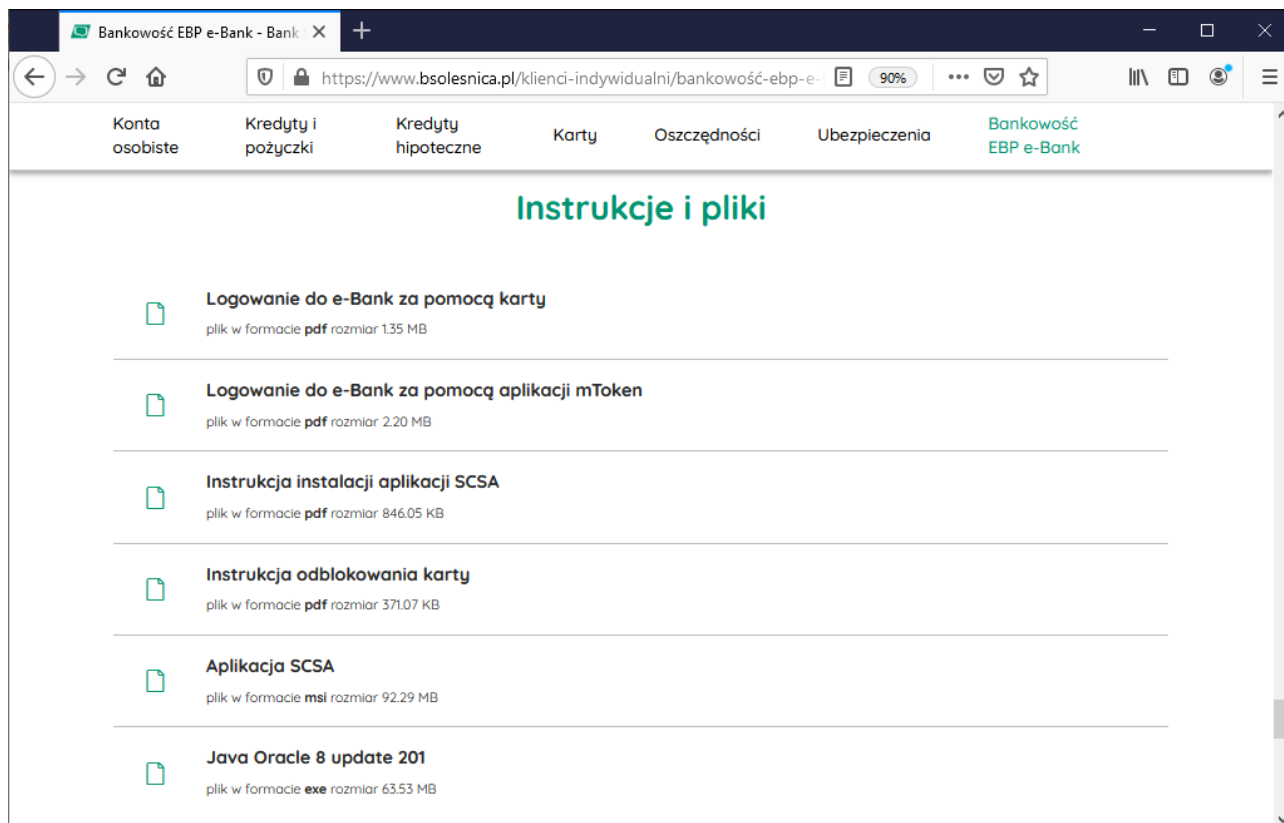


## Instalacja obsługi karty (działanie jednorazowe)

Pliki dostępne są na stronie <https://www.bsolesnica.pl>



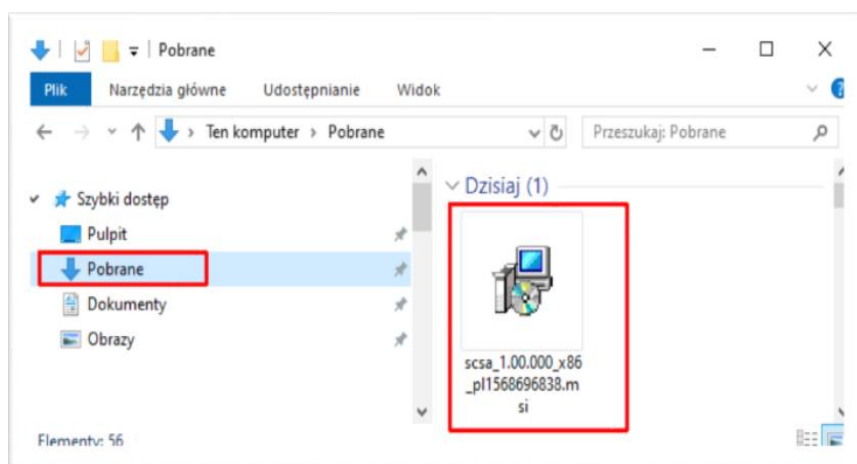
1. Jeśli w komputerze nie ma, to zainstalować obsługę Java

