

# **Dokumentacja użytkownika systemu**

## **Asseco CBP/EBP**

### **Karta mikroprocesorowa aplikacja SCSA**

Pisz, wrzesień 2023 r.

## Spis treści

1. Wprowadzenie .....	3
2. Logowanie do bankowości internetowej CBP/EBP z wykorzystaniem karty mikroprocesorowej e-Podpis (SCSA) .....	4
3. Obsługa e-Podpisu .....	9
4. Autoryzacja zleceń za pomocą karty mikroprocesorowej .....	11

## 1. Wprowadzenie

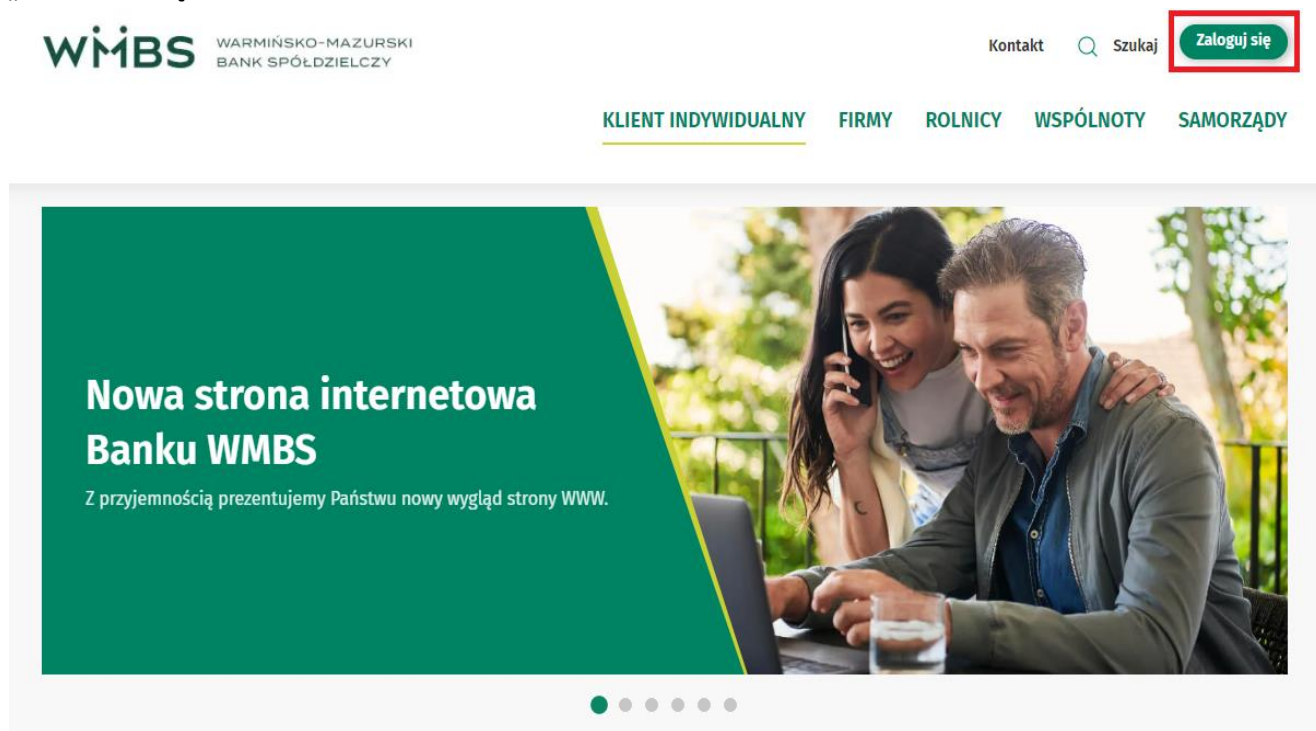
Niniejsza dokumentacja zawiera skrócony schemat postępowania podczas pobierania aplikacji SCSA i logowania do bankowości internetowej CBP/EBP za pomocą karty mikroprocesorowej.

