

Wymagania do kompilowania kodu:

Visual studio

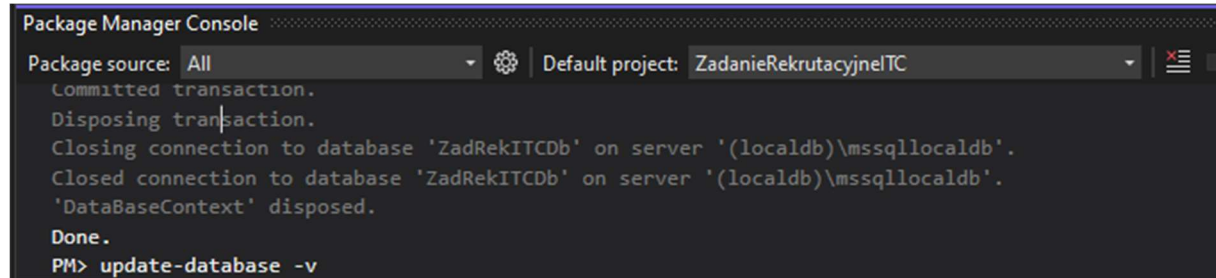
Entity framework

Kontrolki DevExpress

Microsoft SQL Server

Aby program mógł zadziałać prawidłowo potrzeba jest baza danych. I tutaj istnieją 2 sposoby.  
1 przeprowadzenie migracji za pomocą Visual studio w konsoli package manager Console za pomocą komendy **update-database -v**

Baza danych powinna utworzyć się w lokalnej instancji serwera mssql która została zainstalowana wraz z Visual studio



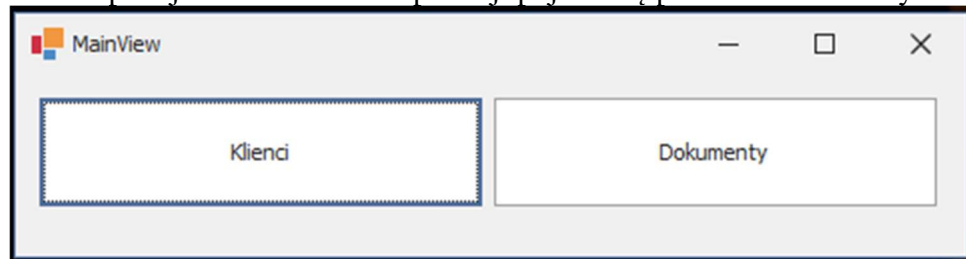
```
Package Manager Console
Package source: All | Default project: ZadanieRekrutacyjnelTC
Committed transaction.
Disposing transaction.
Closing connection to database 'ZadRekITCdb' on server '(localdb)\mssqllocaldb'.
Closed connection to database 'ZadRekITCdb' on server '(localdb)\mssqllocaldb'.
DataBaseContext disposed.
Done.
PM> update-database -v
```

W ten sposób otrzymamy czystą bazę danych gotową do pracy z moją aplikacją.

2 Przeprowadzenie importu bazy danych która znajduje się w głównym katalogu projektu na githubie oraz edycja connection stringa w pliku App.Config Linijka 24

```
24 | <value>Server=(localdb)\mssqllocaldb;Database=ZadRekITCdb;Trusted_Connection=True;</value>
```

Po kompilacji i uruchomieniu aplikacji pojawi się proste okienko z wyborem



Najpierw musimy dodać klientów do bazy danych więc wchodzimy do zakładki Klienci

Klienci

Dodaj Klienta    Anuluj    Usuń Klienta    Zapisz

Nazwa:     Nip:

Drag a column header here to group by that column        Find

Name	Nip
c	c

Następnie dodajemy klienta do bazy danych. Uzupełniając odpowiednie pola tekstowe  
Nazwa jest wymagana pole nip jest opcjonalne  
Następnie klikamy w przycisk dodaj klienta

Klienci

Dodaj Klienta    Anuluj    Usuń Klienta    Zapisz

Nazwa:     Nip:

Drag a column header here to group by that column        Find

Name	Nip
c	c
Nowy klient	1234561212
Klient 1	21212
Klient2	21212
Nowy 2	

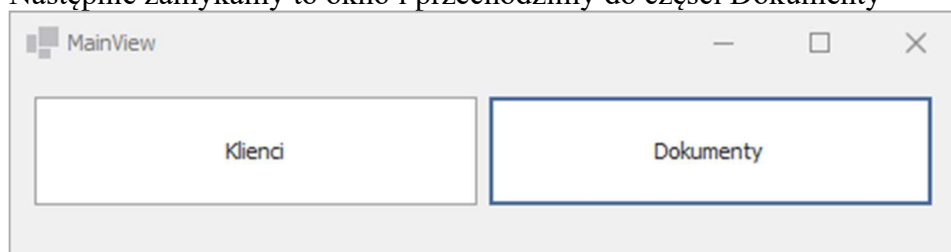
Po dodaniu klientów do bazy danych możemy ich edytować usuwać i cofać niezapisane zmiany.

Aby usunąć klienta musimy wybrać go z listy po tym odblokowuje się możliwość usunięcia klienta, tą czynność należy potwierdzić.

