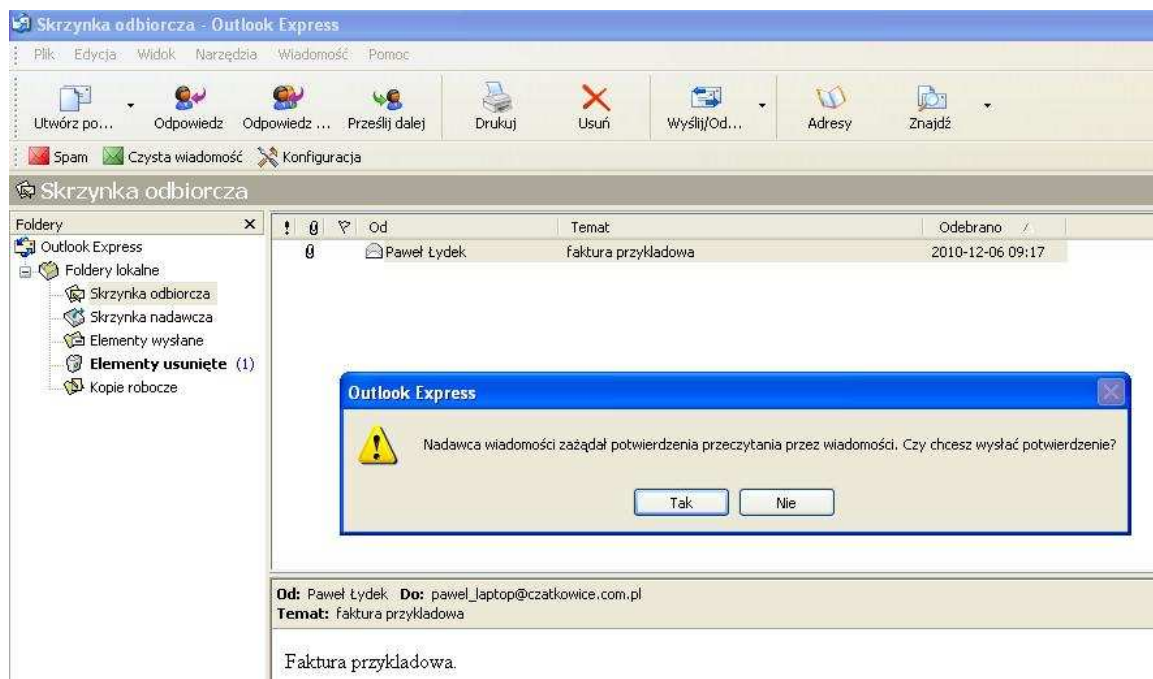


# Odbiór dokumentów przesyłanych elektronicznie.

## 1. Potwierdzenie odczytu

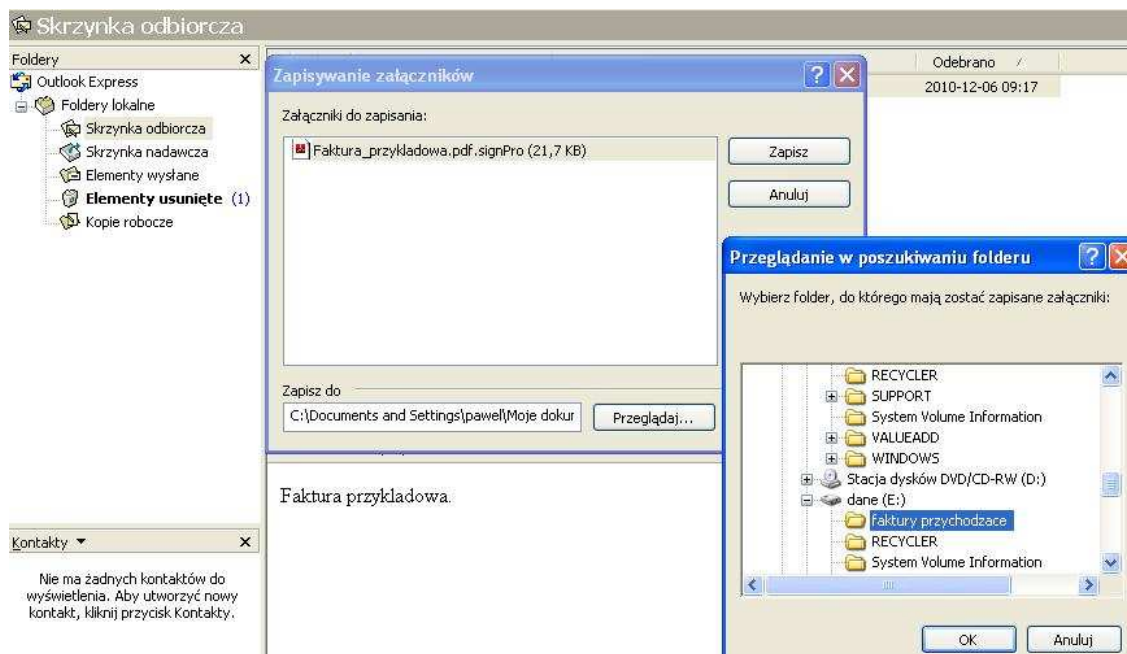
Po otrzymaniu przesyłki pocztą elektroniczną, prosimy o potwierdzenie odczytu maila za pomocą odpowiedniej opcji programu pocztowego. Jeśli nie jest to możliwe, należy wysłać potwierdzenie odbioru poprzez odsyłanie otrzymanej wiadomości.

Przykładowe okno potwierdzenia odczytu jest przedstawione na Rys. 1



Rys. 1 – Potwierdzenie odczytu.

