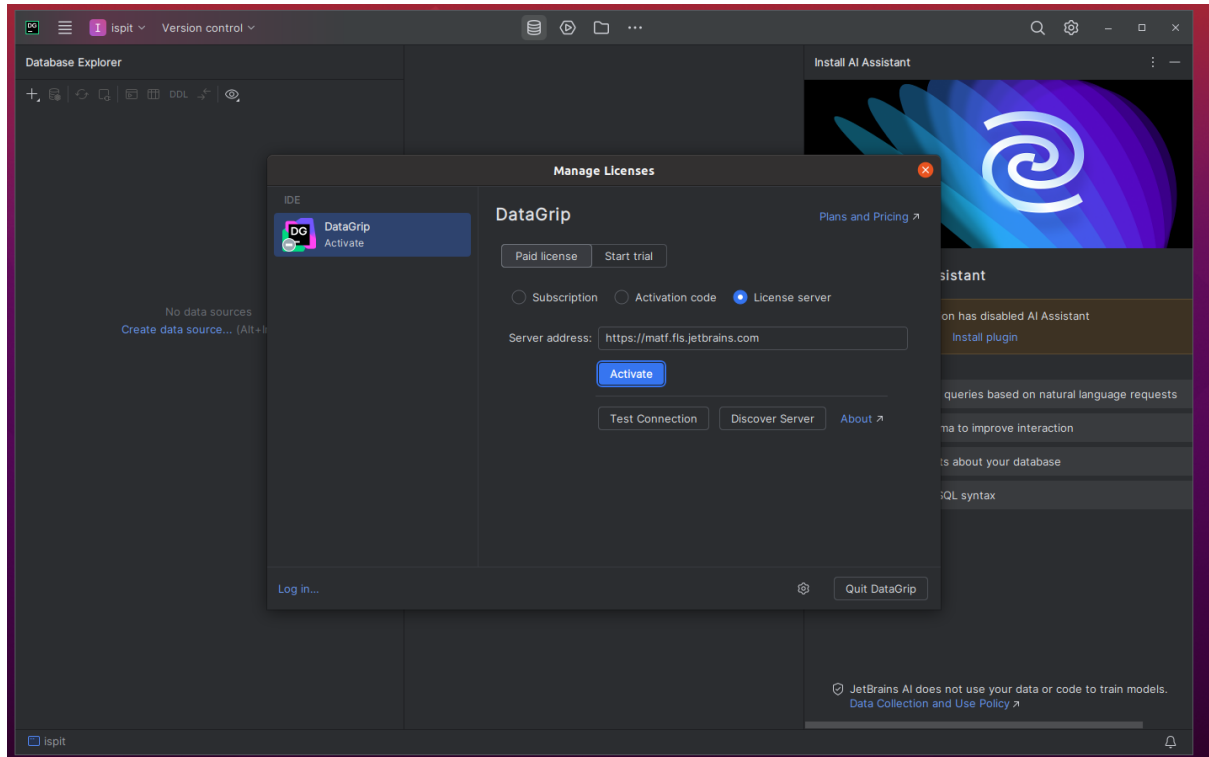


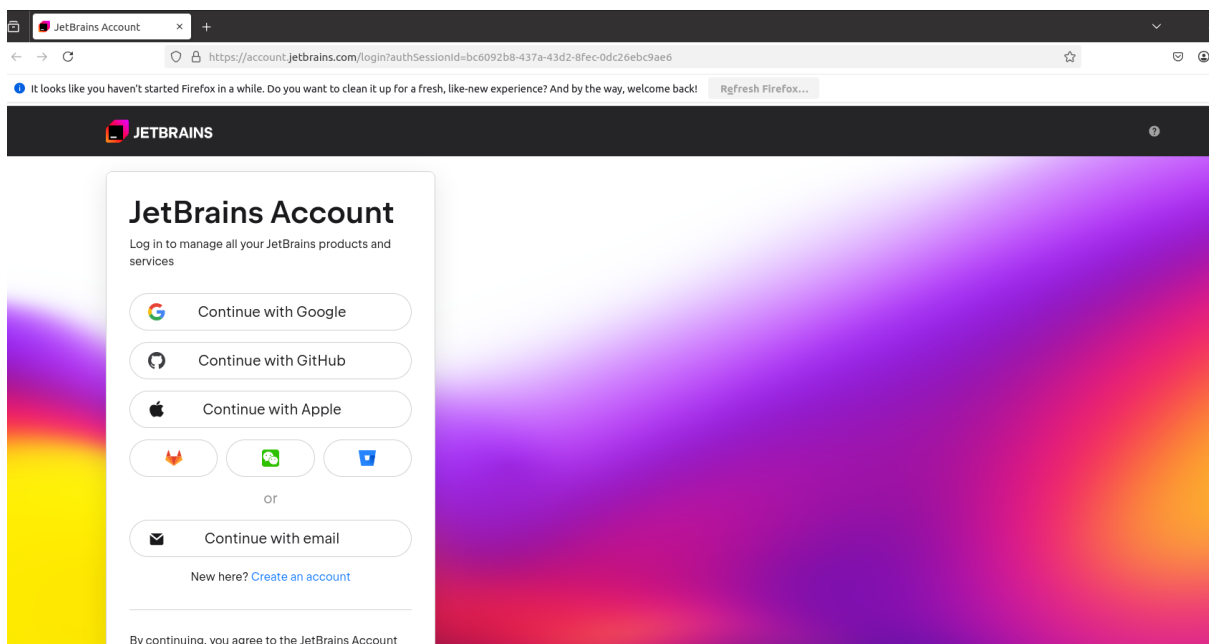
Uputstvo za korišćenje alata na ispitu

DataGrip

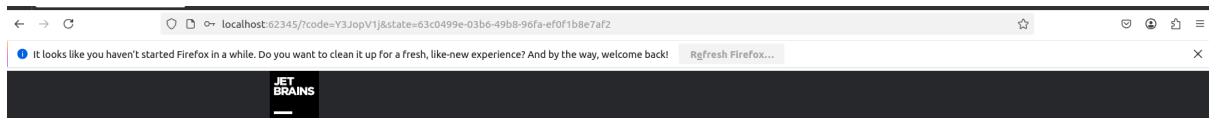
Kada pokrenete aplikaciju imaćete naredni prikaz:



Potrebno je da unesete link koji se nalazi u fajlu `link.txt` i kliknete *Activate*. Nakon toga će Vam se otvoriti stranica za logovanje:



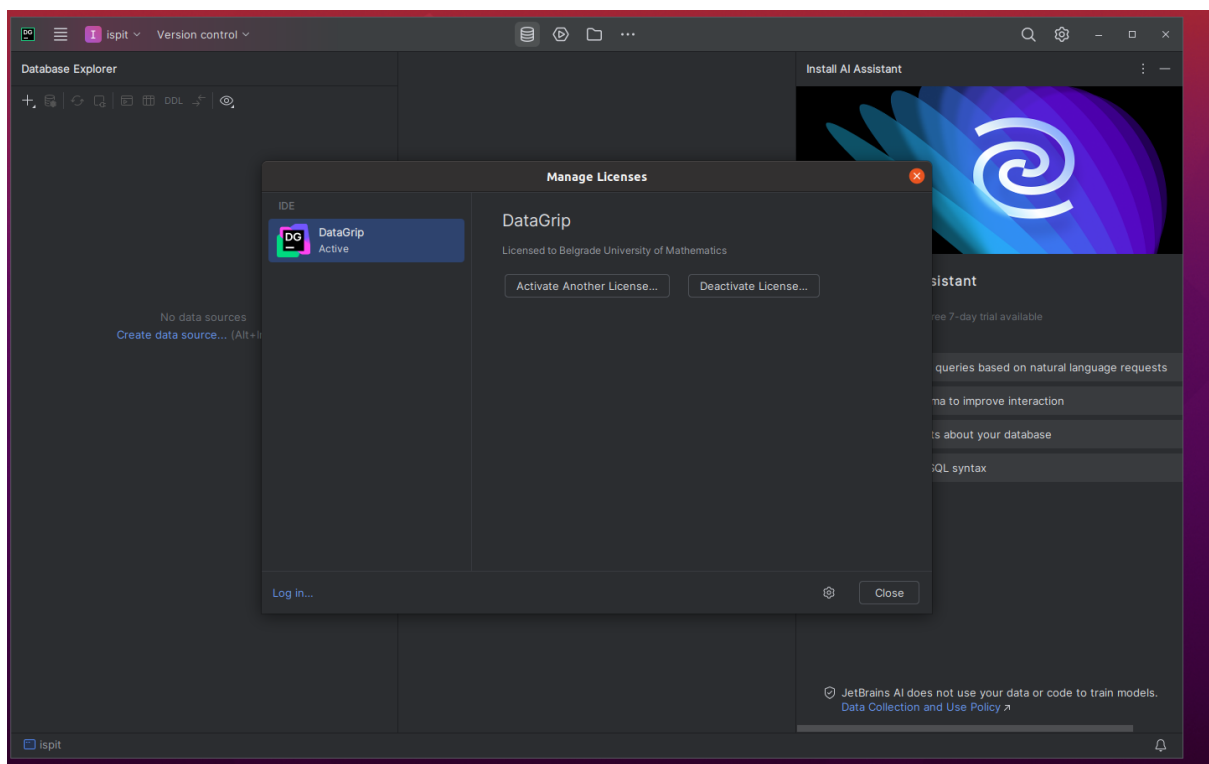
Potrebno je da idete na *Continue with email* i unesete svoje korisničko ime i šifru. Nakon toga ćete dobiti naredni prikaz:



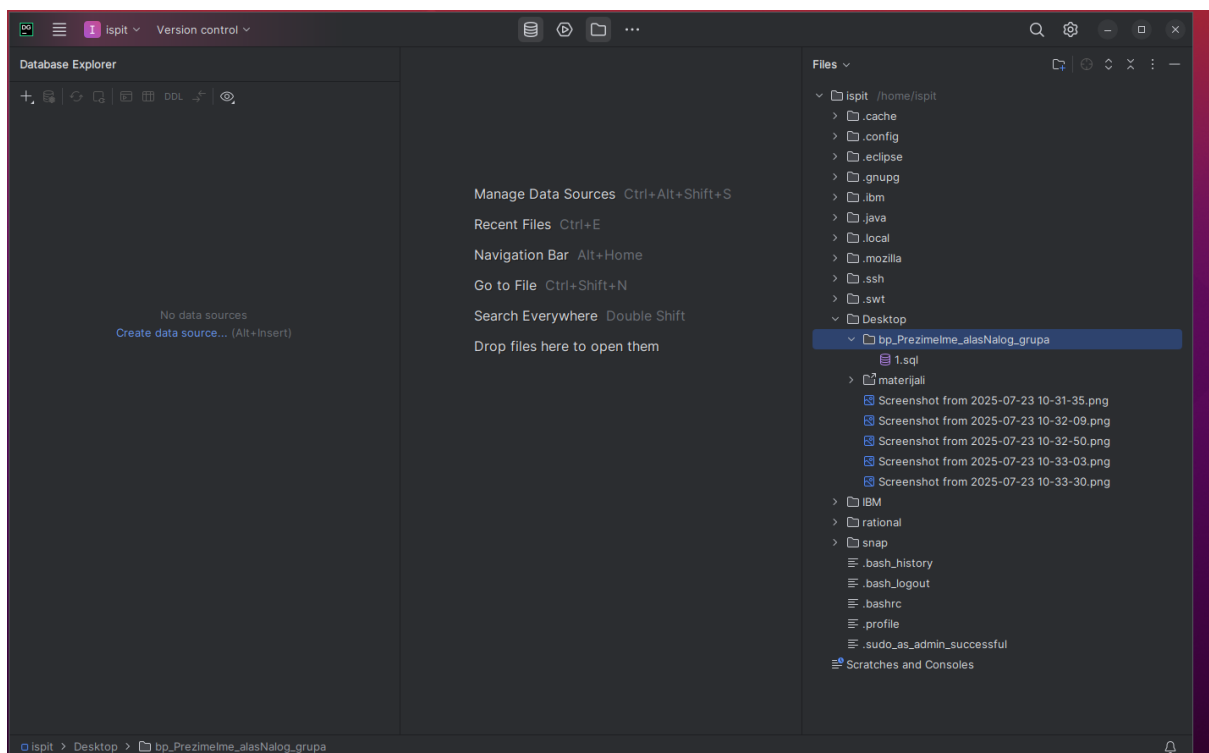
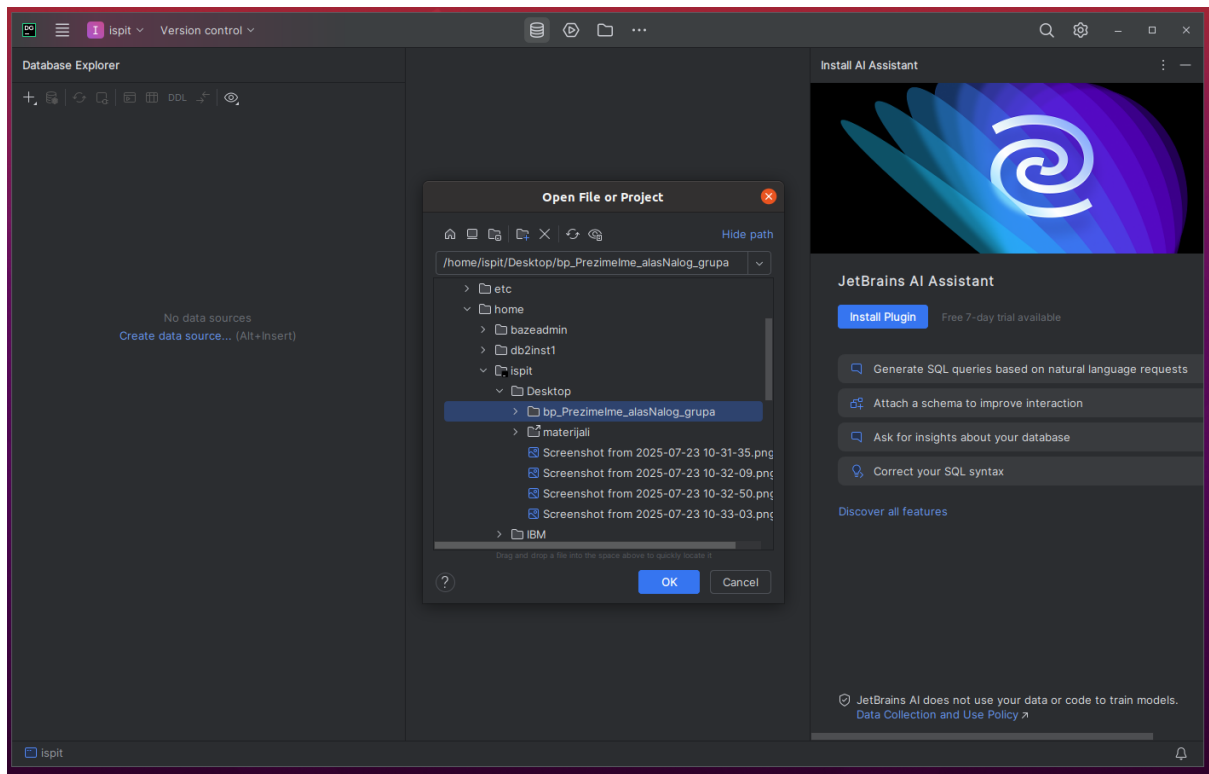
Authorization Successful

