### Ćwiczenie nr 7

Kacper Żaczek – 164448

Artur Sutuła - 162598

Magdalena Wojciechowska – 164442

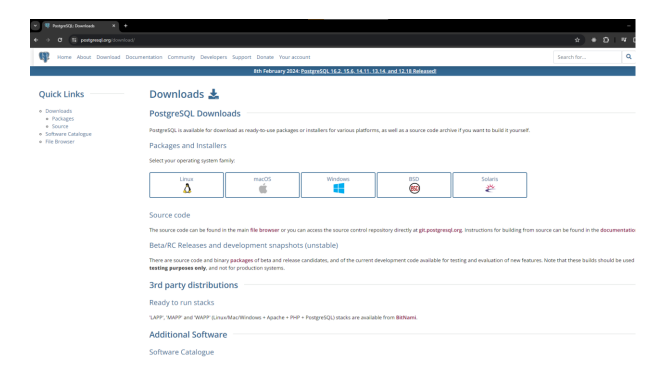
Mateusz Szymański – 166329

# Instrukcja

Aby zainstalować PostgresSQL, musimy pobrać instalator ze strony producenta która znajduje się pod

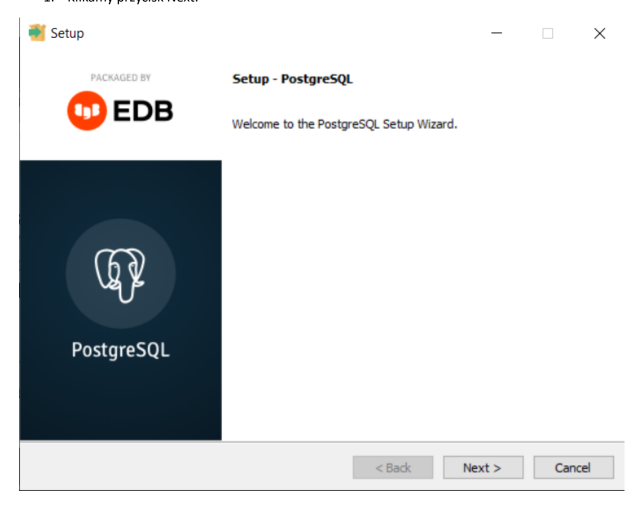
Adresem: <a href="https://www.postgresql.org/download/">https://www.postgresql.org/download/</a>

Pobieramy instalator zgodny z naszym systemem operacyjnym.

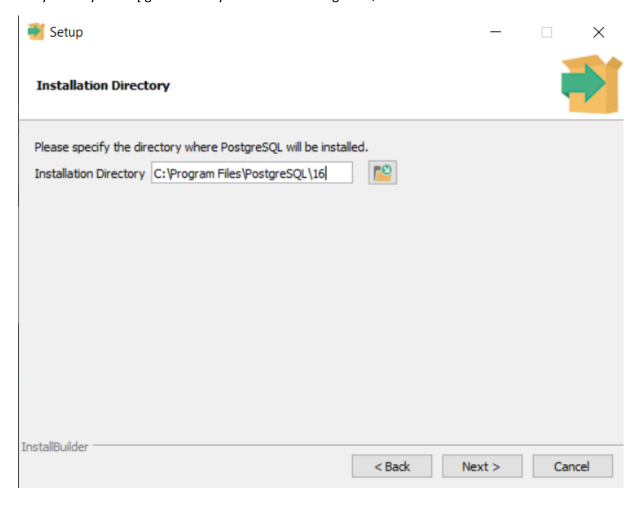


## Instalacja

1. Klikamy przycisk Next.



2. Wybieramy ścieżkę gdzie chcemy zainstalować PostgresSQL.



3. Wybieramy komponenty które nas interesują.

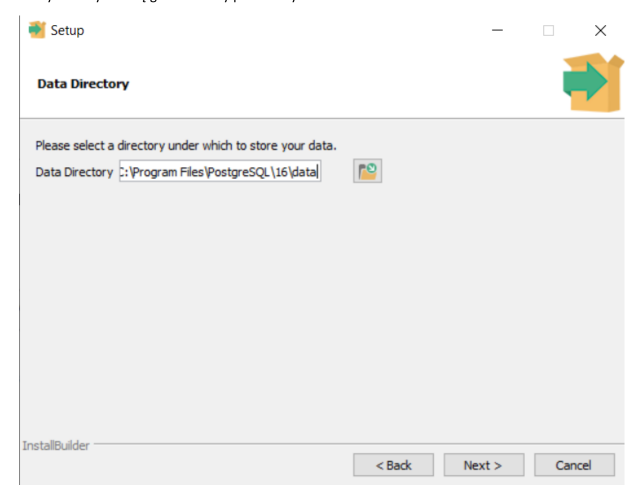
i Setup			_	×

#### Select Components

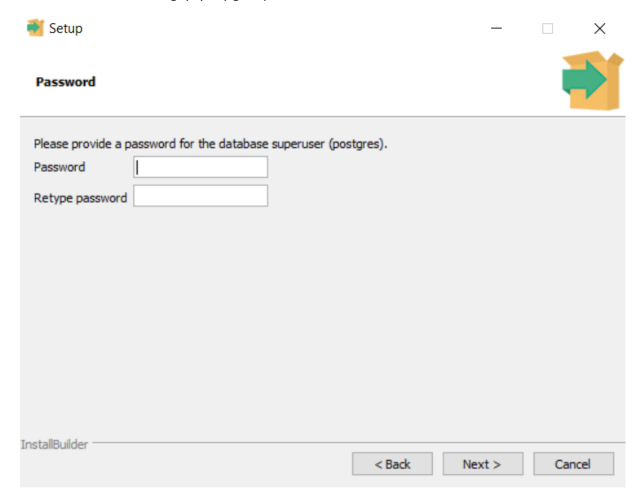


*

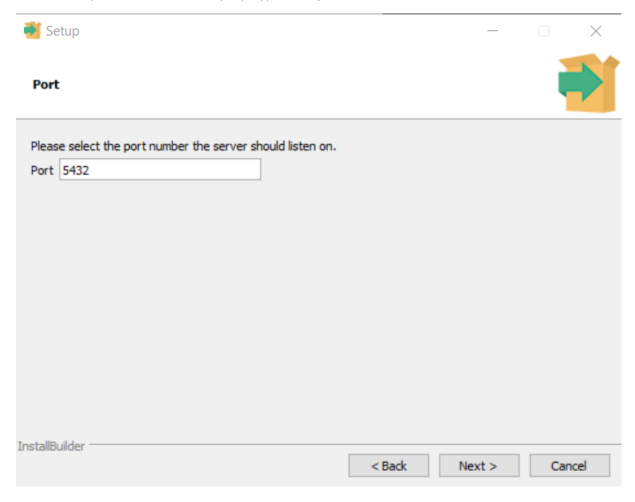
4. Wybieramy ścieżkę gdzie chcemy przechowywać nasze dane.



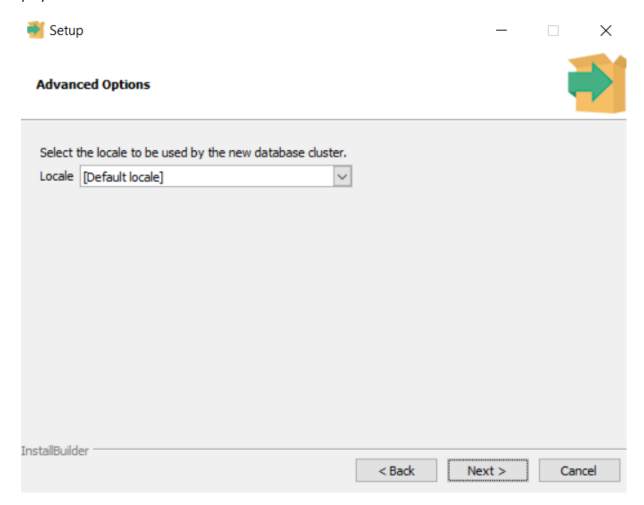
5. Następnie ustawiamy hasło dla wbudowanego superusera. Warto zapisać sobie to hasło do menedżera haseł w razie gdybyśmy go zapomnieli.



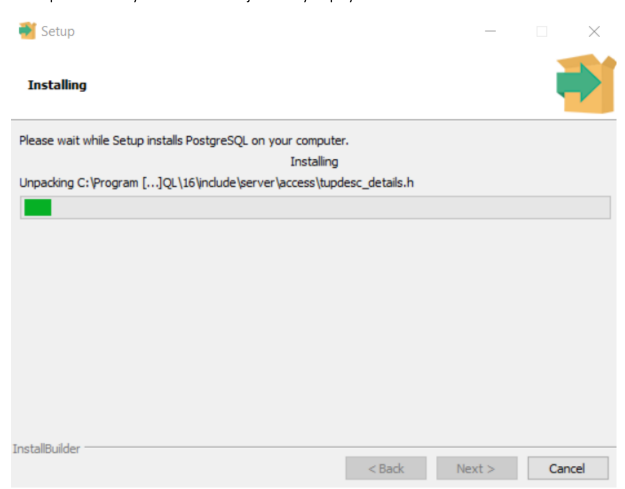
6. Ustawiamy Port serwera w naszym przypadku będzie to 5432.



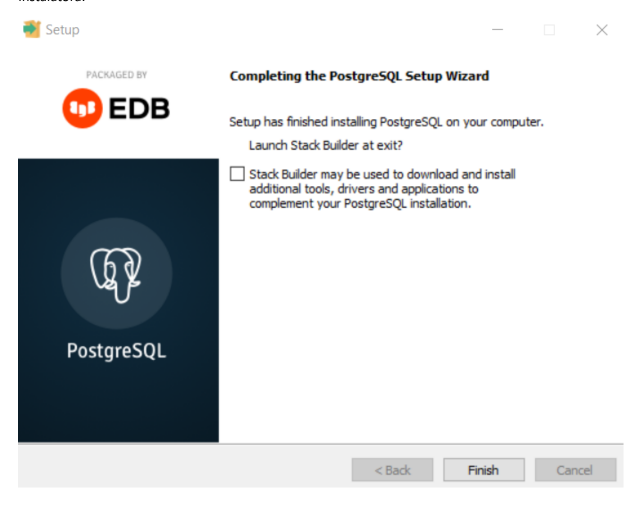
7.Tutaj wybieramy lokalizację naszego serwera. Możemy zostawić to jako default lub ustawić na przykład Poland.



8. Cierpliwie czekamy na koniec instalacji i klikamy w przycisk Next > .



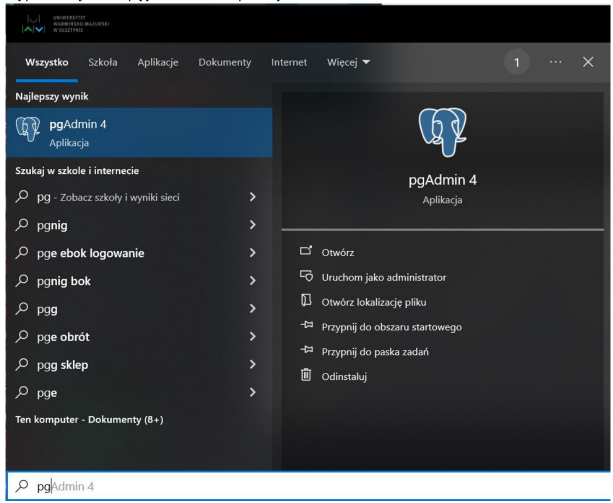
9. Następnie jeżeli chcemy możemy wybrać czy Stack Builder ma się uruchomić po zamknięciu instalatora.



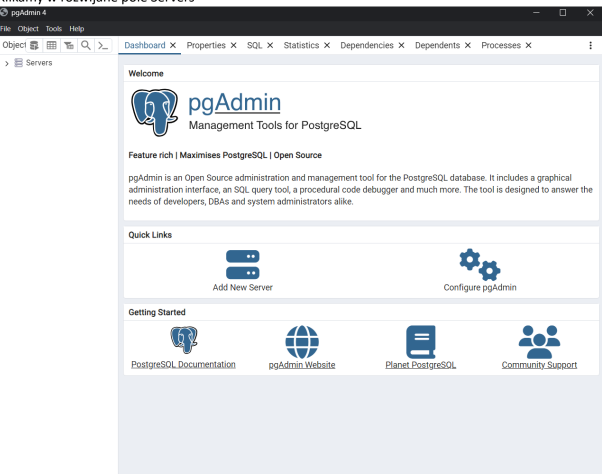
## Tworzenie bazy danych

1. W celu stworzenia nowej bazy danych musimy uruchomić pgAdmin4 i zalogować się hasłem które ustawiliśmy podczas instalatora.

