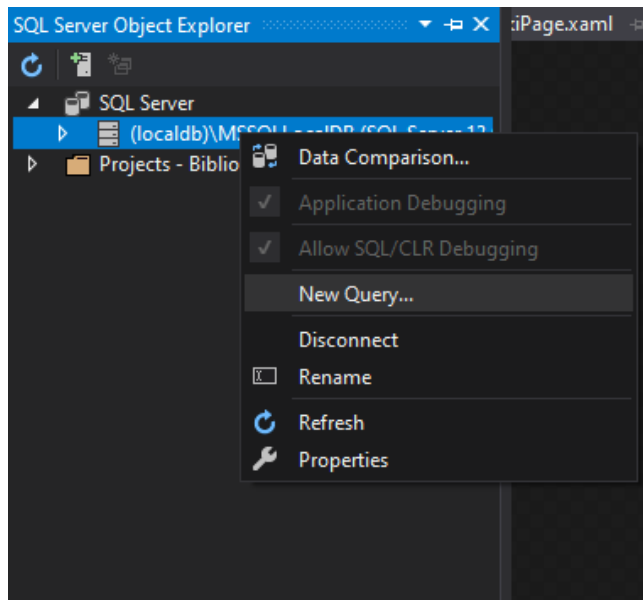
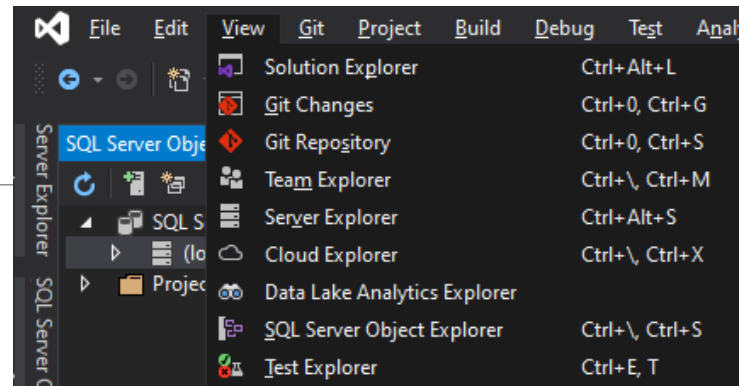
Projekt bazy danych

DAWID DZIAD

Pierwsze kroki przed uruchomieniem

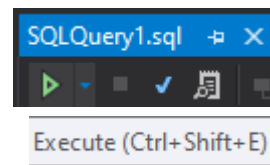
1. Aby rozpocząć pracę z aplikacją należy w VisualStudio

klikać w zakładkę „View” i wybrać „SQL Server Object Explorer”

