

Scenariusz testowy - Blokowanie użytkownika

Id	Nazwa	Opis	Typ	Czynności przygotowawcze	Czynności końcowe
1	Blokowanie użytkownika	Sprawdzenie funkcjonalności blokowania użytkownika	Testy jednostkowe	<ul style="list-style-type: none">• Uruchomić lokalnie backend oraz serwer bazy danych• Uruchomić postmana• phpMyAdmin	Zatrzymanie lokalnego serwera i bazy danych

Przypadki testowe - Blokowanie użytkownika

Nr	Nazwa	Warunki wstępne	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1	Próba zablokowania użytkownika który nie jest znajomym	W bazie danych istnieje 2 użytkowników którzy nie są znajomymi	<ul style="list-style-type: none">• Wysłanie żądania POST na endpoint blokujący danego użytkownika.	Użytkownik został zablokowany, odpowiedź OK
2	Próba zablokowania użytkownika będącego znajomym	W bazie danych istnieje 2 użytkowników którzy są znajomymi	<ul style="list-style-type: none">• Wysłanie żądania POST na endpoint blokujący danego użytkownika.• Ponowne wysłanie POST na endpoint blokujący danego użytkownika	Wysłano odpowiedź potwierdzającą zablokowanie użytkownika. Po potwierdzeniu użytkownik został zablokowany Odpowiedź OK

Scenariusz testowy - Zaproszenia do znajomych

Id	Nazwa	Opis	Typ	Czynności przygotowawcze	Czynności końcowe
2	Zaproszenia do znajomych	Sprawdzenie poprawności działania endpointów do operacji na zaproszeniach do znajomych	Testy integracyjne	<ul style="list-style-type: none"> Uruchomić lokalnie backend oraz serwer bazy danych Uruchomić postmana Uruchomić phpMyAdmin 	Zatrzymanie lokalnego serwera i bazy danych

Przypadki testowe - zaproszenia do znajomych

Nr	Nazwa	Warunki wstępne	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1	Zaproszenie użytkownika który nie jest znajomym	<ul style="list-style-type: none"> Istnieje 2 użytkowników którzy nie są znajomymi 	<ul style="list-style-type: none"> Wysłać żądanie GET na endpoint odpowiadający za zaproszenia do znajomych Sprawdzenie w phpMyAdmin czy żądanie zostało wysłane 	Zaproszenia do znajomych zostało wysłane
2	Zaproszenie użytkownika który już jest znajomym	<ul style="list-style-type: none"> Istnieje 2 użytkowników którzy są znajomymi 	<ul style="list-style-type: none"> Wysłać żądanie GET na endpoint odpowiadający za zaproszenia do znajomych 	Zaproszenia do znajomych nie zostało wysłane i została wysłana odpowiedź informująca o braku możliwości wysłania żądania
3	Zaproszenie użytkownika który nie jest znajomym i ma zablockowaną opcję zapraszania do znajomych	<ul style="list-style-type: none"> Istnieje 2 użytkowników. Zapraszany ma ustawioną flagę w bazie danych blokującą możliwość zapraszania do znajomych Użytkownicy nie są znajomymi 	<ul style="list-style-type: none"> Wysłać żądanie GET na endpoint odpowiadający za zaproszenia do znajomych 	Zaproszenia do znajomych nie zostało wysłane i została wysłana odpowiedź informująca o braku możliwości wysłania żądania
4	Zaproszenie użytkownika który jest znajomym i ma zablockowaną opcję zapraszania do znajomych	<ul style="list-style-type: none"> Istnieje 2 użytkowników. Zapraszany ma ustawioną flagę w bazie danych blokującą możliwość zapraszania do znajomych Użytkownicy są znajomymi 	<ul style="list-style-type: none"> Wysłać żądanie GET na endpoint odpowiadający za zaproszenia do znajomych 	Zaproszenia do znajomych nie zostało wysłane i została wysłana odpowiedź informująca o braku możliwości wysłania żądania

Scenariusz testowy - Żądania dołączenia do grup

Id	Nazwa	Opis	Typ	Czynności przygotowawcze	Czynności końcowe
3	Żądania dołączenia do grup	Sprawdzenie poprawności działania endpointów do operacji wylogowania	Testy jednostkowe	<ul style="list-style-type: none">Uruchomić lokalnie backend oraz serwer bazy danychUruchomić postmana	Zatrzymanie lokalnego serwera i bazy danych

Przypadki testowe - Żądania dołączenia do grup

Nr	Nazwa	Warunki wstępne	Kroki wykonania	Oczekiwany rezultat
1	Sprawdzenie poprawności dołączenia do grup otwartych	<ul style="list-style-type: none">W systemie musi istnieć otwarta grupa	<ul style="list-style-type: none">Wysłanie żądania GET na endpoint odpowiadający za żądania dołączenia do grup	Żądanie zostało wysłane, odpowiedź OK serwera
2	Sprawdzenie poprawności dołączenia do grup zamkniętych	<ul style="list-style-type: none">W systemie musi istnieć zamknięta grupa	<ul style="list-style-type: none">Wysłanie żądania GET na endpoint odpowiadający za żądania dołączenia do grup	Żądanie nie zostało wysłane, odpowiedź kod błędu
3	Sprawdzenie poprawności dołączenia do grup otwartych poprzez zaproszenie	<ul style="list-style-type: none">W systemie musi istnieć dwóch użytkownikówZapraszający musi należeć do otwartej grupy.Zapraszany nie może być członkiem tej grupy	<ul style="list-style-type: none">Wysłanie żądania GET na endpoint odpowiadający za żądania dołączenia do grup	Zaproszenie zostało wysłane, odpowiedź OK serwera
4	Sprawdzenie poprawności dołączenia do grup zamkniętych poprzez zaproszenie	<ul style="list-style-type: none">W systemie musi istnieć dwóch użytkowników.Zapraszający musi należeć do zamkniętej grupy. Zapraszany nie może być członkiem tej grupy	<ul style="list-style-type: none">Wysłanie żądania GET na endpoint odpowiadający za żądania dołączenia do grup	Zaproszenie zostało wysłane, odpowiedź OK serwera
5	Sprawdzenie poprawności dołączenia do grupy członka należącego do danej grupy	<ul style="list-style-type: none">W systemie musi istnieć użytkownik należący do istniejącej grupy.	<ul style="list-style-type: none">Wysłanie żądania GET na endpoint odpowiadający za żądania dołączenia do grup	Żądanie nie zostało wysłane, odpowiedź kod błędu