



## **Aplikacja hybrydowa**

# **Dokumentacja Użytkownika**



# Spis treści

1. Konwencje typograficzne	1
2. Słownik pojęć	4
3. Wprowadzenie	5
3.1. Uruchomienie rozszerzonych funkcji aplikacji hybrydowej BSGo	6
4. Aktywacja aplikacji	10
4.1. Wprowadzenie kodu aktywacyjnego (parowanie)	10
4.2. Wprowadzenie kodu SMS	17
4.3. Nadanie kodu PIN	19
4.4. Ustawienie metody logowania	26
4.5. Ponowna aktywacja aplikacji	31
5. Logowanie	35
5.1. Logowanie - Ekran powitalny	35
5.2. Logowanie - Metoda autentykacji	39
5.2.1. Logowanie przy użyciu 'kodu PIN'	40
5.2.2. Logowanie przy użyciu metody biometrycznej	43
5.2.3. Prezentacja pulpitu po zalogowaniu	47
6. Autoryzacja dyspozycji	54
6.1. Autoryzacja dyspozycji składanej <b>wewnątrz</b> aplikacji hybrydowej	54
6.2. Autoryzacja dyspozycji <b>zewnętrznej</b> przychodzącej <b>przed zalogowaniem</b>	58
6.3. Autoryzacja dyspozycji <b>zewnętrznej</b> przychodzącej <b>po zalogowaniu</b>	67
7. Rejestr autoryzacji	68
8. Powiadomienia	72
8.1. Powiadomienia PUSH	73
8.2. Lista powiadomień	73
9. Ustawienia	81
9.1. Zarządzanie skrótami	82
9.2. Dane osobowe	87
9.3. Zmiana PIN	89
9.4. Dane biometryczne	99
9.5. Dezaktywacja aplikacji	100
9.6. Ustawienia BLIK	105
9.7. Informacje o aplikacji	105
10. Usługa BLIK	107
10.1. Aktywacja usługi BLIK	107
10.1.1. W trakcie aktywacji aplikacji hybrydowej	108
10.1.2. Z ekranu logowania poprzez wybranie opcji 'Wygeneruj kod BLIK'	112
10.1.3. Po zalogowaniu poprzez wybranie ikony 'BLIK'	117
10.1.4. Po zalogowaniu w opcji 'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK'	121
10.2. Dezaktywacja usługi BLIK	123

10.3. Generowanie 'Kodu BLIK' .....	125
10.4. Autoryzacja transakcji BLIK .....	131
10.4.1. Akceptacja transakcji .....	132
10.4.2. Odrzucenie transakcji .....	138
10.4.3. Szybka Płatność .....	143
10.5. Ustawienia BLIK .....	152
10.5.1. Włączenie i wyłączenie usługi BLIK .....	153
10.5.2. Ustawienie rachunku do realizacji płatności BLIK .....	153
10.5.3. Ustawienie limitów użytkownika dla płatności BLIK .....	155
10.5.4. Zgoda na realizację Szybkich Płatności .....	161
10.5.5. Zgoda na prezentację salda rachunku .....	162
<b>11. Wylogowanie</b> .....	<b>164</b>

## Rozdział 1. Konwencje typograficzne

W dokumentacji stosowane są następujące konwencje typograficzne:

Konwencja typograficzna lub znak wizualny	Opis
Standardowy	Podstawowy tekst dokumentacji
Tabela	Tekst w tabeli
Nowe pojęcie	Nowe pojęcia. Wyróżnienie ważnych fragmentów tekstu.
<i>Kursywa</i>	Pozycje na listach wartości. Komunikaty systemowe. Parametry lub zmienne, których rzeczywiste nazwy lub wartości mają być dostarczane przez użytkownika. Nazwy opcji systemu. Ścieżki, np. <i>Dane archiwalne</i> → <i>Przeglądanie</i> .
<b>Uwaga</b>	<p>Tekst uwagi, komentarza, zastrzeżenia - informacje, na które należy zwrócić uwagę podczas czytania dokumentacji lub pracy z systemem np.</p> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <p>Podany powyżej adres internetowy jest przykładowy. Informację o adresie strony usług internetowych udostępnia Bank.</p> </div>
<b>Ostrzeżenie</b>	<p>Tekst ostrzeżenia - ostrzeżenia zawierają bardzo ważne informacje, na które należy zwrócić szczególną uwagę podczas czytania dokumentacji lub pracy z systemem, np.</p> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <p>Zmiany przeksięgowania nie są kontrolowane przez system i wykonywane są wyłącznie na własną odpowiedzialność operatora!</p> </div>
<a href="#">Link</a>	Odwołania do innych rozdziałów lub fragmentów tekstu. Adresy URL
Kod źródłowy	<p>Fragmenty kodu źródłowego. Przykłady wydruków</p> <pre style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; border: 1px solid #ccc;">{   "a": "b" }</pre>

Konwencja typograficzna lub znak wizualny	Opis
CAPS LOCK	Wyróżnienie nagłówków akapitów. Nazwy klawiszy na klawiaturze - kombinacje klawiszy, które należy nacisnąć jednocześnie zawierają znak "+" pomiędzy, np. CTRL+F.
[ ]	Nazwy przycisków, np. [Czynności]

## Informacje o dokumencie

Niniejszy dokument jest dokumentacją Użytkownika systemu Asseco Aplikacja hybrydowa w wersji 4.17.0.

Metryka dokumentu:

Autor: Dział Systemów Omnikanalowych/ Pion Banków Komercyjnych

Wersja systemu: 4.17.0

Wersja dokumentu: 1.08

Data wydania dokumentu: 2022-02-14

Przeznaczenie dokumentu: poufny, zewnętrzny

Identyfikator dokumentu: DOC.UZT\_Asseco\_Aplikacja\_hybrydowa\_4.17.0

Historia zmian:

Data	Wersja systemu	Opis zmiany
2020-04-20	4.08.002C	Utworzenie dokumentacji
2020-08-11	4.08.002C	Aktualizacja dokumentacji
2020-09-15	4.11.000C	Aktualizacja dokumentacji
2021-01-07	4.11.009C	Aktualizacja dokumentacji, dodanie rozdziału: Uruchomienie rozszerzonych funkcji BSGo (dawny mToken Asseco MAA)
2021-02-26	4.13.000C	Aktualizacja dokumentacji
2021-04-16	4.13.000C	Poprawa dokumentacji o zgłoszone uwagi
2021-05-21	4.14.002C	Aktualizacja dokumentacji
2021-07-01	4.15.000C	Aktualizacja dokumentacji

Data	Wersja systemu	Opis zmiany
2021-08-11	4.16.000C	Aktualizacja dokumentacji
2022-02-14	4.17.0C	Aktualizacja dokumentacji

## Rozdział 2. Słownik pojęć

Pojęcie	Opis
Aplikacja mobilna, Aplikacja hybrydowa, BSGo	Hybrydowa aplikacja mobilna o nazwie 'BSGo' działająca na urządzeniach przenośnych, takich jak smartfony czy tablety, powiązana z systemem Asseco EBP.
Asseco EBP	System bankowości internetowej do obsługi klientów detalicznych i korporacyjnych dostarczany przez Asseco Poland S.A.
Użytkownik	Osoba fizyczna będąca reprezentantem klienta, której przydzielono dostęp internetowy do usług świadczonych przez Bank dla Klienta w systemie Asseco EBP. Posługuje się identyfikatorem użytkownika. Dysponuje urządzeniem z przeglądarką WWW i dostępem do Internetu lub urządzeniem mobilnym.
Asseco MAA	Moduł, który stanowi integralną część hybrydowej aplikacji mobilnej 'BSGo', służący do autoryzacji dyspozycji oraz logowania. Moduł ten stanowił kiedyś odrębną aplikację pod nazwą 'mToken Asseco MAA'.
Metody biometryczne	Rodzaj zabezpieczenia oparty na danych biometrycznych użytkownika takich jak: wizerunek twarzy (Face ID) czy zapis linii papilarnych palców (odcisk palca).

## Rozdział 3. Wprowadzenie

**Aplikacja hybrydowa** jest połączeniem funkcjonalności bankowości internetowej Asseco EBP oraz funkcjonalności autoryzacji i autentykacji modułu Asseco MAA.

Użytkownik posiadający dostęp do **Aplikacji hybrydowej** ma możliwość (dla rozszerzonej wersji aplikacji opisanej w Rozdziale 3.1):

- autentykacji do aplikacji hybrydowej,
- autoryzacji logowania do systemu Asseco EBP,
- autoryzacji dyspozycji zleconych w systemie Asseco EBP,
- korzystania z podstawowych funkcjonalności zawartych w systemie Asseco EBP,
- zarządzania aplikacją hybrydową,
- obsługi powiadomień PUSH.

Aplikacja zapewnia podstawowe funkcjonalności bankowości internetowej takie jak:

- Rachunki,
- Przelewy,
- Lokaty,
- Kredyty,
- Karty,
- Doładowania,
- Przepływy,
- Terminarz,
- Koszyk zleceń,
- Wiadomości,
- Ustawienia.



Realizacja podstawowych funkcjonalności bankowości internetowej jest identyczna jak obsługa w systemie Asseco EBP i została opisana w dokumentacji '*CustomerWebUserGuide.pdf*'

Aplikacja dostosowana jest do pracy zarówno na smartfonach jak i tabletach, dla urządzeń pracujących pod kontrolą systemu iOS oraz Android w wersjach:

- iOS: dla wersji 9.0 i wyższej,
- Android: dla wersji 6.0 i wyższej.



Aplikacja udostępniona jest w sklepach Google Play oraz App Store.

Dostęp do hybrydowej aplikacji mobilnej zabezpieczony jest jedną z metod wybraną przez użytkownika:

- kod PIN,
- metoda biometryczna.

Dla logowania do aplikacji użyte zostały natywne sprzętowe funkcje urządzeń mobilnych, co oznacza, że logowanie z użyciem metod biometrycznych użytkownika dostępne jest tylko na urządzeniach posiadających takie funkcjonalności.

Autoryzacja dyspozycji w aplikacji realizowana jest poprzez moduł Asseco MAA, który stanowi integralną część hybrydowej aplikacji mobilnej.

Po zainstalowaniu aplikacji użytkownik w pierwszej kolejności musi powiązać aplikację z systemem Asseco EBP. Po poprawnym zakończeniu procesu powiązania, hybrydowa aplikacja mobilna zostaje powiązana z kontem użytkownika i prezentowana na liście powiązanych aplikacji. Od tego momentu dostęp do pełnej funkcjonalności hybrydowej aplikacji mobilnej zabezpieczony jest wybraną przez użytkownika metodą: kod PIN lub metodą biometryczną. Prośba o jej użycie pojawia się bezpośrednio po uruchomieniu aplikacji.

W przypadku wyboru zabezpieczenia aplikacji mobilnej kodem PIN, kod ten służy również do autoryzacji zleceń wprowadzanych w hybrydowej aplikacji mobilnej. W przypadku wyboru innej metody do zabezpieczenia aplikacji mobilnej do zalogowania, wymagany jest kod PIN do autoryzacji zleceń.

### 3.1. Uruchomienie rozszerzonych funkcji aplikacji hybrydowej BSGo

W momencie udostępnienia przez Bank swoim Klientom rozszerzonych funkcjonalności aplikacji hybrydowej, zostanie Użytkownikowi zaprezentowany ekran z możliwością włączenia dodatkowych opcji nowej bankowości.



Nazwa aplikacji mobilnej została zmieniona z '**mToken Asseco MAA**' na '**BSGo**'.



**Zmieniamy się dla Ciebie. Od teraz dostępna jest nowa wersja aplikacji pod nazwą BSGo, która umożliwia wygodny dostęp do konta na Twoim telefonie. Dzięki aplikacji łatwo i bezpiecznie zrobisz przelew, sprawdzisz historię transakcji czy saldo na swoim koncie i wiele innych. Bankuj z nami już dziś.**

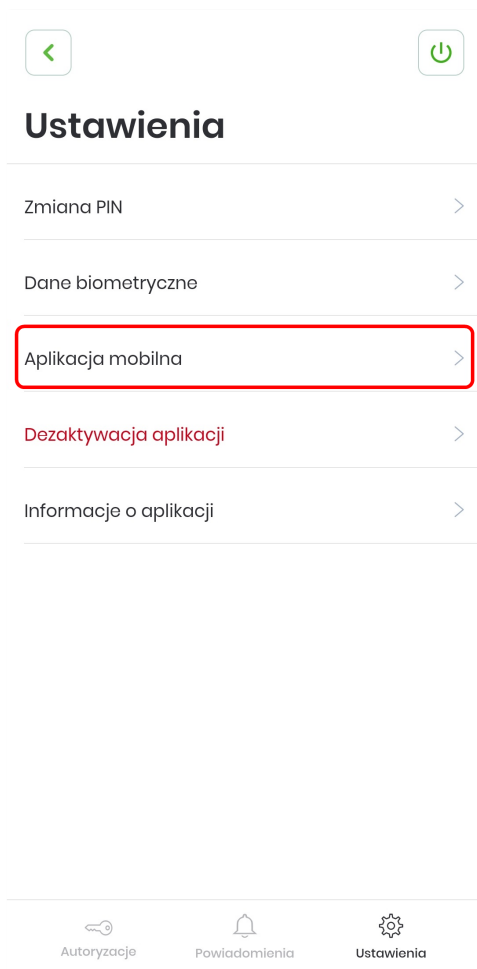
Szanujemy Twoje przyzwyczajenia. Jeśli nadal chcesz używać aplikacji tylko w kontekście tokena mobilnego i nie korzystać aktywnie z bankowości mobilnej na swoim urządzeniu kliknij [tutaj...](#)

**PRZEJDŹ**

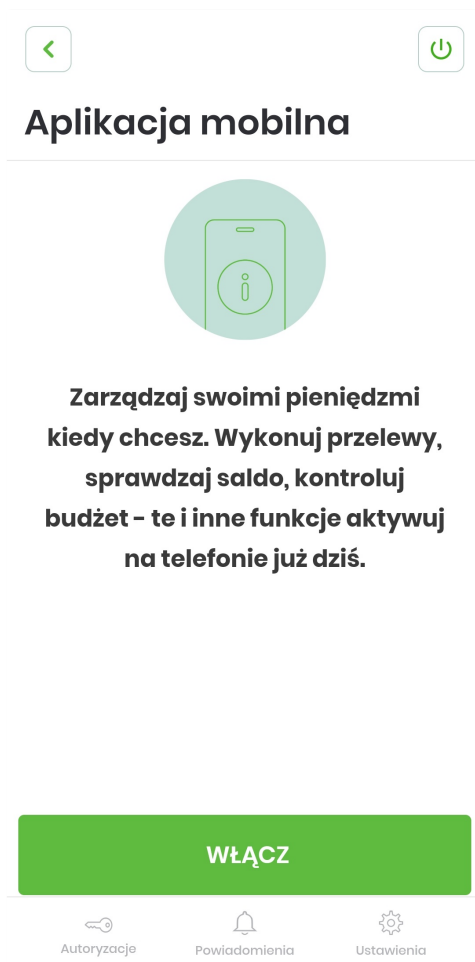
Użytkownik może dokonać wyboru poprzez kliknięcie w opcję:

- **[PRZEJDŹ]** - użytkownik poza dotychczasowymi funkcjonalnościami modułu Asseco MAA uzyska dostęp do nowych funkcjonalności bankowości internetowej,
- ...kliknij **[tutaj...]** - użytkownik przekierowany zostanie do aplikacji pracującej tylko w kontekście modułu Asseco MAA.

W przypadku gdy użytkownik zdecyduje się pozostać przy dotychczasowych funkcjonalnościach modułu Asseco MAA, będzie mógł w każdym momencie uruchomić rozszerzoną wersję aplikacji wybierając menu **'Ustawienia'** → **'Aplikacja mobilna'**.



Następnie użytkownik na ekranie '**Aplikacja mobilna**' wybiera opcję [**WŁĄCZ**].



Użytkownik uzyskuje dostęp do rozszerzonych funkcjonalności aplikacji mobilnej BSGo.

## Rozdział 4. Aktywacja aplikacji

Po zainstalowaniu na danym urządzeniu aplikacji hybrydowej w pierwszej kolejności aplikacja wymaga aktywacji.



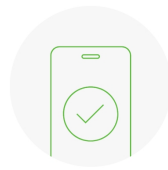
**Aktywacja aplikacji jest czynnością jednorazową.**

Proces **aktywacji aplikacji** składa się z kilku kroków:

1. Wprowadzenie **kodu aktywacyjnego** wygenerowanego w systemie Asseco EBP.
2. Wprowadzenie **kodu SMS** przesłanego na dedykowane urządzenie.
3. Nadanie i potwierdzenie własnego **kodu PIN**.
4. Ustawienie **metody logowania**.

### 4.1. Wprowadzenie kodu aktywacyjnego (parowanie)

Pierwszą czynnością jaką musi wykonać użytkownik w celu aktywacji aplikacji jest wprowadzenie kodu aktywacyjnego wygenerowanego przez użytkownika w systemie Asseco EBP. Aby tego dokonać, należy wygenerować w bankowości internetowej kod aktywacyjny, a następnie wybrać opcję [POSIADAM KOD AKTYWACYJNY].



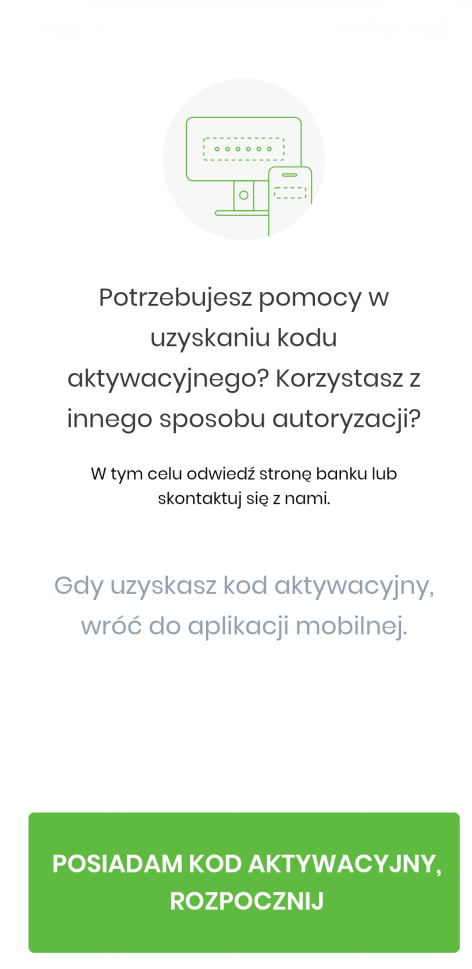
### Aplikacja wymaga aktywacji

Aby tego dokonać,  
potrzebować będziesz kodu  
aktywacyjnego  
wygenerowanego w  
bankowości internetowej.

**POSIADAM KOD AKTYWACYJNY**

**NIE POSIADAM KODU  
AKTYWACYJNEGO**

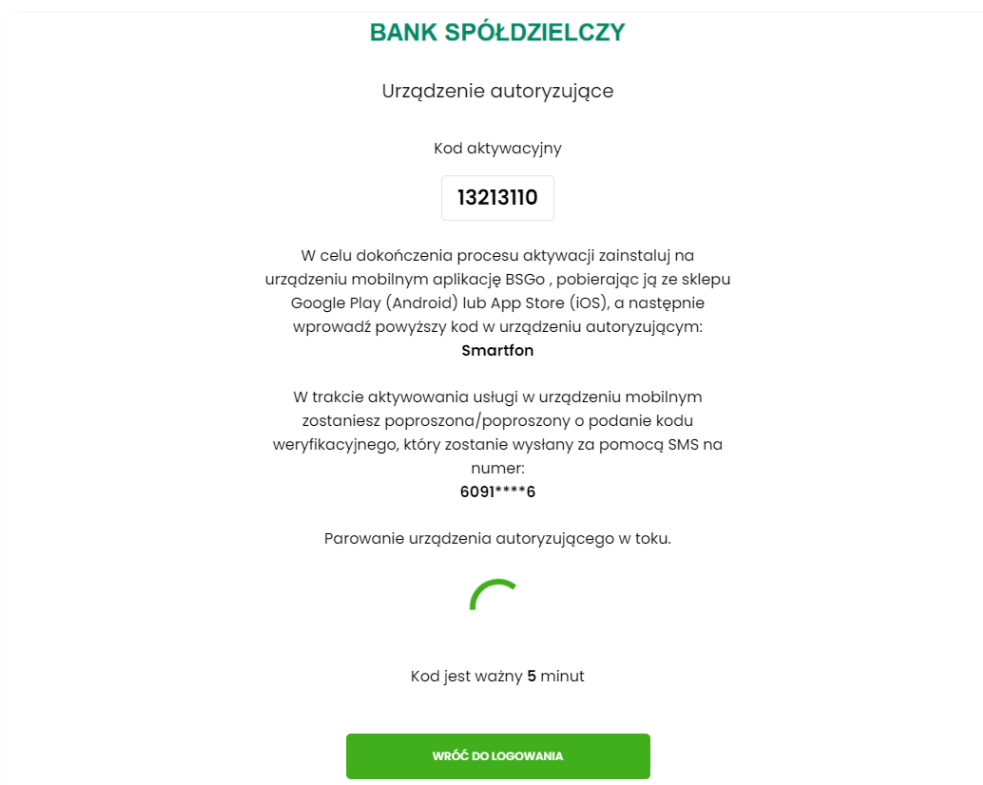
Wybranie opcji [NIE POSIADAM KODU AKTYWACYJNEGO] prezentuje użytkownikowi ekran informacyjny, z którego użytkownik ma również możliwość przejścia do kolejnego kroku aktywacji.



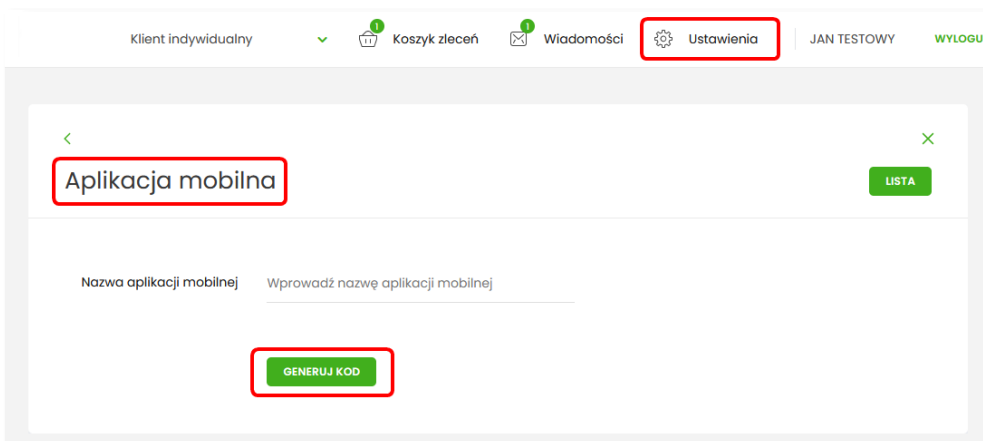
Wygenerowanie niezbędnego do aktywacji kodu odbywa się w bankowości internetowej na dwa sposoby:

- podczas logowania, gdy użytkownik posiada włączoną autentykację mobilną i nie posiada sparowanego urządzenia

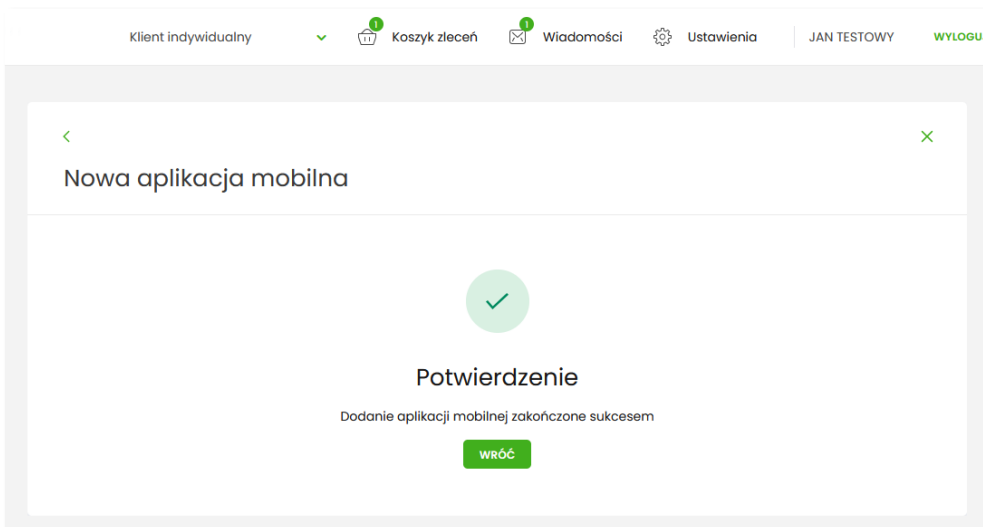
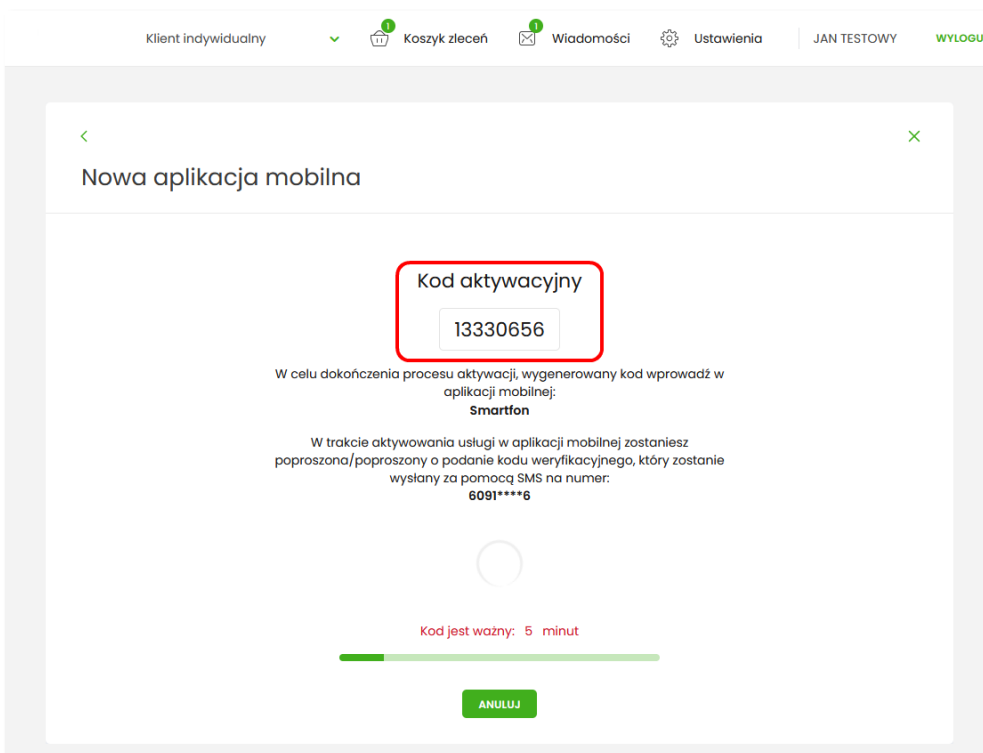


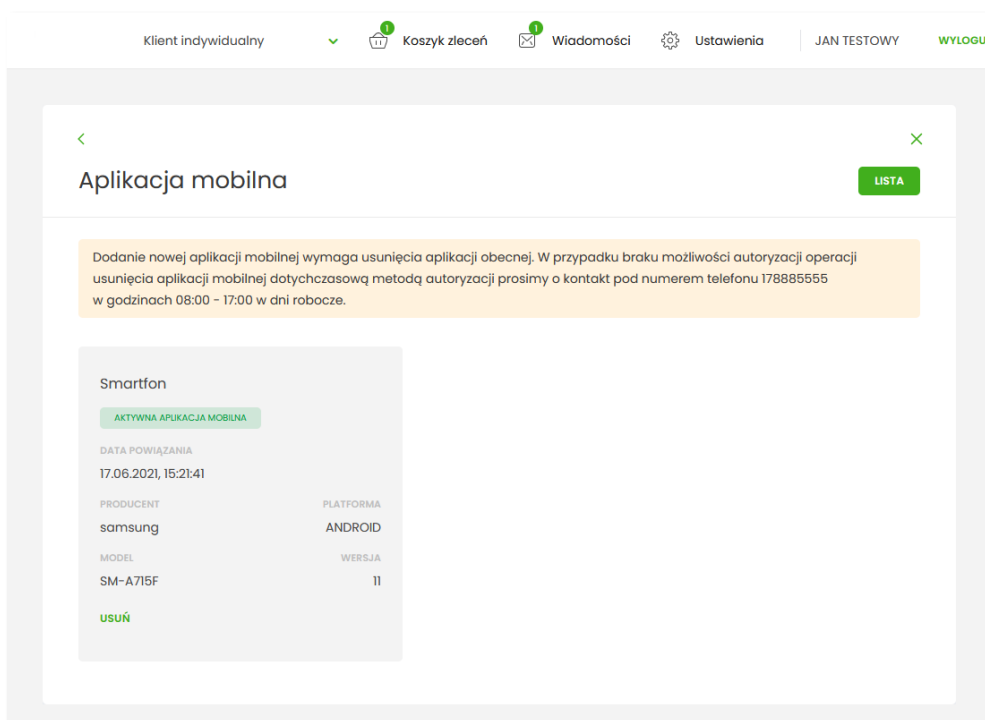


- po zalogowaniu, wybierając *Ustawienia* → *Aplikacja mobilna*










Po uzyskaniu kodu aktywacyjnego, użytkownikowi prezentowany jest ekran do wpisania kodu aktywacyjnego.

Przycisk z ikonką  powoduje wyczyszczenie wcześniej wprowadzonego znaku w polu. Po kliknięciu w link [NIE POSIADAM KODU], użytkownikowi wyświetlany jest ekran informacyjny jak we wcześniejszym kroku. W celu zatwierdzenia wpisanego kodu aktywacyjnego należy wybrać przycisk [DALEJ].

The screenshot shows a mobile application interface for entering an activation code. At the top left is a back arrow. The title is "Kod aktywacyjny". Below it, the instruction reads: "Przepisz kod aktywacyjny wygenerowany w bankowości internetowej". There is a large empty text input field. Below the field, the text "NIE POSIADAM KODU" is displayed in green. A numeric keypad is shown with buttons for digits 1-9, 0, and a backspace button (x). At the bottom is a green button labeled "DALEJ".