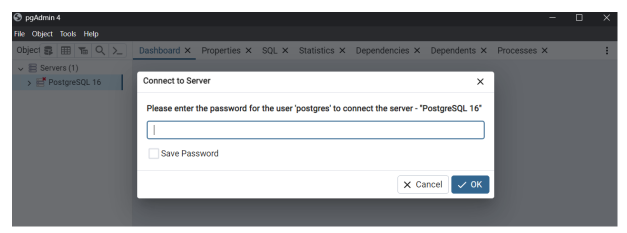
Jeżeli mamy problem ze znalezieniem pgAdmin4 możn wpisać go w wyszukiwarce znajdującej się po kliknięciu w lupę jak na screenie poniżej.



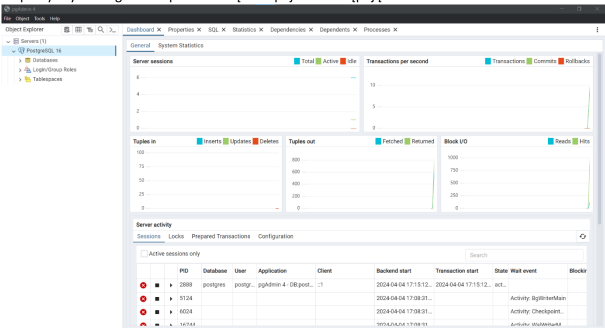
2. Klikamy w rozwijane pole Servers



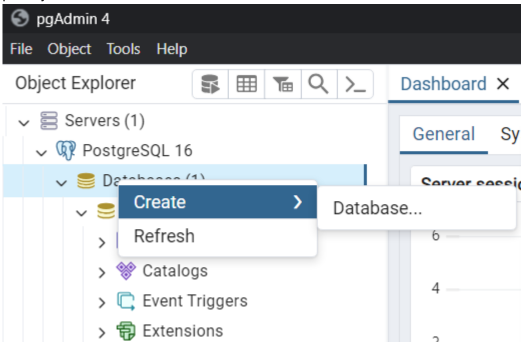
3. Następnie wpisujemy hasło które podaliśmy w instalatorze.



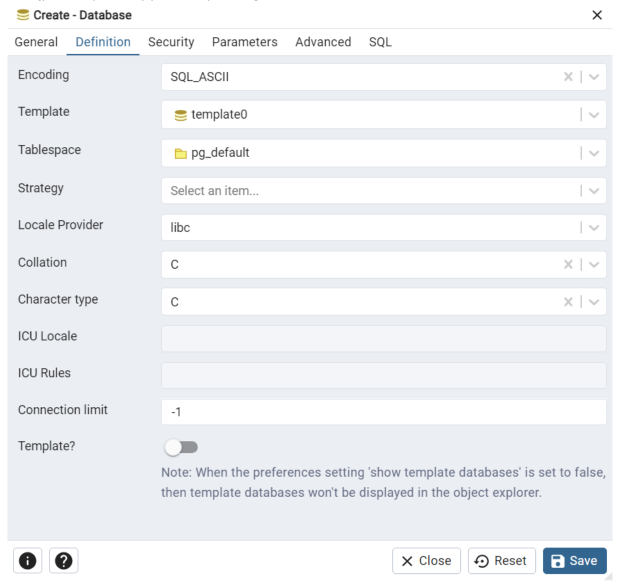
4. Po pomyślnym zalogowaniu powinno się nam pojawić następujące okno:



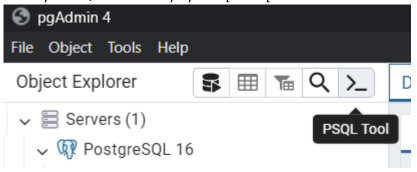
5. Następnie klikamy PPM na Database -> Create -> Database... jak w załączonym obazku poniżej.

