

R o g e r A c c e s s C o n t r o l S y s t e m 5

Nota aplikacyjna nr 012

Wersja dokumentu: Rev. A

Pierwsze uruchomienie RCP **Master 3**

Wprowadzenie

Niniejszy dokument opisuje proces instalacji aplikacji RCP Master 3 oraz jego pierwsze uruchomienie. W dokumencie uwzględniono trzy warianty scenariusza pracy. W pierwszym z nich RCP Master 3 pobiera zdarzenia bezpośrednio z bazy danych aplikacji do kontroli dostępu VISO. W przypadku drugiego scenariusza występuje współpraca z aplikacją PR Master 4.5. Ostatni scenariusz pracy to autonomiczny tryb pracy, w którym zdarzenia będą pobierane bezpośrednio z kontrolerów.

Wymagania sprzętowe i systemowe

Obsługiwane systemy:

- System Windows Vista (x86 i x64) z dodatkiem Service Pack 2
- System Windows 7 (x86 i x64)
- System Windows 8 (x86 i x64)
- System Windows 10 (x86 i x64)

Wymagane pakiety

- MS .NET Framework 4.0 Extended
- MS Visual C++ 2010 Redistributable (x86 lub x64)
- Microsoft® SQL Server® 2008 R2 SP2 - Express Edition

Wymagania na bazę danych określone są przez firmę Microsoft i dostępne pod adresem:

<http://msdn.microsoft.com/en-us/library/ms143506%28v=sql.105%29.aspx>

Zalecane wymagania sprzętowe:

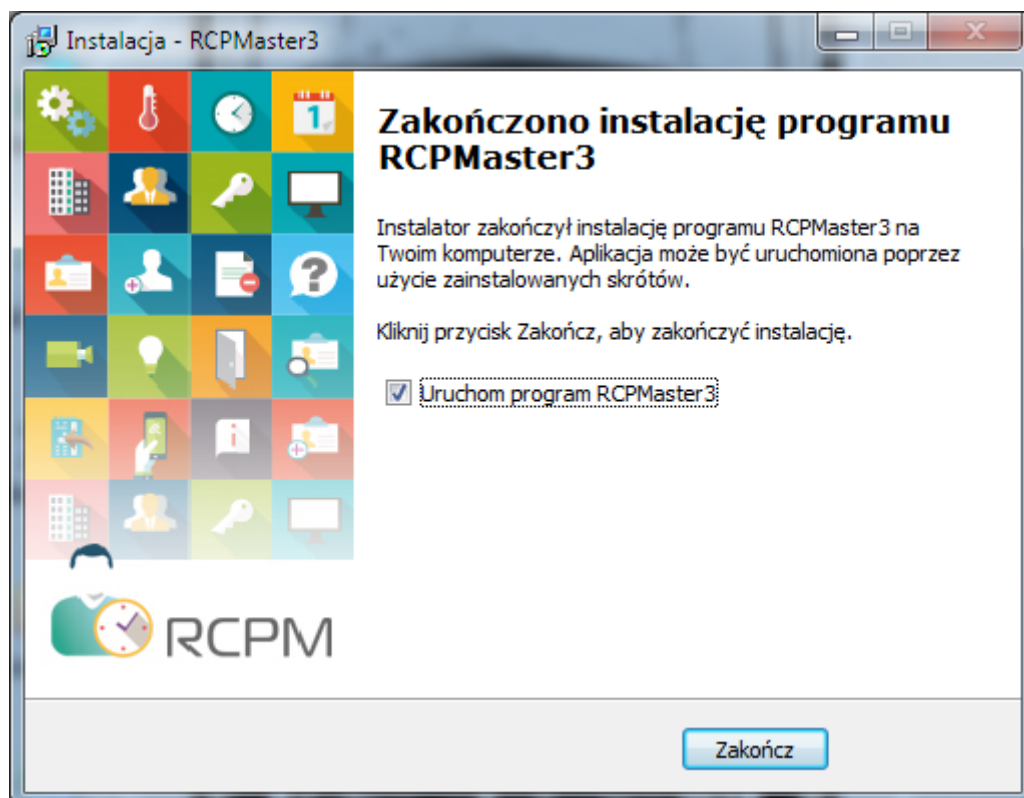
- RAM: 4 GB
- CPU: 3 GHZ (liczba rdzeni 4)
- Miejsce na dysku: 1GB (w przypadku pracy na bazie SQL Server CE, zaleca się zastosowanie dysku SSD)

Etap 1: Instalacja aplikacji RCP Master 3

Pierwszym krokiem jest pobranie aplikacji RCP Master 3 ze strony www.roger.pl. W tym celu można skorzystać z poniższego linku:

<http://www.roger.pl/pl/rejestracja-czasu-pracy/rcp-master-3-program-do-analizy-czasu-pracy.html>

Następnie należy przejść do zakładki *Zasoby do pobrania* i wybrać *RCP Master 3 – plik instalacyjny*. Nastąpi automatyczne pobranie najnowszej dostępnej wersji programu. Po pobraniu pliku należy go rozpakować i uruchomić plik instalacyjny. Po wykonaniu wszystkich operacji wymaganych w kreatorze instalacji należy zaznaczyć w jego ostatnim oknie opcję: *Uruchom program RCPMaster3* po czym należy kliknąć *Zakończ*.



Etap 2: Pierwsze uruchomienie aplikacji RCP Master 3

Domyślnym oknem startowym przy pierwszej instalacji aplikacji jest *Konfiguracja połączenia*. Przy pomocy poniższego okna nastąpi stworzenie bazy danych aplikacji, w której będą przechowywane ustawienia systemu.

