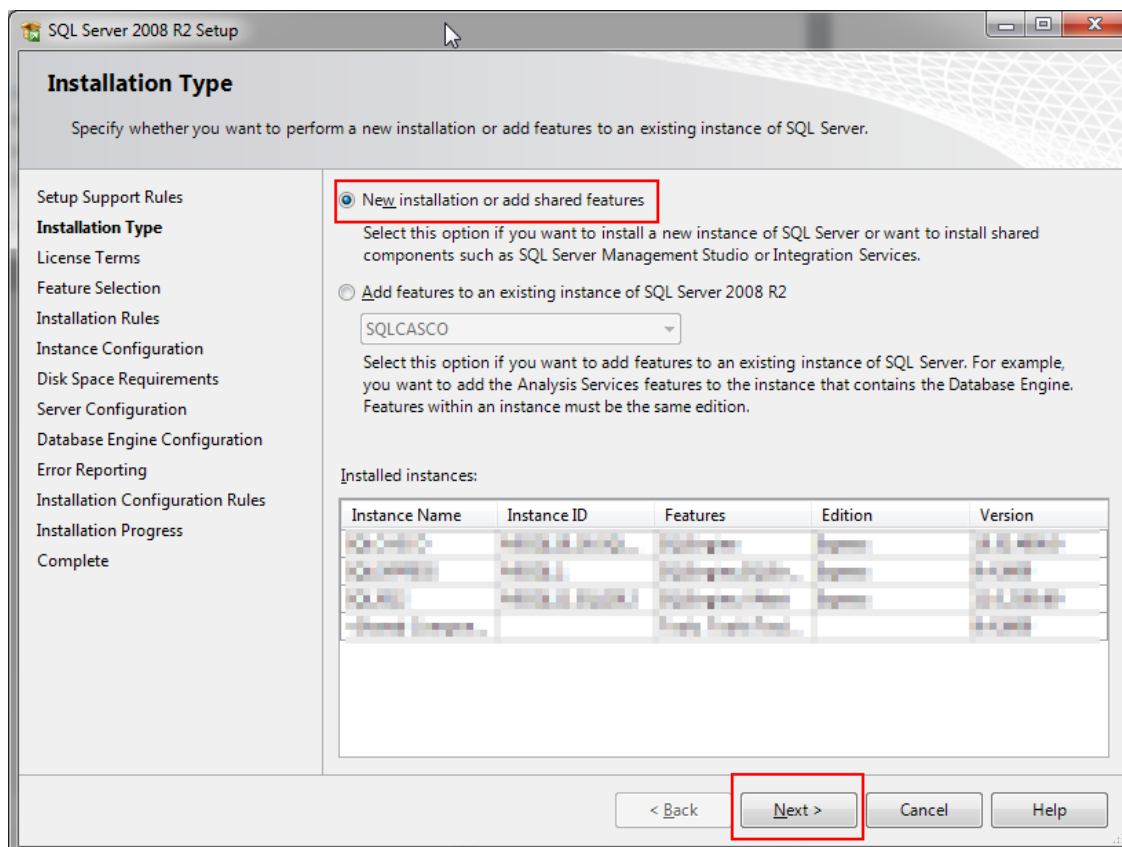
