

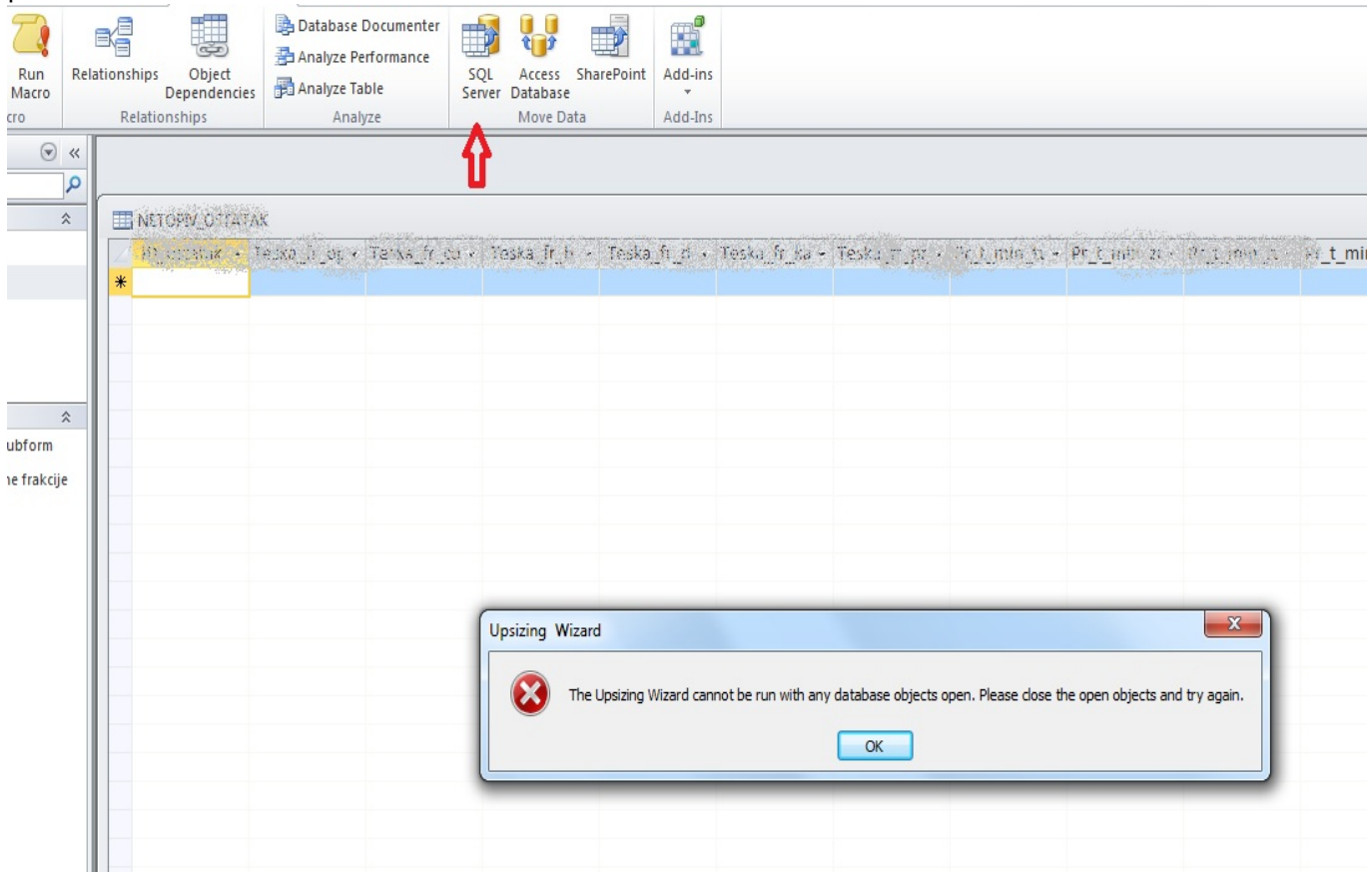
Uvoz podataka iz Accessa u MS SQL Server



