

Opis Projektu

Projekt zawiera zestaw automatycznych testów funkcjonalnych dla publicznego API JSONPlaceholder. Testy zostały przygotowane w **Postmanie**, a ich automatyzacja odbywa się za pomocą narzędzia **Newman** zintegrowanego z **Jenkinsem**.

ID	Metoda	Endpoint	Cel Testu
Tc1	GET	/posts	Weryfikacja dostępności głównych zasobów (Status 200 OK).
Tc2	GET	/comments	Weryfikacja dostępności głównych zasobów (Status 200 OK).
Tc3	GET	/albums	Weryfikacja dostępności głównych zasobów (Status 200 OK).
Tc4	GET	/photos	Weryfikacja dostępności głównych zasobów (Status 200 OK).
Tc5	GET	/todos	Weryfikacja dostępności głównych zasobów (Status 200 OK).
Tc6	GET	ushers/5	Pobieranie szczegółowych danych konkretnego użytkownika.
Tc7	GET	/comments? postId=2&postId=3	Testowanie parametrów zapytania (Query Params), filtrowania i limitów.
Tc8	GET	/comments? postId=3&limit=5	Testowanie parametrów zapytania (Query Params), filtrowania i limitów.
Tc9	GET	/posts? title_like=facere	Testowanie parametrów zapytania (Query Params), filtrowania i limitów.
Tc10	POST	/posts	Tworzenie nowego zasobu i walidacja struktury odpowiedzi (Status 201).
Tc11	PUT	Posts/1	Pełna aktualizacja istniejącego wpisu
Tc12	DELETE	/users/2	Weryfikacja usuwania użytkownika (Status 200/204).