

Instalacja wersji sieciowej programu WINBUD KOSZTORYS

Przed instalacją zalecamy zrobienie kopii danych.

Aby zainstalować poprawnie program należy najpierw przeprowadzić instalację serwera a następnie klienta.

A. Instalacja serwera

1. Uruchom instalację programu WINBUD Kosztorys Sieć.
2. Wybierz typ instalacji: 'serwera.'
3. Zaznacz komponenty, które chcesz zainstalować
 - ✓ Serwer
 - ✓ Klucz sieciowy – jeżeli posiadasz klucz NetRockey4ND jako zabezpieczenie programu WINBUD Kosztorys Sieć.
4. Podaj adres IP komputera do którego podłączony jest klucz sieciowy (jeśli wersja z kluczem sprzętowym), czyli najczęściej adres IP serwera WINBUD Kosztorys Sieć na którym właśnie instalujemy program.
5. Wybierz katalog docelowy do zainstalowania serwera WINBUD Kosztorys Sieć

Uwagi:

- Adres IP serwera klucza NetRockey4ND jest przechowywany w pliku 'CliCfg.ini' w zmiennej 'SearchList'.
- Klucz sieciowy NetRockey4ND potrzebuje otwartych portów TCP i UDP nr 3152 (otwierane w firewallu przez instalator).

B. Instalacja klienta

1. Zmapuj dysk (katalog) z zainstalowanym serwerem aplikacji WINBUD KOSZTORYS (zmapuj u wszystkich klientów tak samo).
2. Uruchom instalację programu WINBUD Kosztorys Sieć.
3. Wybierz typ instalacji: 'klienta'.
4. Podaj katalog, w którym jest zainstalowany serwer aplikacji (katalog powinien być na dysku z pkt. B.1),
5. Podaj katalog, w którym ma być zainstalowany klient aplikacji WINBUD KOSZTORYS (powinien to być inny katalog niż katalog gdzie zainstalowano winbud-serwer),

Uwaga!!!!

Jeżeli komputer- serwer służy również jako stanowisko klienckie należy zainstalować serwer i klient zgodnie z powyższą instrukcją do różnych folderów.

Przy instalacji klienta folder serwera wskazujemy na zmapowany dysk serwera taki sam jak na pozostałych stanowiskach klienckich.

Po uruchomieniu programu WINBUD KOSZTORYS może pojawić się komunikat o konieczności zmiany jakiegoś ustawienia. Na każdy taki komunikat powinno się odpowiedzieć twierdząco. Jeżeli zmiany chce się przeprowadzić ręcznie należy:

1. Uruchomić znajdujący się w katalogu BDE (pkt B. 5) program *bdeadmin.exe*,
2. Wybrać zakładkę *Configuration->Drivers->Native-Paradox*,
3. Wprowadzić w definicji pola 'Net Dir' literę oznaczającą zamapowany dysk (pkt B.1),
4. Wybrać zakładkę *Configuration->System->Init*,
5. Wprowadzić w definicji pola 'Local Share' wartość *True* (wpływa na współdzielenie dokumentów),
6. Wprowadzić w definicji pola 'MaxFileHandles' wartość 255 lub więcej (wpływa na liczbę równocześnie otwartych dokumentów),
7. Zapisać poczynione zmiany przy użyciu opcji menu *Object->Apply*.