

Release Notes

- [ZI-Access 2.5](#)

ZI-Access 2.5

- **Zmieniono sposobu zapisu wprowadzonych zmian.** Od teraz trzeba każdorazowo kliknąć "Zapisz" w prawym górnym rogu. Nie wystarczy jak wcześniej kliknąć "TAK" przy aktywacji zimletu.

The screenshot shows the Zimbra Administration interface for ZI-Access. The left sidebar contains navigation links: Strona główna, Narzędzia i migracja, Pobieranie, Migracja konta, Aktualizacje oprogramow..., Przeszukaj pocztę, Kopie zapasowe, ZI-LicenseSystem, ZI-Piler, ZI-SecurityIncident, ZI-PassRecovery, and ZI-Access. The main content area is titled 'Intalio ZI-Access' and contains a description: 'Narzędzie pozwala ograniczać dostęp do zimbrzy wybranym użytkownikom lub zezwalać konkretnym użytkownikom na logowanie z lokalnego lub zdalnego IP.' Below this are sections for 'Intalio ZI-LicenseSystem', 'Intalio ZI-LicenseSystem Zimlet', and 'Konfiguracja globalna'. The 'Konfiguracja globalna' section includes fields for 'Re-captcha aktywna', 'Site key', 'Google site key', 'Secret key', and 'Google secret key'. Below this is the 'Konfiguracja' section, which includes fields for 'Domena', 'Status', 'Aktywacja modułu', 'Definicja lokalnych adresów IP', 'Wybrany sposób autoryzacji', 'Fallback', and 'Metoda'. The 'Metoda' section has a table with columns 'Dopuszczeni' and 'Wykluczeni'. The 'Dopuszczeni' column has a 'Dodaj klasę usług' button. The 'Wykluczeni' column has a 'Usuń' button. Below the 'Metoda' section is a table for 'Status konfiguracji dla zimbra101test.intalio.pl' with columns 'Serwer', 'Wersja', and 'Czas zmiany'. The table shows a status of '47' and a time of '2025-05-22 11:41:33.0'. At the bottom, there is a button 'Usuń konfigurację dla zimbra101test.intalio.pl'.

- **Zmieniono kolejność mechanizmów autentykacji** w przypadku aktywnego modułu. Od teraz proces autentykacji **rozpoczyna się od weryfikacji, czy adres IP inicjujący logowanie znajduje się na liście dozwolonych** jako lokalne. W przypadku adresu niedozwolonego dalsza weryfikacja nie jest wykonywana, co zapobiega zablokowaniu konta w wyniku wielokrotnych prób logowania z nieprawidłowym hasłem. Autentykacja zostaje przerwana, a użytkownikowi prezentowany jest komunikat o braku dostępu.

The screenshot shows the Zimbra login interface. At the top, the 'zimbra' logo is displayed in blue. Below it, the heading 'Zaloguj się' (Log in) is shown. A red error message box contains the text: 'Nazwa użytkownika lub hasło jest nieprawidłowe. Sprawdź, czy funkcja CAPS LOCK nie jest włączona, a następnie wpisz ponownie aktualną nazwę użytkownika i hasło.' (Username or password is incorrect. Check if the CAPS LOCK function is enabled, and then re-enter the current username and password). The login form includes a 'Nazwa użytkownika' (Username) field with the value 'anna.gorczyńska@intalio.pl', a 'Hasło' (Password) field with masked characters and a 'Pokaż' (Show) button, and a reCAPTCHA widget with a green checkmark and the text 'Nie jestem robotem' (I am not a robot). Below the reCAPTCHA is a blue 'Zaloguj się' (Log in) button and a checkbox for 'Zapamiętaj mnie' (Remember me). At the bottom, there is a 'Wersja' (Version) dropdown menu set to 'Domyślny' (Default) and a help icon.

- **Dodatkowo poprawiono mechanizm blokowania konta** w przypadku jednoczesnego **aktywowania funkcji reCaptcha** - blokada lub zwiększenie licznika nieudanych logowań następuje wyłącznie po podaniu błędnego hasła wraz z kluczem zdefiniowanym w `whitelist_recaptcha_keys`. Zapobiega to blokowaniu kont przez atakujących, którzy nie posiadają poprawnego klucza.


zimbra

Zaloguj się



Nazwa użytkownika lub hasło jest nieprawidłowe. Sprawdź, czy funkcja CAPS LOCK nie jest włączona, a następnie wpisz ponownie aktualną nazwę użytkownika i hasło.

Nazwa użytkownika

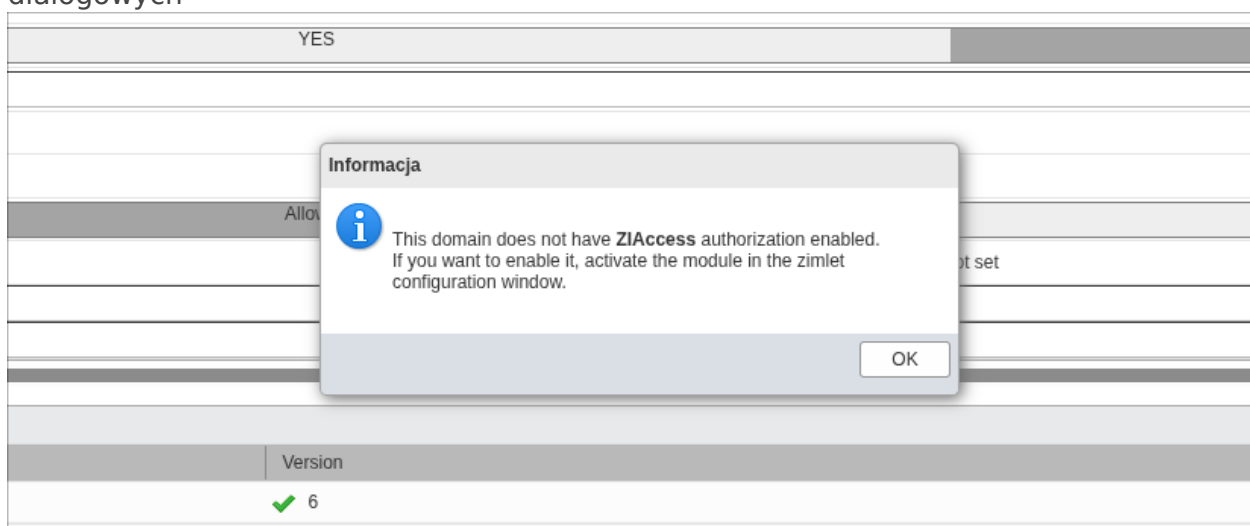
Hasło
 [Pokaż](#)

☒ Nie jestem robotem  reCAPTCHA
Prywatność · Warunki

☐ Zapamiętaj mnie

Wersja
  

- **Zaktualizowano angielskie tłumaczenia** komunikatów wyświetlanych w okienkach dialogowych



- **Poprawiono literówkę** w komunikacie o błędzie autentykacji.

```
else {  
    if (userIsInTheList || userIsInCOS) { // blackList  
        Zilog.info("User is in black list");  
        this.handlePasswordLockoutFailure(account, userProtocol);  
        throw AuthFailedServiceException.AUTH_FAILED(account.getName(), account.getName(), "User is in black list");  
    } else {  
        Zilog.info("User not in the blacklist");  
    }  
}
```

- Usunięto problem powodujący błąd „URI too long” po zaakceptowaniu reCaptcha i kliknięciu „Zaloguj” przy jednoczesnym podaniu nieprawidłowego hasła??