

CERTUM

BEZPIECZEŃSTWO I ZAUFANIE ONLINE

INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

**Instrukcja instalacji certyfikatu kwalifikowanego
w programie „Płatnik” wersja 9.01.001b**

wersja 1.7

Spis treści

1. WSTĘP.....	3
2. INSTALACJA CERTYFIKATU W MAGAZYNIE SYSTEMOWYM	3
2.1. Wczytanie danych z karty CERTUM	3
2.2. Odczytanie danych z profilu bezpiecznego	4
2.3. Rejestracja certyfikatu w systemie Windows	5
2.4. Sprawdzenie numeru seryjnego certyfikatu.....	6
3. REJESTRACJA CERTYFIKATU KWALIFIKOWANEGO W PROGRAMIE „PŁATNIK”	8
3.1. Uruchomienie programu i jego główne okno	8
3.2. Wyświetlenie listy certyfikatów programu PŁATNIKA	9
3.3. Uruchomienie rejestrowania certyfikatów kwalifikowanych.....	9
3.4. Okno wyboru certyfikatu, który należy zarejestrować	10
3.5. Ustawienie przekazu elektronicznego w programie „PŁATNIK”	10

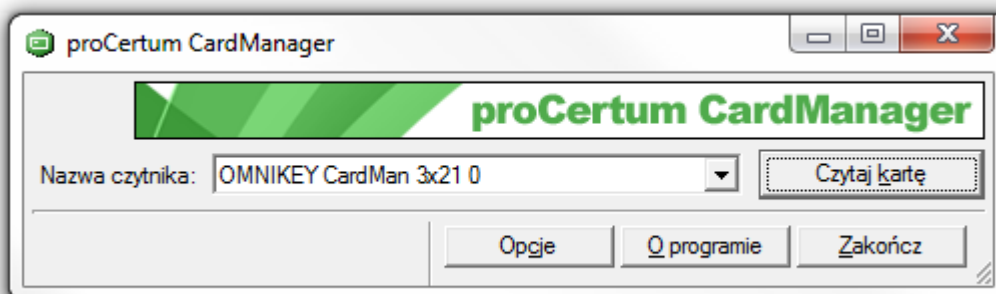
1. Wstęp

Zgodnie z prawem polskim tylko podpis kwalifikowany ma automatycznie takie samo znaczenie jak podpis odręczny. Inne rodzaje podpisu mogą być wiążące prawnie jedynie na podstawie umów cywilnych pomiędzy kontrahentami je stosującymi.

2. INSTALACJA CERTYFIKATU W MAGAZYNIE SYSTEMOWYM

Po poprawnej instalacji certyfikatu na karcie kryptograficznej należy uruchomić program proCertum Cardmanager (zielona ikona na pulpicie, bądź Start-> Wszystkie Programy ->Unizeto -> proCertum Cardmanager -> proCertum Cardmanager).

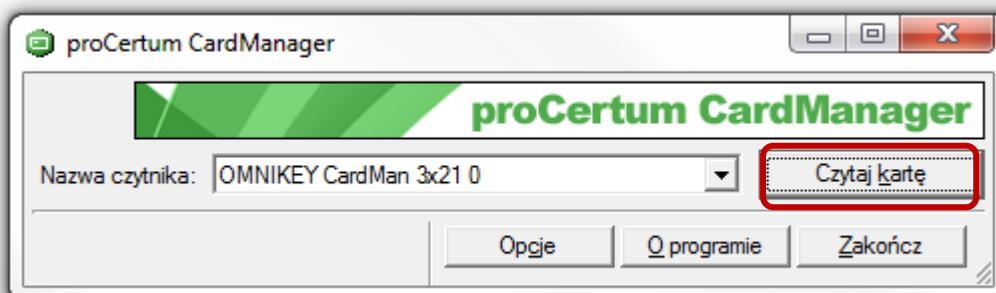
Rysunek 1 – Okno Główne Programu



2.1. Wczytanie danych z karty CryptoCERTUM

W celu odczytania danych z karty CryptoCERTUM należy kliknąć lewym klawiszem myszy przycisk „Czytaj kartę”.

Rysunek 2 – Wczytanie danych z karty



2.2. Odczytanie danych z profilu bezpiecznego

Po poprawnej weryfikacji karty (pojawi się numer seryjny karty kryptograficznej), należy przejść do „Profilu bezpiecznego” (klikając lewym klawiszem myszy na zakładkę „Profil bezpieczny”). Powinniśmy zobaczyć takie okno:

Rysunek 3 – Widok profilu bezpiecznego

The screenshot shows the 'proCertum CardManager' application window. At the top, the device name is 'OMNIKEY CardMan 3x21 0'. The 'Profil bezpieczny' tab is selected. The 'PIN i PUK' section shows 'Status kodu PIN: OK' and 'Status kodu PUK: OK'. The 'Lista certyfikatów' section contains a table with the following data:

Właściciel certyfikatu	Wystawca certyfikatu	Data ważności
Mariusz [redacted]; Unizeto Technologies SA	CERTUM QCA	2010-03-19 - 2012-03-18
Mariusz [redacted]; Unizeto Technologies SA	CERTUM QCA	2011-03-28 - 2013-03-27
Mariusz J ; Unizeto Technologies SA	CERTUM QCA	2012-11-17 - 2014-11-17

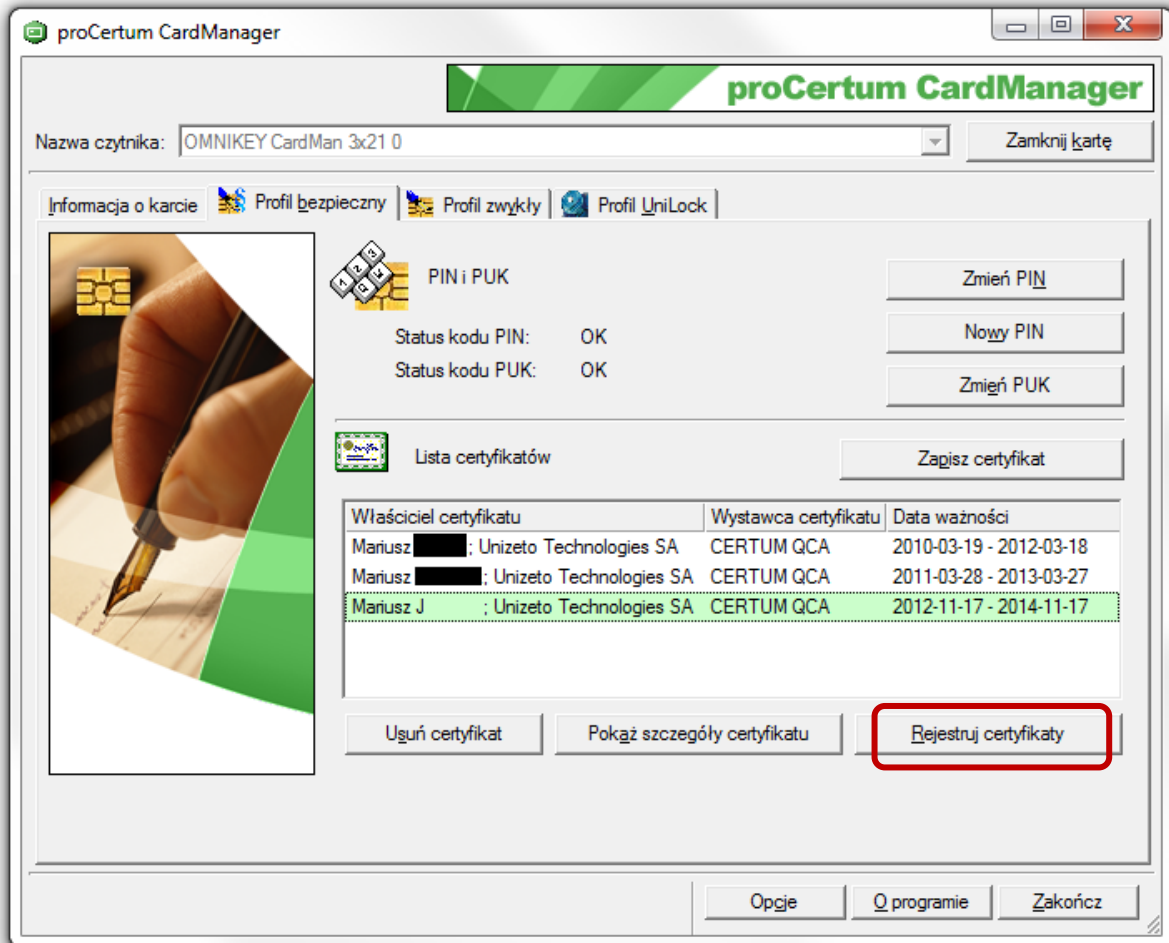
A red box highlights the last row of the table. A red arrow points from a text box below to this row.