Zawarty w przesyłce załącznik zawiera w sobie podpisany dokument. Należy go zapisać na dysk do dowolnie wybranego folderu. Przykładowy zapis do folderu przedstawiony jest na rysunku 2.



Rys. 2 – Zapis pliku do folderu – przykładowe działanie w programie Outlook 2000

## 2. Weryfikacja podpisu

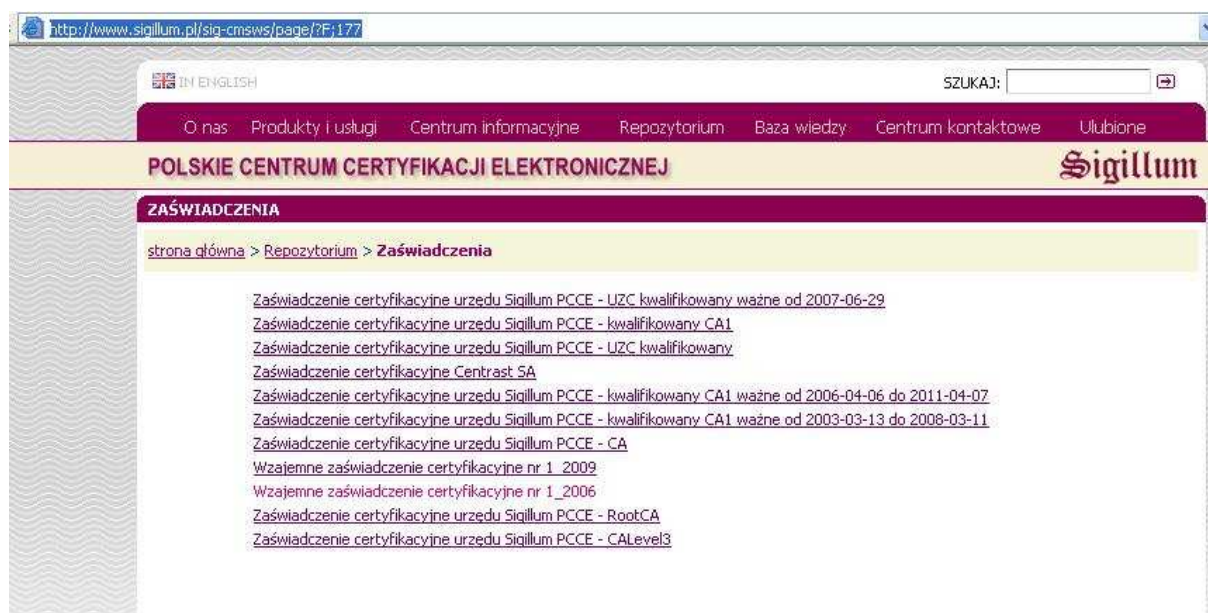
Do weryfikacji podpisu elektronicznego należy używać oprogramowania Sigillum dostępnego na stronach Polskiego Centrum Certyfikacji Elektronicznej Sigillum (Rys. 3) oraz na stronie Kopalni Wapienia Czatkowice w zakładce „Warunki współpracy”

