## Instalacja Prestashop 1.7.8.11 + MySQL

W terminalu w vs code wpisz pip install docker

Zainstaluj docker desktop: https://docs.docker.com/compose/install/

Uruchom ponownie pc i postępuj zgodnie z instrukcjami, żeby dokończyć instalację dockera (nie trzeba się logować w docker dekstop, można skip)

Zainstaluj extension Docker do vs code:



Zainstaluj MySQL https://dev.mysql.com/downloads/installer/

(ten mniejszy plik 2.1 MB), przy instalacji wybierz custom - z MySQL Servers: MySQL Server 8.0.39 i z Applications: MySQL Workbench 8.0.38 Stwórz folder na cały projekt i w nim folder "prestashop", w tym folderze stwórz plik docker-compolse.yml, otwórz go w vs code i wklej tam:

```
version: '3.1'
services:
prestashop:
 image: prestashop/prestashop:1.7.8.11
 container_name: prestashop
 restart: always
  environment:
  - PS_DEV_MODE=1
  - DB_SERVER=db
  - DB_NAME=prestashop
  - DB_USER=root
  - DB_PASSWD=root
  ports:
  - "8080:80"
  volumes:
  - prestashop-data:/var/www/html
  depends_on:
  - db
  networks:
  - prestashop_network
 db:
 image: mysql:5.7
  container_name: prestashop-db
  restart: always
  environment:
  MYSQL_ROOT_PASSWORD: root
  MYSQL_DATABASE: prestashop
  volumes:
  - db-data:/var/lib/mysql
  networks:
  - prestashop_network
volumes:
prestashop-data:
db-data:
networks:
prestashop_network:
```

Następnie w terminalu w vs code wejdź do scieżki gdzie jest folder z plikiem docker-compose.yml, u mnie to:

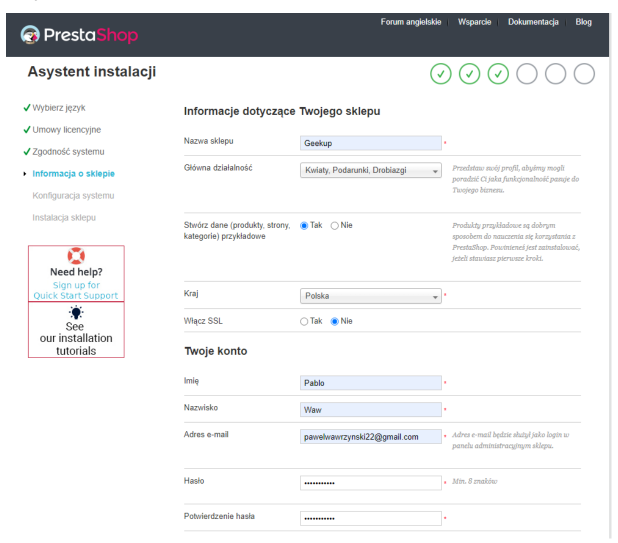
cd "C:\Users\Pablo\Desktop\Biznes Elektroniczny - Projekt\prestashop" następnie wpisz komendę w terminalu:

docker-compose up

Następnie w przeglądarce przejdź na localhost:8080 i tam powinna być strona z konfiguracją sklepu, ustawienia podobnie jak poniżej:

Główna działalność: Kwiaty, Podarunki, Drobiazgi

Włącz SSL: Nie



(oczywiście w sekcji Twoje konto wpisz swoje dane)

Dane, które trzeba wpisać przy konfiguracji bazy:

Adres serwera: db

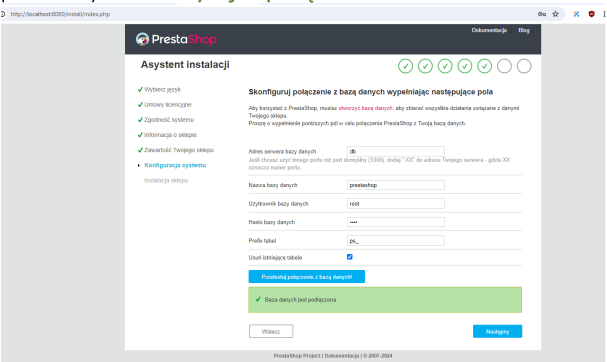
Nazwa bazy danych: prestashop

Login: root

Hasło: root

po kliknięciu "Przetestuj polaczenie z baza danych"

powinno być: Baza danych jest podłączona



Potem powinna się stworzyć baza danych – będzie na koniec opcja wydrukowania informacji o danych logowania do panelu admina – koniecznie zapisz te dane, bo będą później potrzebne do logowania do panelu admina poprzez localhost:8080/admin W Docker Dekstop można zatrzymywać/uruchamiać Prestashop oraz jego bazę danych MySQL:

