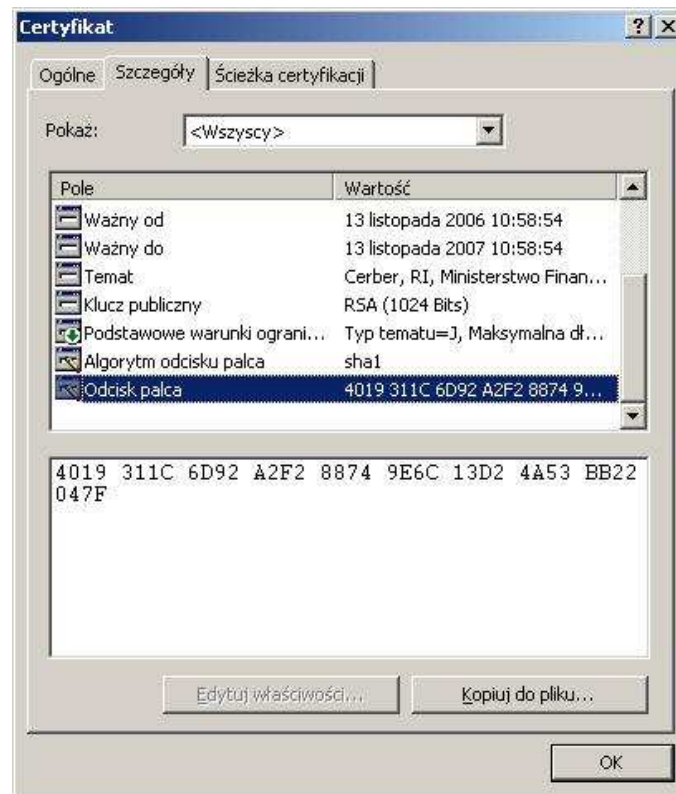
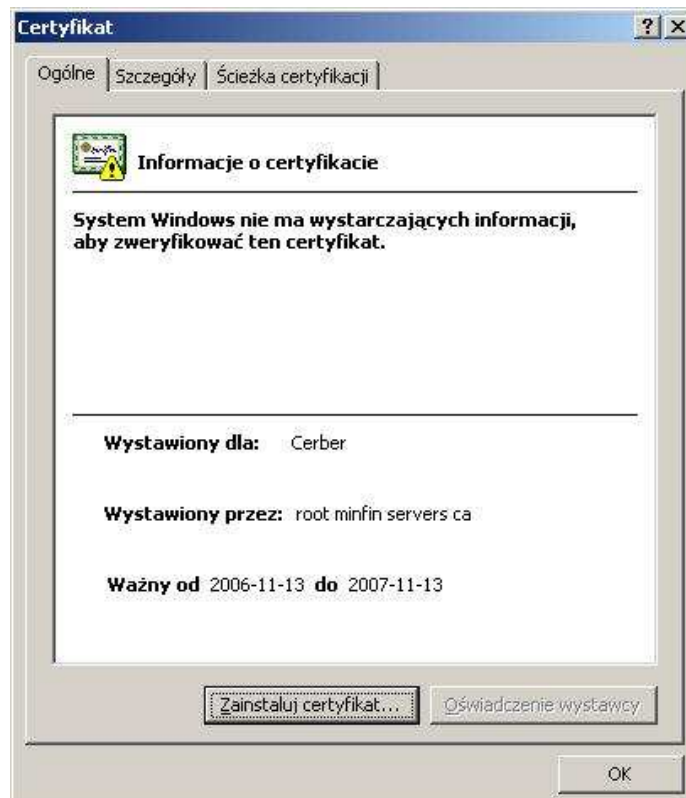


# Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR

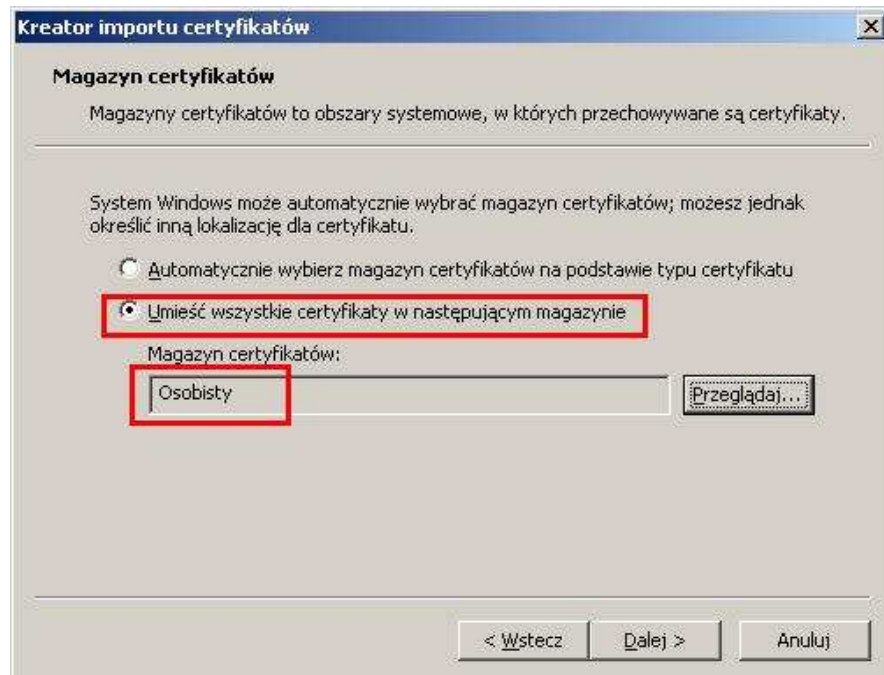
## 1. Instalacja certyfikatu z kluczem publicznym systemu CerBeR



Ze względu na bezpieczeństwo w pierwszym kroku należy sprawdzić czy podpis certyfikatu ( odcisk palca SHA-1 ) pobranego ze strony <https://www.mf.gov.pl/cerber> jest zgodny z zamieszczoną tam informacją o podpisie klucza, wtedy można wybrać „Zainstaluj certyfikat ”