Wybór bazy danych

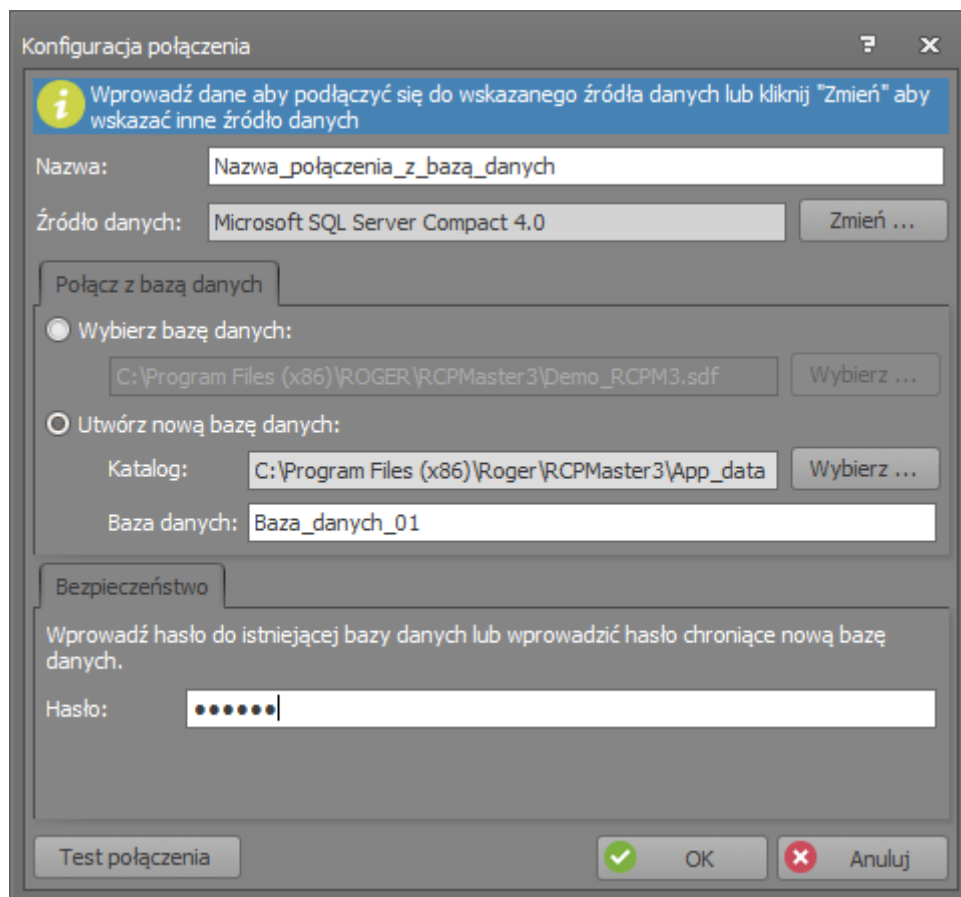
Aplikacja RCP Master 3 umożliwia pracę z:

- Plikową bazą danych Microsoft SQL Server Compact 4.0 - stosowana w przypadku obsługi do 50 pracowników, trybu autonomicznego, integracji z systemem RACS4 lub wersji jednostanowiskowej.
- Bazą serwerową Microsoft SQL Server 2005 (i wyższe) - stosowana w przypadku obsługi powyżej 50 pracowników, trybu autonomicznego, integracji z systemem RACS5 lub wersji wielostanowiskowej.

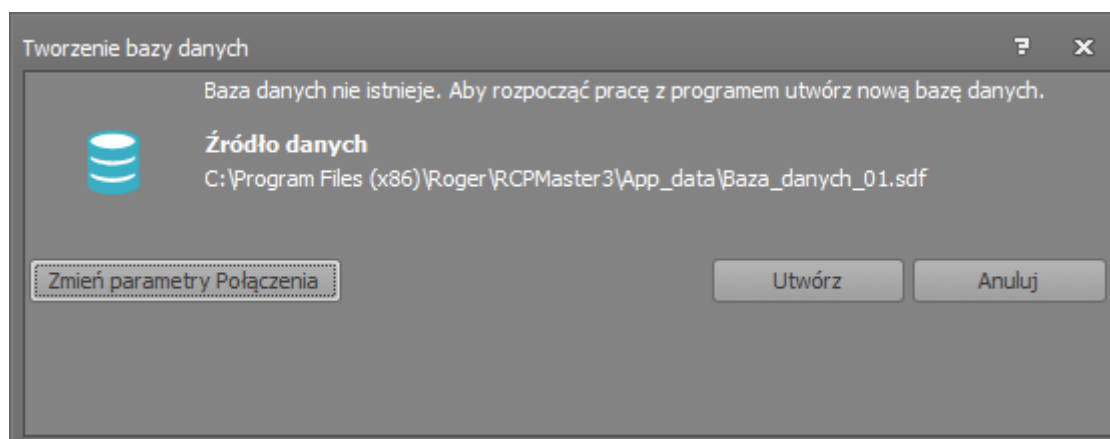
W zależności od powyższych parametrów należy dokonać stosownego wyboru bazy danych.

Tworzenie plikowej bazy danych

- W oknie Konfiguracja połączenia należy: wprowadzić unikalną nazwę dla tworzonego połączenia (bez spacji), wybrać źródło danych (w tym przypadku będzie to plikowa baza danych Microsoft SQL Server Compact 4.0) oraz wskazać lokalizację i nazwę pliku tworzonej bazy danych. Opcjonalnie można wprowadzić hasło szyfrujące bazę danych.