System weryfikuje poprawność wprowadzonego kodu aktywacyjnego w przypadku braku zgodności użytkownikowi wyświetlany jest komunikat.

< Kod aktywacyjny

**Przepisz kod aktywacyjny  
wygenerowany w bankowości  
internetowej**

Nieprawidłowy kod aktywacyjny  
**NIE POSIADAM KODU**

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 ×

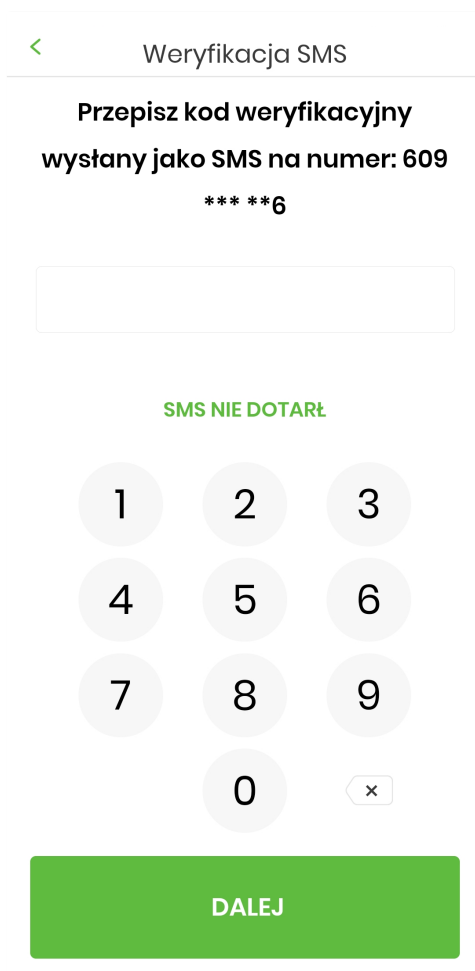
**DALEJ**

W górnej części formularza **Kod aktywacyjny** dostępny jest przycisk:


-  - umożliwiający powrót do ekranu powitalnego.

## 4.2. Wprowadzenie kodu SMS

W kolejnym kroku na formularzu **Weryfikacja SMS** w celu identyfikacji należy wprowadzić dodatkową informację zgodnie z instrukcją wyświetlaną na ekranie. Informacją dodatkową jest kod weryfikacyjny wysłany za pomocą wiadomości SMS. Po wprowadzeniu danych (za pomocą klawiatury na urządzeniu) na ekranie **Weryfikacja SMS** należy w celu zatwierdzenia wybrać przycisk [DALEJ].



W górnej części formularza **Weryfikacja SMS** dostępny jest przycisk:

-  - umożliwiający powrót do poprzedniego kroku aktywacji.

W przypadku nie otrzymania kodu SMS i wybraniu opcji [SMS NIE DOTARŁ], zostanie użytkownikowi wyświetlony poniższy komunikat wraz z możliwością ponownego rozpoczęcia procesu aktywacji po wybraniu przycisku [ROZPOCZNIJ PROCES PONOWNIE].




W górnej części formularza **Weryfikacja SMS** dostępny jest przycisk:

-  - umożliwiający wyjście z komunikatu.

### 4.3. Nadanie kodu PIN

Po prawidłowej weryfikacji kodu wysłanego jako SMS, użytkownikowi wyświetlana jest informacja o kolejnym kroku jakim jest nadanie PIN-u, służącego do logowania w aplikacji, potwierdzania transakcji oraz autoryzacji operacji. Użytkownik zatwierdza decyzję poprzez przycisk [NADAJ PIN].

Nadaj PIN



**Za chwilę nastąpi nadanie  
PIN - u**

PIN będzie służyć do  
logowania w aplikacji,  
potwierdzania transakcji oraz  
autoryzacji operacji.

**NADAJ PIN**

W następnym kroku w polu **Nadaj PIN** należy wprowadzić kod PIN, który będzie służył do logowania w aplikacji oraz wybrać przycisk [DALEJ].

Kod PIN musi posiadać minimum 5 a maksymalnie 8 znaków.

< Nadaj PIN

**PIN będzie służył do logowania  
oraz autoryzacji zdarzeń**

Minimalna długość PIN to 5 znaków

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**DALEJ**

Dodatkowo w procesie nadawania kodu PIN aplikacja weryfikuje wprowadzanie prostych haseł takich jak 11111, 22222, 123123, 12345. W przypadku zdefiniowania takiej kombinacji cyfr w systemie zostanie zaprezentowany komunikat walidacyjny.



<
Nadaj PIN

**PIN będzie służył do logowania  
oraz autoryzacji zdarzeń**

• • •

PIN nie może składać się z takich samych cyfr

1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	✕

DALEJ

< Nadaj PIN

**PIN będzie służył do logowania  
oraz autoryzacji zdarzeń**

• • •

PIN nie może zawierać ciągu liczb jak 11111,  
123123, 12345, 54321 itp.

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 ×

**DALEJ**

Po podaniu prawidłowej kombinacji cyfr stanowiącej unikalny identyfikator użytkownika, system informuje o tym odpowiednim komunikatem.

< Nadaj PIN

**PIN będzie służył do logowania  
oraz autoryzacji zdarzeń**

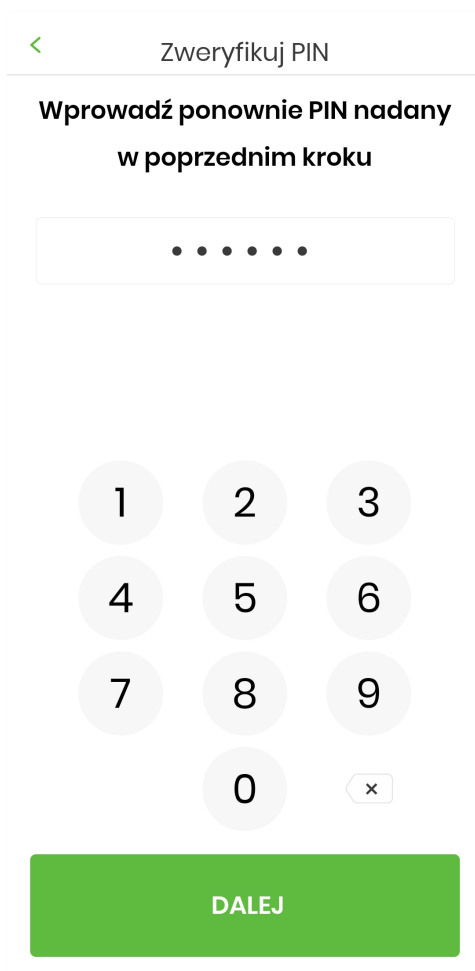
• • • • •

Twój PIN wygląda dobrze

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 ×

**DALEJ**

W kolejnym kroku **Zweryfikuj PIN** należy ponownie wprowadzić kod PIN i zatwierdzić poprzez przycisk [DALEJ].



< Zweryfikuj PIN

**Wprowadź ponownie PIN nadany  
w poprzednim kroku**

.....

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 ×

**DALEJ**

System kontroluje prawidłowość i zgodność kodu PIN zdefiniowanego w polach Nowy PIN oraz Zweryfikuj PIN.

W górnej części formularza **Zweryfikuj PIN** dostępny jest przycisk:

-  - umożliwiający powrót do poprzedniego ekranu.

## 4.4. Ustawienie metody logowania

Po prawidłowym nadaniu PIN-u, system umożliwia użytkownikowi ustawienie metody logowania.

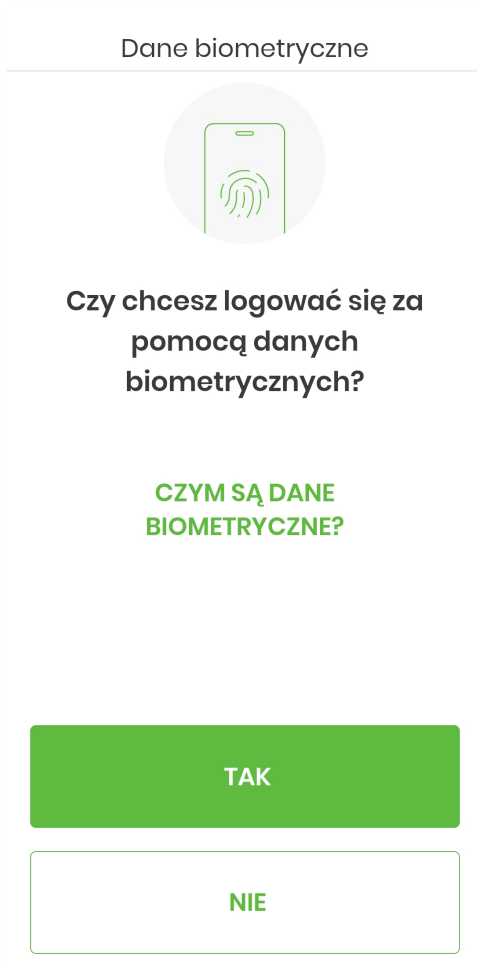
Metody logowania udostępniane przez system to:

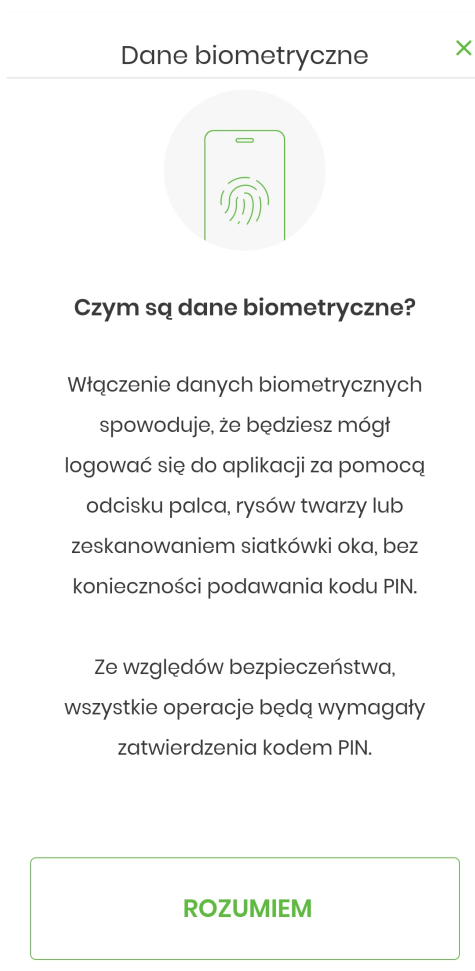
- kod PIN - dla systemu Android oraz iOS,
- metody biometryczne:
  - odcisk palca (Touch ID) - dla systemu Android oraz iOS,
  - rysy twarzy (Face ID) - dla systemu iOS,

Opcja 'odcisk palca' oraz 'Face ID' może być wybrana, gdy urządzenie zostało uprzednio skonfigurowane do takiej obsługi.

W celu wyboru metody system prezentuje formularz **Dane biometryczne** udostępniający zestaw akcji:

- [CZYM SĄ DANE BIOMETRYCZNE?] - umożliwia wyświetlenie użytkownikowi komunikatu informacyjnego,
- [TAK] – umożliwia włączenie metody biometrycznej w procesie logowania,
- [NIE] – umożliwia rezygnację z metody biometrycznej, tym samym logowanie do aplikacji hybrydowej odbywać się będzie przy pomocy ustawionego kodu PIN.





W górnej części formularza prezentującego informacje o danych biometrycznych dostępny jest przycisk:

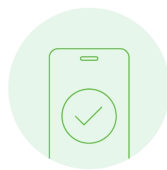
-  - umożliwiający powrót do poprzedniego ekranu.

Po kliknięciu na opcję [ROZUMIEM] system powraca do poprzedniego ekranu.



Szczegółowe informacje dotyczące danych biometrycznych zostały opisane w rozdziale **Ustawienia** → ***Dane biometryczne***.

Po dokonaniu aktywacji aplikacji i ustaleniu sposobu logowania za pomocą PIN-u lub danych biometrycznych, użytkownikowi wyświetlany jest ekran informujący o dodaniu urządzenia autoryzującego, umożliwiającego zalogowanie się do aplikacji hybrydowej wybierając przycisk [ZALOGUJ SIĘ].



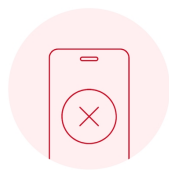
### Urządzenie autoryzujące zostało dodane

Od teraz możesz używać  
aplikacji mobilnej do  
autoryzacji transakcji.

ZALOGUJ SIĘ

W przypadku niepowodzenia aktywacji aplikacji, użytkownikowi również wyświetlany jest odpowiedni komunikat.



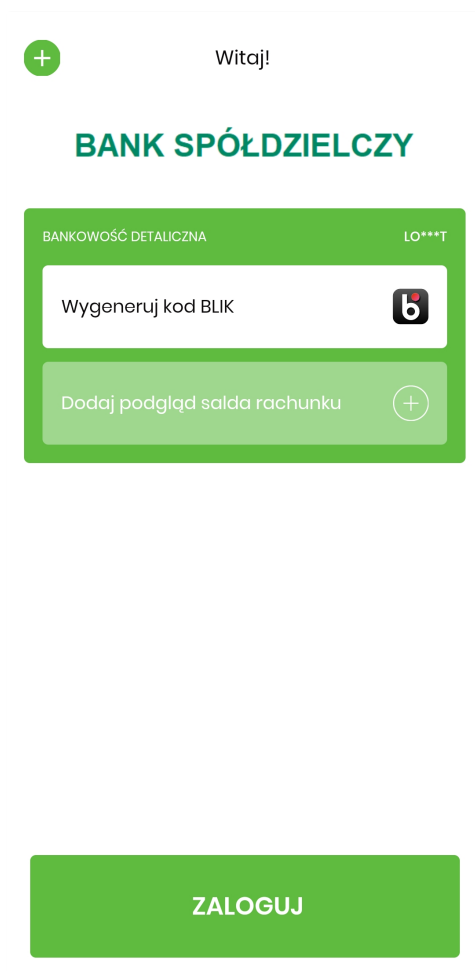


### Coś poszło nie tak...

Urządzenie autoryzujące nie  
zostało dodane.

**ROZPOCZNIJ PROCES PONOWNIE**

Po udanym procesie aktywacji aplikacji, wyświetlany jest ekran główny aplikacji.



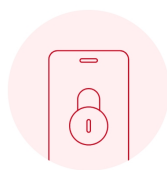
## 4.5. Ponowna aktywacja aplikacji



Ponowne przejście przez procedurę *aktywacji aplikacji* jest niezbędne w wyjątkowych sytuacjach.

### Zmiana urządzenia mobilnego na nowe

- w celu zmiany urządzenia mobilnego na nowe należy na starym urządzeniu dezaktywować aplikację, proces opisany w rozdziale **Ustawienia** → **Dezaktywacja aplikacji**,
- użytkownikowi wyświetlony zostaje ekran zawierający komunikat o dezaktywacji aplikacji,



### Aplikacja została zablokowana

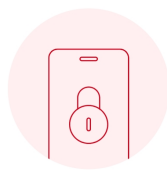
Aby korzystać z aplikacji,  
aktywuj ją ponownie.

ROZPOCZNIJ

- następnie użytkownik dokonuje ponownej aktywacji aplikacji.

#### Konieczność odblokowania dostępu do aplikacji po zablokowaniu przez użytkownika

- zablokowanie aplikacji następuje gdy użytkownik poda trzykrotnie nieprawidłowy PIN w procesie autoryzacji lub autentykacji,
- użytkownikowi wyświetlona zostaje stosowna informacja z możliwością przejścia do ekranu powitalnego systemu,



### Aplikacja została zablokowana

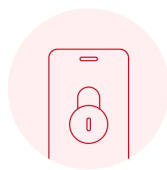
Aby korzystać z aplikacji,  
aktywuj ją ponownie.

ROZPOCZNIJ

- następnie użytkownik dokonuje ponownej aktywacji aplikacji.

#### Konieczność odblokowania dostępu do aplikacji po zablokowaniu przez pracownika Banku

- zablokowanie aplikacji następuje gdy użytkownik skontaktuje się z Bankiem i pracownik Banku dokona zablokowania aplikacji,
- użytkownikowi wyświetlona zostaje stosowna informacja z możliwością przejścia do ekranu powitalnego systemu,



### **Aplikacja została zablokowana**

Aby korzystać z aplikacji,  
aktywuj ją ponownie.

**ROZPOCZNIJ**

- następnie użytkownik dokonuje ponownej aktywacji aplikacji.

## Rozdział 5. Logowanie

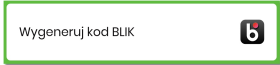



W celu zalogowania się do Aplikacji hybrydowej należy w pierwszym kroku dokonać **aktywacji aplikacji**. Jest to jednorazowa czynność, po wykonaniu której użytkownik będzie mógł się już logować za pomocą wybranej metody.

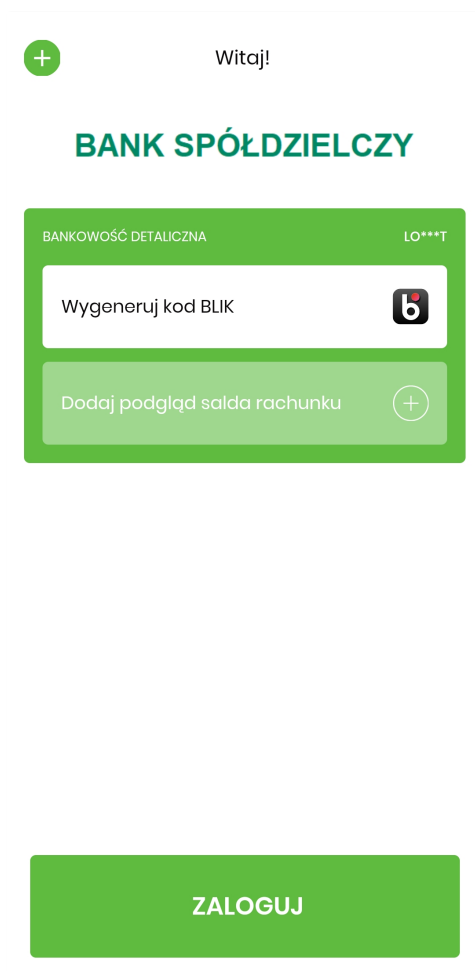
Proces logowania użytkownika do hybrydowej aplikacji mobilnej, składa się z następujących kroków:

1. Użytkownik uruchamia aplikację na urządzeniu mobilnym. Wyświetlany jest ekran powitalny.
2. Użytkownik loguje się dowolną metodą autentykacji, wybraną podczas procesu aktywacji.
3. Aplikacja hybrydowa prezentuje pulpit w kontekście zalogowanego użytkownika.

### 5.1. Logowanie - Ekran powitalny

W pierwszym kroku logowania użytkownikowi wyświetlany jest ekran powitalny, zawierający:

- sekcję aktywowanego użytkownika:
  - nazwa jednostki Banku,
  - częściowo zamaskowany login użytkownika,
  -  [Wygeneruj kod BLIK] - umożliwia przejście do strony z kodem BLIK,
  -  [Dodaj podgląd salda rachunku] - umożliwia przejście do strony zarządzania skrótami pozwalającej zdefiniować rodzaj (kwota, procent) wyświetlanego salda dla wybranego rachunku (Ustawienia → Zarządzanie skrótami → Dostępne środki → Włącz skrót),
- akcje:
  -  [DODAJ] - umożliwia przejście do pierwszego kroku aktywacji aplikacji dla kolejnego użytkownika lub kolejnej bankowości,
  -  [ZALOGUJ] - umożliwia przejście do strony logowania do aplikacji i następnie wyświetlenie użytkownikowi PULPITU.



Po wybraniu opcji [DODAJ] użytkownik ma możliwość aktywowania dowolnej liczby użytkowników na jednym urządzeniu w ramach różnych systemów bankowych.

+      Witaj!

## BANK SPÓŁDZIELCZY 1

BANKOWOŚĆ DETALICZNA
WP\*\*\*K

Wygeneruj kod BLIK
b

Dodaj podgląd salda rachunku
+

## BANK SPÓŁDZIELCZY 2

BANKOWOŚĆ DETALICZNA
LO\*\*\*T

Wygeneruj kod BLIK
b

Dodaj podgląd salda rachunku
+

BANKOWOŚĆ DETALICZNA
LO\*\*\*2

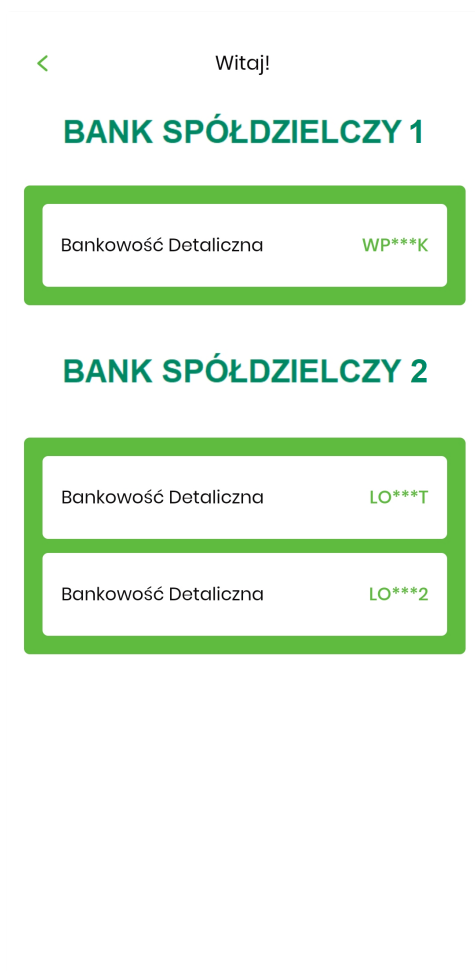
Wygeneruj kod BLIK
b

Dodaj podgląd salda rachunku
+

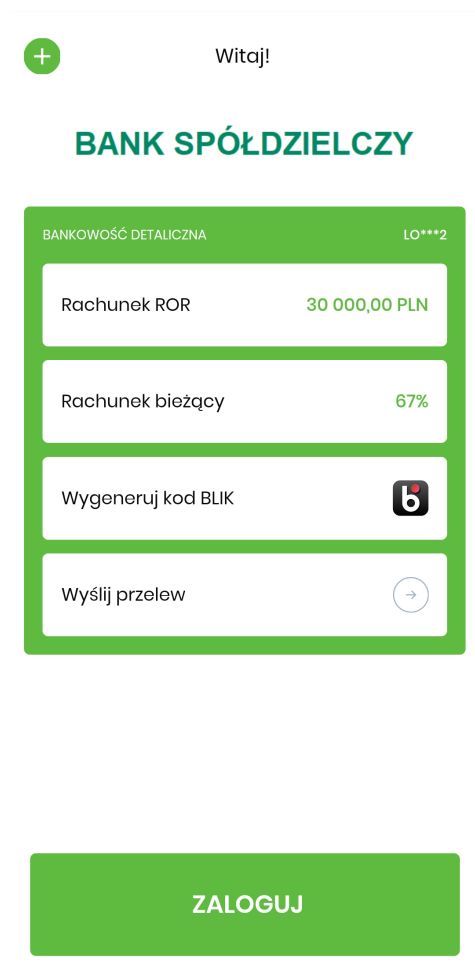
ZALOGUJ

W przypadku opcji [ZALOGUJ] jeśli użytkownik aplikacji aktywował więcej niż jednego użytkownika bankowości internetowej na danym urządzeniu, w takim przypadku konieczne jest wybranie użytkownika w kontekście którego zostanie zalogowany.





Jeśli użytkownik dokonał konfiguracji ekranu powitalnego *Zarządzanie skrótami* to aplikacja prezentuje informacje o dostępnych środkach na wybranym rachunku, w postaci kwoty lub procent.



Poniżej wyświetlana jest dodatkowa akcja:



[Wyślij przelew] - prowadząca do strony realizacji przelewu (Przelewy → Przelew zwykły), po wcześniejszym zalogowaniu do aplikacji.

## 5.2. Logowanie - Metoda autentykacji

Dostęp do hybrydowej aplikacji mobilnej zabezpieczony jest dowolną metodą wybraną przez użytkownika:

- kod PIN,
- metoda biometryczna:
  - odcisk palca (Touch ID),
  - rysy twarzy (Face ID) - tylko dla urządzeń z systemem iOS.

Wybór na ekranie powitalnym opcji [ZALOGUJ] czy [Dodaj podgląd salda rachunku] pozwala na przejście do kolejnego kroku logowania, w którym należy wprowadzić kod PIN nadany przez użytkownika w procesie aktywacji.

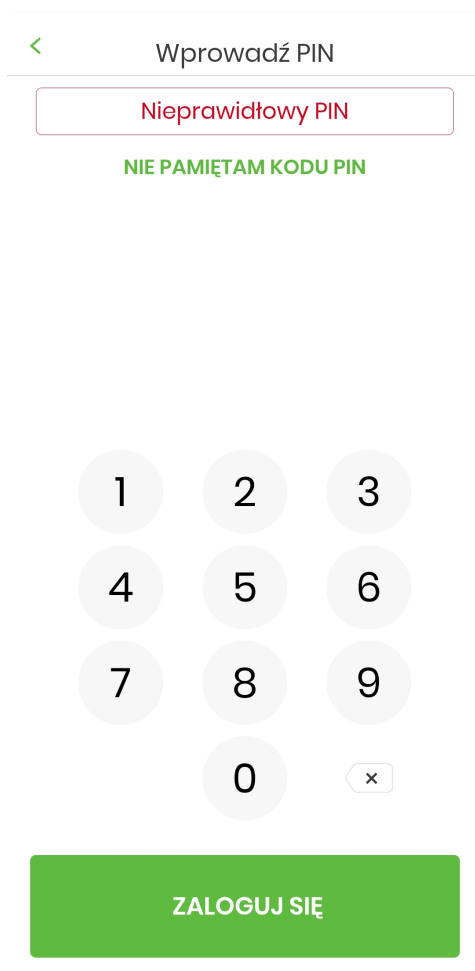
### 5.2.1. Logowanie przy użyciu 'kodu PIN'

W drugim kroku logowania użytkownikowi wyświetlany jest formularz **Wprowadź PIN** pozwalający na zalogowanie się wybraną metodą autentykacji, potwierdzany przyciskiem [ZALOGUJ SIĘ].

Poniżej pola do wprowadzenia PIN-u wyświetlany jest Link [NIE PAMIĘTAM KODU PIN](#) [NIE PAMIĘTAM KODU PIN], który po wybraniu prezentuje ekran informacyjny oraz przycisk do ponownego rozpoczęcia procesu parowania urządzenia.



Użytkownik na formularzu **Wprowadź PIN** wpisuje dane. Aplikacja weryfikuje poprawność wprowadzonych danych.



< Wprowadź PIN

Nieprawidłowy PIN

NIE PAMIĘTAM KODU PIN

1 2 3

4 5 6

7 8 9

0 ×


ZALOGUJ SIĘ



Aplikacja zabezpieczona jest przed wielokrotnym wprowadzeniem błędnego kodu PIN. Po przekroczeniu sparametryzowanej liczby błędnie wprowadzonych kodów PIN, użytkownikowi zostanie zaprezentowany komunikat informacyjny o zablokowaniu aplikacji. W takim przypadku, konieczne będzie ponowne powiązanie urządzenia mobilnego z systemem bankowości internetowej.



W lewej części górnego menu formularza **Wprowadź PIN** dostępny jest przycisk:


-  - umożliwiający powrót do wyświetlonego wcześniej formularza ekranu powitalnego.

W prawej części górnego menu formularza **Nie pamiętam kodu PIN** dostępny jest przycisk:

-  - umożliwiający zamknięcie komunikatu i wyświetlenie wcześniejszego formularza.

### 5.2.2. Logowanie przy użyciu metody biometrycznej

W procesie logowania do aplikacji zostały użyte natywne sprzętowe funkcje urządzeń mobilnych, co oznacza, że logowanie z użyciem **Odcisku palca** czy **Face ID** użytkownika dostępna jest tylko na urządzeniach posiadających takie funkcjonalności po wcześniejszym ich skonfigurowaniu.

Wybór opcji [ZALOGUJ] pozwala na przejście do pierwszego kroku logowania, w którym należy wprowadzić kod PIN nadany przez użytkownika w procesie aktywacji urządzenia, a następnie wybrać przycisk [ZALOGUJ SIĘ]. W przypadku wybrania w procesie aktywacji metody biometrycznej, dodatkowo wyświetlana jest ikonka pozwalająca na identyfikację wybranym typem biometrii .

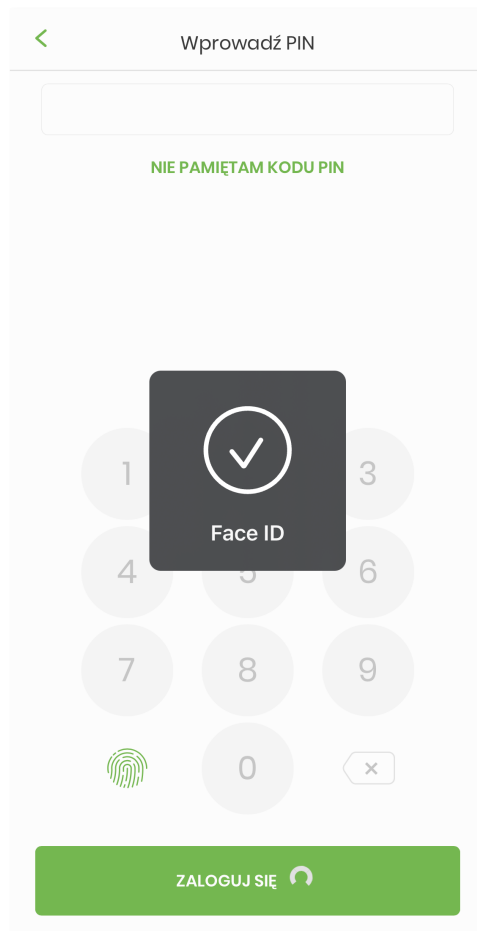
< Wprowadź PIN

NIE PAMIĘTAM KODU PIN

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
👉 0 ✕

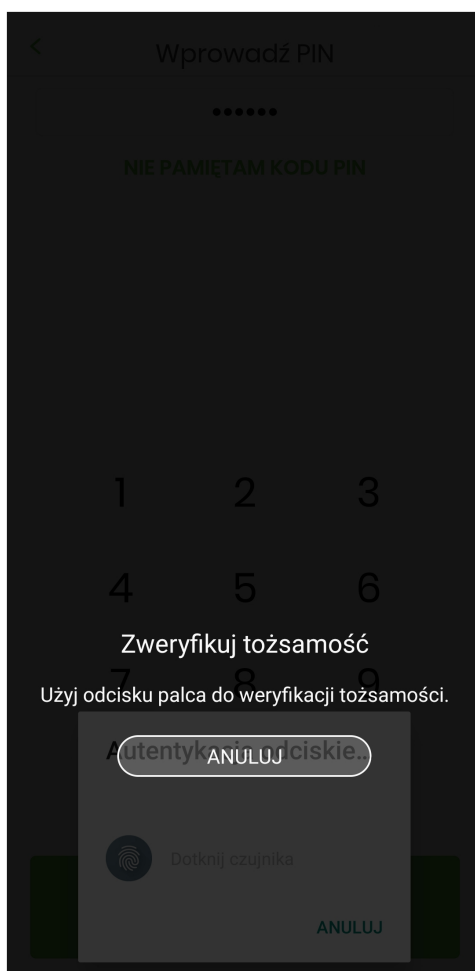
ZALOGUJ SIĘ

W procesie logowania za pomocą *Face ID* system bezpośrednio rozpoznaje twarz i loguje użytkownika.

