**Sprawozdanie z projektu  
BitShop**

Miłosz Junak

Szczepan Rzeszutek

Karol Sewiło

Julia Smerdel

Tematem projektu jest sklep internetowy „BitShop”, w którym można zamawiać elektronikę.  
Do zrobienia bazy danych wykorzystane zostało MongoDB. Inne użyte technologie to React, NodeJS oraz Javascript.

**Dotychczasowe postępy:**

**Baza danych:**

- w bazie danych została stworzona kolekcja „Products” oraz wpisane zostały przykładowe dane.

Każdy produkt posiada nazwę (product\_name), id (product\_id), cenę (product\_price), typ (product\_type), opis (product\_description) oraz link do zdjęcia (image\_link).

Oto przykładowy produkt:  
Obraz zawierający tekst, Czcionka, zrzut ekranu

Opis wygenerowany automatycznie

W przyszłości planowane jest dodanie kolekcji kategorii oraz zalogowanych użytkowników.

**Frontend:**

- stworzona została duża część frontendu, m.in. strona główna, karta produktów czy logowanie.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Oprogramowanie multimedialne, oprogramowanie

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Oprogramowanie multimedialne, projekt graficzny

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający zrzut ekranu, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznie

Z ciekawych funkcjonalności dodana została możliwość usuwania oraz dodawania produktów bezpośrednio na stronie.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Słuchawki, Oprogramowanie multimedialne

Opis wygenerowany automatycznie