T1: Rejestracja nowego użytkownika z zadanymi poprawnymi danymi w pozycji login oraz password.

Status	Туре	Priority	Estimate
Passed	Functional	High	None
References	Automation Type		
None	None		

Preconditions

Środowisko: https://ta-ebookrental-be-kodillaedu.replit.app.

System operacyjny: Windows 11 Home, wersja 23H2. Wymagana autoryzacja: brak (endpoint publiczny). Login "login": "<user_login>" nie może być zarejestrowany.

Steps

- 1. Wybierz metodę HTTP POST.
- 2. Ustaw URL endpointu https://ta-ebookrental-be-kodillaedu.replit.app/user/register/ .
- 3. Wprowadź dane w formacie JSON w body żądania: { "login":"<user_login>", "password":"<user_password>" }
- 4. Dodaj nagłówki: Content-Type: application/json.
- 5. Wykonaj zapytanie, kliknij "Send".

Expected Result

Odpowiedź serwera powinna zawierać:

- Status HTTP 200 OK, serwer potwierdza oprawność danych i zapewnia dostęp.
- Treść w formacie JSON z identyfikatorem użytkownika oraz potwierdzeniem wykonanej rejestracji: { "id":<user_id>,

"new":true

}.

Identyfikator id jest liczbą całkowitą.

Pole new ma wartość true.

Results

Passed	The test executed successfully. API responded with status code 200.	
Katarzyna K. 11/29/2024 7:20 PM	The response contained the expected "id" integer and "new" with value of "true". Attached the Postman response and Api logs.	

This test was marked as 'Untested'. Untested

Katarzyna K. 11/29/2024 2:24 PM