To jest certyfikat kwalifikowany, poprawnie wgrany na kartę kryptograficzną, z widoczną datą ważności.

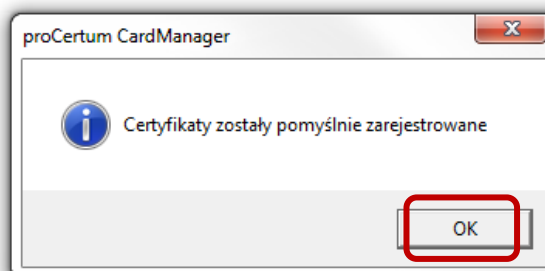
2.3. Rejestracja certyfikatu w systemie Windows

W celu rejestracji certyfikatu w systemie Windows należy kliknąć „Rejestruj certyfikaty”

Rysunek 4 – Rejestracja certyfikatu



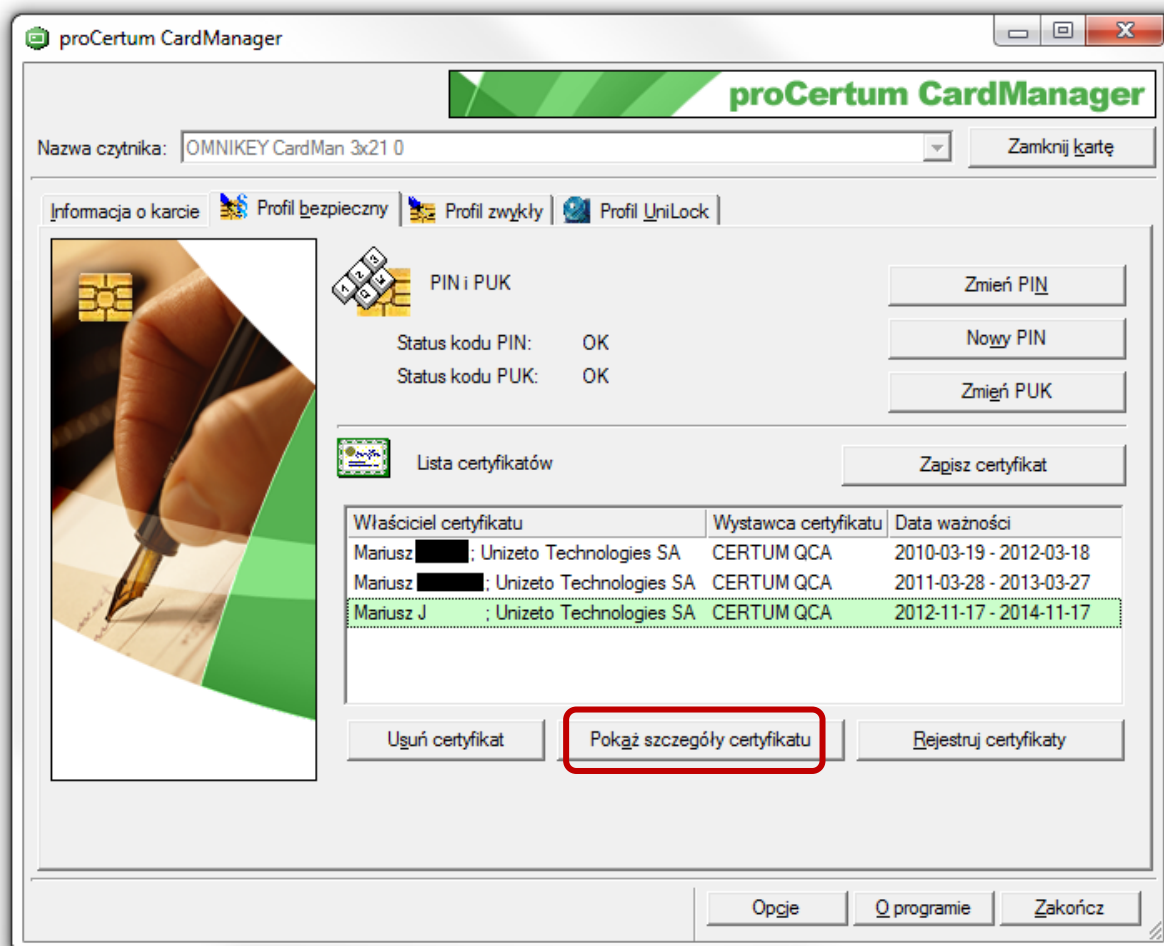
Rysunek 5 – Komunikat poprawnej rejestracji