([www.czatkowice.com.pl/warunki.htm](http://www.czatkowice.com.pl/warunki.htm)).



Rys. 3 - strona Polskiego Centrum Certyfikacji Elektronicznej Sigillum – pliki.

Dla poprawnej weryfikacji podpisanych dokumentów w systemie powinny być zainstalowane zaświadczenia certyfikacyjne nadrzędne dostępne np. na stronach Polskiego Centrum Certyfikacji Elektronicznej Sigillum (Rys. 4)

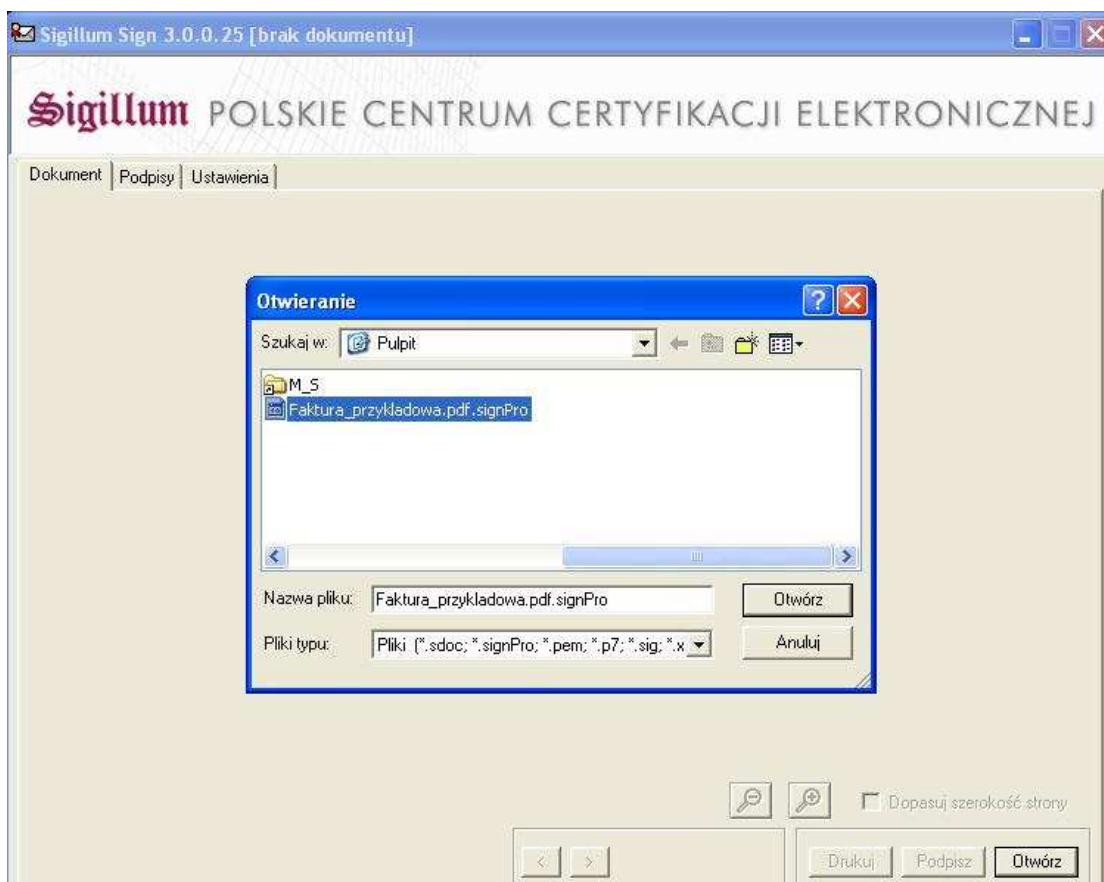


Rys. 4 - strona Polskiego Centrum Certyfikacji Elektronicznej Sigillum – zaświadczenia.