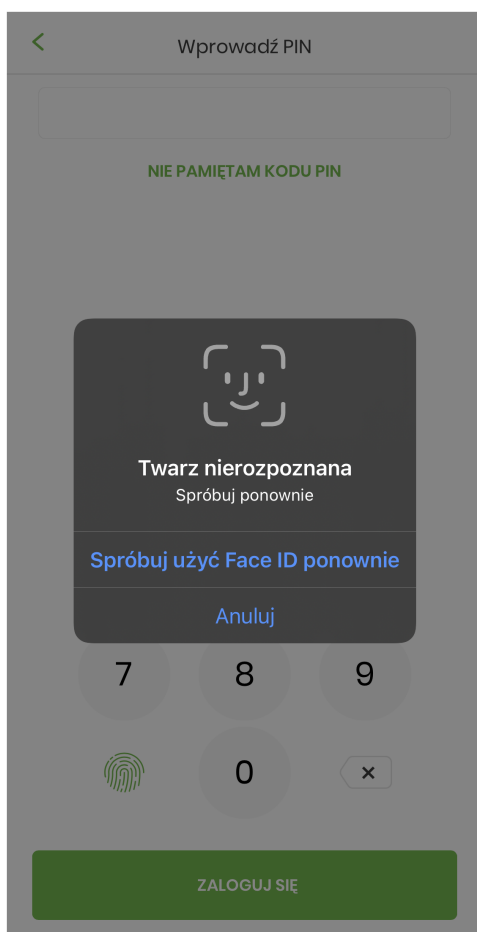


W procesie logowania za pomocą *odcisku palca* system wyświetla dodatkowe okno informacyjne z prośbą o autentykację odciskiem palca, a po prawidłowej weryfikacji użytkownik zostaje zalogowany do aplikacji.





System kontroluje prawidłowość danych biometrycznych. W przypadku nieprawidłowej weryfikacji, użytkownik zostaje poinformowany stosownym komunikatem.



Logowanie za pomocą kodu PIN, odcisku palca czy Face ID jest definiowana w procesie aktywacji aplikacji lub w każdej chwili z poziomu ustawień aplikacji mobilnej (Więcej → Ustawienia → Dane biometryczne). Opcja logowania przy użyciu 'odcisku palca' może być wybrana, gdy urządzenie zostanie uprzednio skonfigurowane do takiej obsługi (to oznacza na przykład, że brak dodanego odcisku palca uniemożliwi odblokowywanie aplikacji odciskiem palca).

### 5.2.3. Prezentacja pulpitu po zalogowaniu

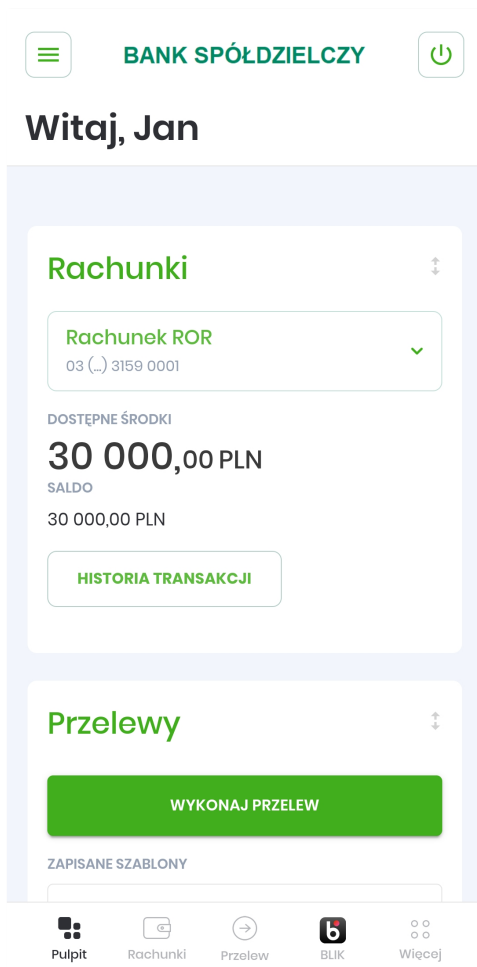
Po zalogowaniu użytkownik uzyskuje pełen dostęp do funkcjonalności:


- bankowości internetowej **Asseco EBP**,
- wbudowanego modułu **Asseco MAA** służącego do autoryzacji dyspozycji oraz logowania,
- zarządzania **aplikacją hybrydową**.

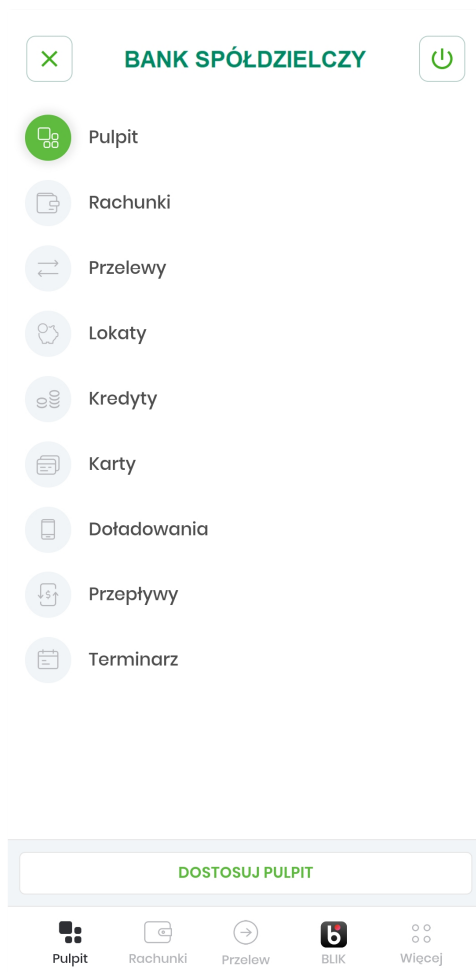


Aplikacja hybrydowa posiada następujące różnice pomiędzy wersją bankowości internetowej **Asseco EBP** a aplikacją mobilną: \* usunięty został eksport historii operacji do XML \* zmieniony został ekran autoryzacji - w momencie kiedy użytkownik ma ustawioną mobilną metodę autoryzacji, wyświetlany jest ekran z komunikatem 'Wymagane potwierdzenie PINem' \* zablokowane zostały wszystkie importy.

Użytkownikowi wyświetlany jest **Pulpit** zawierający funkcjonalności systemu Asseco EBP.

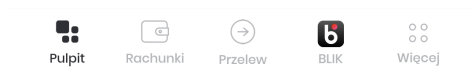


Za pomocą ikony  użytkownikowi wyświetlane jest **boczne menu** pozwalające na korzystanie z funkcjonalności systemu Asseco EBP.



Poniżej wyświetlane jest **menu dolne**, pozwalające na szybki dostęp do opcji:

- **Pulpit**,
- **Rachunki**,
- **Przelew**,
- **BLIK**,
- **Więcej**.

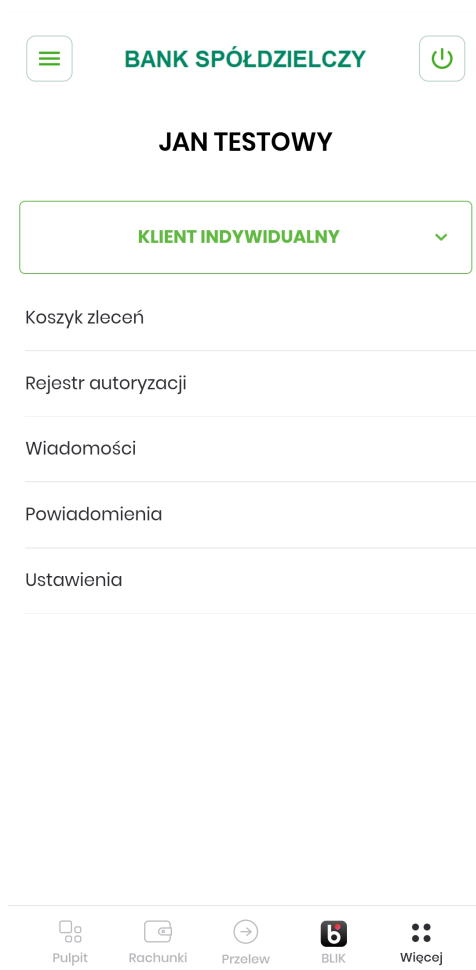


Wybierając menu **Pulpit**, **Rachunki** czy **Przelewy** użytkownikowi udostępniana jest funkcjonalność, która odpowiada posiadanemu dostępowi do miniaplikacji w systemie Asseco EBP, po wyborze odpowiedniego kontekstu.

Wybierając menu **Więcej** użytkownik uzyskuje dostęp do funkcjonalności:

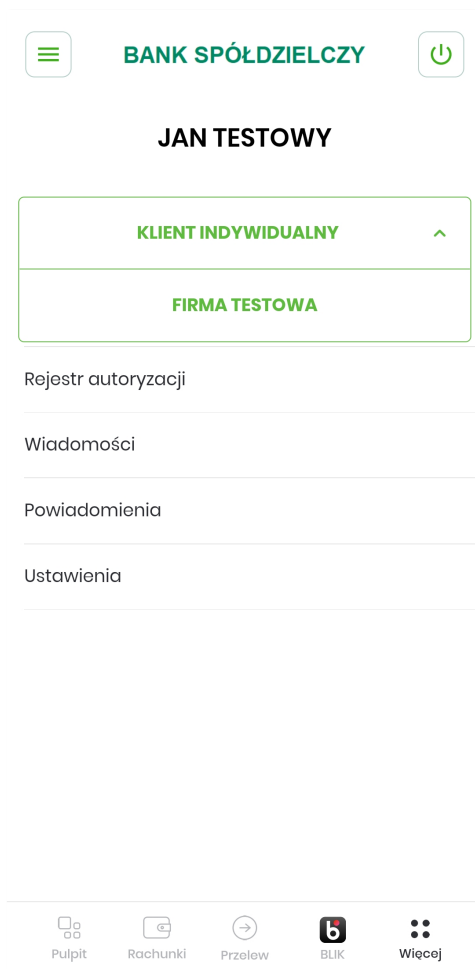
- **Koszyk zleceń**,
- **Rejestr autoryzacji**,

- **Wiadomości**,
- **Powiadomienia**,
- **Ustawienia**.

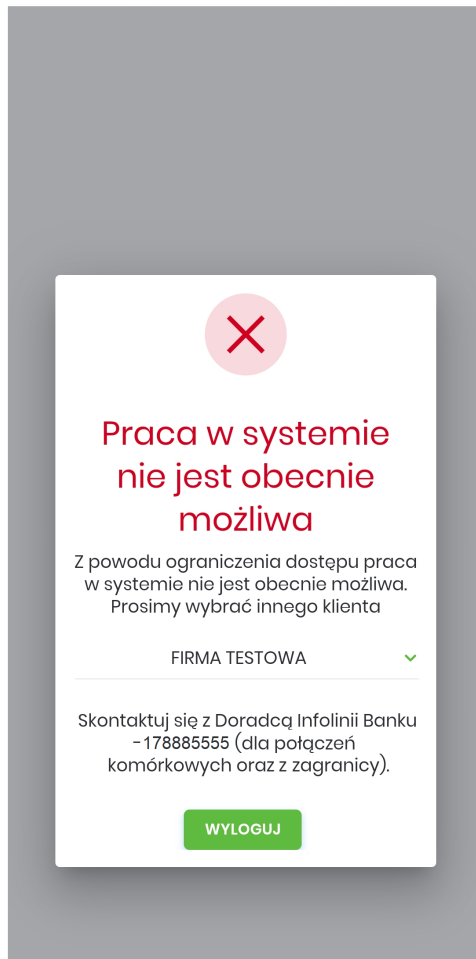


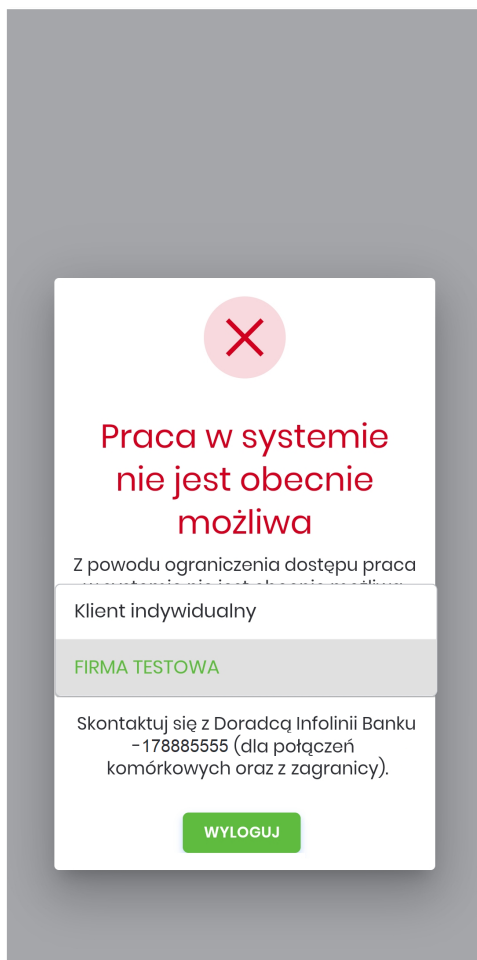
Wybierając menu **Koszyk zleceń** lub **Wiadomości** użytkownikowi udostępniana jest funkcjonalność, która odpowiada posiadanemu dostępowi do miniaplikacji w systemie Asseco EBP, po wyborze odpowiedniego kontekstu.

Dodatkowo nad menu wyświetlana jest nazwa domyślnego **kontekstu użytkownika** w którym został zalogowany. Poniżej znajduje się lista wszystkich kontekstów użytkownika, zarówno detaliczny jak i firmowych. Użytkownik ma możliwość zmiany kontekstu na dowolny poprzez wybranie z listy. Aplikacja automatycznie wyświetli pulpit z danymi wybranego kontekstu.



W momencie wyboru przez użytkownika innego kontekstu z listy, system sprawdza czy kontekst jest dostępny. W przypadku gdy dany kontekst jest zablokowany, użytkownikowi wyświetlany jest odpowiedni komunikat zawierający także listę kontekstów pozwalającą na powrót do innego aktywnego kontekstu.







## Rozdział 6. Autoryzacja dyspozycji

Autoryzacja dyspozycji w aplikacji hybrydowej realizowana jest za pomocą ustawionego w procesie aktywacji aplikacji kodu PIN.

Autoryzacji dyspozycji w aplikacji hybrydowej obejmuje:

- autoryzację dyspozycji złożonych w aplikacji hybrydowej korzystających z funkcjonalności systemu Asseco EBP, dyspozycje **definiowane wewnątrz** aplikacji hybrydowej,
- autoryzację dyspozycji złożonych z poziomu aplikacji webowej systemu Asseco EBP, autoryzowane w aplikacji hybrydowej przychodzące **przed zalogowaniem** użytkownika w aplikacji hybrydowej na urządzeniu mobilnym,
- autoryzację dyspozycji złożonych z poziomu aplikacji webowej systemu Asseco EBP, autoryzowane w aplikacji hybrydowej przychodzące **po zalogowaniu** użytkownika w aplikacji hybrydowej na urządzeniu mobilnym.

### 6.1. Autoryzacja dyspozycji składanej **wewnątrz** aplikacji hybrydowej

Dyspozycje definiowane w aplikacji hybrydowej (wewnętrzne), wykorzystują funkcjonalność systemu internetowego Asseco EBP oraz Asseco MAA.

Przykładowa funkcjonalność złożenia zlecenia przebiega w 4 krokach:

1. Złożenie zlecenia

<
Przelew
⏻

---

TYP:  
**Własny** ▼

---

PRZELEW Z RACHUNKU:  
**Rachunek ROR** ▼  
03 (...) 0001 Saldo: 30 000,00 PLN

---

NA RACHUNEK:  
**Rachunek bieżący** ▼  
54 (...) 0001 Saldo: 20 000,00 PLN

---

ODBIORCA:  
**JAN TESTOWY ULICA TESTOWA 1 35-017  
RZESZÓW**

---

KWOTA:  
**14,01** PLN

---

TYTUŁ:  
**Tytuł przelewu** 14/140

---

DATA REALIZACJI:  
**Dzisiaj, 14.06.2021** 📅


---


Zlecenie stałe:


DALEJ


DODAJ DO KOSZYKA


---

  
Pulpit

  
Rachunki

  
Przelew

  
BLIK

  
Więcej

2. Prezentacja szczegółów składanego zlecenia

←
Przelew
⏻

TYP:  
Własny

PRZELEW Z RACHUNKU:  
03 8818 0009 3001 0011 3159 0001

NADAWCA:  
JAN TESTOWY ULICA TESTOWA 1 35-017  
RZESZÓW

NA RACHUNEK:  
54 8818 0009 2001 0011 3159 0001  
Bank Spółdzielczy

ODBIORCA:  
JAN TESTOWY ULICA TESTOWA 1 35-017  
RZESZÓW






KWOTA:  
**14,01** PLN

TYTUŁEM:  
Tytuł przelewu

DATA REALIZACJI:  
Dzisiaj, 14.06.2021

POKAŻ DODATKOWE INFORMACJE

**Potwierdzenie PINem jest wymagane**

 Pulpit
 Rachunki
 Przelew
 BLIK
 Więcej

### 3. Autoryzacja składanego zlecenia

Autoryzacja

**Wprowadź kod PIN**

1 2 3

4 5 6

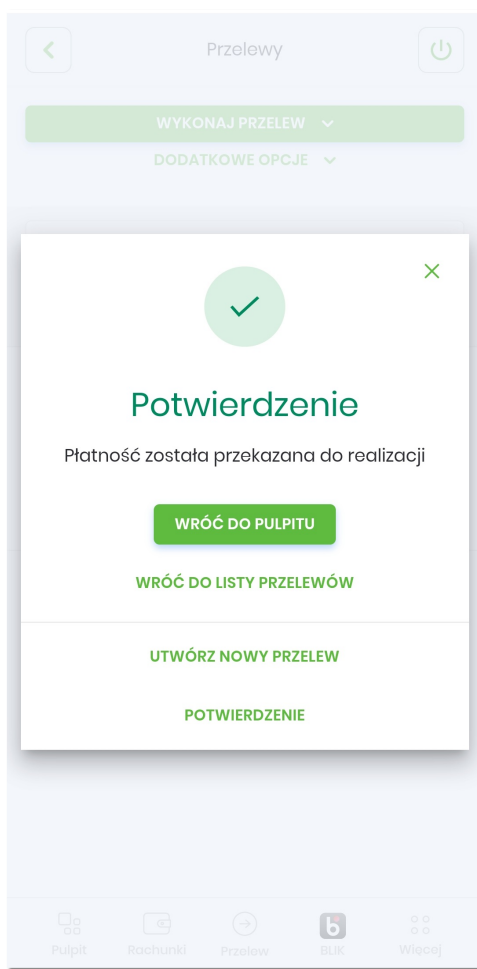
7 8 9

0 x

**AKCEPTUJ**

ODRZUĆ

#### 4. Status złożonego zlecenia



Autoryzacja zleceń w aplikacji mobilnej realizowana jest za pomocą kodu PIN.



Autoryzacja zleceń składanych w aplikacji hybrydowej zachowuje wszelkie założenia i walidacje autoryzacyjne funkcjonalności systemu internetowego Asseco EBP.

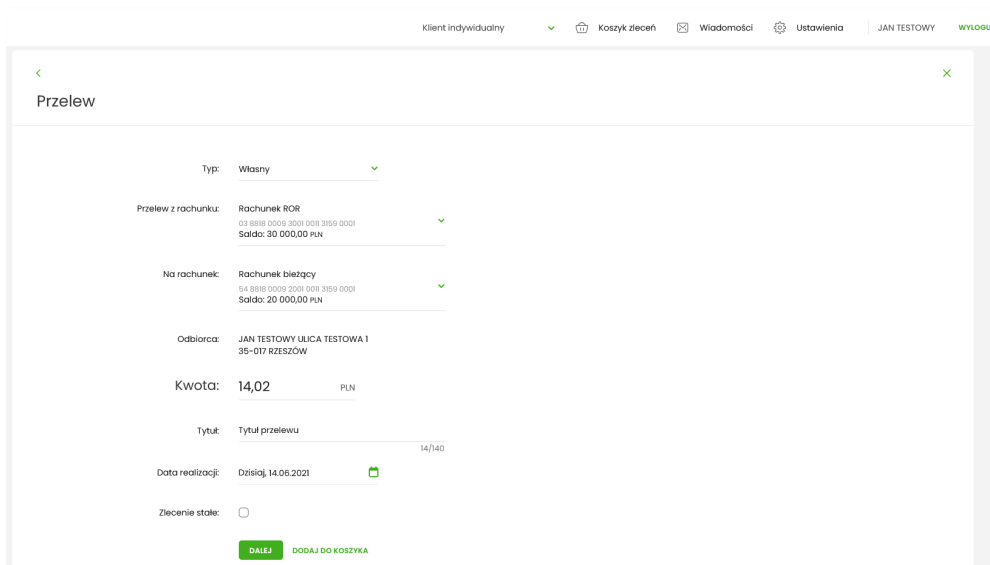
## 6.2. Autoryzacja dyspozycji zewnętrznej przychodzącej *przed zalogowaniem*

Aplikacja mobilna posiada zintegrowany moduł Asseco MAA, dzięki czemu dla użytkowników bankowości elektronicznej Asseco EBP aplikacja hybrydowa dostarcza funkcjonalność tokena mobilnego dla autoryzacji transakcji dokonywanych z poziomu aplikacji internetowej.

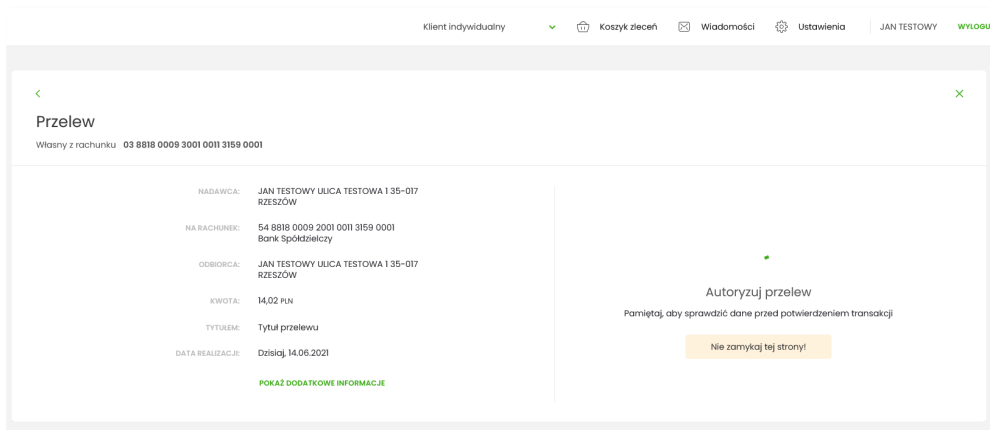
W przypadku autoryzacji zleceń złożonych w systemie Asseco EBP użytkownik otrzyma powiadomienie PUSH oraz dokona autoryzacji operacji w aplikacji mobilnej.

**Proces autoryzacji dyspozycji przychodzącej z zewnątrz (system internetowy Asseco EBP), przed zalogowaniem użytkownika w aplikacji hybrydowej na urządzeniu mobilnym**

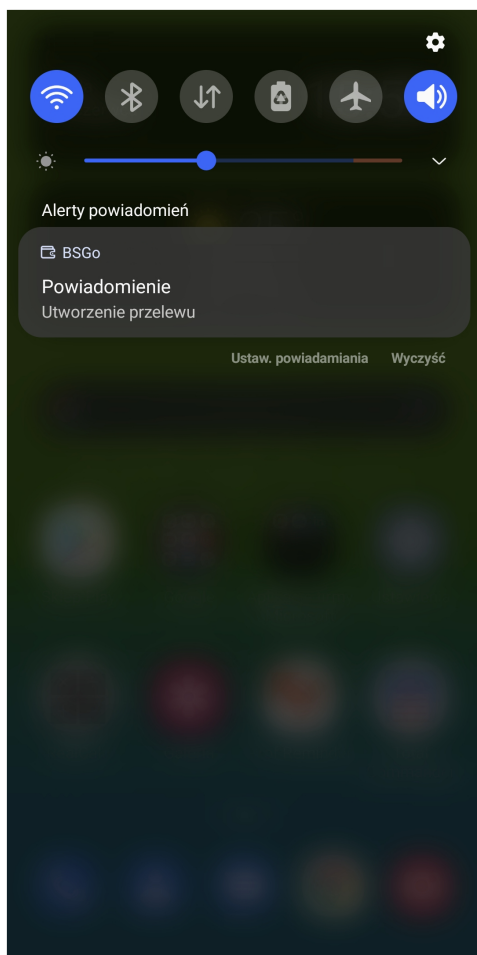
1. Użytkownik składa dyspozycję w bankowości internetowej Asseco EBP i wybiera opcję autoryzacji dyspozycji



2. System bankowości internetowej Asseco EBP prezentuje ekran informujący o wysłaniu dyspozycji do autoryzacji na aplikację mobilną.



3. System bankowości internetowej Asseco EBP wysyła do aplikacji mobilnej powiadomienie PUSH o nowej dyspozycji do autoryzacji.
4. Aplikacja wyświetla na urządzeniu mobilnym baner powiadomienia PUSH z informacją o oczekującym zleceniu autoryzacyjnym.



5. Użytkownik wybiera baner powiadomienia PUSH, który uruchamia aplikację hybrydową, wyświetlany jest ekran logowania do aplikacji **Wprowadź PIN**.

< Wprowadź PIN

NIE PAMIĘTAM KODU PIN

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 ×

ZALOGUJ SIĘ

6. Użytkownik loguje się do aplikacji hybrydowej za pomocą kodu PIN lub danych biometrycznych zdefiniowanych przez użytkownika w procesie aktywacji aplikacji hybrydowej.
7. Aplikacja hybrydowa pobiera z systemu dane do autoryzacji.
8. Aplikacja hybrydowa po zalogowaniu prezentuje dane dyspozycji do autoryzacji, w celu przejścia na ekran potwierdzenia operacji należy wybrać przycisk [AKCEPTUJ].



Autoryzacja

**2:38**  
SEKUND

Utworzenie przelewu

**14,02 PLN**

ODBIORCA  
**JAN TESTOWY ULICA TESTOWA 135-017  
RZESZÓW**

Z RACHUNKU  
**03 8818 0009 3001 0011 3159 0001**

NA RACHUNEK  
**54 8818 0009 2001 0011 3159 0001**

TYTUŁEM  
**Tytuł przelewu**

TYP PRZELEWU  
**Przelew własny**

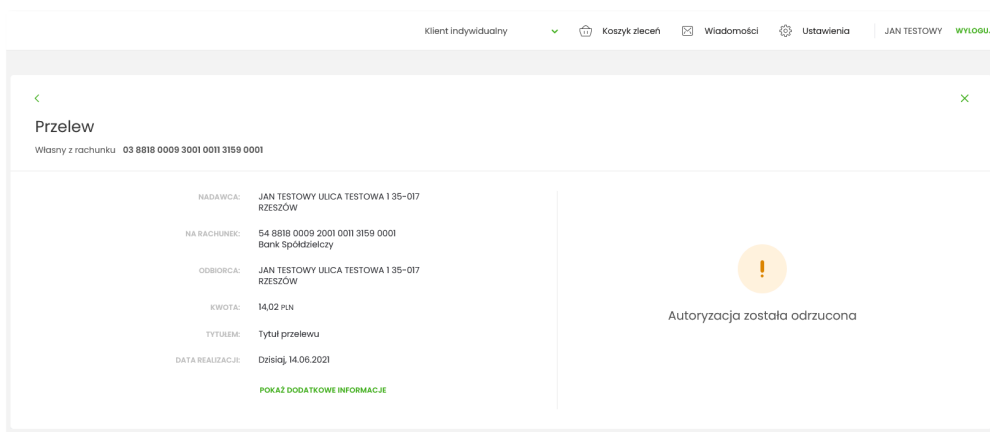
**AKCEPTUJ**

**ODRZUĆ**

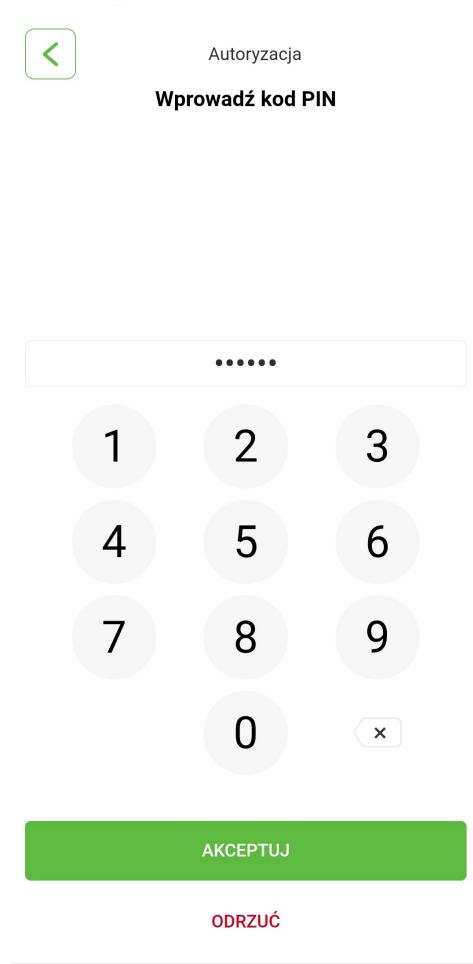
Wybór przycisku [ODRZUĆ] powoduje odrzucenie autoryzacji i ustawienie statusu dyspozycji na odrzuconą.



