

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

DWUETAPOWE LOGOWANIE (2FA)

Ze względów bezpieczeństwa Microsoft zmienia sposób logowania do aplikacji Microsoft Teams.

Wymaga to skonfigurowania na smartfonie aplikacji **Microsoft Authenticator** do tzw. dwuetapowego logowania (2FA), czyli oprócz podania loginu i hasła może być konieczne podanie jednorazowego 6-cyfrowego kodu TOTP (*Time-based One-Time Password*), generowanego co 30 sekund w aplikacji (smartfon może być offline). Ewentualnie na monitorze może pojawić się 2-cyfrowa liczba, którą należy wpisać w aplikacji na smartfonie w powiadomieniu (wówczas smartfon musi być online, czyli mieć dostęp do internetu).

Zamiast Microsoft Authenticator osoby zaawansowane mogą użyć dowolnej innej aplikacji obsługującej jednorazowe 6-cyfrowe kody TOTP, np. Aegis, Google Authenticator itp., podając podczas konfiguracji aplikacji odpowiedni klucz, który jest niezbędny do wygenerowania właściwego kodu.

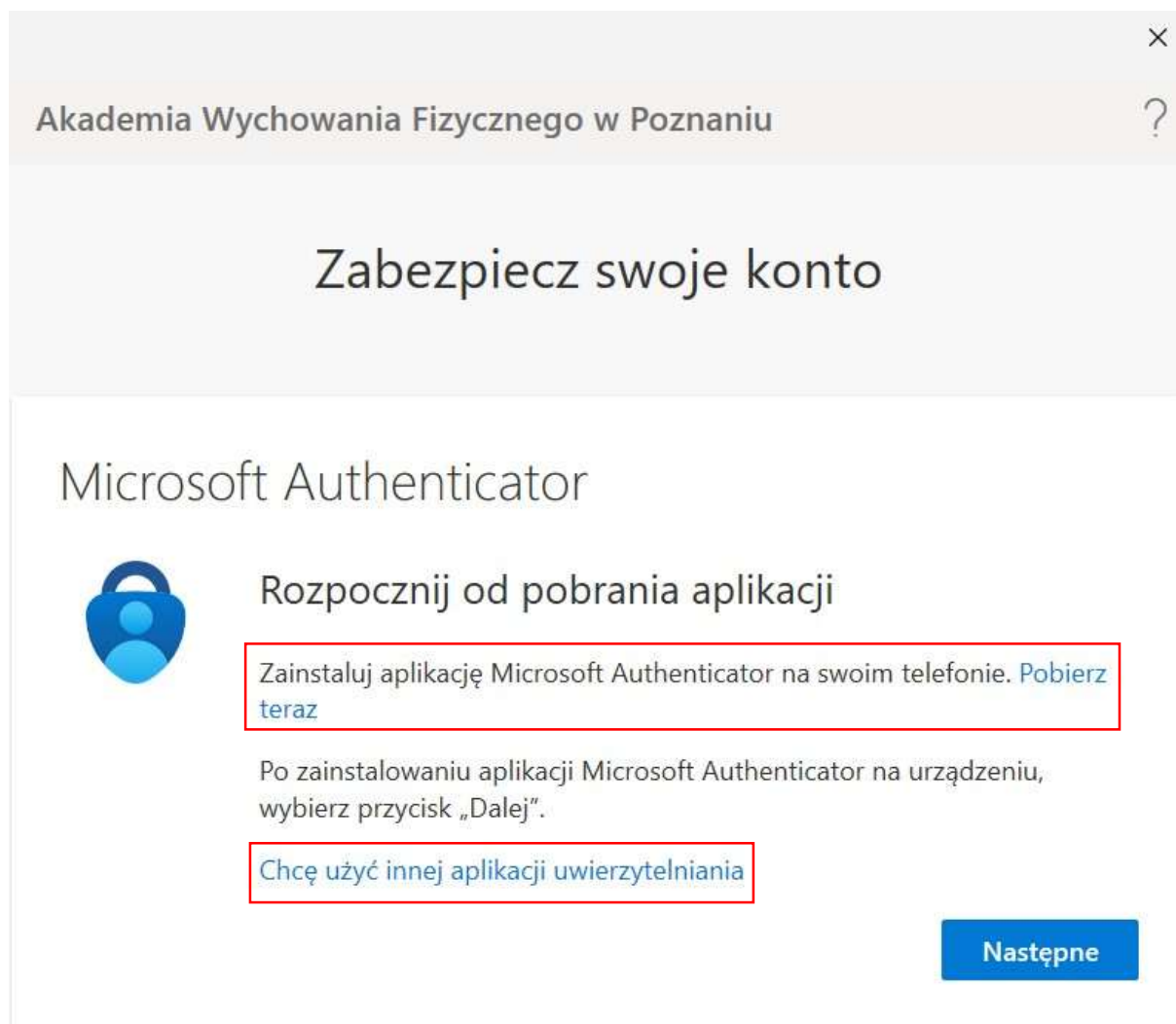
Proszę uważnie czytać komunikaty na ekranie komputera i postępować krok po kroku zgodnie z wyświetlanymi informacjami.