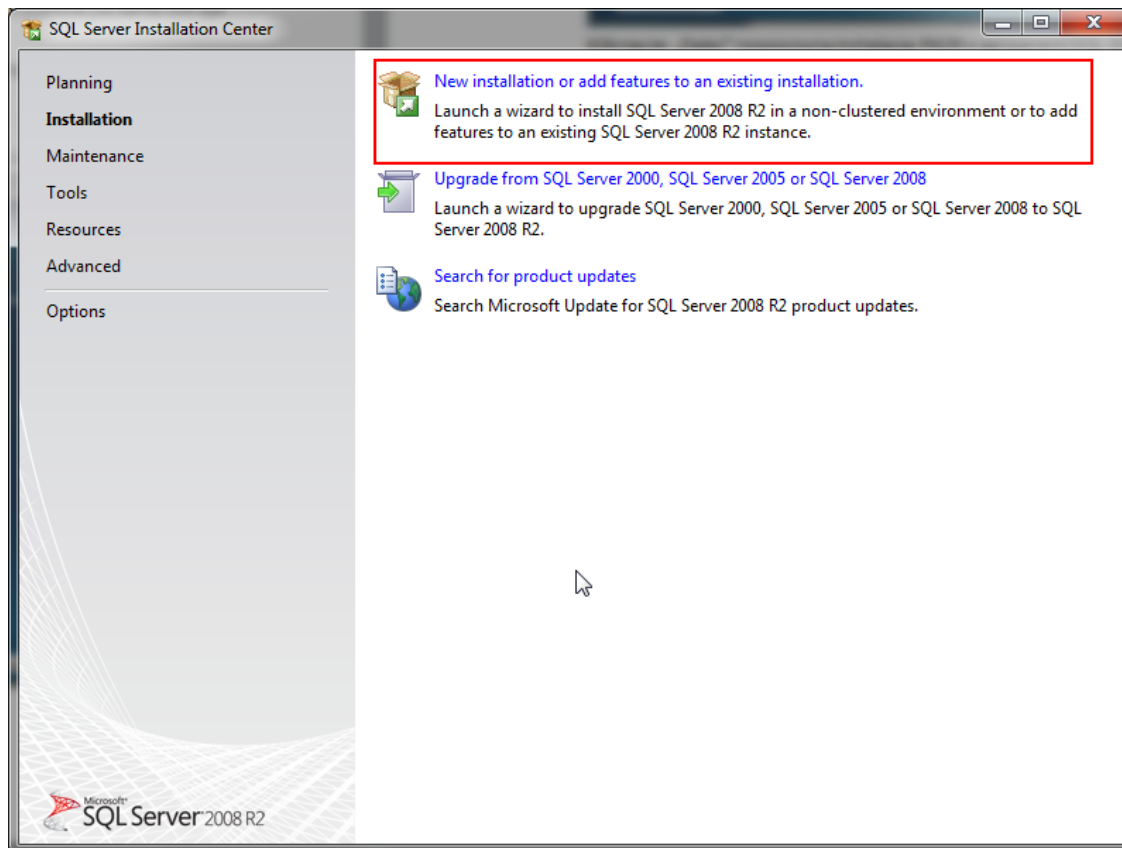
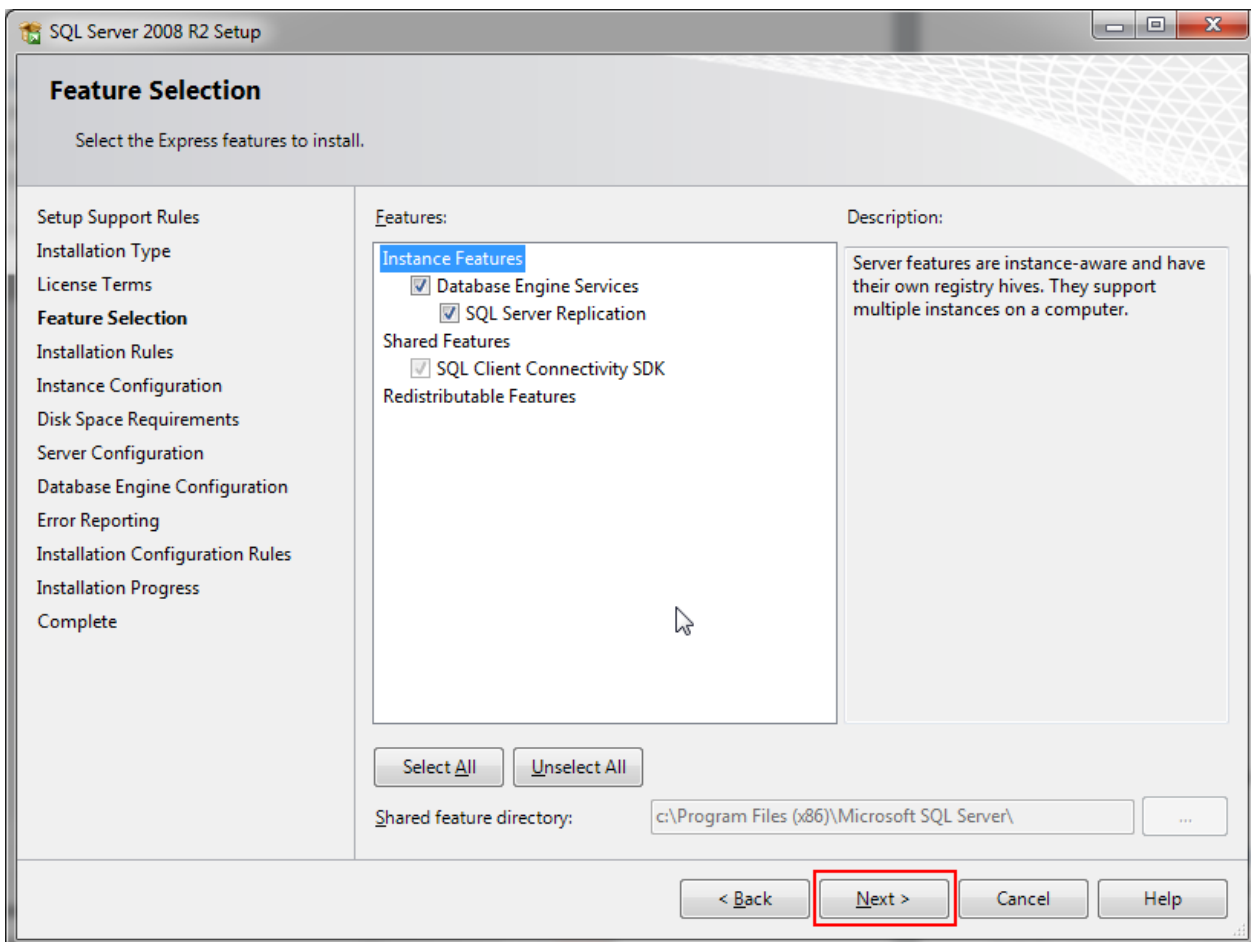
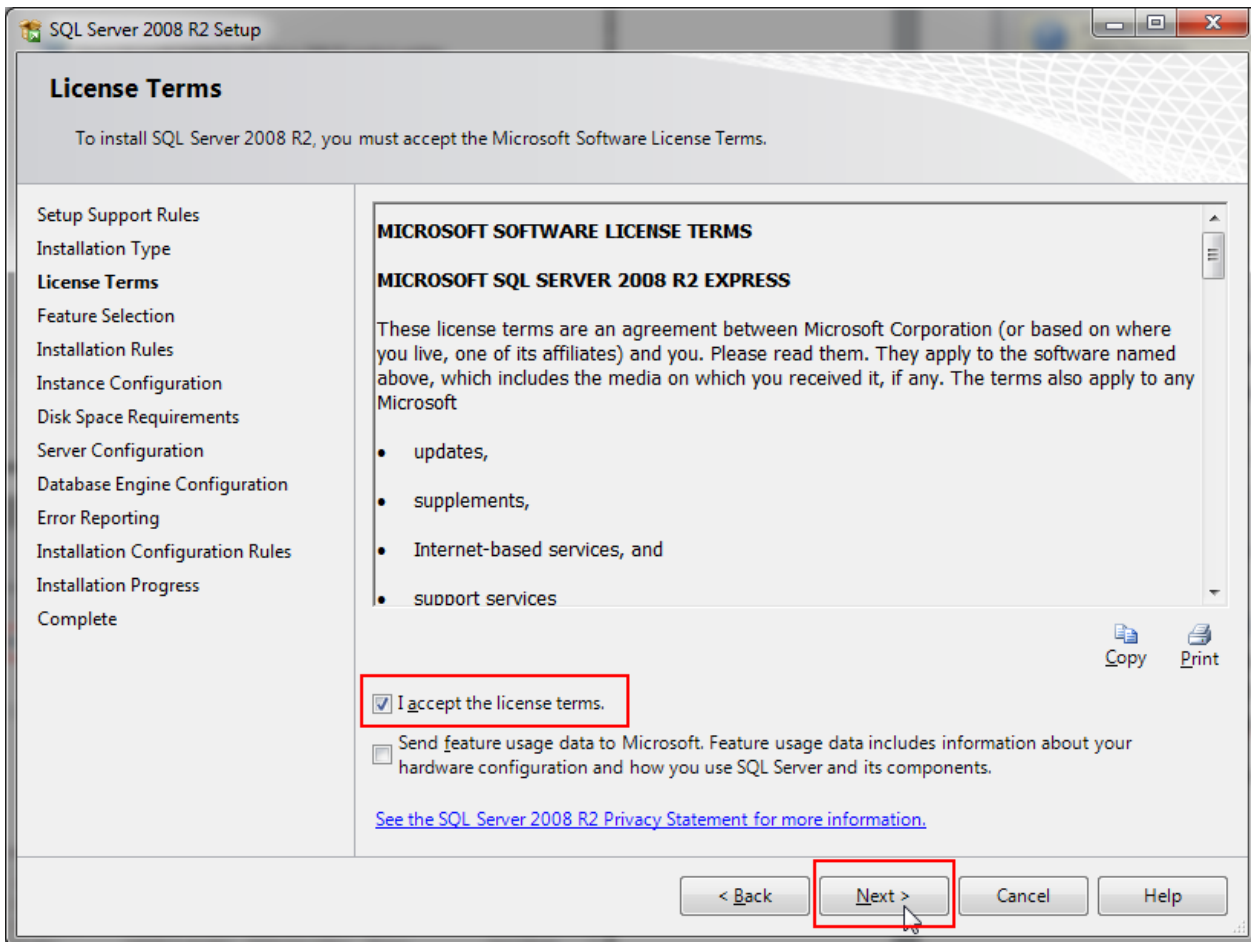


