

Tu zacznij
Serwisy WCF
Zadanie 1
Zadanie 2
Zadanie 3
Interfejs API z CRUD
Wykorzystanie MSSQL
API CRUD

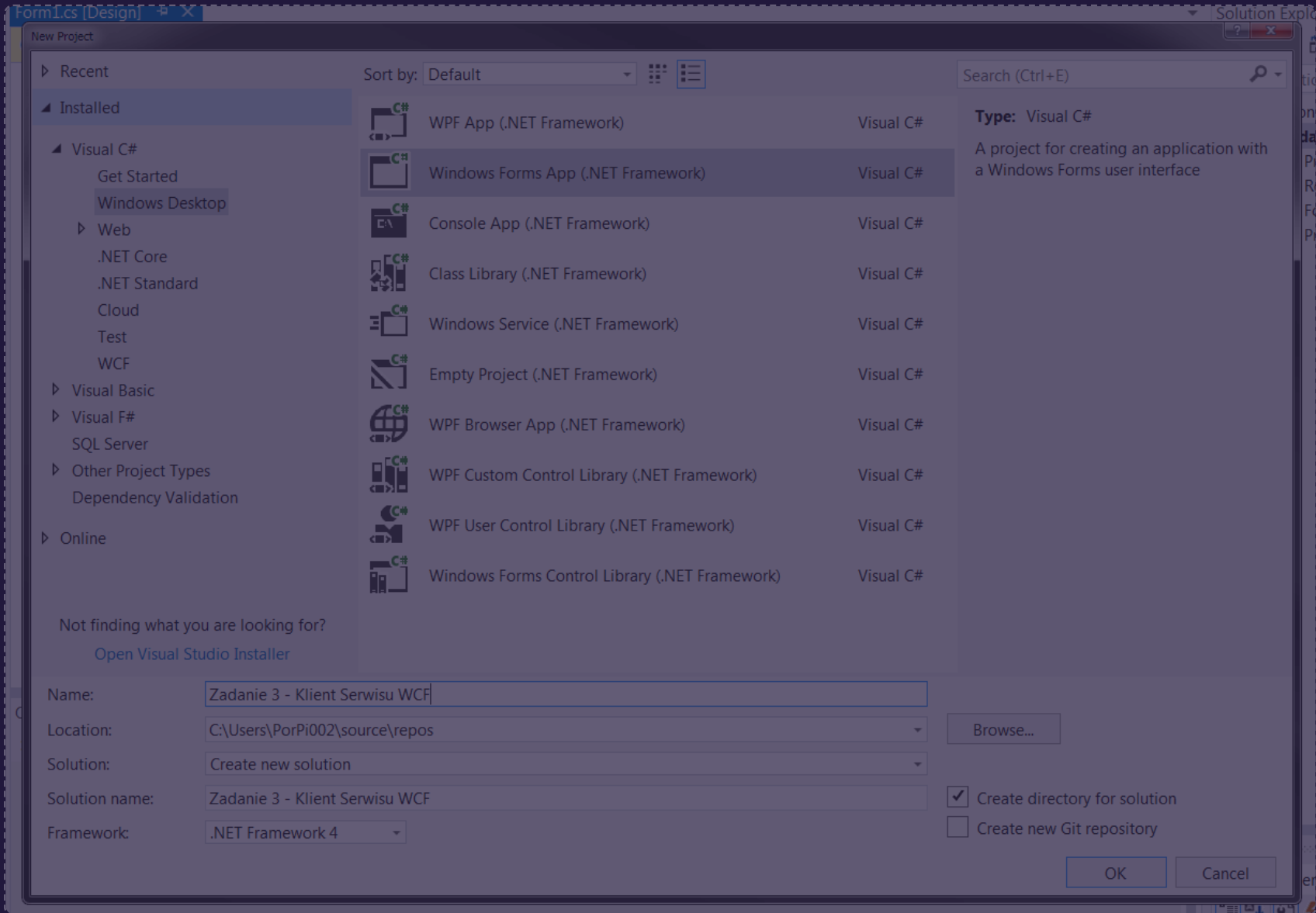
Zadanie 3

Klient kontynuacja

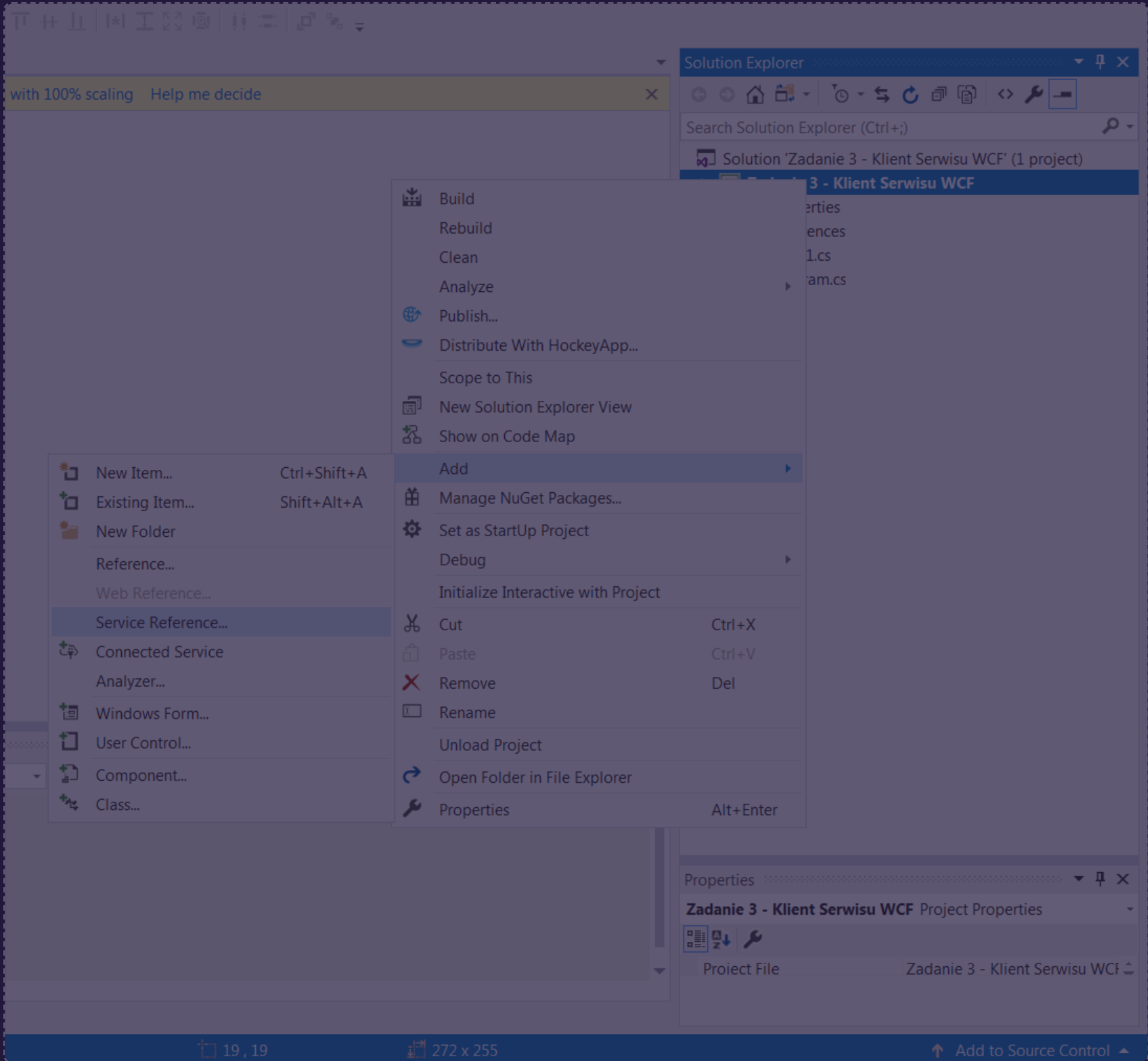
Stwórz aplikację kliencką wykorzystującą stworzony w zadaniu drugim serwis. Aplikacja może być wykonana w dowolny sposób z wykorzystaniem języka C# (Konsolowa, formatkowa, webowa (ASP.Net, .NET MVC))

Projekt startowy - https://drive.google.com/open?id=1fZk24aBim_CANuXUFpPwPjEql4FbQxC