Po uruchomieniu program **SignOnViewer** otworzy okno główne (Rys. 5), należy wybrać zapisany poprzednio podpisany dokument. Następne okno (Rys. 6) rozpocznie proces weryfikacji podpisu.

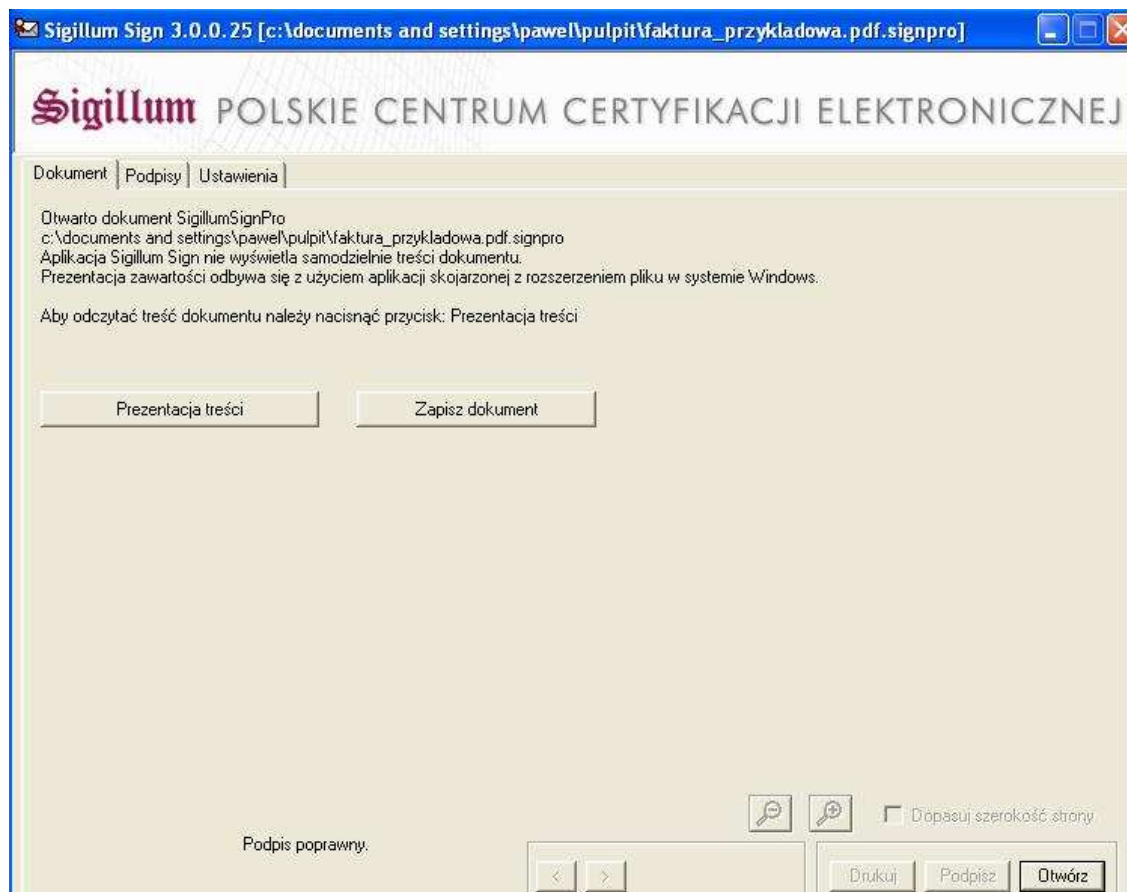


Rys. 5 – Główne okno programu SignOnViewer.



