Todo's instrukcja

1)Projekt źródła

https://github.com/PawelAndrzej/ToDoProject.git

2) Instalacja niezbędne elementy

Projekt wymaga MySql server który można pobrać z:

https://dev.mysql.com/downloads/installer/

Do pierwszego uruchomienia aplikacji potrzebne jest utworzenie dwóch tabel poniżej przedstawiam skrypty:

```
a)Utworzyć schema o nazwie todo
```

```
CREATE SCHEMA 'todo';
```

b)Utworzyć table

```
use todo;
```

DROP TABLE IF EXISTS 'usertempdata';

```
CREATE TABLE 'usertempdata' (
```

'name' varchar(50) CHARACTER SET utf8mb3 COLLATE utf8mb3_general_ci DEFAULT NULL,

'value' varchar(10000) CHARACTER SET utf8mb3 COLLATE

utf8mb3_general_ci DEFAULT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf8mb4

COLLATE=utf8mb4_0900_ai_ci COMMENT='User temp data';

c)Utworzyć table

```
use todo;
```

DROP TABLE IF EXISTS 'todoitem';

CREATE TABLE 'todoitem' (

'Id' int NOT NULL AUTO INCREMENT,

`Title` varchar(45) CHARACTER SET utf8mb3 COLLATE utf8mb3_general_ci

DEFAULT NULL,

'Description' varchar(200) CHARACTER SET utf8mb3 COLLATE utf8mb3_general_ci DEFAULT NULL,

'Complete' tinyint DEFAULT '0',

'ExpiryDateTime' datetime DEFAULT NULL,

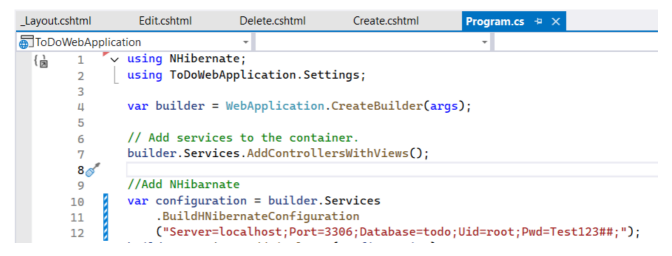
'Done' tinyint(1) NOT NULL,

PRIMARY KEY ('Id'),

UNIQUE KEY 'idToDoItem UNIQUE' ('Id')

) ENGINE=InnoDB AUTO_INCREMENT=12 DEFAULT CHARSET=utf8mb4 COLLATE=utf8mb4_0900_ai_ci;

3) Ustawić connection stringa



4) Uruchomić aplikacje

All ○ Today ○ Next day ○ Current week

Todo's