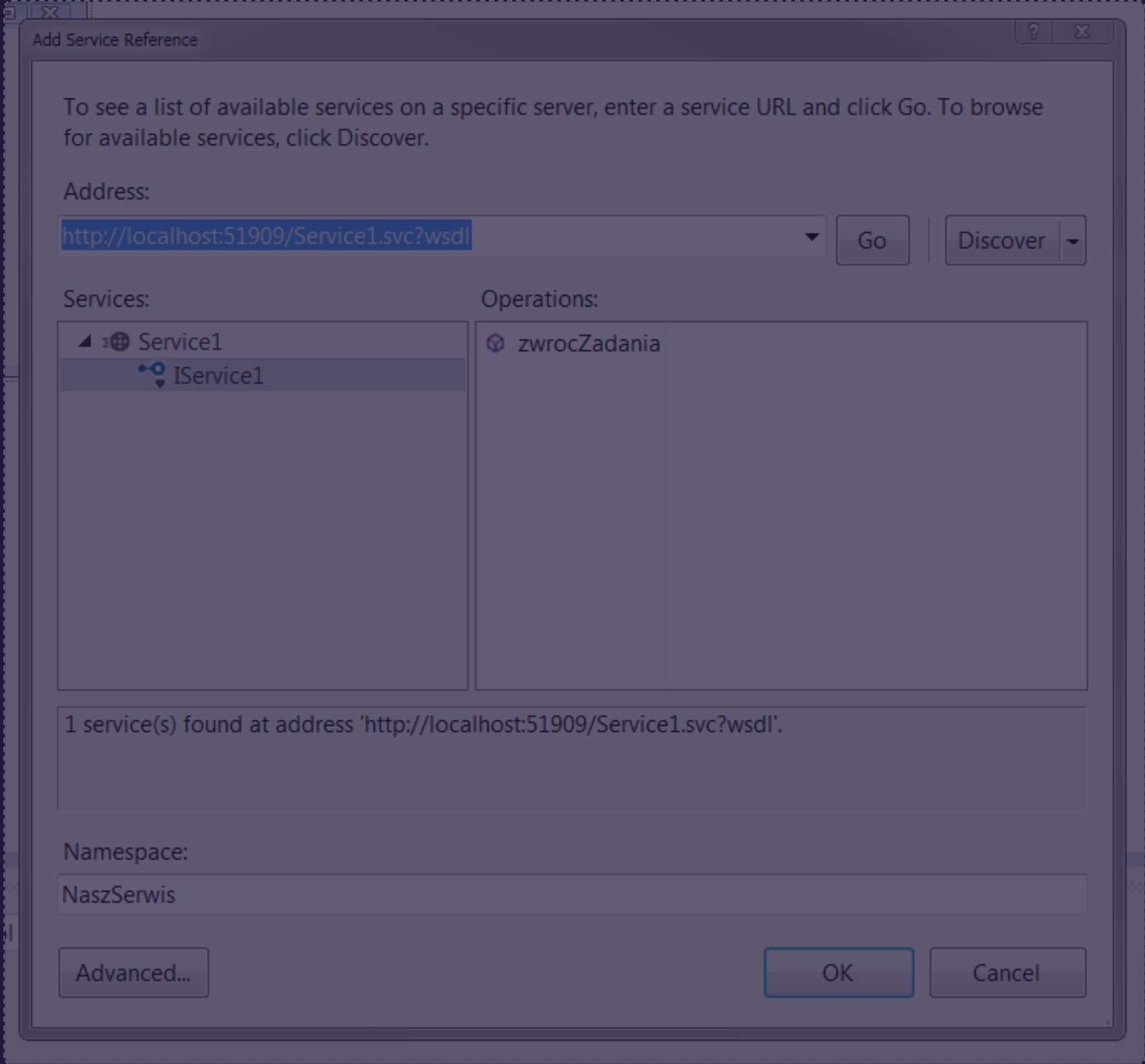
- Utwórz projekt w Visual Studio wykorzystując schemat Windows Forms