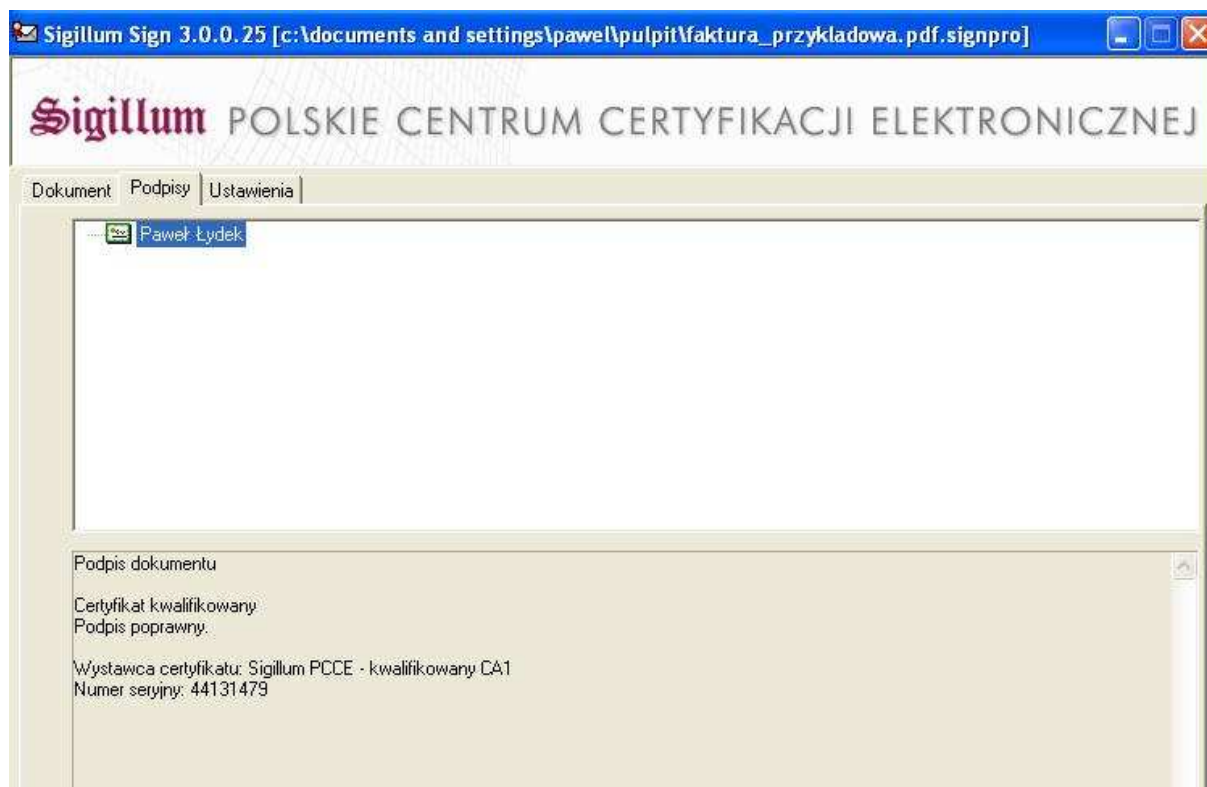
Rys. 6 - Wybór pliku.

Program dokonuje weryfikacji podpisu. Wynik weryfikacji prezentowany jest w lewym dolnym rogu programu. Rys. 7 – **Podpis poprawny**.

