Instrukcja jak przywrócić backup w środowisku klienta

1. Wchodzimy na stronę <https://www.enterprisedb.com/downloads/postgres-postgresql-downloads>
2. Pobieramy odpowiedną dla systemu wersję PostgreSQL

Obraz zawierający tekst, oprogramowanie, zrzut ekranu, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Uruchamiamy instalator

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT i wybieramy lokalizację do zainstalowania PostgreSQL

Obraz zawierający tekst, elektronika, zrzut ekranu, oprogramowanie

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT i odznaczamy opcję Stack Builder

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, wyświetlacz

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT i wybieramy lokalizację danych naszej bazy danych

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT i wpisujemy hasło dla superusera

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT, jeśli mamy już zainstalowaną usługę na porcie 5432 to zmieniamy wartość jak nie to zostawiamy domyślną

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT i zostawiamy wartość domyślną

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, wyświetlacz

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT

Obraz zawierający tekst, elektronika, zrzut ekranu, oprogramowanie

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

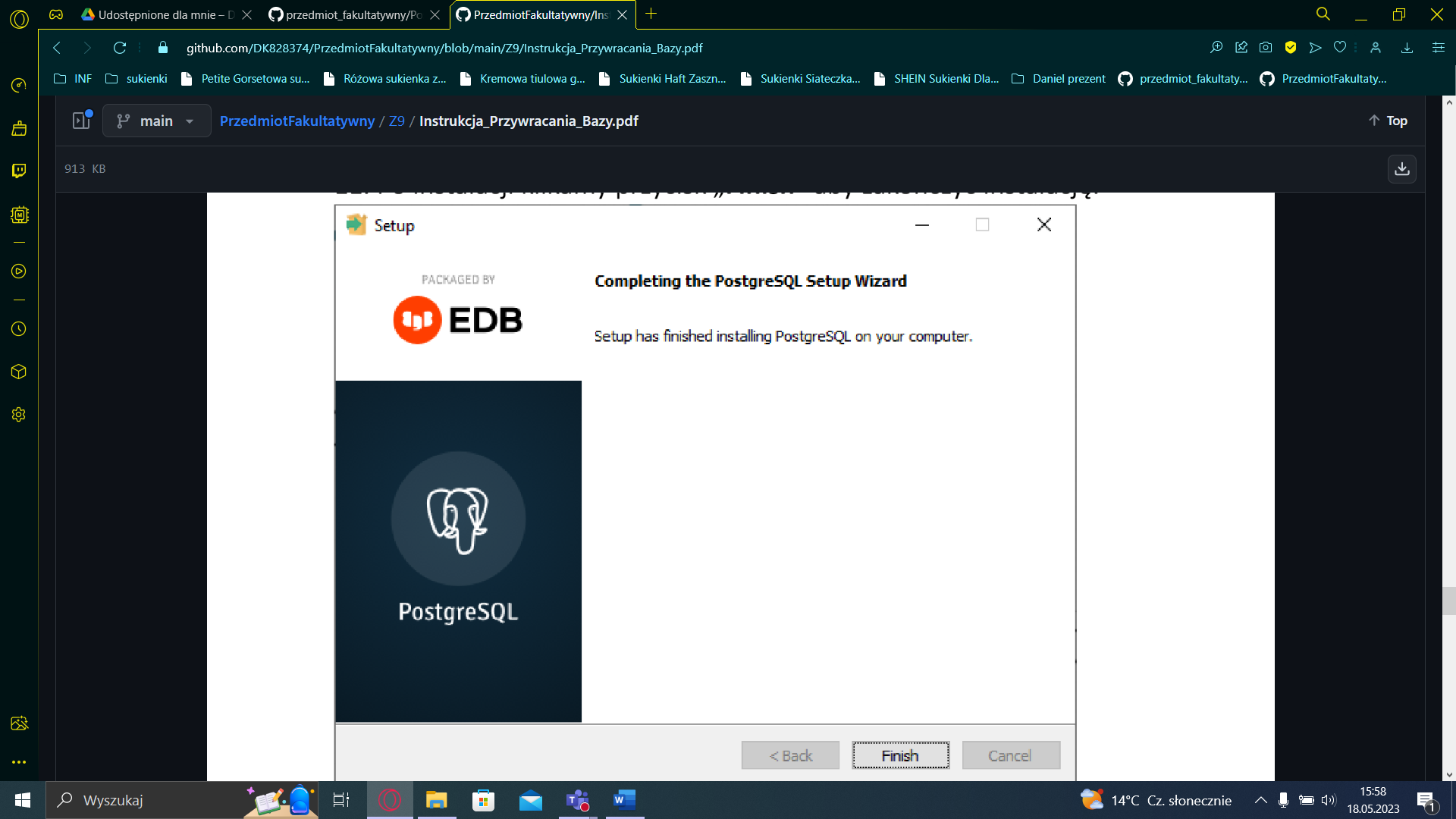
Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy NEXT