Niniejsza instrukcja opisuje i prezentuje zrzuty ekranu z komputera z systemem Windows. Nie przedstawia zrzutów z aplikacji na smartfonie.

UWAGA!!! Przed instalacją na smartfonie aplikacji **Microsoft Authenticator** proszę zapoznać się z informacją ze strony 4 niniejszej instrukcji pt. **UWAGA NA APLIKACJĘ SPONSOROWANĄ.**

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR


Po zalogowaniu do konta Teams wymóg zastosowania dwuetapowego logowania (2FA) zostanie ogłoszony poniższym komunikatem:



Akademia Wychowania Fizycznego w Poznaniu

Zabezpiecz swoje konto

Microsoft Authenticator

 **Rozpocznij od pobrania aplikacji**

Zainstaluj aplikację Microsoft Authenticator na swoim telefonie. **Pobierz teraz**

Po zainstalowaniu aplikacji Microsoft Authenticator na urządzeniu, wybierz przycisk „Dalej”.

Chcę użyć innej aplikacji uwierzytelniania

Następne

Jest to informacja o konieczności pobrania aplikacji Microsoft Authenticator za pomocą opcji „**Pobierz teraz**” bądź opcji „**Chcę użyć innej aplikacji uwierzytelniania**” do konfiguracji innej aplikacji obsługującej jednorazowe 6-cyfrowe kody, np. Aegis, Google Authenticator itp., którą mogą zainstalować osoby zaawansowane (niniejsza instrukcja tego nie opisuje).

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

POBIERANIE APLIKACJI MICROSOFT AUTHENTICATOR

Aplikacja Microsoft Authenticator jest dostępna zarówno na telefony z systemem Android, jak i na urządzenia firmy Apple.

Link udostępniony przez Microsoft dla wersji na Androidzie do Sklepu Google:

<https://go.microsoft.com/fwlink/p/?linkid=2168850&clid=0x415&culture=pl-pl&country=pl>

Link do wersji na urządzenia Apple do App Store:

<https://go.microsoft.com/fwlink/p/?linkid=2168643&clid=0x415&culture=pl-pl&country=pl>

Można również skorzystać z kodów QR bez konieczności wpisywania adresów lub nazwy programu w sklepach Google Play i Apple Store (po lewej kod QR dla Androida, a po prawej dla Apple).



MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

UWAGA NA APLIKACJĘ SPONSOROWANĄ

Poniżej zrzut ekranu jak może wyglądać widok aplikacji w sklepie Google Play po skorzystaniu z wyszukiwarki aplikacji i wpisaniu frazy Microsoft Authenticator.

