**Zadanie: test prostej strony**

**Scenariusz testowy :**

| **ID** | **Nazwa** | **Opis** | **Typ** | **Czynności przygotowawcze** | **Czynności końcowe** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Logowanie na stronie. | Sprawdzanie poprawności działania funkcjonalności lo  gowania. | Testy funkcjonalne. | 1. Sprawdzić czy posiadamy właściwą wersję aplikacji. 2. Sprawdzić czy mamy testowe dane do logowania. 3. Otworzyć stronę logowania. | Usunąć dane logowania. |

**Przypadki testowe :**

| **Lp.** | **Nazwa** | **Warunki wstępne** | **Kroki wykonania** | **Oczekiwany rezultat** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Próba logowania za pomocą udostępnionych danych testowych do logowania | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Uzupełnić pole “Login” daną “demo”. 2. Uzupełnić pole “Password” daną “demo”. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. | Nastąpiło logowanie do systemu. Formularz logowania zostaje zastąpiony komunikatem “ Zalogowano pomyślnie!”.  Pod wyświetlonym komunikatem widać przycisk “Wyloguj”.  Adres strony nie zmienił się. |
| 2. | Próba wylogowania się. | Użytkownik jest zalogowany na stronie, wyświetlony jest komunikat “ Zalogowano pomyślnie!”.  Pod wyświetlonym komunikatem widać przycisk “Wyloguj”. | 1. Kliknąć w przycisk “Wyloguj” znajdujący się pod komunikatem. | Nastąpiło wylogowanie. Zostaje wyświetlona strona z formularzem logowania. |
| 3. | Próba logowania przy użyciu innych danych niż przewidziane w specyfikacji. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Uzupełnić pole “Login” danymi różnymi względem specyfikacji. 2. Uzupełnić pole “Password” danymi różnymi względem specyfikacji. 3. Kliknąć w przycisK“Login”. | Pole z hasłem “Password” zostaje wyczyszczone, pod formularzem pojawia się komunikat “Niepoprawne dane logowania”. |
| 4. | Próba logowania przy braku wypełnienia danymi testowymi pola “Password” wyświetlonego na stronie logowania. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Uzupełnić pole “Login” daną “demo”. 2. Pole “Password” pozostawić puste. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. | Przy próbie zalogowania pod formularzem pojawia się komunikat “Wypełnij wszystkie pola”. |
| 5. | Próba logowania przy braku wypełnienia danymi testowymi pola “Login” wyświetlonego na stronie logowania. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Pole “Login” pozostawić puste. 2. Uzupełnić pole “Password” daną “demo”. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. | Przy próbie zalogowania pod formularzem pojawia się komunikat “Wypełnij wszystkie pola”. |
| 6. | Próba wprowadzenia błędnego hasła. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Uzupełnić pole “Login” daną “demo”. 2. W pole “Password” wpisać dane niezgodne z podanymi w specyfikacji. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. | Przy próbie logowania pole z hasłem zostaje wyczyszczone, a pod formularzem pojawia się komunikat “Niepoprawne dane logowania”. |
| 7. | Próba trzykrotnego wpisania błędnego hasła. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”. | 1. Uzupełnić pole “Login” daną “demo”. 2. W pole “Password” wpisać dane niezgodne z podanymi w specyfikacji. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. 4. Dwukrotnie powtórzyć kroki 2 i 3. | Pod formularzem logowania pojawia się komunikat “Odczekaj 30 sekund przed ponownym logowaniem”. |
| 8. | Próba logowania po zablokowaniu formularza, spowodowanym trzykrotnym wpisaniem błednego hasła. | Strona logowania jest otwarta, widoczne są pola na login i hasło oraz przycisk “Login”.  Czas od wystąpienia zablokowania możliwości logowania wynosi mniej niż 30 sekund. | 1. Uzupełnić pole “Login” daną “demo”. 2. Uzupełnić pole “Password” daną “demo”. 3. Kliknąć w przycisk “Login”. | Brak możliwości zalogowania się. |