Close this page, return to the IDE, and try activating again

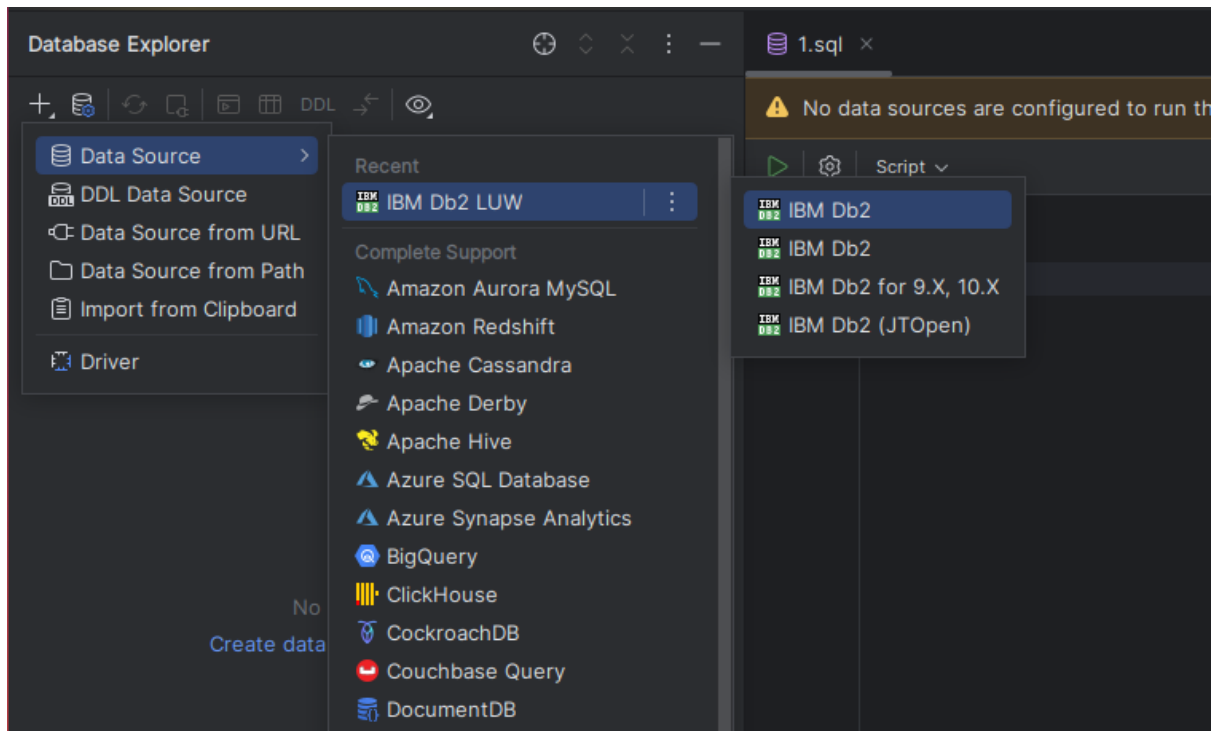
Sada možete zatvoriti pregledač i vratiti se u DataGrip:



Prethodni prozor možete zatvoriti. Da biste otvorili svoj folder sa *Desktop*-a potrebno je da idete na ikonicu u gornjem levom ćošku > *File* > *Open...*, zatim izaberete svoj folder:

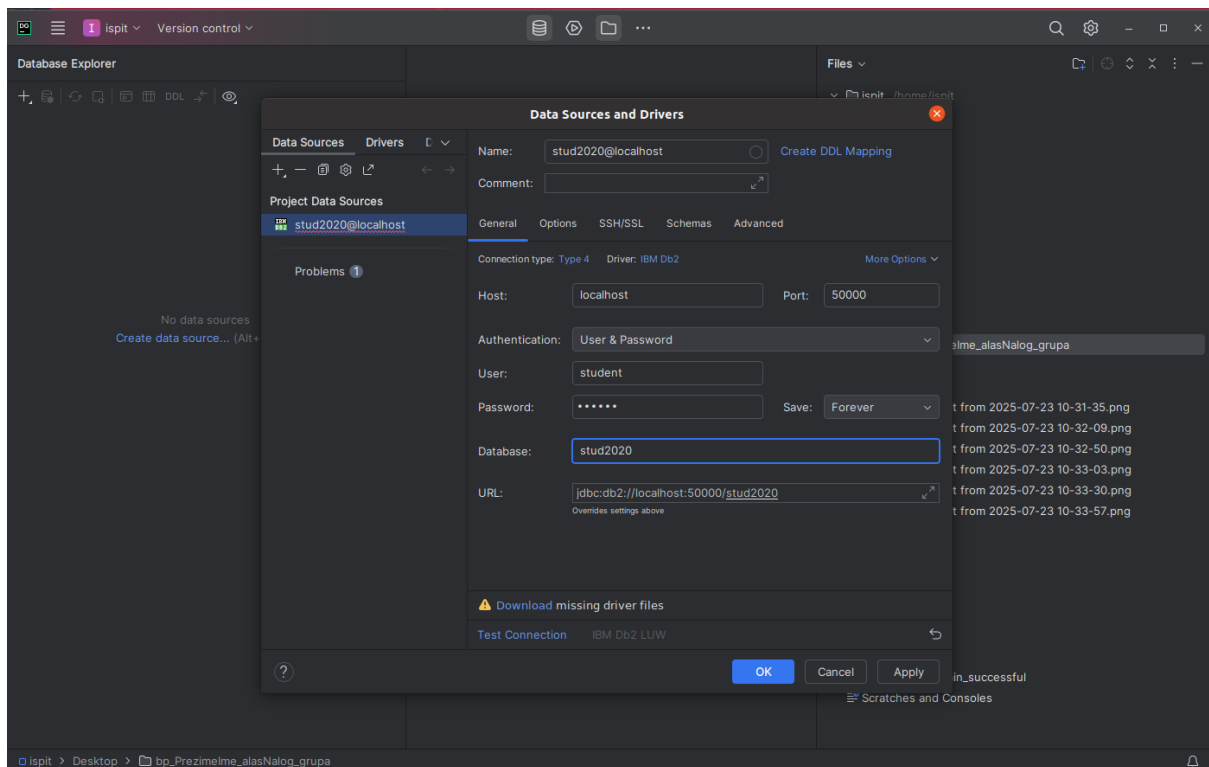


Da biste napravili konekciju sa bazom, potrebno je odraditi sledeće:

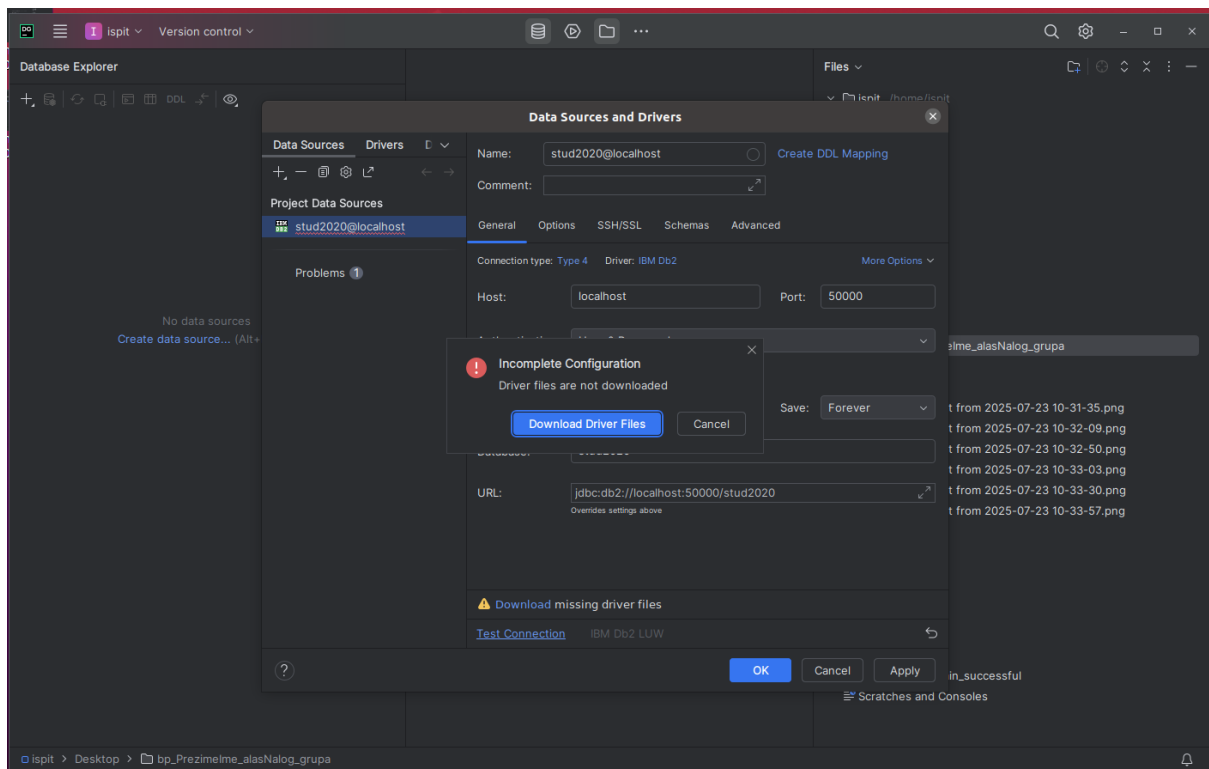


Popunite sledeće:

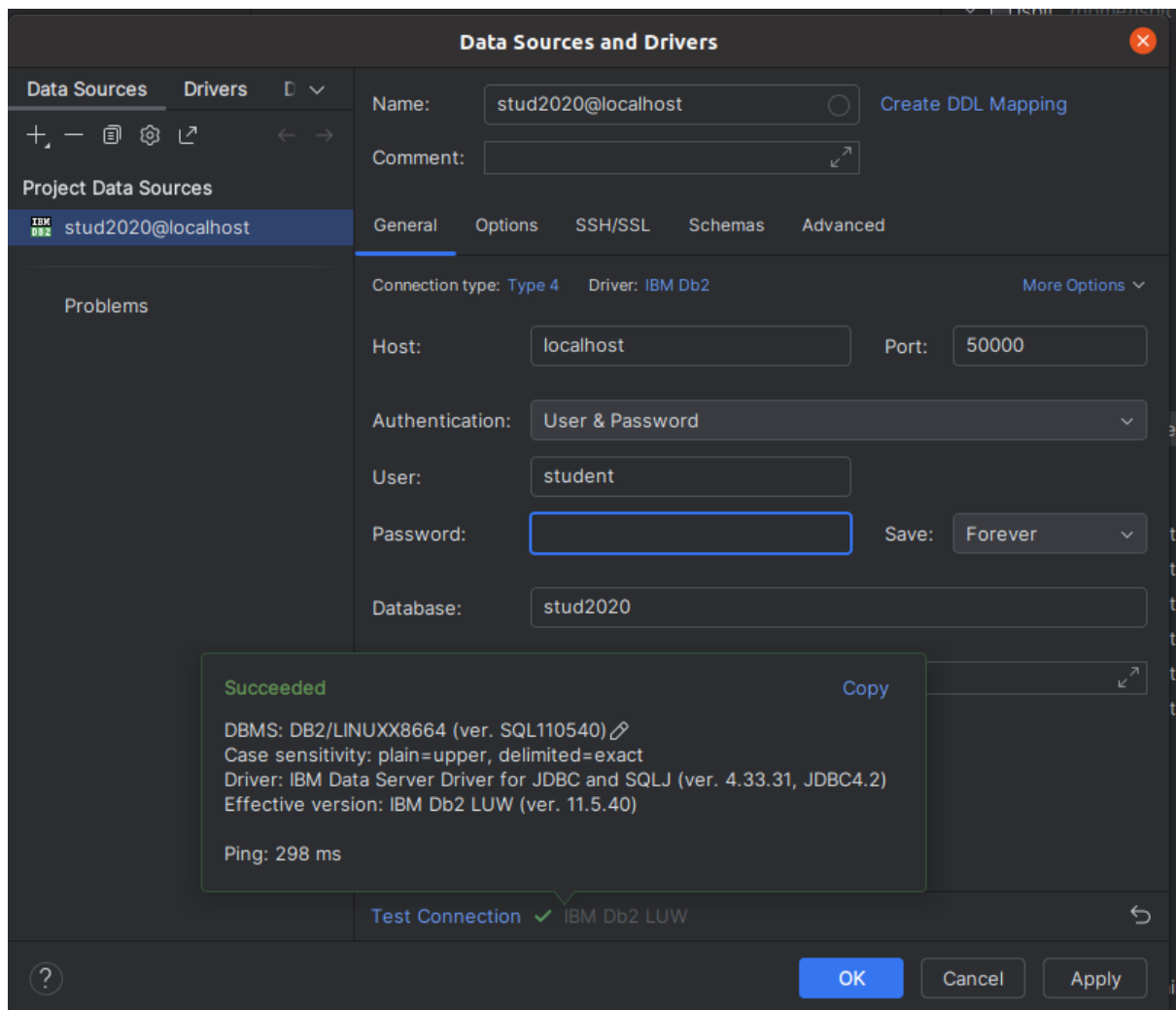
- **Username:** student
- **Password:** abcdef
- **Database:** stud2020



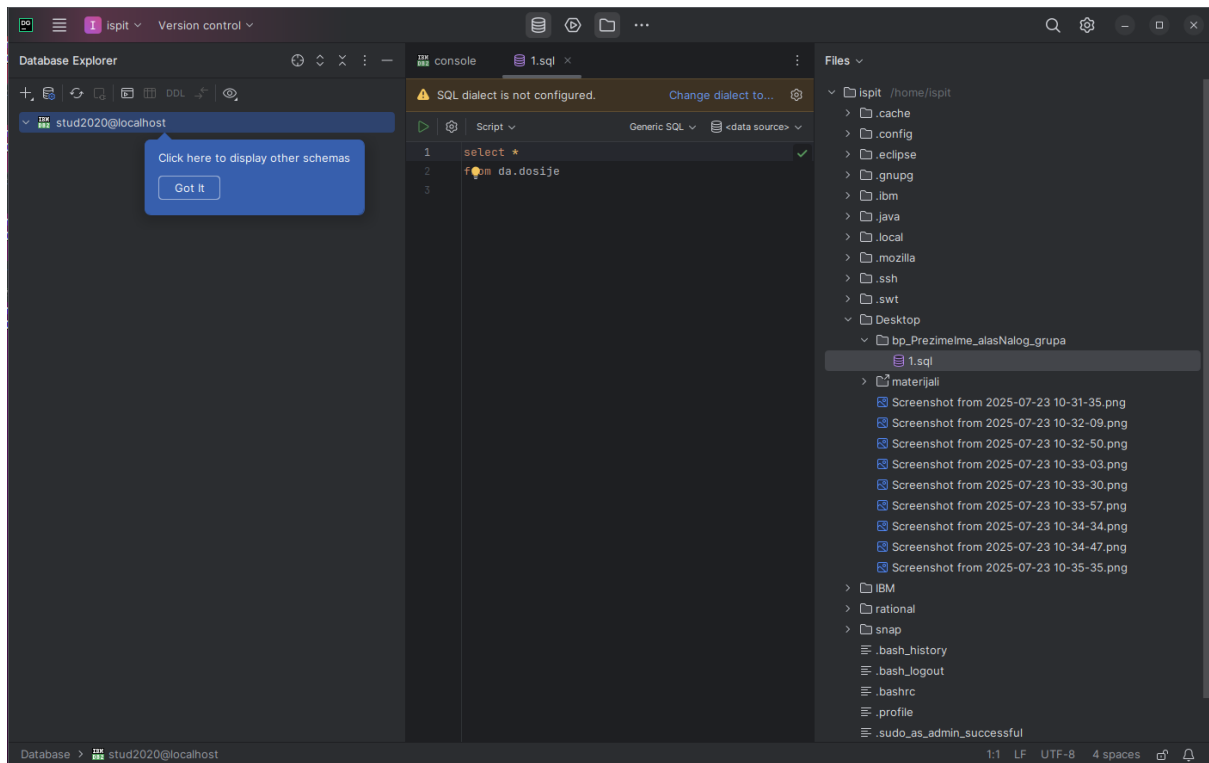
Na nekim računarima može biti potrebno kliknuti *Download Driver Files*:



Nakon toga kliknite *Test connection*, a zatim *OK*:

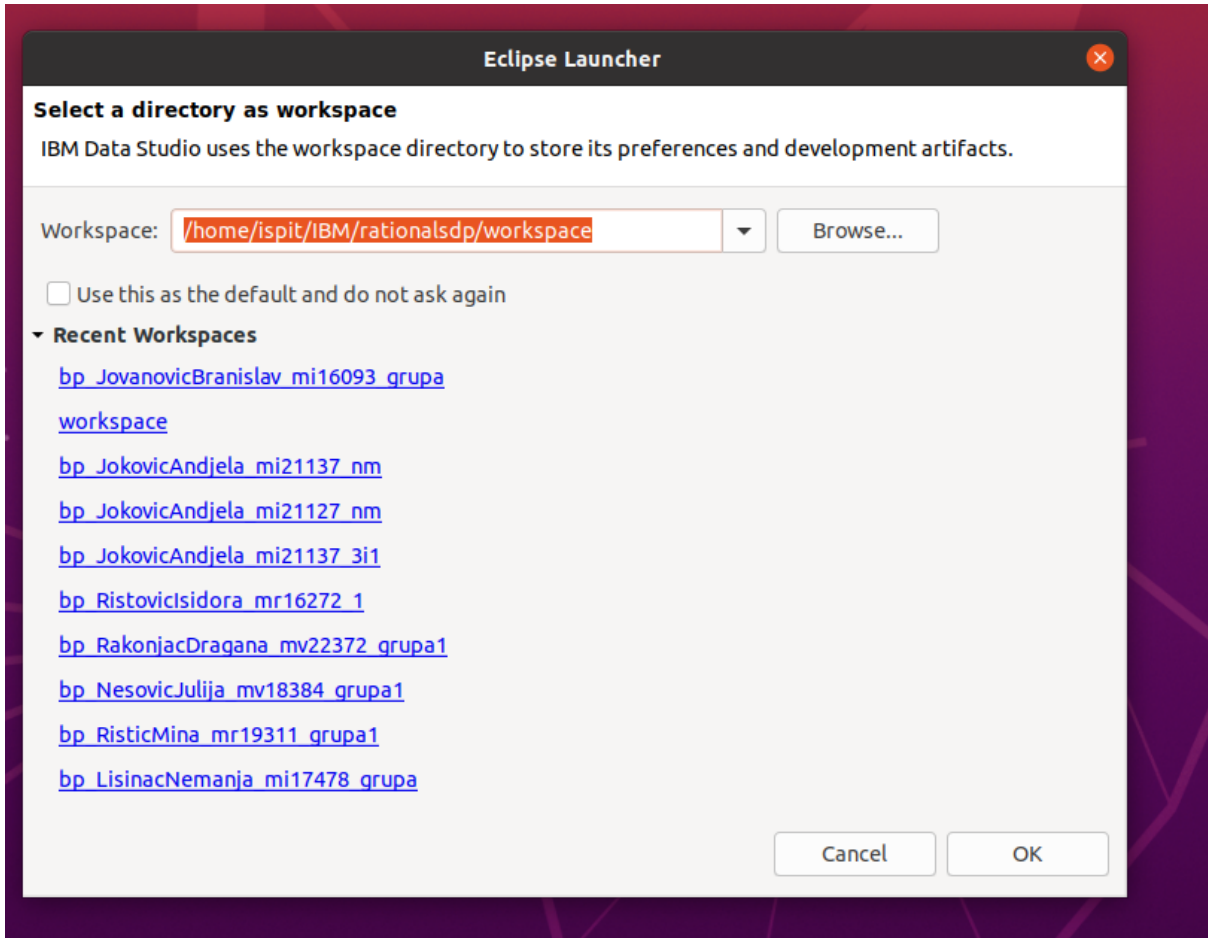


Kada sve podesite, dobićete sledeći prikaz:

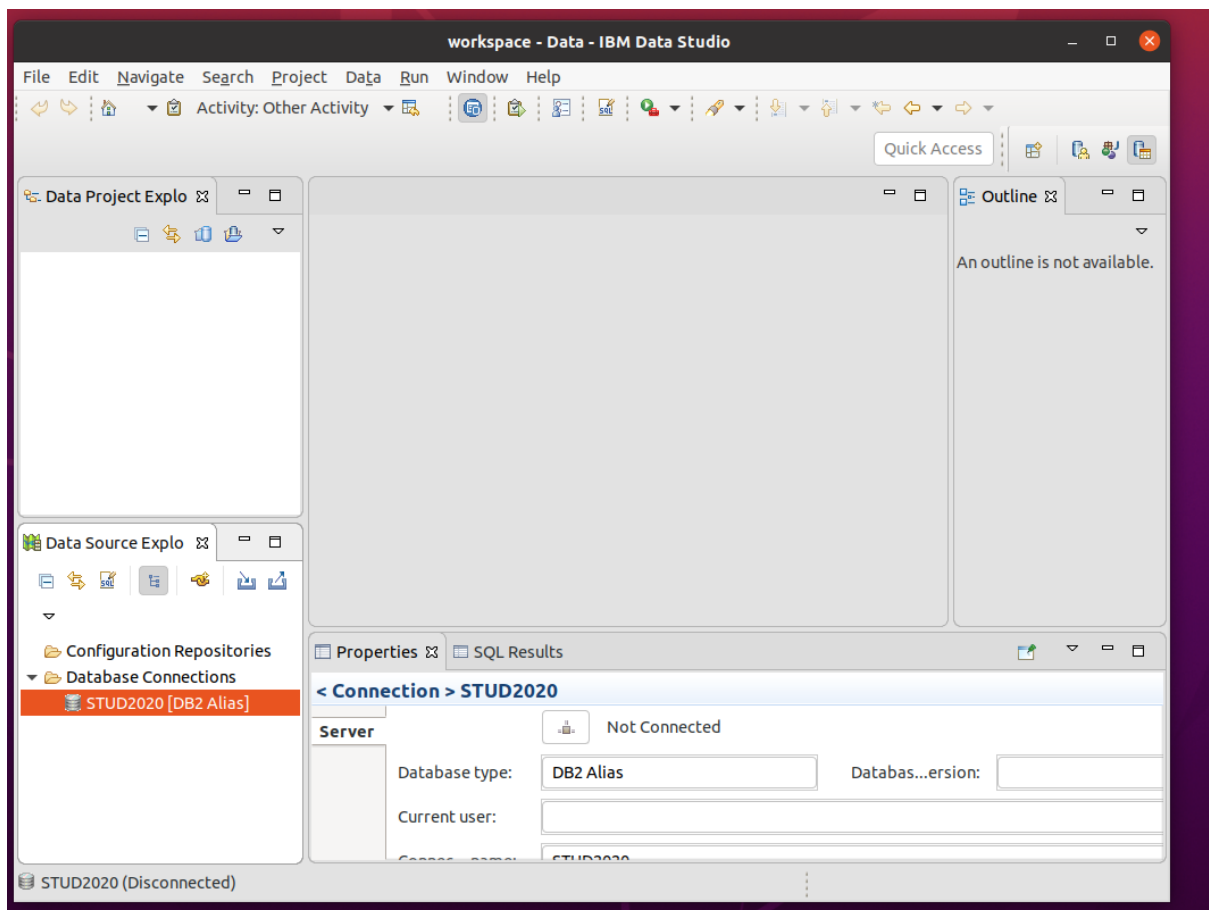


Data Studio

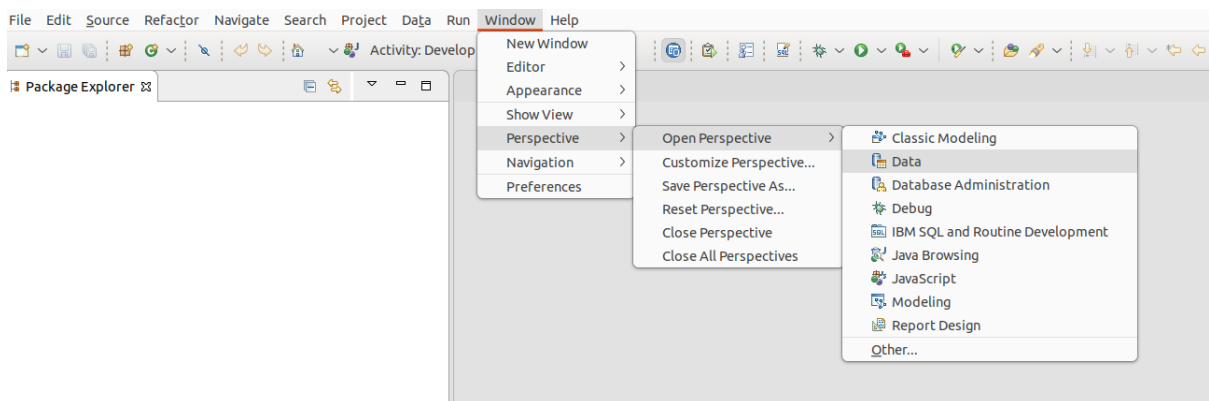
Kada pokrenete Data Studio, izaberite podrazumevani workspace i kliknite *OK*:



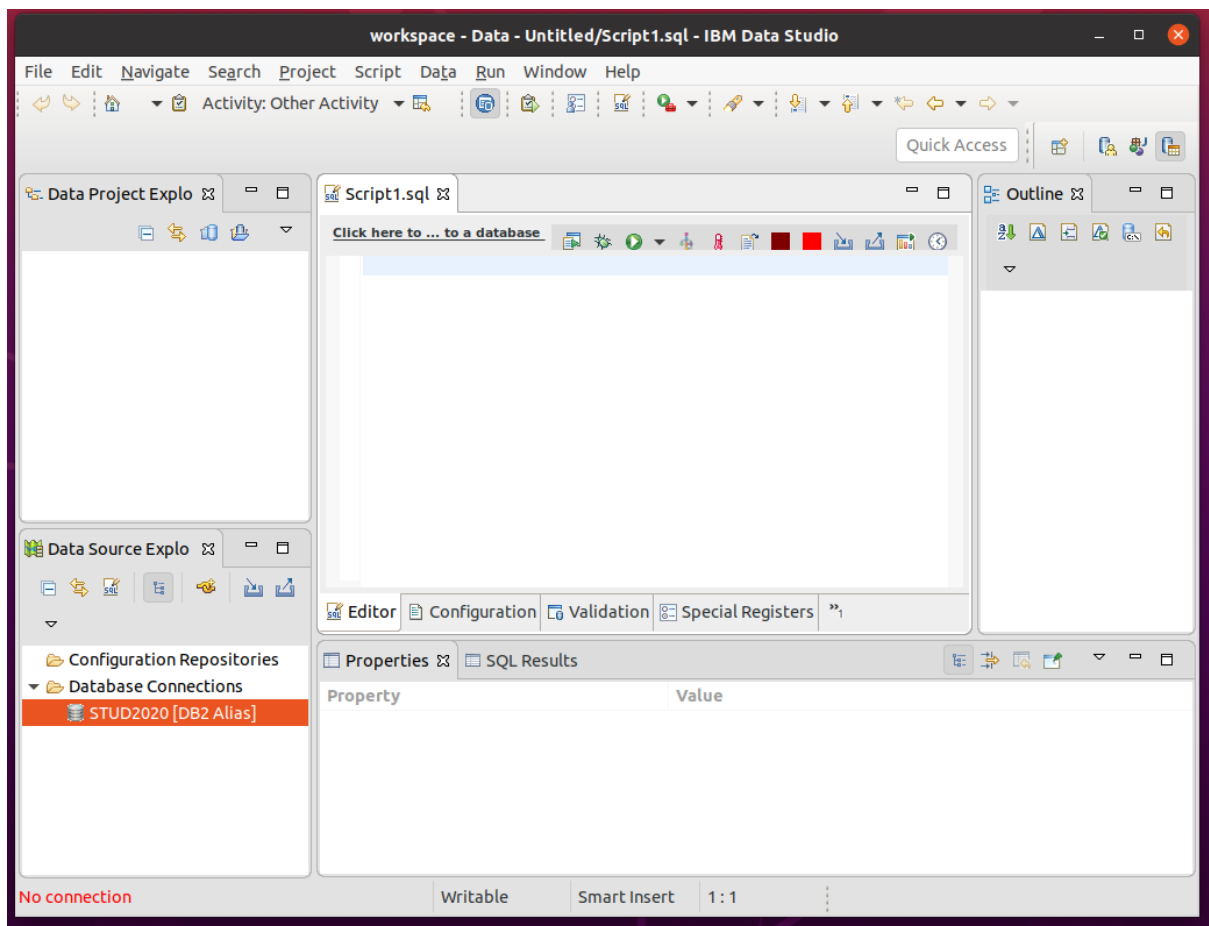
Ukoliko prozor ne izgleda kao na slici ispod, možda je potrebno promeniti perspektivu:



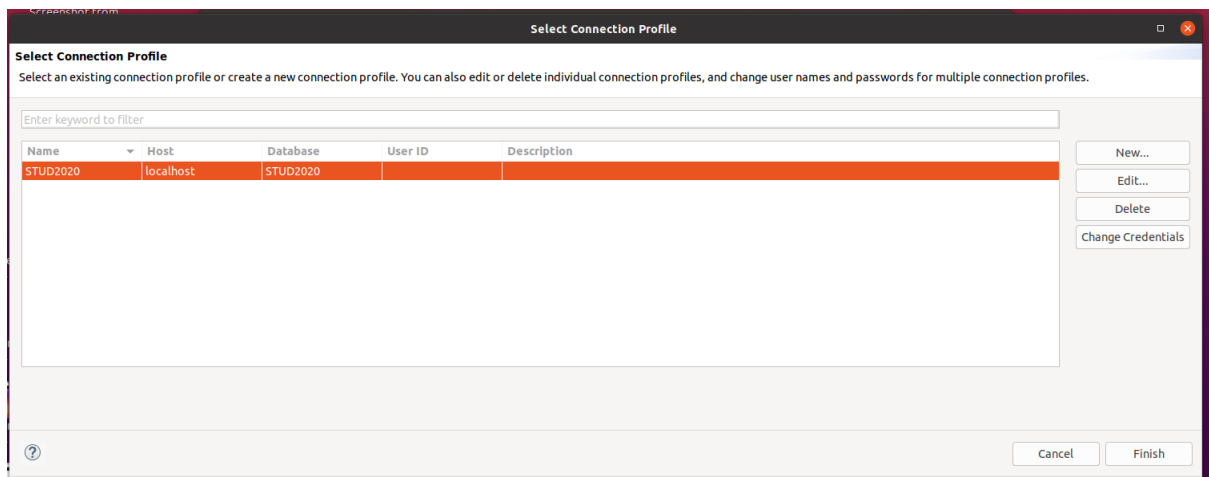
Perspektiva se menja na sledeći način:



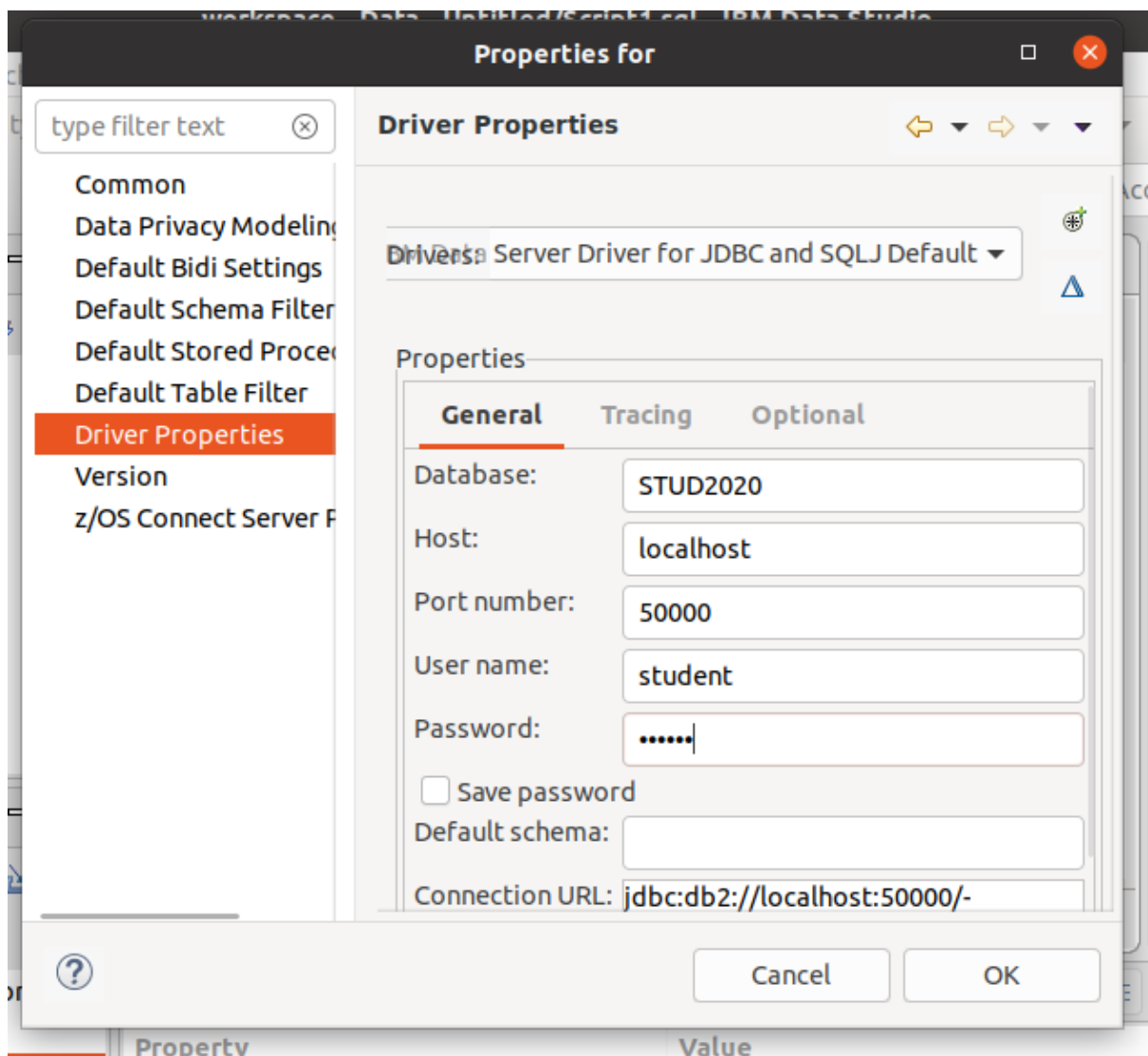
Kada otvorite fajl, na vrhu ćete imati *Click here to connect to database*:



Kada kliknete, pojaviće se sledeći prikaz gde treba izabrati *STUD2020*:



Kao i u DataGrip-u, unesite *User name* i *Password*, pa kliknite *OK*:



Sada možete izvršavati upite klikom na dugme *Play* u prozoru fajla.

Komande preko terminala

```
ispit@ubuntu: ~/Desktop/bp_PrezimeIme_alasNalog_grupa
ispit@ubuntu:~/Desktop/bp_PrezimeIme_alasNalog_grupa$ db2 connect to stud2020

Database Connection Information

Database server      = DB2/LINUX8664 11.5.4.0
SQL authorization ID = ISPIT
Local database alias = STUD2020

ispit@ubuntu:~/Desktop/bp_PrezimeIme_alasNalog_grupa$ db2 -tf 1.sql

INDEKS      IDPROGRAMA  IME                                PREZI
ME
                                POL MESTORODJENJA
                                DATDIPLOMIRANJA
-----
-----
-----
-----
```