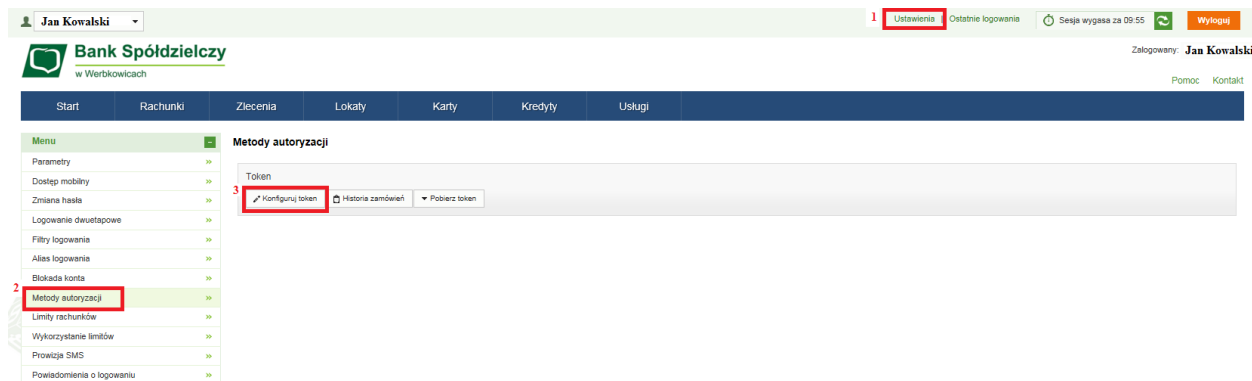


Instrukcja konfiguracji aplikacji „EBO Token”

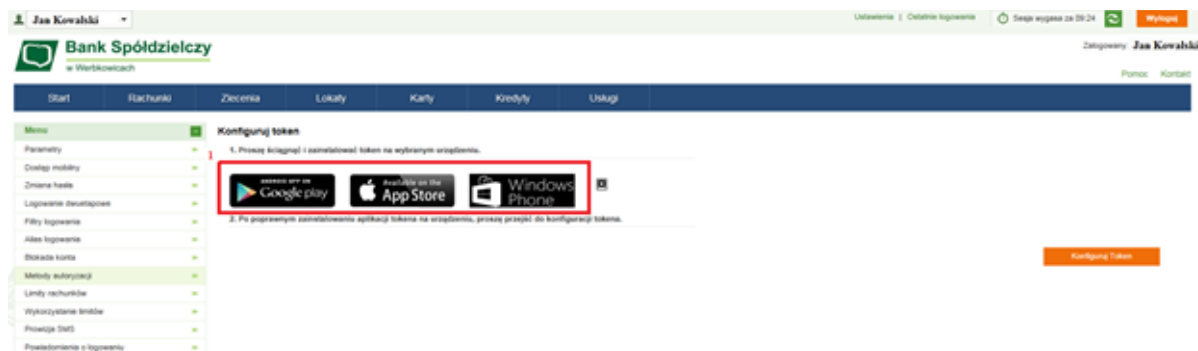
1. Na komputerze stacjonarnym.

Aby dodać jako metodę autoryzacji kody jednorazowe generowanie za pomocą aplikacji „EBO Token” na urządzeniu mobilnym, należy zalogować się do systemu EBO, wejść w „Ustawienia” (1), a następnie w menu „Metody autoryzacji” (2) klikamy klawisz „Konfiguruj token”.(3)



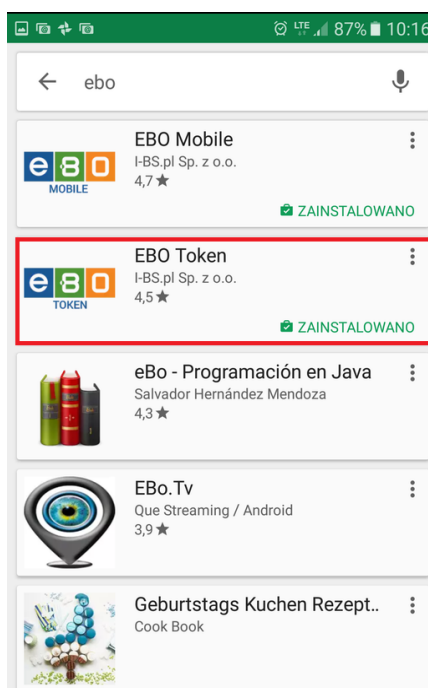
2. Na komputerze stacjonarnym.

