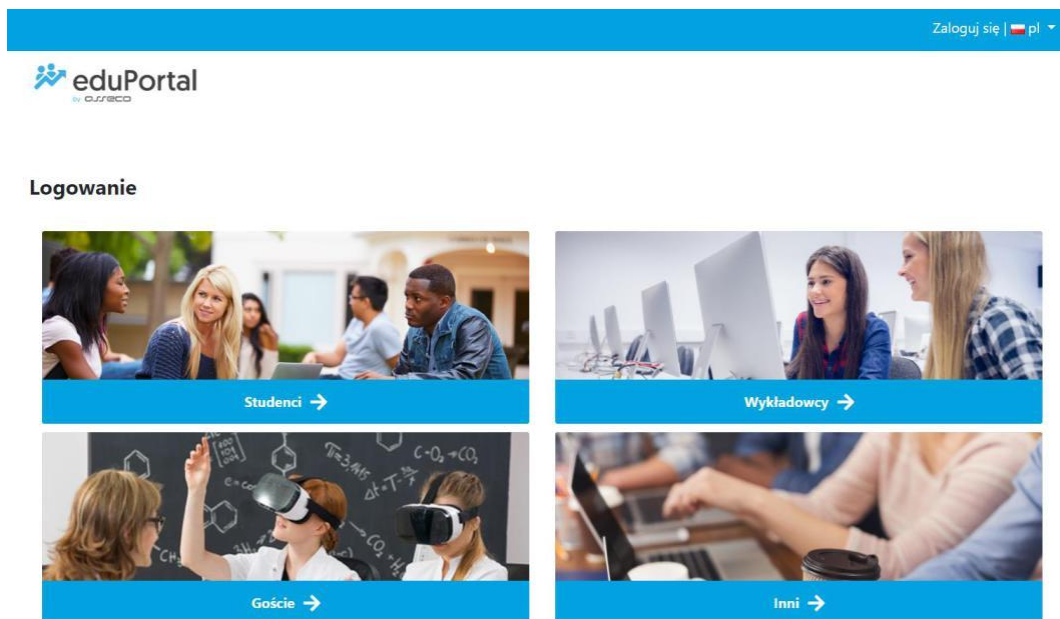
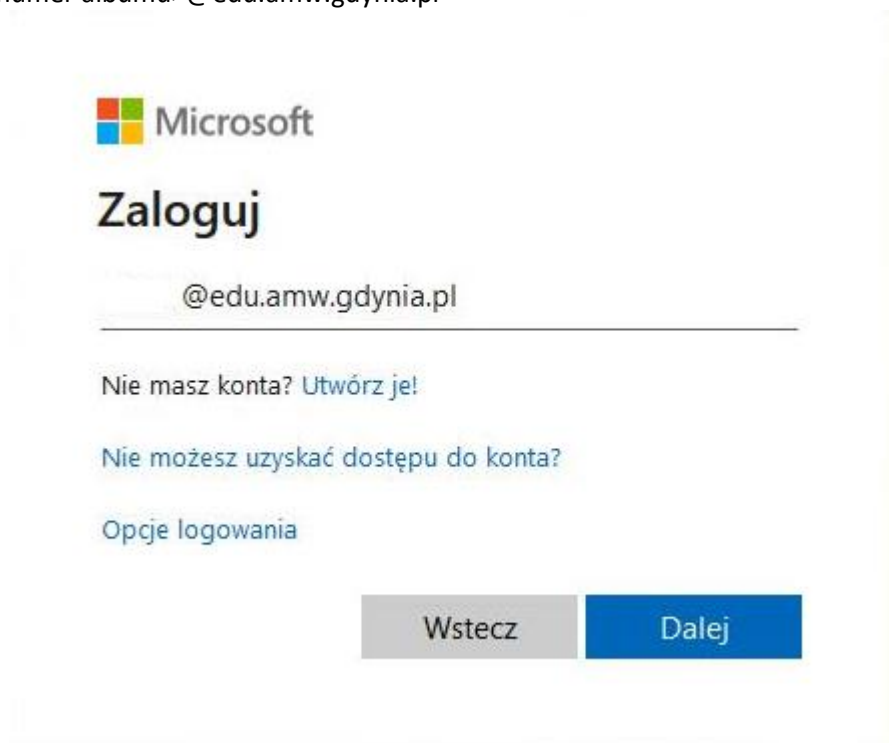


# Pierwsze logowanie do eduPortal przy użyciu konta w Office 365 Education

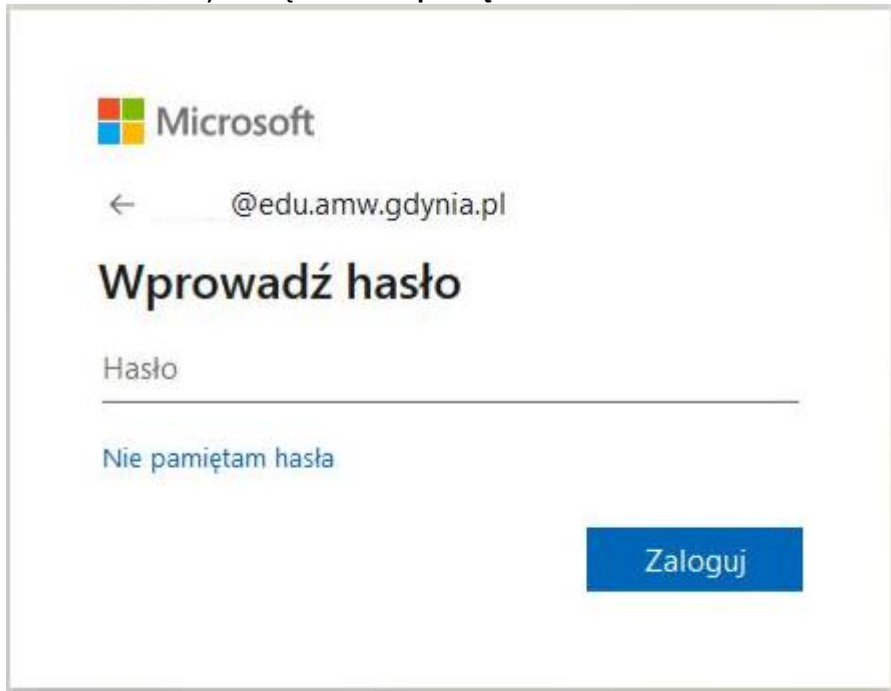
Po wejściu na stronę **pe.amw.gdynia.pl** należy wybrać opcję **Studenci**



Login ma formę <numer albumu>@edu.amw.gdynia.pl



Przy oknie Wprowadź hasło należy kliknąć link 'Nie pamiętam hasła'.



Microsoft

← @edu.amw.gdynia.pl

## Wprowadź hasło

Hasło

[Nie pamiętam hasła](#)

Zaloguj

W następnym oknie wpisujemy **kod captcha**.

## Wróć do konta

### Kim jesteś?

Aby odzyskać konto, najpierw wprowadź identyfikator użytkownika i znaki z poniższego obrazu lub pliku dźwiękowego.

Identyfikator użytkownika:

Przykład: uzytkownik@contoso.onmicrosoft.com lub uzytkownik@contoso.com



Wprowadź znaki widoczne na obrazie lub słowa, które usłyszysz.

Dalej

Anuluj

W następnym oknie klikamy przycisk „Adres e-mail”, co spowoduje wysłanie na konto email podane w systemie Dzielanet wiadomości z kodem weryfikacyjnym.

## Wróć do konta

etap 1 weryfikacji > wybierz nowe hasło

---

Wybierz metodę kontaktu, z której powinniśmy skorzystać w celu weryfikacji:

Wyślij e-mail na alternatywny adres e-mail

Na alternatywny adres e-mail zostanie wysłana wiadomość e-mail z kodem weryfikacyjnym ( \_\_\_\_\_ ).

Adres e-mail

[Anuluj](#)

Po wprowadzeniu kodu pojawi się okno do wpisania nowego hasła.