2.4. Sprawdzenie numeru seryjnego certyfikatu

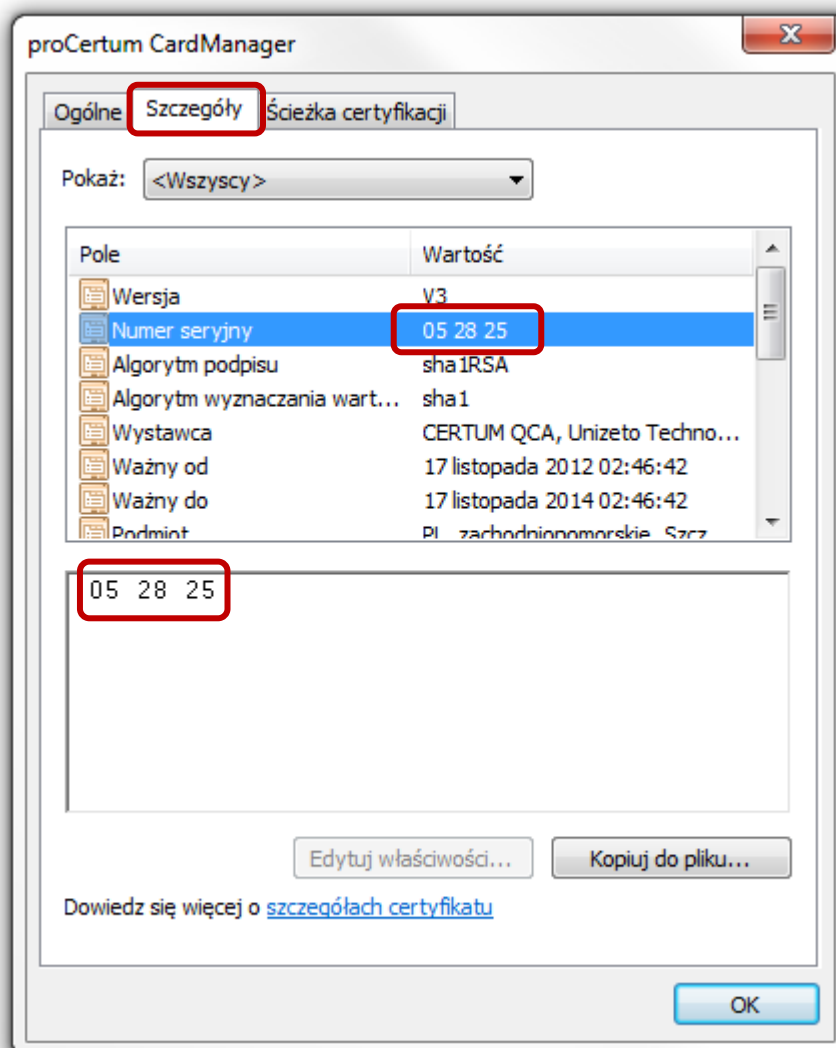
W celu sprawdzenia numeru seryjnego certyfikatu należy kliknąć lewym przyciskiem myszy w „Pokaż szczegóły certyfikatu”. Numer seryjny posłuży do odnalezienia naszego certyfikatu na liście certyfikatów programu Płatnik

Rysunek 6 – Numer seryjny certyfikatu



W celu sprawdzenia numeru seryjnego certyfikatu należy kliknąć lewym przyciskiem myszy w „Szczegóły”. Uzyskany w ten sposób numer proszę zapisać.

Rysunek 7 – Widok szczegółów certyfikatu



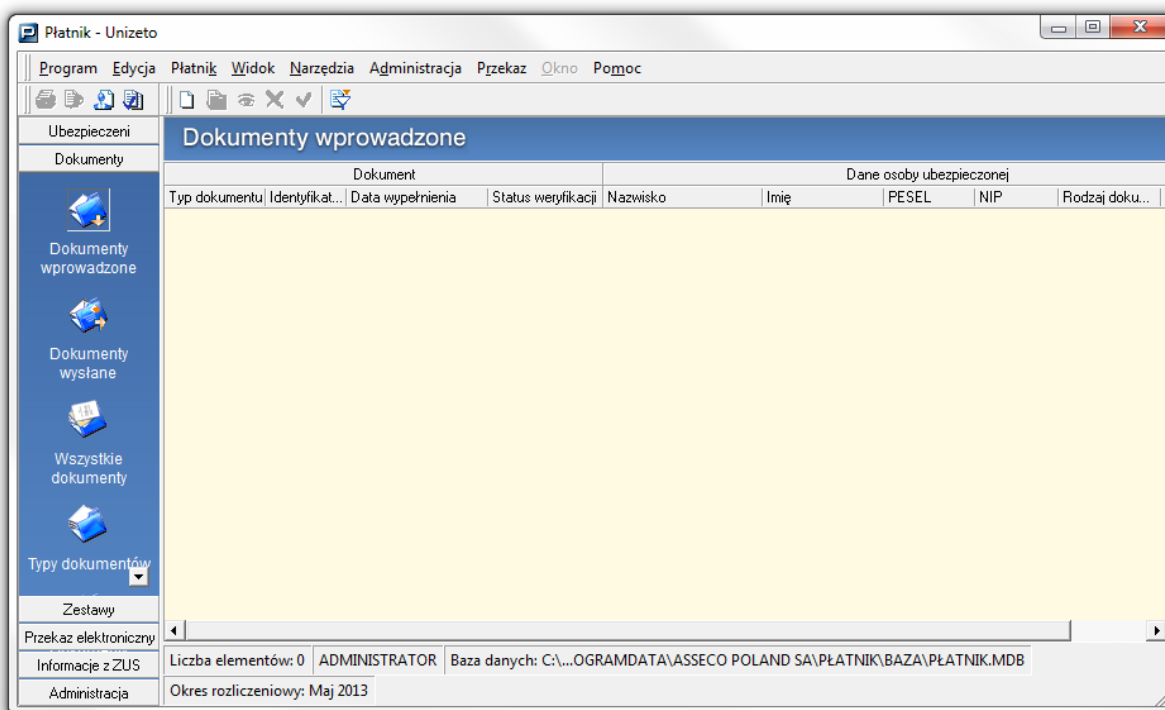
3. REJESTRACJA CERTYFIKATU KWALIFIKOWANEGO W PROGRAMIE „PŁATNIK”

Przystąpimy w tym kroku do zarejestrowania certyfikatu w Płatniku, dzięki tej operacji będzie można korzystać z usługi elektronicznej wysyłki dokumentów/zestawów do ZUS-u.

