

ZMIANY W LOGOWANIU I AUTORYZACJI BANKOWOŚCI INTERNETOWEJ

W związku z wdrożeniem Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2015/2366 z dnia 25 listopada 2015 roku (PSD2) w sprawie usług płatniczych w ramach rynku wewnętrznego nałóżono na banki obowiązek wzmocnienia bezpieczeństwa autoryzacji transakcji. **Zmiany o których mowa dotyczą zarówno procesu autentykacji (logowania) jak i procesu autoryzacji (podpisu).** Aby podnieść standardy bezpieczeństwa banki zobligowane są stosować tzw. silne uwierzytelnienie, które wymaga co najmniej 2 niezależnych elementów niezbędnych do logowania/autoryzacji.

Wykonywanie operacji dotychczasowymi metodami nie będzie możliwe po 14 września 2019. **Zapraszamy do kontaktu z pracownikami naszego Banku w celu wprowadzenia zmian w Państwa dostępie do bankowości internetowej.** Sugerujemy jak najszybsze złożenie wniosku o zmianę sposobu autoryzacji na kartę mikroprocesorową lub mToken Asseco MAA.

Użytkownicy tokena VASCO, tokena mobilnego Asseco MAA lub hasła stałego powinni udać się do najbliższej placówki Banku w celu dokonania formalności związanych ze zmianą formy autoryzacji. Z kolei użytkownicy karty mikroprocesorowej nie muszą podejmować żadnych działań - zmiany w autoryzacji dokonają się automatycznie.

Poniżej prezentujemy tabele zawierającą zestawienie dotychczasowych oraz nowych metod autentykacji (logowania) i autoryzacji (podpisu) z podziałem na klienta instytucjonalnego. **Poniżej tabeli prezentujemy szczegółowe informacje dotyczące konkretnego wariantu.**

Zmiany dotyczące KLIENTA INSTYTUCJONALNEGO (system def3000/CEB)

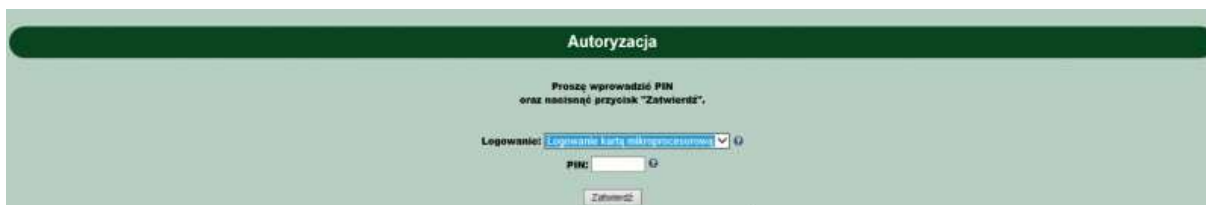
Numer wariantów	Przed zmianami		Po zmianach	
	Obecna autentykacja	Obecna autoryzacja	Nowa autentykacja	Nowa autoryzacja
Wariant nr 1	Hasło stałe	Karta mikroprocesorowa (aplet java) + PIN	Karta mikroprocesorowa (aplet java) + PIN	Karta mikroprocesorowa (aplet java) + PIN
Wariant nr 2	Hasło stałe + Token VASCO 260	Hasło stałe + Token VASCO 260	Hasło stałe + Token VASCO 260	Token mobilny Asseco MAA

Wariant nr 1

Użytkownicy korzystający z hasła stałego i karty mikroprocesorowej z kodem PIN nie muszą odwiedzać naszych placówek - zmiany w sposobie autoryzacji dokonają się automatycznie.

AUTENTYKACJA (współpracująca przeglądarka – Internet Explorer):

Wybór metody autentykacji – Logowanie karta mikroprocesorową:



The screenshot shows a web page titled "Autoryzacja" with a dark green header. Below the header, there is a message: "Proszę wprowadzić PIN oraz nacisnąć przycisk 'Zatwierdź'". Underneath, there is a dropdown menu for "Logowanie:" with "Logowanie kartą mikroprocesorową" selected. Below the dropdown is a "PIN:" input field and a "Zatwierdź" button.