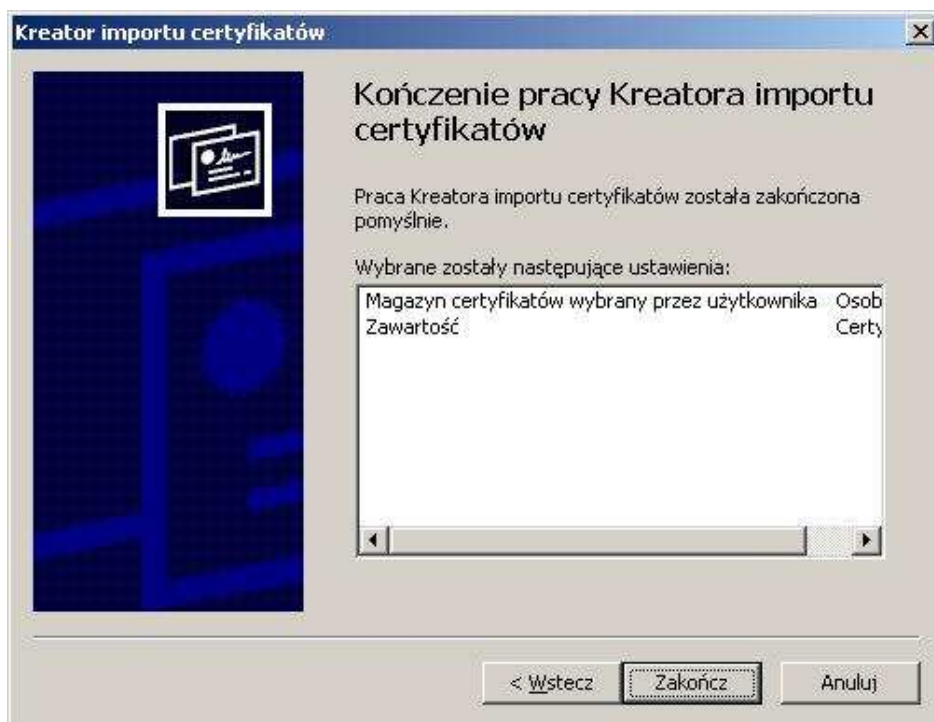


## Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR



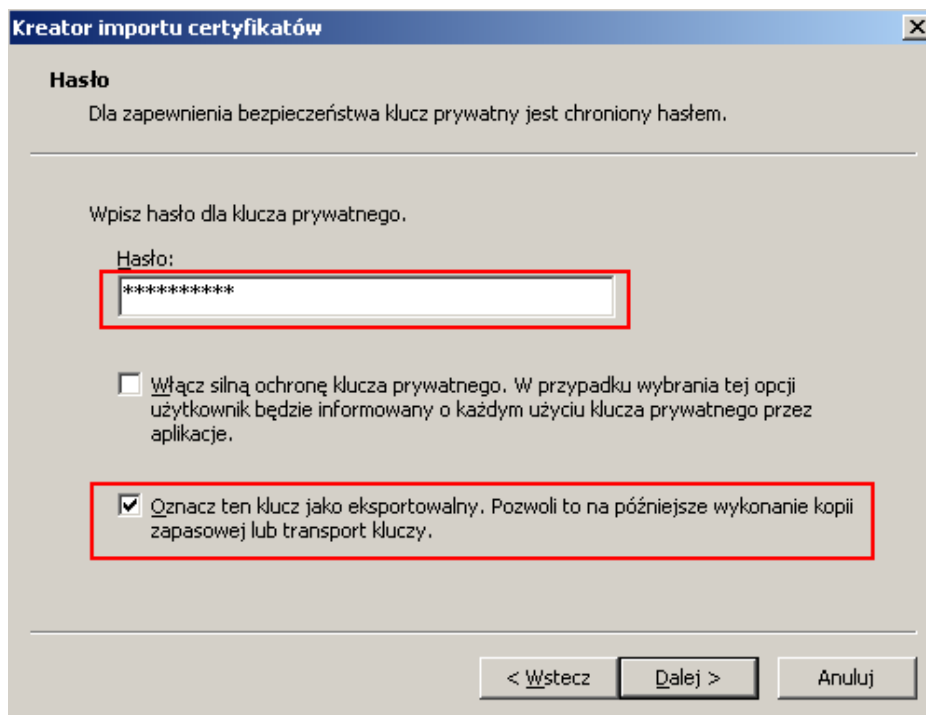
Ważne jest aby w trakcie importowania certyfikatu ustawić jako miejsce docelowe dla tego certyfikatu magazyn osobisty (jest to związane z funkcjonowaniem aplikacji )

## Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR



### 2. Instalacja certyfikatu z kluczami prywatnym i publicznym użytkownika

Kolejnym etapem przygotowaniu do wysłania aplikacji jest import własnego certyfikatu (zawierającego zarówno klucz prywatny jak i publiczny). W zależności od formatu formatowanego certyfikatu proces może różnie przebiegać, ważne jest aby jako magazyn docelowy wybrać: Osobiste, oraz zaznaczyć opcję oznacz klucz jako eksportowalny



## Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR

### 3. Przygotowanie dokumentu do systemu Cerber zawierającego klucz publiczny użytkownika

Licencja dla : 84070003 - Bank Spółdzielczy w Pleszewie

Nazwisko ( linia 1 ) : Juśkiewicz

Nazwisko ( linia 2 ) :

Imię : Krzysztof

Drugie imię :

Adres email : krzysztof.juskiewicz@kwsoft.com.pl

Telefon : 0627428000

Fax : 0627428999

Odcisk klucza MD5 :

Generuj CerBeR\_cert.xml

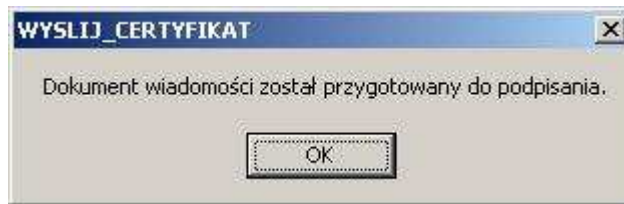
Odczytaj odpowiedź XML

**W polu nazwisko poszczególne człony i przedrostki w oddzielnych liniach**  
Należy wypełnić wszystkie dostępne pola. Nazwisko, imię, adres email, telefon i fax są polami wymaganymi, Po ich uzupełnieniu można uruchomić „Generowanie .... „