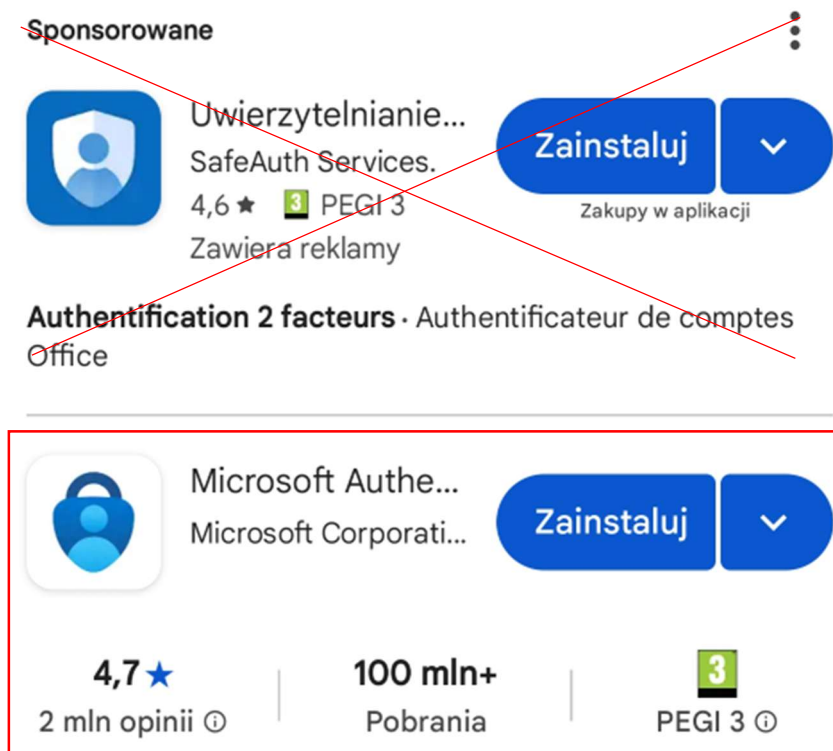
Na pierwszej pozycji jest inna aplikacja sponsorowana z podobną ikoną. W tym przykładzie jest to „Uwierzytelnianie” firmy SafeAuth Services. **Zainstalowanie tej aplikacji jest błędem i należy ją odinstalować!**

Po uruchomieniu błędnej aplikacji użytkownik może być proszony o podanie nr telefonu komórkowego, co może narazić użytkownika na dodatkowy spam. Dodatkowo program będzie informował, że jest bezpłatny tylko w okresie testowym.

Wymóg podawania nr telefonu jak i informacja o odpłatności powinny być sygnałem ostrzegawczym dla użytkownika, że pomylił aplikacje.

Należy zainstalować aplikację **Microsoft Authenticator** od **Microsoft Corporation**, która jest **bezpłatna i nie domaga się nr telefonu użytkownika**.

Ewentualnie można skorzystać z kodów QR ze strony 3 niniejszej instrukcji, które zawierają bezpośredni link do aplikacji Microsoft Authenticator bez aplikacji sponsorowanych.