- **Aplikacja SCSA** lub **Java Oracle 8 update 201**

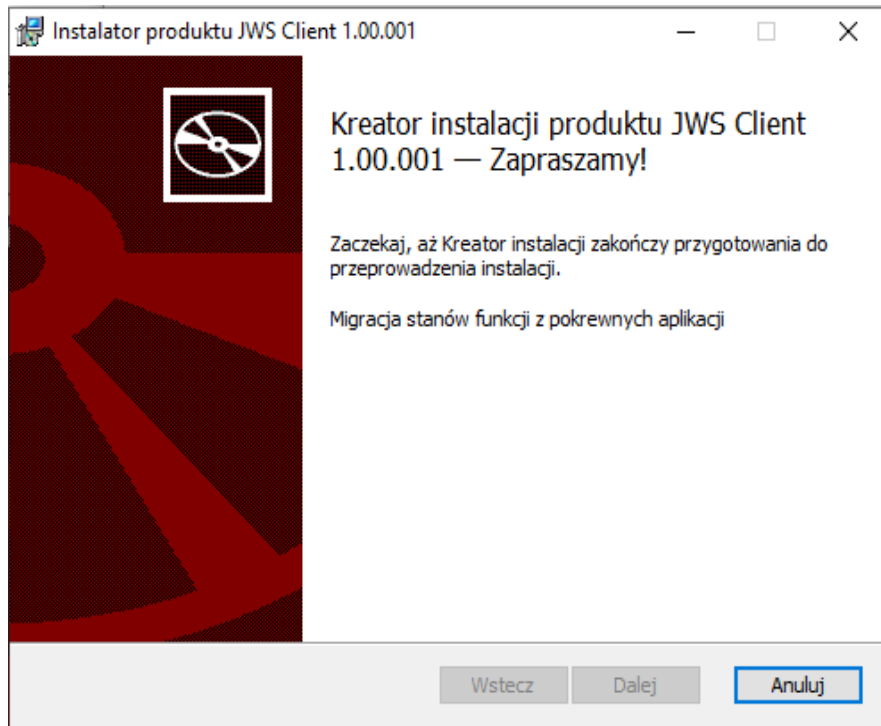
*Biorąc pod uwagę, że licencja środowiska JAVA firmy Oracle stała się płatna powyżej wersji (java 1.8\_202), zaleca instalację darmowego oprogramowania JAVA Web Start Client, które zawiera darmowe otwarte środowisko Java (Open JDK) – Aplikacja SCSA*

Opis instalacji JAVA Web Start Client:

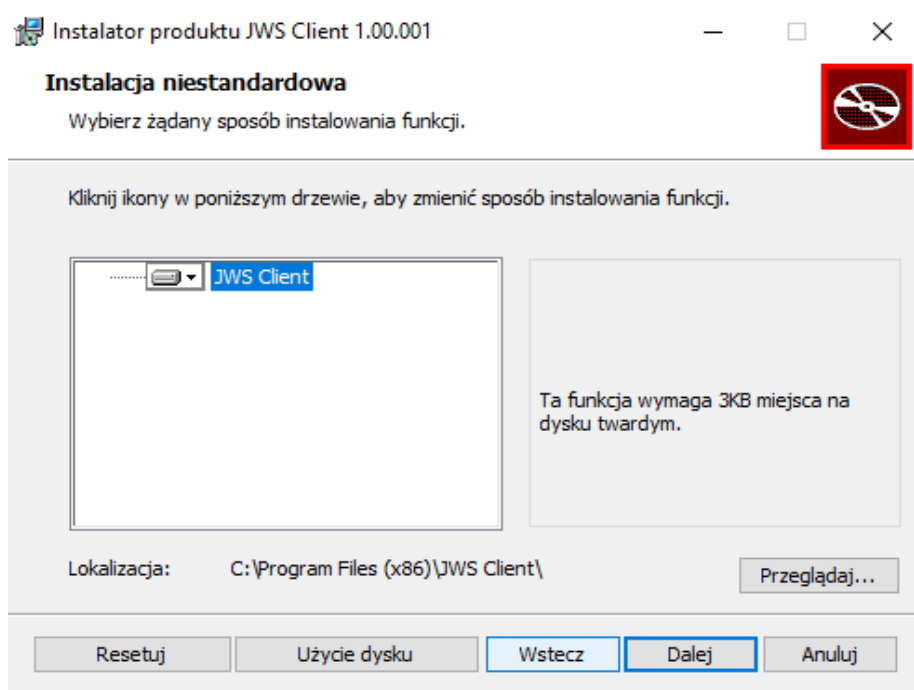
- pobrać plik **Aplikacja SCSA**  
(domyślnie zapisywany jest w folderze "Pobrane")



