

Test Specification Aneta Przybyłek

Test Project: Mr Buggy

Printed by TestLink on 02/14/2022

2012 © TestLink Community

Table Of Contents

1.Rejestracja użytkownika

[TC-1: Rejestracja użytkownika](#)

[TC-3: Walidacja pola](#)

[TC-4: Walidacja pola niskopoziomowe](#)

2.Sklep

[TC-2: Sklep - dodawanie produktów do koszyka](#)

[TC-17: Usuwanie produktów z koszyka](#)

[TC-27: Zwiększanie ilości produktów w koszyku](#)

3.Przelew bankowy

[TC-5: Walidacja pola](#)

[TC-6: Przelew na rachunek bankowy](#)

[TC-7: Walidacja pola kwota](#)

[TC-9: Przelew na własny rachunek bankowy](#)

[TC-30: Przelew z groszami](#)

4.Konwerter

[TC-8: Konwersja liczby 32-bitowej](#)

5.Stoper

[TC-10: Funkcja stop.](#)

6.Bramka logiczna AND

[TC-11: Bramka logiczna AND](#)

7.Zegar

[TC-12: Walidacja pola zegara](#)

8.Formularz listy produktów

[TC-13: Tworzenie listy produktów](#)

[TC-14: Sprawdzenie poprawności walidacji pól](#)

[TC-29: Sortowanie](#)

9.Formularz odpowiedzi

[TC-15: Sprawdzenie poprawności zaznaczenia pól](#)

10.Kod Morse'a

[TC-16: Funkcjonalność przycisku sygnał](#)

11.Formularz pliki CSV

[TC-23: Weryfikacja formatu plików](#)

[TC-18: Pusty formularz](#)

[TC-19: Formularz ze znakami specjalnymi](#)

[TC-20: Sortowanie](#)

[TC-21: Błędne wyświetlanie danych w formularzu](#)

[TC-22: Wymagalność pól](#)

[TC-24: Duplikacja danych](#)

12.Generator plików

[TC-25: Generowanie map graficznych](#)

[TC-26: Wczytywanie plików o zbyt dużym rozmiarze](#)

13.Funkcje zmiany adresu e-mail

[TC-28: Zmiana aktywnego adresu e-mail](#)

1.Test Suite : Rejestracja użytkownika

Test Case TC-1: Rejestracja użytkownika [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie rejestracji użytkownika.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wpisz poprawne dane w wymagane pola i naciśnij przycisk zarejestruj użytkownika.	Rejestracja użytkownika przebiega pomyślnie.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		3.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-3: Walidacja pola [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Znajdujemy się na ekranie rejestracji użytkownika.			
#:	Step actions:		Expected Results:

1	Wpisz poprawne dane w polach rejestracji użytkownika.	
2	Kliknij zarejestruj użytkownika.	Użytkownik zostaje poprawnie zarejestrowany.
3	Wpisz niepoprawne dane w polach rejestracji użytkownika.	
4	Kliknij zarejestruj użytkownika.	Użytkownik nie zostaje zarejestrowany.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):	3.00	
Importance:	Medium	
Requirements	None	
Keywords:	None	

Test Case TC-4: Walidacja pola niskopoziomowe [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie rejestracji użytkownika.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	W pole nazwa użytkownika wpisz prawidłowe znaki - małe i duże litery, cyfry oraz znaki - _		
2	Kliknij zarejestruj użytkownika.	Użytkownik zostaje prawidłowo zarejestrowany.	
3	W pole nazwa użytkownika wpisz nieprawidłowe znaki np. diakrytyczne, białe i specjalne.		
4	Kliknij zarejestruj użytkownika.	Użytkownik nie zostaje zarejestrowany.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		3.00	
Importance:		Medium	
Requirements		None	
Keywords:		None	

2.Test Suite : Sklep

Test Case TC-2: Sklep - dodawanie produktów do koszyka [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Stan magazynowy pozwala na zakupienie produktów.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Zaznacz produkt i wybierz ilość aby dodać go do koszyka		
2	Dodaj produkty do koszyka.	Produkty zostają dodane do koszyka.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	3.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-17: Usuwanie produktów z koszyka [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie koszyka sklepu, w koszyku znajdują się produkty.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Usuń wszystkie produkty z koszyka		
2	Wróć do listy produktów		
3	Wybierz dowolny produkt i kliknij dodaj do koszyka	Produkt powinien być dodany do koszyka.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		1.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-27: Zwiększanie ilości produktów w koszyku [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. W koszyku znajduje się 6 różnych produktów.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Zmień ilość sztuk dowolnego produktu		
2	Kliknij przycisk Zmień	Ilość sztuk produktów powinna się zmienić.	
Execution type:		Manual	

Estimated exec. duration (min):	3.00
Importance:	High
Requirements	None
Keywords:	None