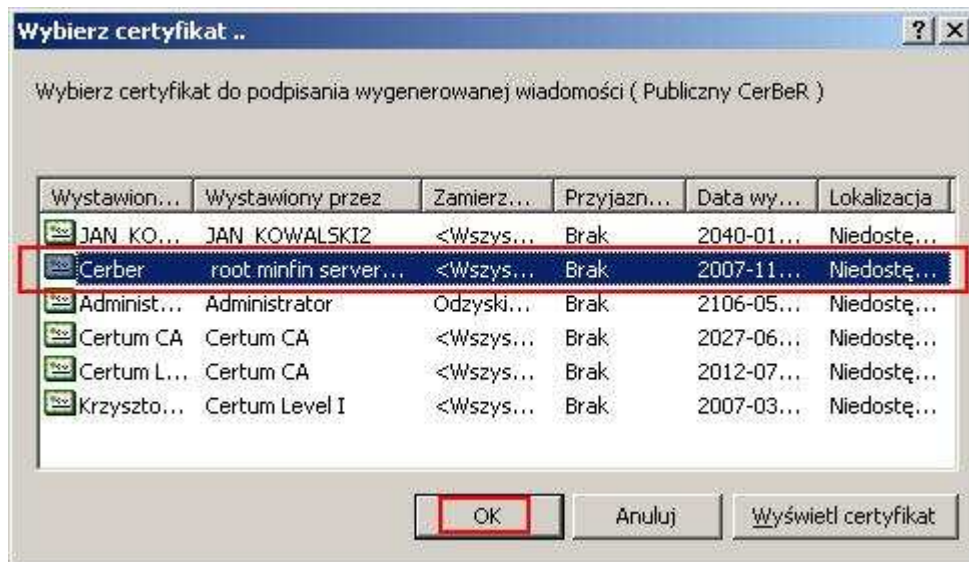


Aplikacja wyświetli listę dostępnych certyfikatów osobistych, należy wybrać ten certyfikat prywatny który ma zostać przesłany do Ministerstwa Finansów jako podpis certyfikat który będzie autoryzował informację

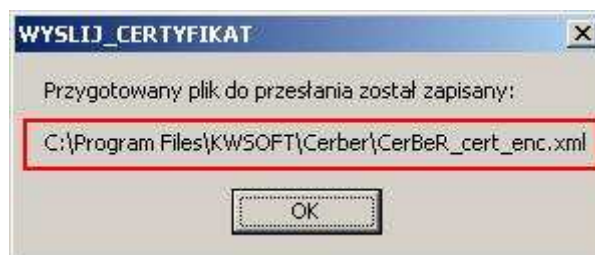
## Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR



Po wyborze certyfikatu nastąpi przygotowanie treści wiadomości i przygotowana zostanie do podpisu



wyjątkowo przy transmisji początkowej dokument należy podpisać kluczem publicznym certyfikatu systemu Cerber



Na zakończenie zostanie wyświetlona informacja w którym miejscu został umieszczony zaszyfrowany plik przygotowany do wysłania.

## Instrukcja generowania pliku z załączonym certyfikatem do systemu CerBeR

Licencja dla : 84070003 - Bank Spółdzielczy w Pleszewie

Nazwisko ( linia 1 ) Juśkiewicz

Nazwisko ( linia 2 )

Imię Krzysztof

Drugie imię

Adres email krzysztof.juskiewicz@kwsoft.com.pl

Telefon 0627428000

Fax 0627428999

Odcisk klucza MD5 9C 94 E3 A4 B6 A7 0B 9C 13 4B 98 C8 27 F9 F0 D7

Generuj CerBeR\_cert.xml

Odczytaj odpowiedz XML

Po zakończeniu generowania dokumentu zostaje również obliczony podpis przesłanego certyfikatu prywatnym algorytmem MD5. Wynik ten należy umieścić na papierowym wniosku przesyłanym do ministerstwa ( musi być zgodny z sumą podaną na dokumentach przez wystawcę klucza np. KIR ).

#### 4. Uwaga:

Program do prawidłowego funkcjonowania wymaga

- Microsoft Windows 2000 / XP
- Microsoft Net Framework 2.0
- uprawnienia do zapisu do katalogu w którym zostanie umieszczony program

Wysłany email z załączonym plikiem na adres [cerber@cerber.mofnet.gov.pl](mailto:cerber@cerber.mofnet.gov.pl) musi posiadać w tytule **CERBER CERT**

Wysłany email z dokumentami o klientach na adres [cerber@cerber.mofnet.gov.pl](mailto:cerber@cerber.mofnet.gov.pl) musi posiadać w tytule **CERBER**