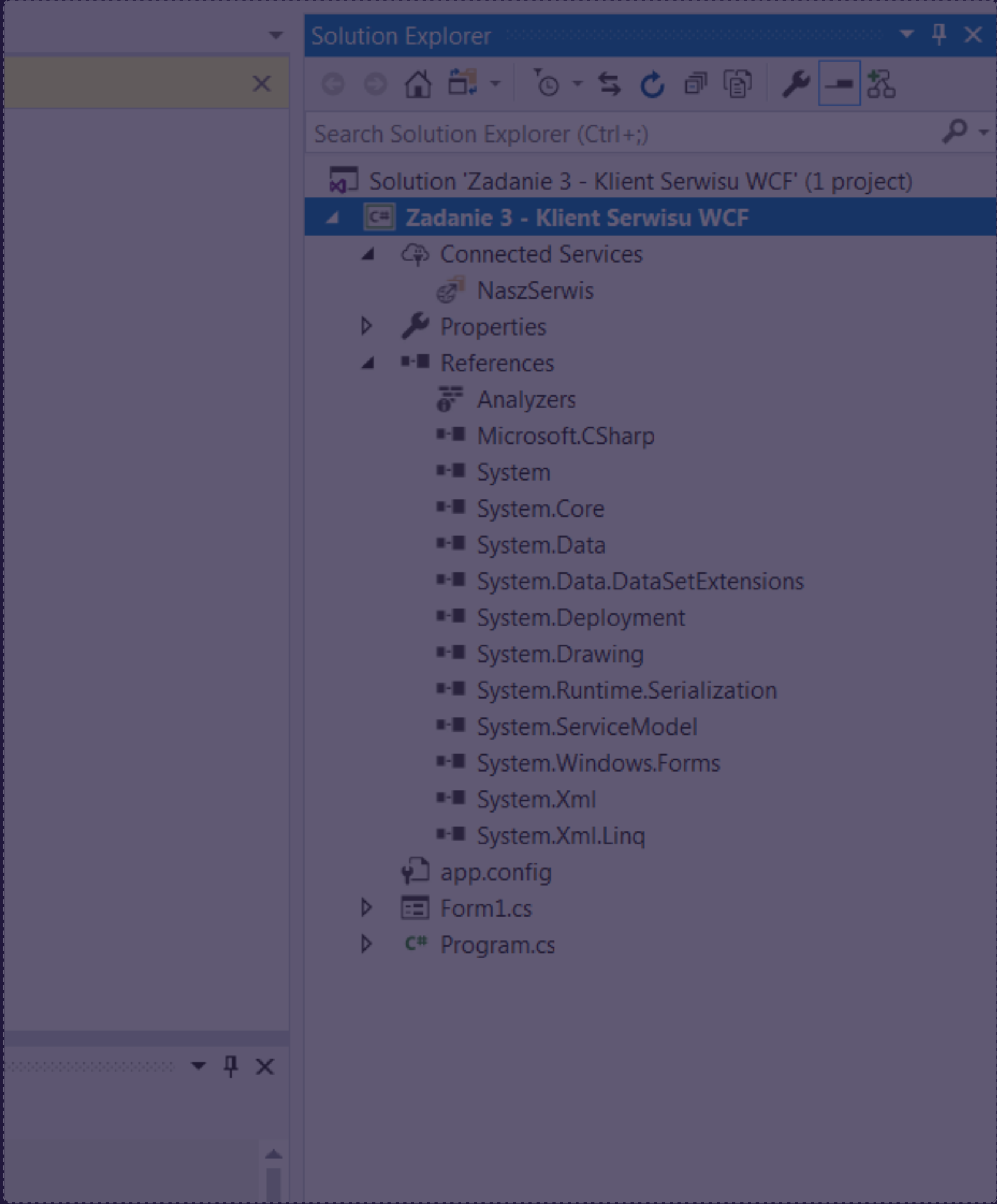
- Wybierz w oknie Solition Explorer *Add>New>Service Reference*