3.1. Uruchomienie programu i jego główne okno

W celu uruchomienia programu Płatnik należy dwukrotnie kliknąć lewym klawiszem myszy w ikonę Płatnika lub Start-> Wszystkie Programy-> Płatnik-> Płatnik.

Rysunek 8 – Okno główne programu Płatnik

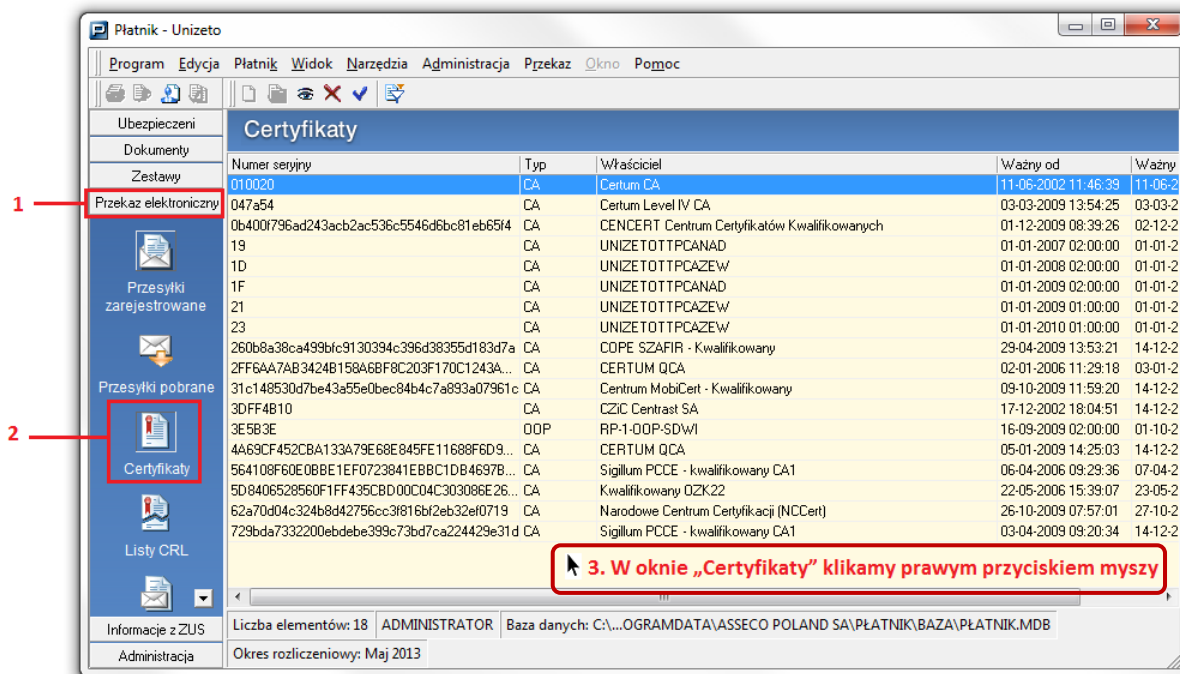


3.2. Wyświetlenie listy certyfikatów programu Płatnika

W celu wyświetlenia listy certyfikatów należy wybrać w lewym, bocznym menu Płatnika zakładkę:

- „Przekaz elektroniczny”, następnie „Certyfikaty”,
- W oknie „Certyfikaty” klikamy prawym przyciskiem myszy.

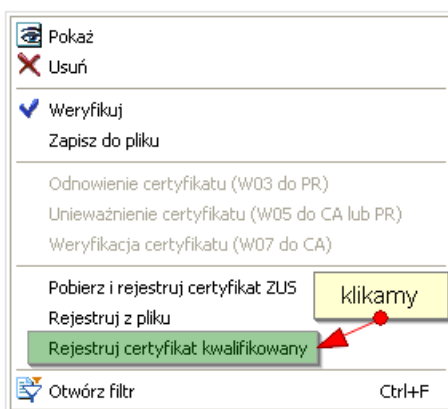
Rysunek 9 – Wyświetlenie certyfikatów



3.3. Uruchomienie rejestrowania certyfikatów kwalifikowanych

W tym miejscu wybieramy opcję „Rejestruj certyfikat kwalifikowany”.

