

Przypadki do wymagań biznesowych plik  
wymagania\_testcases.pdf

Przypadek testowy nr 1

#### WYŚWIETLANIE BESTSELLERÓW NA STRONIE GŁÓWNEJ

1. Dane testowe : produkty bestsellery
2. Warunki wstępne : użytkownik znajduje się na stronie głównej sklepu
3. Kroki : użytkownik sprawdza czy na stronie głównej są wyświetlane produkty bestsellery ;  
: użytkownik klika na jedną z kategorii produktów bestsellery
4. Oczekiwany rezultat : na stronie głównej widoczne są bestsellery  
: kliknięcie na bestsellery przynosi użytkownika do odpowiedniej kategorii produktów
5. Warunki końcowe : strona główna wyświetla takie same produkty jak przed kliknięciem w bestsellery.

Przypadek testowy nr 2

#### DODAWANIE BESTSELLERÓW DO KOSZYKA

1. Dane testowe : produkty bestsellery w bazie
2. Warunki wstępne : użytkownik znajduje się na stronie karty produktu bestsellera, który jest dostępny w magazynie i który nie ma opcji rozmiar, kolor.  
: koszyk jest pusty przed rozpoczęciem testu
3. Kroki : użytkownik klika na przycisk "Dodaj do koszyka"  
: użytkownik przechodzi do koszyka aby zweryfikować zawartość
4. Oczekiwany rezultat : produkt jest dodany do koszyka i pojawia się komunikat lub okno popup ze produkt został pomyślnie dodany  
: na ikonie koszyka pojawia się ikona z liczbą produktów dodanych np 1  
: po wejściu do koszyka produkt jest widoczny na liście z prawidłową nazwą , ilością i ceną
5. Warunki końcowe : produkt musi być usunięty z koszyka,  
: strona produktu bestsellera wyświetla się tak samo jak przed dodaniem produktu do koszyka,  
: koszyk jest pusty.

#### ZGŁOSZENIE DEFEKTU DO PRZYPADKU TESTOWEGO NR 1

1. Tytuł : Strona główna nie wyświetla produktów „bestsellery”
2. Identyfikator : DEF-00001
3. Data zgłoszenia : 18.11.2024
4. Wersja aplikacji (środowiska) :xxxx
5. Opis :  
Podczas testowania funkcji wyświetlania produktów „bestsellerów” na stronie głównej, zaobserwowano, że produkty z kategorii „bestsellery” nie wyświetla się na stronie głównej zgodnie

z wymaganiami. Problem ten pojawia się na różnych przeglądarkach i urządzeniach. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów najczęściej kupowanych , co może negatywnie wpłynąć na wysokość sprzedaży.

6. Wynik oczekiwany : Strona główna wyświetla produkty „bestsellery”

7. Rezultat rzeczywisty : Strona główna nie wyświetla produktów „bestsellery”

8. Priorytet : Wysoki

9. Kroki reprodukujące : 1. Zaloguj się na konto użytkownika  
2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.  
3. Sprawdź na stronie głównej czy wyświetlane są produkty „Bestsellery”

10. Środowisko testowe:

Przeglądarka : Firefox 132.0.2 (64 bity)

System operacyjny: Windows 10

Urządzenie: Lenovo Yoga 530

## ZGŁOSZENIE DEFEKTU DO PRZYPADKU TESTOWEGO NR 2

1. Tytuł : Przycisk "Dodaj do koszyka" w dowolnym produkcie z kategorii „bestsellery” nie reaguje

2. Identyfikator : DEF-00002

3. Data zgłoszenia : 18.11.2024

4. Wersja aplikacji (środowiska) : xxxx

5. Opis : Podczas testowania funkcji przycisk "Dodaj do koszyka” w dowolnym produkcie z kategorii „bestsellerów” nie odpowiada , nie reaguje to prowadzi do braku możliwości dodania produktu do koszyka. Problem ten pojawia się na różnych przeglądarkach i urządzeniach. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów, co może negatywnie wpłynąć na doświadczenie użytkownika oraz prowadzić do utraty sprzedaży.

6. Wynik oczekiwany : Przycisk "Dodaj do koszyka" reaguje , tym samym dodając produkt do koszyka

7. Rezultat rzeczywisty : Przycisk "Dodaj do koszyka" nie reaguje , tym samym nie ma możliwości dodania produktu do koszyka

8. Priorytet : Wysoki

9. Kroki reprodukujące : 1. Zaloguj się na konto użytkownika  
2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.  
3. Kliknij w dowolny produkt „bestsellerów” (bez opcji wyboru kolorów, rozmiaru)

4. Kliknij przycisk „Dodaj do koszyka”

5. Ustal czy przycisk reaguje i czy produkt został dodany do koszyka

10. Środowisko testowe:

Przeglądarka : Firefox 132.0.2 (64 bity)