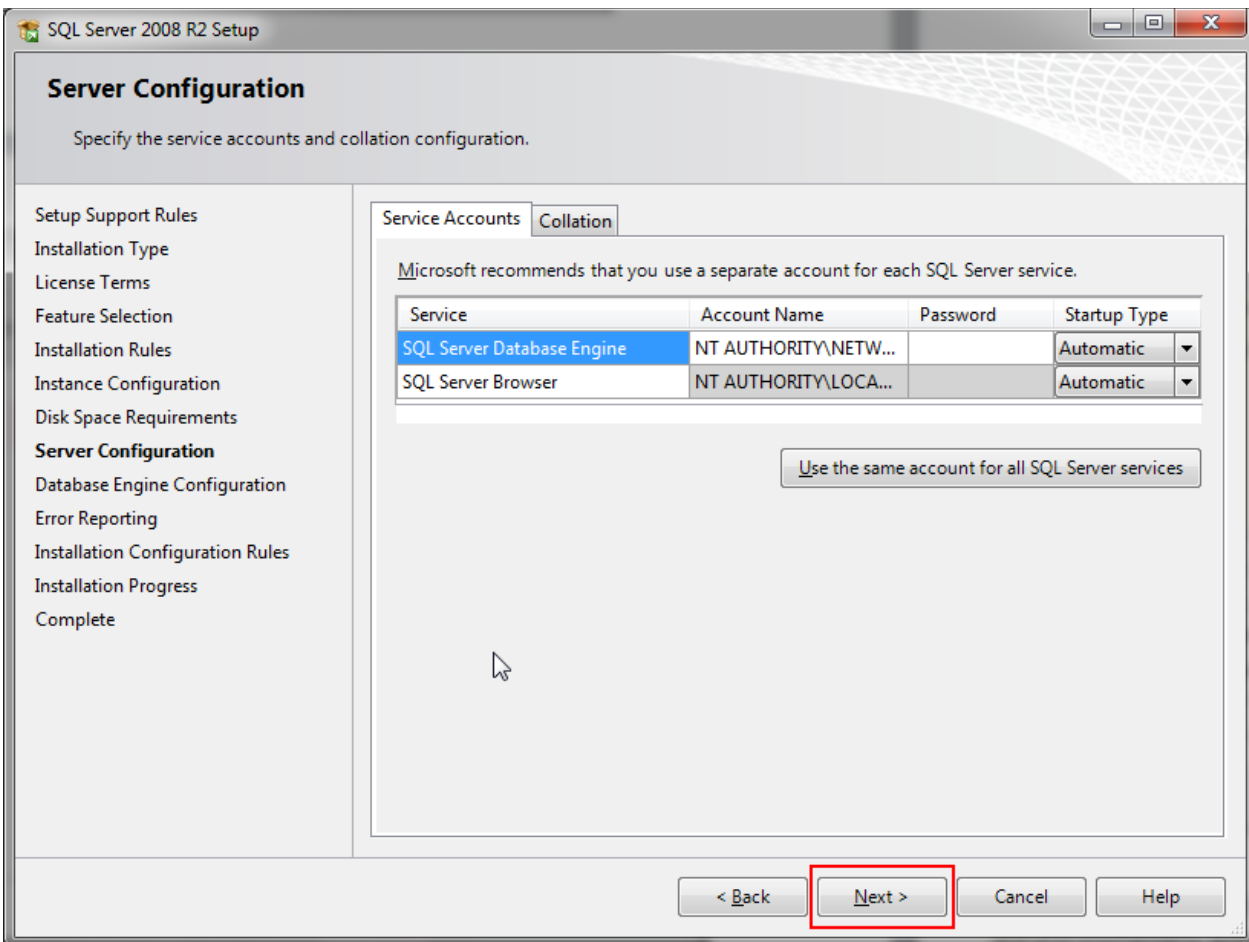