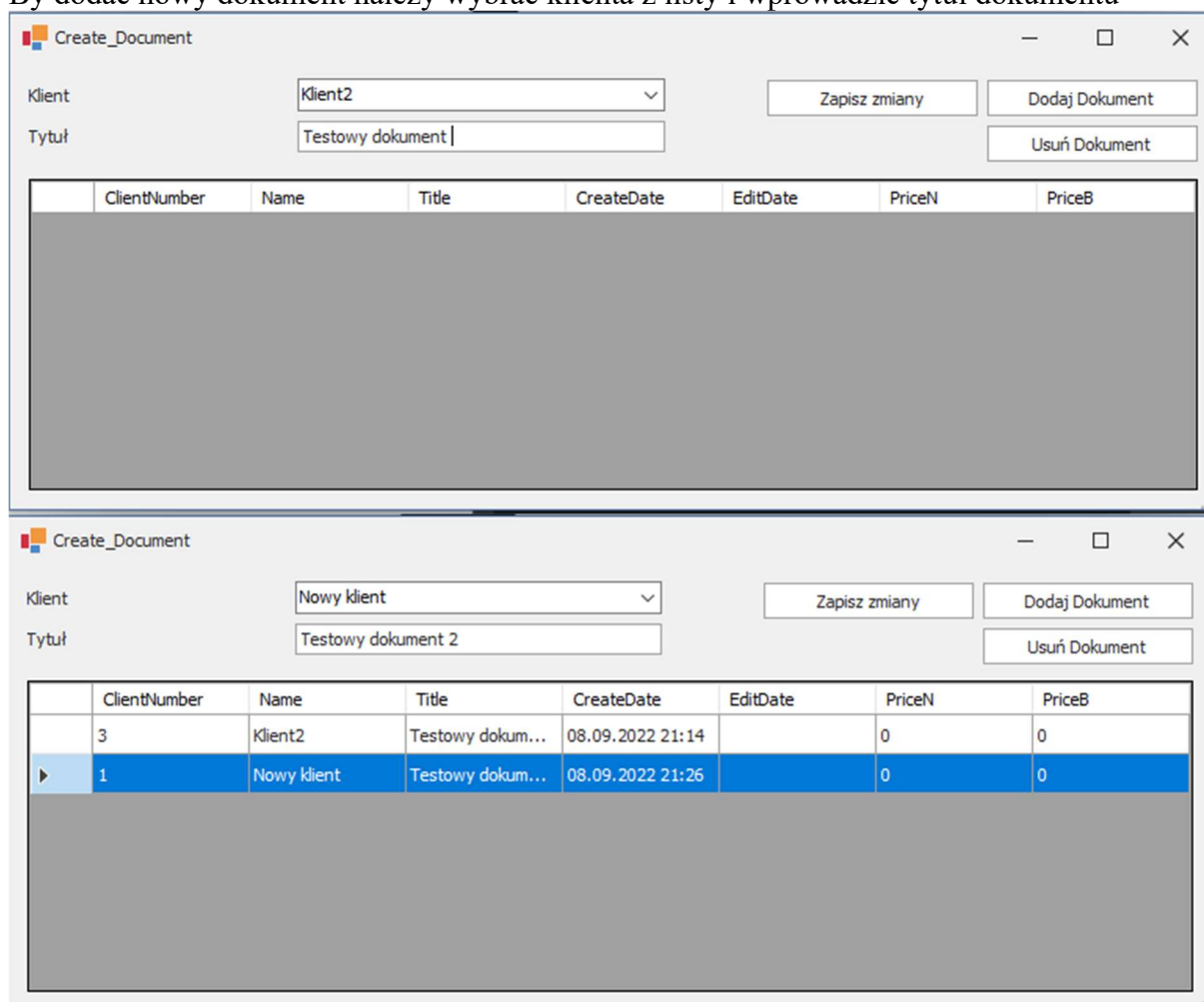
Aby edytować dane klienta wystarczy wybrać pole które chcemy edytować i po zakończeniu wszystkich zmian możemy je zatwierdzić przyciskiem zapisz lub porzucić wszystkie zmiany przyciskiem anuluj.

W polu find możemy łatwo wyszukać klienta.

Następnie zamykamy to okno i przechodzimy do części Dokumenty



By dodać nowy dokument należy wybrać klienta z listy i wprowadzić tytuł dokumentu



Po wprowadzeniu wymaganych danych akceptujemy przyciskiem Dodaj dokument (Zostanie otwarte okno z nowym dokumentem.)

W tym Oknie można przeglądać, dodawać, edytować i usuwać dokumenty.

Aby przeglądać dokumenty wystarczy wybrać go z listy za pomocą małego trójkątka z lewej strony

Aby usunąć dokument należy włączyć opcje Usuń dokument a następnie wybrać dokument który chcemy usunąć. Tą czynność należy potwierdzić.

Aby edytować dokumenty wystarczy wybrać odpowiednie pole w tabeli i je edytować po zakończeniu zmian należy zapisać zmiany.

## Przeglądanie zawartości dokumentu

Document

# Testowy dokument

Numer Klienta: 3 08.09.2022 21:14:24

Nazwa klienta: Klient2

Nazwa Produktu:  Cena produktu Netto:

Ilość:  Cena produktu Brutto:

Name	Count	Price N	Price B
------	-------	---------	---------

Aby dodać pozycje należy uzupełnić nazwę produktu oraz jego ilość, ceny można wprowadzić później

Po dodaniu produktów można je edytować i usuwać z listy dokumentu

Document

# Testowy dokument

Numer Klienta: 3 08.09.2022 21:14:24

Nazwa klienta: Klient2

Nazwa Produktu:  Cena produktu Netto:

Ilość:  Cena produktu Brutto:

Name	Count	Price N	Price B
Produkt 1	11,00	0,00	0,00
Produkt 2	12,00	0,00	0,00
▶ Produkt 3	0,00	0,00	0,00
Produkt 4	2	0	0

Aby usunąć produkt należy go zaznaczyć a następnie nacisnąć przycisk Delete  
Aby edytować wystarczy zaznaczyć odpowiednie pole i je edytować następnie zatwierdzić zmiany przyciskiem zapisz zmiany.