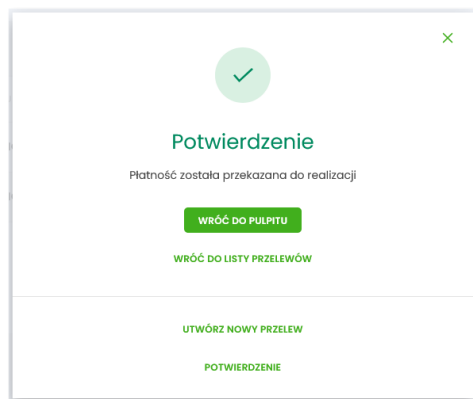
W systemie bankowości internetowej Asseco EBP prezentowany jest komunikat o odrzuceniu autoryzacji dyspozycji.



9. W przypadku podjęcia przez użytkownika decyzji o akceptacji dyspozycji, użytkownik weryfikuje wprowadzone dane oraz potwierdza realizację dyspozycji poprzez wprowadzenie poprawnego kodu PIN oraz wybór przycisku [AKCEPTUJ], na tym kroku użytkownik ma również możliwość odrzucenia dyspozycji.



10. Aplikacja hybrydowa podpisuje dyspozycję za pomocą klucza prywatnego.
11. Aplikacja hybrydowa wysyła podpisaną dyspozycję do systemu.
12. System weryfikuje podpis dyspozycji złożony w aplikacji hybrydowej, przekazuje wynik do aplikacji hybrydowej oraz do systemu bankowości internetowej Asseco EBP (weryfikacja pozytywna).
13. System bankowości internetowej Asseco EBP prezentuje potwierdzenie autoryzacji dyspozycji.



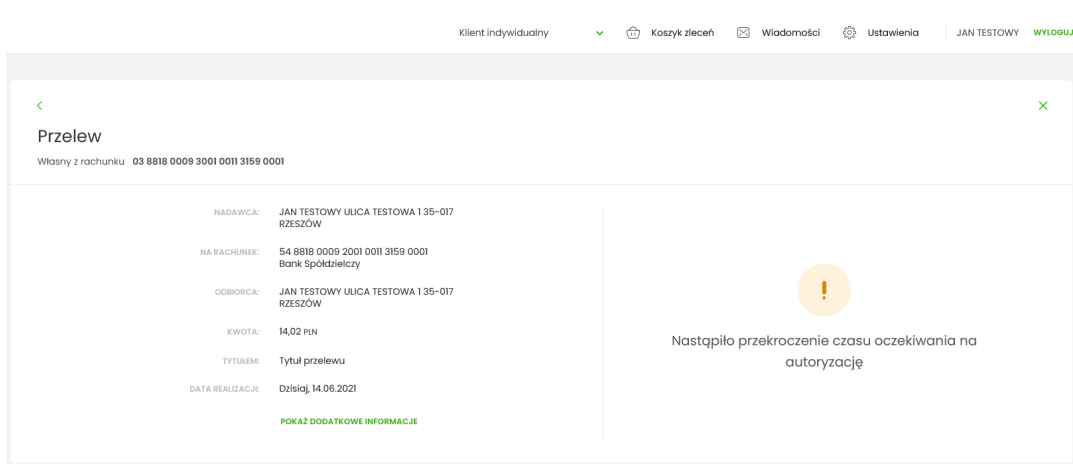
14. Aplikacja hybrydowa prezentuje potwierdzenie autoryzacji dyspozycji.



W przypadku, gdy użytkownik nie podpisał dyspozycji w określonym czasie, po wskazaniu dyspozycji w aplikacji mobilnej przesyłany jest komunikat informujący o błędnej akceptacji.



W systemie bankowości internetowej Asseco EBP na ekranie dyspozycji prezentowany jest komunikat informujący o przekroczeniu czasu oczekiwania na autoryzację.



W przypadku wprowadzenia błędnego kodu PIN na ekranie system prezentuje komunikat walidacyjny "Wprowadzony PIN jest nieprawidłowy". Użytkownik ma możliwość ponownego wprowadzenia kodu PIN lub wyjścia z formatki autoryzacji nie podejmując żadnej decyzji (odrzućenia/akceptacji). Użytkownik może ponownie wybrać autoryzację z listy (o ile nie upłynął czas ważności autoryzacji), natomiast system Asseco EBP czeka aż upłynie określony czas oczekiwania.

## 6.3. Autoryzacja dyspozycji zewnętrznej przychodzącej *po zalogowaniu*

Funkcjonalność **autoryzacji dyspozycji** złożonej w systemie internetowym Asseco EBP, dla użytkownika **zalogowanego** do aplikacji hybrydowej przebiega tak samo jak dla użytkownika **niezalogowanego** (opisanego powyżej) z ominięciem procesu logowania do aplikacji hybrydowej (kroki: 5,6).




W przypadku wprowadzenia przez użytkownika **trzykrotnie błędnego PIN-u**, aplikacja zostaje **zablokowana**! Wyświetlany jest stosowny komunikat. Użytkownik musi ponownie dokonać aktywacji aplikacji w celu korzystania z niej.

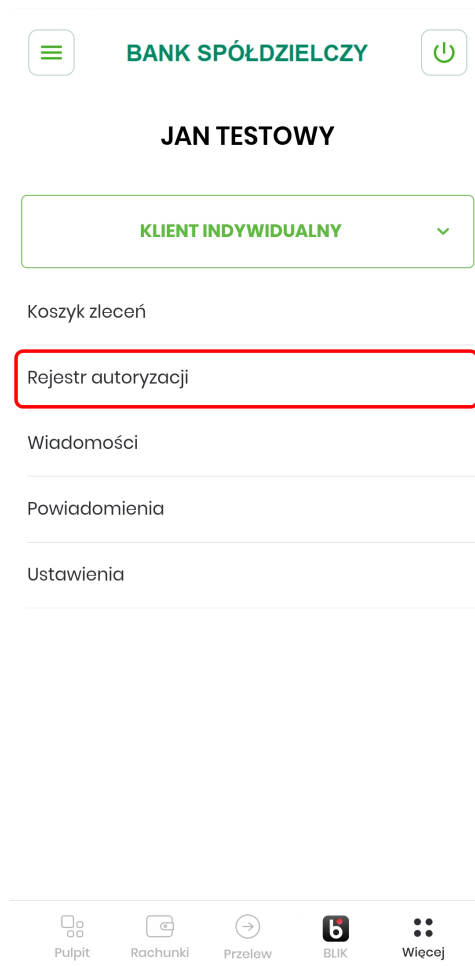
## Rozdział 7. Rejestr autoryzacji

Opcja **Rejestr autoryzacji** jest listą zawierającą wszystkie dyspozycje oczekujące oraz zrealizowane w procesie autoryzacji oraz autentykacji, pochodzące z systemu internetowego Asseco EBP. Funkcjonalność umożliwia autoryzację wybranej z listy dyspozycji oczekującej oraz podgląd szczegółów wszystkich dyspozycji znajdujących się na liście.

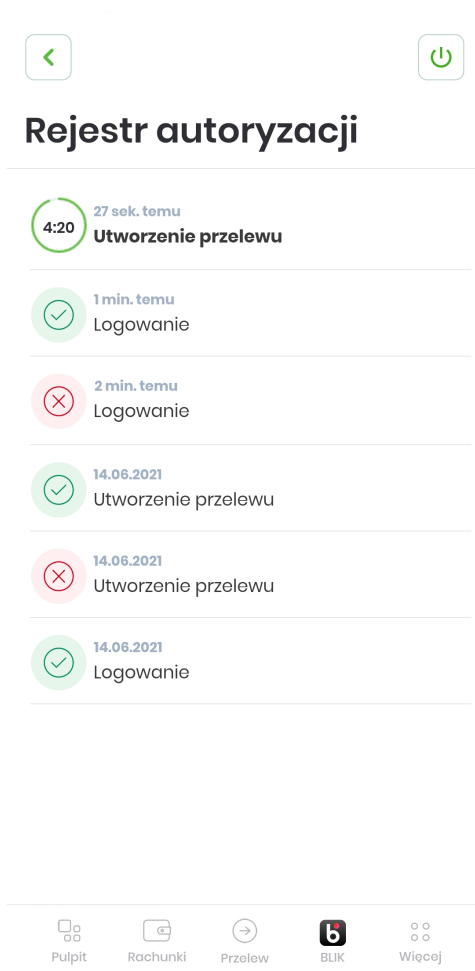


Autoryzacja zleceń w aplikacji mobilnej realizowana jest za pomocą ustawionego kodu PIN. Metody biometryczne wykorzystywane są tylko w procesie logowania.

Aby przejść do rejestru należy wybrać opcję *Więcej*  w dolnym menu aplikacji, użytkownikowi wyświetlana jest strona z dodatkowymi funkcjonalnościami.







Po wybraniu opcji **Rejestr autoryzacji** prezentowana jest lista dyspozycji złożonych w systemie bankowości internetowej, dla których wymagana jest autoryzacja.



Lista prezentuje następujące informacje:

- graficzny status zlecenia,
- graficzny licznik odmierzający czas jaki pozostał do autoryzacji zlecenia,
- czas utworzenia zlecenia w formacie DD.MM.RRRR,
- tytuł zlecenia.

Dyspozycje, które zostały obsłużone lub czekają na podpis w aplikacji hybrydowej prezentowane są w następujących statusach:

- **Podpisana** - użytkownik zaakceptował poprawnie dyspozycję, ikonka ,
- **Anulowana** - użytkownik nie zaakceptował dyspozycji w określonym czasie, ikonka ,
- **Odrzucona** - użytkownik odrzucił autoryzację dyspozycji, ikonka ,
- **Oczekująca** - użytkownik posiada dyspozycję do akceptacji zdefiniowaną w systemie Asseco EBP oczekującą na autoryzację dyspozycji, ikonka  oraz wyróżnienie poprzez pogrubienie opisu.

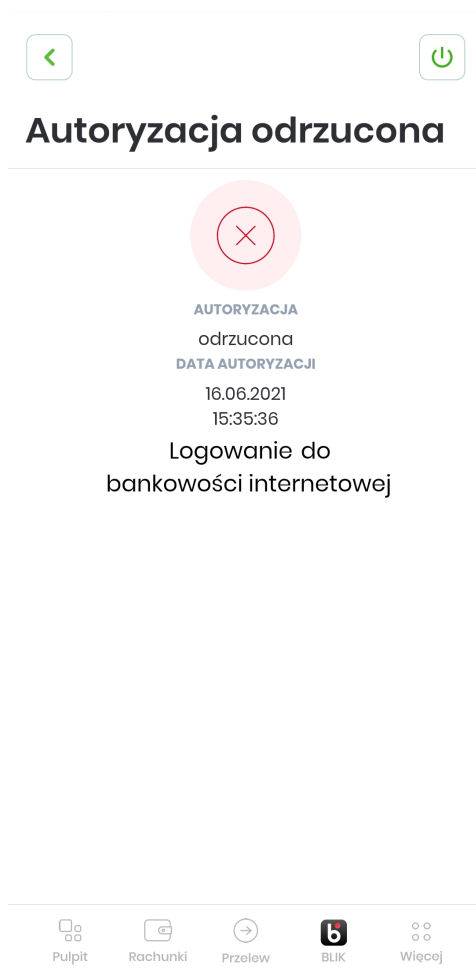
Rejestr autoryzacji umożliwia:



- podgląd szczegółów zlecenia,
- autoryzację zlecenia oczekującego.



W pierwszym przypadku wybór pozycji na liście przenosi użytkownika do podglądu szczegółów autoryzowanej dyspozycji.





W drugim przypadku, po wybraniu z listy dyspozycji oczekującej, użytkownik ma możliwość autoryzacji jej kodem PIN, do momentu upłynięcia czasu przeznaczanego na akceptację zlecenia. Dyspozycja oczekująca na autoryzację w aplikacji hybrydowej prezentowana jest na górze listy autoryzacji. W ramach obsługi autoryzacji dyspozycji w danym czasie może być dostępna wyłącznie jedna dyspozycja do autoryzacji. Dyspozycje mają określony czas ważności, po upływie którego są anulowane - autoryzacja nie jest możliwa. Dyspozycja zostaje odrzucona.

W górnej części formularza **Rejestr autoryzacji** dostępne są przyciski:

-  – umożliwiający cofnięcie się do wcześniej wyświetlanego użytkownikowi ekranu,
-  – umożliwiający wylogowanie z aplikacji.




Autoryzacja dyspozycji w aplikacji realizowana jest poprzez moduł Asseco MAA, który stanowi integralną część hybrydowej aplikacji mobilnej.

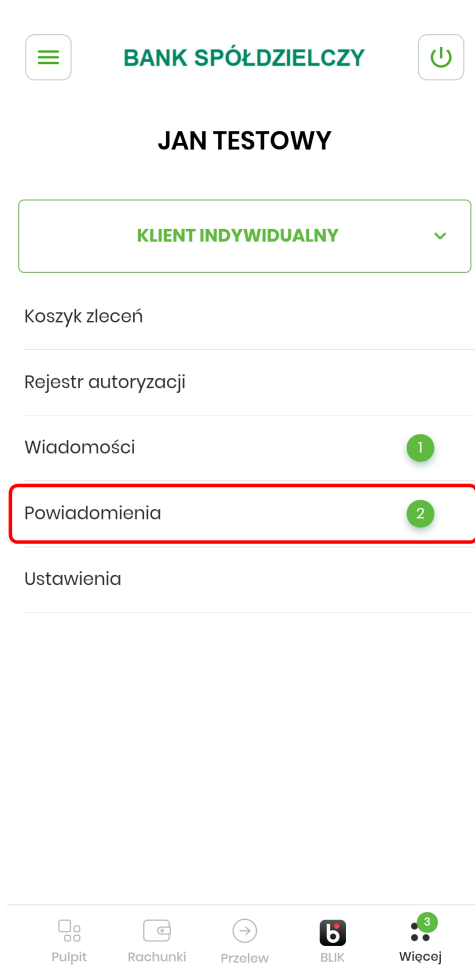
W przypadku transakcji wymagającej autoryzacji złożonej w systemie Asseco EBP, użytkownik otrzyma powiadomienie PUSH i uzyska możliwość autoryzacji operacji w aplikacji mobilnej.

## Rozdział 8. Powiadomienia

Funkcjonalność **Powiadomienia** udostępnia użytkownikowi:

- szybką informację w postaci powiadomień PUSH,
- listę powiadomień wraz z:
  - wyświetleniem szczegółów powiadomienia wraz z możliwością usunięcia,
  - zbiorczym usuwaniem powiadomień,
  - zbiorczym odczytywaniem powiadomień.

Aby przejść do listy powiadomień, należy po zalogowaniu wybrać w *dolnym menu* pozycję  [Więcej] a następnie wybrać [Powiadomienia].



System prezentuje **licznik** przy ikonie dolnego menu *Więcej*, którego wartość jest sumą nowych wiadomości, powiadomień oraz zleceń w koszyku. Natomiast licznik znajdujący się przy funkcjonalności [POWIADOMIENIA] informuje o ilości nowych powiadomień na liście. Po usunięciu lub odczytaniu powiadomienia licznik zostaje automatycznie odświeżony.

## 8.1. Powiadomienia PUSH

Powiadomienia dotyczą informacji związanych z:


- powiadomieniami informacyjnymi (definiowane w systemie BackOffice na poziomie klienta detalicznego oraz klienta firmowego), np.:
  - informacja o zrealizowaniu przelewu,
  - informacja o poprawnym zalogowaniu do bankowości w kontekście danego użytkownika,
- powiadomieniami informacyjnymi powiązаныmi z wiadomościami wysłanymi do wielu użytkowników poprzez system BackOffice,
- powiadomieniami autoryzacyjnymi nowych zleceń definiowanych w systemie Asseco EBP, np.:
  - autoryzacja logowania,
  - autoryzacja przelewu,
- powiadomieniami autoryzacyjnymi nowych zleceń BLIK.

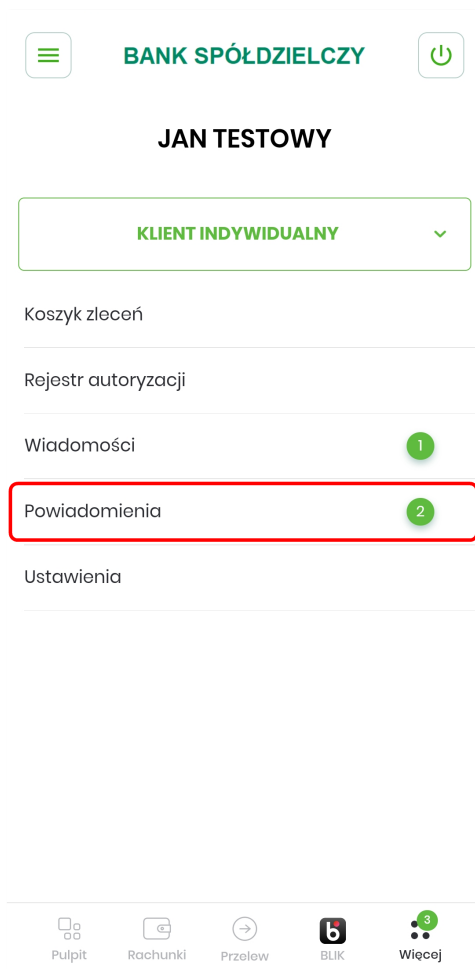
Powiadomienia PUSH wyświetlane są zarówno gdy użytkownik jest zalogowany i korzysta z aplikacji hybrydowej jak i w momencie niekorzystania z systemu. Po wyświetleniu i kliknięciu na komunikat PUSH, użytkownik automatycznie zostaje przekierowany do strony logowania do aplikacji hybrydowej.

W przypadku gdy użytkownik jest zalogowany i system otrzymuje informacje o nowym zleceniu do autoryzacji z systemu Asseco EBP, wówczas po kliknięciu na PUSH wyświetlany jest ekran autoryzacji tego zlecenia. Analogicznie jest w przypadku otrzymania powiadomienia informacyjnego (np. o zrealizowaniu przelewu) - po kliknięciu na PUSH wyświetlany jest ekran danego powiadomienia.

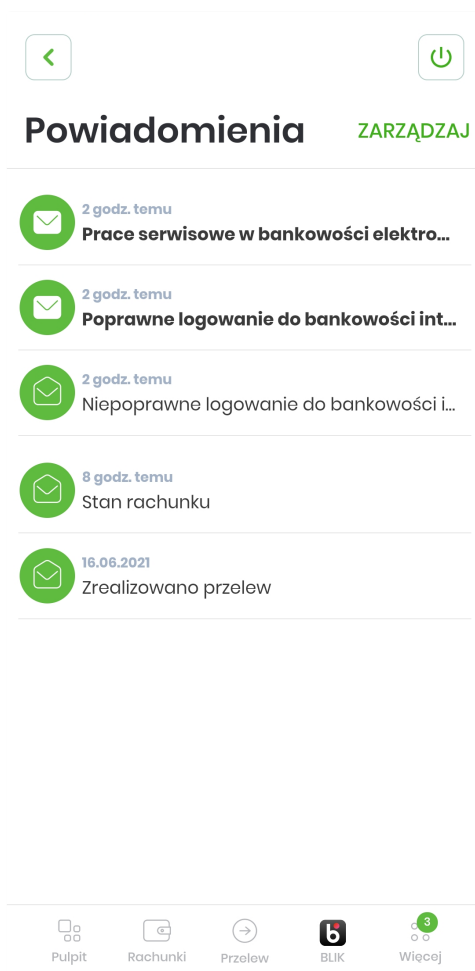
Natomiast gdy użytkownik jest zalogowany i system otrzyma powiadomienie PUSH o oczekującej autoryzacji BLIK, wówczas użytkownik automatycznie zostaje przekierowany na ekran autoryzacji BLIK.

## 8.2. Lista powiadomień



Aby przejść do **Listy powiadomień**, należy po zalogowaniu wybrać w *dolnym menu* pozycję  [Więcej], a następnie wybrać [Powiadomienia].



Użytkownikowi wyświetlana jest lista powiadomień.

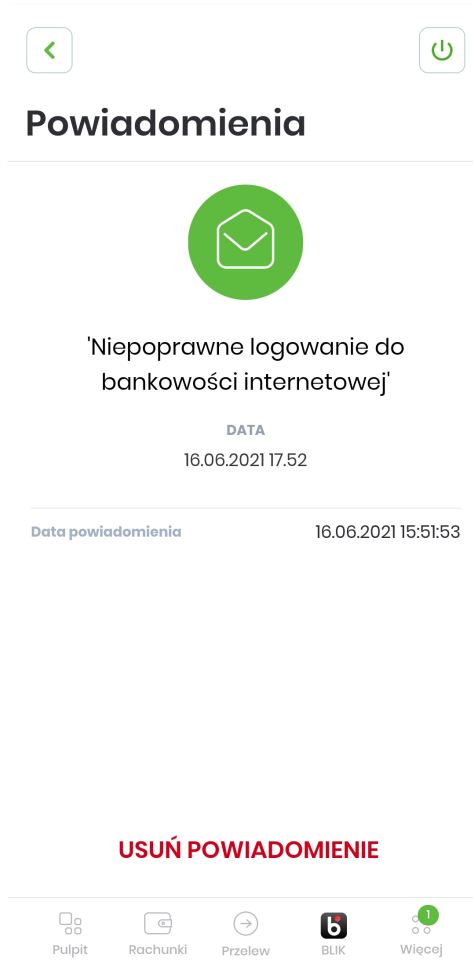


Lista wyświetla powiadomienia przychodzące w kolejności chronologicznej. Dla każdego powiadomienia na liście wyświetlane są następujące informacje:

- **data** - data utworzenia powiadomienia w formacie DD.MM.RRRR
- **tytuł** - tytuł powiadomienia, wyróżniony pogrubieniem dla powiadomień nieodczytanych,
- **status powiadomienia** w postaci znaku graficznego:
  -  - powiadomienie odczytane,
  -  - powiadomienie nieodczytane.

Wybór pozycji na liście powiadomień przenosi użytkownika do podglądu szczegółów powiadomienia zawierającego:

- podstawowe informacje wyświetlane na liście: tytuł, data utworzenia powiadomienia,
- dodatkowe szczegółowe informacje dotyczące wybranego powiadomienia,
- **USUŃ POWIADOMIENIE** - akcję umożliwiającą usunięcie powiadomienia.

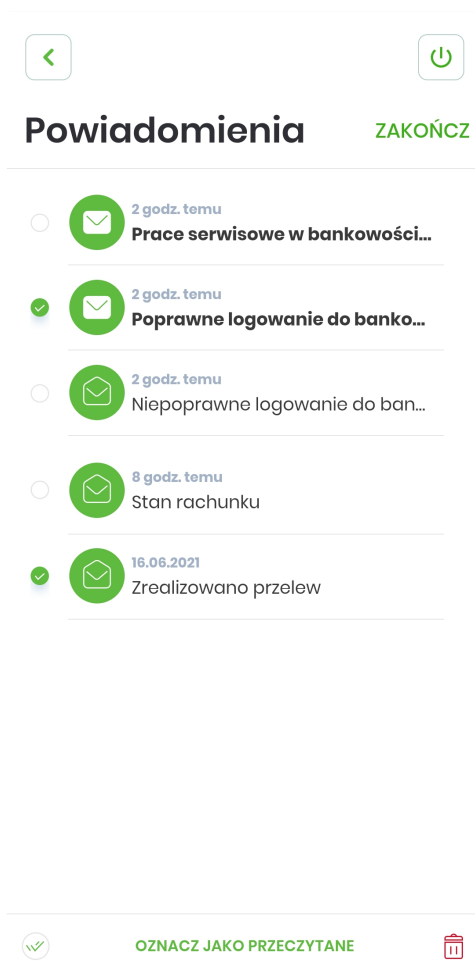


Po użyciu opcji **USUŃ POWIADOMIENIE** pojawia się ekran potwierdzający usunięcie powiadomienia. Po kliknięciu na [OK] system powraca na listę powiadomień.



Użytkownik ma możliwość zarządzania listą poprzez **zbiorcze zarządzanie usuwaniem i odczytywaniem powiadomień**. Aby przejść do trybu edycji listy, należy w wybranym wierszu listy przytrzymać dłużej palec lub kliknąć na opcję [ZARZĄDZAJ].



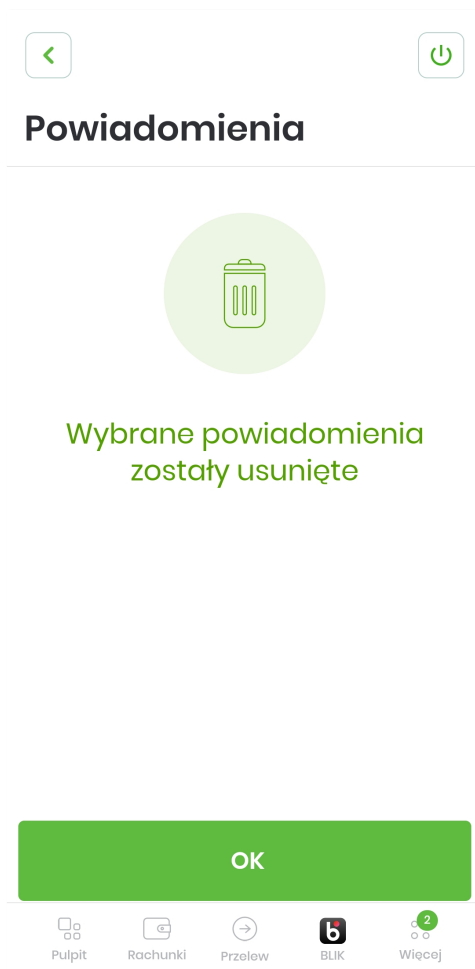


Formularz **Powiadomienia** w trybie edycji prezentuje:



- przy każdym powiadomieniu checkbox z możliwością  - zaznaczenia,  - odznaczenia wybranych powiadomień,
- dodatkowe dolne menu  **OZNACZ JAKO PRZECZYTANE** z akcjami:
  - - umożliwia zaznaczenie/odznaczenie wszystkich powiadomień widocznych na stronie,
  - **OZNACZ JAKO PRZECZYTANE** - umożliwia zbiorczą zmianę statusu na powiadomienia odczytane (wszystkie lub wybrane powiadomienia),
  - - umożliwia zbiorcze usunięcie powiadomień z listy (wszystkie lub wybrane powiadomienia),
- dodatkową akcję **ZAKOŃCZ** w górnym menu, umożliwiającą zakończenie edycji listy powiadomień.

System przed zbiorczym usunięciem powiadomień wyświetla odpowiedni komunikat, po zaakceptowaniu którego dane powiadomienia zostają usunięte, a użytkownik zostaje poinformowany o tym fakcie.





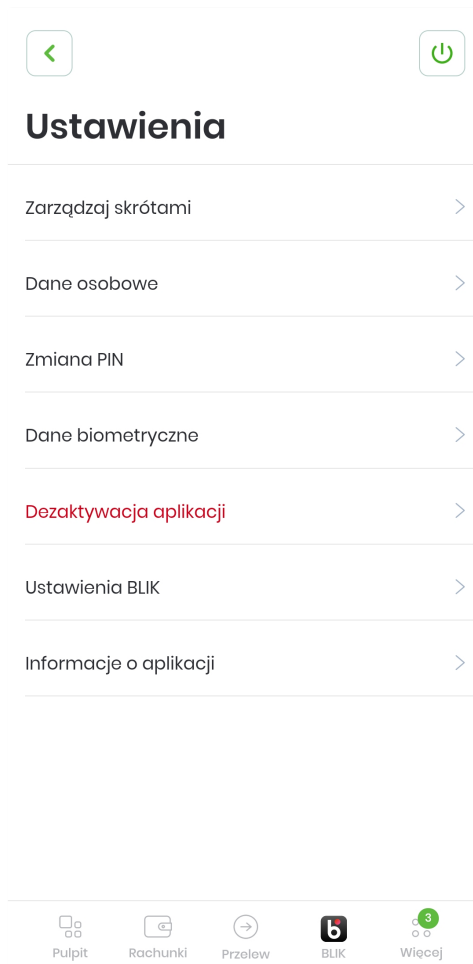
W górnej części formularza POWIADOMIENIA dostępne są przyciski:

-  – umożliwiający przejście do poprzedniego ekranu,
-  – umożliwiający wylogowanie z aplikacji.