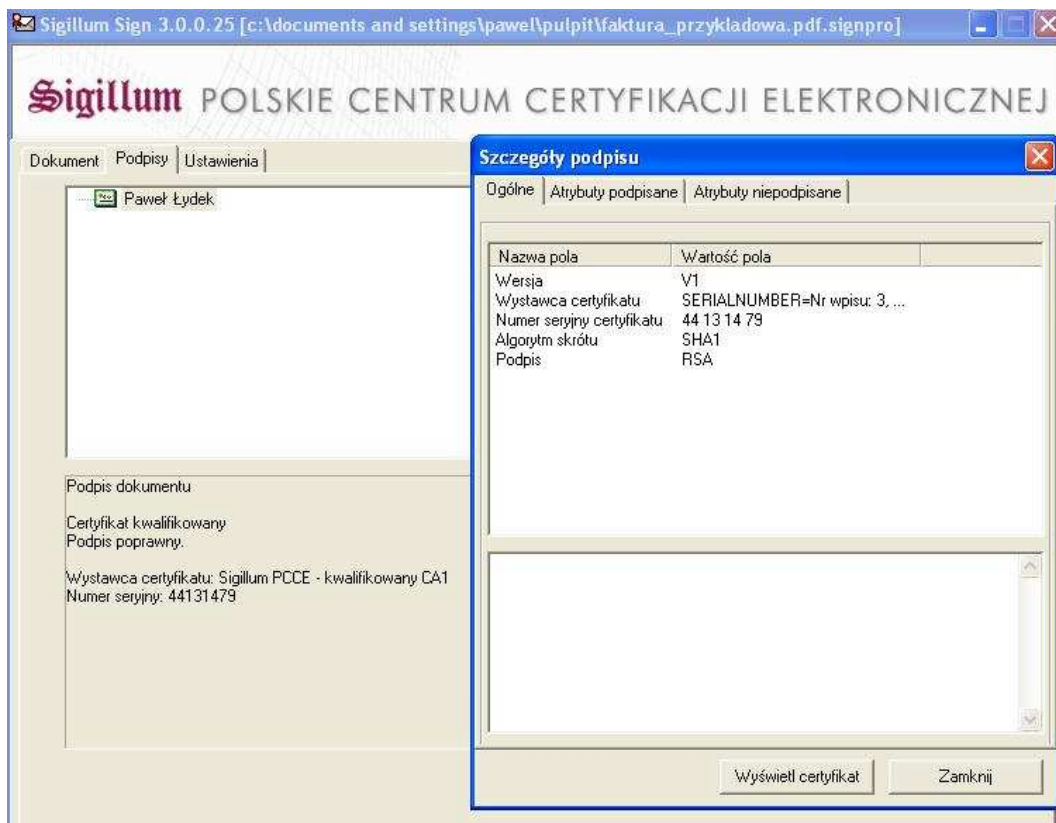


Rys. 7 – Wynik weryfikacji podpisu w programie SignOnViewer.

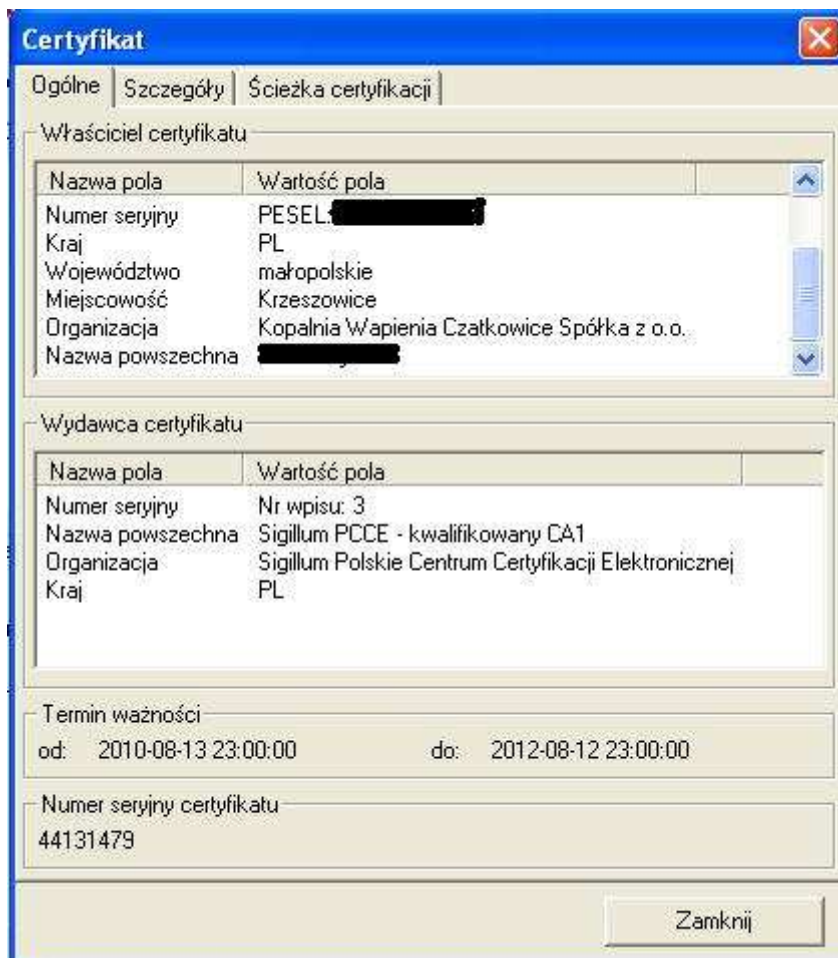
W kolejnych zakładkach programu można prześledzić ścieżkę certyfikacji oraz szczegóły złożonego na dokumencie podpisu (Rys. 8, 9 i 10).