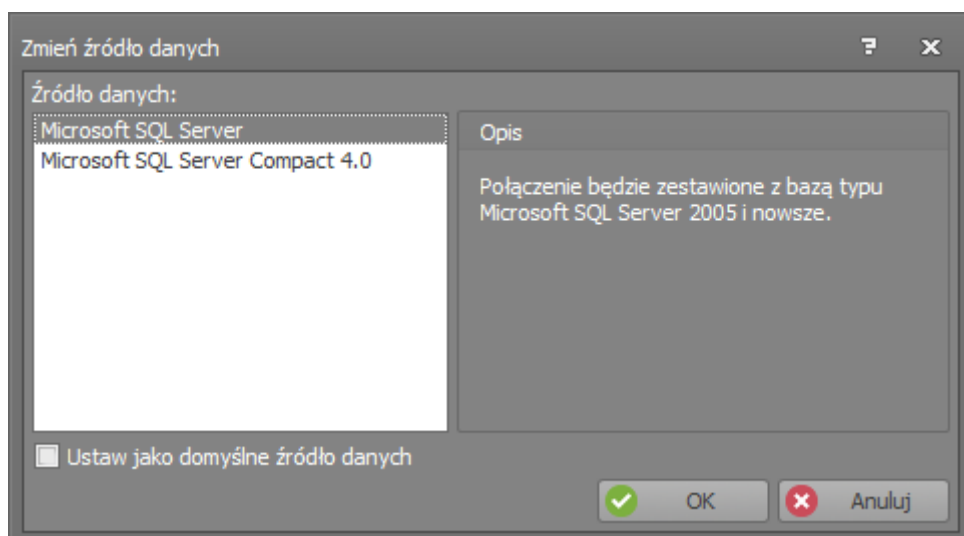
Po wypełnieniu pól należy kliknąć OK. Pojawi się okienko *Tworzenie bazy danych*. Należy kliknąć *Utwórz*.



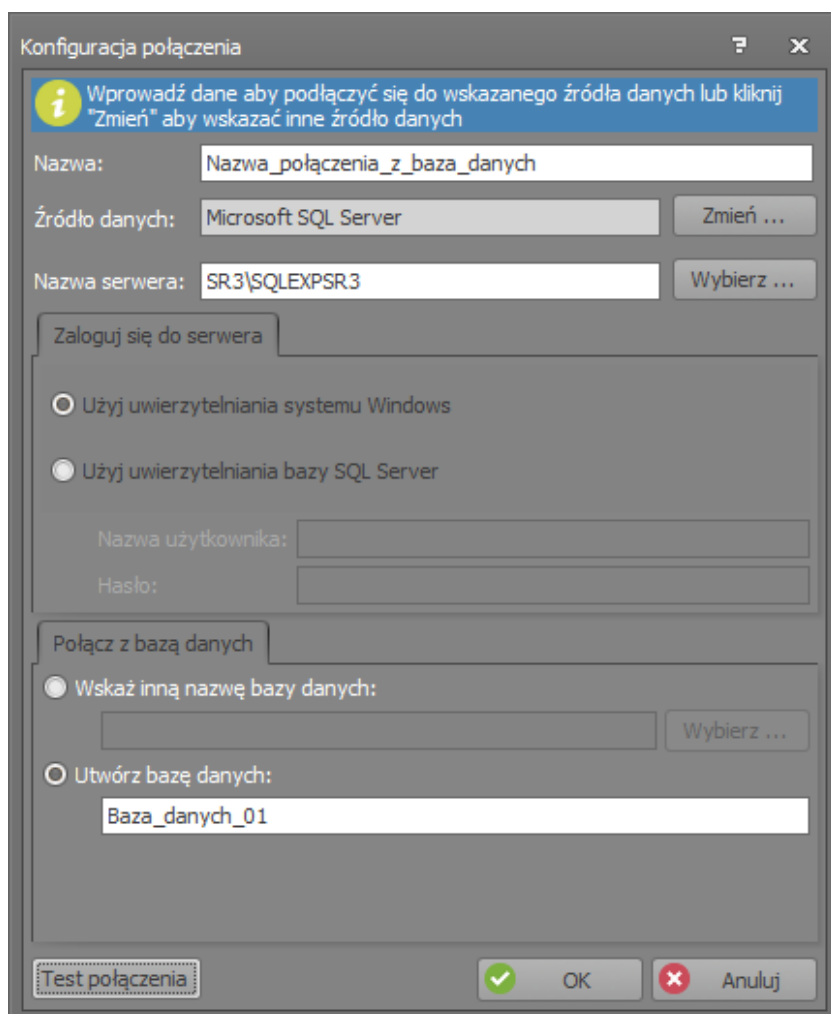
- Po wykonaniu procesu tworzenia bazy danych należy kliknąć *Zakończ*. Aplikacja automatycznie przejdzie do etapu wyboru trybu pracy.