## Rozdział 9. Ustawienia

Po zalogowaniu się do aplikacji i wybraniu w dolnym menu pozycji **Więcej**, użytkownikowi wyświetlana jest strona z dodatkowymi funkcjonalnościami. Po wybraniu akcji **Ustawienia** użytkownikowi wyświetlana jest lista opcji:

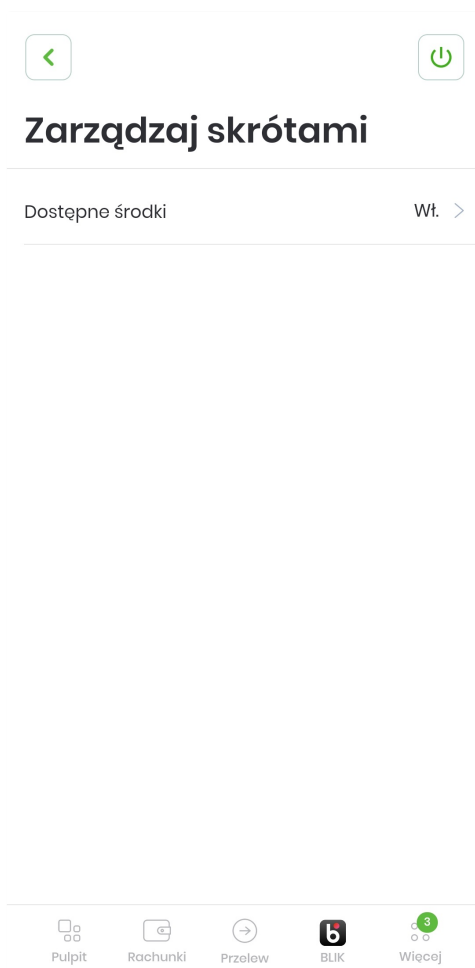
- **Zarządzaj skrótami** - formatka z możliwością włączenia/wyłączenia prezentacji dostępnych środków na ekranie początkowym aplikacji hybrydowej,
- **Dane osobowe** - formatka z możliwością podglądu danych użytkownika aplikacji hybrydowej,
- **Zmiana PIN** - formatka z możliwością zmiany PIN-u dla aplikacji hybrydowej,
- **Dane biometryczne** - formatka z możliwością włączenia/wyłączenia logowania się przy użyciu danych biometrycznych do aplikacji hybrydowej,
- **Dezaktywacja aplikacji** - możliwość dezaktywacji aplikacji hybrydowej,
- **Ustawienia BLIK** - formatka z możliwością konfiguracji parametrów BLIK,
- **Informacje o aplikacji** - prezentacja informacji o aplikacji hybrydowej.



## 9.1. Zarządzanie skrótami

Opcja **Zarządzaj skrótami** umożliwia użytkownikowi włączenie/wyłączenie prezentacji informacji o saldzie (dostępnych środkach) na wybranym rachunku, na ekranie początkowym aplikacji hybrydowej.

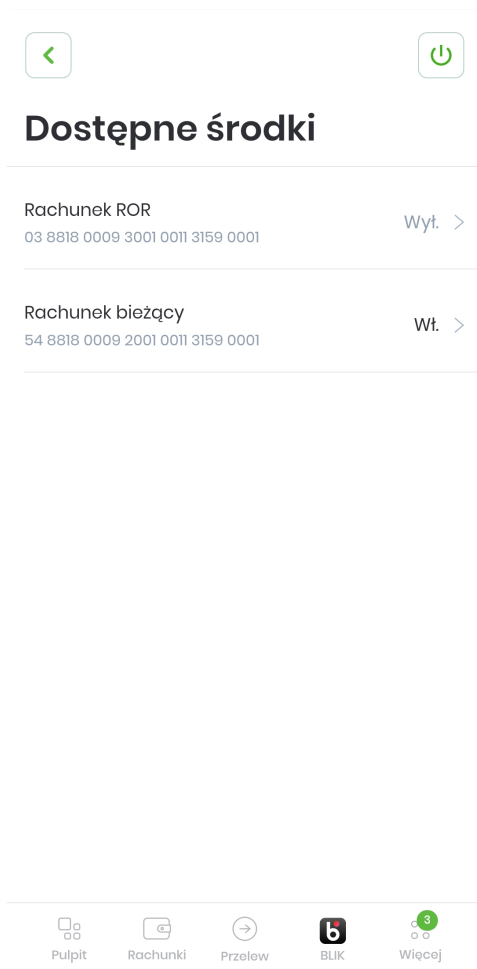
W pierwszym kroku należy wybrać opcję [Dostępne środki] Wyl./Wł., pozwalającą na uruchomienie zarządzania skrótami. Opis "Wł." oznacza, że na co najmniej jednym rachunku została włączona prezentacja salda. Natomiast opis "Wyl." oznacza, że na żadnym rachunku nie jest włączona prezentacja salda.



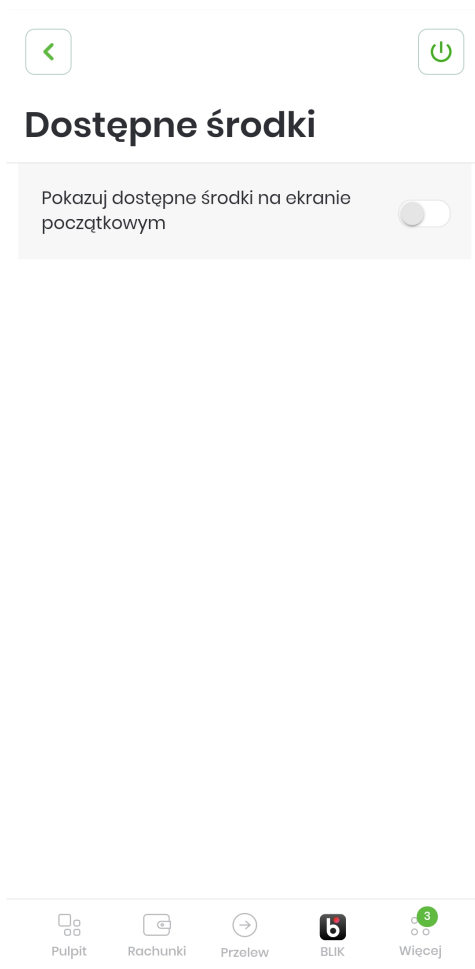
Po zatwierdzeniu użytkownikowi wyświetlana jest lista jego rachunków, dla których możliwe jest ustawienie wyświetlania salda na ekranie powitalnym.

Na liście prezentowane są:

- nazwa rachunku,
- numer rachunku,
- informacja o prezentacji dostępnych środków dla rachunku: Wyl. (wyłączona), Wł. (włączona).

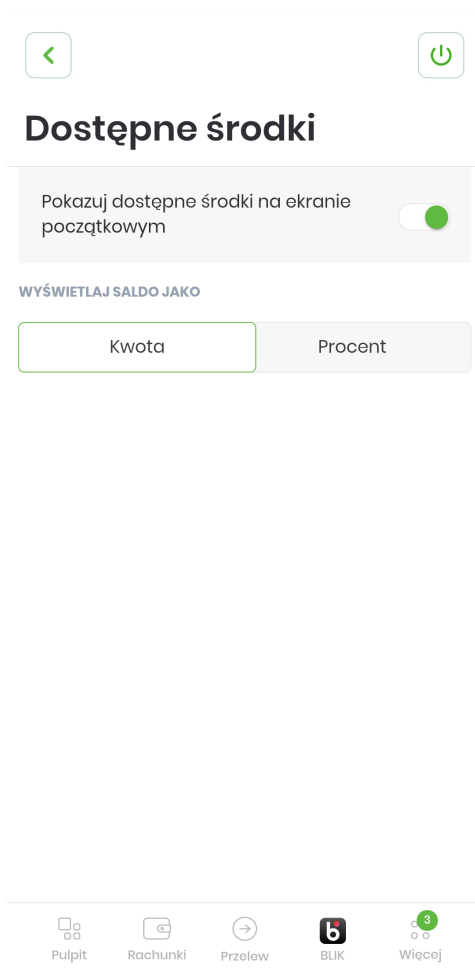


Następnie poprzez kliknięcie w wybrany rachunek użytkownik przechodzi do kolejnego kroku, na którym włącza/wyłącza skrót dla konkretnego rachunku poprzez zaznaczenie opcji [Pokazuj dostępne środki na ekranie początkowym].

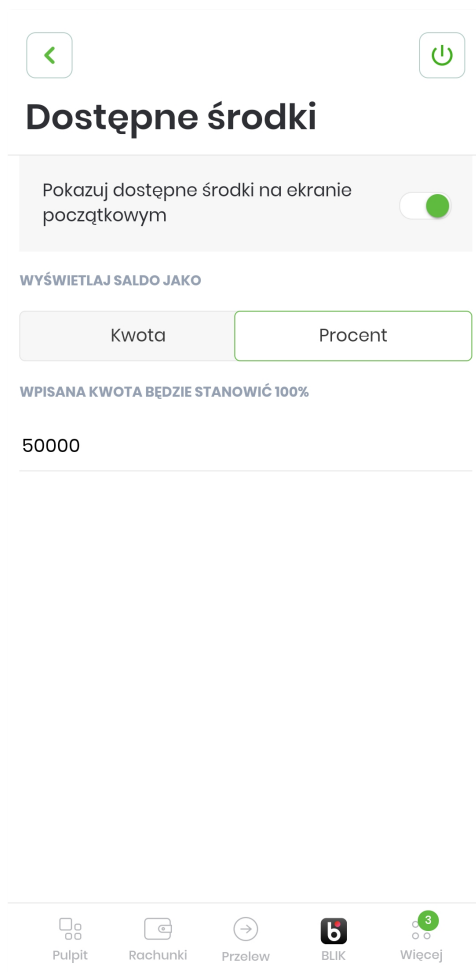


Po zatwierdzeniu użytkownikowi prezentowane jest kolejne ustawienie dotyczące formy prezentacji. Możliwe opcje to:

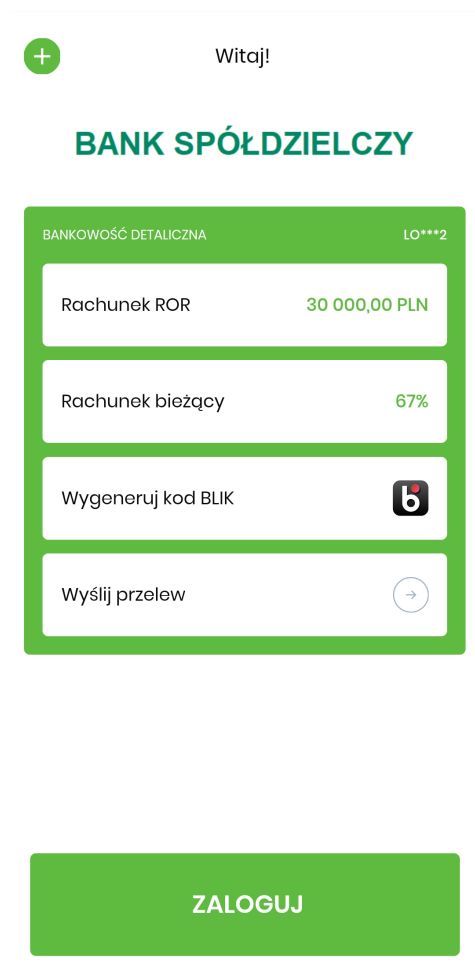
- prezentacja salda jako wartości kwotowej,
- prezentacja procentowa dostępnych środków na koncie, dla której można dodatkowo zdefiniować kwotę stanowiącą 100%.







Po dokonaniu ustawień na ekranie początkowym zostaną zaprezentowane ustawione dane.



Funkcjonalność **Zarządzaj skrótami** dostępna jest tylko dla domyślnego kontekstu użytkownika (tj. kontekstu, który ustawia się bezpośrednio po zalogowaniu). W przypadku wyboru innego kontekstu niż domyślny (dolne menu 'Więcej') opcja ta jest niedostępna. Domyślny kontekst użytkownika ustawia się w systemie BackOffice.

## 9.2. Dane osobowe

Opcja **Dane osobowe** prezentuje podstawowe informacje o użytkowniku. W przypadku, gdy użytkownik jest zalogowany w kontekście klienta indywidualnego, wówczas prezentowane są takie dane jak:

- imię i nazwisko,
- PESEL,
- NIP,
- numer dowodu osobistego,
- data wystawienia dowodu osobistego,
- wystawca dowodu osobistego,

- adres zamieszkania,
- adres do korespondencji,
- adres e-mail,
- numer telefonu do kontaktu.

<
Dane osobowe
>

---

IMIĘ I NAZWISKO:  
JAN TESTOWY

PESEL:  
801\*\*\*\*\*55

NIP:  
—

NUMER DOWODU OSOBISTEGO:  
A\*\*\*\*\*82

DATA WYSTAWIENIA DOWODU OSOBISTEGO:  
2018-04-06





WYSTAWCA DOWODU OSOBISTEGO:  
Urząd Miasta

ADRES ZAMIESZKANIA:  
ULIC\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* SZÓW

ADRES DO KORESPONDENCJI:  
ULIC\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* SZÓW

ADRES E-MAIL:  
tes\*\*\*\*\*@asseco.pl

NUMER TELEFONU DO KONTAKTU:  
6091\*\*456

 Pulpit
 Rachunki
 Przelew
 BLIK
 Więcej

Gdy użytkownik jest zalogowany w kontekście firmy, wówczas prezentowane są dane firmy:

- nazwa,
- NIP,
- adres zamieszkania,
- adres do korespondencji,
- adres e-mail.

<
Dane firmy
⏻

NAZWA:  
Firma Testowa


NIP:  
456\*\*\*\*33


ADRES ZAMIESZKANIA:  
ULIC\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* \*\*SZÓW


ADRES DO KORESPONDENCJI:  
ULIC\*\*\*\*\*  
\*\*\*\*\* \*\*SZÓW


ADRES E-MAIL:  
fir\*\*\*\*\*@assec.pl


  

  
Pulpit

  
Rachunki

  
Przelew

  
BLIK

  
Więcej

## 9.3. Zmiana PIN

Opcja **Zmiana PIN** umożliwia użytkownikowi zmianę obecnego kodu PIN do aplikacji hybrydowej na nowy. W pierwszym kroku należy wpisać obecny PIN i potwierdzić przyciskiem [DALEJ] przechodząc do kolejnego kroku.

< ⏻

## Zmiana PIN

Wprowadź obecny kod PIN

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

x

DALEJ

Pulpit
 Rachunki
 Przelew
 BLIK
 Więcej

System sprawdza poprawność obecnego PIN-u i w przypadku niezgodności wyświetla odpowiedni komunikat.

The screenshot displays the 'Zmiana PIN' screen. At the top, there is a back arrow on the left and a power icon on the right. Below the title 'Zmiana PIN', the instruction 'Wprowadź obecny kod PIN' (Enter current PIN) is shown. A red-bordered box contains the error message 'Nieprawidłowy PIN'. Below this is a numeric keypad with digits 1-9, 0, and a clear button (X). A large green button labeled 'DALEJ' is positioned below the keypad. At the bottom, a navigation bar contains five icons: 'Pulpit' (Dashboard), 'Rachunki' (Accounts), 'Przelew' (Transfer), 'BLIK', and 'Więcej' (More).

Na kolejnym kroku użytkownik wprowadza nowy PIN, którym chce się logować i wybór zatwierdza przyciskiem [DALEJ], przechodząc do kolejnego kroku.

**Zmiana PIN**

Wprowadź nowy kod PIN

Minimalna długość PIN to 5 znaków

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**DALEJ**

Pulpit Rachunki Przelew BLIK Więcej

System weryfikuje poprawność obecnego PIN-u z nowym i w przypadku, gdy nowy kod PIN jest taki sam jak obecny, wówczas wyświetlany jest odpowiedni komunikat.

The screenshot displays the 'Zmiana PIN' (Change PIN) screen. At the top, there is a back arrow on the left and a power icon on the right. The title 'Zmiana PIN' is centered. Below the title, the instruction 'Wprowadź nowy kod PIN' (Enter new PIN code) is shown. A text input field contains six dots, representing the new PIN. Below the input field, a red error message reads: 'Nowy PIN nie może być taki sam jak obecny' (New PIN cannot be the same as the current one). A numeric keypad is displayed below, with buttons for digits 1-9, 0, and a backspace key (x). At the bottom of the keypad area is a large green button labeled 'DALEJ'. The bottom navigation bar contains five icons: 'Pulpit' (Dashboard), 'Rachunki' (Accounts), 'Przelew' (Transfer), 'BLIK' (BLIK), and 'Więcej' (More).

System weryfikuje poprawność nowego PIN-u pod kątem wprowadzania prostych haseł takich jak np. 11111, 123123, 12345, 54321. W przypadku zdefiniowania takiej kombinacji cyfr w systemie zostanie zaprezentowany stosowny komunikat walidacyjny.



<
⏻

## Zmiana PIN

Wprowadź nowy kod PIN

...

PIN nie może składać się z ciągu rosnącego lub malejącego

1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	✕

DALEJ



Pulpit



Rachunki



Przelew



BLIK



Więcej

< ⏻

## Zmiana PIN

Wprowadź nowy kod PIN

...

PIN nie może się składać z takich samych cyfr

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

✕

DALEJ

Pulpit
 Rachunki
 Przelew
 BLIK
 Więcej

Dla prawidłowej weryfikacji nowego PIN-u, wyświetlany jest stosowny komunikat.

The screenshot displays the 'Zmiana PIN' (Change PIN) screen. At the top, there is a back arrow on the left and a power icon on the right. The title 'Zmiana PIN' is centered. Below the title, the instruction 'Wprowadź nowy kod PIN' (Enter new PIN code) is shown. A text input field contains seven black dots representing the entered PIN. Below the field, a green message states 'Twój PIN wygląda dobrze' (Your PIN looks good). A numeric keypad with digits 1-9, 0, and a delete button (x) is positioned below the message. At the bottom of the keypad area is a large green button labeled 'DALEJ' (Next). The bottom navigation bar includes icons for 'Pulpit' (Dashboard), 'Rachunki' (Accounts), 'Przelew' (Transfer), 'BLIK', and 'Więcej' (More), with a notification badge on the 'Więcej' icon.

Następnie użytkownik potwierdza nowy kod PIN, który jest automatycznie sprawdzany co do zgodności z PIN-em wprowadzonym we wcześniejszym kroku.

< ▶

## Zmiana PIN

Potwierdź nowy kod PIN

••••••

Kody PIN nie są zgodne, spróbuj ponownie

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

x

**DALEJ**

Pulpit

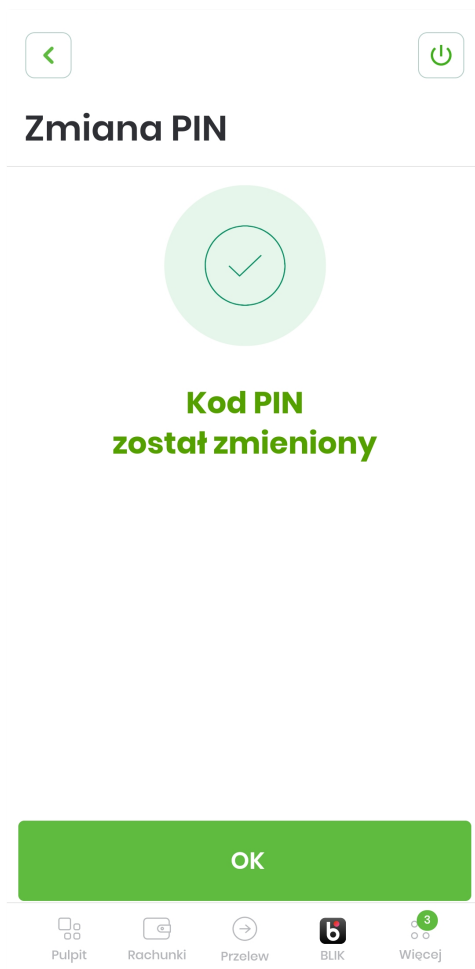
Rachunki

Przelew

BLIK

Więcej 3

Po poprawnej zmianie kodu PIN i zatwierdzeniu przyciskiem [DALEJ], system informuje o zakończeniu procesu zmiany PIN-u.



W przypadku, gdy użytkownik w polu *Wprowadź obecny kod PIN* wprowadzi trzykrotnie nieprawidłowy kod PIN, wówczas następuje automatyczne zablokowanie aplikacji.



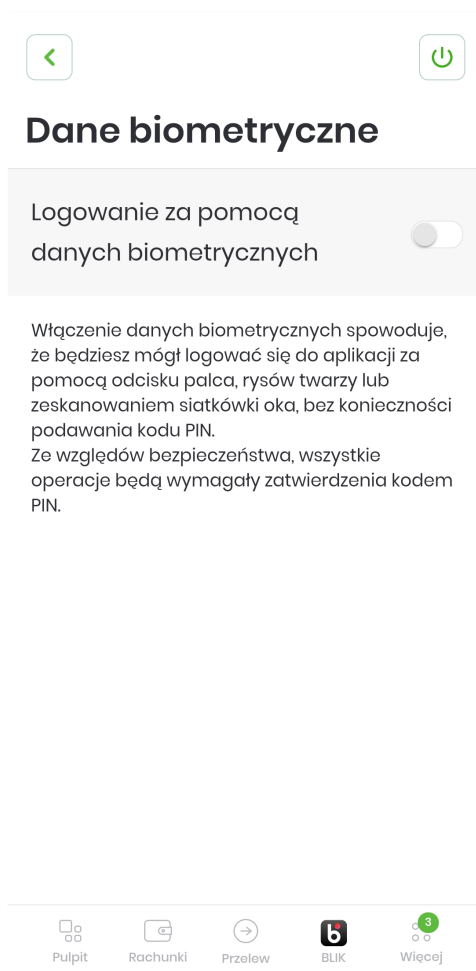
### Aplikacja została zablokowana

Aby korzystać z aplikacji,  
aktywuj ją ponownie.

ROZPOCZNIJ

## 9.4. Dane biometryczne

Opcja **Dane biometryczne** umożliwia włączenie/wyłączenie logowania się przy użyciu danych biometrycznych do aplikacji hybrydowej dla urządzeń mobilnych posiadających włączoną taką opcję.



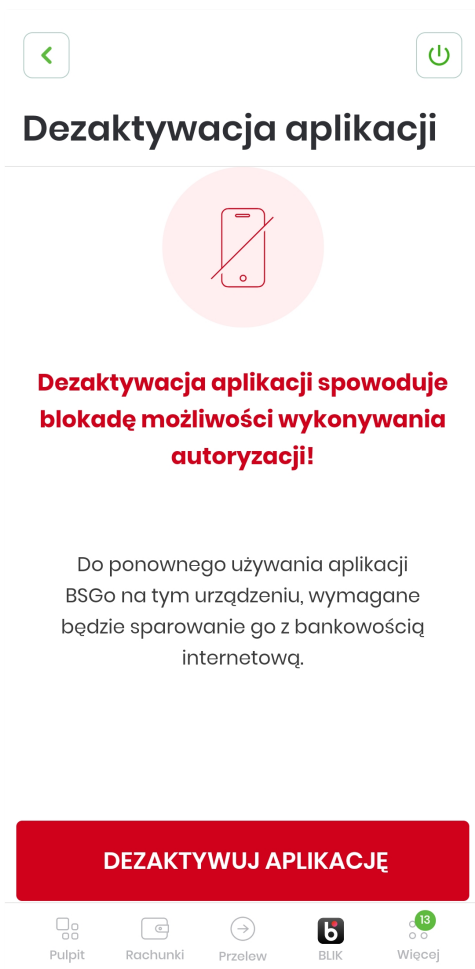
Dla urządzeń mobilnych z wyłączonym inteligentnym skanowaniem oraz dla urządzeń nieposiadających takiej funkcji, opcja **Dane biometryczne** jest ukryta.

Włączenie danych biometrycznych umożliwia logowanie się do aplikacji za pomocą odcisku palca (Touch ID), rysów twarzy (Face ID) bez konieczności podawania kodu PIN.

Dodatkowe informacje opisane są w rozdziale [Logowanie przy użyciu metody biometrycznej](#).

## 9.5. Dezaktywacja aplikacji

Opcja **Dezaktywacja aplikacji** umożliwia dezaktywację aplikacji hybrydowej, która skutkuje blokadą możliwości wykonania autoryzacji. W tym celu należy kliknąć w przycisk [DEZAKTYWUJ APLIKACJĘ].

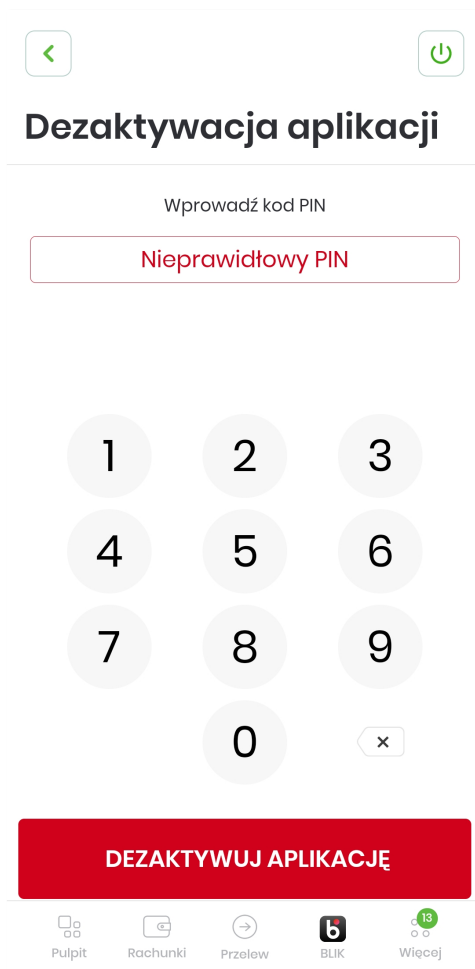


Następnie należy dokonać autoryzacji.



The screenshot displays the 'Dezaktywacja aplikacji' (Application Deactivation) screen. At the top, there are back and power icons. The main heading is 'Dezaktywacja aplikacji'. Below it, the instruction 'Wprowadź kod PIN' (Enter PIN code) is followed by a text input field. A numeric keypad is positioned below the input field, featuring digits 1-9, 0, and a backspace key. A prominent red button at the bottom center contains the text 'DEZAKTYWUJ APLIKACJĘ'. The bottom navigation bar includes icons for 'Pulpit', 'Rachunki', 'Przelew', 'BLIK', and 'Więcej'.

System weryfikuje poprawność wprowadzonego kodu PIN.



Dezaktywacja aplikacji

Wprowadź kod PIN

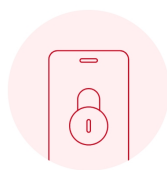
Nieprawidłowy PIN

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**DEZAKTYWUJ APLIKACJĘ**

Pulpit Rachunki Przelew BLIK Więcej

Po prawidłowej weryfikacji PIN-u, użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat potwierdzający dezaktywację urządzenia.



### Aplikacja została zablokowana

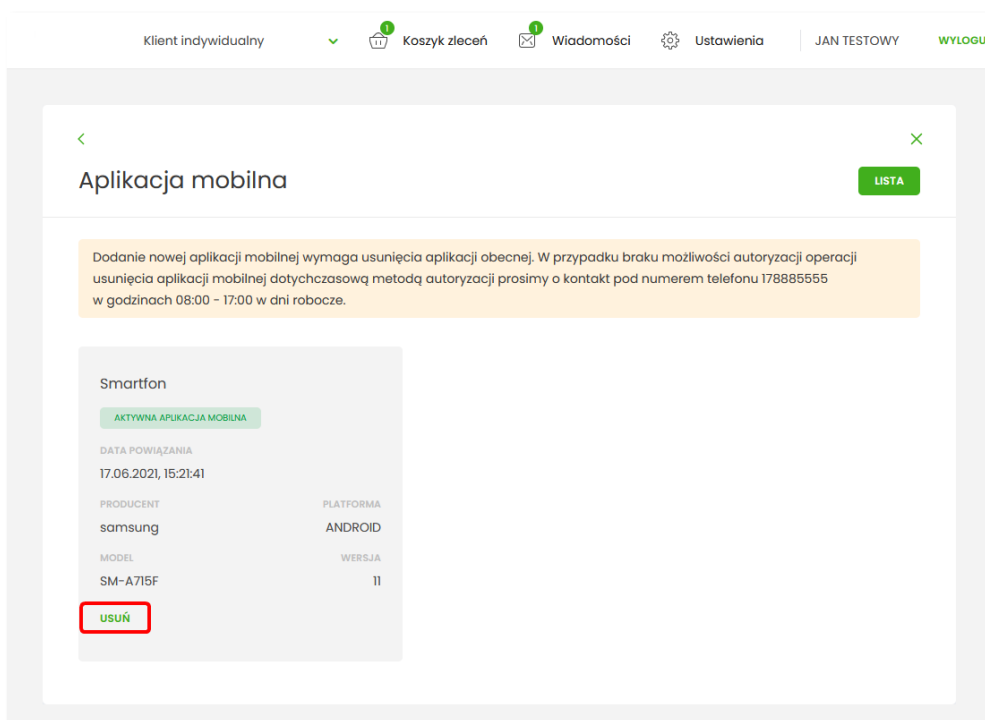
Aby korzystać z aplikacji,  
aktywuj ją ponownie.

ROZPOCZNIJ



Dodatkowo użytkownik może dezaktywować aplikację także:

- w Bankowości Internetowej, poprzez zalogowanie się i usunięcie urządzenia autoryzującego w opcji *Ustawienia* → *Aplikacja mobilna* → [USUŃ],



- poprzez kontakt z wybranym Call Center.



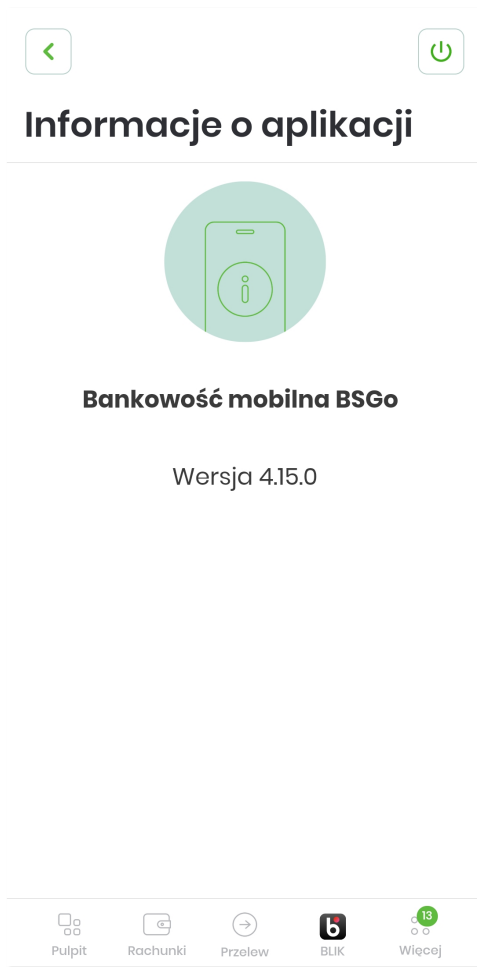
**Do ponownego używania aplikacji wymagane jest ponowne sparowanie z bankowością internetową.**

## 9.6. Ustawienia BLIK

Opcja została opisana w rozdziale [Ustawienia BLIK](#).