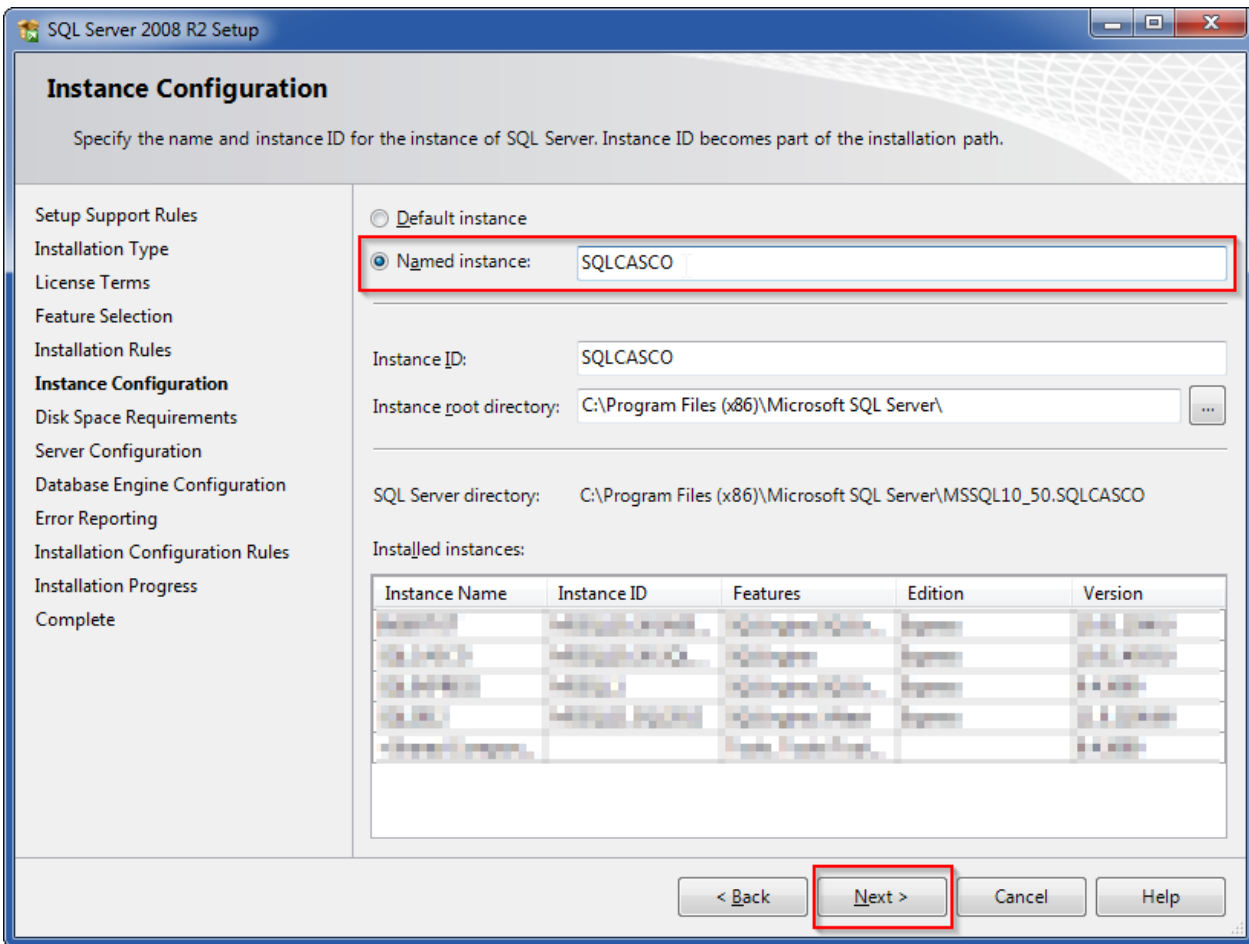
„Ręczna” instalacja serwera SQL