Rys. 8 – Szczegóły dotyczące podpisu w programie SignOnViewer.

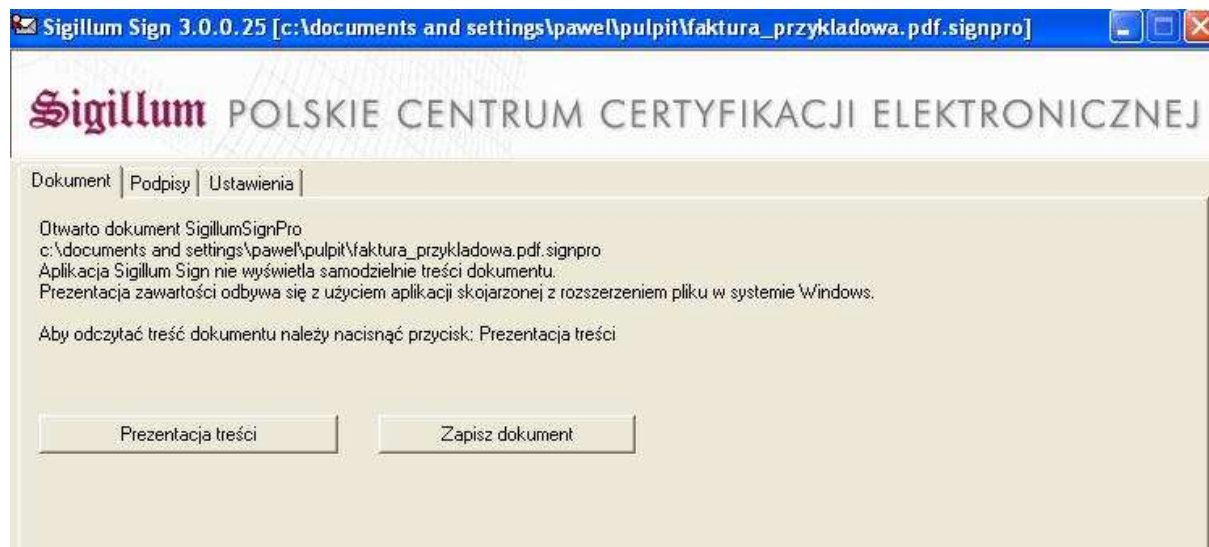


Rys. 9 – Szczegóły dotyczące podpisu w programie SignOnViewer.