**Z metody uwierzytelniania e-Podpis, można korzystać poprzez jednorazowe zainstalowanie aplikacji na komputerze i późniejsze uruchamianie jej ze skrótu na pulpicie (na zrzucie ekranu oznaczona czerwonym kwadratem). Przed zalogowaniem do aplikacji SCSA jej ikona znajdująca się w zasobniku jest szara.**



## 2. Logowanie do bankowości internetowej CBP/EBP z wykorzystaniem karty mikroprocesorowej e-Podpis (SCSA)

Aby zalogować się do nowej bankowości należy wejść na stronę [wmbs.pl](http://wmbs.pl) i wybrać przycisk „ZALOGUJ SIĘ”.



Na stronie logowania bankowości internetowej CBP/EBP wprowadzamy Identyfikator i wybieramy przycisk **Dalej**



Zaloguj się do bankowości internetowej

Login

DALEJ

System prezentuje informację o autoryzacji Kodem weryfikacyjnym za pomocą aplikacji e-Podpis



Zaloguj się do bankowości internetowej

Powiadomienie autoryzujące logowanie dla **RN**  
zostało wysłane do aplikacji e-Podpis.

Kod weryfikacyjny: **2125**

Wprowadź kod w aplikacji e-Podpis.

Pozostań na tej stronie i potwierdź operację w aplikacji e-Podpis.

ZALOGUJ SIĘ ZA POMOCĄ E-PODPISU

COFNIJ

**Użytkownik logujący się pierwszy raz korzysta z klawisza [Zaloguj się za pomocą e-Podpisu]. Użytkownik, który zainstalował aplikację e-Podpis nie musi korzystać z klawisza [Zaloguj się za pomocą e-Podpisu], uruchamia aplikację ePodpis ze skrótu na pulpicie.**

Należy umieścić kartę w czytniku i uruchomić aplikację e-Podpis ze skrótu na pulpicie oraz zalogować się do aplikacji. W oknie dialogowym „Dane do podpisu” pojawi się komunikat „Logowanie do e-Podpis”. Prawidłowe podanie kodu PIN powoduje zalogowanie.

e-Podpis (podpis niekwalifikowany)

e-Podpis GISECO POLAND

Dane do podpisu:

Logowanie do e-Podpis

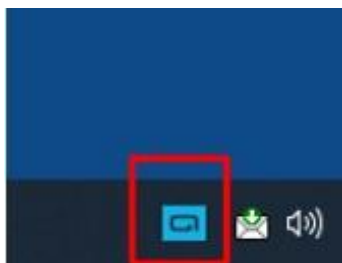
Podaj PIN:

Anuluj Podpisz

## Potwierdzenie poprawnego logowania do aplikacji e-Podpis



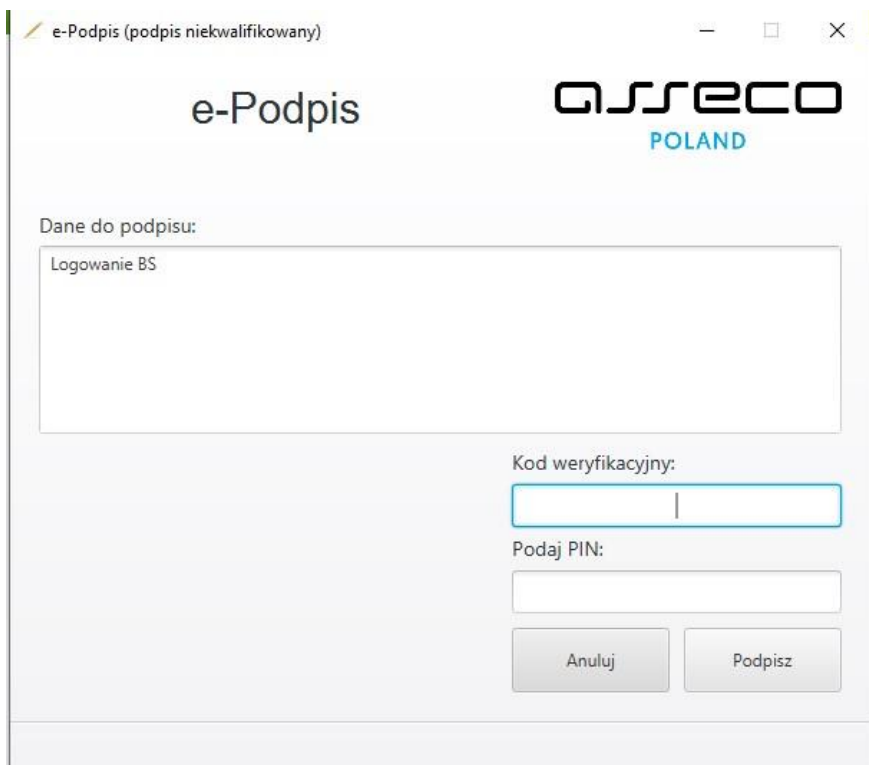
Zalogowanie do e-Podpis jest sygnalizowane niebieską ikonką w zasobniku systemowym (na rzucie ekranu oznaczona czerwonym kwadratem).