Po użyciu przycisku „Konfiguruj token”, wyświetlony zostanie ekran z informacją z jakich sklepów można ściągnąć aplikację ”EBO Token” na urządzenie mobilne.



3. Na Smartfonie.

- pobieramy aplikację „EBO Token”,



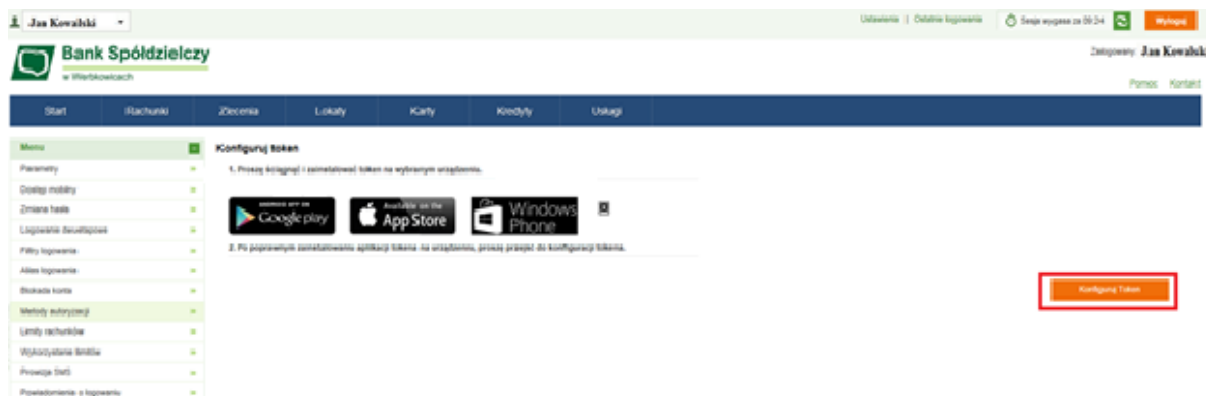
- po poprawnym zainstalowaniu klikamy klawisz „OTWÓRZ”



EBO Token – bezpieczna i wygodna aplikacja dla bankowości.

4. Na komputerze stacjonarnym.

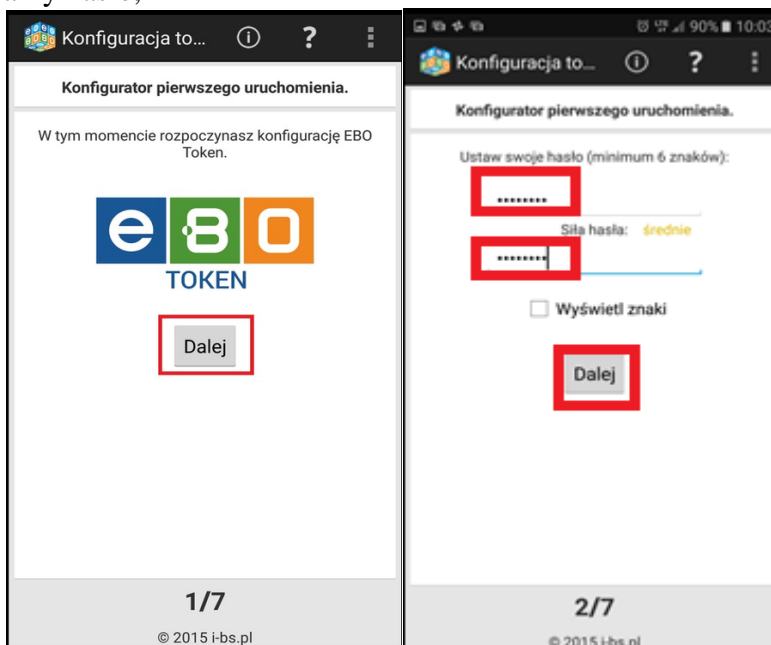
Po poprawnym zainstalowaniu aplikacji „EBO Token” na urządzeniu mobilnym, należy przejść do konfiguracji tokena. W tym celu używamy przycisku „Konfiguruj Token”.