**Microsoft**

## Wróć do konta

etap 1 weryfikacji ✓ > **wybierz nowe hasło**

---

\* Wprowadź nowe hasło:

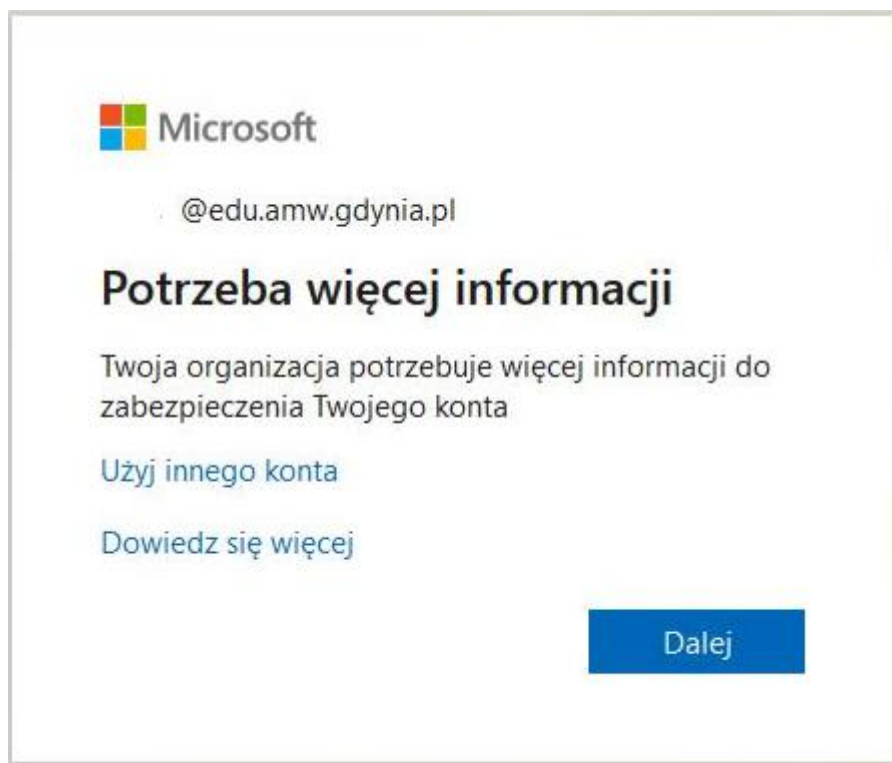
Siła hasła

\* Potwierdź nowe hasło:

Zakończ

[Anuluj](#)

Po zalogowaniu nowym hasłem system wyświetli poniższe okno.



Następnie przejdziemy do konfiguracji uwierzytelniania wieloskładnikowego.

Uwierzytelnianie wieloskładnikowe można przeprowadzić przy użyciu aplikacji Microsoft Authenticator lub za pomocą kodów sms wysyłanych na telefon.

Rekomendujemy używanie aplikacji **Microsoft Authenticator**.

#### Konfiguracja aplikacji Microsoft Authenticator

Do konfiguracji logowania potrzebny będzie **komputer** oraz **telefon komórkowy** z systemem Android lub iOS.

1. Proces logowania wymaga użycia **zainstalowanej na telefonie** aplikacji **Microsoft Authenticator**.

- **Dla systemu Android** aplikację **Microsoft Authenticator** należy pobrać z Google Play Store

<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.azure.authenticator> ,

lub za pomocą kodu QR:



Google Play

- Dla systemu iOS aplikację **Microsoft Authenticator** pobieramy z App Store <https://apps.apple.com/pl/app/microsoft-authenticator/id983156458?l=pl>

lub pobranie za pomocą kodu QR:



App Store

**Uwaga:**

Proszę zwrócić uwagę na **nazwę i ikonę** instalowanej aplikacji. Powinna wyglądać jak na obrazku poniżej:



Po kliknięciu **Dalej** należy pobrać aplikację Microsoft Authenticator dla dodatkowego zabezpieczenia konta.