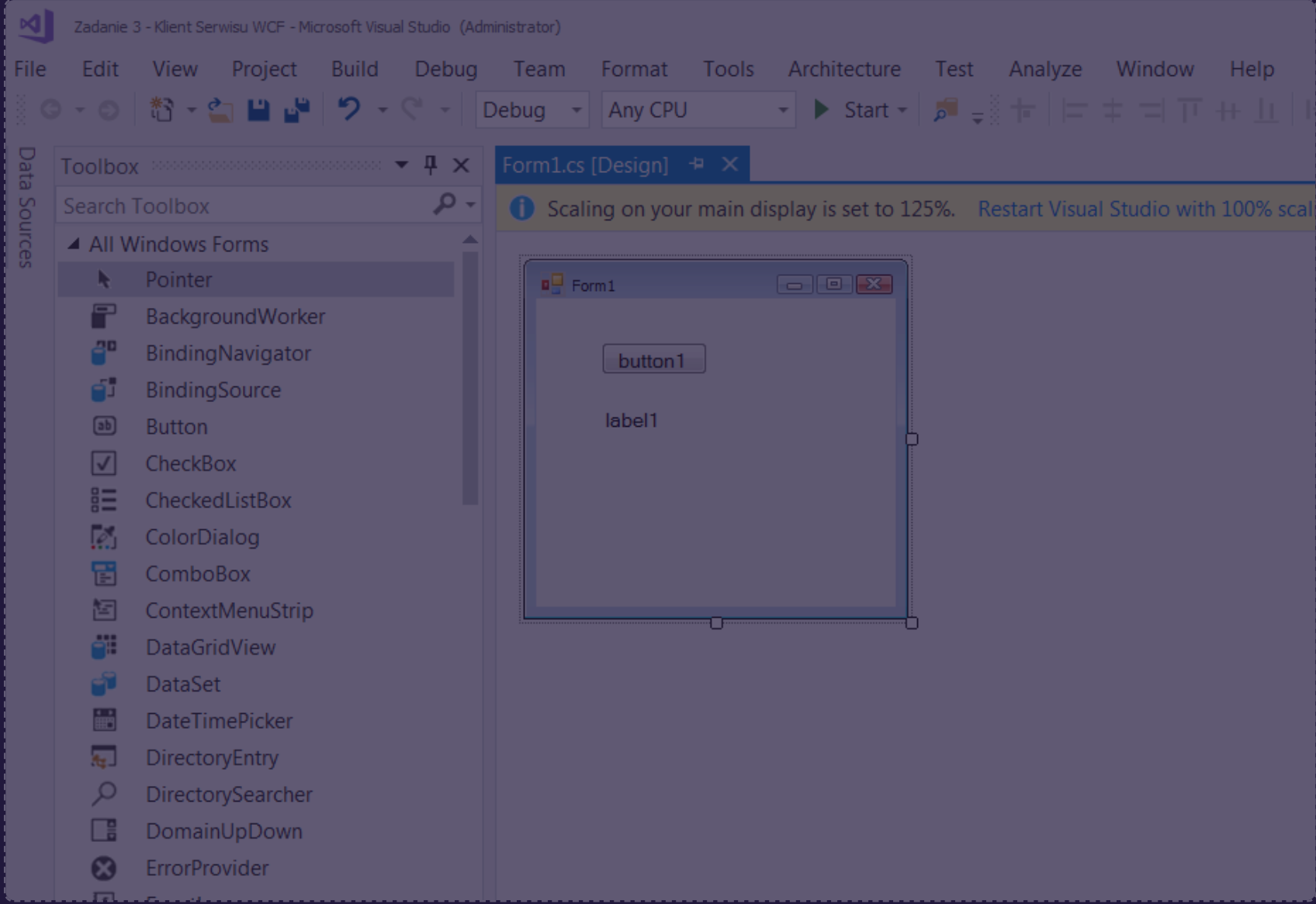
- W nowo otwartym oknie wprowadź adres stworzonego serwisu (Należy pamiętać aby projekt z zadania drugiego był otwarty i serwis uruchomiony) `http://NASZ_ADRES_LOCALHOST_DLA_SERWISU/Service1.svc?wsdl` i wybierz przycisk *Go*. Następnie w polu namespace wprowadź nazwę `NaszSerwis`.



W rezultacie w projekcie powstanie referencja do serwisu



- Z okna *Toolbox* przeciągnij odpowiednio elementy `Button` oraz `Label`



- Dwa razy kliknij na przycisk `Button` aby zdefiniować operacje wykonywane podczas kliknięcia przycisku przez użytkownika. Następnie wprowadź kod tworzący instancję serwisu `NaszSerwis`. Z instancji serwisu wywołaj funkcję `zwrocZadania`. Rezultat przypisz do dodanej wcześniej kontrolki `Label`.

- Uruchom aplikację i przetestuj manualnie działanie.

Rezultat:

