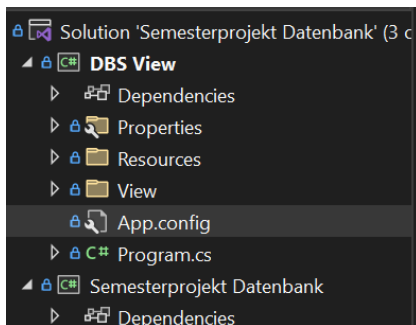


# Inbetriebnahme

[https://github.com/ousama681/Semesterprojekt\\_Datenbank](https://github.com/ousama681/Semesterprojekt_Datenbank)

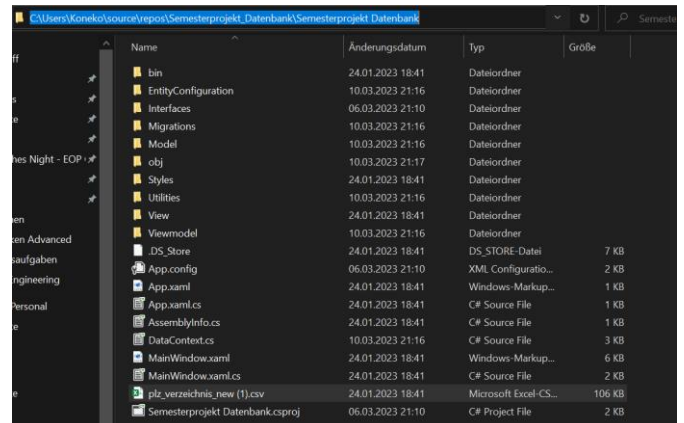
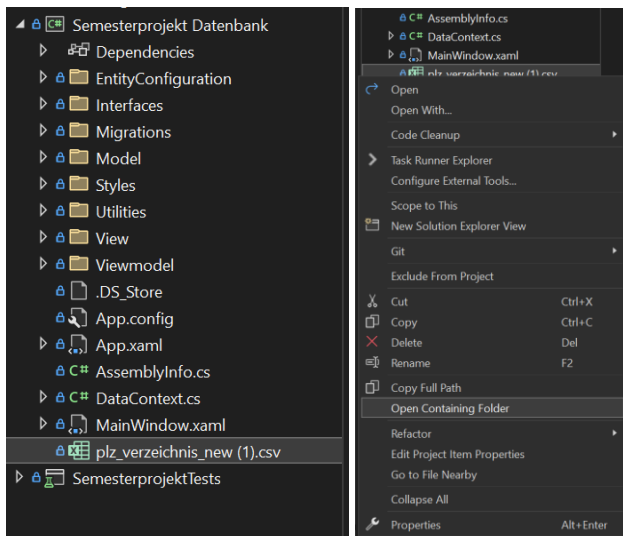
ConnectionString zur DB in app.config im Projekt DBS View anpassen.

Pfad zur Exceldatei(plz\_verzeichnis\_new(1).csv) in „value“ in AppSettings einfügen.



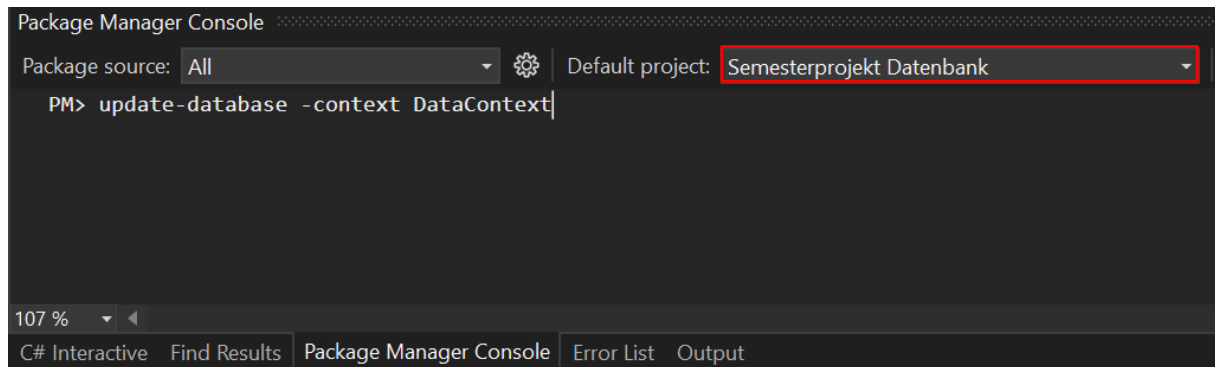
Exceldatei(plz\_verzeichnis\_new(1).csv) befindet sich im Projekt Semesterprojekt\_Datenbank.

Mit Rechtsklick auf die Datei und „Open Containing Folder“ kann der Explorer die Datei direkt anzeigen.



```
<configuration>
  <connectionStrings>
    <add name="connection"
      connectionString="Server=Koneko\KONEKO; Database=SemesterarbeitDBS; Trusted_Connection=true; Encrypt=false;"
      providerName="System.Data.SqlClient"/>
  </connectionStrings>
  <appSettings>
    <add key="PathZipCodes"
      value="C:\Users\Koneko\source\repos\Semesterprojekt_Datenbank\Semesterprojekt Datenbank\plz_verzeichnis_new (1).csv"/>
  </appSettings>
</configuration>
```

In der Package Manager Console „SemesterProjekt\_datenbank“ als default Projekt wählen und folgendes eingeben:



*Falls Fehler Configuration System not initialised → Build Solution und DBS View Projekt starten, damit Projekt mal ohne DB starten kann, dann nochmals probieren.*

Datenbank sollte nun erstellt sein.

Da wir zuerst mit einem WPF Projekt gestartet haben und später dann auf WinForms geswitched sind, muss das Projekt DBS View gestartet werden.

