

T2: Rejestracja nowego użytkownika - brakujące dane w polu login.

Status	Type	Priority	Estimate
Failed	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).
Pole login pozostaje puste.

Steps

- Wybierz metodę HTTP POST.
- Ustaw URL endpointu <https://ta-ebookrental-be-kodillaedu.replit.app/user/register/> .
- Wprowadź dane w formacie JSON w body żądania:

```
{  
  "login": "",  
  "password": "<user_password>"  
}
```
- Dodaj nagłówki: Content-Type: application/json.
- Wykonaj zapytanie, kliknij "Send".

Expected Result

Odpowiedź serwera powinna zawierać:

- Status HTTP 400 Bad Request.
- Komunikat w body odpowiedzi JSON, zawierający informacje o błędzie:

```
{  
  "error": "Login field cannot be empty"  
}
```

Results

Failed

Katarzyna K.
11/29/2024 10:58 PM

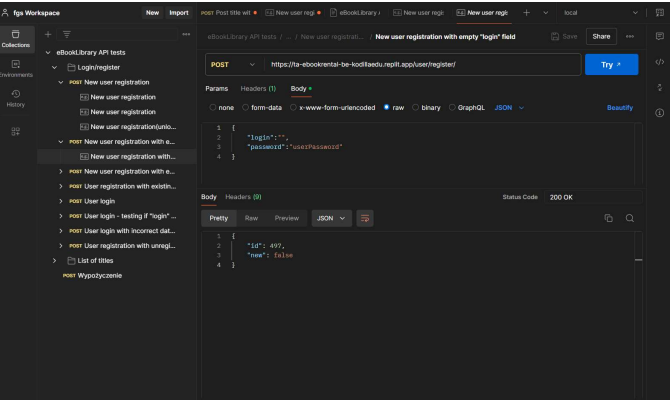
Test failed:
The API incorrectly returned HTTP response 200 OK when login field was missing.

Expected: As described in TC, the API should return an error (400 Bad Request) when a required field is missing.

Actual: No error message was provided. HTTP 200 OK with the following response body:

- "id": integer value
- "new": false.

Attachments: Attached Postman screenshot showing the request method and the API response.



Untested

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

This test was marked as 'Untested'.