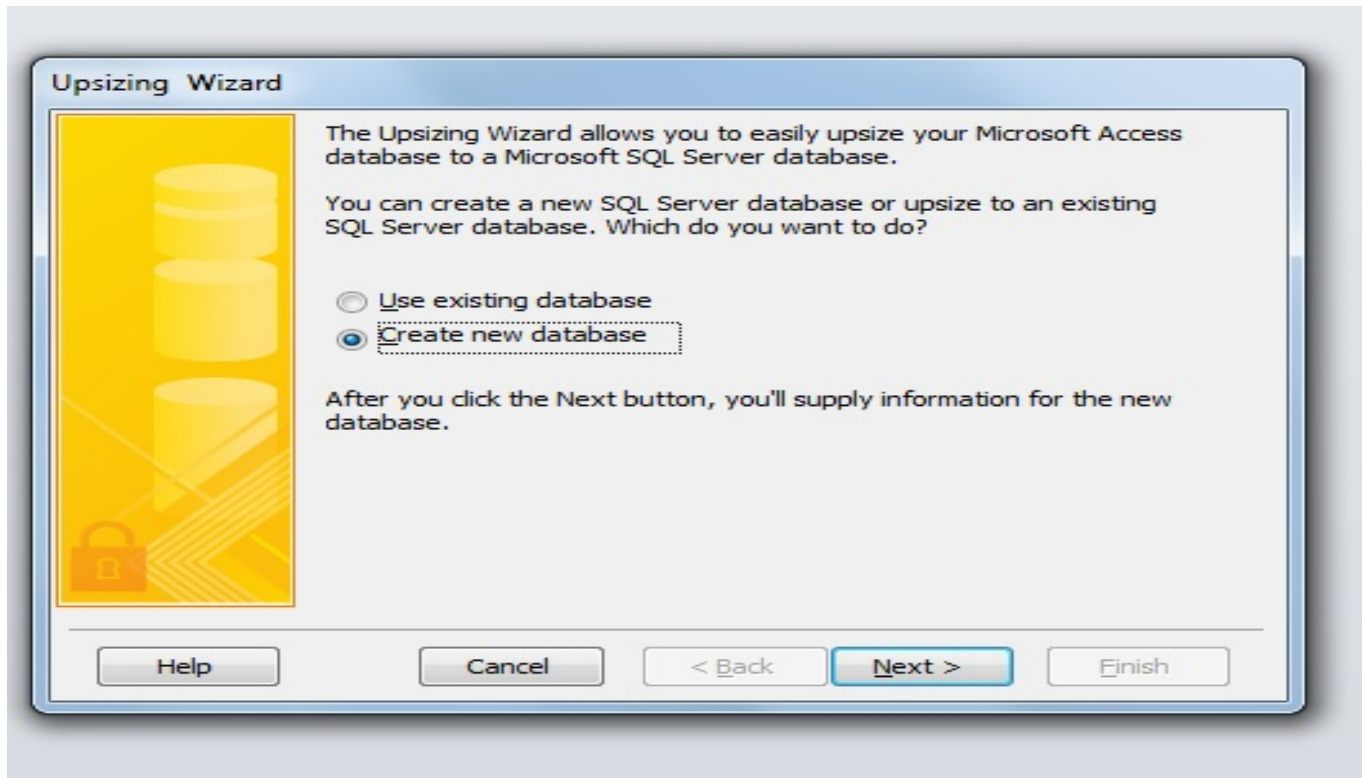
U svojoj instituciji često se susrećem s potrebom da se nešto prvo napravi koristeći Microsoft Access, a kasnije, kad se usuglase sve eventualne promjene, to treba prebaciti u SQL Server. Microsoft je kroz verziju Accessa 2007 i 2010 dosta olakšao taj posao, što u prošlim verzijama nije bio slučaj.