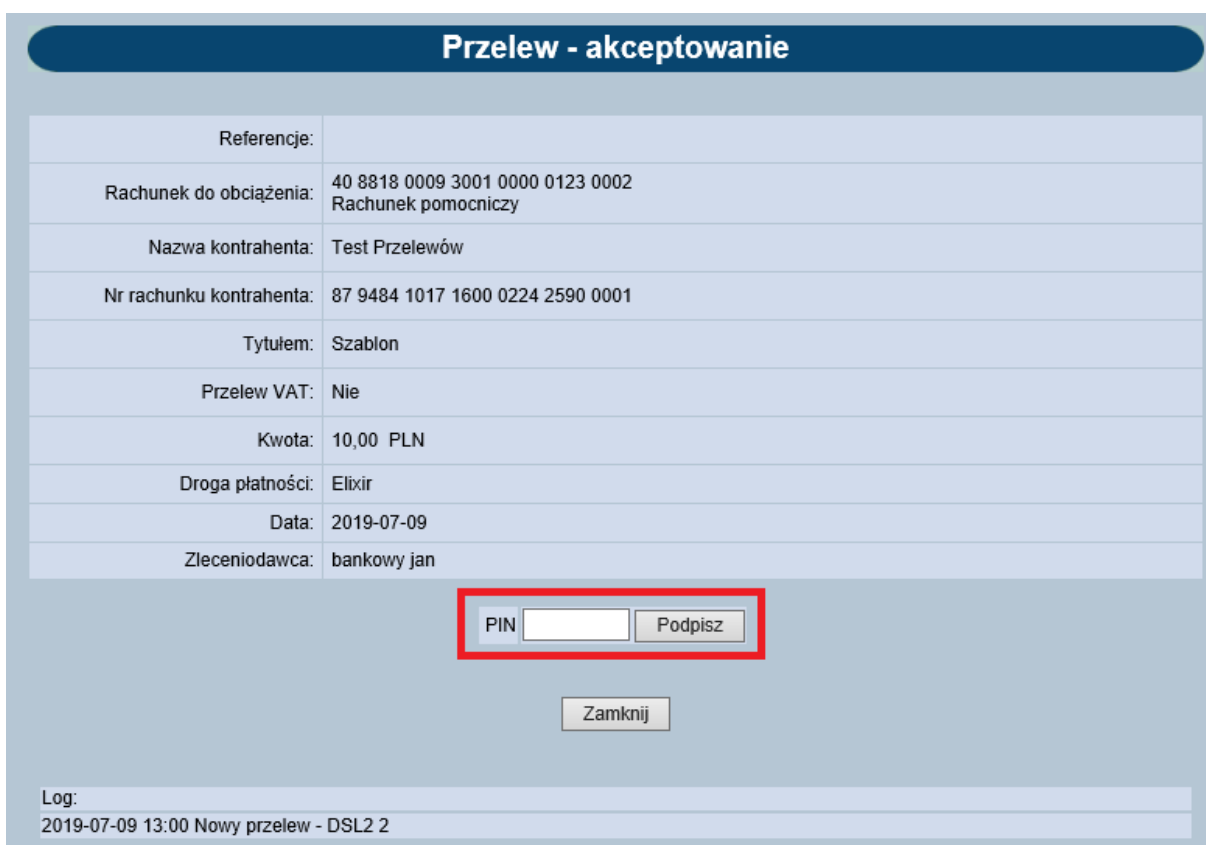
Umieszczenie karty mikroprocesorowej w czytniku i wprowadzenie numeru PIN karty mikroprocesorowej:



This screenshot is identical to the previous one, but the "PIN:" input field now contains four asterisks "****".

AUTORYZACJA:

Umieszczenie karty mikroprocesorowej w czytniku i wprowadzenie numeru PIN karty mikroprocesorowej:



The screenshot shows a page titled "Przelew - akceptowanie" with a dark blue header. Below the header is a table with transaction details:

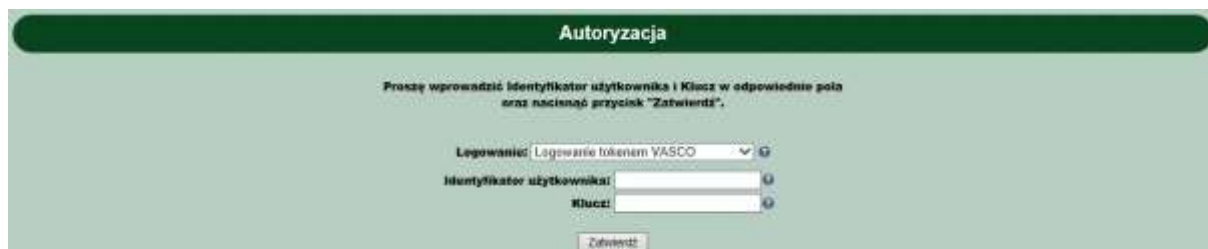
Referencje:	
Rachunek do obciążenia:	40 8818 0009 3001 0000 0123 0002 Rachunek pomocniczy
Nazwa kontrahenta:	Test Przelewów
Nr rachunku kontrahenta:	87 9484 1017 1600 0224 2590 0001
Tytułem:	Szablon
Przelew VAT:	Nie
Kwota:	10,00 PLN
Droga płatności:	Elixir
Data:	2019-07-09
Zleceniodawca:	bankowy jan

Below the table, there is a "PIN" input field and a "Podpisz" button, both highlighted with a red rectangular box. Below this box is a "Zamknij" button.

At the bottom of the page, there is a "Log:" section with the text: "2019-07-09 13:00 Nowy przelew - DSL2 2".

Wariant nr 2

Wybór metody autentykacji – Logowanie tokenem VASCO:



Autoryzacja

Proszę wprowadzić identyfikator użytkownika i Klucz w odpowiednie pola oraz nacisnąć przycisk "Zatwierdź".

Logowanie: Logowanie tokenem VASCO

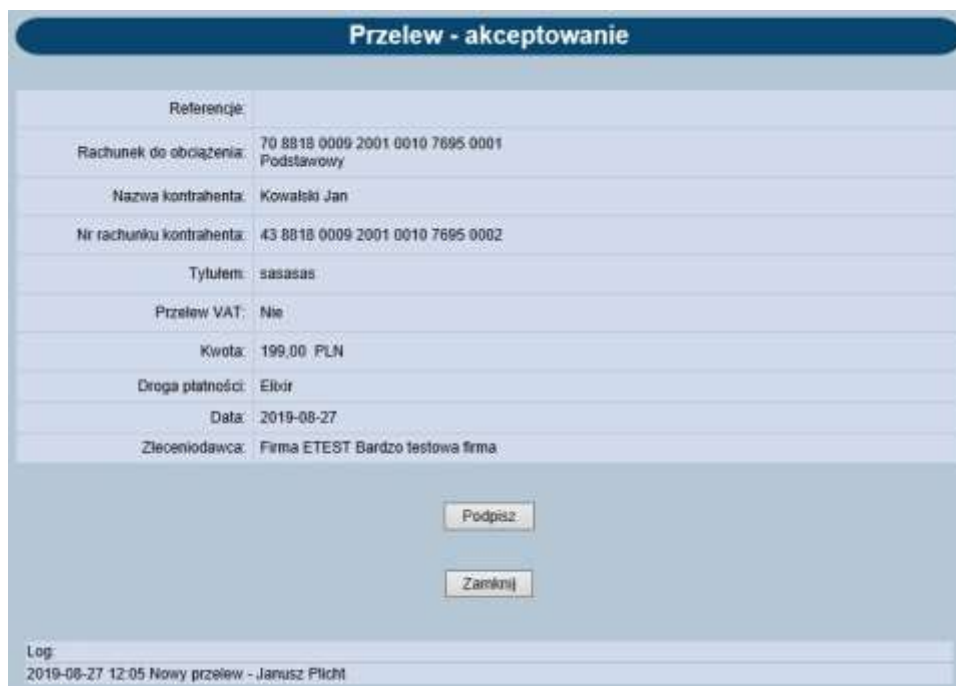
Identyfikator użytkownika:

Klucz:

Zatwierdź

Autoryzacja Tokenem mobilnym Asseco MAA:

Zlecenie do autoryzacji:



Przelew - akceptowanie

Referencje:	
Rachunek do obciążenia:	70 8818 0009 2001 0010 7695 0001 Podstawowy
Nazwa kontrahenta:	Kowaleki Jan
Nr rachunku kontrahenta:	43 8818 0009 2001 0010 7695 0002
Tytułem:	sasasas
Przelew VAT:	Nie
Kwota:	199,00 PLN
Droga płatności:	Elbitr
Data:	2019-08-27
Zleceniodawca:	Firma ETEST Bardzo testowa firma

Podpisz

Zamknij


Log:
2019-08-27 12:05 Nowy przelew - Janusz Plicht

Oczekiwanie na podpis tokenem mobilnym Asseco MAA:

Przelew - akceptowanie

Referencja:	
Rachunek do obciążenia:	70 8818 0000 2001 0010 7695 0001 Podstawowy
Nazwa kontrahenta:	Kowalski Jan
Nr rachunku kontrahenta:	43 8818 0000 2001 0010 7695 0002
Tytułem:	sasasas
Przelew VAT:	Nie
Kwota:	199.00 PLN
Droga płatności:	Elektr.
Data:	2019-08-27
Zaceniodawca:	Firma ETEST Bardzo testowa firma

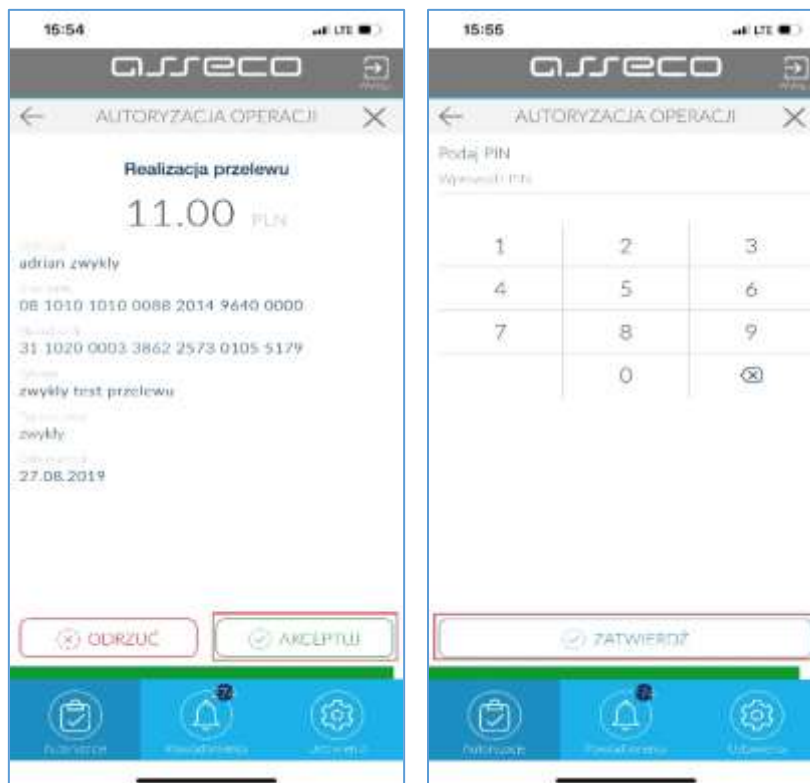
Powiadomienie autoryzacyjne zostało wysłane na urządzenie.
Pozostaj na stronie i potwierdź operację w aplikacji mobilnej.



Oczekiwanie na podpis aplikacją mobilną

Log
2019-08-27 12:05 Nowy przelew - Janusz PichM

Akceptacja w tokenie mobilnym Asseco MAA kończy proces autoryzacji:



The image shows two sequential screenshots of the Asseco mobile application during a transaction confirmation process.

Left Screenshot (15:54): The screen displays 'AUTORYZACJA OPERACJI' at the top. Below it, the title is 'Realizacja przelewu' with a large '11.00 PLN' amount. The transaction details include: 'adrian zwykly', IBAN 'DE 1010 1010 0088 2014 9640 0000', account number '31 1020 0003 3862 2573 0105 5179', and the purpose 'zwykly test przelewu'. At the bottom, there are two buttons: 'ODRZUC' (Reject) and 'AKCEPTUJ' (Accept).

Right Screenshot (15:55): The screen shows the same 'AUTORYZACJA OPERACJI' header. Below it, the prompt is 'Podaj PIN' (Enter PIN) with a sub-prompt 'Wprowadź PIN'. A numeric keypad is displayed with digits 1-9, 0, and a backspace icon. At the bottom, there is a single button labeled 'ZATWIERDZ' (Confirm).