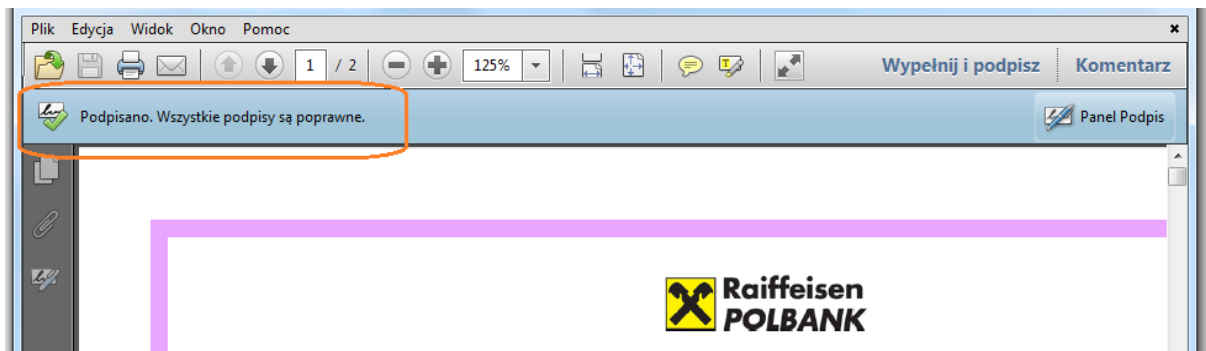


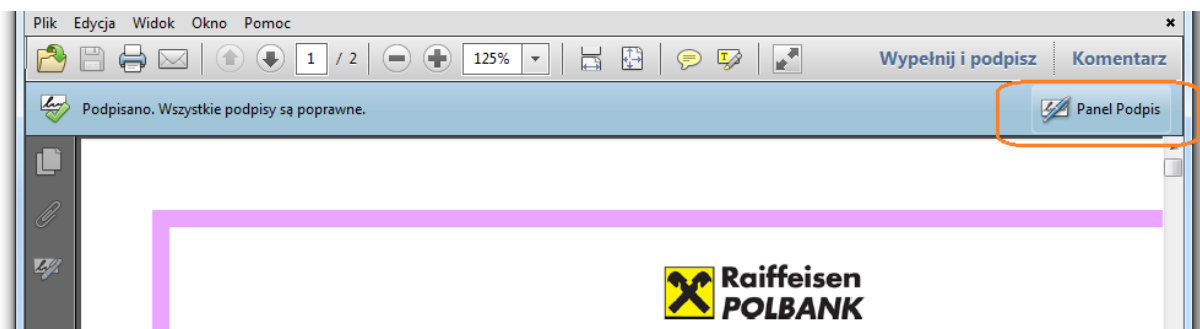
Weryfikacja podpisu w gwarancji elektronicznej

Gwarancje elektroniczne wysyłane są w popularnym formacie PDF. Do przeglądania i drukowania zawartości plików w tym formacie zazwyczaj jest wykorzystywany program AdobeReader®, bezpłatnie udostępniany przez firmę Adobe Systems Inc. W przypadku plików PDF opatrzonych podpisem elektronicznym ww. program umożliwia także sprawdzenie ważności tego podpisu, czyli autentyczności i integralności treści tego pliku.

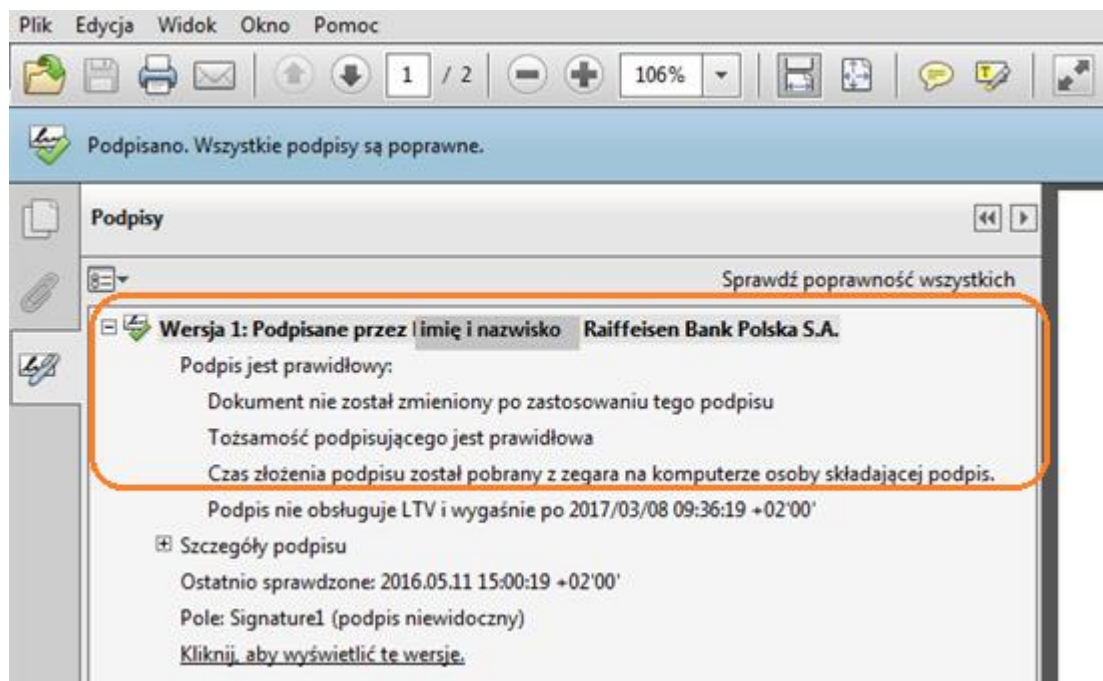
Powyżej wyświetlanej treści dokumentu (pliku) widoczny jest po lewej stronie komunikat, informujący użytkownika o poprawności podpisu lub podpisów – a zatem o integralności tego dokumentu, czyli braku zmian treści dokumentu po jego podpisaniu.