Kroz ovaj tutorijal pokazat ću kako prebaciti cijelu bazu podataka iz MS Accessa u MS SQL Server. U radu koristim MS Access 2010, te MS SQL Server 2005.

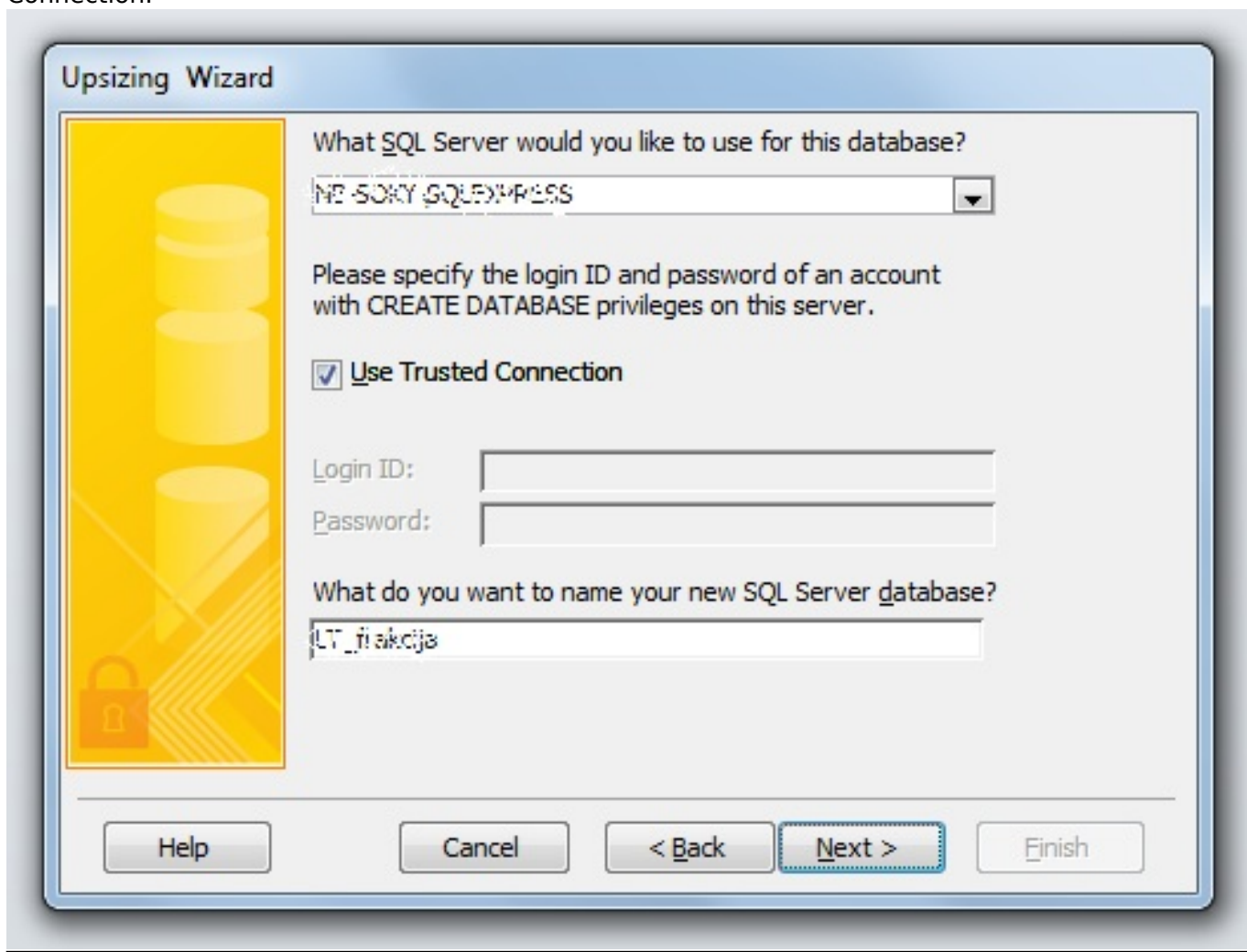
Prvo što moramo napraviti je zatvoriti sve tablice u Accessu u protivnom ćemo dobiti slijedeću poruku.