Tworzenie serwerowej bazy danych

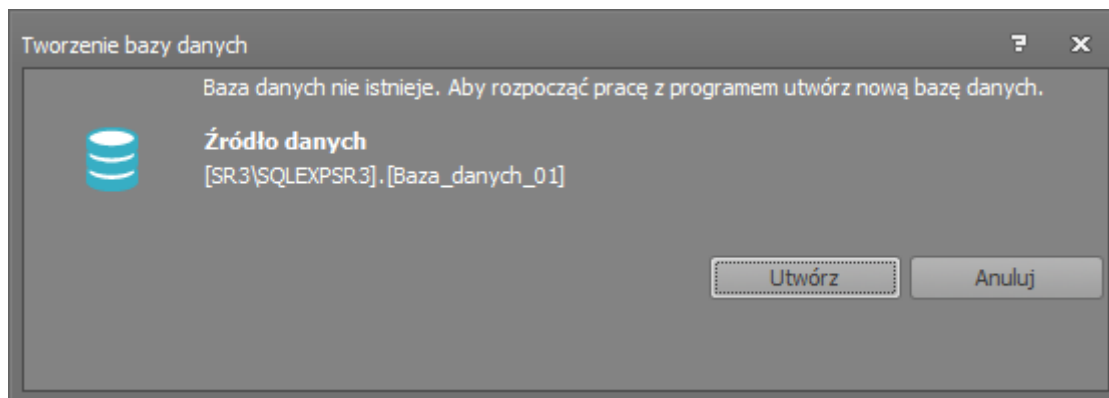
- W celu zmiany *Źródła danych* na bazę serwerową należy wybrać przycisk *Zmień*.



- W oknie Konfiguracja połączenia należy: wprowadzić unikalną nazwę dla tworzonego połączenia (bez spacji), wybrać źródło danych (w tym przypadku będzie to serwerowa baza danych Microsoft SQL Server) i wybrać *nazwę* serwera na którym będzie tworzona baza danych (więcej informacji na temat konfiguracji środowiska MS SQL Server podano w nocie aplikacyjnej AN017 dostępnej na www.roger.pl). Podczas logowania do serwera należy wybrać sposób uwierzytelniania użytkownika, który jest definiowany przez administratora serwera. Ostatnim parametrem jest zdefiniowanie nazwy tworzonej bazy danych.



Po wypełnieniu pól należy kliknąć *OK*. Pojawi się okienko *Tworzenie bazy danych*. Należy kliknąć *Utwórz*.



- Po wykonaniu procesu tworzenia bazy danych należy kliknąć *Zakończ*. Aplikacja automatycznie przejdzie do etapu wyboru trybu pracy.

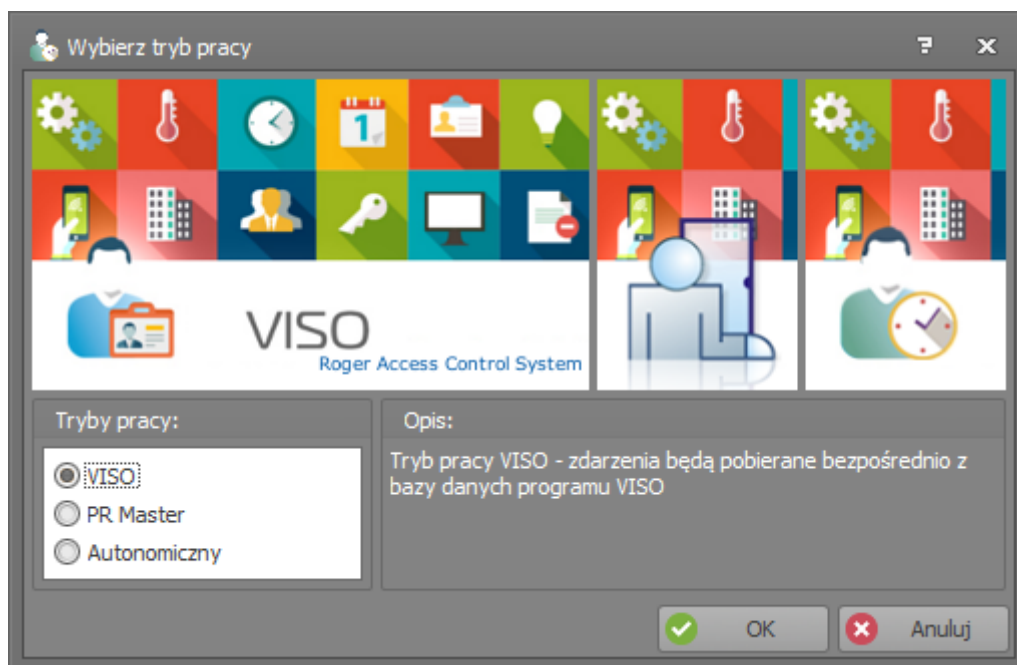
Wybór trybu pracy.

System rejestracji czasu pracy może pracować w następujących trybach pracy:

- VISO (system RACS 5) - na zasadzie bazodanowej wymiany danych.
- PR Master (system RACS 4) - na zasadzie plikowego eksportu/importu konfiguracji oraz zdarzeń,
- Autonomiczny – na zasadzie bezpośredniego pobierania zdarzeń z kontrolerów

Tryb pracy z VISO.

- W poniższym oknie należy zaznaczyć VISO i kliknąć *OK*.