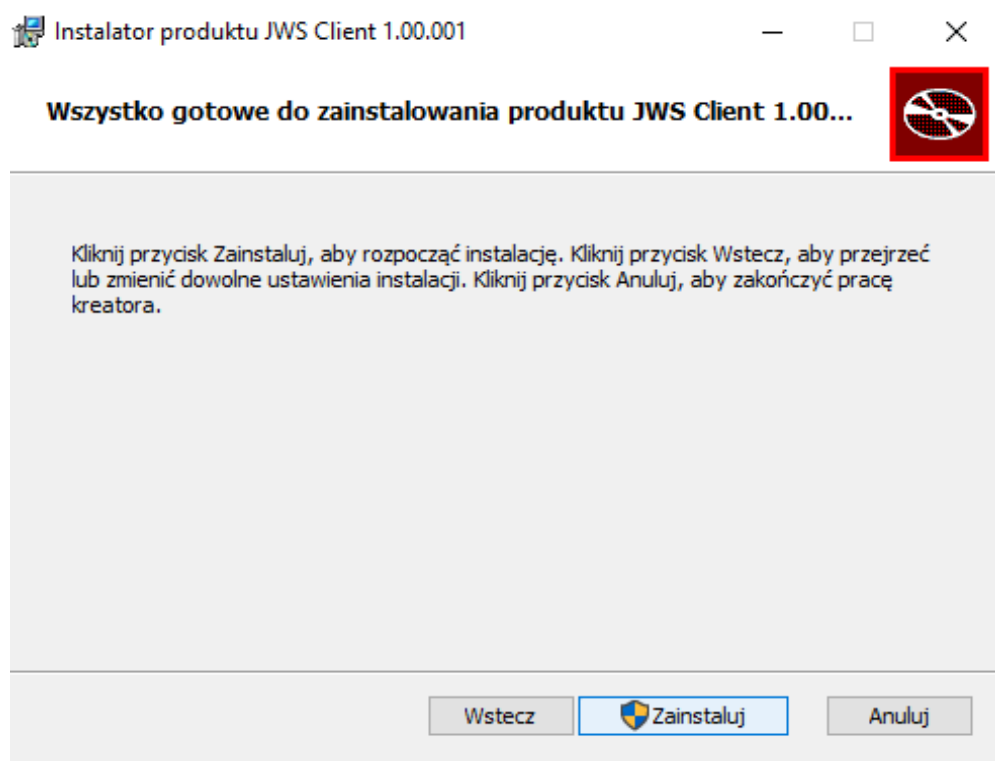
- uruchomić pobrany plik



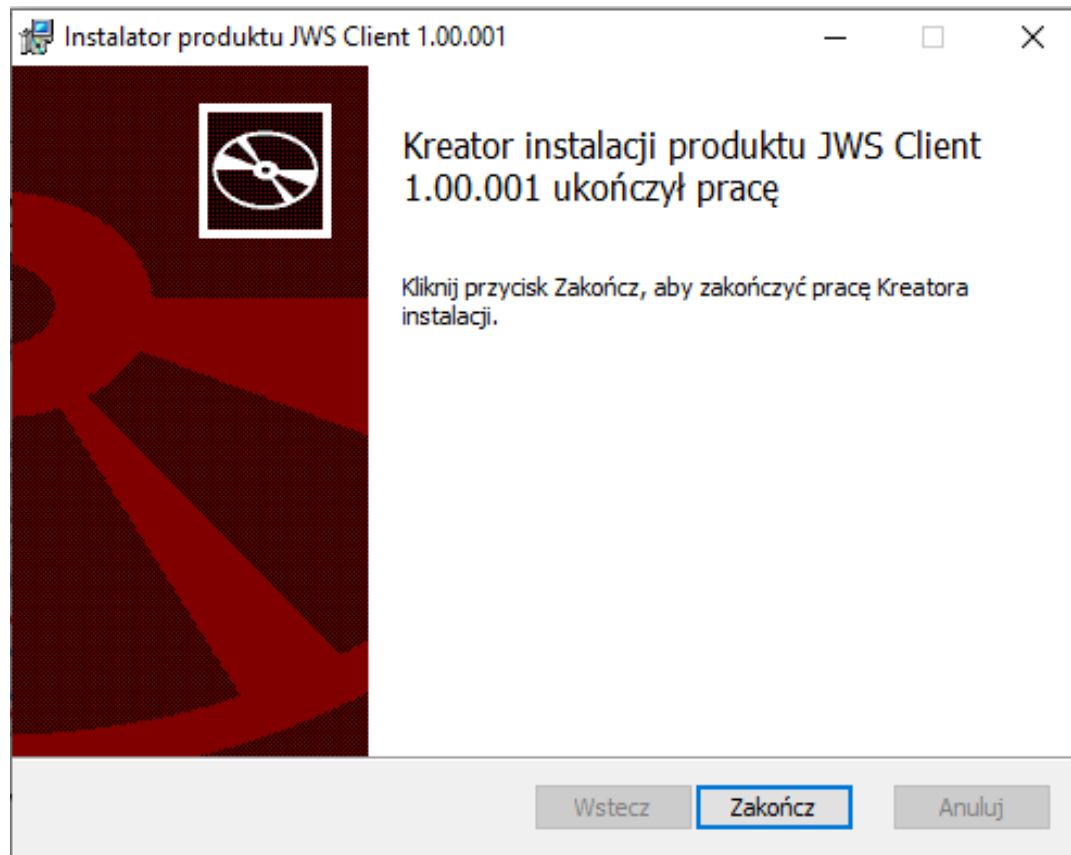
- w kolejnym oknie (Instalacja niestandardowa) nic nie zmieniać i nacisnąć „Dalej”.



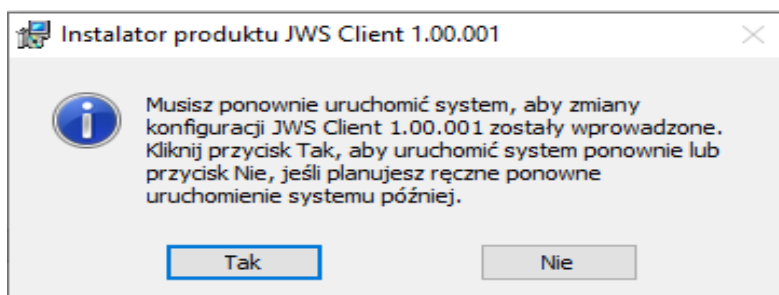
- w następnym oknie, informującym, że wszystko jest gotowe do instalacji – nacisnąć „Zainstaluj”.



- W oknie z informacją o zakończeniu instalacji nacisnąć „Zakończ”.

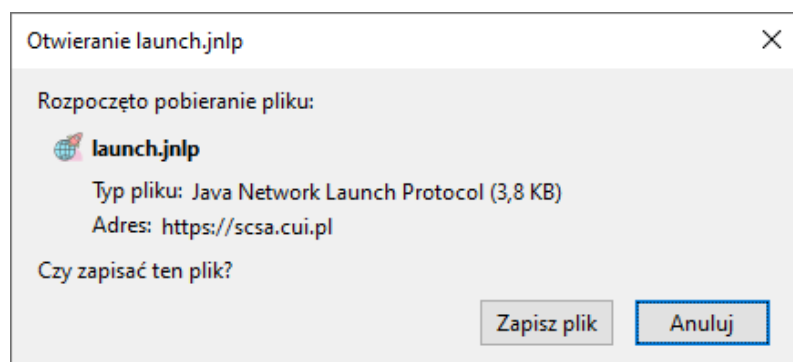


- Wyświetlony zostanie komunikat o konieczności ponownego uruchomienia komputera – zatwierdzić przyciskiem „Tak”.