Wersję instalacyjną SQL Server 2008 R2 można znaleźć na płycie CD z instalatorem PKZP (plik **SQLEXPR_x86_ENU.exe**) lub pobrać ją ze strony Microsoft ([SQL 2008 R2](#), [SQL 2012](#)).

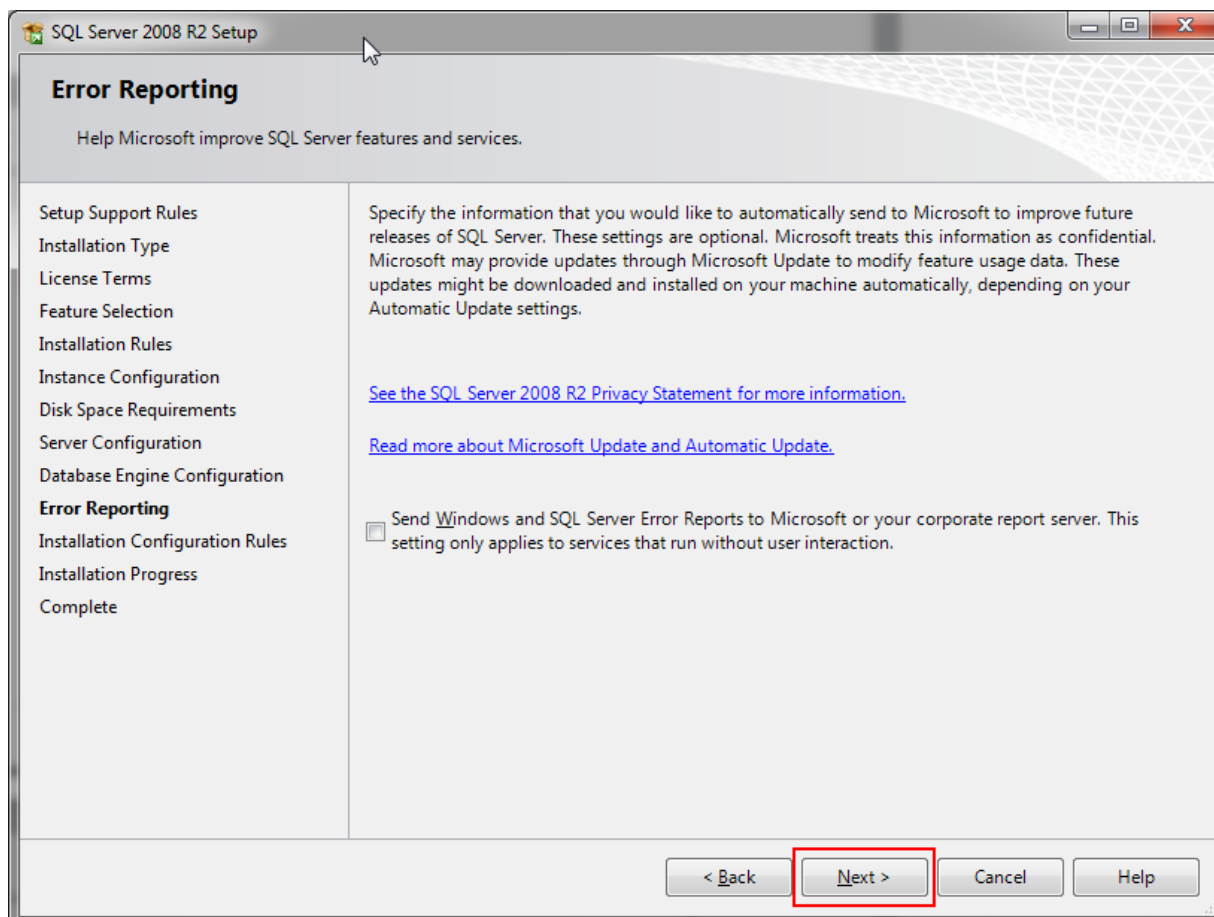
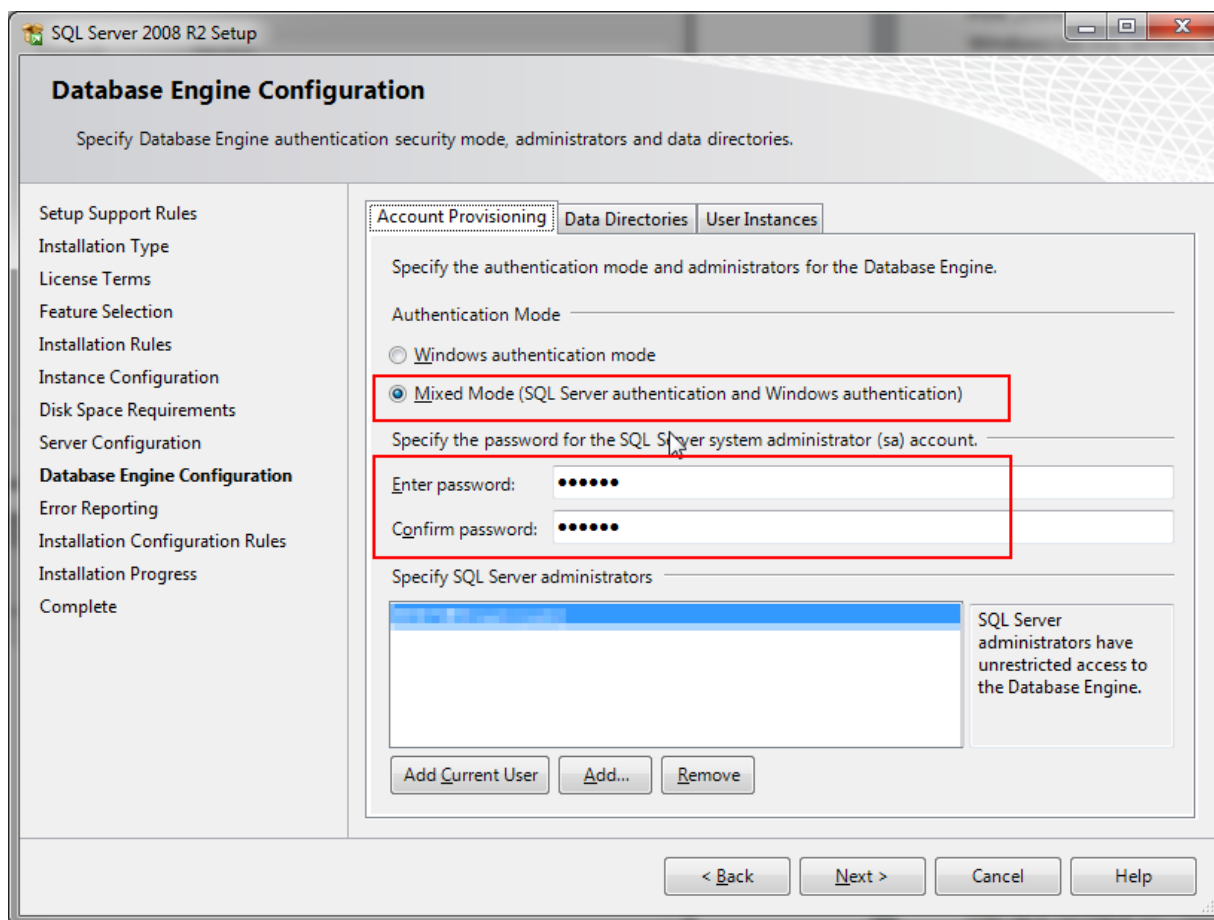
Plik należy uruchomić i kolejno wybierać zaznaczone czerwoną ramką opcje:







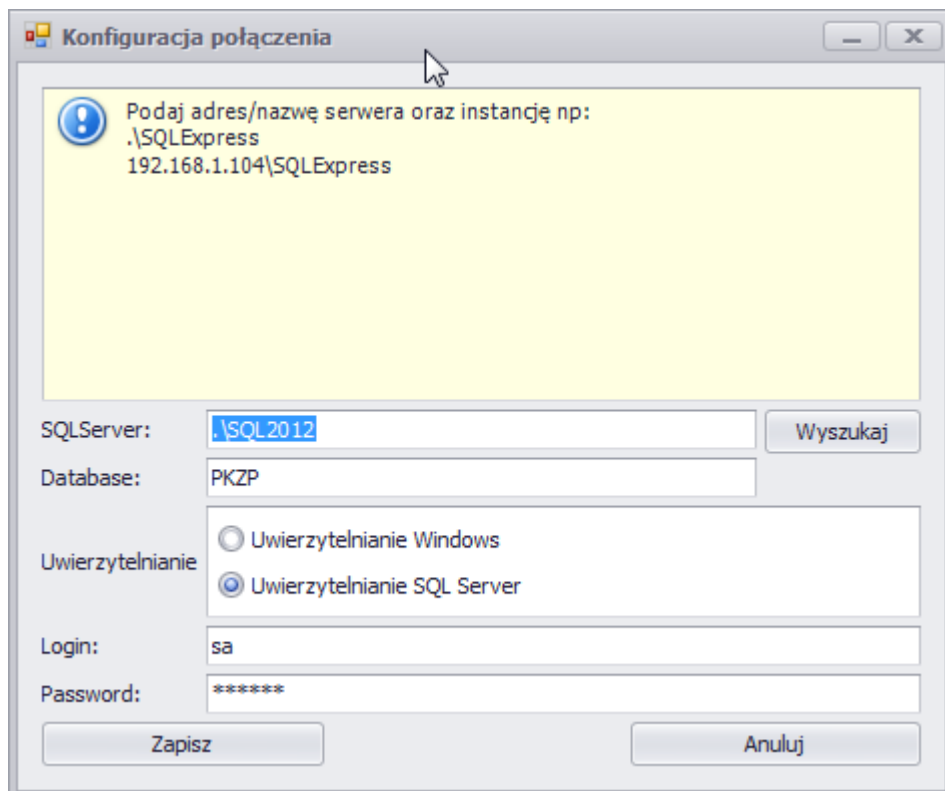
Należy podać własne hasło użytkownika **sa** (domyślnie proponujemy sasasa ale w domenie może nie spełniać ono polityki haseł – w takiej sytuacji należy podać odpowiednio złożone).