System operacyjny: Windows 10

Urządzenie: Lenovo Yoga 530

## ZGŁOSZENIE DEFEKTU

1. Tytuł : Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest niemożliwe, wyświetla się komunikat o błędzie.
2. Identyfikator : DEF-00003
3. Data zgłoszenia : 18.11.2024
4. Wersja aplikacji (środowiska) :xxxx
5. Opis : Podczas procesu płatności wyświetla się komunikat błędu, informujący o niemożności, zakończenia transakcji. Użytkownikowi zostaje zablokowany dostęp do wybranych metod płatności uniemożliwiając mu dokończenie procesu zakupowego. Powtarzające się zgłoszenia sugerują, że może to być defekt oprogramowania związany z modułem płatności lub integracją z usługą płatności. Awaria uniemożliwia użytkownikom zakupów produktów, co może negatywnie wpłynąć na zaufanie użytkownika oraz prowadzić do utraty sprzedaży.
6. Wynik oczekiwany : Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest możliwe, wyświetla się komunikat z informacją „transakcja przebiegła pomyślnie , dziękujemy”. Użytkownik przenoszony jest na stronę główną sklepu.
7. Rezultat rzeczywisty : Zakończenia transakcji podczas procesu płatności jest niemożliwe, wyświetla się komunikat o błędzie o niemożności zakończenia transakcji. Użytkownikowi zostaje zablokowany dostęp do wybranych metod płatności uniemożliwiając mu dokończenie procesu zakupowego.
8. Priorytet : Wysoki
9. Kroki reprodukujące :
  1. Zaloguj się na konto użytkownika
  2. Wejdź na stronę główną strony www.xxxx.
  3. Kliknij w dowolny produkt
  4. Kliknij przycisk „Dodaj produkt do koszyka”
  5. Przejdź do koszyka i kliknij ”potwierdź zamówienie”
  6. Wybierz dowolną metodę płatności
  7. Potwierdź pojawienie się komunikatu błędu o niemożności zakończenia transakcji
10. Środowisko testowe:

Przeglądarka : Firefox 132.0.2 (64 bity)  
System operacyjny: Windows 10  
Urządzenie: Lenovo Yoga 530

## **PRZYPADKI testowe DO STRONY : <https://demo.prestashop.com/#/en/front>**

W pierwszej kolejności ułożyłam podstawowe przypadki testowe by sprawdzić funkcjonalność , użyteczność, kompatybilność i bezpieczeństwo strony.

### **Przypadek testowy nr 1**

#### **Logowanie do systemu z poprawnymi danymi**

1. Dane testowe :  
dane do logowania użytkownika :  
login: kicickociakiciakocia@gmail.com  
hasło: Koteczek12
2. Warunki wstępne :  
strona logowania jest dostępna i działa poprawnie  
użytkownik posiada konto w systemie
3. Kroki do reprodukcji :
  1. Użytkownik wchodzi na stronę  
<https://demo.prestashop.com/#/en/front>
  2. Użytkownik klika na ikonkę „człowieka”
  3. Użytkownik w polu „login” wprowadza poprawne adres  
email: kicickociakiciakocia@gmail.com
  4. Użytkownik w polu „hasło” wprowadza poprawne hasło :  
Koteczek12
  5. Użytkownik klika przycisk „zaloguj”
4. Oczekiwany rezultat :
  1. System akceptuje dane logowania
  2. Użytkownik zostaje przeniesiony na stronę konta użytkownika
5. Warunki końcowe :
  1. Użytkownik jest wylogowany
  2. Strona główna wygląda tak samo jak przed logowaniem

### **Przypadek testowy nr 2**

#### **Logowanie do systemu z niepoprawnymi danymi (login i hasło)**

1. Dane testowe :  
dane do logowania użytkownika :  
login: kicia@gmail.com  
hasło: Koteczek1
2. Warunki wstępne :  
strona logowania jest dostępna i działa poprawnie  
użytkownik posiada konto w systemie
3. Kroki do reprodukcji :
  1. Użytkownik wchodzi na stronę  
<https://demo.prestashop.com/#/en/front>
  2. Użytkownik klika na ikonkę „człowieka”
  3. Użytkownik w polu „login” wprowadza adres  
email: kicia@gmail.com
  4. Użytkownik w polu „hasło” wprowadza  
hasło: Koteczek1

5. Użytkownik klika przycisk „zaloguj”

4. Oczekiwany rezultat :

1. System odrzuca dane logowania jako niepoprawne
2. Pojawia się komunikat „Błąd uwierzytelnienia”
3. Pole „login” zostaje uzupełnione, a pole „hasło” wyczyszczone
4. Użytkownik nie zostaje zalogowany i pozostaje na stronie logowania.

5. Warunki końcowe : 1. Strona logowania wygląda tak samo jak przed logowaniem

Przypadek testowy nr 3

### **Wyszukiwanie produktów za pomocą wyszukiwarki**

1. Dane testowe : dane są dostępne w bazie danych

2. Warunki wstępne : strona z wyszukiwarką jest dostępna i działa poprawnie  
użytkownik posiada konto w systemie  
użytkownik jest zalogowany  
użytkownik ma dostęp do wyszukiwarki

3. Kroki do reprodukcji :

Scenariusz 1. Wyszukiwanie z istniejącymi wynikami

1. Użytkownik wchodzi na stronie z wyszukiwarką
2. Użytkownik wprowadza do wyszukiwarki frazę , która powinna zwrócić wyniki np. „kubek”
3. Użytkownik klika przycisk „szukaj”

Scenariusz 2. Wyszukiwanie bez wyników

1. Użytkownik wchodzi na stronie z wyszukiwarką
2. Użytkownik wprowadza do wyszukiwarki frazę , która nie istnieje w bazie np. „rower”
3. Użytkownik klika przycisk „szukaj”

4. Oczekiwany rezultat :

Scenariusz 1. Wyszukiwanie z istniejącymi wynikami

1. System wyświetla wyniki pasujące do wyszukiwanej frazy

Scenariusz 2. Wyszukiwanie bez wyników

1. System wyświetla komunikat „brak wyników do zapytania”

5. Warunki końcowe :

1. Użytkownik jest wylogowany
2. Strona z wyszukiwaniem wygląda tak samo jak przed logowaniem
3. Użytkownik może ponownie wyszukiwać produktów, pole w wyszukiwarce jest puste