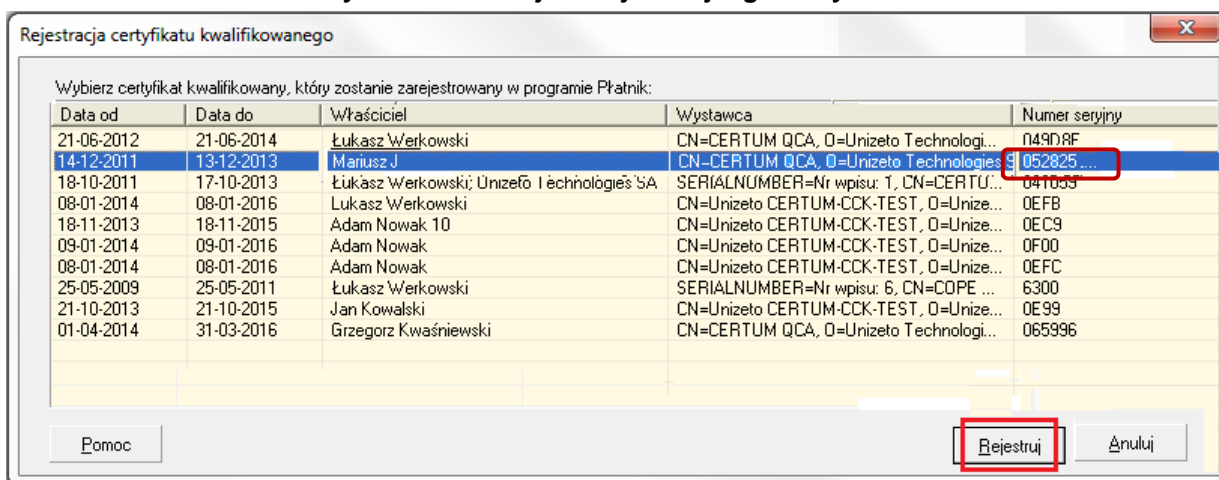
Rysunek 10 – Rejestracja kolejnego certyfikatu



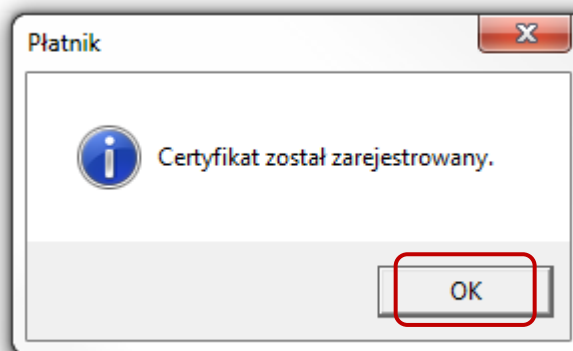
3.4. Okno wyboru certyfikatu, który należy zarejestrować

W tym miejscu należy wybrać certyfikat, którego numer seryjny zapisaliśmy wcześniej. Numer seryjny musi być identyczny z numerem naszego certyfikatu. Wybrany z listy certyfikat, będzie używany do podpisywania dokumentów przesyłanych do ZUS.

