Lego store: Sprint Review 5

Podczas tego sprintu dodaliśmy koszyk dla klienta.

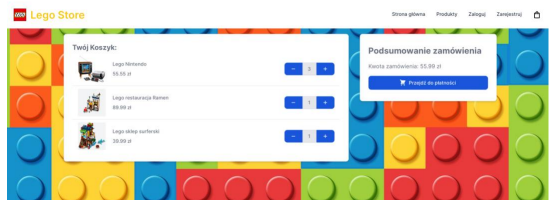


Figure 1: Strona z koszykiem klienta

A także zrobiliśmy deployment bazy na Azure by każdy z developerów korzystał z tej samej bazy. Oprócz tej zmiany dodaliśmy też funkcje migracji baz z użyciem Alembic, która pozwala na wersjonowanie bazy danych.

Dodaliśmy także stronę gdzie użytkownik będzie mógł podać adres wysyłki, na stornie jest opcja zapisania adresu, by użytkownik nie musiał za każdym razem go wpisywać. Gdy użytkownik zapisze swój adres to za każdym razem, gdy będzie wchodził w płatność adres będzie pobierany z bazy danych.

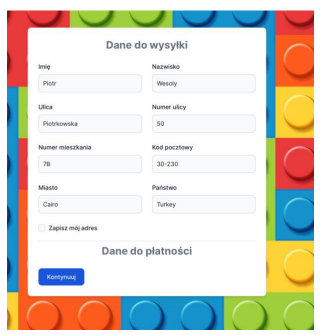


Figure 2: Strona gdzie użytkownik może dodać dane do wysyłki

Zaczęliśmy każde pracę nad paskiem wyszukiwania na stronie produktów. Aktualnie pracujemy nad przesyłaniem tej frazy do backendu i tworzeniu algorytmu wyszukiwania. Potrzebna będzie zmiana w bazie danych by dodać tagi do produktów dzięki którym będą produkty wyszukiwane.



Figure 3: Pasek wyszukiwania produktów

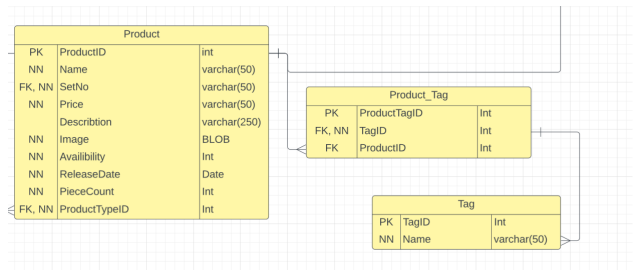


Figure 4: Dwie nowe tableki (Product_Tag i Tag) potrzebne do wyszukiwania