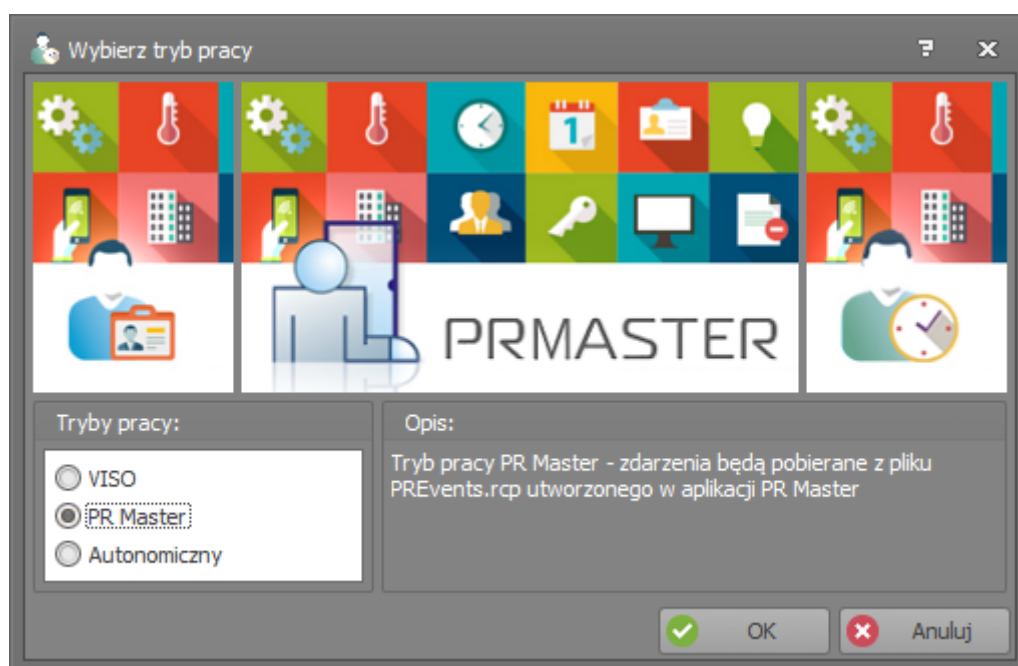
- W oknie Konfiguracja połączenia z VISO należy wybrać nazwę serwera, na którym znajduje się wcześniej stworzona baza danych VISO. Podczas logowania do serwera należy wybrać sposób uwierzytelniania użytkownika, który jest definiowany przez administratora serwera. W zakładce *Połącz z bazą danych* należy wpisać nazwę bazy danych VISO umieszczonej na serwerze lub wskazać ją za pomocą przycisku *Wybierz*. Wprowadzone dane należy zaakceptować klikając *OK*.

- Po utworzeniu nowej bazy danych program wyświetli okienko logowania. Domyślnym operatorem logującym się w programie jest *Admin*, hasło jest puste.

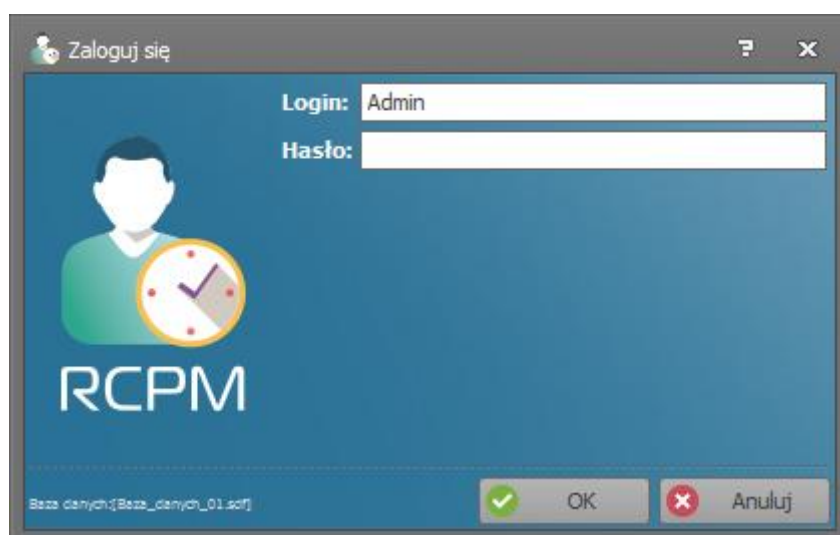
- Po kliknięciu *OK* nastąpi pierwsze uruchomienie aplikacji RCP Master 3.

Tryb pracy z PR Master.

- W poniższym oknie należy zaznaczyć PR Master i kliknąć *OK*.



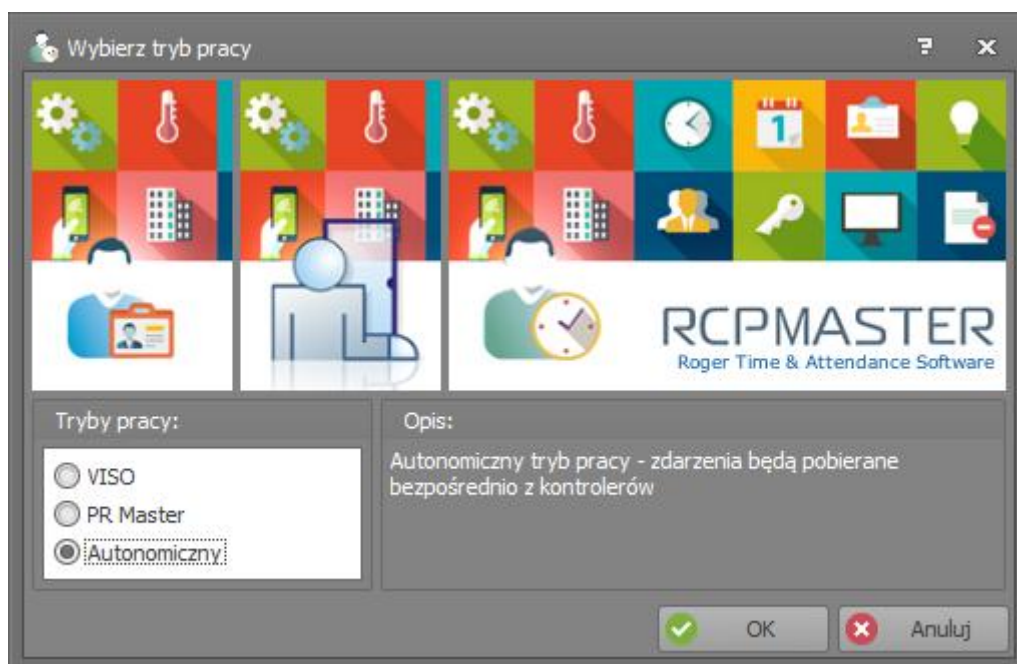
- Po utworzeniu nowej bazy danych program wyświetli okienko logowania. Domyślnym operatorem logującym się w programie jest *Admin*, hasło jest puste.