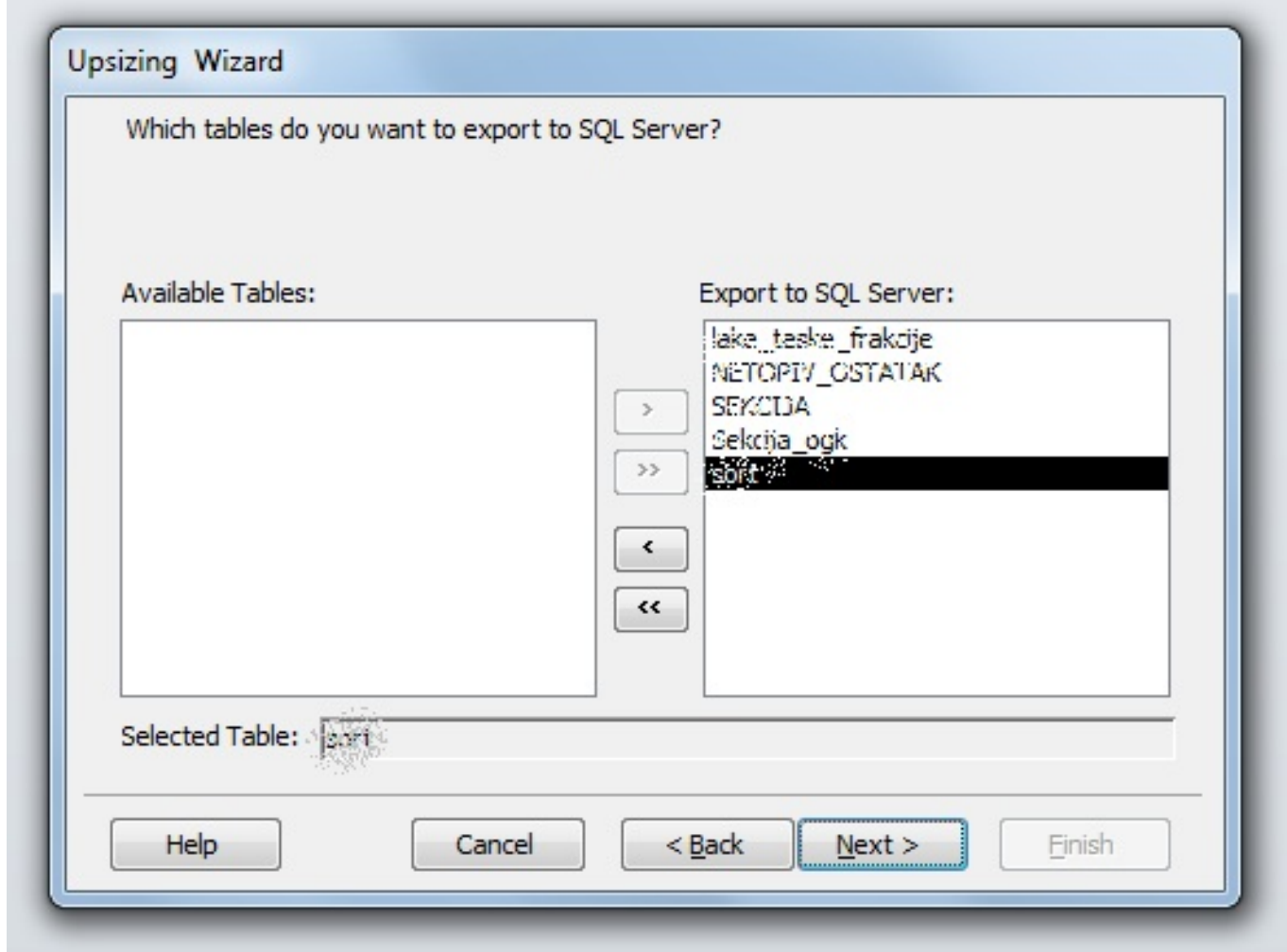
Nakon što smo zatvorili sve tablice, postavimo se na **Database Tools** te odaberemo **SQL SERVER**. Pokreće se **Upsizing Wizard** koji će nas voditi kroz proces. Budući sam rekao da ću prebaciti cijelu bazu podataka odabirem **Create new database**.