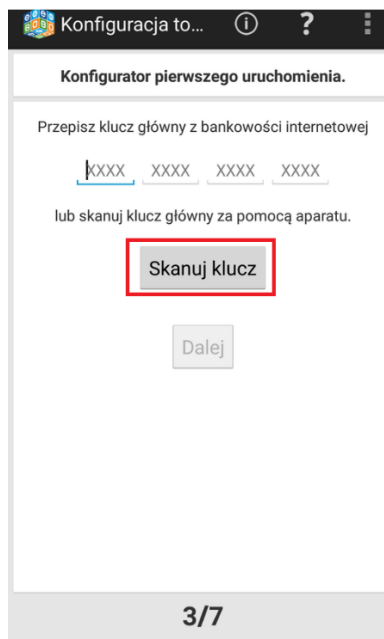
5. Na Smartfonie.

Konfigurujemy pierwsze uruchomienie:

- ustalamy hasło,



- skanujemy klucz



6. Na komputerze stacjonarnym.

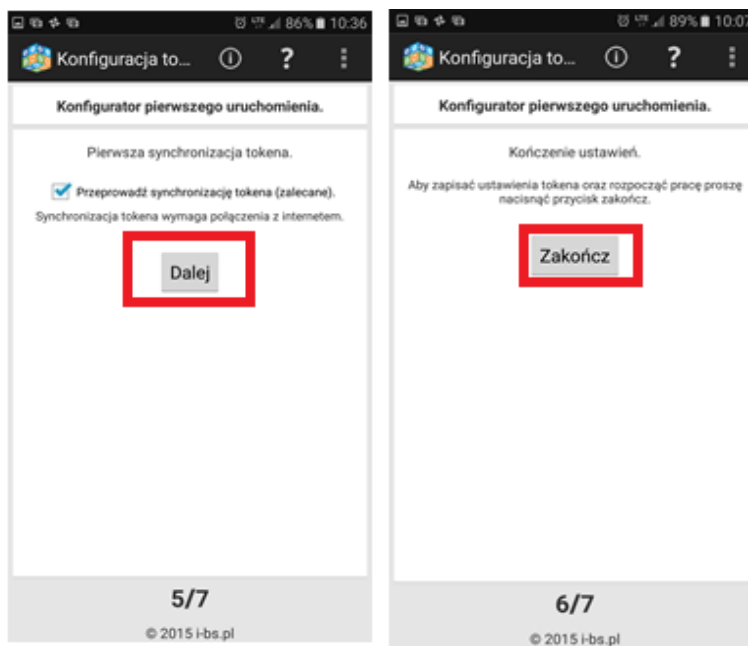
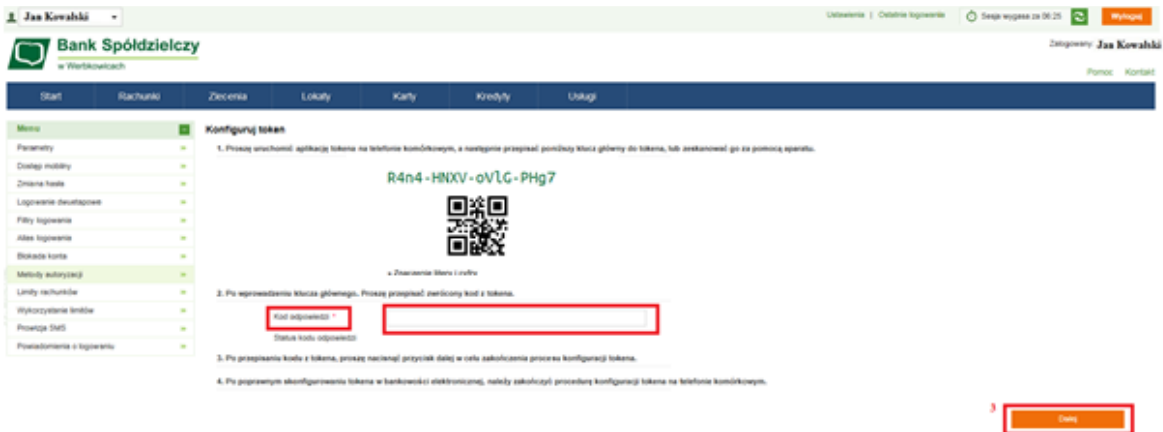
Pojawi się okno z konfiguracją tokena. Klucz główny należy wpisać do aplikacji „EBO Token” lub zeskanować kod QR za pomocą aparatu.



7. Na Smartfonie.

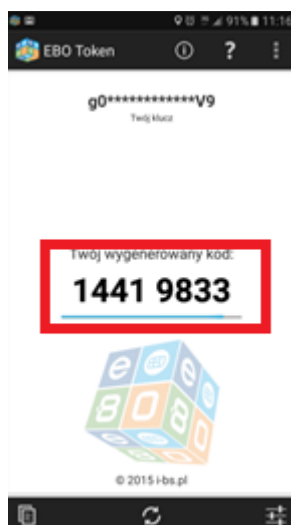
Po przepisaniu lub zeskanowaniu klucza głównego w aplikacji mobilnej „EBO Token” pojawi się „kod odpowiedzi”, który należy wpisać w odpowiednim oknie na komputerze stacjonarnym, następnie klikamy klawisz „Dalej”.





8. Na Smartfonie.

Po prawidłowej konfiguracji „EBO Token” na smartfonie pojawi się wygenerowany kod aktywacyjny.



9. Na komputerze stacjonarnym.

Pojawi się komunikat „**Konfiguracja tokena zakończyła się powodzeniem**” (1). W celu aktywowania tokena należy w pole „**Token**” (2) wpisać 8 cyfrowy kod aktywacyjny z tokena, następnie klikamy klawisz „**Podpisz i Przekaż**” (3).

The screenshot shows the user interface of the Bank Spółdzielczy website. At the top, the user is logged in as Jan Kowalski. A notification banner at the top of the main content area displays the message: "Konfiguracja tokena zakończyła się powodzeniem" (Token configuration completed successfully), which is highlighted with a red box and labeled '1'. Below this, the "Aktywuj token" (Activate token) section is visible. It contains a text input field labeled "Token" (highlighted with a red box and labeled '2') and a subtext instruction: "Proszę przepisać 8 cyfrowy kod aktywacyjny z tokena." To the right of the input field are two buttons: "Anuluj" (Cancel) and "Podpisz i Przekaż" (Sign and Transfer), with the latter highlighted by a red box and labeled '3'. A left-hand navigation menu is visible, with "Metody autoryzacji" (Authentication methods) selected.

10. Po poprawnym wpisaniu kodu pojawi się komunikat „**Aktualizacja tokena zakończyła się powodzeniem**”.

The screenshot shows the same user interface as above, but now the notification banner displays the message: "Aktualizacja tokena zakończyła się powodzeniem" (Token update completed successfully), which is highlighted with a red box. The "Metody autoryzacji" section is now expanded, showing a "Token" card with several options: "Edytuj" (Edit), "Deaktywuj token" (Deactivate token), "Historia zamówień" (Order history), and "Pobierz token" (Download token). The left-hand navigation menu remains the same, with "Metody autoryzacji" selected.