

***Problem nr 1 – część niebiesko-czarna (górna)***

Wprowadzanie danych użytkownika to PU, który pozwala userowi wypełnić formularz z jego danymi. Ten formularz można aktywować z podstrony „Moje dane”, ale również wyskakuje sam z siebie przy pierwszym logowaniu. Czy taki układ na diagramie poprawnie to odzwierciedla?

***Problem nr 2 – część zielono-granatowa***

Edycja i usuwaniu pomiaru działają tak, że jak user na danym wykresie wybierze sobie punkt z pomiarem, to pojawia mu się opcja edycji lub usunięcia tego pomiaru. Dla każdego typu pomiaru (waga, oba obwody) cały proces wygląda identycznie – zmieniają się co najwyżej teksty w formularzu. W związku z czym, żeby nie rozdrabniać diagramu i żeby nie powtarzać tego samego w kółkach w scenariuszach, zrobiłam co następuje (+ OFC, scenario alternatywne, ale to nieważne).:

Tabela 4.24.

Opis scenariusza przypadku użycia „Edycja pomiaru”.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa** | ***PU024: Edycja pomiaru*** |
| **Opis** | Przypadek użycia pozwala użytkownikowi zmienić wartość dodanego wcześniej pomiaru wagi, obwodu bioder lub obwodu pasa. |
| **Warunki początkowe** | Użytkownik poprawnie zrealizował PU002 oraz PU009 i znajduje się na stronie „Moje dane”. |
| **Inicjacja** | Użytkownik zrealizował jeden z przypadków użycia: PU021, PU022, PU023 i aktywował przycisk „Edytuj”. |
| **Warunki końcowe** | Wartość pomiaru w wybranym punkcie została zmieniona. |
| **Scenariusz główny** | 1. Pojawia się okno modalne z formularzem edycji pomiaru.  2. Użytkownik wprowadza nową wartość pomiaru.  3. Użytkownik naciska przycisk „Zapisz”.  4. System weryfikuje poprawność danych.  5. Dane zostają zaktualizowane w bazie danych.  6. Wybrany punkt zmienia swoje położenie.  7. Zmieniona zostaje wyświetlana wartość pomiaru w wybranym punkcie. |

Czy tak może być, czy jednak mam się rozdrabniać?



***Problem nr 3***

Jest sobie strona z produktami, które sobie user dodał. I one się na tej stronie wyświetlają i user może sobie kliknąć w button, że chce edytować dane wybranego produktu oraz może sobie kliknąć w inny button, że chce podejrzeć sobie szczegóły tegoż produktu. Ale też jak sobie wyświetla te szczegóły, to w tym oknie z wyświetlonymi szczegółami też ma drugi button, którym może aktywować edycję, jakby mu się nie spodobało to, na co patrzy.

Czy powyższy diagram dobrze odzwierciedla to, co opisałam?



Na stronie „Posiłki” ma się m.in. wyświetlać tabelka z posiłkami, które user spożył danego dnia oraz wykres przedstawiający procentowo, ile makroskładników spożył.

***Problem nr 4 - część czerwonawa***

Będąc na stronie „Posiłki” user może klikać strzałki przy dacie i sobie oglądać poprzednie dni (a jak już jest w przeszłości, to może iść do przodu, do teraz). I jak klika te strzałki, to pozostaje na tej samej stronie „Posiłki” zmieniają się tylko wyświetlane dane.

Czy diagram to dobrze odzwierciedla?

Oraz czy taki opis scenariusza ma sens? Zastanawiam się, zwłaszcza co do części na żółto – czy nie należy podkreślić, że zostało poprawnie dodane co najmniej raz w co najmniej dwóch różnych dniach?

Tabela 4.50.

Opis scenariusza przypadku użycia „Przeglądanie poprzednich/kolejnych dni”.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa** | ***PU050: Przeglądanie poprzednich/kolejnych*** |
| **Opis** | Przypadek użycia pozwala użytkownikowi obejrzeć, co jadł danego dnia. |
| **Warunki początkowe** | Użytkownik poprawnie zrealizował PU002, znajduje się na podstronie „Posiłki” i co najmniej raz zostało poprawnie dodane pożywienie do posiłku. |
| **Inicjacja** | Użytkownik korzysta z nawigacji strzałkami przy nagłówku z datą, aby wybrać dzień. |
| **Warunki końcowe** | Wyświetlona zostaje tabela posiłków oraz informacje na temat realizacji zapotrzebowania na składniki odżywcze z wybranego dnia. |
| **Scenariusz główny** | 1. Użytkownik korzysta z nawigacji strzałkami przy nagłówku z datą, aby wybrać dzień.  2. Wyświetlona zostaje tabela posiłków oraz informacje na temat realizacji zapotrzebowania na składniki odżywcze z wybranego dnia. |
| **Scenariusze alternatywne** | 1.1 Użytkownik dotarł do najstarszego wpisu.  1.1.1. Niewyświetlana jest strzałka do nawigacji wstecz.  1.2. Użytkownik dotarł do najnowszego wpisu.  1.1.1. Niewyświetlana jest strzałka do nawigacji naprzód. |

***Problem nr 5 - część niebieska***

Mam problem z „Przeglądaniem realizacji zapotrzebowania na składniki odżywcze” – bo w praktyce, to nie jest żadna specjalna akcja, którą user robi: on tylko sobie wchodzi na stronę i patrzy na to, co mu się wyświetla. Próbowałam to opisać tak jak poniżej, ale nie bardzo mam pomysł jak :/ A Pan mówił, że musi być taki przypadek, żeby go zaimplementować.

Tabela 4.51.

Opis scenariusza przypadku użycia „Przeglądanie realizacji zapotrzebowania na składniki odżywcze”.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa** | ***PU051: Przeglądanie realizacji zapotrzebowania na składniki odżywcze*** |
| **Opis** | Przypadek użycia pozwala użytkownikowi obejrzeć w jakim stopniu zrealizował swoje zapotrzebowanie na składniki odżywcze. |
| **Warunki początkowe** | Użytkownik poprawnie zrealizował PU002, znajduje się na podstronie „Posiłki” i co najmniej raz zostało poprawnie dodane pożywienie do posiłku. |
| **Inicjacja** | Użytkownik po raz pierwszy zrealizował PU041. |
| **Warunki końcowe** | Na podstronie „Posiłki” wyświetla się wykres kołowy przedstawiający realizację zapotrzebowania na makroskładniki oraz informacja tekstowa na temat spożytych kalorii. |
| **Scenariusz główny** | ??? |
| **Scenariusze alternatywne** | - |

W ramach w/w przypadku user sobie może patrzeć na tabelkę, wykes i cyferki. Natomiast kolejne PU, już wymagają akcji:

- żeby zrealizować „Przeglądanie realizacji zapotrzebowania na makroskładniki i ich składowe” user będzie musiał kliknąć (albo najechać – not sure yet, ale raczej kliknąć) na wybraną część wykresu kołowego

- żeby zrealizować „Przeglądanie realizacji zapotrzebowania na witaminy i pierwiastki” będzie musiał kliknąć specjalny button.

I ze scenariuszami do tego nie mam problemu.

Tylko się zastanawiam, czy faktycznie potrzebny jest ten PU przejściowy czy można go pominąć, bo w zasadzie przy „Przeglądaniu kolejnych/poprzednich dni” może sobie oglądać te tabelki i cyferki i wykres i wtedy Extendy by szły tam?