Sprawdzenie parametrów konfiguracji serwera SQL w aplikacji PKZP

W oknie logowania aplikacji PKZP należy wcisnąć kombinację przycisków CTRL+K. Pokaże się okno konfiguracji połączenia. Pole „SQLServer” domyślnie zawiera „.\SQLCASCO” i wskazuje na lokalny komputer i instancję instalowaną przez instalator aplikacji PKZP. Jeśli na komputerze jest zainstalowany inny serwer SQL to należy podać inną nazwę instancji (np. wartość dla „SQLServer” może mieć postać „.\SQLEXPRESS”). Pole „Database” zawiera nazwę bazy danych, domyślnie „PKZP”. Aplikacja PKZP sama na starcie tworzy pustą bazę danych.

Pole „Uwierzytelnianie” określa sposób uwierzytelniania na serwerze SQL (korzystając z użytkownika systemu Windows lub SQL Server). Serwer instalowany przez aplikację PKZP umożliwia korzystanie z obu typów uwierzytelniania. Domyślnie konfiguracja wskazuje na uwierzytelnianie SQL server (login: **sa**, hasło: **sasasa** [lub inne jeśli zostało wprowadzone podczas instalacji SQL Server]).



Konfiguracja połączenia

Podaj adres/nazwę serwera oraz instancję np:
.\SQLExpress
192.168.1.104\SQLExpress

SQLServer: Wyszukaj

Database:

Uwierzytelnianie

Uwierzytelnianie Windows

Uwierzytelnianie SQL Server

Login:

Password:

Zapisz Anuluj