Powyższe okno dialogowe można zamknąć po kliknięciu na klawisz „Zamknij” lub poczekać, aż zostanie zamknięte samoczynnie po upływie 3 sekund.

Przy kolejnym logowaniu do systemu bankowości internetowej, po wpisaniu identyfikatora system automatycznie wyświetla okno aplikacji SCSA do uwierzytelnienia klienta w aplikacji dla bankowości internetowej.

Pojawi się kolejne okno e-Podpisu do uwierzytelnienia klienta w aplikacji dla bankowości internetowej. Klient musi podać Kod weryfikacyjny oraz PIN karty.



The screenshot shows a window titled "e-Podpis (podpis niekwalifikowany)" with the "ASSECO POLAND" logo. Under the heading "Dane do podpisu:", there is a large text area containing "Logowanie BS". To the right, there are two input fields: "Kod weryfikacyjny:" and "Podaj PIN:". Below these fields are two buttons: "Anuluj" and "Podpisz".

Po sprawdzeniu i wprowadzeniu kodu weryfikacyjnego i poprawnym wprowadzeniu PIN-u system loguje użytkownika do bankowości internetowej.



The screenshot shows the same window as above, but now with a large green checkmark icon on the left. A button labeled "Zamknij (2)" is visible on the right. At the bottom of the window, a status message reads "Poprawnie wysłano podpisane dane".

W przypadku, gdy użytkownik wprowadzi błędny kod PIN i błędny kod weryfikacyjny, system zaprezentuje komunikat:



W przypadku, gdy użytkownik wprowadzi błędny kod PIN i poprawny kod weryfikacyjny, system zaprezentuje komunikat:





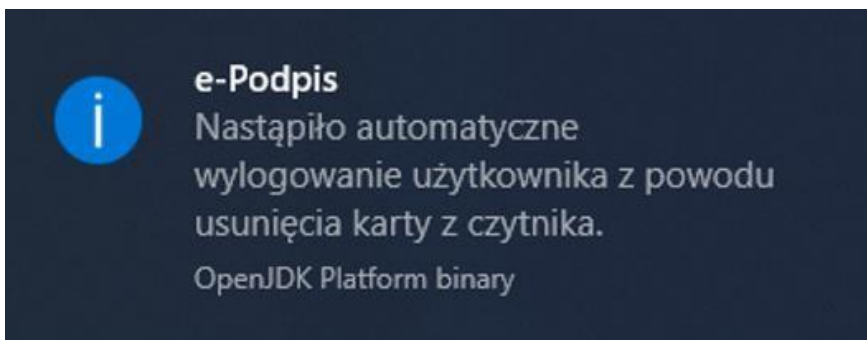
## Uwaga:

### Ważne zalecenia bezpieczeństwa

Kartę mikroprocesorową wkładamy do czytnika kart wyłącznie w momencie procesu logowania lub autoryzacji dyspozycji. Nie jest zalecane, aby karta mikroprocesorowa znajdowała się przez cały czas w czytniku.

Wyciągnięcie karty mikroprocesorowej z czytnika kart powoduje wylogowanie z aplikacji e-Podpis, ale Użytkownik pozostaje w dalszym ciągu zalogowany do bankowości elektronicznej.