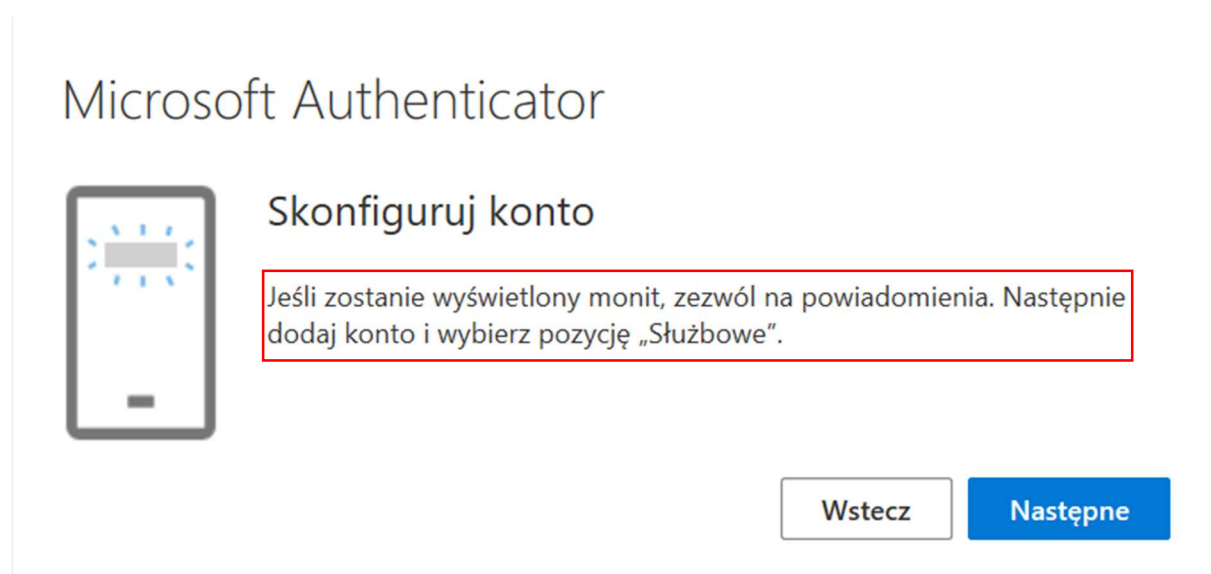


MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

DODANIE KONTA SŁUŻBOWEGO W APLIKACJI

Mając już zainstalowaną aplikację Microsoft Authenticator, możemy kliknąć „NASTĘPNE” i przejść do kolejnego kroku.

Wyświetli się informacja dotycząca zgody na powiadomienia z aplikacji na smartfonie – należy na to zezwolić i dodać nowe konto, wybierając w aplikacji pozycję „Służbowe”.



MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

SKANOWANIE KODU QR

W kolejnym kroku w aplikacji Microsoft Authenticator należy zeskanować kod QR, za pomocą którego aplikacja zostanie skonfigurowana bez konieczności wpisywania wymaganych danych.

W razie monitu należy zezwolić aplikacji na dostęp do aparatu, wystarczy zgoda tylko do tej jednej operacji.

Microsoft Authenticator

Zeskanuj kod QR

Zeskanuj kod QR przy użyciu aplikacji Microsoft Authenticator. Spowoduje to połączenie aplikacji Microsoft Authenticator z Twoim kontem.

Po zeskanowaniu kodu QR wybierz przycisk „Dalej”.



Nie możesz zeskanować obrazu?

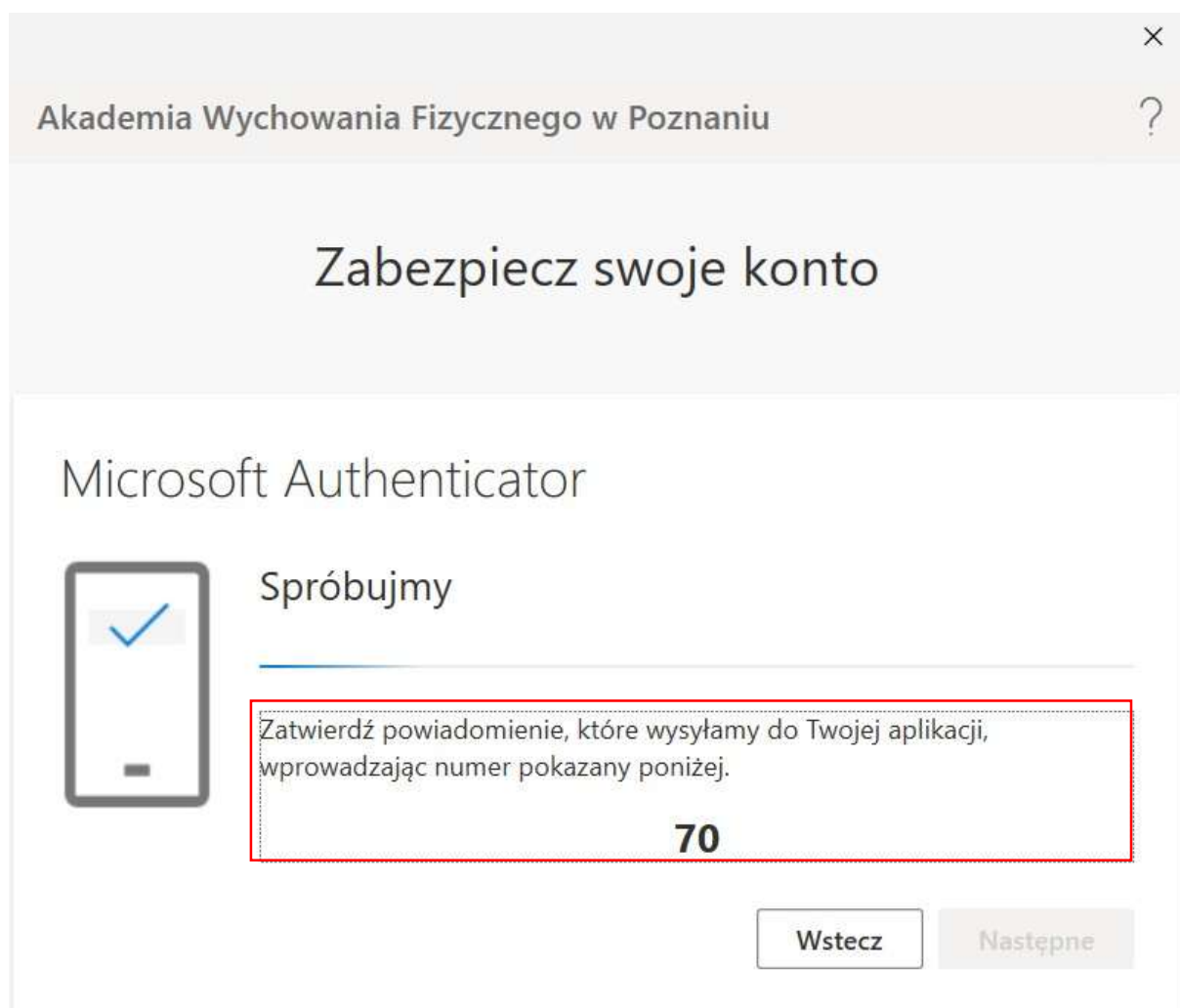
Wstecz

Następne

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

POTWIERDZENIE AKTYWACJI ZA POMOCĄ LICZBY

Po zeskanowaniu kodu QR smartfonem należy potwierdzić aktywację konta Teams w aplikacji za pomocą liczby wyświetlanej na monitorze. W tym przykładzie w aplikacji wpisujemy liczbę 70 w okienku, jakie się wyświetli na smartfonie z aktywnym dostępem do internetu.

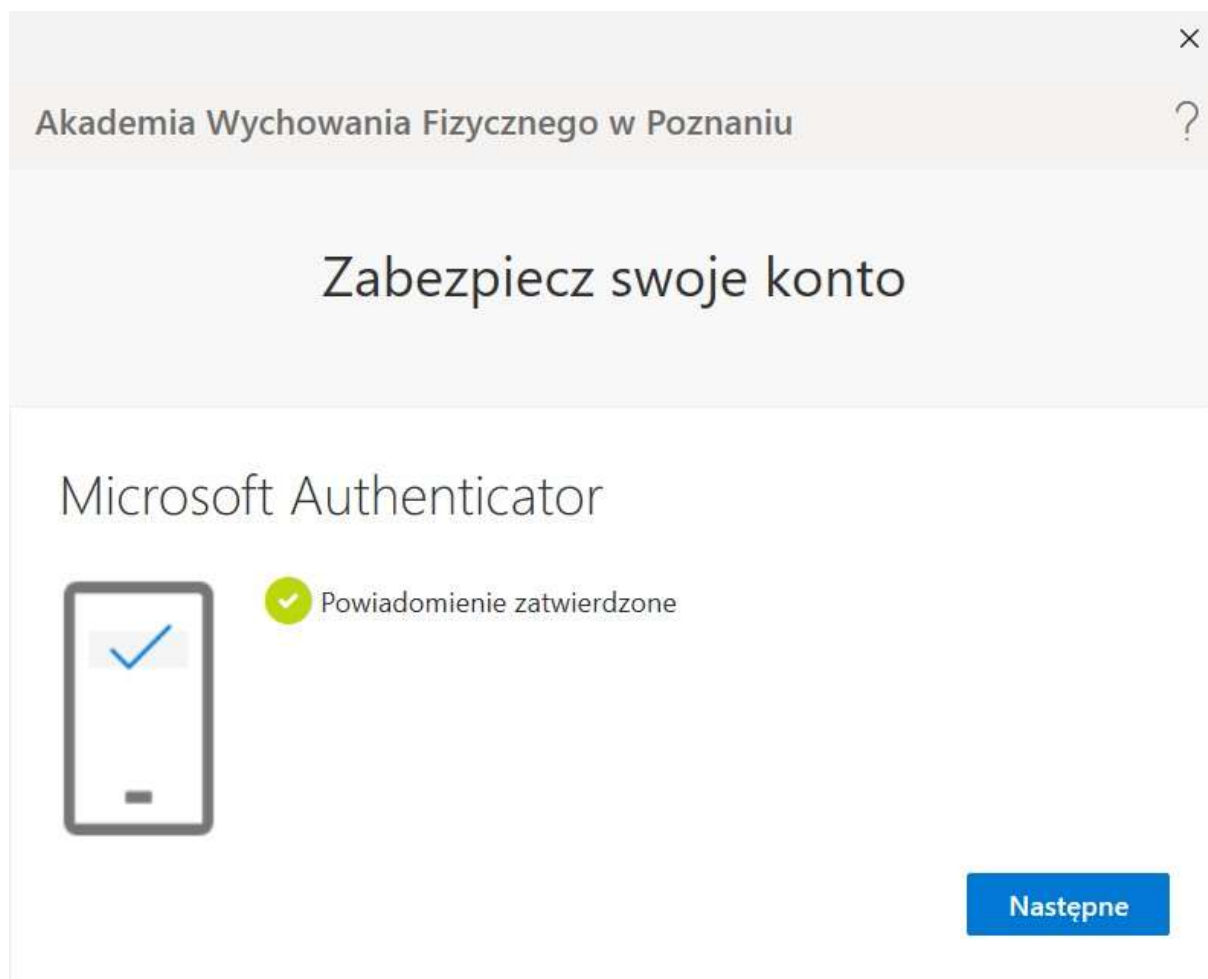


The screenshot shows the Microsoft Authenticator app interface. At the top, there is a header bar with the text "Akademia Wychowania Fizycznego w Poznaniu" and a close button (X) on the right. Below the header, the main title "Zabezpiecz swoje konto" is displayed. The app title "Microsoft Authenticator" is shown below. A smartphone icon with a blue checkmark is on the left. To its right, the text "Spróbujmy" is displayed. Below this, a red dashed box highlights the instruction: "Zatwierdź powiadomienie, które wysyłamy do Twojej aplikacji, wprowadzając numer pokazany poniżej." Below the instruction, the number "70" is displayed. At the bottom right, there are two buttons: "Wstecz" and "Następne".

