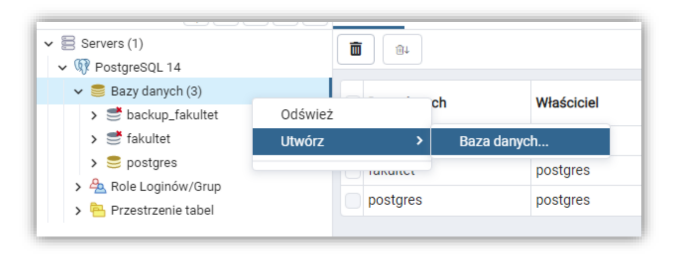
Przywrócenie backupu w Postgresql w środowisku pgAdmin 4:

Wymagania stacji roboczych:

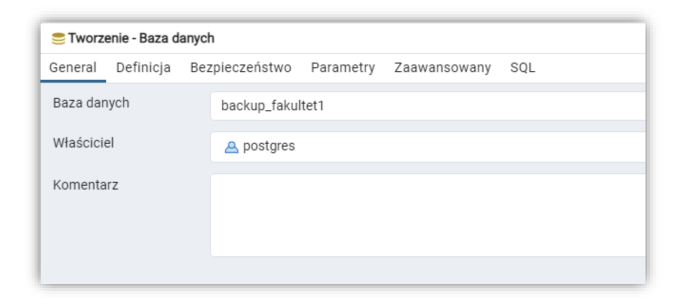
- Procesor: 1 GHz lub szybszy.
- Pamięci: RAM 2 GB.
- Dysk: 20 GB wolnego miejsca na dysku twardym.
- System operacyjny: Microsoft Windows 7 lub nowszy.

Parametry serwera:

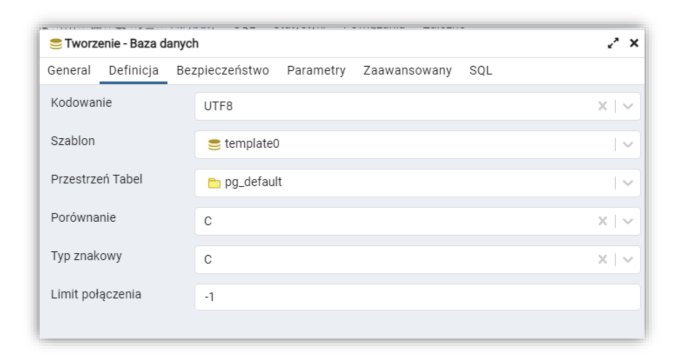
- Procesor: 1,6 GHz lub szybszy.
- Pamięć RAM: 4 GB.
- Dysk: 30 GB wolnego miejsca na dysku twardym.
- System operacyjny: Microsoft Windows 7 / Microsoft Windows Serwer 2008 R2 lub nowsze
- 1. W celu przywrócenia backupu w pierwszej kolejności należy utworzyć nową bazę danych:



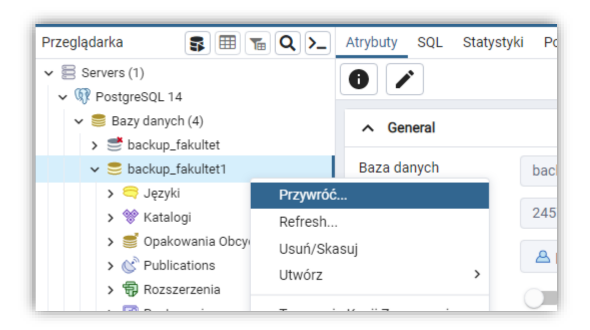
2. Następnie ustawiamy nazwę bazy:



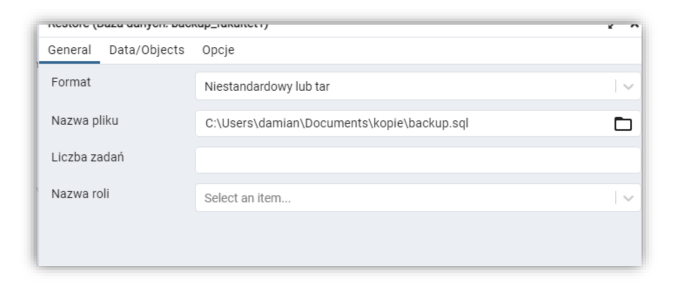
3. Następnie w zakładce Definicja:



4. Po utworzeniu bazy klikamy zapisz / save. Najeżdżamy na utworzoną bazę i po naciśnięciu prawego przycisku wybieramy opcję Przywróć / Restore.



5. W Polu "Nazwa Pliku / Filename" podajemy ścieżkę do utworzonego wcześniej backupu.



6. Voilà backup pomyślnie wykonany.

