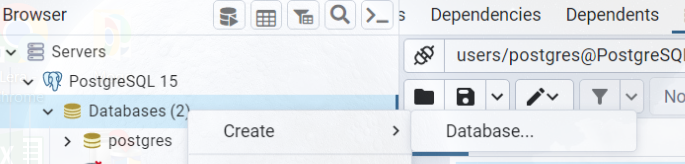
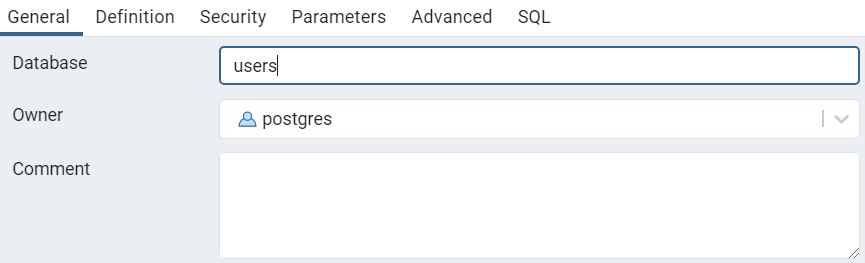
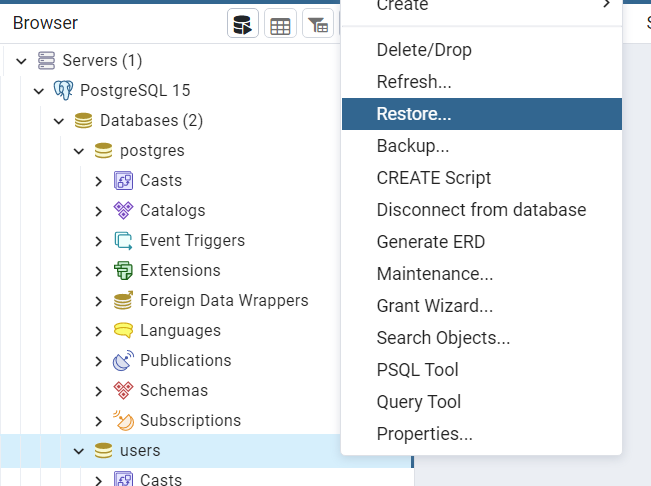
1. Завантажити сервер PostgreSQL та відкрити pgAdmin 4.

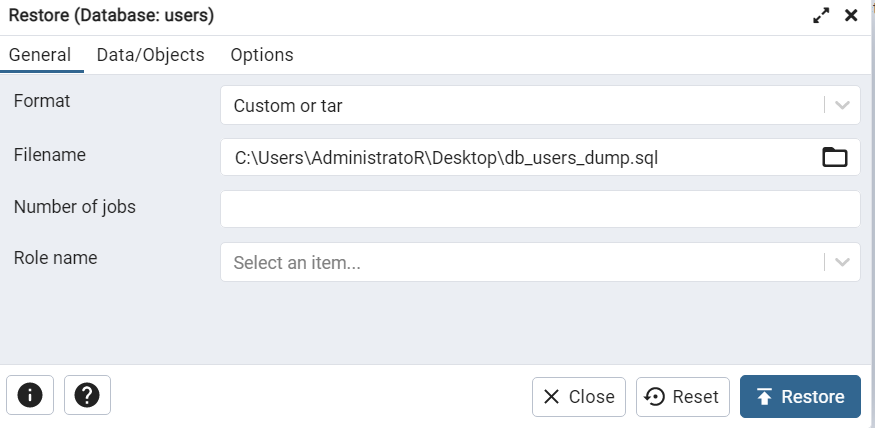
2. Створити базу даних users:



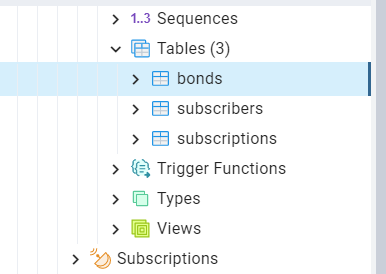


3. Відновлюємо структуру бази даних, обираючи файл db\_users\_dump

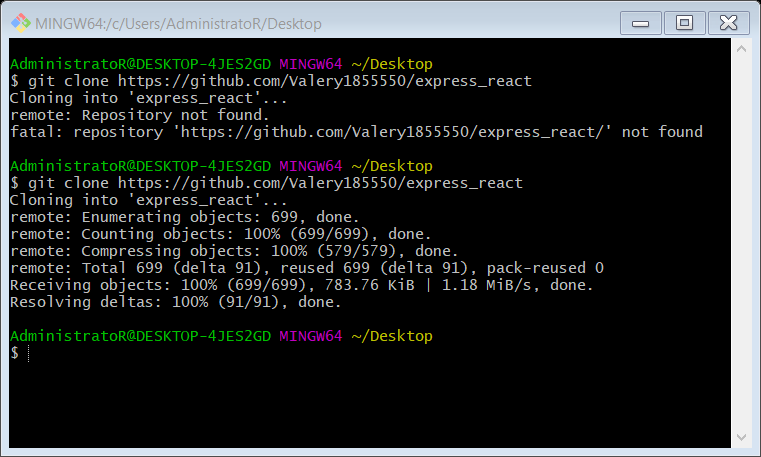




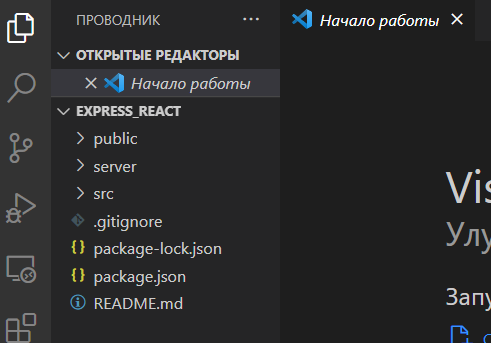
4. Отримуємо таку структуру таблиць:



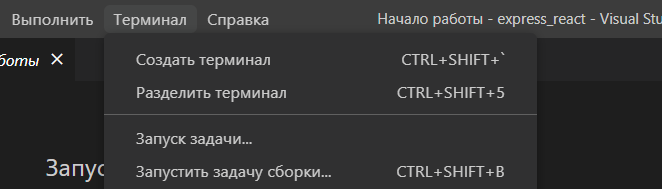
5. Завантажуємо проект з git:

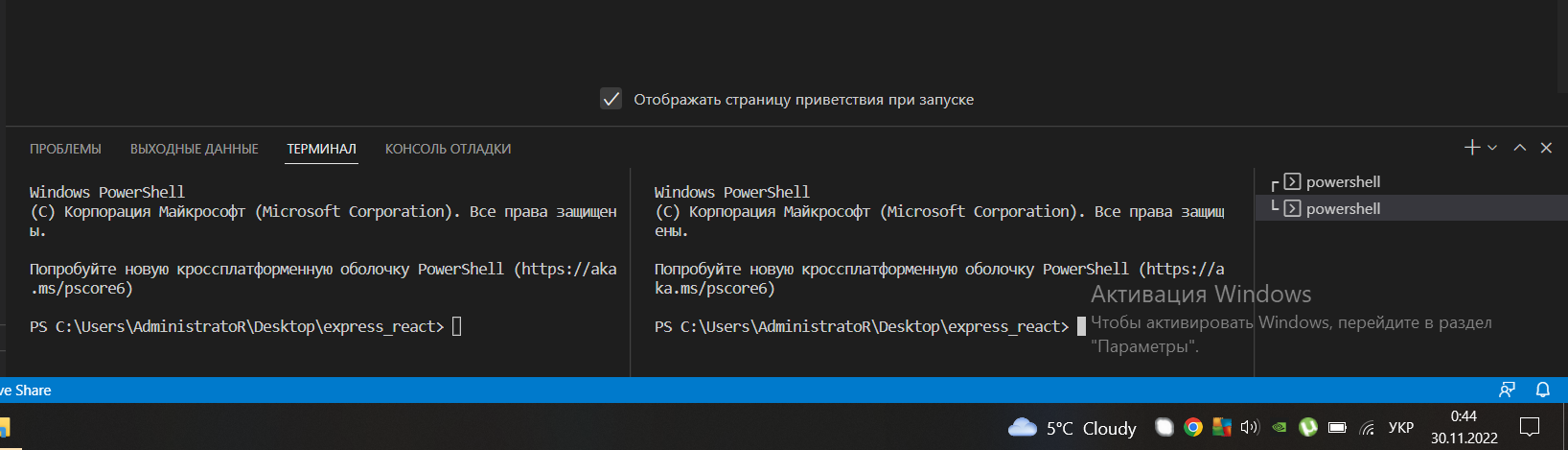


6. Відкриваємо проект у редакторі коду (right button + Открыть с помощью …)



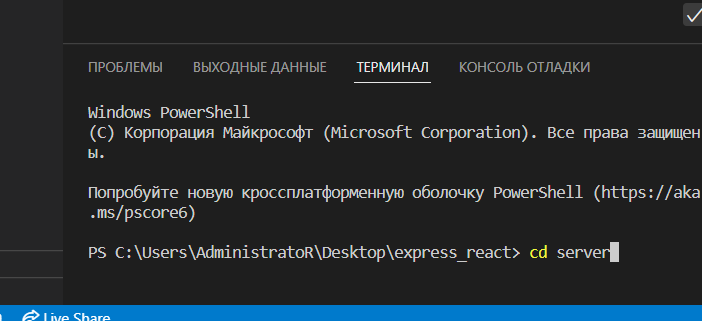
7. На вкладці термінал створюємо, а потім ділимо термінал:



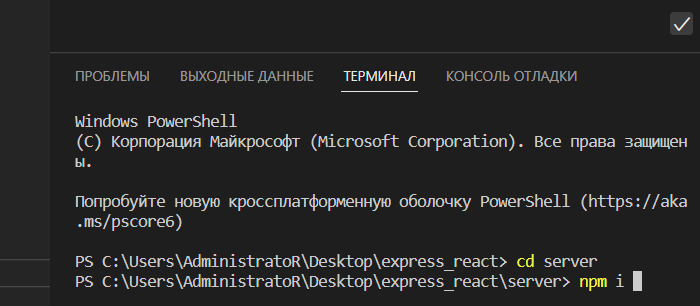


Перший термінал для сервера, а другий – для запуску фронтенду.

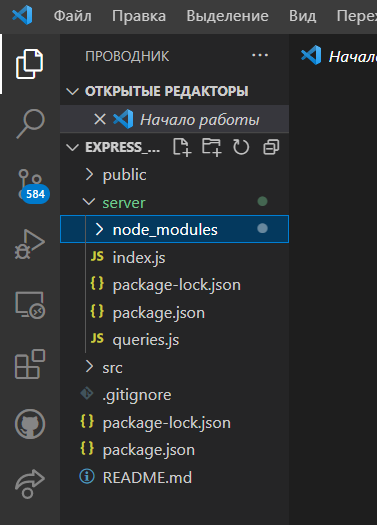
8. Далі необхідно у першому терміналі перейти в папку server:



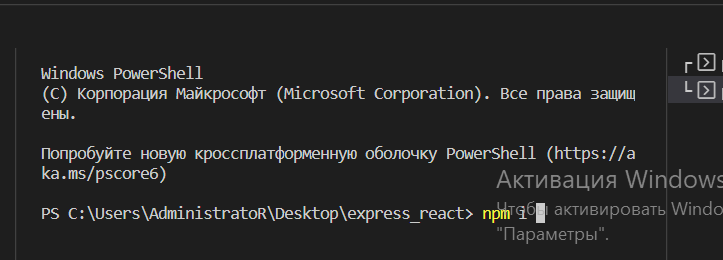
А далі встановити залежності:



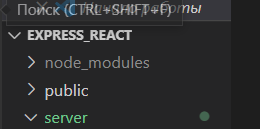
Повинна з’явитися папка node\_modules



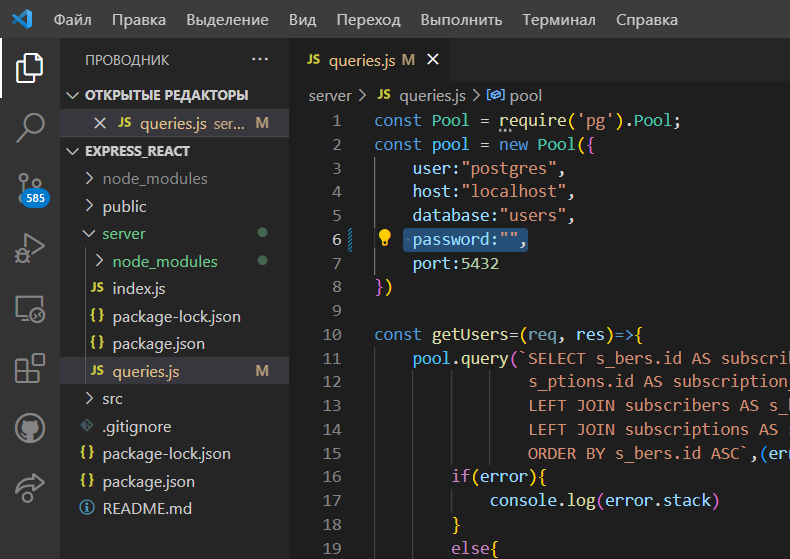
9. Тепер у другому терміналі npm i



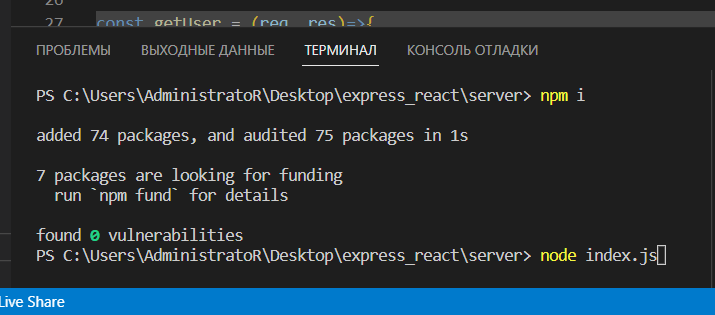
Повинна з’явитись папка node\_modules у головному каталозі

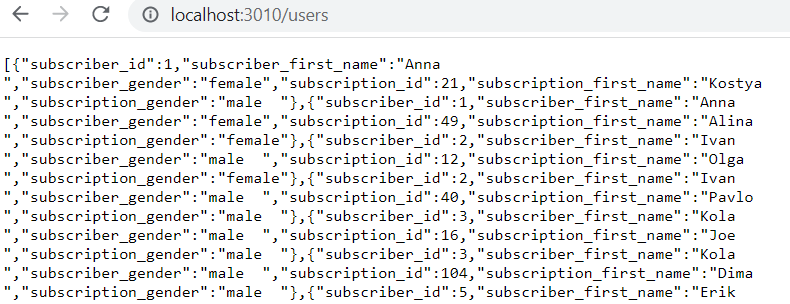


10. Необхідно у коді увести пароль для підключення до бд, який був обраний при установці сервера PostgreSQL:

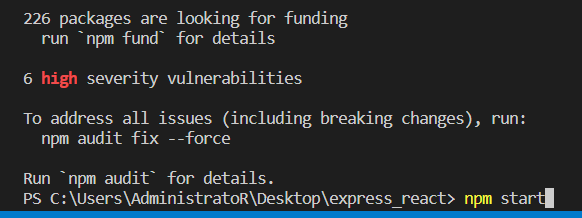


10. Після цього можна запускати сервер у першому терміналі :





Тепер можна виконувати запити з браузера, або скористатися фронтендом. Для цього у другому терміналі набираємо:



Після цього відкриється вкладка, де можна подивитися результат 4-ох запитів, описаних у файлі src/App.js:

