



Wymagania techniczne dla systemu RAKSSQL

Program RAKSSQL pracuje w środowisku Windows.

Parametry dla serwera (dedykowany wyłącznie do obsługi RAKSSQL):

- komputer z procesorem klasy Intel Core 2,
- system operacyjny: Microsoft Windows (Windows 10, 8, 7, 2008/12/16/19); Linux: Oracle Linux, Suse Linux,
- 4 GB pamięci operacyjnej,
- dysk twardy 800 MB wolnego miejsca , dodatkowa przestrzeń na dane. Dyski SCSI SAS lub SATA - 7200 RPM. Zalecany kontroler macierzowy RAID zapewniający większe bezpieczeństwo danych,
- napęd CD-ROM - w przypadku instalacji programu z płyty,
- karta graficzna min. SVGA 1024x768 256 kolorów,
- mysz lub inne urządzenie wskazujące.

Parametry dla komputera lokalnego bądź klienta sieci:

Dla systemu operacyjnego Microsoft Windows 10, Windows 8:

- komputer z procesorem klasy Intel Core 2,
- 2 GB pamięci operacyjnej,
- dysk twardy 650 MB wolnego miejsca , dodatkowa przestrzeń na dane,
- napęd CD-ROM - w przypadku instalacji programu z płyty,
- karta graficzna min. SVGA 1024x768 256 kolorów,
- mysz lub inne urządzenie wskazujące.