
Import danych z systemu Cron

1. Import danych z systemu FK
 - a. Po zainstalowaniu systemu Comers do katalogu DANE\ przegrywamy wszystkie odpowiedniki zbiorów z systemu CRON np. Obroty.Dbf, Rozrach.Dbf itd..
 - b. Kasujemy wszystkie zbiory z rozszerzeniem NTX z katalogów DANE\
 - c. Uruchamiamy program z parametrem serwisowym (program.exe /SERWIS)
 - d. Uruchamiamy opcję (program\systemowe\zaawansowane czynności serwisowe FK)
 - e. Wykonujemy wszystkie punkty nad kreską i opcjonalnie konwersję z maziowi
 - f. Uruchamiamy opcję (program\systemowe\Czynności serwisowe FK)
 - g. Uruchamiamy opcję Odtworzenia obrotów i sald
 - h. System jest gotowy
2. Import danych z systemu KD i PL
 - a. Po zainstalowaniu systemu Comers do katalogu DANE\ przegrywamy wszystkie odpowiedniki zbiorów z systemu CRON np. ListWyp.Dbf, Kd.Dbf itd.. Do katalogu BAZA\ przegrywane są zbiory z modułu ZUS autorstwa CRON np. zbior KdZus.Dbf
 - b. Zbiory list płac czy PrXX.Dbf, ZmXX.Dbf oraz LiXX.Dbf, gdzie XX jest to numer listy kopiujemy do katalogu LISTY
 - c. Kasujemy wszystkie zbiory z rozszerzeniem NTX z katalogów BAZA\ DANE\ LISTY\
 - d. Uruchamiamy system
 - e. W przypadku gdy bazy danych są w standardzie Mazovii uruchamiamy opcję Czynności serwisowych KD (menu program\systemowe) i dokonujemy konwersji polskich znaków
 - f. Jediną rzeczą, którą należy wykonać ręcznie jest definicja szablonów list płac – dawne zbiory MatList.Dbf z systemu Cron – odpowiadają logicznie (ale nie strukturą) zbiorowi SzablonPI.Dbf w systemie Comers
 - g. System jest gotowy do działania
3. Import danych z systemu ST
 - a. Uruchamiamy program z parametrem serwisowym (program.exe /SERWIS)
 - b. Wybieramy opcję program\systemowe\import ST z systemu CRON
 - c. I już działa