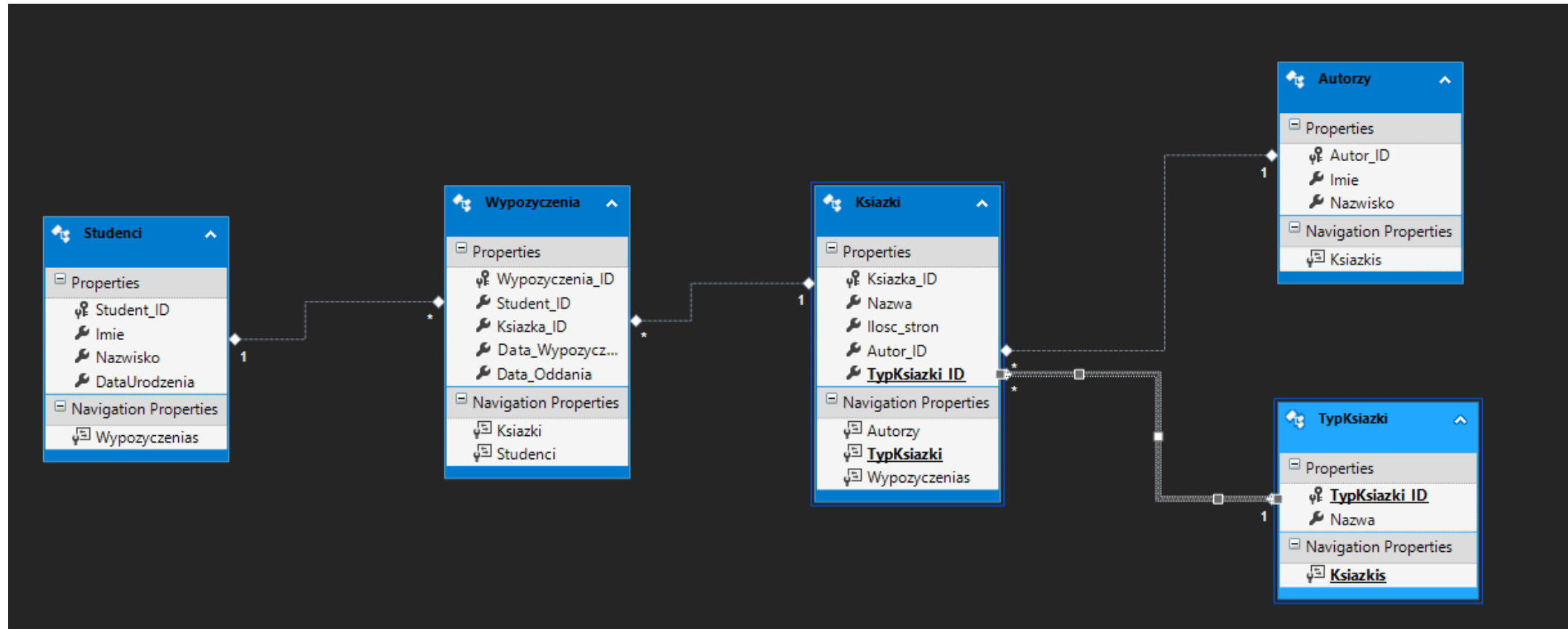


2. Następnie wybrać lokalny Server SQL i kliknąć „New Query” i tam wkleić zawartość pliku SQLQuery1.sql.

3. Kliknąć „Execute” i po utworzeniu bazy danych można już używać aplikacji.



Model relacyjny tabel

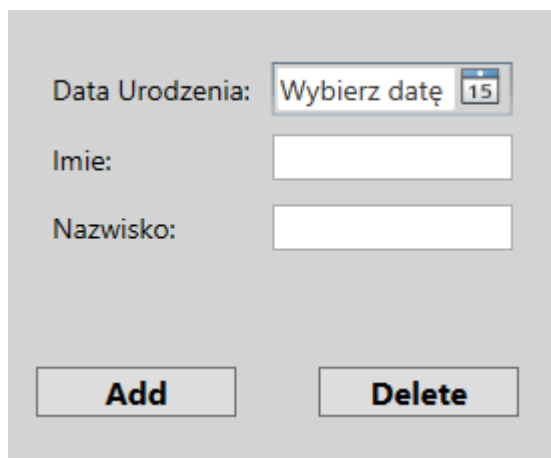


Opis aplikacji

1



2



A form for adding or deleting a student record. It includes a 'Data Urodzenia' field with a date picker set to '15', an 'Imie' text input, and a 'Nazwisko' text input. At the bottom are 'Add' and 'Delete' buttons.

3

Data Urodzenia	Imie	Nazwisko	Student ID
12.12.1999	Jan	Kowalski	1
14.01.1999	Mateusz	Nowak	2
15.02.1997	Adam	Kot	3
24.07.1995	Ania	Abacka	4
22.02.1994	Andrzej	Dudacki	5
14.11.1994	Kamil	Kotacki	6

- 1.Nawigacja
- 2.Formularz dodawania lub usuwania
- 3.Zawartość tabeli

Strona początkowa



Przykładowy formularz

BibliotekaApp

Home

Student

Wypożyczenia

Książki

Autorzy

TypKsiążki

Studenci

Data Urodzenia:

Wybierz datę 15

Imie:

Nazwisko:

Add

Delete

Data Urodzenia	Imie	Nazwisko	Student ID
12.12.1999 15	Jan	Kowalski	1
14.01.1999 15	Mateusz	Nowak	2
15.02.1997 15	Adam	Kot	3
24.07.1995 15	Ania	Abacka	4
22.02.1994 15	Andrzej	Dudacki	5
14.11.1994 15	Kamil	Kotacki	6