

# Podsumowanie prac

Sprint 2

## Plan iteracji

Story	Podzadanie	Osoba przypisana	Czy zrealizowano
Jako firma cateringowa chcę edytować ofertę cateringową, aby zmienić szczegóły oferty	[BE] Endpoint do edytowania oferty firmy cateringowej (np. cena lub opis produktu)	Mateusz Tkaczyk	TAK
	[FE] Formularz edytowania oferty firmy cateringowej	Mateusz Kwiatkowski	TAK
Jako klient chcę wyświetlić aktualne zamówienia, aby wiedzieć jakich posiłków mam się spodziewać	[BE] Przejście z koszyka do podsumowania zamówienia	Mateusz Skoczek	TAK
	[FE] Formularz podsumowujący zamówienia (po przejściu z koszyka)	Marcin Kowalski	TAK
Jako klient chce złożyć zamówienie posiłku, aby zakupić posiłek	[BE] Złożenie zamówienia (po przejściu od podsumowania)	Eugeniusz Batskalewicz	TAK
	[FE] Formularz z płatnościami (po naciśnięciu przycisku Złóż zamówienie w podsumowaniu)	Stanisław Maliński	TAK
Jako klient chce wyświetlić szczegóły zamówienia	[BE] Endpoint do szczegółów zamówienia	Dawid Dobosz	TAK
	[FE] Strona ze szczegółami zamówienia	Igor Kędzierawski	TAK
Jako klient chcę mieć możliwość wyświetlenia historycznych zamówień	[BE] Endpoint do zwracania historycznych zamówień klienta	Cezary Skorupski	TAK
	[FE] Strona z historią zamówień + przejście na nią z menu	Jakub Orzełowski	TAK
Jako klient chcę mieć możliwość dodania opinii o zamówieniu, aby ocenić dokonane zamówienie	[BE] Endpoint do dodawania opinii	Karol Do	TAK (Mateusz Kwiatkowski)
	[FE] Formularz dodawania opinii	Adam Kwapisz	TAK
Jako firma cateringowa chcę mieć możliwość wyświetlenia aktualnych zamówień, aby monitorować zamówienie klienta	[BE] Endpoint do wyświetlania zamówień firmy cateringowej	Dawid Dobosz	TAK
	[FE] Strona wyświetlająca aktualne zamówienia firmy	Monika Gardyjas	TAK

## Plan testów

Jako firma cateringowa chcę edytować ofertę cateringową, aby zmienić szczegóły oferty

<b>Id:</b> UC 3
<b>Nazwa:</b> Edycja istniejącego posiłku
<b>Aktorzy główni:</b> Firma cateringowa
<b>Scenariusz:</b> 00: Klient <select> edytuj posiłek 01: System <show> formularz edycji posiłku 02: Klient <enter> dane posiłku 03: Klient <select> zatwierdź 04: System <check> dane posiłku [dane posiłku ? OK] 05: System <update> dane posiłku

-> end ! OK

Jako klient chcę wyświetlić aktualne zamówienia, aby wiedzieć jakich posiłków mam się spodziewać

<b>Id:</b> UC 2
<b>Nazwa:</b> Wyświetlenie historycznych zamówień
<b>Aktorzy główni:</b> Klient
<b>Scenariusz:</b> Use case Wyświetlenie historycznych zamówień Main scenario 00: Klient <select> ikonę konta 01: System <show> menu klienta 02: Klient <select> historię zamówień 03: System <read> historię zamówień klienta 04: System <show> listę historycznych zamówień -> end ! OK