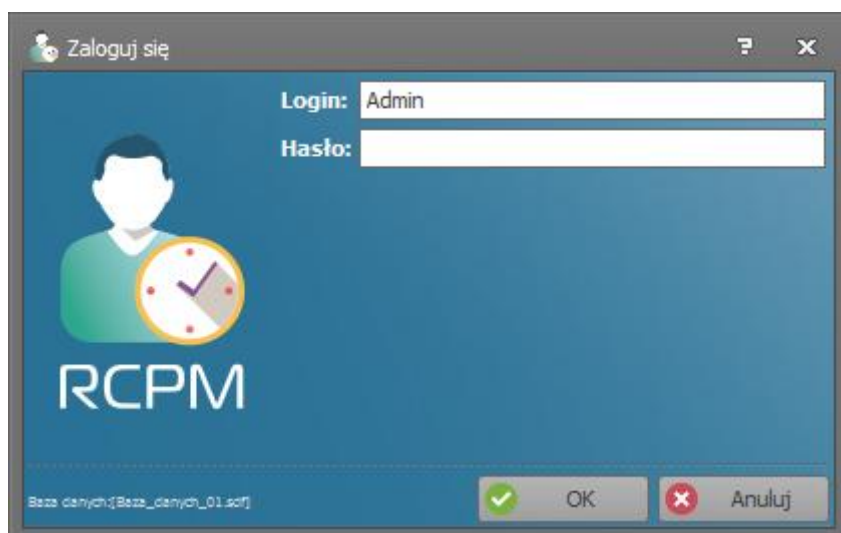
- Po kliknięciu *OK* nastąpi pierwsze uruchomienie aplikacji RCP Master 3.

Tryb pracy Autonomiczny.

- W poniższym oknie należy zaznaczyć *Autonomiczny* i kliknąć *OK*.



- Po utworzeniu nowej bazy danych program wyświetli okienko logowania. Domyślnym operatorem logującym się w programie jest *Admin*, hasło jest puste.



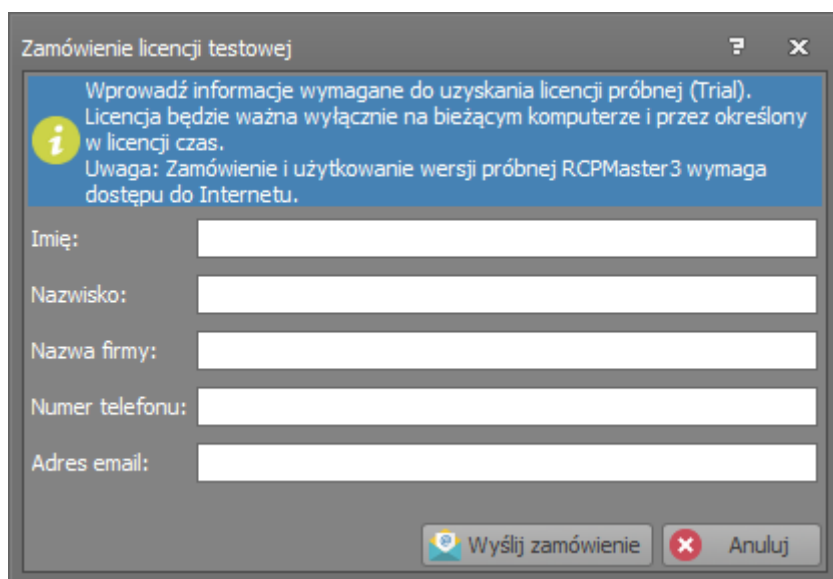
- Po kliknięciu *OK* nastąpi pierwsze uruchomienie aplikacji RCP Master 3.

Etap 3: Uruchomienie wersji licencjonowanej

Zamówienie wersji Trial.

Po pierwszym uruchomieniu aplikacji RCP Master 3 wymagane jest zamówienie licencji testowej. Darmowa licencja Trial umożliwia pełne przetestowanie aplikacji przez 60 dni, nie wymaga ona klucza sprzętowego i zapewnia obsługę 3 stanowisk roboczych oraz 1000 pracowników.

W tym celu należy w RCP Master 3 wybrać *System/Zamów wersję Trial*. Po Wypełnieniu wszystkich wymaganych pól w poniższym oknie należy kliknąć *Wyślij zamówienie*. Wniosek zostanie zarejestrowany i na adres email zostanie przesłany plik licencyjny, który należy wczytać w serwerze usług - Roger SVC.



Instalacja i uruchomienie serwera usług.