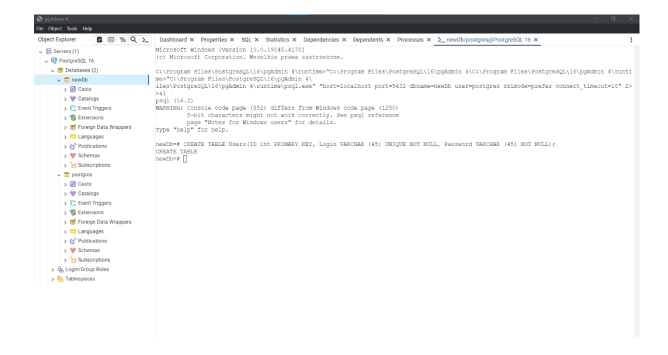


6. Następnie uzupełniamy parametry według zaleceń.



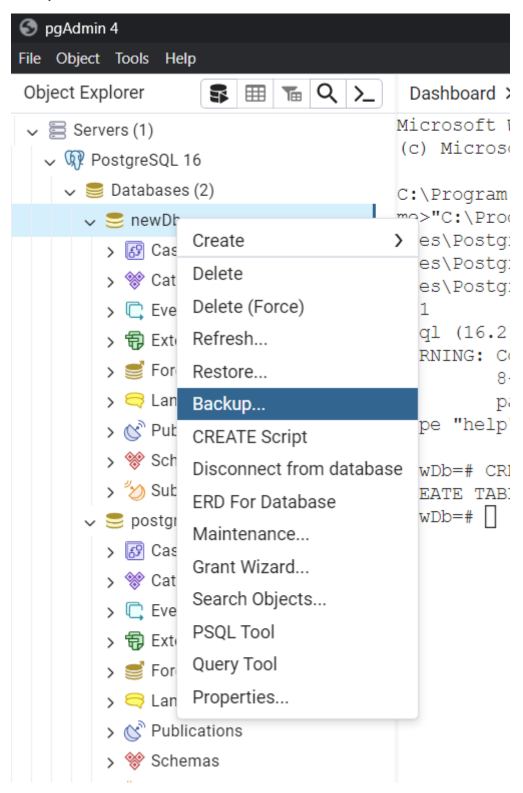
7. Klikamy w PSQL Tool i tworzymy nową tabelę w konsoli.



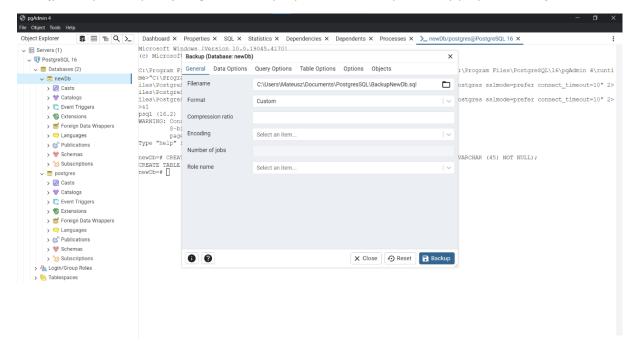


## Tworzenie backupu(kopii zapasowej) bazy danych.

1.W celu stworzenia backupu naszej bazy danych klikamy PPM na **newDb** i wybieramy opcję **Backup...** 

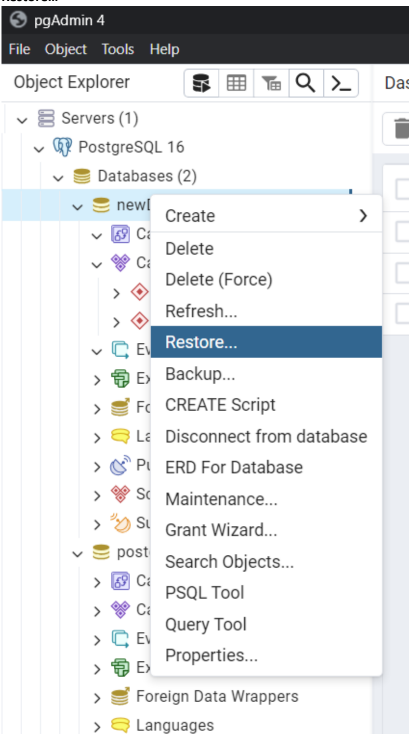


Następnie wybieramy miejsce gdzie chcemy zapisać nasz backup i klikamy przycisk Backup.



#### Przywracanie bazy danych.

1. W celu przywrócenia bazy danych klikamy **PPM** na naszą bazę danych i wybieramy opcję **Restore...** 



2. Na koniec wybieramy naszą zapasową bazę danych ze ścieżki i klikamy w przycisk **Restore.** 

