



TAU: Michał Borkowski / s15805 – strona <https://app.browserspot.com/login>

Opis przypadku:	Sprawdzenie przejścia ze strony logowania na stronę rejestracji	
Cel przypadku:	Nawigacja między stronami	
Testowane wymagania:	-	
Warunki początkowe:	-	
Warunki końcowe:	-	
Dane wejściowe:	-	
Oczekiwany wynik:	Strona przejdzie do strony z rejestracją nowego użytkownika	
Kroki procedury:		Wynik kroku/ Uwagi:
1.	Uruchomienie przeglądarki	Pozytywny
2.	Wejście na testowaną stronę logowania	Pozytywny
3.	Kliknięcie na przycisk „Sign Up”	Pozytywny
4.	Przejście na stronę rejestracji	Pozytywny
Wynik: Pozytywny		

Scenariusz:

Przejście ze strony logowania do strony rejestracji

Otwórz stronę	https://app.browserspot.com/login
Kliknij „Sign Up”	Przejście na stronę rejestracji

Opis przypadku:	Test sprawdzający możliwość rejestracji po wprowadzeniu danych	
Cel przypadku:	Sprawdzenie czy uda się zarejestrować	
Testowane wymagania:	-	
Warunki początkowe:	-	
Warunki końcowe:	-	
Dane wejściowe:	-	
Oczekiwany wynik:	Pojawieniu się komunikatu o udanej rejestracji i prośbie o sprawdzeniu emaila z linkiem potwierdzającym rejestrację	
Kroki procedury:		Wynik kroku/ Uwagi:
1.	Uruchomienie przeglądarki	Pozytywny
2.	Wejście na testowaną stronę rejestracji	Pozytywny
3.	Wypełnienie kolejno każdego z pól rejestracji	Pozytywny
4.	Zaznaczenie „checkbox” z akceptacją warunków prywatności	Pozytywny
5.	Kliknięcie przycisku „Sign Up”	Pozytywny
6.	Wyświetlenie komunikatu na stronie „ Thanks, please check your email....”	Pozytywny
Wynik: Pozytywny		

Scenariusz:**Walidacja formularza do założenia konta**

Otwórz stronę	https://app.browserspot.com/login
Kliknij „Sign Up”	Przejdźcie na stronę rejestracji
Wypełnij pole „First Name”	Michał
Wypełnij pole „Last Name”	Bor
Wypełnij pole „E-mail” (należy podać inny: bor@wp.pl zajęty)	bor@wp1.pl
Wypełnij pole „Password”	haslo12!
Wypełnij pole „Confirm password”	haslo12!
Wybierz pole wyboru „Application language”	Polish
Zaznacz „checkbox” „Agree to term of privacy...”	Kliknięcie „checkboxa”
Kliknij przycisk „Sign Up”	Zamknięcie wszystkich pól rejestracji i wyświetlenie komunikatu
Wyświetlenie komunikatu o udanej rejestracji	„ Thanks, please check your email....”

Opis przypadku:	Sprawdzenie wyświetlenia się komunikatu o błędnym logowaniu	
Cel przypadku:	Komunikat o niepoprawnie podanych danych do logowania	
Testowane wymagania:	-	
Warunki początkowe:	-	
Warunki końcowe:	-	
Dane wejściowe:	-	
Oczekiwany wynik:	Pojawieniu się komunikatu o nieudanym logowaniu	
Kroki procedury:		Wynik kroku/ Uwagi:
1.	Uruchomienie przeglądarki	Pozytywny
2.	Wejście na testowaną stronę logowania	Pozytywny
3.	Wypełnienie pola E-mail i Password	Pozytywny
4.	Kliknięcie przycisku „Sign In”	Pozytywny
5.	Wyświetlenie komunikatu na stronie „ Problem while login. Check data. „	Pozytywny
Wynik: Pozytywny		

Scenariusz:*Walidacja formularza do logowania (brak usera)*

Otwórz stronę	https://app.browserspot.com/login
Wypełnij pole „E-mail”	test
Wypełnij pole „Password”	test
Kliknij przycisk „Sign In”	Wyświetlenie komunikatu
Wyświetlenie komunikatu o nieudanym logowaniu	„ Problem while login. Check data.”

Opis przypadku:	Sprawdzenie wyświetlenia się komunikatu o błędnie podanym E-mailu podczas rejestracji	
Cel przypadku:	Walidacja pola E-mail w formularzu rejestracji	
Testowane wymagania:	-	
Warunki początkowe:	-	
Warunki końcowe:	-	
Dane wejściowe:	-	
Oczekiwany wynik:	Pojawieniu się komunikatu o błędnie podanym E-mailu: „The field must be a valid email”	
Kroki procedury:		Wynik kroku/ Uwagi:
6.	Uruchomienie przeglądarki	Pozytywny
7.	Wejście na testowaną stronę logowania	Pozytywny
8.	Kliknij „Sign Up”. Wejście na stronę rejestracji	Pozytywny
9.	Wypełnij błędnie pole E-mail	Pozytywny
10.	Wyświetlenie komunikatu na stronie „The field must be a valid email „	Pozytywny
Wynik: Pozytywny		

Scenariusz:**Walidacja pola E-mail w formularzu rejestracji**

Otwórz stronę	https://app.browserspot.com/login
Kliknij „Sign Up”	Przejdźcie na stronę rejestracji
Wypełnij pole „E-mail”	@.pl
Wyświetlenie komunikatu o nieudanym logowaniu	„The field must be a valid email”