

Zapytania do bazy

Za pomocą narzędzia XAMPP Control Panel uruchom usługę Apache oraz MySQL, przejdź do narzędzia phpMyAdmin. Wykonaj następujące czynności:

1. Utwórz bazę danych o nazwie *sklep*,
2. Do bazy *sklep* zaimportuj tabele z pliku *obuwie.sql* (pobranego z adresu cw.tis.edu.pl/cw/obuwie.sql).
3. W podfolderze *baza* w folderze *PESEL23* utwórz plik *zapytania.txt*,
4. Zapisz i wykonaj zapytania SQL działające na bazie *sklep*. Zapytania zapisz w pliku *kwerendy.txt*, w podfolderze *baza*. Wykonaj zrzuty ekranu przedstawiające wyniki działania kwerend. Zrzuty zapisz w formacie PNG, w podfolderze *baza* jako: *kwerenda1.png*, *kwerenda2.png*, *nowy_uzytkownik.png* i *uprawnienia.png*. Zrzuty powinny obejmować cały ekran monitora z widocznym paskiem zadań:
Zapytanie 1: zapisujące w tabeli *obuwie* nowy rekord danych: marka=Nike, typ_obuwia=męskie, materiał=inny, nr_obuwia=47, kolor=czerwony, cena=233.
Zapytanie 2: wyświetlające jedynie markę i typ obuwia, dla obuwia męskiego w rozmiarze większym niż 45
Zapytanie 3: tworzące użytkownika *Sprzedawca* na localhost z hasłem **sprz34**
Zapytanie 4: nadające prawa dla użytkownika *Sprzedawca*: uprawnienia do wyszukiwania i dopisywania wierszy do tabeli *obusie* w bazie *sklep*.
5. Wyeksportuj bazę danych jako *sklep_nowy.sql*, plik eksportu umieść w podfolderze *baza*.