3.Test Suite : Przelew bankowy

Test Case TC-5: Walidacja pola [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie przelewu.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wypełnij nieprawidłowo pola.		
2	Kliknij wyślij przelew.	Przelew nie zostaje wysłany.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	3.00		
Importance:	Medium		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-6: Przelew na rachunek bankowy [Version : 2]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie przelewu bankowego.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wypełnij prawidłowo pola.		
2	Kliknij wyślij przelew.	Przelew został wykonany.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		3.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-7: Walidacja pola kwota [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Użytkownik znajduje się na stronie przelewu bankowego.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wpisz nieprawidłową kwotę przelewu np. 0zł		
2	Kliknij wyślij przelew	Przelew nie zostaje wysłany.	
3	Wpisz kwotę wyższą niż posiadane fundusze na rachunku.		
4	Kliknij wyślij przelew	Przelew nie zostaje wysłany	
5	Wpisz kwotę minusową.		
6	Kliknij wyślij przelew.	Przelew nie zostaje wysłany.	
7	Wpisz w pole kwoty litery np. abc		
8	Kliknij wyślij przelew.	Przelew nie zostaje wysłany.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-9: Przelew na własny rachunek bankowy [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie przelewu bankowego.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	W polu nr rachunku odbiorcy wpisz numer konta właściciela konta.		
2	Wypełnij prawidłowo pozostałe pola.		
3	Kliknij OK	Przelew nie powinien być zatwierdzony.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		1.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-30: Przelew z groszami [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Użytkownik znajduje się na stronie przelewu bankowego.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wypełnij prawidłowo wszystkie wymagane pola		
2	Wpisz kwotę przelewu zawierającą grosze		
3	Wciśnij OK	Przelew jest wykonany na poprawny numer rachunku.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	3.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

4.Test Suite : Konwerter

Test Case TC-8: Konwersja liczby 32-bitowej [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie konwersji.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wpisz w pole liczbę 32-bitową.		
2	Kliknij konwertuj.	Konwersja wykonana poprawnie.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		1.00	
Importance:		Medium	
Requirements		None	
Keywords:		None	

5.Test Suite : Stoper

Test Case TC-10: Funkcja stop. [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie stopera.			
#:	Step actions:	Expected Results:	

1	Wciśnij przycisk start i odczekaj minutę.	
2	Wciśnij stop.	Funkcja stop powinna stopować czas.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):	1.00	
Importance:	High	
Requirements	None	
Keywords:	None	

6.Test Suite : Bramka logiczna AND

Test Case TC-11: Bramka logiczna AND [Version : 1]		
Author:	anetaprzybyl	
Preconditions:	Użytkownik znajduje się na stronie bramki logicznej AND.	
#:	Step actions:	Expected Results:
1	Wpisz wartość 1 w polu wejście 1, oraz wartość 1 w polu wejście 2.	
2	kliknij oblicz	Wynik wynosi 1.
3	Wpisz wartość 1 w polu wejście 1, oraz wartość 0 w polu wejście 2.	
4	kliknij oblicz	Wynik wynosi 0.
5	Wpisz wartość 0 w polu wejście 1, oraz wartość 0 w polu wejście 2.	
6	kliknij oblicz	Wynik wynosi 0.
7	Wpisz wartość 0 w polu wejście 1, oraz wartość 1 w polu wejście 2.	
8	kliknij oblicz	Wynik wynosi 0.
9	Wpisz jakąkolwiek wartość wyższą niż 1 i 0 w polach wejście 1, oraz wejście 2.	
11	Kliknij oblicz	Pojawia się komunikat błędu.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):	1.00	
Importance:	Medium	
Requirements	None	
Keywords:	None	

7. Test Suite : Zegar

Test Case TC-12: Walidacja pola zegara [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie zegara.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wpisz dowolną prawidłową godzinę.		
2	Kliknij ustaw nowy czas.	Godzina wyświetla się poprawnie.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	Low		
Requirements	None		
Keywords:	None		

8. Test Suite : Formularz listy produktów

Test Case TC-13: Tworzenie listy produktów [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie listy produktów.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Wypełnij prawidłowo wymagane pola i wybierz stawkę VAT		
2	Kliknij dodaj produkt	Produkt jest prawidłowo dodany do listy produktów.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	5.00		
Importance:	Low		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-14: Sprawdzenie poprawności walidacji pól [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Użytkownik znajduje się na stronie listy produktów.		
#:	Step actions:	Expected Results:
1	Wypełnij pole cena netto dowolnymi literami a pozostałe pola wypełnij prawidłowo.	
2	Kliknij dodaj produkt.	Wyświetla się komunikat o możliwości wpisaniu wyłącznie cyfr.
3	Wypełnij pole zbyt dużymi wartościami.	
4	Kliknij dodaj produkt.	Wyświetla się komunikat o możliwości dodania kwot wyłącznie w przedziale od 1 do 1000.
5	Wpisz w polu ilość cyfrę 0, a pozostałe pola wypełnij prawidłowo.	
6	Kliknij dodaj produkt.	Wyświetla się komunikat o możliwości wpisania wyłącznie liczb od 1 do 1000.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):	5.00	
Importance:	Low	
Requirements	None	
Keywords:	None	