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

ZATWIERDZENIE POWIADOMIENIA

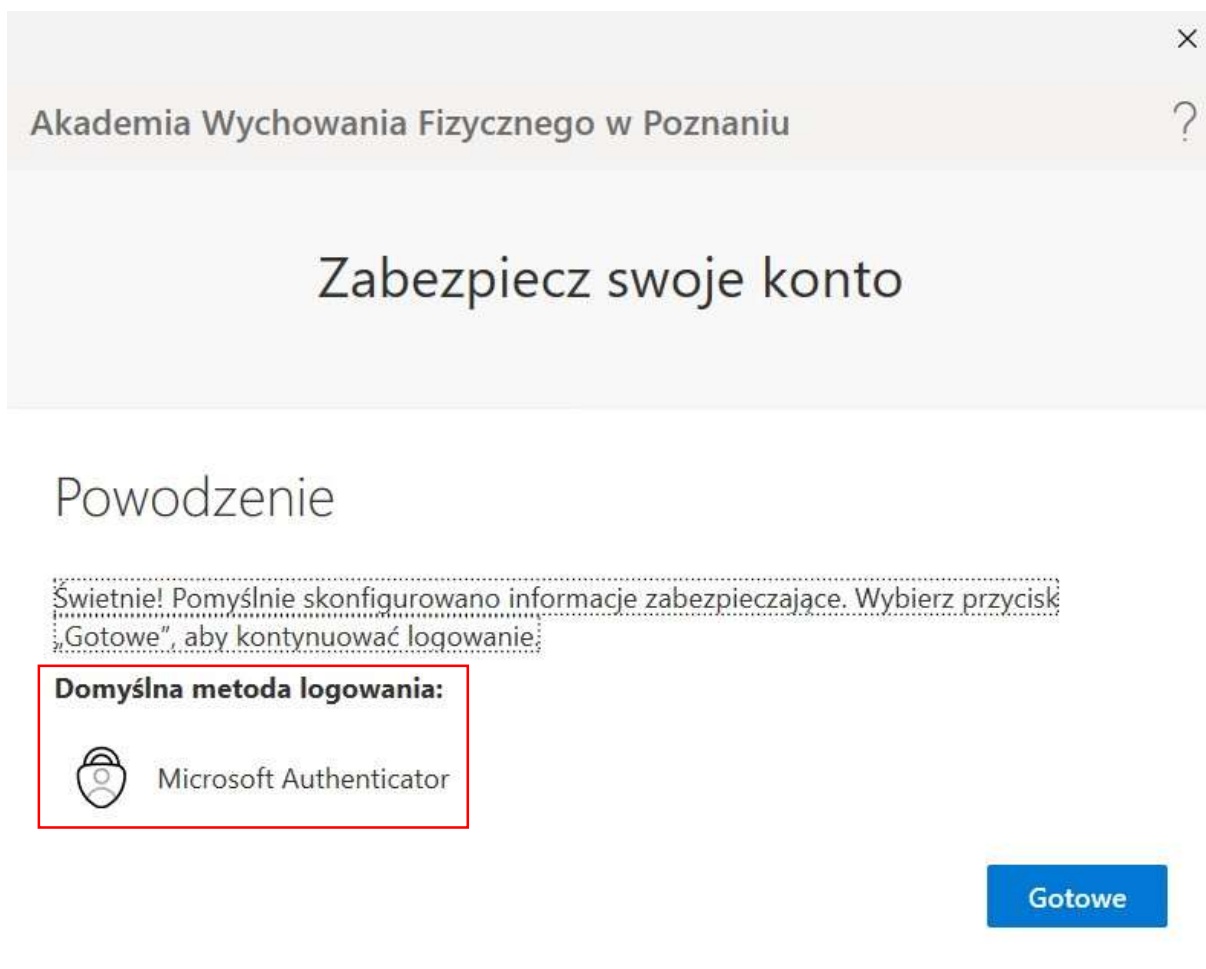
Po wpisaniu w aplikacji liczby z monitora otrzymamy potwierdzenie, że wpisana wcześniej liczba była prawidłowa i weryfikacja zakończyła się powodzeniem.



MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

GRATULACJE

Właśnie skonfigurowałeś logowanie za pomocą aplikacji Microsoft Authenticator.



W razie potrzeby przy kolejnych logowaniach do Microsoft Teams w aplikacji Microsoft Authenticator należy wpisać 2-cyfrową liczbę, jaka wyświetli się na ekranie monitora, bądź użyć 6-cyfrowy jednorazowy kod (TOTP) generowany przez aplikację (opcja każdorazowo jest możliwa do zmiany przez użytkownika).

MICROSOFT TEAMS I MICROSOFT AUTHENTICATOR

WSPARCIE TECHNICZNE

Jeśli pomimo wykonania wszystkich kroków z instrukcji pojawi się problem i będzie potrzebna pomoc, to proszę o kontakt z Administratorem.

W zgłoszeniu koniecznie proszę podać nr albumu, możliwie szczegółowy opis problemu oraz ewentualnie załączyć zrzuty ekranu obrazujące zgłaszany problem.

E-mail: teams@awf.poznan.pl