### Jako klient chce złożyć zamówienie posiłku, aby zakupić posiłek

<b>Id:</b> UC 1
<b>Nazwa:</b> (i opłacenie) zamówienia
<b>Aktorzy główni:</b> Klient
<b>Scenariusz:</b> 1. Klient ma produkty w koszyku.  Use case Złożenie (i opłacenie) zamówienia Main scenario 00: Klient <select> złożenie zamówienia z koszyka 01: System <show> formularz zamówienia 02: Klient <select> informacje dotyczące adresu 03: Klient <select> płatność za zamówienie 04: System <check> środki na koncie oszczędnościowym [środki wystarczające ? valid] 05: System <update> stan środków na koncie oszczędnościowym 06: System <show> komunikat o sukcesie płatności -> end ! SUCCESS  Scenario 04: [środki wystarczające ? invalid] A1: System <show> przekierowanie do zewnętrznego dostawcy płatności A2: Klient <select> płatność za pomocą zewnętrznych środków A3: System <check> otrzymane zewnętrzne środki [zewnętrzne środki ? valid] A4: System <update> status płatności zamówienia A5: System <show> komunikat o sukcesie płatności -> end ! SUCCESS

### Jako klient chce wyświetlić szczegóły zamówienia

<b>Id:</b> UC 3
<b>Nazwa:</b> Wyświetlenie szczegółów zamówienia
<b>Aktorzy główni:</b> Klient
<b>Scenariusz:</b> Use case Wyświetlenie szczegółów zamówienia Main scenario 00: Klient <select> wyświetl szczegóły zamówienia 01: System <read> szczegóły zamówienia 02: System <show> okno szczegółów zamówienia 03: Klient <select> zamknij -> end ! OK  Scenario 02: -" A1: Klient <invoke> Wyświetlenie aktualnego stanu, Wyświetlenie trasy zamówienia ->reioin 01

Jako klient chcę mieć możliwość wyświetlenia historycznych zamówień

<b>Id:</b> UC 2
<b>Nazwa:</b> Wyświetlenie historycznych zamówień
<b>Aktorzy główni:</b> Klient
<b>Scenariusz:</b> Use case Wyświetlenie historycznych zamówień Main scenario 00: Klient <select> ikonę konta 01: System <show> menu klienta 02: Klient <select> historię zamówień 03: System <read> historię zamówień klienta 04: System <show> listę historycznych zamówień -> end ! OK

Jako klient chcę mieć możliwość dodania opinii o zamówieniu, aby ocenić dokonane zamówienie

<b>Id:</b> UC 4
<b>Nazwa:</b> Dodanie opinii do zamówienia
<b>Aktorzy główni:</b> Klient
<b>Scenariusz:</b> Use case Dodanie opinii do zamówienia Main scenario 00: Klient <select> dodaj opinia do zamówienia 01: System <show> formularz opinia do zamówienia 02: Klient <enter> opinia do zamówienia 03: Klient <select> dodaj 04: System <check> opinia do zamówienia [opinia do zamówienia ? OK] 05: System <update> lista opinia do zamówienia 06: System <show> wiadomość o sukcesie dodania opinia do zamówienia 07: Klient <select> ok -> end ! OK  Scenario 02: -" A1: Klient <select> anuluj -> end ! CANCEL  Scenario 03: -" [opinia do zamówienia? notOK]

Jako firma cateringowa chcę mieć możliwość wyświetlenia aktualnych zamówień, aby monitorować zamówienie klienta

<b>Id:</b> UC 6
<b>Nazwa:</b> Wyświetlenie listy zamówień
<b>Aktorzy główni:</b> Firma cateringowa
<b>Scenariusz:</b> 00: Firma cateringowa <select> Wyświetlanie listy zamówień 01: System <read> lista zamówień 02: System <show> lista zamówień 03: Firma cateringowa <select> zamknij -> end ! OK Scenario: 01: _ _ A1: Firma cateringowa <invoke> Wyświetlenie zamówień historycznych -> rejoin 02 Scenario: 01: _ _ B1: Firma cateringowa <invoke> Wyświetlenie szczegółów zamówienia -> rejoin 02 Scenario: 01: _ _ C1: Firma cateringowa <invoke> Zmiana statusu zamówienia -> rejoin 02