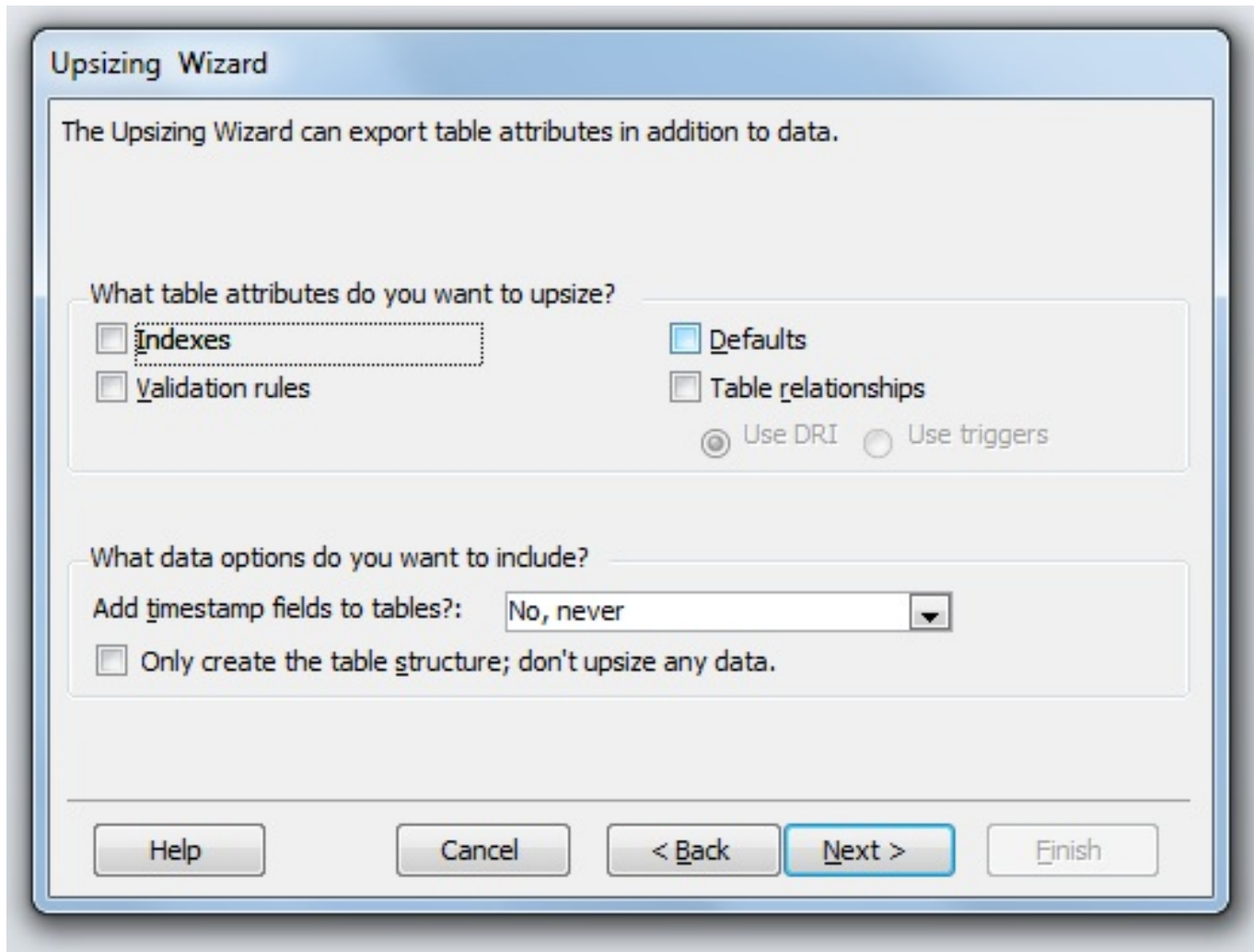
U ovom prozoru moramo odabrati postavke prebacivanja, na koji SQL server želimo prebaciti (ako ih imamo više), naziv nove baze u SQL Serveru, te postavke konekcije. Budući sam na svom testnom serveru odabrao da ne moram upisivati Login ID i Password, odabrao sam opciju Use Trusted Connection.