Test Case TC-29: Sortowanie [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie listy produktów. Użytkownik ma dodane przynajmniej 5 produktów do listy.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij kolumnę Lp. w celu sprawdzenia funkcji sortowania	Produkty zostały posortowane.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		3.00	
Importance:		Low	
Requirements		None	
Keywords:		None	

9. Test Suite : Formularz odpowiedzi

Test Case TC-15: Sprawdzenie poprawności zaznaczenia pól [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie formularza odpowiedzi.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij przycisk następne pozostawiając nie zaznaczone pola		
2	Kliknij przycisk poprzednie	Pola pozostają niezaznaczone.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

10. Test Suite : Kod Morse'a

Test Case TC-16: Funkcjonalność przycisku sygnał [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji służącej do tłumaczenia alfabetu morsa.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij i przytrzymaj przycisk sygnał przez 4 sekundy	Wpisany kod pozostaje bez zmian.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	Low		
Requirements	None		
Keywords:	None		

11. Test Suite : Formularz pliki CSV

Test Case TC-23: Weryfikacja formatu plików [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl

Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik w innym formacie niż CSV.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz dowolny plik w innym formacie niż CSV.	Aplikacja wyświetla komunikat o braku możliwości wczytania pliku o innym formacie niż CSV.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-18: Pusty formularz [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik CSV zawierający pusty wiersz wypełniony spacją.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij przycisk wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik	Aplikacja wyświetla komunikat o braku możliwości załączenia pliku z pustym wierszem.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		1.00	
Importance:		Low	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-19: Formularz ze znakami specjalnymi [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik CSV z wypełnionym wierszem znakami specjalnymi.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik.	Aplikacja wyświetla komunikat o braku możliwości użycia wyłącznie znaków specjalnych.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec.		1.00	

duration (min):	
Importance:	High
Requirements	None
Keywords:	None

Test Case TC-20: Sortowanie [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik CSV zawierający poprawne dane.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik		
2	Kliknij sortuj w kolumnach formularza	Sortowanie powinno działać prawidłowo.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		1.00	
Importance:		Medium	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-21: Błędne wyświetlanie danych w formularzu [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik CSV zawierający poprawne dane.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik		
2	Zweryfikuj poprawność danych w formularzu	Formularz zawiera poprawne dane	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		8.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

Test Case TC-22: Wymagalność pól [Version : 1]			
--	--	--	--

Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:	<p>Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik CSV zawierający dowolne puste.</p>		
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik	Aplikacja wyświetla komunikat o braku możliwości wczytania formularza zawierającego puste pole.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	Medium		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-24: Duplikacja danych [Version : 1]			
Author:	anetaprzybyl		
Preconditions:	<p>Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik załącza plik w formacie CSV ze zduplikowanymi danymi.</p>		
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij wczytaj CSV i wybierz odpowiedni plik.	Aplikacja powinna wyświetlić komunikat o braku możliwości duplikowania danych.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	1.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

12.Test Suite : Generator plików

Test Case TC-25: Generowanie map graficznych [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij przycisk wczytaj i wybierz odpowiedni plik w formacie jpg. lub png. we wszystkich wymaganych polach		
2	Kliknij przycisk wygeneruj i zapisz plik w wybranym miejscu	Zdjęcia w wygenerowanym pliku powinny być prawidłowo rozmieszczone.	
Execution type:	Manual		
Estimated exec. duration (min):	3.00		
Importance:	High		
Requirements	None		
Keywords:	None		

Test Case TC-26: Wczytywanie plików o zbyt dużym rozmiarze [Version : 1]			
Author:		anetaprzybyl	
Preconditions:			
Użytkownik znajduje się na stronie aplikacji. Użytkownik powinien wczytać plik o zbyt dużym rozmiarze a pozostałe pliki o prawidłowym rozmiarze.			
#:	Step actions:	Expected Results:	
1	Kliknij przycisk wczytaj i wybierz plik o zbyt dużym rozmiarze	Aplikacja powinna wyświetlić komunikat o braku możliwości załadowania pliku w innym rozmiarze niż 200x200.	
Execution type:		Manual	
Estimated exec. duration (min):		3.00	
Importance:		High	
Requirements		None	
Keywords:		None	

13.Test Suite : Funkcje zmiany adresu e-mail

Test Case TC-28: Zmiana aktywnego adresu e-mail [Version : 1]	
Author:	anetaprzybyl
Preconditions:	

Użytkownik znajduje się na stronie zmiany adresu e-mail. Aktywnym adresem e-mail jest: adres@email.pl.		
#:	Step actions:	Expected Results:
1	Wpisz aktualny adres e-mail: adres@email.pl	
2	Wpisz nowy dowolny adres e-mail i kliknij przycisk zmień	
3	Kliknij przycisk aktywuj nowy e-mail	
4	Wpisz aktualny aktywny adres e-mail	
5	Wpisz w polu Nowy adres e-mail: adres@email.pl i kliknij przycisk zmień.	Aplikacja powinna wysłać powiadomienie o zmianie maila.
Execution type:	Manual	
Estimated exec. duration (min):	2.00	
Importance:	High	
Requirements	None	
Keywords:	None	