Sprawdzenie autentyczności dokumentu, czyli uzyskanie wiarygodnego potwierdzenia faktu wystawienia i podpisania gwarancji bankowej przez bank wskazany w jego treści, odbywa się po kliknięciu widocznego z prawej strony przycisku „Panel Podpis”:

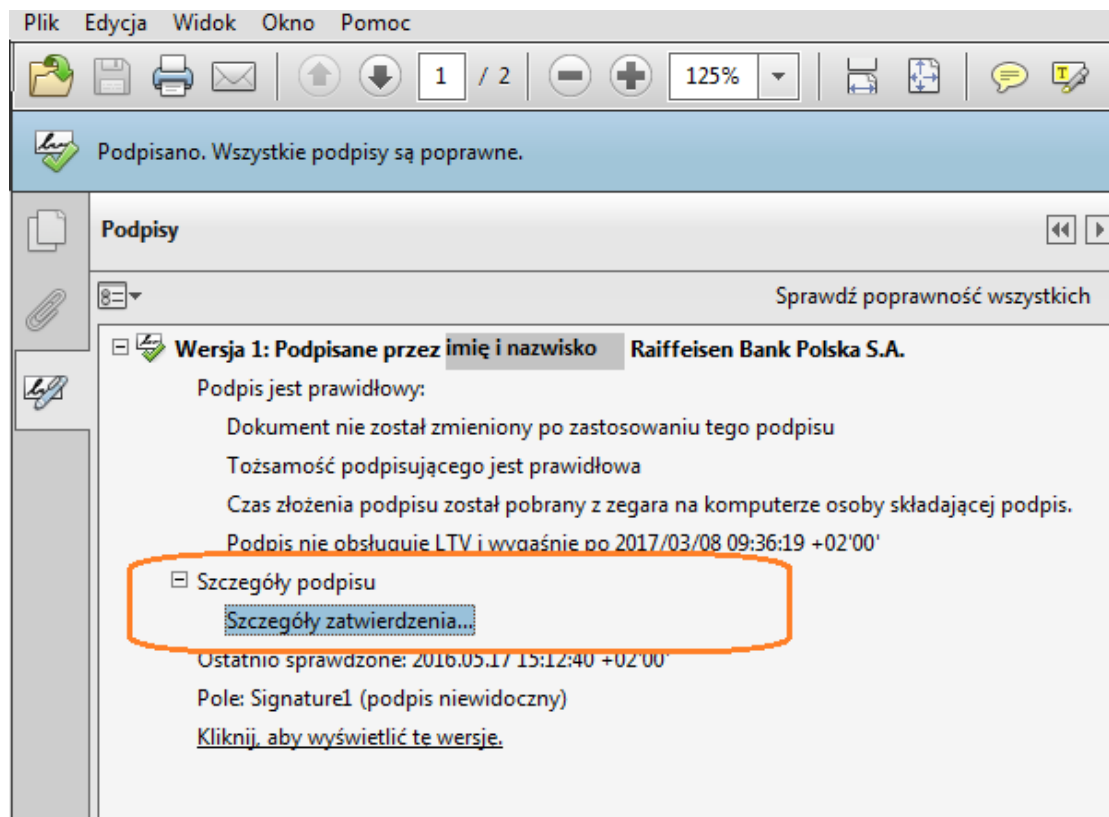


U góry panelu widocznego po lewej stronie wyświetlane są informacje o podmiocie (osobie lub firmie), który podpisał dany dokument. W naszym przykładzie jest to tekst: „**imię i nazwisko** (osoby podpisującej gwarancję, pracownika Zespołu Gwarancji), **Raiffeisen Bank Polska S.A.**”.



Pełne potwierdzenie autentyczności dokumentu da się uzyskać jedynie przez weryfikację poprawności i ważności (w chwili podpisywania) certyfikatu klucza użytego do podpisania danego pliku oraz wszystkich innych certyfikatów, składających się wraz z nim na tak zwaną ścieżkę zaufania – pamiętając przy tym, że certyfikat podpisującego musi zawierać dane jednoznacznie go identyfikujące.

Należy w tym celu kliknąć na podświetlonym polu „Szczegóły zatwierdzenia”, powodując otwarcie okienka ukazującego wszystkie szczegóły podpisu i służących do jego weryfikacji certyfikatów.



Może się zdarzyć, że Adobe® Reader® zasygnalizuje problemy z weryfikacją ważności podpisu lub niektórych certyfikatów, wykorzystywanych w tym procesie.

Zazwyczaj będzie to skutkiem niezarejestrowania w komputerze ww. certyfikatów jako certyfikatów zaufanych. Wystarczającym środkiem zaradczym będzie postępowanie zgodne ze wskazówkami wyświetlanymi przez program, przy czym uwaga: jeśli certyfikat rozpoczynający ścieżkę zaufania nie jest tym, którego używa Bank (lub inny wystawca podpisanych dokumentów PDF), należy nie ustanawiać dla niego zaufania i zgłosić problem z tym podpisem rzekomemu wystawcy dokumentu.