## Zabezpiecz swoje konto

### Microsoft Authenticator



#### Rozpocznij od pobrania aplikacji

Zainstaluj aplikację Microsoft Authenticator na swoim telefonie. [Pobierz teraz](#)

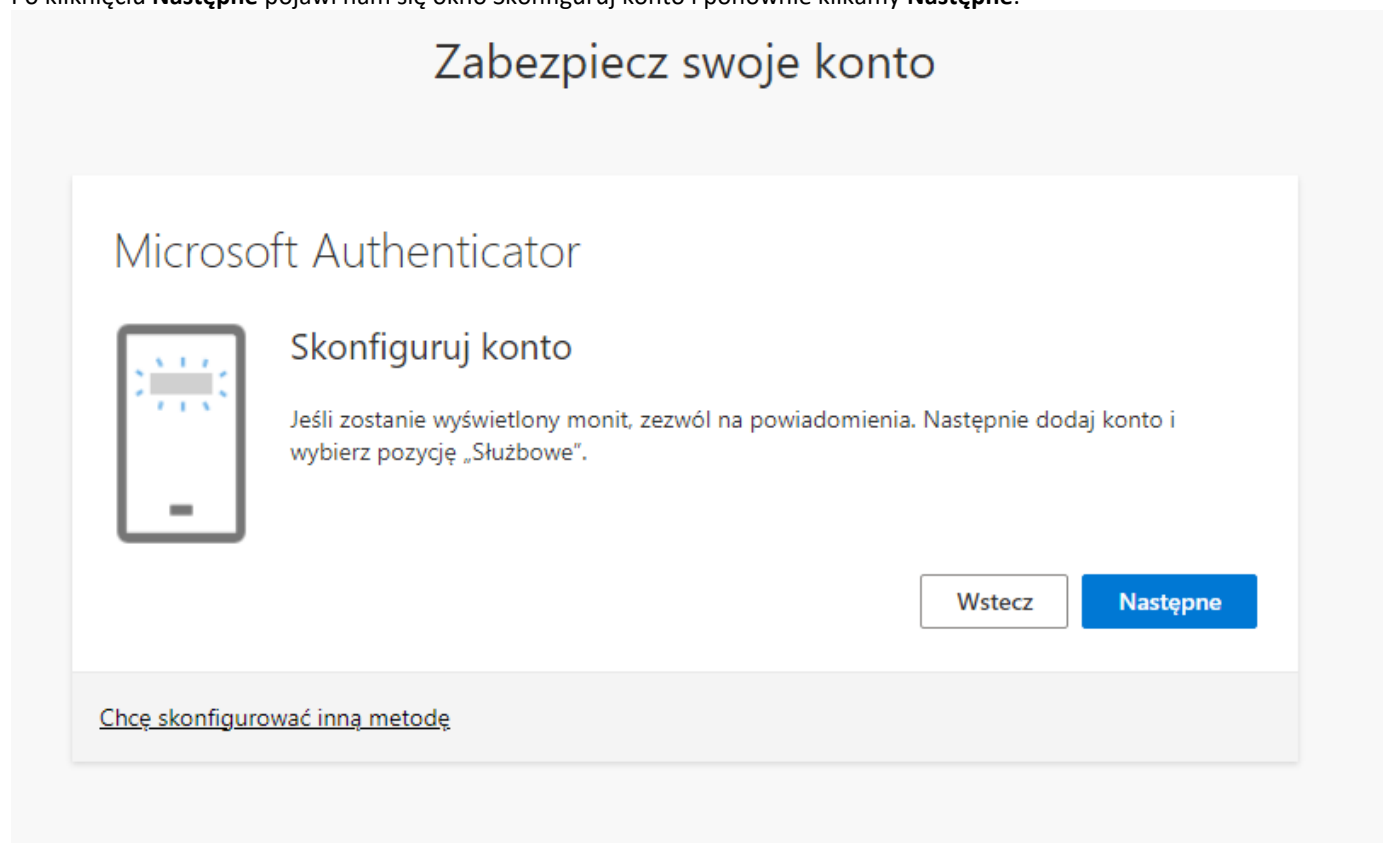
Po zainstalowaniu aplikacji Microsoft Authenticator na urządzeniu, wybierz przycisk „Dalej”.