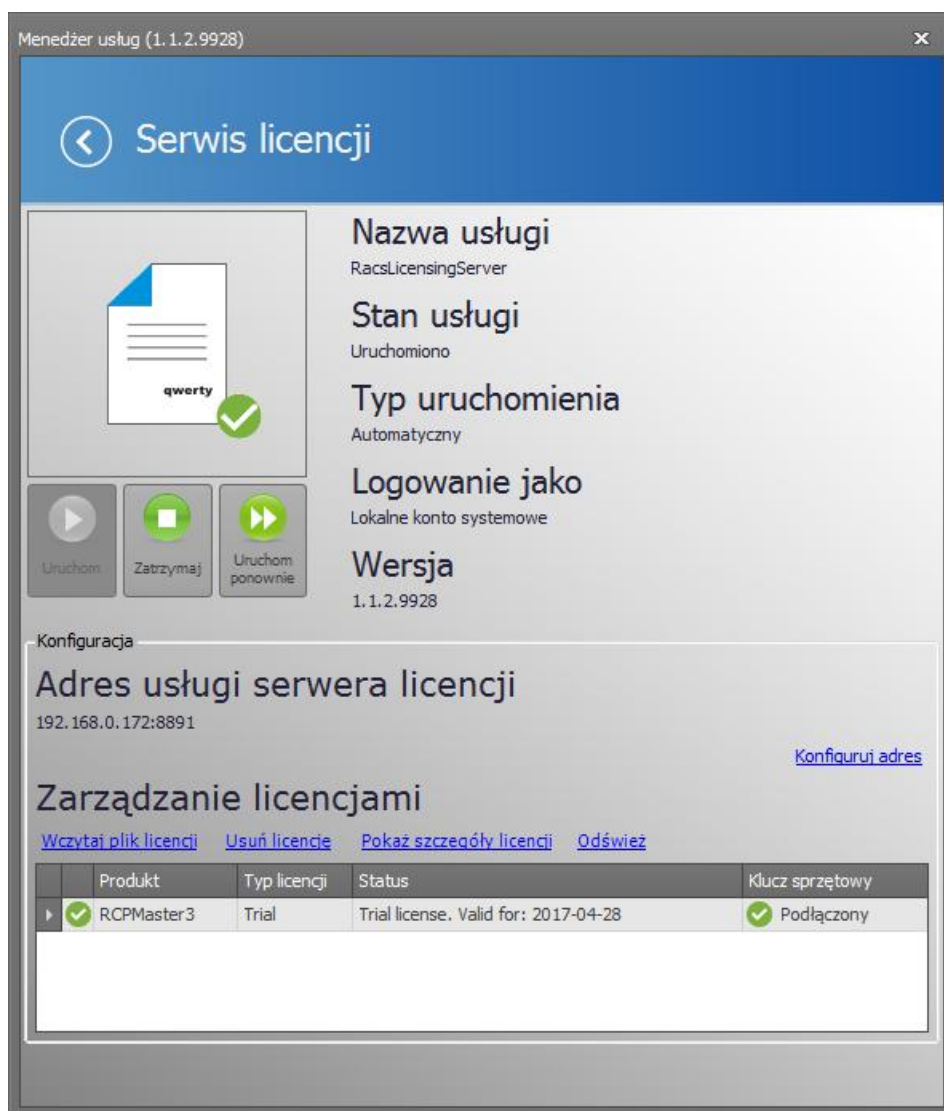
Pierwszym krokiem jest pobranie aplikacji Roger SVC ze strony www.roger.pl. W tym celu można skorzystać z poniższego linku:

<http://www.roger.pl/pl/rejestracja-czasu-pracy/rcp-master-3-program-do-analizy-czasu-pracy.html>

Następnie należy przejść do zakładki *Zasoby do pobrania* i wybrać *RoverSVC v.x.x.x.x* (gdzie x.x.x.x oznaczają numer wersji) . Nastąpi automatyczne pobranie najnowszej dostępnej wersji programu. Po pobraniu pliku należy go rozpakować i uruchomić plik instalacyjny. W trakcie instalacji wystarczy wybrać tylko Serwis licencji. Zaznaczenie pozostałych serwisów jest wymagane tylko w przypadku Trybu pracy z VISO. Po wykonaniu wszystkich operacji wymaganych w kreatorze instalacji należy zaznaczyć w jego ostatnim oknie opcję: *Uruchom program Menadżera serwisów* po czym należy kliknąć *Zakończ*. Aplikacja automatycznie może uruchomić się w pasku zadań.