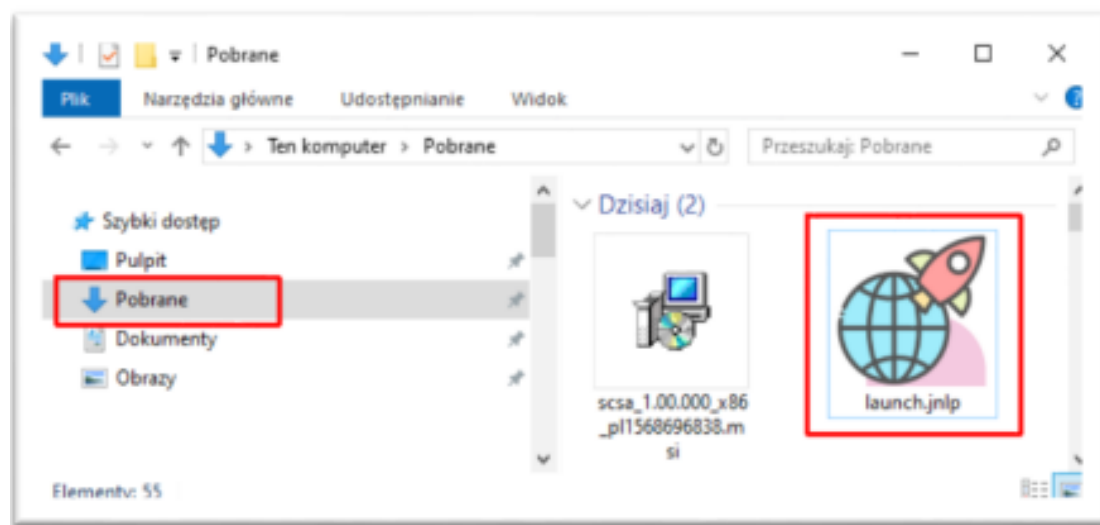


- Po ponownym uruchomieniu komputera system jest gotowy do pracy.

2. Pobrać aplikację e-Podpis – plik „launch.jnlp” z linku <https://scsa.cui.pl/webstart>

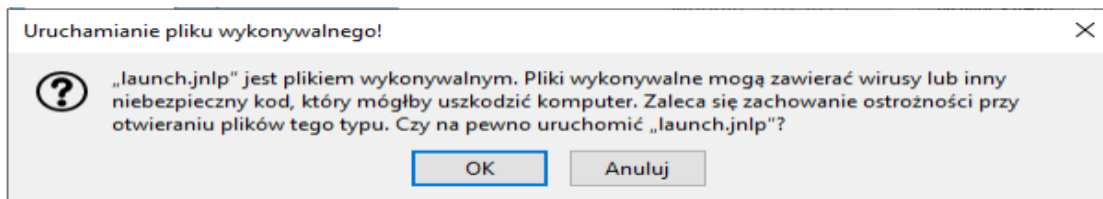


(domyślnie zapisywany jest w folderze “Pobrane” – najlepiej skopiować go na Pulpit)