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznie

1. Po zakończonej instalacji wybieramy FINISH

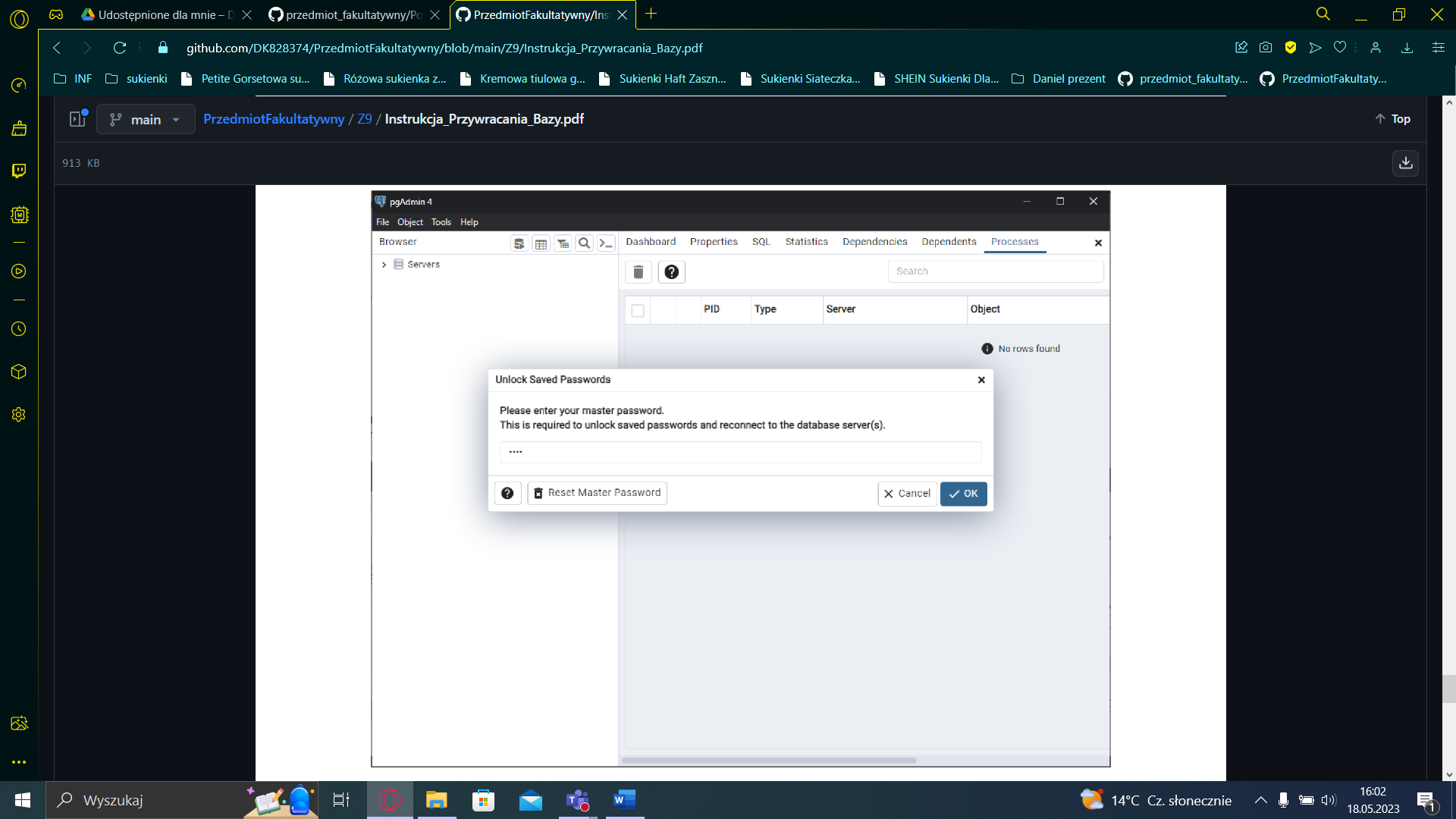


1. Uruchomiamy program do zarządzania bazą danych pgAdmin4, wpisujemy w wyszukiwarce frazę pgAdmin i uruchamiamy aplikację

Obraz zawierający tekst, oprogramowanie, zrzut ekranu, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznie

1. Ustawiamy hasło dla pgAdmin4 master i klikamy OK



1. Rozwijamy listę Servers i wpisujemy hasło superusera

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy Databases -> Create -> Database

Obraz zawierający tekst, oprogramowanie, zrzut ekranu, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wpisujemy nazwę bazy danych i wybieramy Definition

Obraz zawierający tekst, oprogramowanie, zrzut ekranu, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Uzupełniamy wartościami podanymi na zdjęciu i klikamy SAVE

Obraz zawierający tekst, oprogramowanie, zrzut ekranu, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Klikamy prawym klawiszem myszki na bazę danych i wybieramy Restore

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wybieramy lokalizację pliku z backupem i wybieramy Restore

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie

1. Wyświetli się komunikat o pomyślnym przywróceniu bazy danych :)

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, komputer

Opis wygenerowany automatycznie