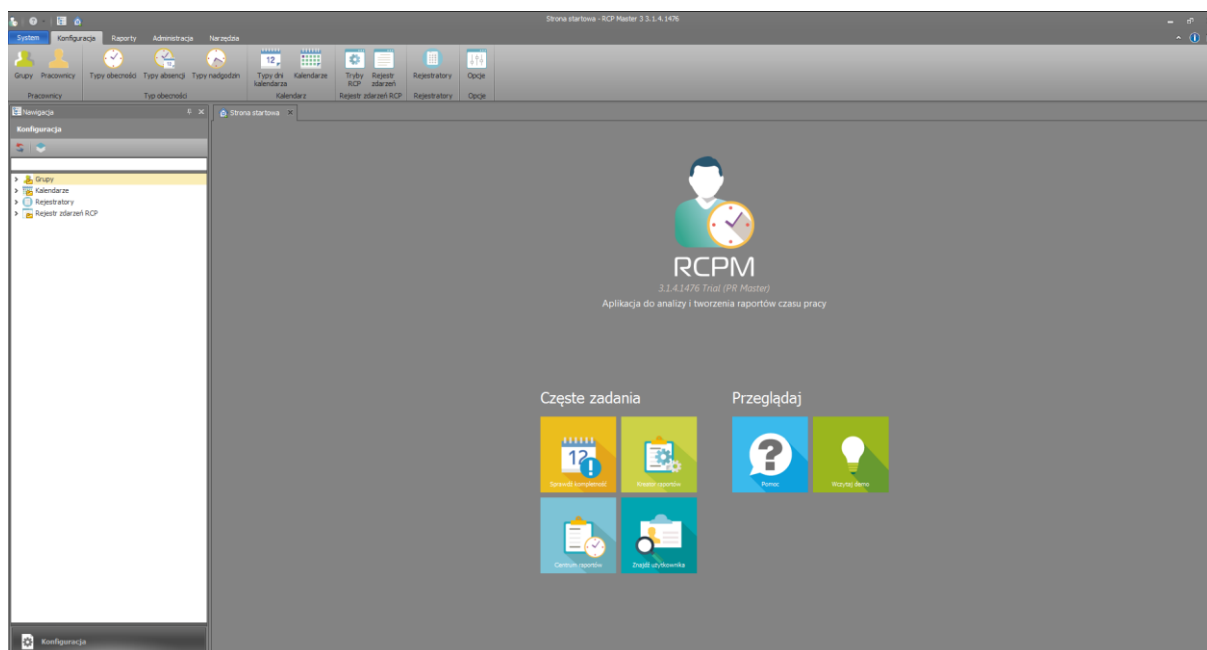
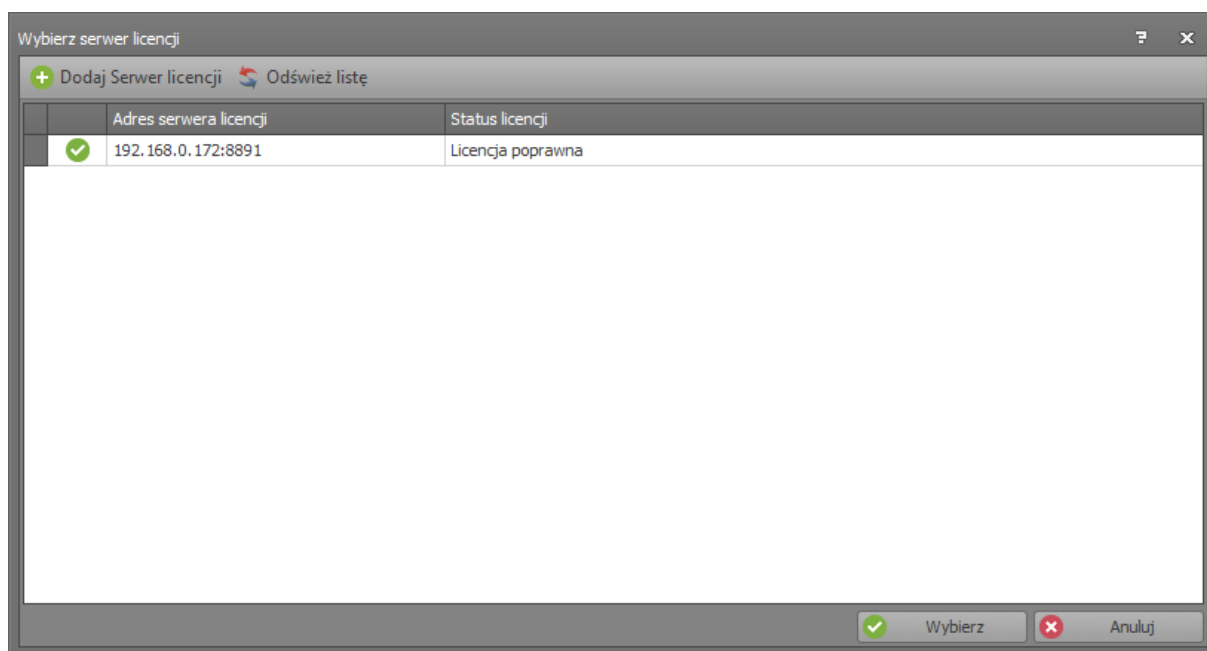


Po wywołaniu z paska zadań należy kliknąć na ikonę Serwisu licencji po czym wybrać *Wczytaj plik licencji*. Po wczytaniu pliku licencyjnego, powinien wyświetlić się *Typ licencji* jako *Trial* oraz *Status* jako *Trial license* wraz z datą ważności licencji. Dodatkowo należy kliknąć *Uruchom* aby uaktywnić licencję. W przypadku chęci zmiany adresu IP lub Portu serwisu licencji należy wybrać *Konfiguruj adres*.



Wybór serwera licencji w RCP Master 3.

Po poprawnym dodaniu pliku licencyjnego w Menedżerze usług Roger SVC należy przejść do RCP Master 3 celem wyboru serwera licencji. Należy wybrać *System/Wybierz serwer licencji*. Po automatycznym wykryciu aktywnej licencji należy ją zaznaczyć i kliknąć *Wybierz*. Po restarcie programu można w korzystać z pełnej funkcjonalności RCP Master 3.



Kontakt:
Roger sp. z o.o. sp.k.
82-400 Sztum
Gościszewo 59
Tel.: +48 55 272 0132
Faks: +48 55 272 0133
Pomoc tech.: +48 55 267 0126
Pomoc tech. (GSM): +48 664 294 087
E-mail: pomoc.techniczna@roger.pl
Web: www.roger.pl