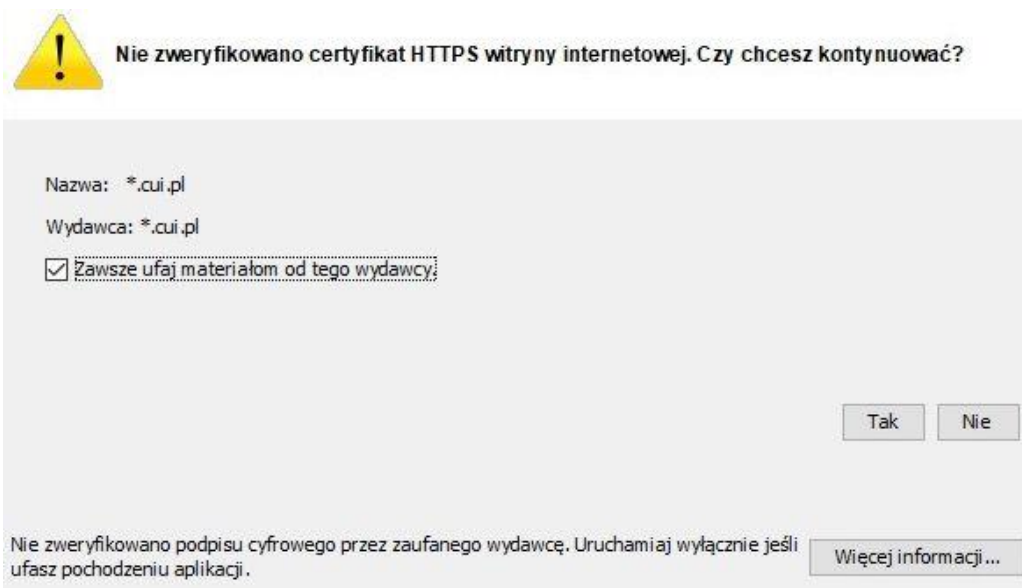


### 3. Uruchomić aplikację e-Podpis – plik „launch.jnlp”

- po kliknięciu w ikonę pojawi się ostrzeżenie o uruchamianiu pliku wykonywalnego „**launch.jnlp**” – należy potwierdzić przyciskiem „OK”.

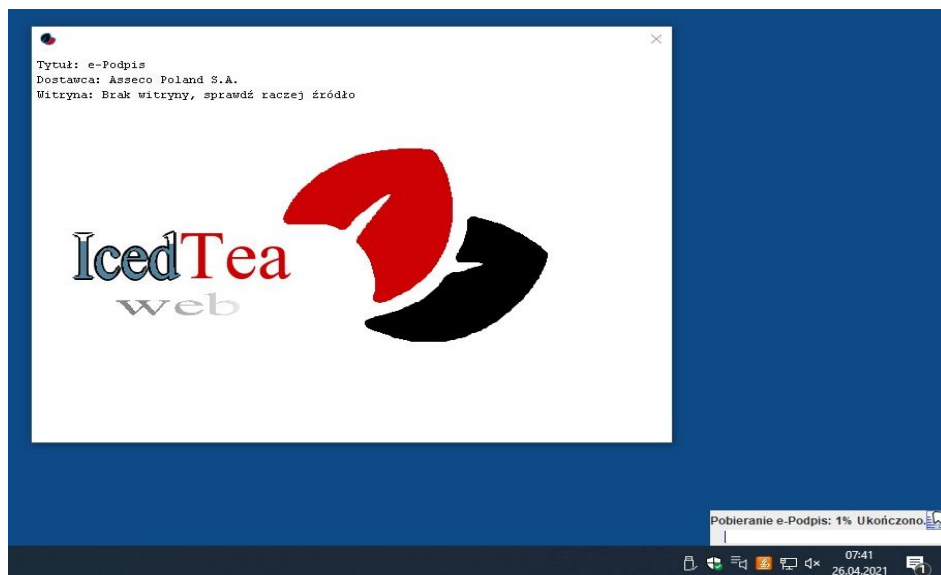


- jeśli pojawi się okienko, że nie zweryfikowano certyfikatu (Nazwa: \*.cui.pl, Wydawca: \*.cui.pl) – należy zaznaczyć “Zawsze ufaj materiałom od tego wydawcy” I nacisnąć przycisk “Tak”

