

SPRAWOZDANIE

Laboratorium nr. 8

Robert Dajek gl. 3

DockerHub: <https://hub.docker.com/repository/docker/robd354/lab8zadanie1/general>

GitHub: https://github.com/robd354/PAwChO_zadanie1

Odpowiedzi do punktu nr. 3:

a) Zbudowanie kontenera: `docker build -t lab8zad1 .`

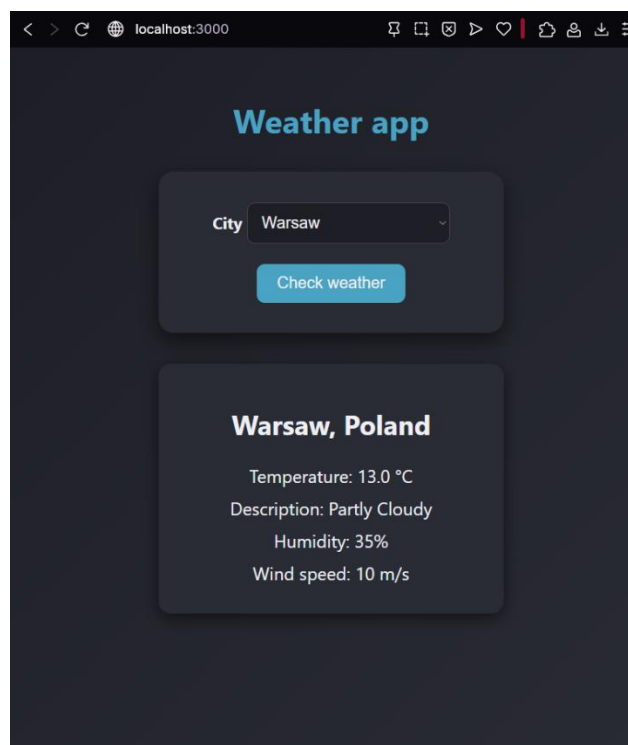
b) Uruchomienie kontenera: `docker run --rm -p 3000:3000 lab8zad1`

c) Sposobu uzyskania informacji z logów, które wygenerowała opracowana aplikacja podczas uruchamiania kontenera: `docker logs [OPTIONS] CONTAINER`

d) Sprawdzenia, ile warstw posiada zbudowany obraz oraz jaki jest rozmiar obrazu.

-Warstwy: `docker history [OPTIONS] IMAGE`

-Rozmiar: `docker images [OPTIONS] [REPOSITORY[:TAG]]`



przykład działania aplikacji w przeglądarce