## 9.7. Informacje o aplikacji

Opcja **Informacje o aplikacji** prezentuje informacje szczegółowe o aplikacji hybrydowej, tj. nazwę aplikacji oraz jej wersję.



## Rozdział 10. Usługa BLIK

Aplikacja hybrydowa umożliwia użytkownikowi korzystanie z **płatności BLIK**. Tego typu płatności przeprowadzane są z wykorzystaniem 'Kodu BLIK'.

Obsługiwane są zwykłe i szybkie płatności BLIK:

- Zwykła Płatność jest to transakcja realizowana przy pomocy 'Kodu BLIK', który został wyświetlony użytkownikowi po zalogowaniu użytkownika do aplikacji mobilnej,
- Szybka Płatność jest to transakcja realizowana przy pomocy 'Kodu BLIK', który został wyświetlony użytkownikowi bez zalogowania użytkownika do aplikacji mobilnej.

System pozwala na obsługę następujących **rodzajów** operacji:

- płatności w sklepie,
- płatności w Internecie (w sklepach internetowych),
- wypłata gotówki w bankomacie,
- wypłata gotówki w sklepie,
- zwrot płatności w sklepie.

Ponadto obsługiwany jest, bez udziału Użytkownika, zwrot płatności w sklepie internetowym.

W celu umożliwienia pełnej obsługi **usługi BLIK**, w systemie są dostępne następujące funkcjonalności:

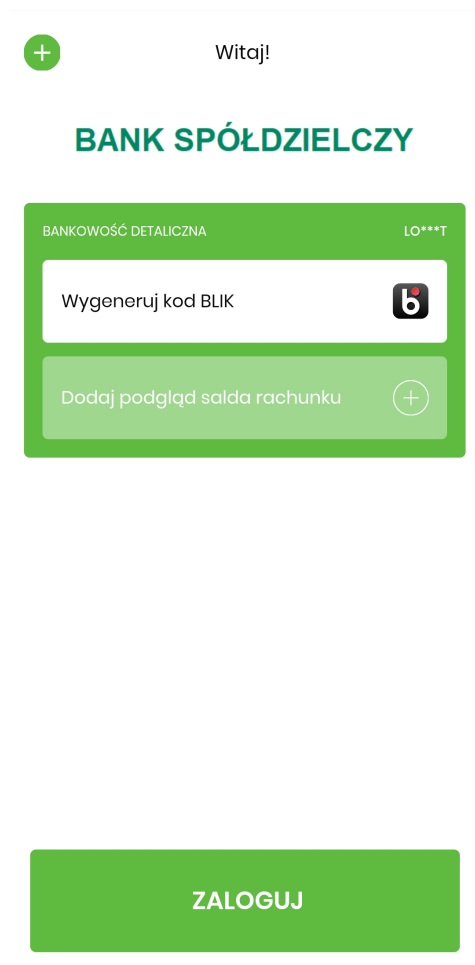
- **zarządzanie usługą BLIK** - możliwość zarządzania parametrami takimi jak:
  - włączenie/wyłączenie usługi BLIK,
  - definiowanie rachunku do obciążeń,
  - definiowanie indywidualnych limitów dla płatności w sklepach stacjonarnych, internetowych oraz wypłat z bankomatu,
  - wyrażenie zgody na obsługę wybranych operacji,
- **obsługa generowania 'Kodu BLIK'** - możliwość generowania jednorazowego kodu służącego do przeprowadzenia płatności BLIK,
- **autoryzacja płatności BLIK** - proces mający na celu potwierdzenie lub odrzucenie wykonania danej operacji (płatności lub wypłaty gotówki) przez Użytkownika.

### 10.1. Aktywacja usługi BLIK

W celu rozpoczęcia korzystania z usługi BLIK wymagana jest jej aktywacja. Aktywacja usługi BLIK odbywa się w aplikacji hybrydowej na kilka sposobów.

## 10.1.1. W trakcie aktywacji aplikacji hybrydowej

W momencie kiedy użytkownik zainstalował aplikację hybrydową i dokonał prawidłowej aktywacji, wyświetlany jest ekran powitalny, na którym użytkownik wybiera opcję **[ZALOGUJ]**.



Wyświetlany jest ekran zachęcający do aktywacji usługi BLIK.



Po wybraniu opcji **[AKTYWUJ]** wyświetlany jest ekran **Wprowadź PIN**.



< Wprowadź PIN


NIE PAMIĘTAM KODU PIN

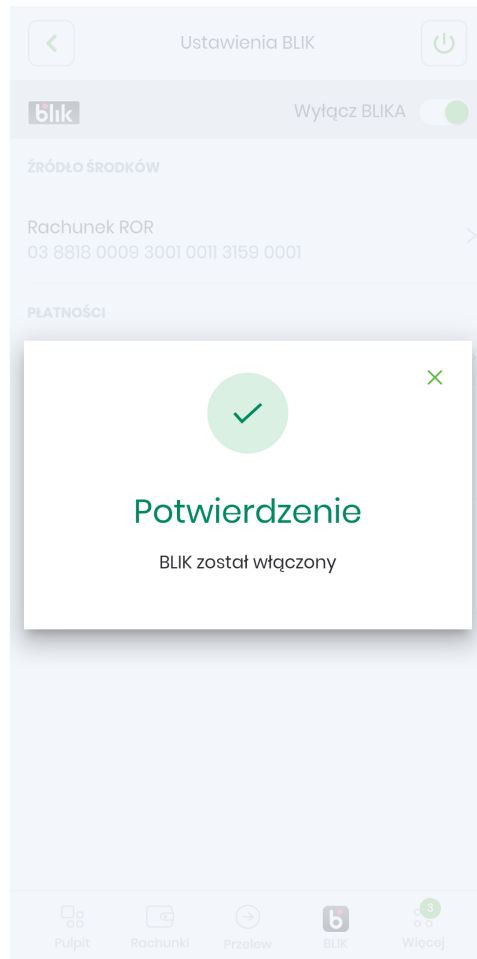
1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

ZALOGUJ SIĘ

Po prawidłowej autentykacji, użytkownik zostaje zalogowany do aplikacji i wyświetlany jest ekran **Ustawienia BLIK** umożliwiający włączenie BLIKA.



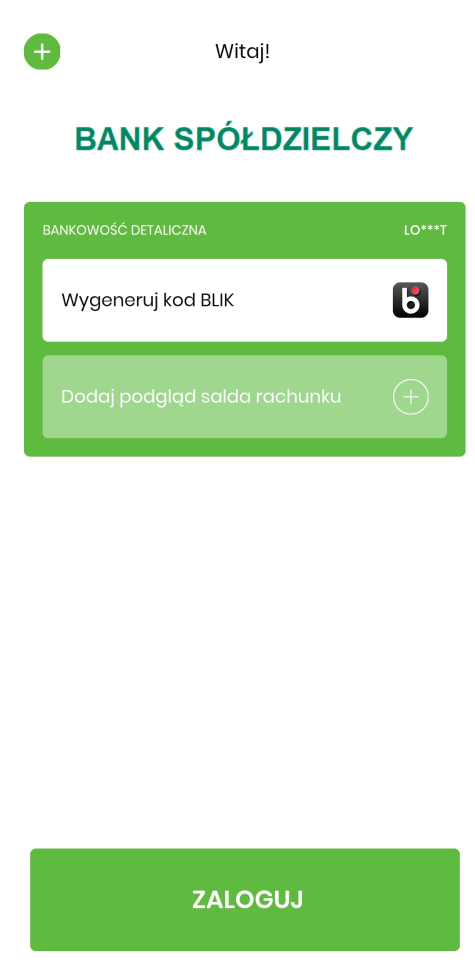
Aktywacja usługi odbywa się poprzez przesunięcie suwaka  przy opcji [**Włącz BLIKA**]. Zmiana ustawienia zostaje potwierdzona właściwym komunikatem.



Od tego momentu użytkownik może korzystać z usługi BLIK.

### 10.1.2. Z ekranu logowania poprzez wybranie opcji 'Wygeneruj kod BLIK'

Na ekranie logowania aplikacji hybrydowej należy wybrać opcję 'Wygeneruj kod BLIK'.



Użytkownikowi wyświetlany jest ekran zachęcający do włączenia BLIKA.



Po wybraniu opcji **[WŁĄCZ BLIKA]** wyświetlany jest ekran **Wprowadź PIN**.

< Wprowadź PIN


NIE PAMIĘTAM KODU PIN

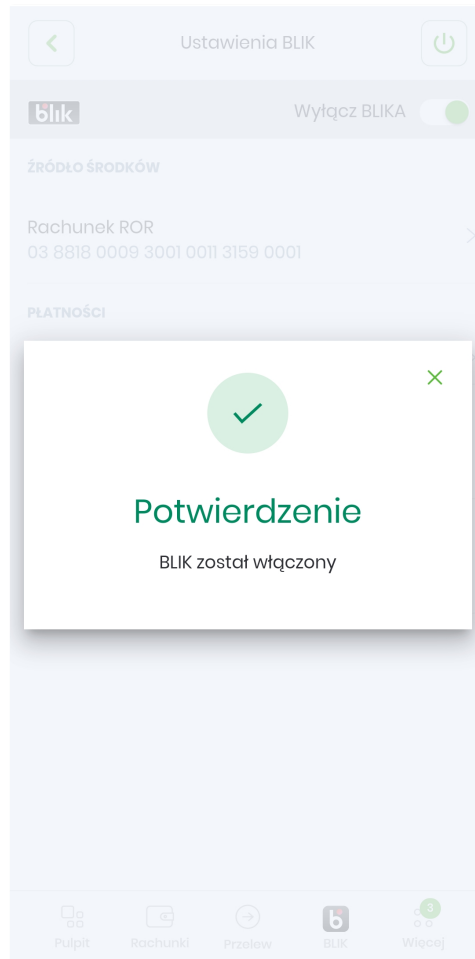
1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

ZALOGUJ SIĘ


Po prawidłowej autentykacji, użytkownik zostaje zalogowany do aplikacji i wyświetlany jest ekran **Ustawienia BLIK** umożliwiający włączenie BLIKA.



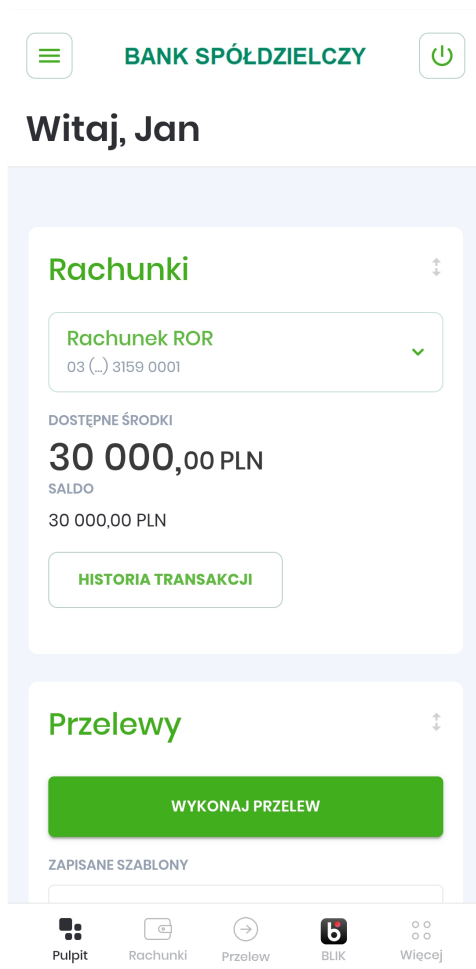
Aktywacja usługi odbywa się poprzez przesunięcie suwaka  przy opcji [**Włącz BLIKA**]. Zmiana ustawienia zostaje potwierdzona właściwym komunikatem.



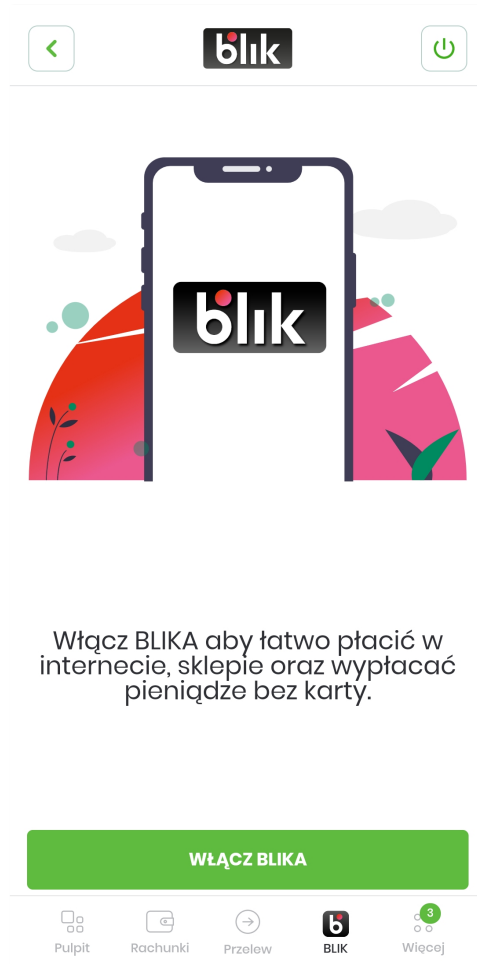
### 10.1.3. Po zalogowaniu poprzez wybranie ikony 'BLIK'

Po zalogowaniu się do aplikacji hybrydowej należy z dolnego menu wybrać opcję **BLIK** 

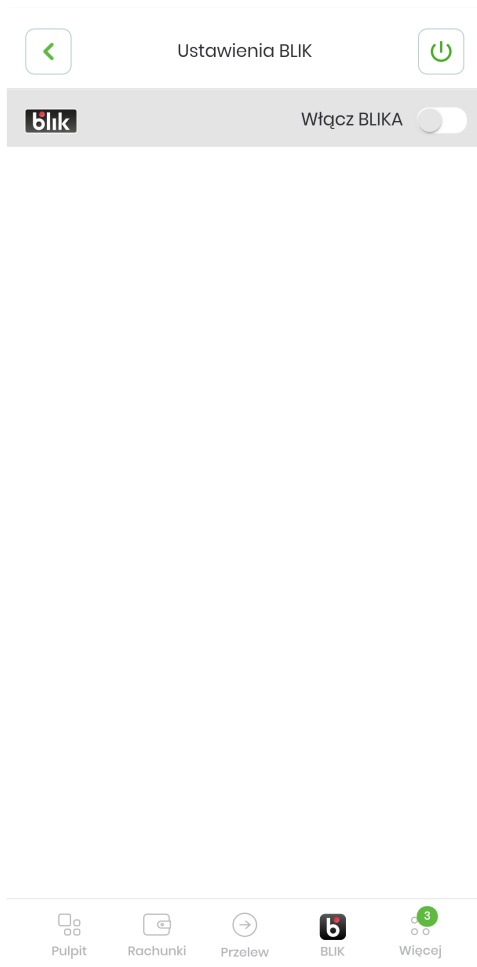





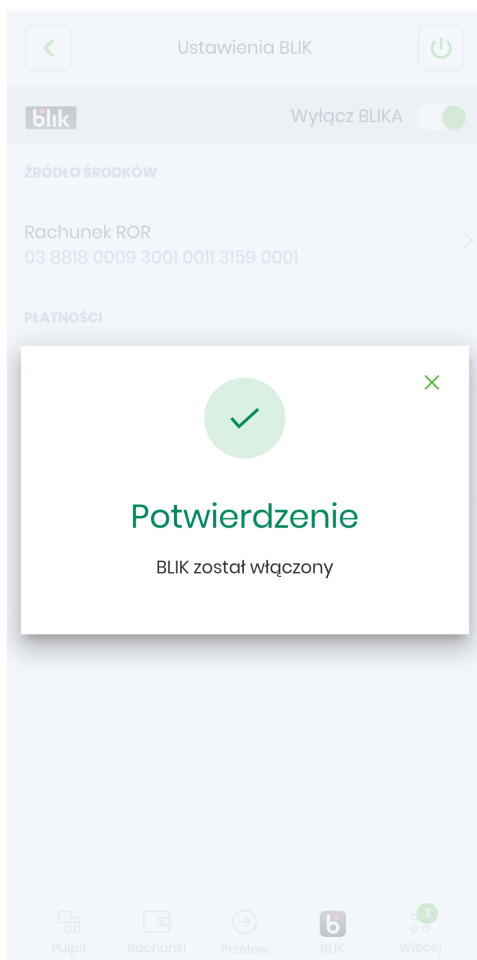
Użytkownikowi wyświetlany jest ekran zachęcający do włączenia BLIKA.



Po wybraniu opcji **[WŁĄCZ BLIKA]** wyświetlany jest ekran **Ustawienia BLIK** umożliwiający włączenie BLIKA.



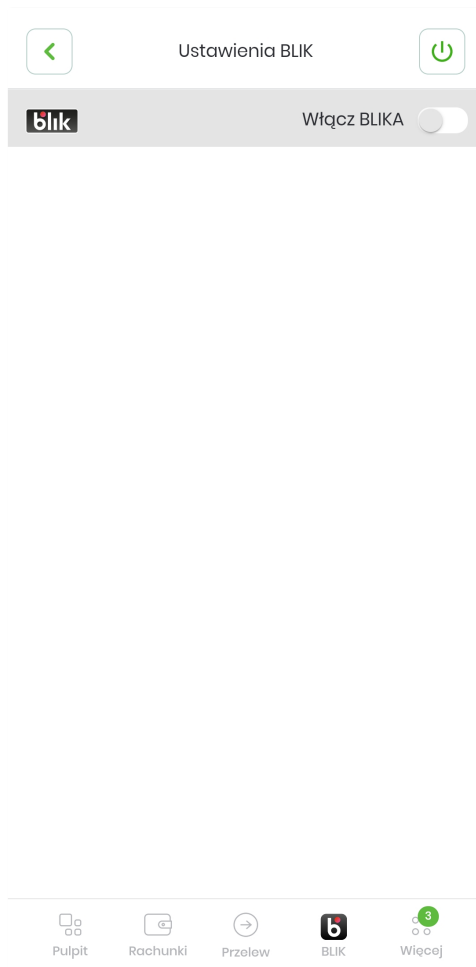
Aktywacja usługi odbywa się poprzez przesunięcie suwaka  przy opcji [**Włącz BLIKA**]. Zmiana ustawienia zostaje potwierdzona właściwym komunikatem.




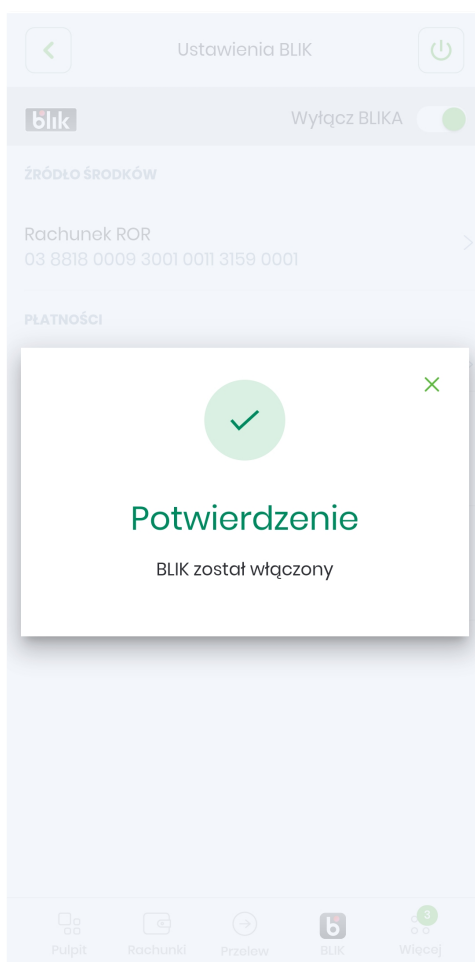
#### 10.1.4. Po zalogowaniu w opcji 'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK'

Po zalogowaniu się do aplikacji hybrydowej należy przejść do opcji **'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK'**.

Użytkownikowi wyświetlany jest ekran **Ustawienia BLIK** umożliwiający włączenie BLIKA.



Aktywacja usługi odbywa się poprzez przesunięcie suwaka  przy opcji [**Włącz BLIKA**]. Zmiana ustawienia zostaje potwierdzona właściwym komunikatem.



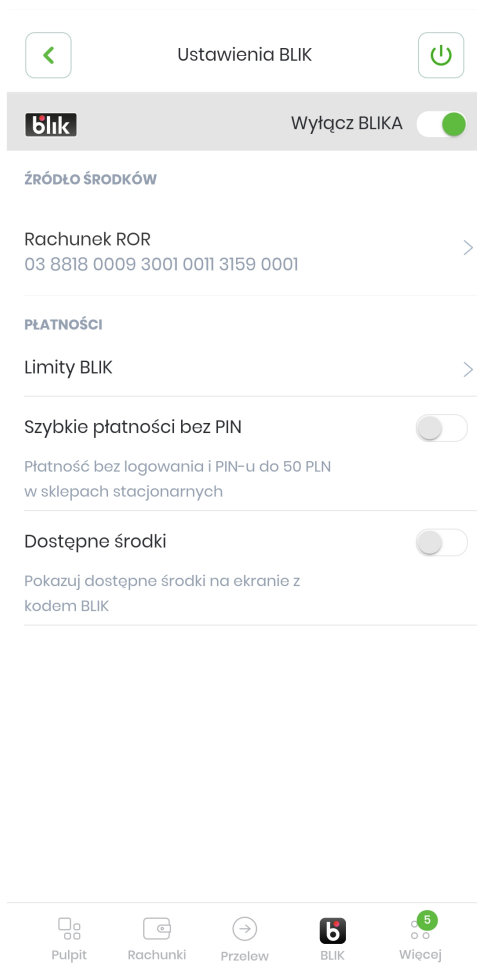
## 10.2. Dezaktywacja usługi BLIK


Użytkownik w każdym momencie posiada możliwość rezygnacji z usługi BLIK.

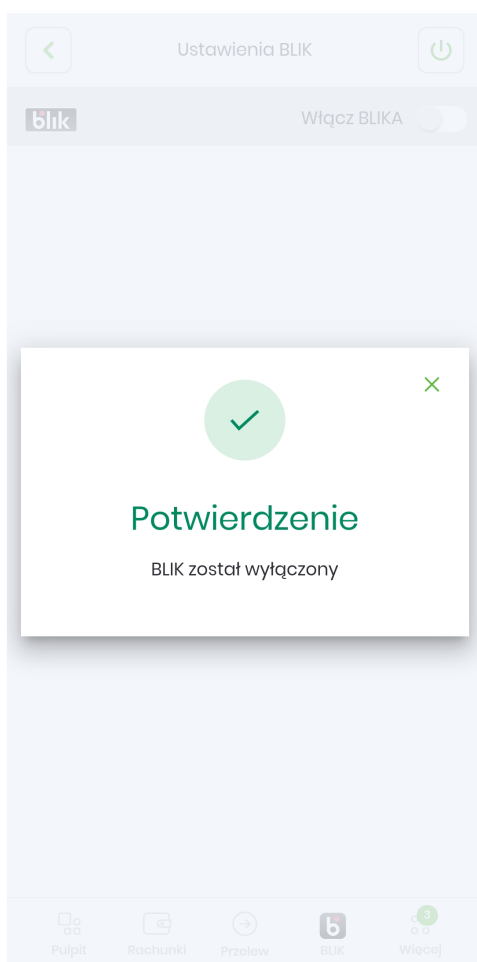
Wyłączenie usługi BLIK może nastąpić:

- poprzez działanie użytkownika polegające na wyłączeniu usługi w ustawieniach aplikacji mobilnej,
- poprzez pracownika banku, dla następujących zdarzeń:
  - kontakt użytkownika z operatorem (infolinia) skutkujący dyspozycją wyłączenia usługi,
  - rezygnacja klienta z usług banku,
  - zamknięcie umowy rachunku bieżącego powiązanego z usługą BLIK lub utracenie uprawnień do dysponowania tą umową w bankowości internetowej i mobilnej.

W celu wyłączenia usługi przez użytkownika należy zalogować się do aplikacji mobilnej i przejść do opcji **'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK'**.



Dezaktywacja usługi odbywa się poprzez przesunięcie suwaka  przy opcji **[Wyłącz BLIKA]**. Zmiana ustawienia zostaje potwierdzona właściwym komunikatem.



Ponowne włączenie usługi BLIK skutkuje ponownym ustawieniem wartości domyślnej dla rachunku do obciążeń oraz wartości domyślnych wyrażeniu zgód na obsługę wybranych operacji. Natomiast wartości dla limitów zostają ustawione na identyczne jakie użytkownik miał ustawione poprzednio.

## 10.3. Generowanie 'Kodu BLIK'

Użytkownik po prawidłowej aktywacji usługi BLIK, może wygenerować jednorazowy 'Kod BLIK' na dwa sposoby:

- przed zalogowaniem wybierając na ekranie startowym opcję **[Wygeneruj kod BLIK]**



- po zalogowaniu wybierając w dolnym menu ikonę 'BLIK'


Wygenerowany kod służy użytkownikowi do realizacji następujących rodzajów transakcji:

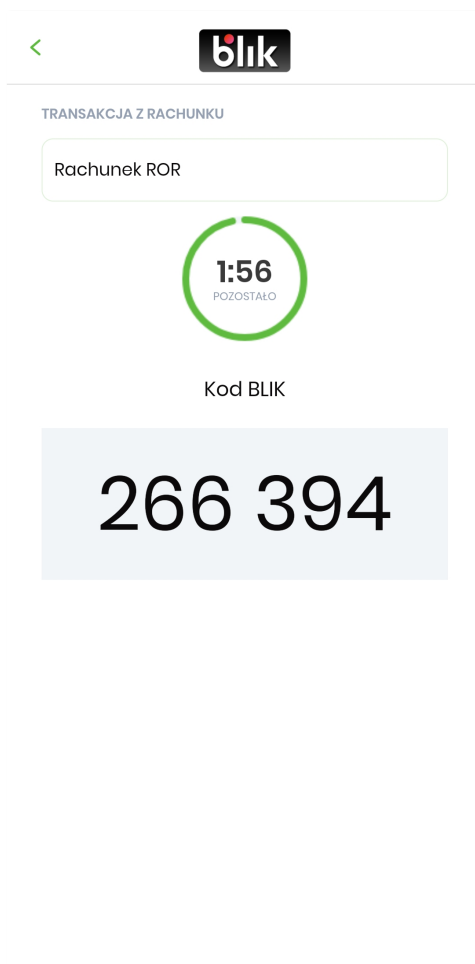
- płatności w sklepie (POS),



- płatności w sklepie internetowym (eCommerce),
- wypłata z bankomatu,
- wypłata gotówki za pomocą terminala w sklepie.

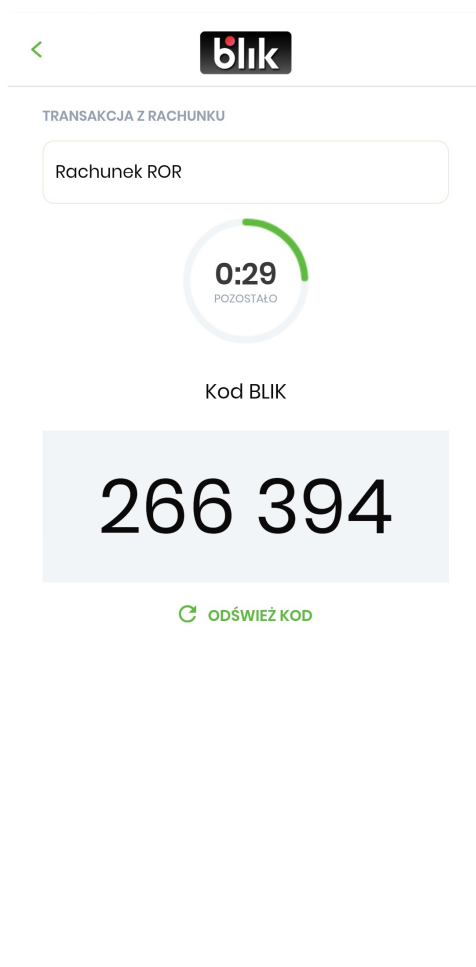
Po przejściu do opcji generowania Kodu BLIK, na ekranie prezentowane są następujące dane:

- 6-cio cyfrowy 'Kod BLIK' – jednorazowy kod autoryzacyjny,
- zegar odliczania pozostałego czasu aktywności wygenerowanego kodu,
- nazwa rachunku powiązanego z usługą BLIK,
- logo BLIK,
- przycisk  umożliwiający powrót do wcześniejszego ekranu.



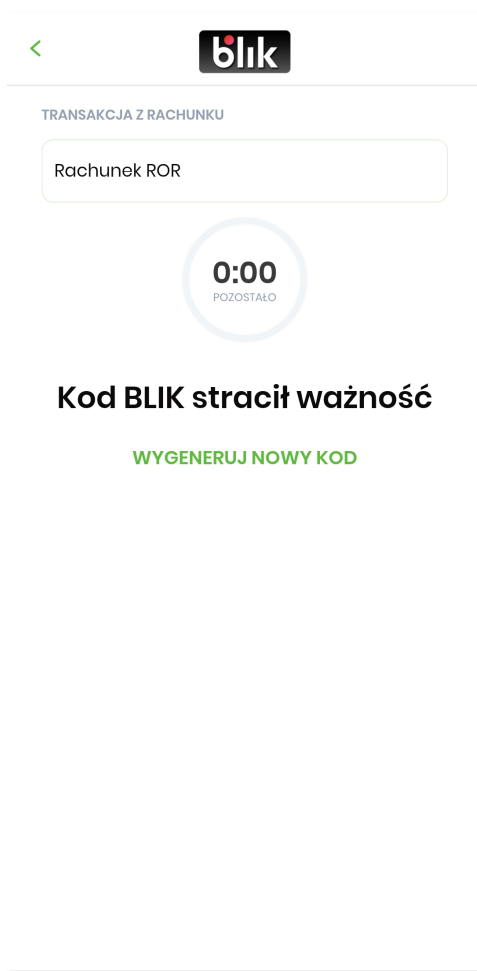
Jeżeli użytkownik wybierze przycisk powrót i ponownie wywoła ekran z '**Kodem BLIK**' przed upłynięciem czasu ważności wcześniej wygenerowanego kodu, otrzyma w dalszym ciągu ten sam kod. Nowy kod jest generowany tylko i wyłącznie po upłynięciu czasu ważności danego kodu. Jeśli użytkownik ustawi aplikację 'w tle' i powróci przed upływem czasu ważności kodu, również wyświetlany mu będzie wcześniej wygenerowany kod.

Po upłygnięciu 3/4 czasu aktywności wygenerowanego kodu, na ekranie pojawia się link **[ODŚWIEŻ KOD]** pozwalający na wygenerowanie nowego kodu.



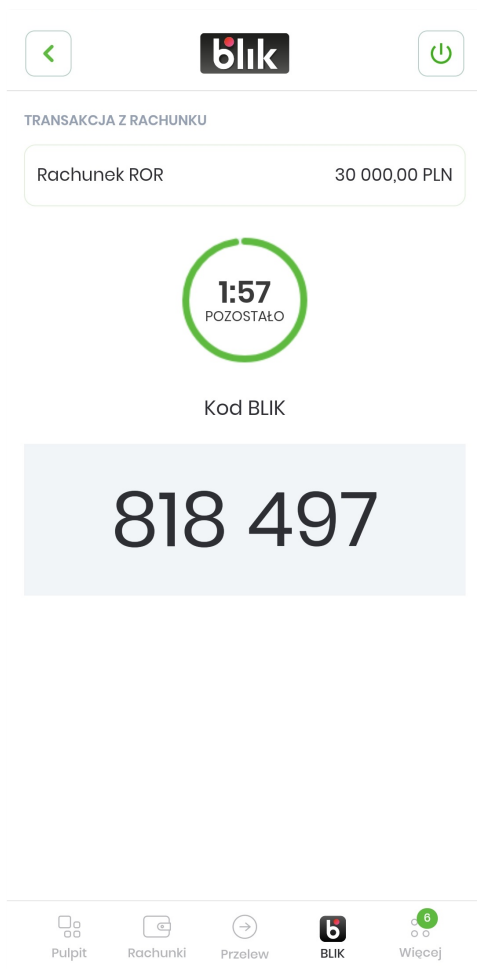
Kod jest ważny przez określony czas wynoszący domyślnie 120 sekund. W przypadku gdy nie wykonano transakcji w okresie ważności 'Kodu BLIK', transakcja zostaje anulowana. Użytkownik musi ponownie wygenerować 'Kod BLIK' w celu ponownej akceptacji dyspozycji.

W momencie upłygnięcia czasu ważności 'Kodu BLIK' prezentowany jest odpowiedni komunikat wraz z opcją **[WYGENERUJ NOWY KOD]** pozwalającą na ponowne wygenerowanie kodu.

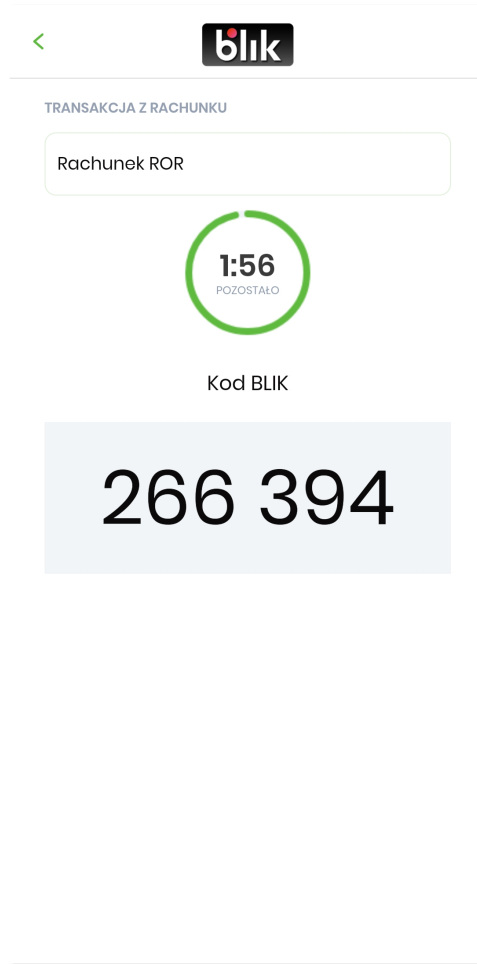


Użytkownik ma również możliwość włączenia/wyłączenia dodatkowej informacji o saldzie rachunku na ekranie z 'Kodem BLIK'. Opcja sterująca prezentacją salda jest dostępna po zalogowaniu się do aplikacji mobilnej: **'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK'**.

Kwota dostępnego salda jest prezentowana obok nazwy rachunku.



Saldo rachunku jest prezentowane tylko na ekranie z "Kodem BLIK" wygenerowanym po zalogowaniu się do aplikacji mobilnej. W przypadku, gdy użytkownik wygenerował 'Kod BLIK' ze strony logowania (bez logowania się do aplikacji mobilnej), wówczas na ekranie jest prezentowana tylko nazwa rachunku.



W przypadku, gdy Bank tymczasowo wyłączy dostępność usługi BLIK lub gdy wystąpi problem natury technicznej, wówczas przy próbie przejścia na ekran z 'Kodem BLIK' pojawia się odpowiedni komunikat.



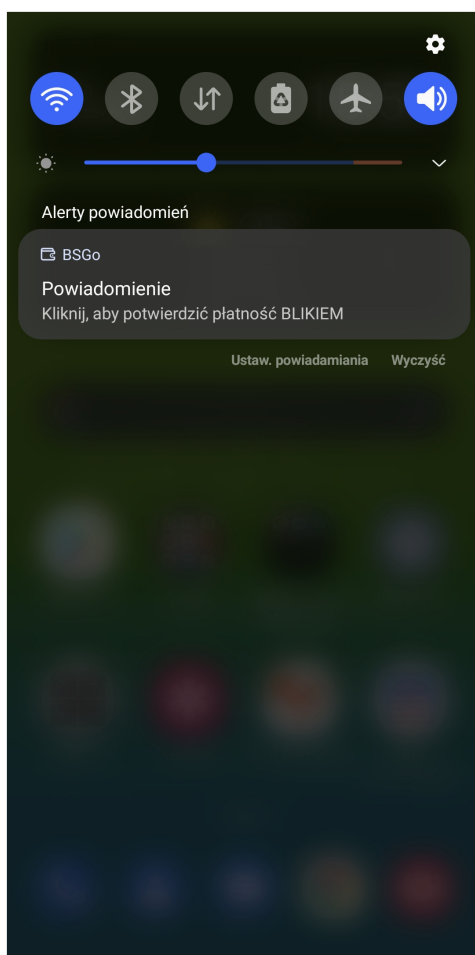
## 10.4. Autoryzacja transakcji BLIK

Po prawidłowym wygenerowaniu 'Kodu BLIK' i użyciu go w celu autoryzacji płatności, użytkownikowi wyświetlane są szczegóły autoryzowanej płatności.

Użytkownik ma możliwość:

- dokonania akceptacji poprzez wybór przycisku [AKCEPTUJ],
- dokonanie odrzucenia poprzez wybór przycisku [ODZRUĆ].

Dodatkowo na urządzenie mobilne użytkownika przychodzi powiadomienie PUSH z informacją o oczekującym zleceniu autoryzacyjnym BLIK. Treść powiadomienia PUSH zależy od rodzaju transakcji BLIK (płatność, wypłata, zwrot).



Gdy użytkownik znajduje się na ekranie z 'Kodem BLIK' i przyjdzie powiadomienie autoryzacyjne BLIK, wówczas automatycznie otwiera się ekran szczegółów autoryzacji BLIK.

W przypadku, gdy aplikacja mobilna pracuje 'w tle' urządzenia i przyjdzie powiadomienie PUSH o oczekującej transakcji BLIK, wówczas po kliknięciu na PUSH wyświetlany jest ekran szczegółów autoryzacji BLIK.

W przypadku, gdy użytkownik jest zalogowany do aplikacji mobilnej i jest otwarty inny ekran niż 'Kod BLIK', wówczas w momencie otrzymania powiadomienia PUSH o oczekującej autoryzacji BLIK, użytkownik automatycznie zostaje przekierowany na ekran szczegółów autoryzacji BLIK.

### 10.4.1. Akceptacja transakcji

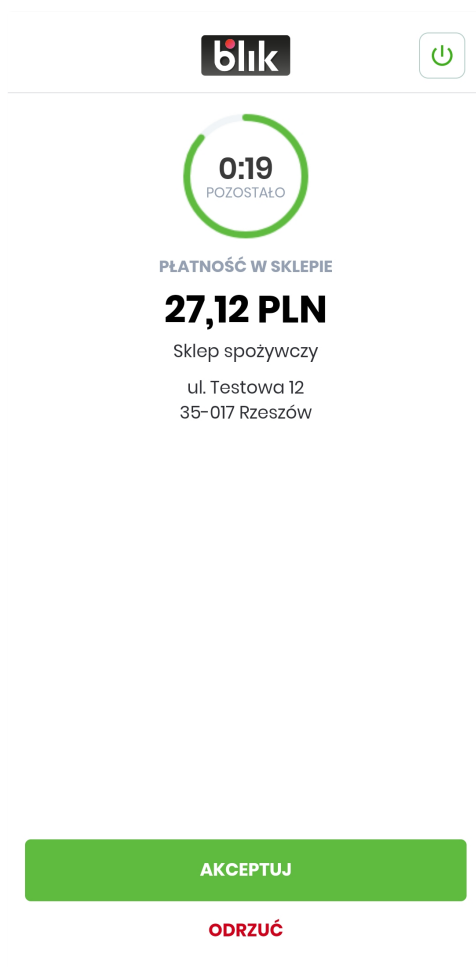
Użytkownik może dokonać akceptacji transakcji:

- jeżeli posiada wystarczające środki na rachunku powiązonym z kontem BLIK,
- jeżeli kwota transakcji nie przekracza indywidualnych limitów klienta zdefiniowanych przez Bank na rachunku powiązonym z kontem BLIK,
- jeżeli kwota transakcji nie przekracza indywidualnych limitów klienta zdefiniowanych przez Bank na poziomie kanału dostępu użytkownika,

- jeżeli spełnione są warunki dziennych limitów kwotowych i dziennych limitów ilościowych BLIK zdefiniowanych przez użytkownika w aplikacji mobilnej w opcji **'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK' → 'Limity BLIK'**.



Po wygenerowaniu 'Kodu BLIK' i użyciu go w celu autoryzacji płatności lub wypłaty gotówki, użytkownikowi wyświetlany jest ekran ze szczegółami transakcji zawierający:

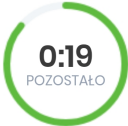
- logo BLIK,
- zegar odliczania czasu pozostałego na akceptację/odrzućnię dyspozycji,
- informacja o rodzaju płatności,
- szczegóły transakcji wraz z kwotą,
- przycisk [AKCEPTUJ] / [ODRZUĆ].



W przypadku dyspozycji, które wymagają potwierdzenia kodem PIN, nad przyciskiem [AKCEPTUJ] prezentowany jest opis *'Potwierdzenie kodem PIN jest wymagane'*. Wówczas po kliknięciu na [AKCEPTUJ] pojawia się dodatkowo ekran do autoryzacji kodem PIN.





**0:19**  
POZOSTAŁO

PŁATNOŚĆ W SKLEPIE

**102,01 PLN**

Sklep spożywczy  
ul. Testowa 12  
35-017 Rzeszów

**Potwierdzenie kodem PIN jest wymagane**

AKCEPTUJ

ODRZUĆ

Autoryzacja

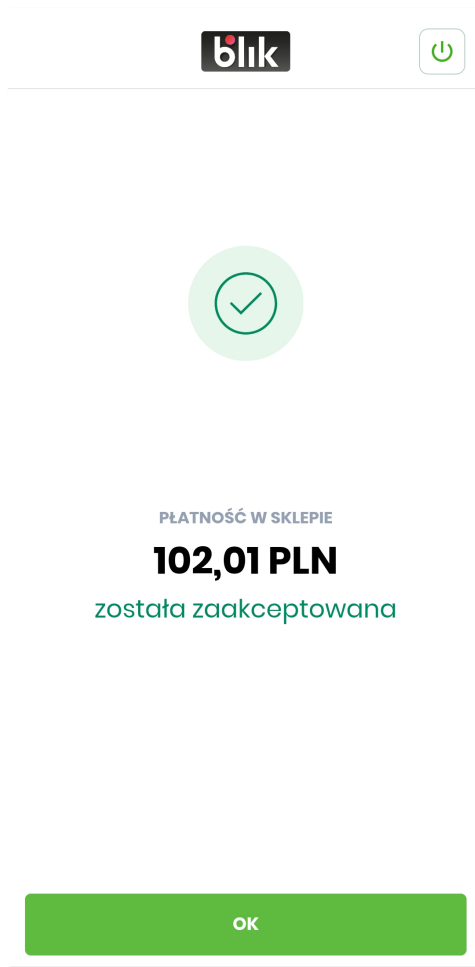
**Wprowadź kod PIN**

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**AKCEPTUJ**

ODRZUĆ

Po prawidłowej akceptacji użytkownikowi jest wyświetlany odpowiedni komunikat.



Jeżeli użytkownik nie dokonał akceptacji w określonym czasie, wówczas pojawia się ekran z informacją, że upłynął czas na potwierdzenie dyspozycji. System automatycznie anuluje blokadę autoryzacyjną na rachunku na kwotę transakcji.



Akceptacja dyspozycji BLIK nie wymaga potwierdzenia kodem PIN:

- jeżeli transakcja jest zlecona w trybie Szybkiej Płatności (z ekranu logowania) oraz są spełnione poniższe warunki:
  - jest to transakcja POS (płatność w sklepie na terminalu POS),
  - kwota autoryzacji nie przekracza maksymalnej kwoty pojedynczej transakcji zdefiniowanej przez Bank, do której użytkownik może zrealizować Szybką Płatność w sklepie bez użycia PIN (domyślna wartość to 50 PLN),
  - liczba Szybkich Płatności w POS wykonanych bez potwierdzenia PIN-em od ostatniego udanego logowania lub zatwierdzenia transakcji z użyciem PIN-u nie przekracza 5 (wartość parametryzowana przez Bank),
- jeżeli transakcja jest zlecona w trybie Zwykłej Płatności (po zalogowaniu do aplikacji mobilnej) i kwota autoryzacji nie przekracza maksymalnej kwoty pojedynczej transakcji zdefiniowanej przez Bank, do której użytkownik może zrealizować Zwykłą Płatność bez użycia PIN.

W pozostałych przypadkach niewymienionych powyżej, akceptacja dyspozycji BLIK wymaga potwierdzenia kodem PIN.

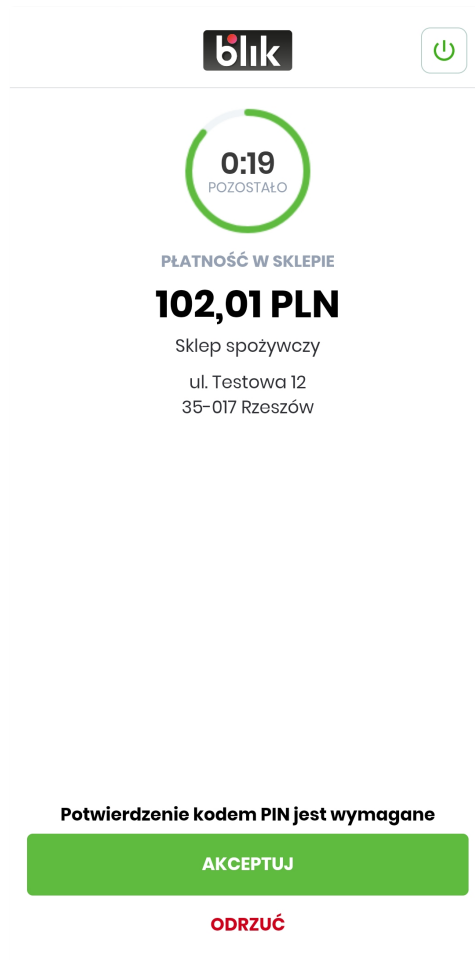


Wyjątkowym typem transakcji jest 'zwrot płatności w sklepie na terminalu POS' - dla tego typu transakcji akceptacja zawsze odbywa się bez podania PIN-u.

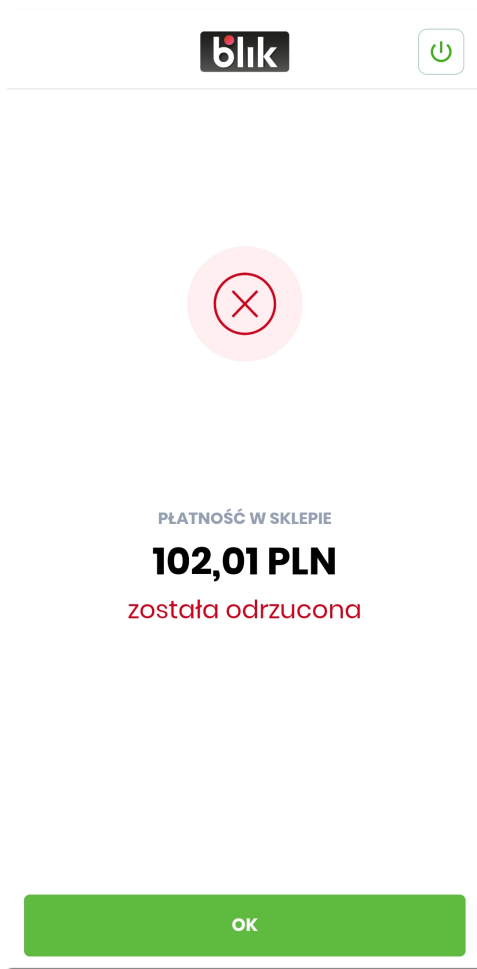
### 10.4.2. Odrzucenie transakcji

Po wygenerowaniu 'Kodu BLIK' i użyciu go w celu autoryzacji płatności lub wypłaty gotówki, użytkownikowi wyświetlany jest ekran ze szczegółami transakcji zawierający:

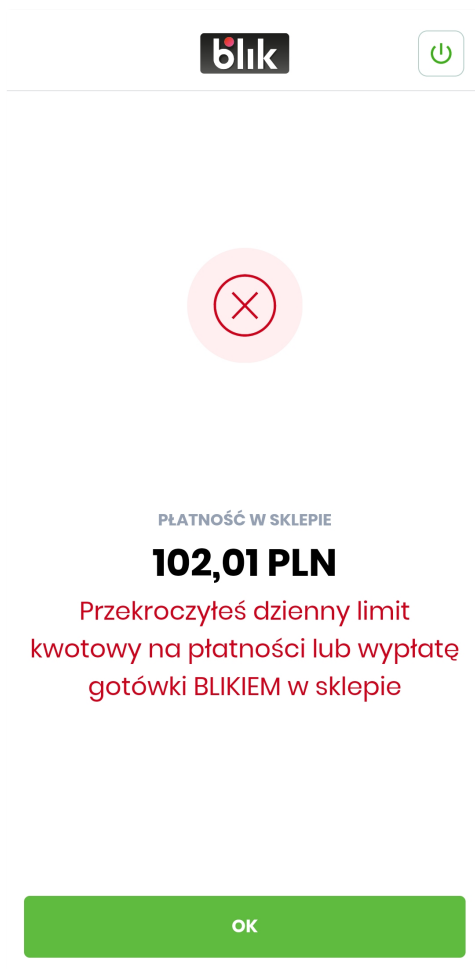
- logo BLIK,
- zegar odliczania czasu pozostałego na akceptację/odrzucenie dyspozycji,
- informacja o rodzaju płatności,
- szczegóły transakcji wraz z kwotą,
- przycisk [AKCEPTUJ] / [ODRZUĆ].

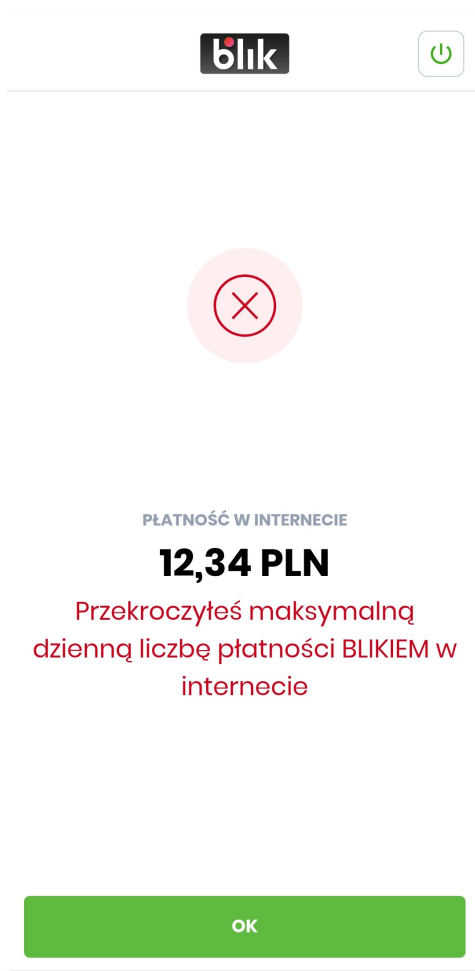


Aby odrzucić transakcję, należy wybrać opcję [ODRZUĆ]. Transakcja zostaje anulowana, a użytkownikowi wyświetlany jest stosowny komunikat. System automatycznie anuluje blokadę autoryzacyjną na rachunku na kwotę transakcji.



Jeżeli podczas realizacji transakcji BLIK zostanie przekroczony dzienny limit kwotowy lub dzienny limit ilościowy zdefiniowany przez użytkownika w aplikacji mobilnej w opcji 'Więcej' → 'Ustawienia' → 'Ustawienia BLIK' → 'Limity BLIK', wówczas użytkownikowi wyświetlany jest stosowny komunikat. Treść komunikatu jest zależna od rodzaju transakcji BLIK.





Jeżeli podczas realizacji transakcji BLIK kwota autoryzacji przekroczy limit jednorazowy lub limit dzienny zdefiniowany przez Bank na rachunku powiązany z kontem BLIK, wówczas użytkownikowi wyświetlany jest stosowny komunikat. Analogiczny komunikat jest prezentowany w przypadku przekroczenia limitów zdefiniowanych przez Bank na poziomie kanału dostępu użytkownika.





Jeżeli podczas realizacji transakcji BLIK użytkownik nie posiada wystarczających środków na rachunku powiązany z kontem BLIK, wówczas użytkownikowi wyświetlany jest stosowny komunikat.



Wyjątkowym typem transakcji jest 'zwrot płatności w sklepie na terminalu POS' - dla tego typu transakcji nie są kontrolowane limity jednorazowe, dzienne, ilościowe oraz dostępne saldo na rachunku.

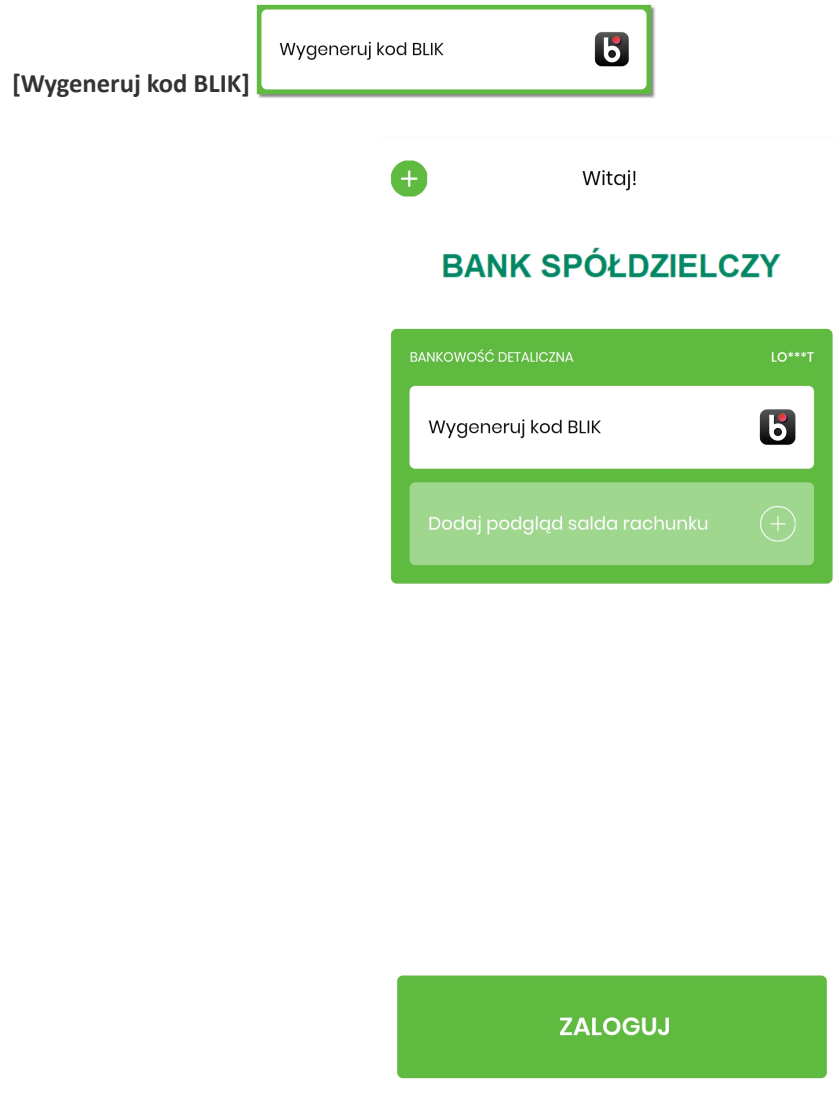
### 10.4.3. Szybka Płatność

**Szybka Płatność** to płatność realizowana przy pomocy 'Kodu BLIK' uzyskanego przez użytkownika bez konieczności logowania się do aplikacji mobilnej.

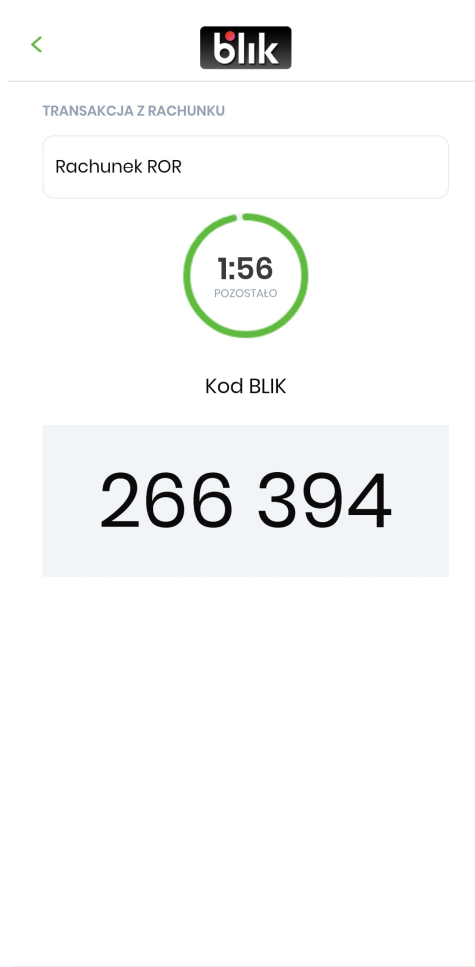
Szczególnym typem Szybkiej Płatności jest transakcja w sklepie (płatność w sklepie na terminalu POS), która po spełnieniu określonych parametrów nie wymaga autoryzacji przy pomocy PIN-u.

Parametry '*Szybkiej Płatności w sklepie*' definiowane są przez Bank. Zalecane wytyczne przez PSP (Polski Standard Płatności) to 5 kolejnych transakcji w sklepie po 50 zł. Jeżeli dla danego użytkownika liczba kolejnych '*Szybkich Płatności w sklepie*' zautoryzowanych bez podawania PIN-u przekroczy 5, Bank ma obowiązek uzyskać potwierdzenie PIN-em dla każdej autoryzacji dotyczącej Szybkich Płatności danego użytkownika aż do skasowania licznika przez uwierzytelnienie użytkownika w aplikacji mobilnej lub poprzez wykonanie prawidłowej autoryzacji transakcji z wykorzystaniem PIN-u.

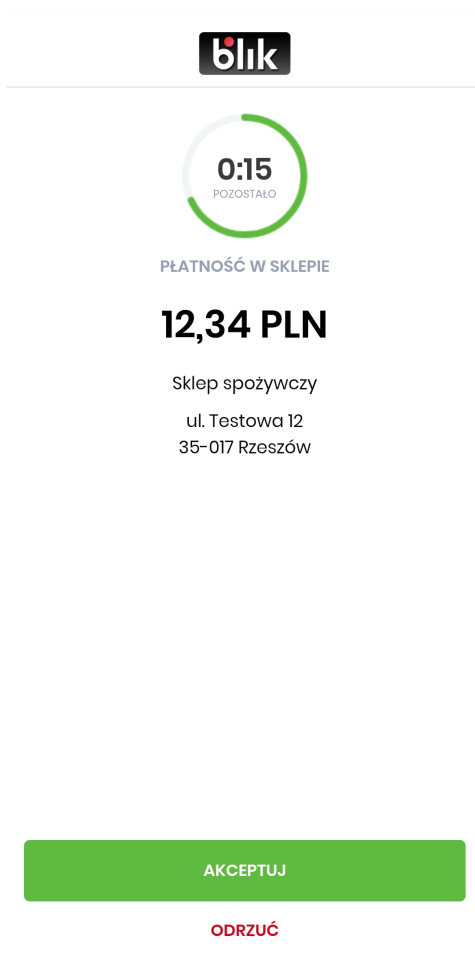
W celu realizacji Szybkiej Płatności użytkownik na stronie powitalnej aplikacji mobilnej wybiera opcję



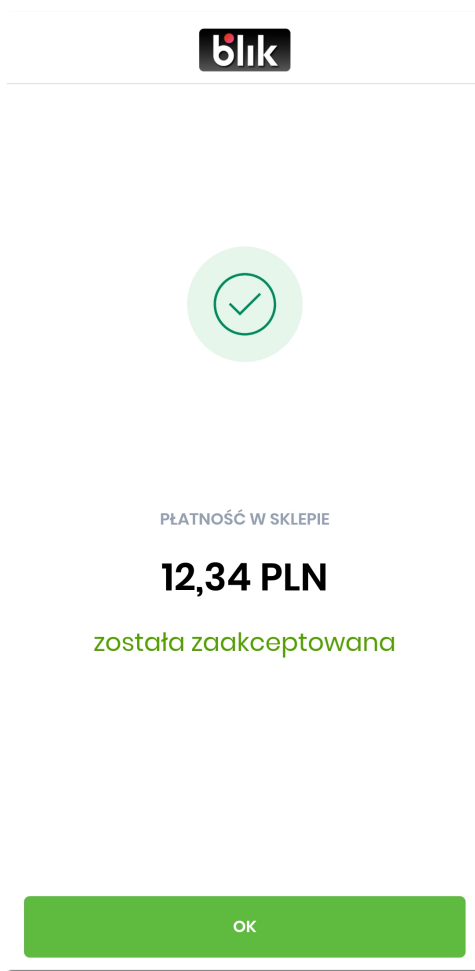
Generowany jest 'Kod BLIK', który użytkownik podaje w celu realizacji transakcji w sklepie, Internecie czy bankomacie.



