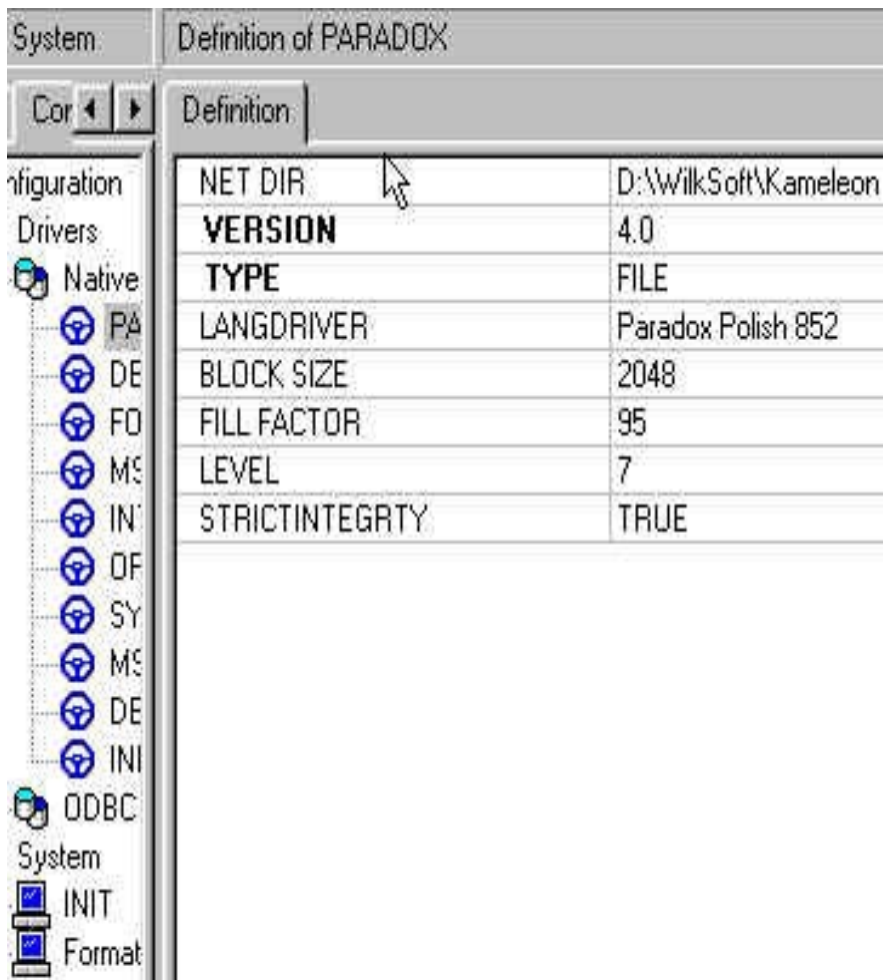


Ponieważ KAMELON, korzysta z motora bazy danych BDE firmy Borland, więc można korzystać z programu BDEAdmin.exe dostępnego po instalacji w folderze BDE w celu definiowania Aliasów bazodanowych, do których chcemy się odwoływać. Sposób definiowania Aliasów przy pomocy BDEAdmin.exe jest opisany w pliku pomocy znajdującym się w folderze BDE. Poniżej zamieszczamy kilka wskazówek, które muszą być zastosowane w celu poprawnego działania Aplikacji.

1. Zalecany protokół komunikacji TCP/IP
2. W przypadku sieci peer - peer zaleca się instalację dodatkowego dysku przeznaczanego na Aliasy baz danych
3. Należy udostępnić zasób sieciowy widoczny dla wszystkich komputerów korzystających z KAMELEONA w taki sam sposób np. W:\Wilksoft\Kameleon musi być tak samo mapowany dla całej sieci
4. Należy na każdym komputerze mającym pracować z programem wykonać standardową instalację KAMELONA
5. Należy na każdym komputerze zmodyfikować dostęp do Aliasów baz danych ( uruchomić program DBEADMIN.exe, po standardowej instalacji znajduje się w folderze Aplikacji w katalogu BDE ).
6. Wybrać zakładkę DataBases, kliknąć na Alias kameleon i wskazać mu ( w prawym okienku definition ) ścieżkę do baz danych np. W:\Wilksoft\Kameleon\Bazy\0001. Następnie należy kliknąć w Alias KameleonA i wskazać mu ścieżkę do folderu głównego aplikacji (lokalizacja tablic użytkownicy i podatnicy) np. W:\Wilksoft\Kameleon\.
7. Należy wybrać zakładkę Configuration / Driver / Native / Paradox / i w okienku Definition określić parametr NETDIR tak samo jak Alias KameleonA. Bardzo istotne jest, aby wszystkie komputery korzystające z BDE miały tak samo ustawiony parametr NETDIR, gdyż ustawienie tego parametru nawet na jednym z komputerów mającym dostęp do tego zasobu sieciowego spowoduje nieprawidłowe działanie Aplikacji wykorzystujących BDE - Borlanda.

Definition	
AUTO ODBC	FALSE
DATA REPOSITORY	Borland Data Dictionary
DEFAULT DRIVER	PARADOX
LANGDRIVER	Paradox Polish 852
LOCAL SHARE	TRUE
LOW MEMORY USAGE LIMIT	64
MAXBUFSIZE	2048
MAXFILEHANDLES	500
MEMSIZE	128
MINBUFSIZE	128
MTS POOLING	TRUE
SHARED MEMLOCATION	0xFFFF0000
SHARED MEMSIZE	2048
SQLQRYMODE	
SYSFLAGS	0
<b>VERSION</b>	<b>4.0</b>



8. Zaleca się dokonania odpowiednich zmian w sekcji INIT zależy to od ilości pamięci komputera i systemu operacyjnego, przyciśnięcie klawisza F1, w zależności od wersji systemu operacyjnego proponuje odpowiednie wartości (np. MEMSIZE powinno się zazwyczaj równać fizycznej pamięci komputera, natomiast LOW MEMORY USED LIMIT połowie tej wartości).

9. Parametr LOCAL SHARE (zakładka Configuration/Init) powinien dla wszystkich komputerów korzystających z bazy KAMELEONA ustawiony być na wartość - True.

10. Parametr LANGDRIVER (zakładka Configuration/Init) powinien dla wszystkich komputerów korzystających z bazy KAMELEONA ustawiony być na wartość - Paradox Polish 852.

11. Parametr MAXFILEHANDLES (zakładka Configuration/Init) powinien dla wszystkich komputerów korzystających z bazy KAMELEONA ustawiony być na wartość - 500.