[Chcę użyć innej aplikacji uwierzytelniania](#)

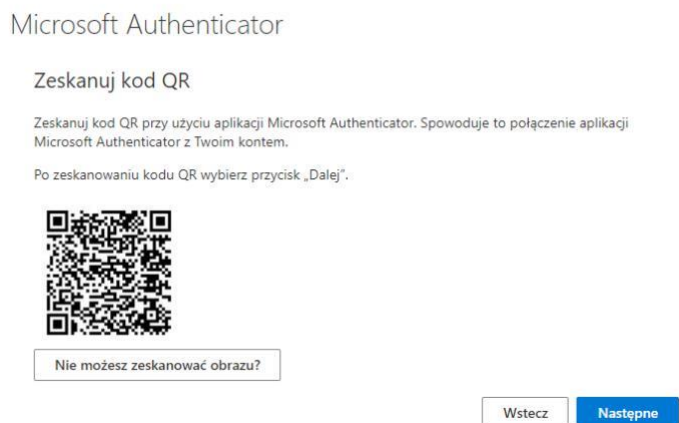
**Następne**

[Chcę skonfigurować inną metodę](#)

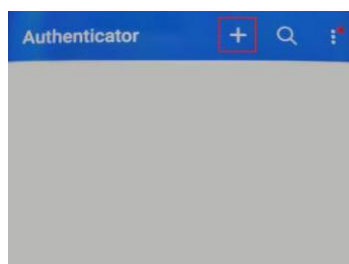
Po kliknięciu **Następne** pojawi nam się okno Skonfiguruj konto i ponownie klikamy **Następne**.



Na komputerze na stronie logowania wyświetli się kod QR



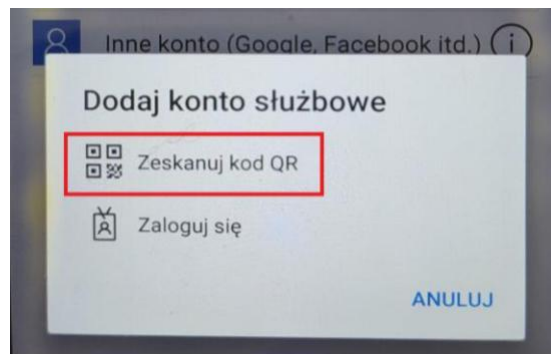
3. Uruchamiamy na telefonie komórkowym aplikację **Microsoft Authenticator**
  - Jeśli pojawi się monit **zezwalamy** na powiadomienia.
  - Klikamy symbol **+** :



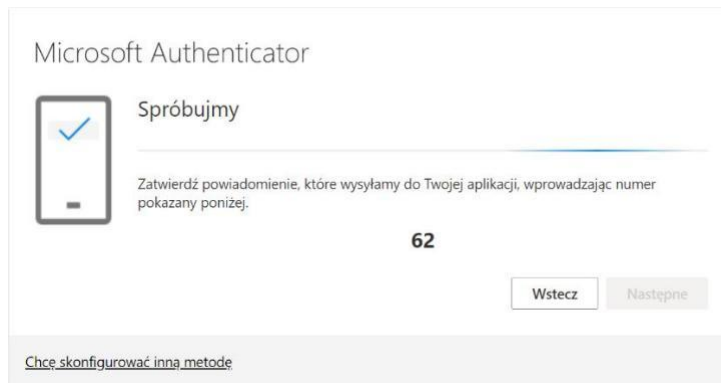
- W oknie dodaj konto wybieramy **konto służbowe**:



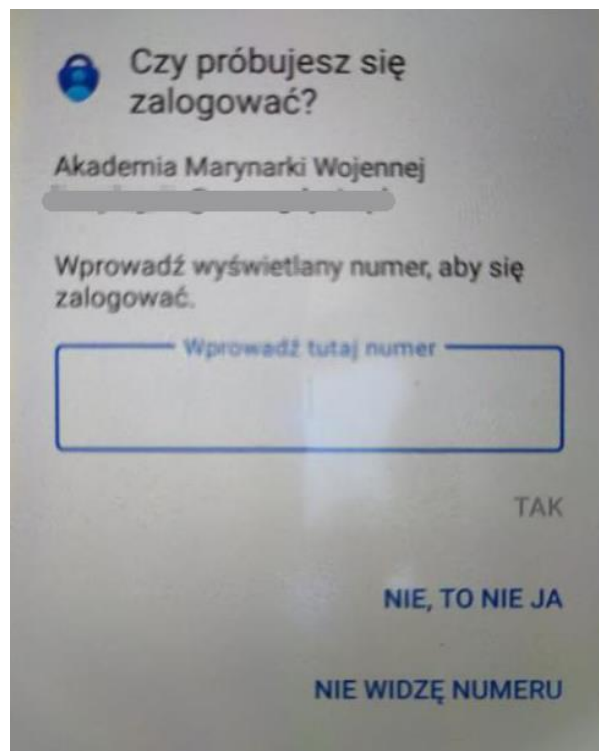
- W następnym kroku wybieramy opcję skanuj kod QR:



- Następnie **skanujemy** telefonem komórkowym **kod QR** wyświetlony na komputerze
- Na **komputerze** na stronie logowania klikamy przycisk **Następne**
- Na ekranie komputera wyświetli się **dwucyfrowy kod** :

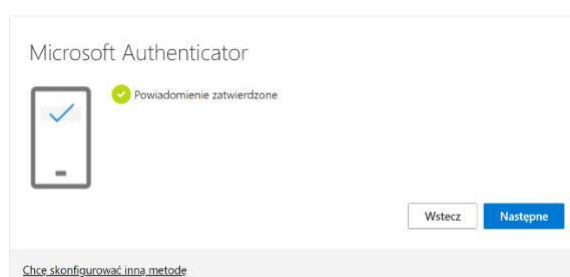


- W aplikacji **Microsoft Authenticator** na **telefonie komórkowym** pojawi się okno z polem gdzie należy przepisać ten kod i kliknąć **TAK**:



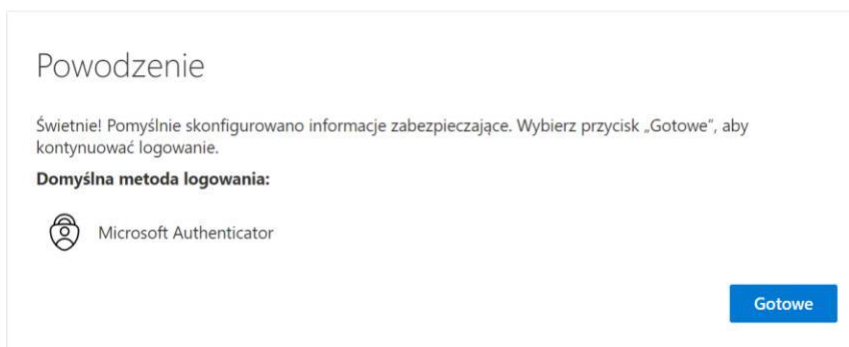
Aplikacja Microsoft Authenticator może poprosić dodatkowo o wpisanie pin-u telefonu lub zeskanowanie odcisku palca (w zależności od ustawień zabezpieczeń na telefonie komórkowym).

- Klikamy **Następne**.





- Klikamy **Gotowe**.

