



SCENARIUSZE TESTOWE

„AlpinInstal”

Adres strony: <http://alpininstal.com/alpinig347/>

Scenariusz opracowała: Marta Michalak

Data wykonania: 10 października 2021 r.

Wersja 1.0

Objaśnienie dokumentu

W niniejszym dokumencie przedstawiono scenariusze testowe do wykonania manualnych testów funkcjonalnych strony internetowej firmy AlpinInstal (<http://alpininstal.com/alpinig347/>).

Przetestowanie wskazanej strony internetowej ma na celu znalezienie defektów globalnych oraz defektów na poszczególnych podstronach:

- Strona główna,
- Usługi,
- Cennik,
- Galeria,
- Kontakt.

Testy obejmują również funkcjonowanie wyszukiwarki treści na stronie.

Poniżej przedstawiono przyjęte wagi dla poszczególnych defektów.

Opis poszczególnych wag defektów

Waga defektu	Nazwa	Opis
4	Critical	Defekt uniemożliwiający poprawne działanie funkcjonalności
3	Major	Defekt w znacznym stopniu utrudniający korzystanie z funkcjonalności
2	Minor	Defekt nie mający znaczącego wpływu na działanie
1	Cosmetic	Błędy kosmetyczne

Tabela 1. Przypadki testowe – globalne.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się nawigacji strony.	1. Przejście na dowolną podstronę, na której wyświetlana jest nawigacja.	Nawigacja strony wyświetla się prawidłowo niezależnie od rozdzielczości ekranu.
2.	4	Poprawne przekierowanie na wybraną podstronę po wciśnięciu elementu nawigacji.	1. Kliknięcie na wybraną pozycję w nawigacji.	Przejście na wybraną podstronę.
3.	3	Wyświetlanie się stopki (footer) strony.	1. Przewinięcie strony do ukazania się stopki.	Stopka strony (footer) wyświetla się prawidłowo.
4.	2	Działanie przycisku scrollującego do góry strony.	1. Przescrollowanie w dół strony do momentu pojawienia się przycisku. 2. Naciśnięcie przycisku.	Strona scrolluje się do początku.
5.	2	Przekierowanie do strony głównej po naciśnięciu logotypu w nawigacji.	1. Kliknięcie w logotyp.	Zostaje otwarta strona główna.
6.	1	Wyświetlanie się favicony.	1. Przejście na dowolną podstronę.	Favicona wyświetlana jest w zakładce w przeglądarce.

Tabela 2. Przypadki testowe – podstrona „Strona główna”.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na „Stronie głównej”.	1. Przejście na podstronę „Strona główna”.	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Strona główna”.

Tabela 3. Przypadki testowe – podstrona „Usługi”.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Usługi”.	1. Przejście na podstronę „Usługi”.	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Usługi”.
2.	3	Rozwijanie się elementów.	1. Kliknięcie na temat accordionu.	Poprawne rozwijanie się elementów.
3.	2	Zwijanie się elementów	1. Kliknięcie na temat accordionu.	Poprawne zwijanie się elementów.
4.	1	Przekierowanie do strony biznes.gov.pl umieszczonej w accordionie „Arborystyka/wycinka drzew”.	1. Kliknięcie w accordion „Arborystyka/wycinka drzew”. 2. Kliknięcie w odnośnik do strony biznes.gov.pl.	Odnośnik przekierowuje do strony biznes.gov.pl otwierający nową kartę.

Tabela 4. Przypadki testowe – podstrona „Cennik”.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Cennik”.	1. Przejście na podstronę „Cennik”.	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Cennik”.
2.	2	Sterowanie animowaną sekcją ze zdjęciami za pomocą strzałek nawigacyjnych.	1. Kliknięcie na strzałki nawigacyjne.	Przejście do następnego lub poprzedniego zdjęcia.
3.	2	Sterowanie animowaną sekcją ze zdjęciami za pomocą kropek nawigacyjnych.	1. Kliknięcie na kropki nawigacyjne pod zdjęciem.	Przejście do wybranego zdjęcia.

Tabela 5. Przypadki testowe – podstrona „Galeria”.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Galeria”.	1. Przejście na podstronę „Galeria”.	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Galeria”.
2.	4	Wyświetlenie się dowolnej fotografii zawartej w galerii.	1. Kliknięcie dowolnej fotografii.	Wyświetlenie się wybranej fotografii.

3.	4	Powrót do widoku galerii z poziomu wybranej fotografii.	1. Kliknięcie dowolnej fotografii. 2. Kliknięcie w ikonę X.	Powrót do widoku galerii.
4.	3	Przejdźcie do następnej i poprzedniej fotografii.	1. Kliknięcie dowolnej fotografii. 2. Kliknięcie na strzałki nawigacyjne.	Przejdźcie do następnej lub poprzedniej fotografii.
5.	2	Powiększenie fotografii do większego rozmiaru i widoku pełnoekranowego.	1. Kliknięcie dowolnej fotografii. 2. Kliknięcie w ikonę powiększenia fotografii. 3. Kliknięcie w ikonę widoku pełnoekranowego.	Wyświetlenie wybranej fotografii w większym rozmiarze i w trybie pełnoekranowym.
6.	2	Udostępnienie wybranej fotografii.	1. Kliknięcie dowolnej fotografii. 2. Kliknięcie w ikonę udostępnienia. 3. Wybranie miejsca udostępnienia.	Udostępnienie fotografii w wybranym serwisie.

Tabela 6. Przypadki testowe – podstrona „Kontakt”.

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Kontakt” (informacje kontaktowe, mapa świadczenia usług).	1. Przejście na podstronę „Kontakt”.	Poprawne wyświetlanie się danych zawartych na podstronie „Kontakt”.
2.	4	Poprawne wyświetlanie formularza kontaktowego na stronie.	1. Przejście na podstronę „Kontakt”.	Formularz kontaktowy wyświetla się poprawnie.
3.	4	Wysłanie wiadomości poprzez formularz kontaktowy.	1. Wpisanie treści w pole „Twoje imię”, 2. Wpisanie adresu email w poprawnej formie w pole „Twój email”, 3. Wpisanie treści w pole „Temat”, 4. Wpisanie treści w pole „Twoja wiadomość”, 5. Kliknięcie przycisku „wyślij”.	Wiadomość została wysłana, wyświetlił się komunikat o poprawnie wysłanej wiadomości.
4.	4	Próba wysłania wiadomości bez wpisania imienia.	1. Pozostawienie pustego pola „Twoje imię”, 2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych. 3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.

5.	4	Próba wysłania wiadomości z wpisaniem błędnej wartości w polu „Twoje imię”.	<p>1. Wpisanie błędnej wartości w polu „Twoje imię” np. ciąg cyfr, znaki specjalne, pojedynczy znak, ciąg 500 znaków.</p> <p>2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych.</p> <p>3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.</p>	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.
6.	4	Próba wysłania wiadomości bez wpisania emaila.	<p>1. Pozostawienie pustego pola „Twój email”,</p> <p>2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych.</p> <p>3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.</p>	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.
7.	4	Próba wysłania wiadomości z wpisaniem błędnej wartości w polu „Twój email”.	<p>1. Wpisanie błędnej wartości w polu „Twój email” np. ciąg cyfr, znaki specjalne, pojedynczy znak, ciąg 500 znaków.</p> <p>2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych.</p> <p>3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.</p>	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.

8.	4	Próba wysłania wiadomości bez wpisania tematu.	1. Pozostawienie pustego pola „Temat”, 2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych. 3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.
9.	4	Próba wysłania wiadomości z wpisaniem błędnej wartości w polu „Temat”.	1. Wpisanie błędnej wartości w polu „Temat” np. ciąg cyfr, znaki specjalne, pojedynczy znak, ciąg 500 znaków. 2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych. 3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.
10.	4	Próba wysłania wiadomości bez wpisania treści wiadomości.	1. Pozostawienie pustego pola „Twoja wiadomość”, 2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych. 3. Kliknięcie przycisku „wyślij”.	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.
11.	4	Próba wysłania wiadomości z wpisaniem błędnej wartości w polu „Twoja wiadomość”.	1. Wpisanie błędnej wartości w polu „Twoja wiadomość” np. znaki specjalne, pojedynczy znak. 2. Prawidłowe uzupełnienie pozostałych pól tekstowych.	Wiadomość nie została wysłana, pojawił się komunikat informujący użytkownika o powodzie niewysłania wiadomości.

			3. Klikcie przycisku „wyślij”.	
12.	2	Przechodzenie pomiędzy polami za pomocą klawisza „Tab”.	1. Wstawienie kursora w dowolne pole do uzupełnienia. 2. Przejście do następnego pola za pomocą klawisza „Tab”.	Kursor pojawił się w kolejnym polu do uzupełnienia.
13.	2	Przechodzenie pomiędzy polami za pomocą kombinacji klawiszy „Shift” + „Tab”.	1. Wstawienie kursora w dowolne pole do uzupełnienia, 2. Przejście do poprzedniego pola za pomocą kombinacji klawiszy „Shift” + „Tab”.	Kursor pojawił się w poprzednim polu do uzupełnienia.
14.	2	Przekierowanie do strony firmy na portalu Facebook.	1. Kliknięcie w ikonę Facebook.	Odnośnik przekierowuje do strony na portalu Facebook otwierając nową kartę.
15.	2	Sterowanie galerią ze zdjęciami za pomocą strzałek.	1. Kliknięcie na strzałki nawigacyjne.	Przejście do następnego lub poprzedniego zdjęcia.
16.	2	Sterowanie galerią ze zdjęciami za pomocą kropek nawigacyjnych.	1. Kliknięcie na kropki nawigacyjne pod zdjęciem.	Przejście do wybranego zdjęcia.

Tabela 7. Przypadki testowe – Wyszukiwanie

Lp.	Waga	Test	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1.	4	Poprawne wyświetlanie wyszukiwarki w nawigacji.	1. Przejście na dowolną podstronę lub kliknięcie na rozwijane menu na urządzeniu mobilnym.	Wyszukiwarka jest widoczna na stronie lub po rozwinięciu menu (np. na urządzeniu mobilnym).
2.	4	Wyszukanie dowolnego prawidłowego hasła z użyciem przycisku „lupki”.	1. Wpisanie dowolnego prawidłowego hasła w pole wyszukiwarki. 2. Kliknięcie przycisku „lupki”.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy.
3.	4	Wyszukanie dowolnego prawidłowego hasła z użyciem klawisza Enter.	1. Wpisanie dowolnego prawidłowego hasła w pole wyszukiwarki. 2. Naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy.
4.	4	Próba wyszukania bez wprowadzenia znaku (puste pole wyszukiwania).	1. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy, pojawienie się komunikatu informującego użytkownika o braku wyników wyszukiwania.
5.	4	Próba wyszukania niedozwolonych znaków specjalnych np. / \ * #.	1. Wpisanie niedozwolonych znaków specjalnych. 2. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy, pojawienie się komunikatu informującego użytkownika o niedozwolonej frazie.

6.	4	Próba wyszukania frazy zawierającej poprawne znaki specjalne np. , . spacja	1. Wpisanie frazy zawierającej poprawne znaki specjalne np. , . spacja 2. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy zawierającej poprawne znaki specjalne.
7.	4	Próba wyszukania hasła składającego się z 5000 znaków.	1. Wpisanie hasła składającego się z 5000 znaków. 2. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy, pojawienie się komunikatu informującego użytkownika o braku wyników i ukazanie się komunikatu o zbyt dużej liczbie znaków.
8.	4	Próba wyszukania hasła wpisanego małymi literami.	1. Wpisanie hasła małymi literami. 2. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy. Wyniki wyszukiwania są identyczne jak to samo hasło wpisane wielkimi literami.
9.	4	Próba wyszukania hasła wpisanego wielkimi literami.	1. Wpisanie hasła wielkimi literami. 2. Kliknięcie przycisku „lupki” lub naciśnięcie klawisza Enter.	Przekierowanie na stronę wyników wyszukiwania danej frazy. Wyniki wyszukiwania są identyczne jak to samo hasło wpisane małymi literami.