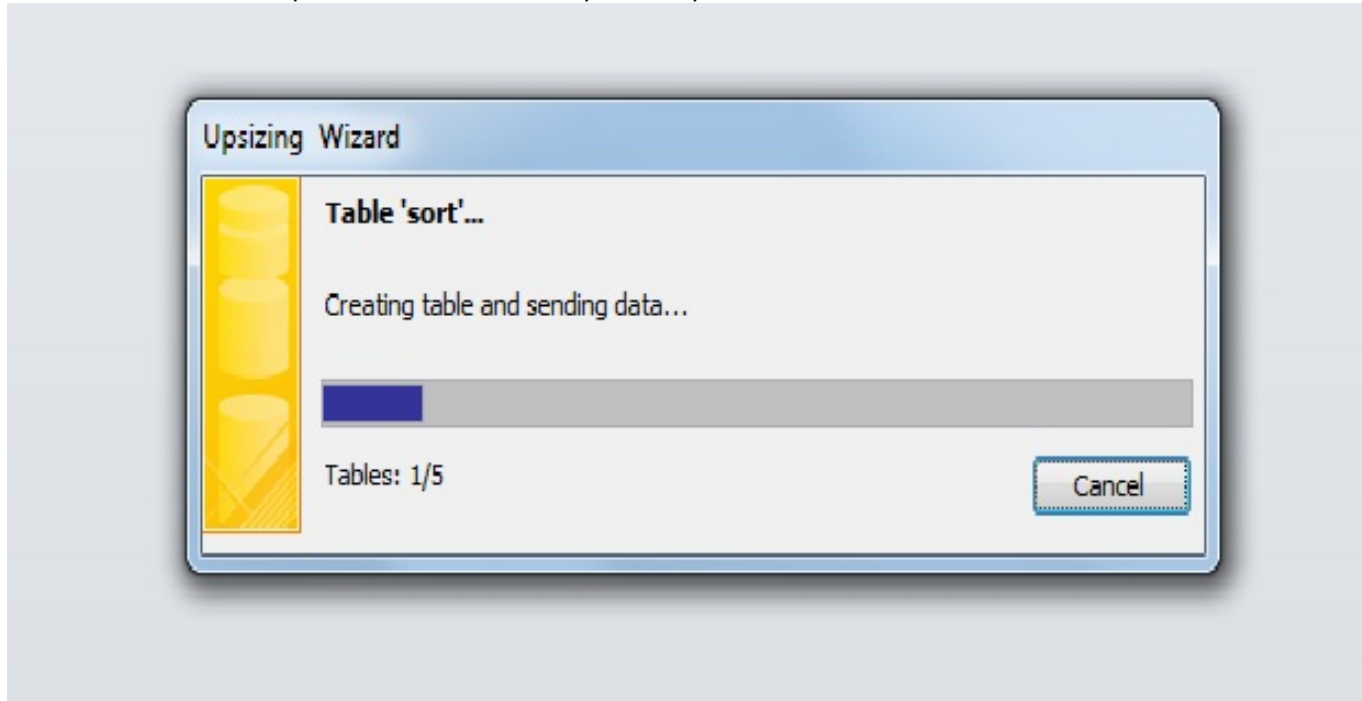
Nakon pritiska na **Next** pojavljuju nam se tablice naše Access baze. Odabiremo one tablice koje želimo prebaciti.



