* 1. **Wymień przykładowe, robocze produkty testowania które można otrzymać na etapie:**

-projektowania testów:

\*wysokopoziomowe test case’y, test suity, inne dane testowe;

\*dane testowe (login, hasło, admin, użytkownik);

\*otoczenie testowe (środowisko testowe)

-wykonania testów:

\*raporty testowe,

\*dokumentacja dotycząca stanu testowych przykładów lub procedur testowania:

\*\*gotowy do uruchomienia, wykonuje się, nie wykonuje się,

przeszedł;

\*dokumentacja uwzględniająca które elementy testu, obiekty testowania, narzędzia testowania były wykorzystane przy testowaniu.

**1.2. Wybierz dowolną stronę internetową:**

**-Określ co może być podstawą testowania:**

Propozycją podstawy testowania może być:

-dokumentacja,

-własna wiedza i doświadczenie,

-„common sense”- podobne funkcje, w różnych aplikacjach np. aplikacje zdrowotne, bankowe, audiobooki, które są zaimplementowane w różny sposób, w różnych językach programowania np. Java, Python, w różnych środowiskach np. Pycharm, Jupiter, ale funkcjonalnie działają bardzo podobnie a wręcz w niektórych przypadkach identycznie, zadawalając użytkownika.

**STRONA INTERNETOWA: KTOMALEK**

**-Przypadki testowe:**

\*nieaktualne informacje na temat wyszukiwanych produktów farmakologicznych pod względem dostępności,

\*logowanie do platformy OZOZ przez użytkownika.

-Zgłoszenie błędu.

**NAZWA**

Brak możliwości zalogowania się do platformy OSOZ. Nieaktywny przycisk „Zaloguj się”.

**ADRES URL**

<https://www.osoz.pl/josso/signon/login.do?josso_back_to=http://ktomalek.pl/leon-www/rezerwacjeLekow/KLEK/logowaniePost?bp=eyJhZHJlcyI6Ii9sZW9uLXd3dy9yZXplcndhY2plTGVrb3cvS0xFSy9nZHppZUt1cGllTGVraSJ9&josso_partnerapp_id=leon-www>

PRZEGLĄDARKA:

BRAVE

WERSJA: 1.44.112 Chromium: 106.5249.119 (Oficjalna wersja) (64-bitowa)

**OPIS PROBLEMU:**

Użytkownik po wprowadzeniu poprawnej nazwy i hasła, następnie kliknięciu w przycisk „ Zaloguj się” nie ma możliwości zalogowania się do platformy OSOZ. Przycisk „ Zaloguj się” jest nieaktywny, system nie reaguje na przycisk. Kliknięcie w przycisk nie wywołuje żadnych zmian na stronie.

**EFEKT OCZEKIWANY:**

Użytkownik platformy OSOZ, po wprowadzeniu poprawnej nazwy i hasła, klika w przycisk „Zaloguj się”, następnie loguje się do platformy OSOZ.

**EFEKT RZECZYWISTY:**

Przycisk nie wykazuje żadnej aktywności.

**KROKI DO REPRODUKCJI:**

1.Użytkownik wchodzi na stronę KTOMALEK.(<https://www.osoz.pl/josso/signon/login.do?josso_back_to=http://ktomalek.pl/leon-www/rezerwacjeLekow/KLEK/logowaniePost?bp=eyJhZHJlcyI6Ii9sZW9uLXd3dy9yZXplcndhY2plTGVrb3cvS0xFSy9nZHppZUt1cGllTGVraSJ9&josso_partnerapp_id=leon-www> ), w przeglądarce BRAVE.

2.W polu „Login” i „Hasło” użytkownik wprowadza poprawne dane.

Login: [jkrawczyk070928@gmailo.com](mailto:jkrawczyk070928@gmailo.com)

Hasło: Jolanta900907@#!

3.Użytkownik klika w przycisk „Zaloguj się”

**1.3 Udaj się na stronę i utwórz jedno przykładowe zgłoszenie defektu.**

**STRONA INTERNETOWA:**

**EVILTESTER.GITHUB**

**NAZWA**

Brak aktywności przeglądarek:

-baidu.com,

-duckduckgo.com,

-wolframalpha,

-info.com,

-hotbot.com,

-Gigablast.com,

-WebCrawler.com

-uk.ask.com,

-ask.com,

-aol.co.uk,

-aol.com,

-yahoo.com,

-google.com,

-google.co.uk .

**ŚRODOWISKO**

**ADRES URL:**

<https://eviltester.github.io/TestingApp/apps/iframe-search/iframe-search.html>

**PRZEGLĄDARKA:**

BRAVE

WERSJA: 1.44.112 Chromium: 106.5249.119 (Oficjalna wersja) (64-bitowa)

**OPIS PROBLEMU**

Po lewej stronie znajduje się lista przeglądarek, gdzie użytkownik może wybrać dowolną z listy, po kliknięciu w przycisk rozwijania listy. Użytkownik ma aktywną przeglądarkę: bing.com, dogpile.

Nieaktywne są przeglądarki :

-baidu.com,

-duckduckgo.com,

-wolframalpha,

-info.com,

-hotbot.com,

-Gigablast.com,

-WebCrawler.com

-uk.ask.com,

-ask.com,

-aol.co.uk,

-aol.com,

-yahoo.com,

-google.com,

-google.co.uk .

Wyświetla się szare tło oraz komunikat „ Serwer odrzucił połączenie”.

Błąd po stronie serwera a nie klienta.

**EFEKT OCZEKIWANY**

Użytkownik ma prawo wybrać dowolną wyszukiwarkę z listy oraz wprowadzić interesujące hasło. Użytkownik klika w przycisk

„Go Search” i zostaje przekierowany do wybranej przeglądarki, gdzie pojawiają się informacje na temat wprowadzonego hasła. Użytkownik może wprowadzić interesujące hasło w oknie które znajduje się obok listy wyszukiwarek, bądź może wprowadzić je później, tuż po przekierowaniu do wybranej wyszukiwarki.

**EFEKT RZECZYWISTY**

Aktywne są tylko dwie wyszukiwarki: bing.com, dogpile.

Po wybraniu z listy innej wyszukiwarki, pojawia się komunikat „ Serwer odrzucił połączenie. Brak możliwości przekierowania się do wybranej wyszukiwarki.

**KROKI DO REPRODUKCJI**

1.Wejdź na stronę:

<https://eviltester.github.io/TestingApp/apps/iframe-search/iframe-search.html>

1. Po lewej stronie znajduję się pole z listą wybranych wyszukiwarek.
2. Wybierz dowolną wyszukiwarkę.
3. Możesz w drugim oknie wprowadzić interesujące hasło (aczkolwiek interesujące hasło można wprowadzić po przekierowaniu się do wybranej wyszukiwarki).
4. Kliknij w przycisk „Go Search”.