

C1: Zalogowanie się do systemu - happy path

Type	Priority	Estimate	References
Accessibility	Critical	None	MB2-20
Automation Type			
None			

Preconditions

Dane do logowania - adres e-mail: admin@tc2014.pl, hasło: 12qwAS

Steps

1	Wejdź na stronę http://demo.mrbuggy2.testarena.pl/zaloguj	Została wyświetlona strona główna z polami do logowania.
2	Wypełnij pola "ADRES E-MAIL" i "HASŁO" danymi z warunków wstępnych	Pola "ADRES E-MAIL" i "HASŁO" zostały wypełnione.
3	Kliknij przycisk "ZALOGUJ"	Została wyświetlona strona "KOKPIT" dla zalogowanego użytkownika.

C2: Zalogowanie się do systemu - scenariusz negatywny

Type	Priority	Estimate	References
Accessibility	Critical	None	MB2-20
Automation Type			
None			

Preconditions

Wejdź na stronę <http://demo.mrbuggy2.testarena.pl/zaloguj>
Poprawne dane do logowania - adres e-mail: admin@tc2014.pl, hasło: 12qwAS

Steps

1	Pozostaw pola "ADRES E-MAIL" oraz "HASŁO" puste i kliknij przycisk "ZALOGUJ"	Logowanie do systemu nie powiodło się. Został wyświetlony komunikat o wymaganych polach lub/i o wprowadzeniu niepoprawnych danych.
2	Wypełnij pole "ADRES E-MAIL" poprawnym adresem z warunków wstępnych i kliknij przycisk "ZALOGUJ"	Logowanie do systemu nie powiodło się. Został wyświetlony komunikat o wymaganych polach lub/i o wprowadzeniu niepoprawnych danych.
3	Jeśli pole "ADRES E-MAIL" jest wypełnione usuń treść, tak by pozostało puste. Wypełnij pole "HASŁO" poprawnym adresem z warunków wstępnych i kliknij przycisk "ZALOGUJ"	Logowanie do systemu nie powiodło się. Został wyświetlony komunikat o wymaganych polach lub/i o wprowadzeniu niepoprawnych danych.
4	Wypełnij pole "ADRES E-MAIL" i "HASŁO" niepoprawnymi danymi i kliknij przycisk "ZALOGUJ"	Logowanie do systemu nie powiodło się. Został wyświetlony komunikat o wprowadzeniu niepoprawnych danych.

C3: Funkcja zapamiętywania użytkownika podczas logowania

Type	Priority	Estimate	References
------	----------	----------	------------



Functional	Medium	None	MB2-22
Automation Type			
None			

Preconditions

Przypadek testowy do przeprowadzenia po pozytywnym przetestowaniu przypadku testowego C01

Wejdź na stronę <http://demo.mrbuggy2.testarena.pl/zaloguj>

Poprawne dane do logowania - adres e-mail: admin@tc2014.pl, hasło: 12qwAS

Steps

1	Wypełnij pola "ADRES E-MAIL" i "HASŁO" danymi z warunków wstępnych.	Pola zostały wypełnione.
2	Zaznacz opcję "zapamiętaj mnie" (checkbox)	Checkbox "zapamiętaj mnie" został zaznaczony
3	Kliknij przycisk "ZALOGUJ"	została wyświetlona strona "KOKPIT" dla zalogowanego użytkownika.
4	Zamknij kartę przeglądarki z otwartą przed chwilą stroną "KOKPIT"	Karta ze stroną "KOKPIT" została zamknięta.
5	W nowej karcie przeglądarki wejdź ponownie na adres strony: http://demo.mrbuggy2.testarena.pl/zaloguj	W nowej karcie została otwarta strona "KOKPIT" bez potrzeby ponownego logowania.
6	Kliknij przycisk wyloguj w górnym menu.	Użytkownik został wylogowany z systemu, została wyświetlona strona główna z polami do logowania.

C4: Dodanie nowego użytkownika jako administrator – happy path

Type	Priority	Estimate	References
Functional	Critical	None	MB2-23
Automation Type			
None			

Preconditions

Przypadek testowy do przeprowadzenia po pozytywnym przetestowaniu przypadku testowego C01

Użytkownik zalogowany do systemu jako administrator (dane do logowania - adres e-mail: admin@tc2014.pl, hasło: 12qwAS)

Przygotowane poprawne dane dla nowego użytkownika: Imię [wymagane], Nazwisko [wymagane], adres e-mail [wymagane], Firma / Organizacja [niewymagane], Dział [niewymagane], Nr telefonu [niewymagane].

Steps

1	Kliknij przycisk "Administracja" w górnym menu.	Został otwarty panel administratora
2	Kliknij na zakładkę "Użytkownicy" w bocznym menu.	Została otwarta zakładka Użytkownicy
3	Kliknij przycisk "DODAJ UŻYTKOWNIKA".	Został otwarty formularz dodawania nowego użytkownika
4	Wypełnij poprawnymi danymi przynajmniej wymagane pola formularza: imię, nazwisko, adres e-mail.	Wymagane pola zostały wypełnione.
5	Kliknij przycisk "ZAPISZ".	Nowy użytkownik zostanie dodany do bazy. Wyświetli się strona użytkowników, uzupełniona o dodanego użytkownika.

