Karta projektu:

Wizja: Aplikacja ma pokazywać na mapie lokalizację restauracji. Po naciśnięciu na mapie ikony/lokalizacji wybranego kebabu, użytkownik ma wgląd do ogólnych informacji o restauracji takich jak: nazwa, zdjęcie, adres, numer telefonu, godziny otwarcia, menu, możliwość dostawy, odbioru osobistego lub zamówienia online. Użytkownicy będą mieli możliwość dodania opinii i oceny restauracji.

Wartość biznesowa: Wykupienie reklamy restauracji w aplikacji

Zakres: przygotowanie bazy danych, analiza problemu, Frontend (odpowiedni wygląd interfejsów), Backend (system logowania, panel administratora, mapa z restauracjami, recenzje i oceny), reklama

Role w projekcie:

- a. Sponsor
- b. Kierownik projektu odpowiedzialny za zarządzanie całym projektem
- c. Back-end developer implementacja funkcjonalności
- d. Front-end developer wygląd projektu oraz interfejsów
- e. Administrator baz danych
- f. Tester testowanie produktu, sugestie dotyczące poprawy działania danej aplikacji

KPI - wskaźnik postępu, pomagający śledzenie wszystkich aspektów wykonywanego projektu

- Czy projekt zostanie wykonany w wyznaczonym czasie (szacowanie czasu pracy zespołu)?
- Czy utrzymamy się w wyznaczonym budżecie?
- Jak wiele funkcjonalności udało nam się zrealizować w określonym czasie?
- Jakie funkcjonalności są obecnie rozwijane oraz jakie będą rozwijane następnie?
- Jak często tworzone są kopie zapasowe danych do projektu?
- Ilość i rodzaje napotykanych błędów
- Czy aplikacja jest zabezpieczona przed atakami?
- Jaka jest częstotliwość i rodzaj zagrożeń?
- Jakie modyfikację będą wymagane w czasie trwania realizacji projektu?
- Czy udało się zrealizować projekt w całości, co końcowo uległo zmianie?

Opracowali: Michał Pietrzak, Jakub Pisarski