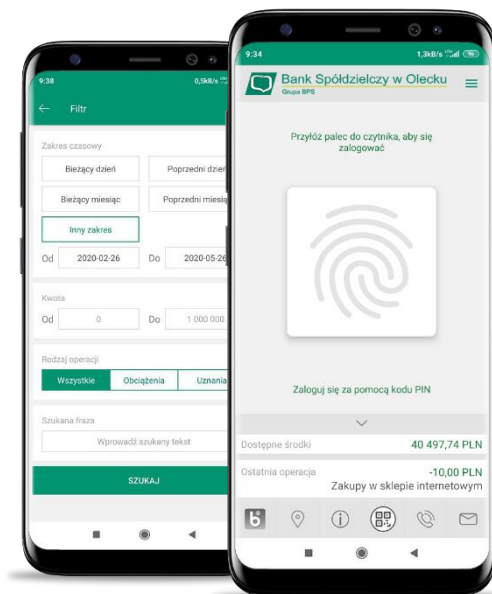


## Jak zainstalować aplikację BS Olecko ?

Natywna aplikacja **BS w Olecku**, instalowana na telefonie klienta, jest rozszerzeniem systemów bankowości internetowej **Internet Banking** oraz **Internet Banking dla Firm**, będąc ich integralną częścią. Aplikacja posiada intuicyjny interfejs zgodny z standardem Google dla systemu Android. Dzięki temu klienci wykorzystując dotychczasowe swoje doświadczenie, widząc elementy znane z innych aplikacji, nie muszą uczyć się obsługi "od nowa" i mogą korzystać z niej bez obaw. Aplikacja stworzona na specjalnie dla klientów systemu bankowości internetowej zachowuje nowoczesny i przyjazny wygląd.



## Jak zacząć instalację ?

1. Wejść do sklepu [Google Play](#) i pobierz aplikację **BS w Olecku**.



Google Play



2. Uruchom aplikację i postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi w aplikacji.

Aktywacja

Aby korzystać z aplikacji należy połączyć ją ze swoim kontem w banku. Postępuj zgodnie z instrukcjami pojawiającymi się na ekranie.

1 Podaj swój identyfikator bankowości internetowej.

Nie podałeś identyfikatora

2 Podaj przyjazną nazwę użytkownika.

Nie podałeś nazwy operatora 0 / 20

DALEJ

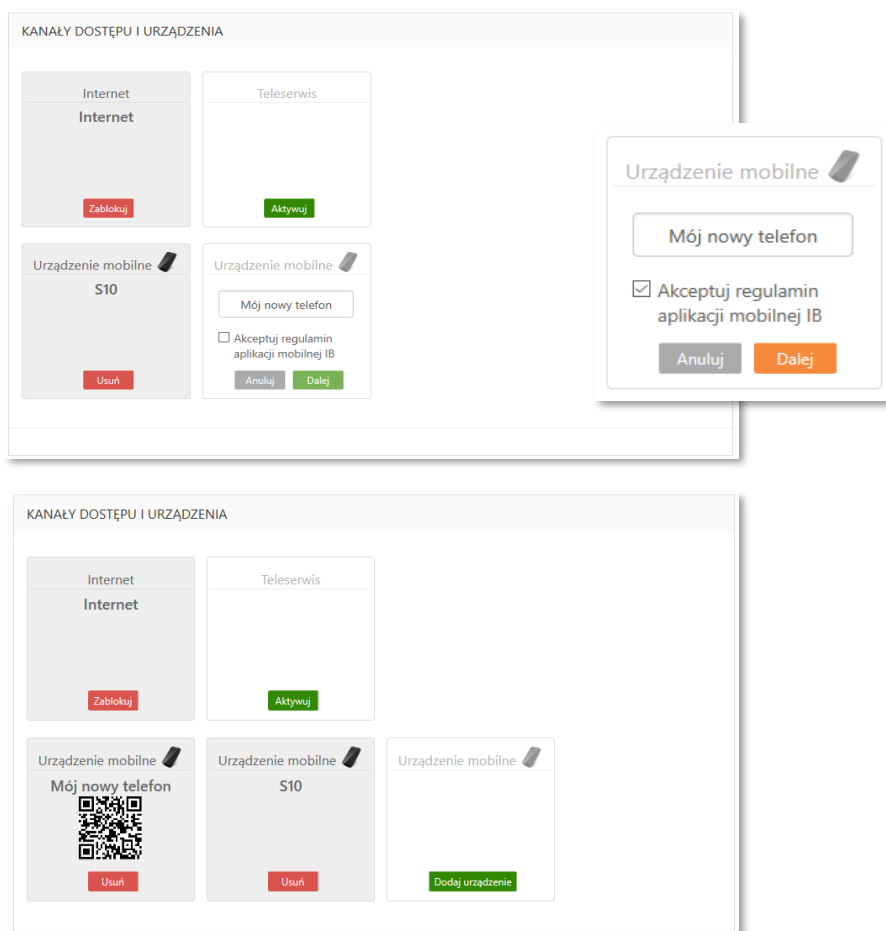
Aktywacja

3 Zaloguj się do systemu bankowości internetowej i dodaj nowe urządzenie.

4 Zeskanuj QR kod wyświetlony w systemie bankowości internetowej

ZESKANUJ QR KOD

3. Zaloguj się do bankowości internetowej Internet Banking, wejdź w zakładkę **Ustawienia** → **Kanały dostępu i rządzenia** i dodaj swoje urządzenie postępując zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie.



- podaj nazwę urządzenia
- wpisz otrzymany kod z SMS
- zeskanuj QR kod wyświetlony w bankowości internetowej

4. **Ustal e-PIN do aplikacji** – długość kodu e-PIN powinna mieścić się między 5 a 20 znakami.

The screenshot shows the 'Ustal e-PIN do aplikacji' (Set e-PIN for application) screen. It features a green header with a back arrow and the title. Below the header, a message states: "Długość kodu e-PIN powinna mieścić się między 5 a 20 znakami". A form titled "Podaj e-PIN" contains a 3x3 grid of input fields for digits 1-9 and 0, with letters ABC-XYZ associated with digits 2-9. A "ZATWIERDŹ" (Confirm) button is at the bottom.

Po poprawnym zapisaniu danych pojawi się komunikat "**Proces aktywacji zakończył się pomyślnie**".