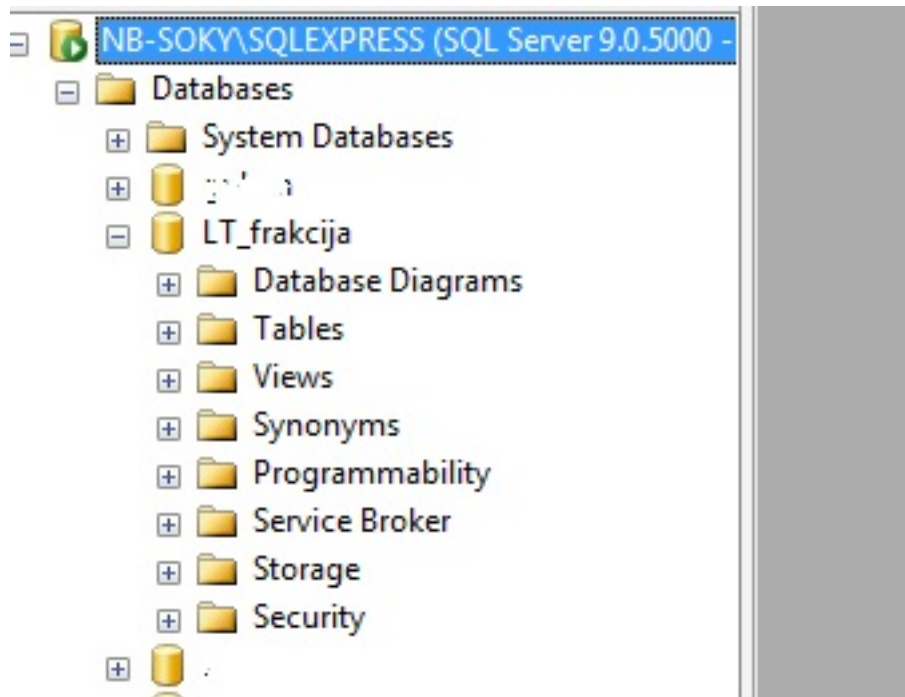
Upsize Wizard može prabaciti indexe, relacije i sl. Ukoliko želimo prebaciti nešto od toga odabiremo postavke sa slijedeće slike. U ovom oglednom primjeru nisam odabrao ništa.



Pritisnemo **Finish** te pričekamo da Wizard prebaci podatke.



Otvorimo li **SQL Server Management Studio** vidimo da je kreirana nova baza podataka.



Da bi se uvjerili da su svi podaci točno preneseni pokušajmo izvršiti jednostavi **select** nad određenom tablicom.

The screenshot shows a Microsoft SQL Server Management Studio window. At the top, there is a query editor pane containing the following SQL code:

```
SELECT TOP 1000 [BROJ]
      , [NAZIV]
  FROM [LT_frakcija].[dbo].[SEKCIJA]
```

Below the query editor is a results grid titled "Results". The grid has two columns: "BROJ" and "NAZIV". The data is as follows:

BROJ	NAZIV
1	Aljmaš
2	Bračko Čvorje
3	Bogomilovo
4	Brački (sjever)
5	Bračka
6	Brelanski Kostrijinci
7	Brela
8	Brenova Jaruga
9	Brenova Novčićevac
10	Borovsko Petrićovo Selo
11	Borovići
12	Briška
13	Breška Voda
14	Breška (Starje)
15	Brelina (istok)
16	Brelina (west)
17	Petrićina

sri, 2012-04-11 14:44 - Ivan Sokač **Vijesti:** [Windows](#) [1]

Vote: 0

No votes yet

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr/node/981>

Links

[1] <https://sysportal.carnet.hr/taxonomy/term/12>