Po prawidłowej weryfikacji użytkownikowi wyświetlany jest ekran ze szczegółami transakcji realizowanej w trybie Szybkiej Płatności.




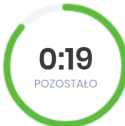
Jeżeli płatność dotyczy transakcji w sklepie i są spełnione warunki na akceptację bez podawania PIN-u, wówczas po kliknięciu na opcję **[AKCEPTUJ]** transakcja zostaje zaakceptowana, a użytkownikowi zostaje wyświetlony stosowny komunikat.



Po kliknięciu na przycisk **[OK]** użytkownik jest przenoszony na stronę powitalną aplikacji mobilnej.

Jeżeli nie zostały spełnione warunki na akceptację bez podawania PIN-u, wówczas na ekranie ze szczegółami transakcji nad przyciskiem **[AKCEPTUJ]** prezentowany jest opis '*Potwierdzenie kodem PIN jest wymagane*'. Wówczas po kliknięciu na **[AKCEPTUJ]** pojawia się dodatkowo ekran do autoryzacji kodem PIN.





**0:19**  
POZOSTAŁO

PŁATNOŚĆ W SKLEPIE

**50,01 PLN**

Sklep spożywczy  
ul. Testowa 12  
35-017 Rzeszów

Potwierdzenie kodem PIN jest wymagane

**AKCEPTUJ**

**ODRZUĆ**

Autoryzacja

**Wprowadź kod PIN**

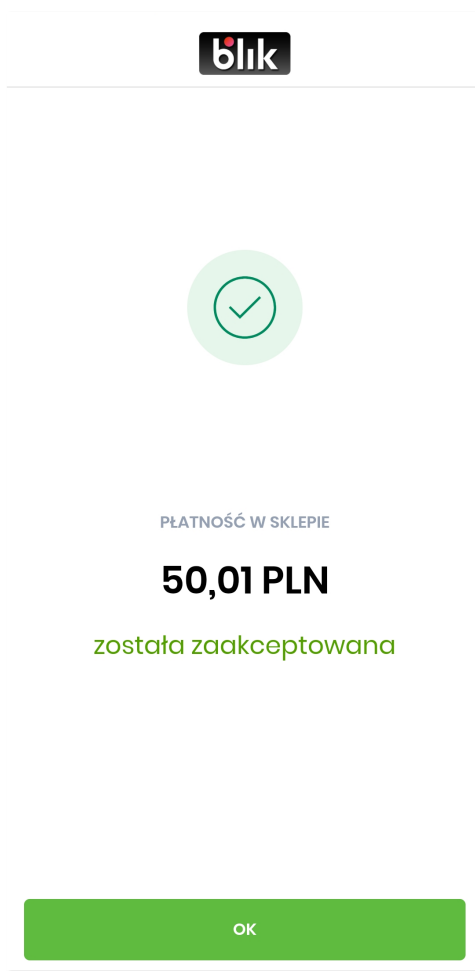
1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**AKCEPTUJ**

ODRZUĆ

Po prawidłowej akceptacji użytkownikowi jest wyświetlany odpowiedni komunikat, natomiast po kliknięciu na przycisk **[OK]** użytkownik jest przenoszony na stronę powitalną aplikacji mobilnej.





Wyjątkowym typem transakcji jest 'zwrot płatności w sklepie na terminalu POS' - dla tego typu transakcji akceptacja zawsze odbywa się bez podania PIN-u.

Jeżeli użytkownik nie dokonał akceptacji w określonym czasie, wówczas pojawia się ekran z informacją, że upłynął czas na potwierdzenie dyspozycji. System automatycznie anuluje blokadę autoryzacyjną na rachunku na kwotę transakcji.



Odrzucenie Szybkiej Płatności odbywa się na takich samych zasadach jak dla Zwykłej Płatności. Szczegóły opisano w rozdziale [Odrzucenie transakcji](#).



Jeżeli bezpośrednio po sparowaniu urządzenia użytkownik na stronie powitalnej aplikacji mobilnej wybierze opcję **[Wygeneruj kod BLIK]**, wówczas zostanie zaprezentowany komunikat, że aby korzystać z BLIKA należy się zalogować. Po zalogowaniu się do aplikacji mobilnej i wylogowaniu, poniższy ekran już nie będzie się prezentować.



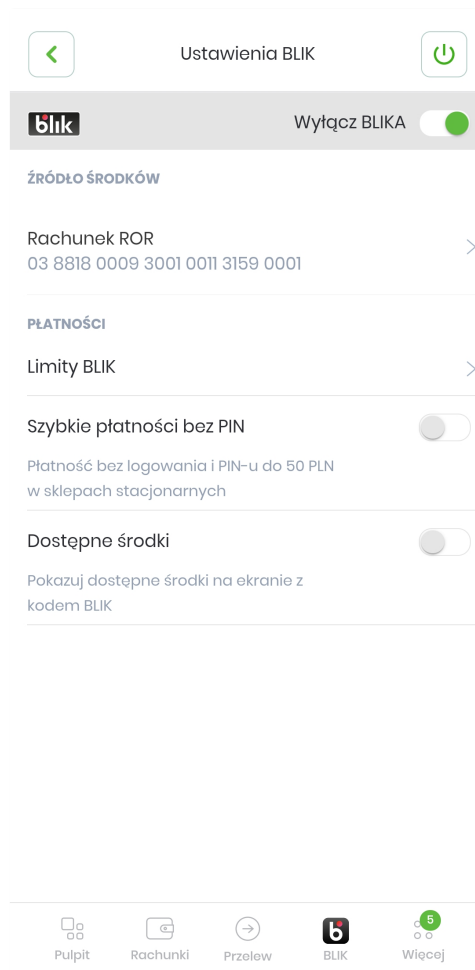
W aplikacji mobilnej, w opcji '**Więcej**' → '**Ustawienia**' → '**Ustawienia BLIK**' użytkownik ma możliwość włączenia/wyłączenia zgody na 'Szybkie Płatności bez PIN'. Gdy zgoda jest wyłączona i użytkownik na stronie powitalnej aplikacji mobilnej wybierze opcję **[Wygeneruj kod BLIK]**, wówczas otwiera się ekran logowania 'Wprowadź PIN'. Po prawidłowej autoryzacji użytkownik zostaje zalogowany do aplikacji mobilnej i od razu otwiera się ekran z 'Kodem BLIK'.

## 10.5. Ustawienia BLIK

Użytkownik w każdym momencie posiada możliwość zarządzania usługą BLIK. Po zalogowaniu się do aplikacji mobilnej i wybraniu w menu opcji '**Więcej**' → '**Ustawienia**' → '**Ustawienia BLIK**', użytkownikowi prezentowany jest ekran umożliwiający:



- włączenie i wyłączenie usługi BLIK,
- ustawienie rachunku do realizacji płatności BLIK,
- ustawienie indywidualnych limitów użytkownika dla płatności BLIK,
- wyrażenie zgody na realizację Szybkich Płatności,

- wyrażenie zgody na prezentację informacji o dostępnym saldzie rachunku na ekranie z kodem BLIK.



### 10.5.1. Włączenie i wyłączenie usługi BLIK

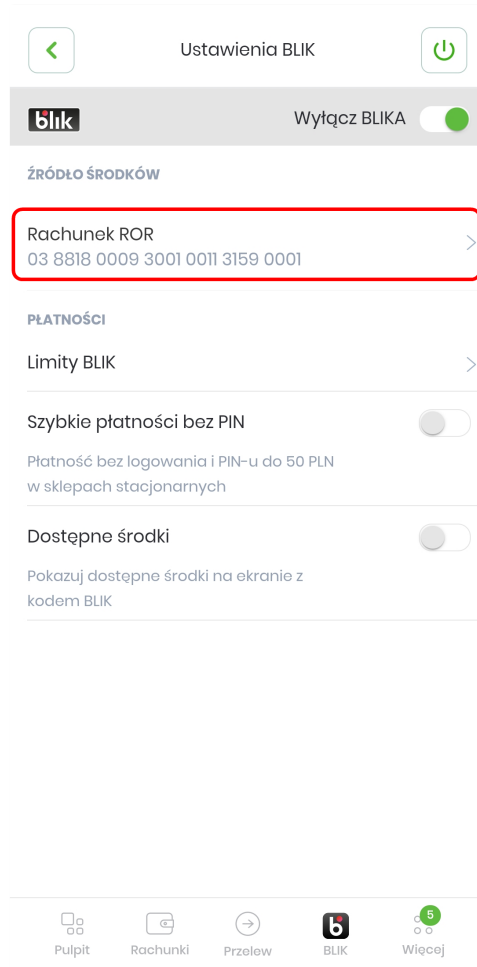
Włączenie i wyłączenie usługi BLIK realizowane jest przy pomocy:

- ikonki  - przesunięcie tego suwaka umożliwia włączenie usługi BLIK,
- ikonki  - przesunięcie tego suwaka umożliwia wyłączenie usługi BLIK.

Szczegółowy opis procesu został przedstawiony w rozdziale [Aktywacja usługi BLIK](#) oraz [Dezaktywacja usługi BLIK](#). :imagesdir: ../images

### 10.5.2. Ustawienie rachunku do realizacji płatności BLIK

Użytkownik ma możliwość zmiany rachunku, który został domyślnie przypisany w momencie włączenia usługi BLIK. W tym celu na ekranie *Ustawienia BLIK* w sekcji *Źródło środków* należy wybrać wiersz rachunku.



Pojawia się ekran, na którym użytkownik ma możliwość wyboru innego rachunku niż domyślny spośród wszystkich swoich aktywnych rachunków w walucie PLN. Aktualnie wybrany rachunek jest oznaczony ikonką

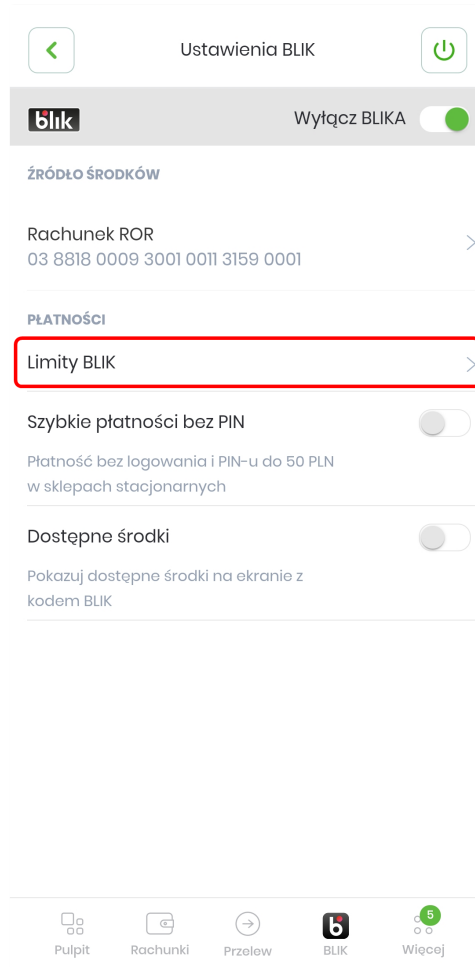




Płatności przy użyciu usługi BLIK realizowane są tylko i wyłącznie w walucie PLN oraz z aktywnych rachunków klienta prowadzonych w walucie PLN. :imagesdir: ../images

### 10.5.3. Ustawienie limitów użytkownika dla płatności BLIK

Użytkownik ma możliwość zmiany limitów, które zostały domyślnie przypisane w momencie włączenia usługi BLIK. W tym celu na ekranie *Ustawienia BLIK* należy wybrać opcję *Limity BLIK*.



Pojawia się ekran, na którym prezentowane są następujące informacje o limitach:

- dzienny limit kwotowy i ilościowy dla płatności w sklepach i wypłat gotówki w sklepach,
- dzienny limit kwotowy i ilościowy dla płatności w internecie,
- dzienny limit kwotowy i ilościowy dla wypłat gotówki z bankomatu.

<
Limity BLIK
⏻

### Płatności w sklepie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN **700,00**

DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY

0
5
10
15
20
25

### Płatności w internecie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN **800,00**

DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY

0
5
10
15
20
25

### Wypłaty z bankomatu


DZIENNY LIMIT KWOTOWY


PLN **900,00**


DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY


0
5
10
15
20
25


**ZAPISZ**

  
Pulpit

  
Rachunki

  
Przelew

  
BLIK

  
Więcej

Użytkownik może dokonać zmiany zarówno limitów kwotowych jak i limitów ilościowych. Aby zatwierdzić zmiany należy wybrać opcję **[ZAPISZ]**.



<
Limity BLIK
⏻

### Płatności w sklepie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN **700,01**

DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY

0
5
10
15
20
25

### Płatności w internecie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN **800,02**

DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY

0
5
10
15
20
25

### Wypłaty z bankomatu


DZIENNY LIMIT KWOTOWY


PLN **900,03**


DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY


0
5
10
15
20
25


ZAPISZ

  
Pulpit

  
Rachunki

  
Przelew

  
BLIK

  
Więcej

Zmiana limitów wymaga akceptacji poprzez autoryzację PIN-em.

Autoryzacja

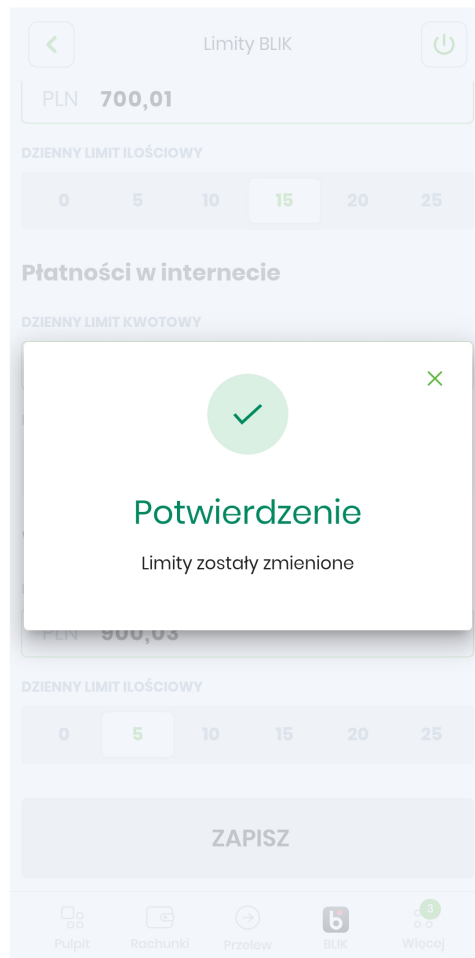
**Wprowadź kod PIN**

1 2 3  
4 5 6  
7 8 9  
0 x

**AKCEPTUJ**

ODRZUĆ

Po prawidłowej weryfikacji PIN-u użytkownikowi zostaje wyświetlony komunikat potwierdzający zmianę limitów.



Jeżeli użytkownik wprowadzi wartości przekraczające maksymalne limity ustawione przez Bank, wówczas przy próbie zapisu pojawiają się stosowne komunikaty.

<
Limity BLIK
⏻

### Płatności w sklepie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN
**1200,00**

Maksymalna wartość limitu wynosi 1 000,00

DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY

0
5
10
15
20
25

Maksymalna wartość limitu wynosi 20

### Płatności w internecie

DZIENNY LIMIT KWOTOWY

PLN
**900,00**


DZIENNY LIMIT ILOŚCIOWY


0
5
10
15
20
25


### Wypłaty z bankomatu


DZIENNY LIMIT KWOTOWY


ZAPISZ

  
Pulpit

  
Rachunki

  
Przelew

  
BLIK

  
Więcej

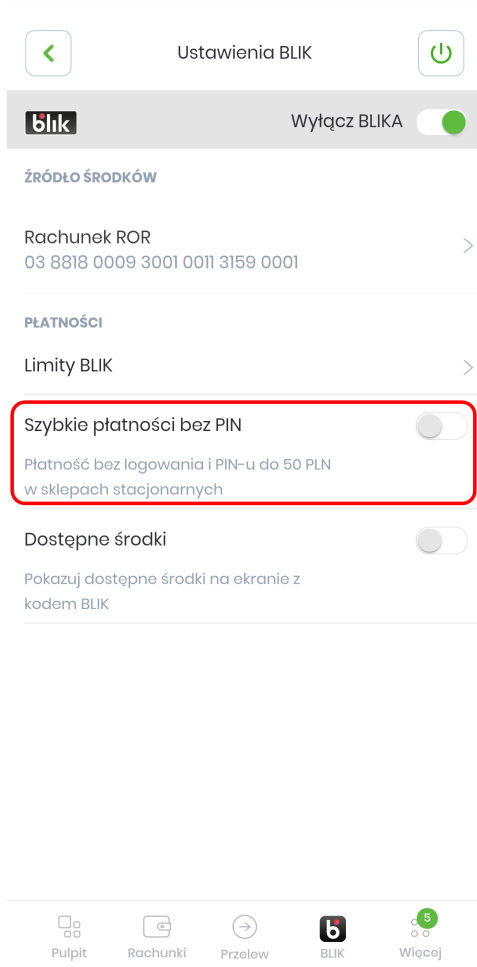


Wyłączenie i ponowne włączenie usługi BLIK skutkuje ustawieniem wartości limitów na identyczne jakie użytkownik miał ustawione poprzednio.

## 10.5.4. Zgoda na realizację Szybkich Płatności

Użytkownik ma możliwość zmiany zgody na realizację Szybkich Płatności. W tym celu na ekranie *Ustawienia BLIK* należy przy pozycji *Szybkie płatności bez PIN* przesunąć suwak na odpowiednią pozycję:

- ikonka  oznacza, że zgoda jest wyłączona,
- ikonka  oznacza, że zgoda jest włączona.



Po włączeniu usługi BLIK system ustawia domyślnie zgodę na wyłączonej. W przypadku, gdy użytkownik wyłączy usługę BLIK i ponownie ją włączy, wówczas system również ustawia domyślnie zgodę na wyłączonej.

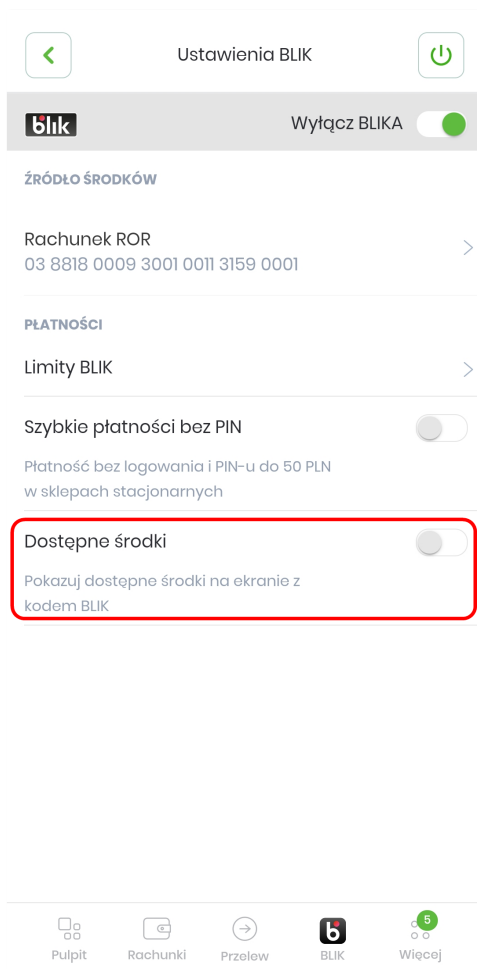
Gdy zgoda na *Szybkie płatności bez PIN* jest włączona i użytkownik na stronie powitalnej aplikacji mobilnej wybierze opcję **[Wygeneruj kod BLIK]**, wówczas otwiera się ekran z 'Kodem BLIK'.

Natomiast gdy zgoda na *Szybkie płatności bez PIN* jest wyłączona i użytkownik na stronie powitalnej aplikacji mobilnej wybierze opcję **[Wygeneruj kod BLIK]**, wówczas otwiera się ekran logowania 'Wprowadź PIN'. Po prawidłowej autoryzacji użytkownik zostaje zalogowany do aplikacji mobilnej i od razu otwiera się ekran z 'Kodem BLIK'.

### 10.5.5. Zgoda na prezentację salda rachunku

Użytkownik ma możliwość zmiany zgody na prezentację salda rachunku na ekranie z 'Kodem BLIK'. W tym celu na ekranie *Ustawienia BLIK* należy przy pozycji *Dostępne środki* przesunąć suwak na odpowiednią pozycję:

- ikonka oznacza, że zgoda jest wyłączona,
- ikonka oznacza, że zgoda jest włączona.




Po włączeniu usługi BLIK system ustawia domyślnie zgodę na wyłączonej. W przypadku, gdy użytkownik wyłączy usługę BLIK i ponownie ją włączy, wówczas system również ustawia domyślnie zgodę na wyłączonej.

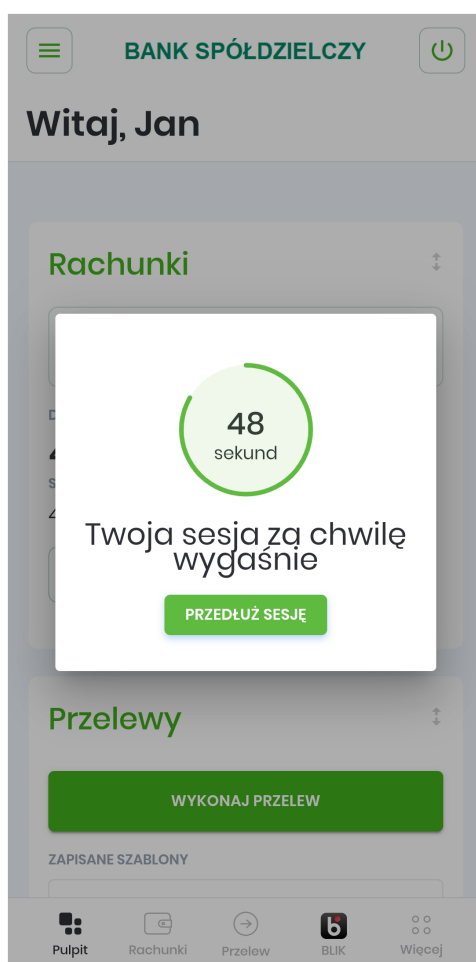
Gdy zgoda na prezentację dostępnych środków jest włączona, wówczas na ekranie z 'Kodem BLIK' system prezentuje saldo rachunku obok nazwy rachunku. Saldo rachunku jest prezentowane tylko na ekranie z "Kodem BLIK" wygenerowanym po zalogowaniu się do aplikacji mobilnej. W przypadku, gdy użytkownik wygenerował 'Kod BLIK' ze strony logowania (bez logowania się do aplikacji mobilnej), wówczas na ekranie jest prezentowana tylko nazwa rachunku.

Gdy zgoda na prezentację dostępnych środków jest wyłączona, wówczas na ekranie z 'Kodem BLIK' system nie prezentuje salda rachunku.

## Rozdział 11. Wylogowanie

Zalogowany użytkownik po wybraniu ikony  znajdującej się w *górnym menu*, zostaje wylogowany z systemu. Wylogowanemu użytkownikowi automatycznie wyświetlana jest strona logowania do aplikacji - aby ponownie korzystać z aplikacji, wymagane jest ponowne zalogowanie.

Aplikacja dokonuje także automatycznego wylogowania użytkownika, które następuje po upływie określonego czasu bezczynności użytkownika. Po automatycznym wylogowaniu i przywróceniu aplikacji użytkownik musi się ponownie zalogować.



Dodatkowo aplikacja wykrywa i blokuje możliwość zalogowania się do aplikacji z powodów bezpieczeństwa. Użytkownikowi wyświetlane są następujące informacje:

Witaj!



**Aplikacja została zablokowana  
z powodu Jailbreak**

Z powodów bezpieczeństwa, urządzenia poddane modyfikacji Jailbreak nie mogą być używane do bankowości mobilnej.

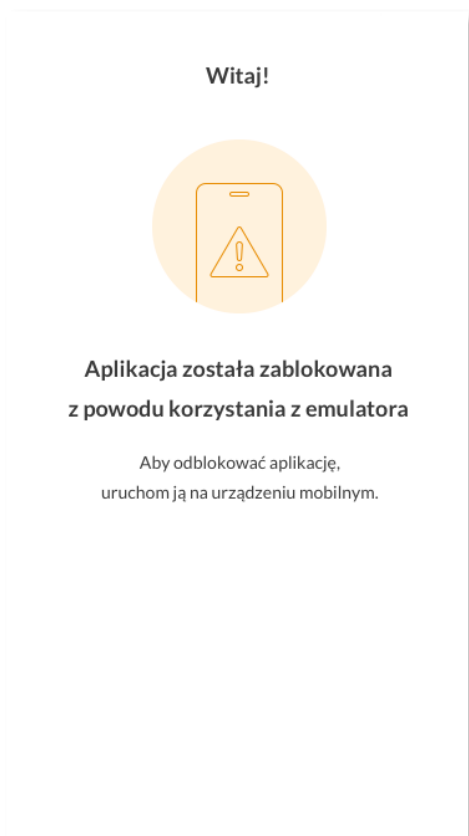
Witaj!



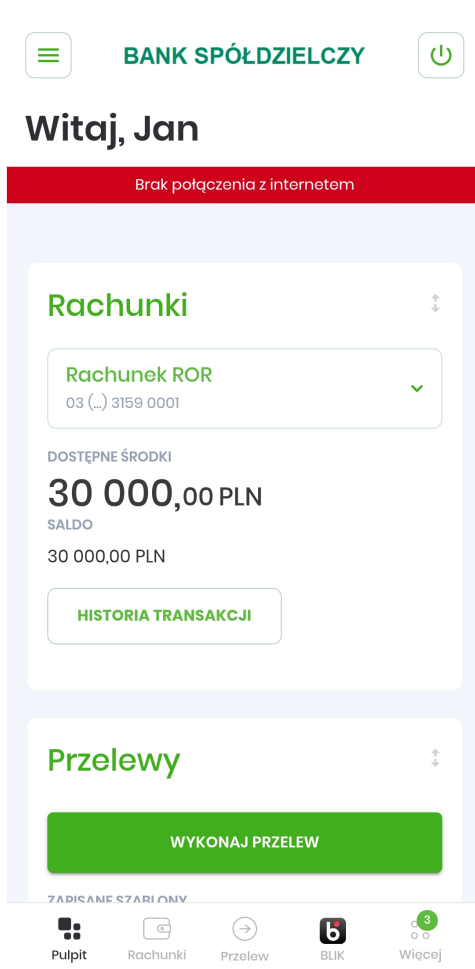
**Aplikacja została zablokowana  
z powodu dostępu do root**

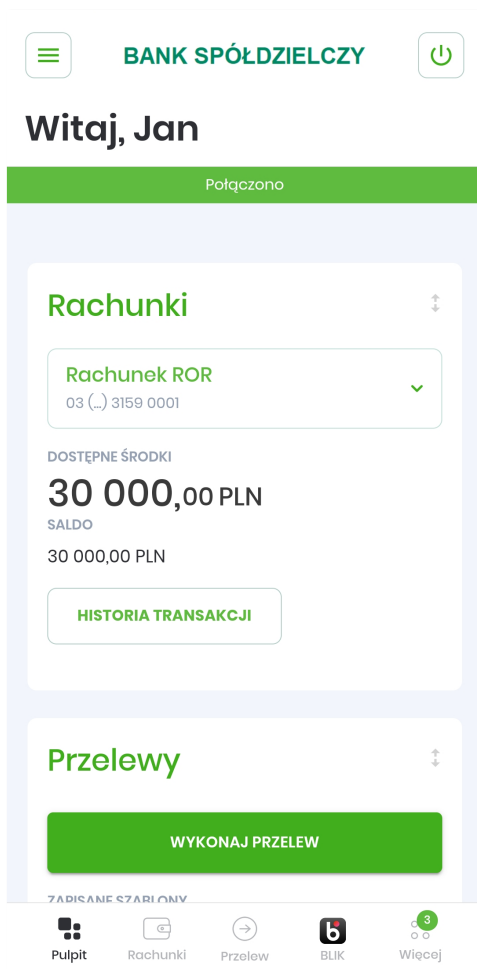
Z powodów bezpieczeństwa, urządzenia z dostępem do root nie mogą być używane do bankowości mobilnej.





System dodatkowo informuje użytkownika o braku/przywróceniu połączenia z Internetem.





Copyright© Asseco Poland S.A. Materiały posiadają prawa do wykorzystania przez użytkownika systemu. Prawa autorskie należą do: Asseco Poland S.A. z siedzibą w Rzeszowie, ul. Olchowa 14, 35-322 Rzeszów tel.: +48 17 888 5555, fax: +48 17 888 5550 www.asseco.pl, e-mail: [info@asseco.pl](mailto:info@asseco.pl), NIP: 522-000-37-82, REGON: 010334578 Sąd Rejonowy w Rzeszowie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, KRS: 0000033391 Kapitał zakładowy w wysokości 83 000 303,00 PLN jest opłacony w całości; Nr Rej. GIOŚ: E0001990WZBW

# Oprogramowanie dla bankowości.

Asseco Poland S.A.

ul. Olchowa 14

35-322 Rzeszów

tel.: +48 17 888 55 55

fax: +48 17 888 55 50

[info@asseco.pl](mailto:info@asseco.pl)

[asseco.pl](http://asseco.pl)

The logo for Asseco, featuring the word "ASSECO" in a stylized, bold, black font. The letters are blocky and have a modern, geometric feel. The logo is centered on a solid blue background that occupies the bottom third of the page.