Rysunek 10 – Rejestracja kolejnego certyfikatu



Rysunek 11 – Komunikat rejestracyjny



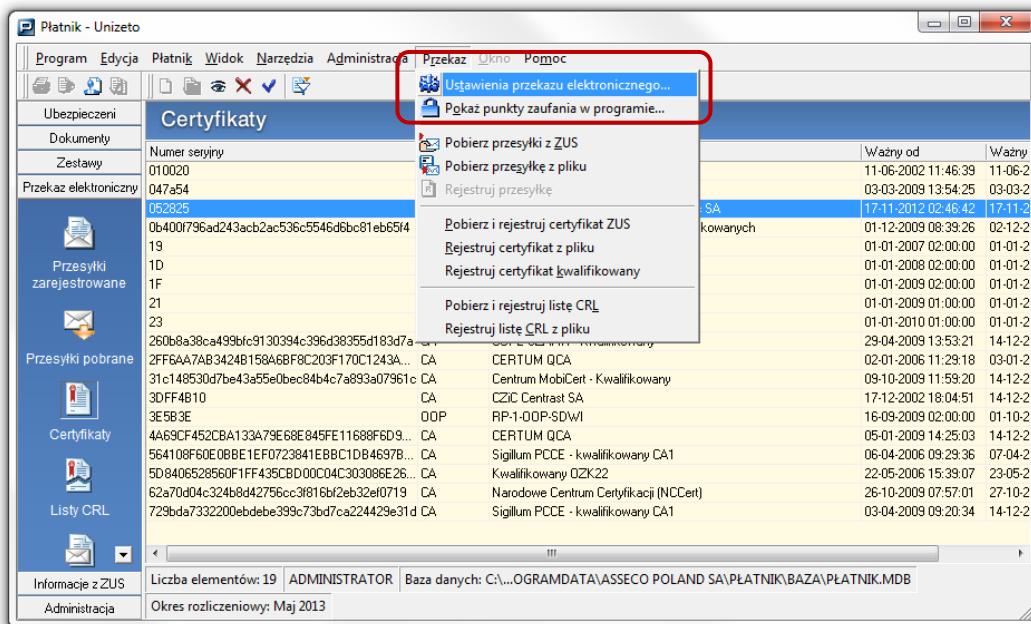
3.5. Ustawienie przekazu elektronicznego w programie „Płatnik”

Dla prawidłowego przesyłania dokumentów do ZUS należy skonfigurować ustawienia przekazu elektronicznego w programie „Płatnik” w następujący sposób:

Wybrać w górnym menu programu „Płatnik” wybieramy opcję:

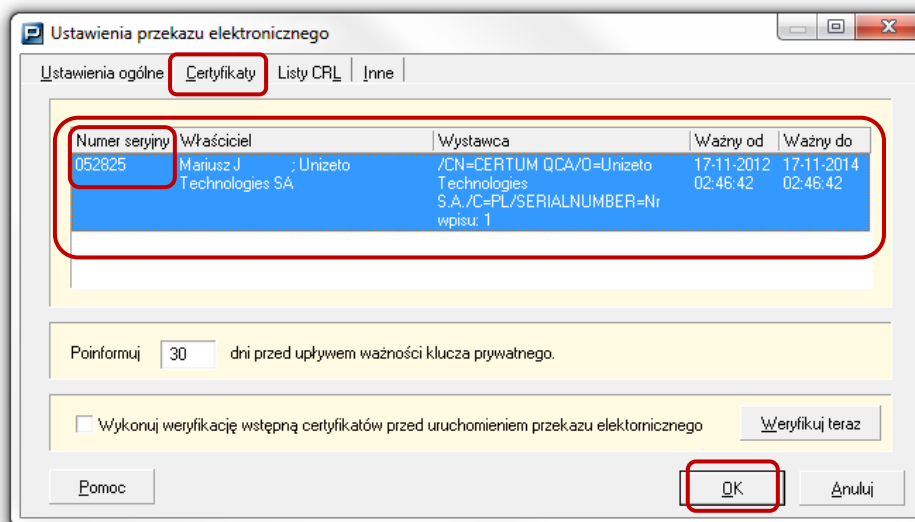
- a) Przekaz → Ustawienia przekazu elektronicznego

Rysunek 12 – Ustawienia przekazu elektronicznego



b) W zakładce „Certyfikaty” należy:

1. Zaznaczyć ponownie numer seryjny certyfikatu, który zapisaliśmy wcześniej
2. Zatwierdzamy zmiany klikając przycisk „OK”



c) **UWAGA:** Po wykonaniu tej operacji należy ponownie uruchomić (włączyć i wyłączyć) program PŁATNIK, aby nowe ustawienia zostały zaktualizowane. Po tej operacji można wysłać dokumenty do ZUS-u drogą elektroniczną.