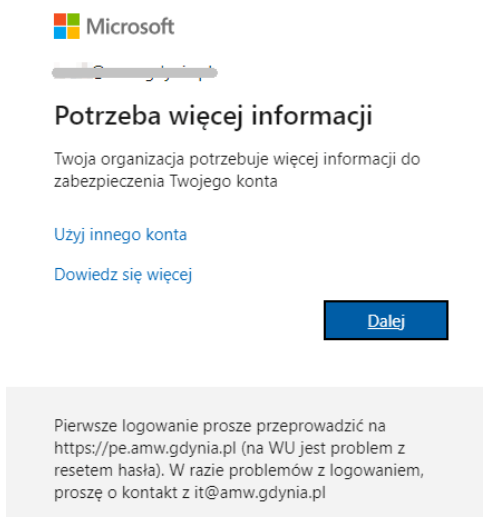


**Uwaga:**

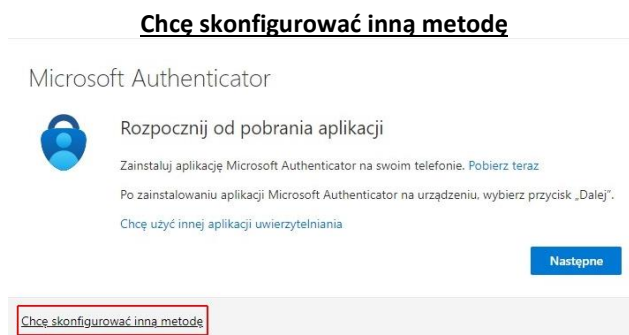
Przy kolejnych logowaniach do eduPortal na telefonie komórkowym będzie pojawiało się powiadomienie z aplikacji Microsoft Authenticator, które należy kliknąć żeby wyświetlić okno do wprowadzenia kodu.

Konfiguracja autoryzacji poprzez kody sms na telefon

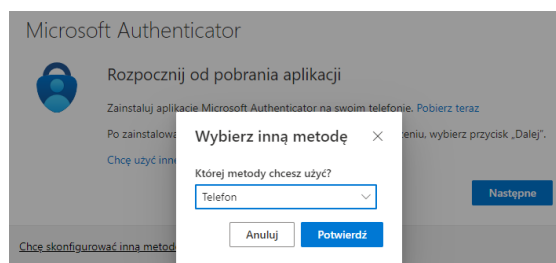
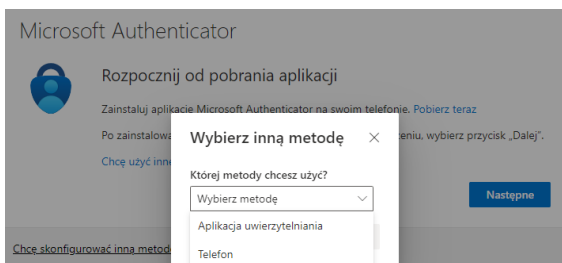
1. Przy logowaniu do **eduPortal** lub **Wirtualnej Uczelni** na **komputerze** po podaniu **loginu i hasła** strona logowania poprosi o więcej informacji, gdzie klikamy przycisk **Dalej**:



- Pojawi się okno rozpoczynające konfigurację aplikacji Microsoft Authenticator gdzie klikamy :



- W kolejnym oknie z listy rozwijanej wybieramy metodę – **telefon**



Teraz należy wybrać kierunkowy **Poland (+48)** oraz **wpisać numer telefonu** na który będą przychodziły wiadomości sms z kodem, po wprowadzeniu kliknąć **Następne**.

- Po otrzymaniu go w przycisk (jeżeli sms nie należy kliknąć

Telefon

Możesz udowodnić, kim jesteś, otrzymując kod na swój telefon.

Jakiego numeru telefonu chcesz użyć?

Poland (+48) Wprowadź numer telefonu

Odbieranie kodu

Moga obowiązywać opłaty za przesyłanie wiadomości i danych. Wybranie pozycji Dalej oznacza zgodę na Warunki użytkowania usługi oraz Oświadczenie o ochronie prywatności i plikach cookie

Następne

[Chcę skonfigurować inną metodę](#)

sms-a z kodem należy wpisać zaznaczonym polu i kliknąć **Następne**, dotrze w ciągu 3-5 minut (ponownie wyślij kod)

- Klikamy **Następne**.

Telefon

Właśnie wysłaliśmy 6-cyfrowy kod na numer +48 [redacted]. Wpisz ten kod poniżej.

Wprowadzanie kodu

Ponownie wyślij kod

Wstecz Następne

[Chcę skonfigurować inną metodę](#)

- Klikamy **Gotowe**.

Telefon

✓ Weryfikacja zakończona. Twój telefon został zarejestrowany.

Następne

Telefon został połączony z kontem i będą na niego przysyłane sms-y do weryfikacji 2 etapowej.

## Powodzenie

Świetnie! Pomyślnie skonfigurowano informacje zabezpieczające. Wybierz przycisk „Gotowe”, aby kontynuować logowanie.

### Domyślna metoda logowania:



Gotowe