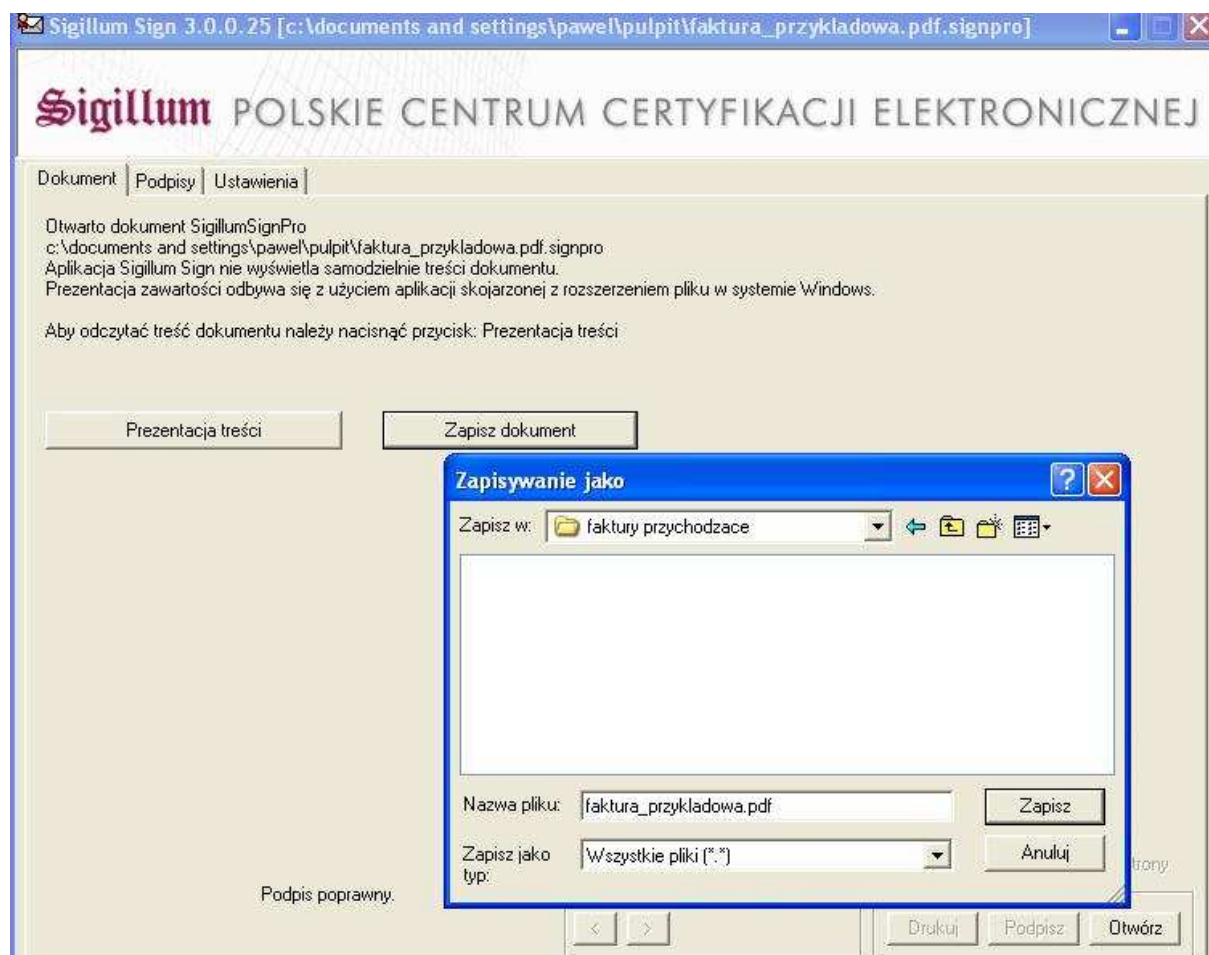


Rys.10 – Szczegóły dotyczące podpisu w programie SignOnViewer.

Po weryfikacji podpisu, plik e-faktury można zapisać w dowolnym miejscu na dysku a następnie otworzyć za pomocą programu do przeglądania plików PDF takiego jak Adobe Acrobat Reader (Rys. 11 i 12)



Rys.11 – Zapisz pliku e-faktury w programie SignOnViewer.



Rys.12 – Wybór lokalizacji docelowej pliku e-faktury w programie SignOnViewer.