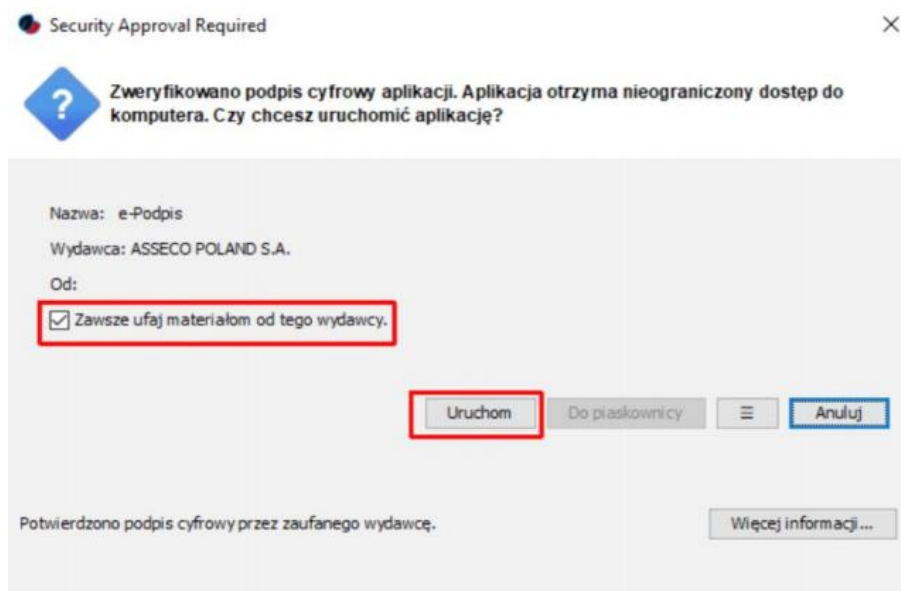


### Dla zainstalowanej aplikacji SCSA:

- uruchomiony zostaje e-Podpis przy pomocy JWS Client



- wyświetlone zostanie okno zabezpieczeń „Security Approval Required”, w którym jest informacja „Nazwa: e-Podpis” i „Wydawca: ASSECO POLAND S.A.” – należy zaznaczyć „Zawsze ufaj materiałom od tego wydawcy” (czyli zapamiętanie danych jako zaufanych), a następnie nacisnąć przycisk „Uruchom”.

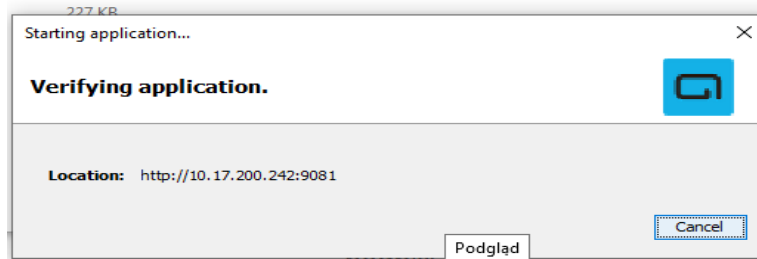


- w kolejnym oknie wyświetlana jest informacja o pobieraniu przez e-Podpis danych z <http://scsa.cui.pl/webstart/lib> i <http://scsa.cui.pl/webstart> - należy zaznaczyć checkbox „Czy chcesz zapamiętać tą opcję” i następnie nacisnąć przycisk „Tak”.

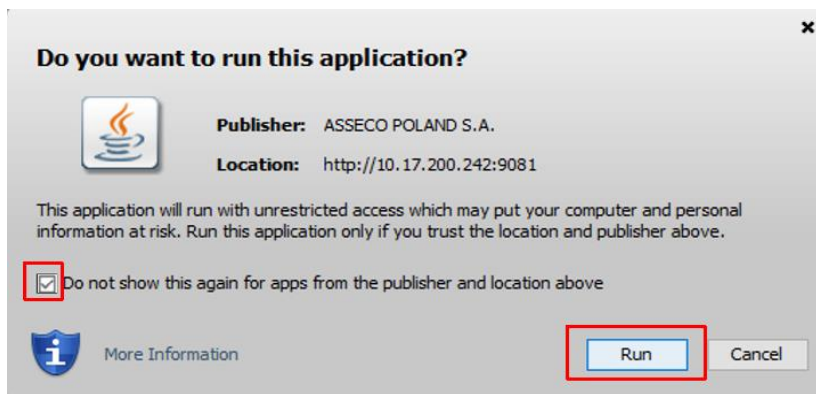


## Dla zainstalowanej Java Oracle:

- uruchomiony zostaje e-Podpis przy pomocy JWS Client



- wyświetlane jest okienko "Do you want run this application?" (Publisher: ASSECO POLAND S.A.) – należy zaznaczyć checkbox "Do not show this again for apps from the publisher and location above" i następnie nacisnąć przycisk „Run”.



5. Zalogować się do e-Podpisu – włożyć kartę do czytnika i zalogować się do e-Podpisu wpisując PIN karty mikroprocesorowej

e-Podpis (podpis niekwalifikowany)

e-Podpis **ASSECO**  
POLAND

Dane do podpisu:

Logowanie do e-Podpis

Podaj PIN:

Anuluj Podpisz

e-Podpis (podpis niekwalifikowany)

e-Podpis **ASSECO**  
POLAND

Dane do podpisu:

Logowanie do e-Podpis



Zamknij (1)

Poprawnie wysłano podpisane dane