Ikona na pasku narzędzi zmienia się na kolor szary. Dodatkowo prezentowany jest poniższy komunikat:



Włożenie karty do czytnika, gdy aplikacja e-Podpis działa w tle, spowoduje automatyczne wywołanie okna do zalogowania się do aplikacji e-Podpis.

---

## 3. Obsługa e-Podpisu

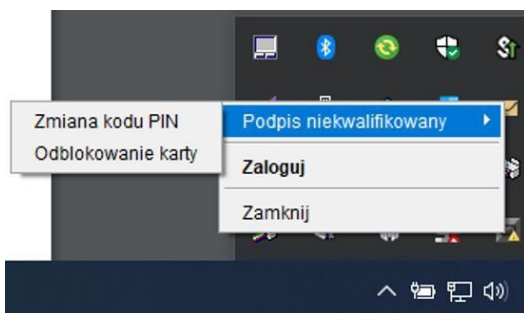
Jeżeli aplikacja została już wcześniej uruchomiona to w zasobniku systemowym wyświetlana jest jej ikona, która umożliwia:

a) Podpis niekwalifikowany:

- zmianę kodu PIN karty,
- odblokowanie karty w przypadku jej zablokowania,

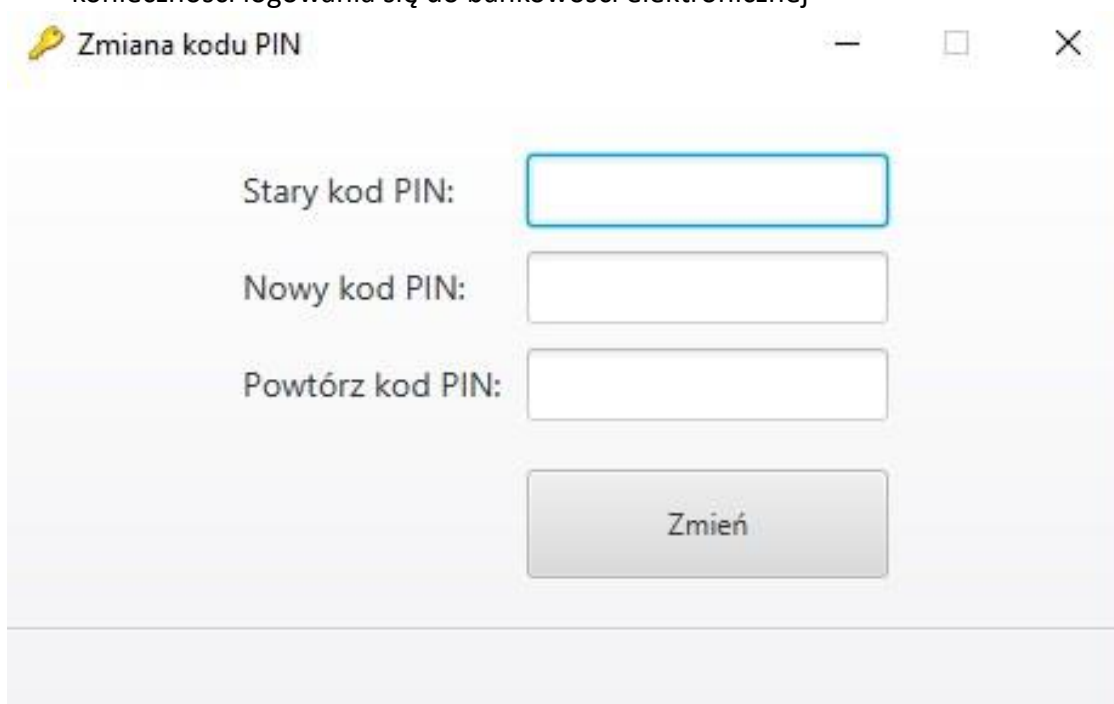
b) zalogowanie się,

c) zamknięcie aplikacji e-Podpis.



Użycie klawisza:

- **Zamknij** - powoduje zamknięcie aplikacji e-Podpis
- **Wyloguj/Zaloguj** - powoduje możliwość zalogowania/wylogowania do/z aplikacji e-Podpis. Automatyczne wylogowanie uzyskuje się również poprzez wyciągnięcie karty mikroprocesorowej z czytnika.
- **Zmiana kodu PIN** – umożliwia zmianę kodu PIN z poziomu aplikacji e-Podpis bez konieczności logowania się do bankowości elektronicznej



Key icon Zmiana kodu PIN

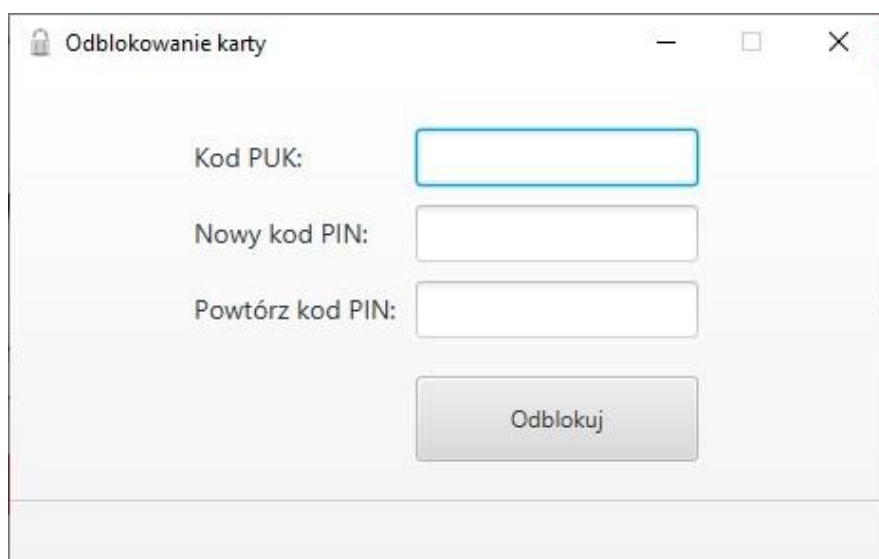
Stary kod PIN:

Nowy kod PIN:

Powtórz kod PIN:

Zmień

- **Odblokowanie karty** – umożliwia odblokowanie karty mikroprocesorowej po podaniu kodu PUK z poziomu aplikacji e-Podpis bez konieczności logowania się do bankowości elektronicznej



Lock icon Odblokowanie karty

Kod PUK:

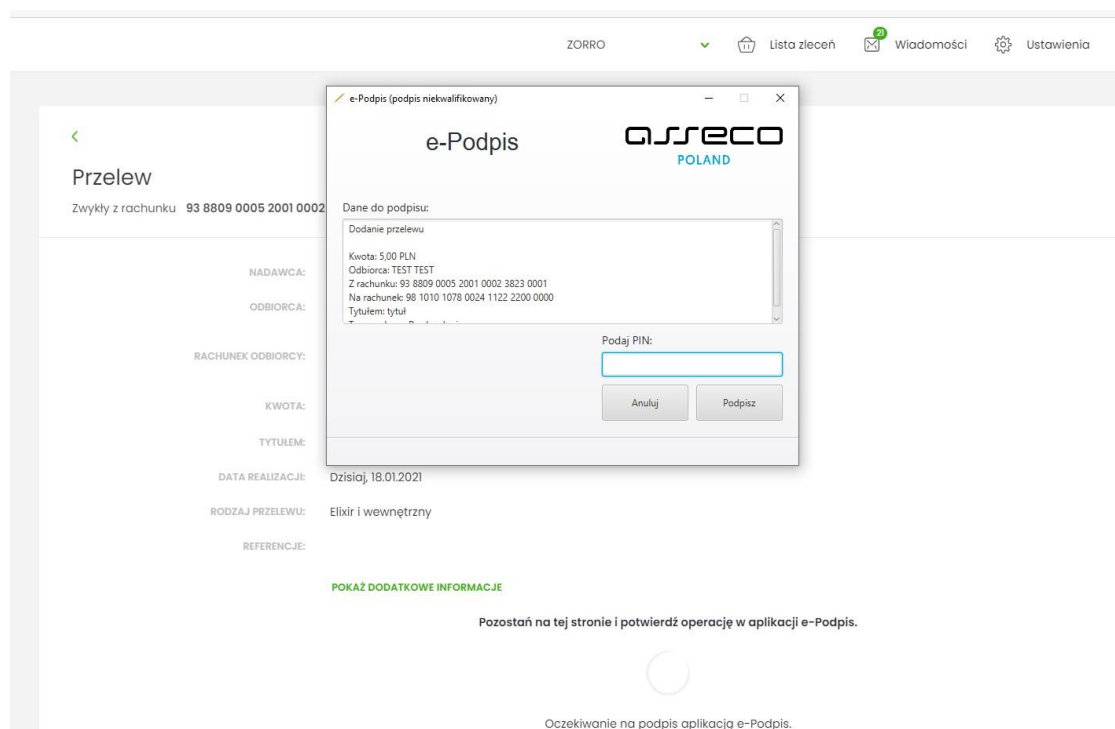
Nowy kod PIN:

Powtórz kod PIN:

Odblokuj

## 4. Autoryzacja zleceń za pomocą karty mikroprocesorowej

Na formatce dyspozycji dodania przelewu, po wprowadzeniu danych wybieramy [dalej] system prezentuje formularz potwierdzenia wprowadzonych danych wraz z oknem do wprowadzenia kodu PIN.

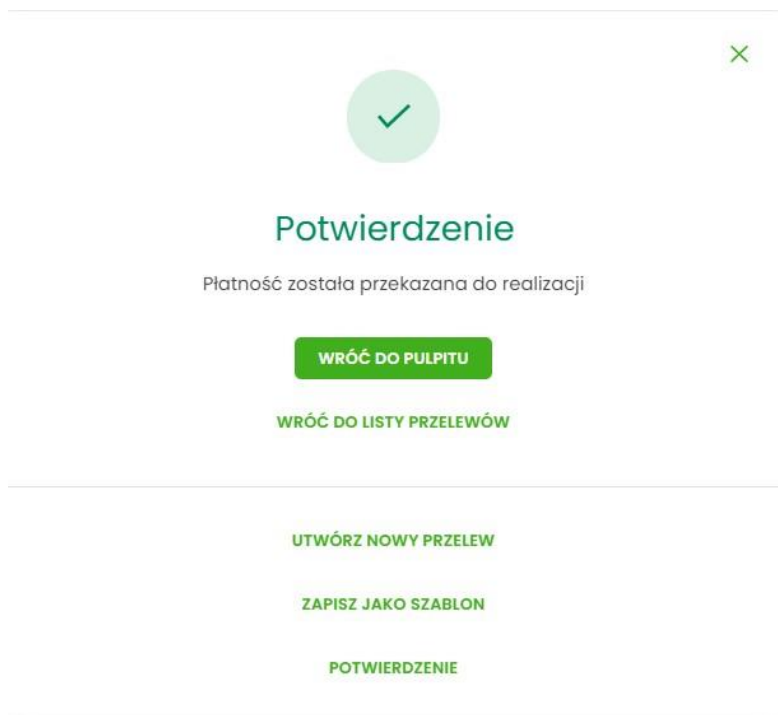


Na formularzu E-PODPIS dostępne są akcje:

- [ANULUJ] – umożliwia rezygnację z podpisania dyspozycji.
- [PODPISZ] – umożliwia podpisanie dyspozycji. Po wprowadzeniu kodu PIN i naciśnięciu [PODPISZ] system prezentuje formularz z informacją o poprawnej autoryzacji dyspozycji.



Po naciśnięciu [ZAMKNIJ] system prezentuje formularz z potwierdzeniem realizacji dyspozycji.



Na formularzu POTWIERDZENIE dostępne są akcje:

- [WRÓĆ DO PULPITU] – umożliwia powrót do pulpitu,
- [UTWÓRZ NOWY PRZELEW] – umożliwia utworzenie nowej dyspozycji,
- [ZAPISZ JAKO SZABLON] – umożliwia zapisanie dyspozycji jako szablon,
- [POTWIERDZENIE] – wydruk dyspozycji do PDF.

W przypadku, gdy użytkownik wprowadzi błędny kod PIN system zaprezentuje komunikat:

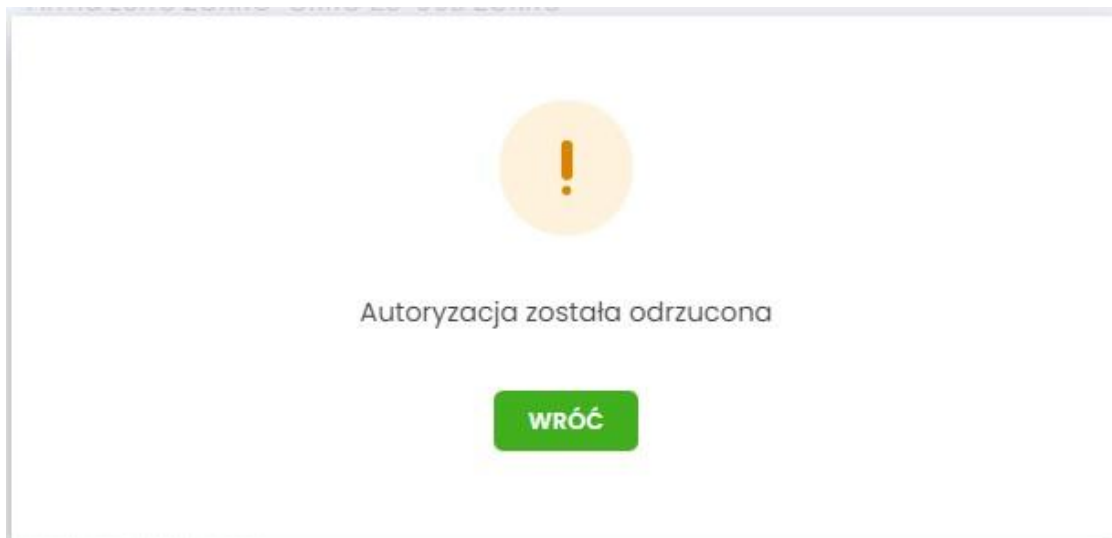


The screenshot shows a window titled "e-Podpis (podpis niekwalifikowany)". The header includes the "e-Podpis" logo and the "ASSECO POLAND" logo. Below the header, there is a section "Dane do podpisu:" containing a scrollable list of data: "Dodanie przelewu", "Kwota: 5,00 PLN", "Odbiorca: Test Test", "Z rachunku: 93 8809 0005 2001 0002 3823 0001", "Na rachunek: 44 8857 1054 9544 1571 7332 4226", and "Tytułem: tytuł". To the right of this list is a "Podaj PIN:" label and an empty input field. Below the input field are two buttons: "Anuluj" and "Podpisz". On the left side of the form, there is a red circular icon with a white 'X'. At the bottom of the window, a message reads "Wystąpił błąd podczas podpisywania danych".

Na formularzu E-PODPIS dostępne są akcje:

- [ANULUJ] – umożliwia rezygnację z podpisania dyspozycji,
- [PODPISZ] – umożliwia wprowadzenie poprawnego kodu i podpisanie dyspozycji.

Po odrzuceniu dyspozycji za pomocą przycisku [ANULUJ], system prezentuje następujący komunikat:



The screenshot shows a white rectangular box with a light gray border. In the center, there is a yellow circular icon with a black exclamation mark. Below the icon, the text "Autoryzacja została odrzucona" is displayed in a gray font. At the bottom center, there is a green rectangular button with the white text "WRÓĆ".

Przy kolejnym autoryzowaniu dyspozycji system automatycznie wyświetla okno aplikacji SCSA do podpisania dyspozycji w aplikacji dla bankowości internetowej.

**Wylogowanie się z e-Podpis lub wylogowanie się z komputera, powoduje, że musimy ponownie zalogować się do e-Podpis.**