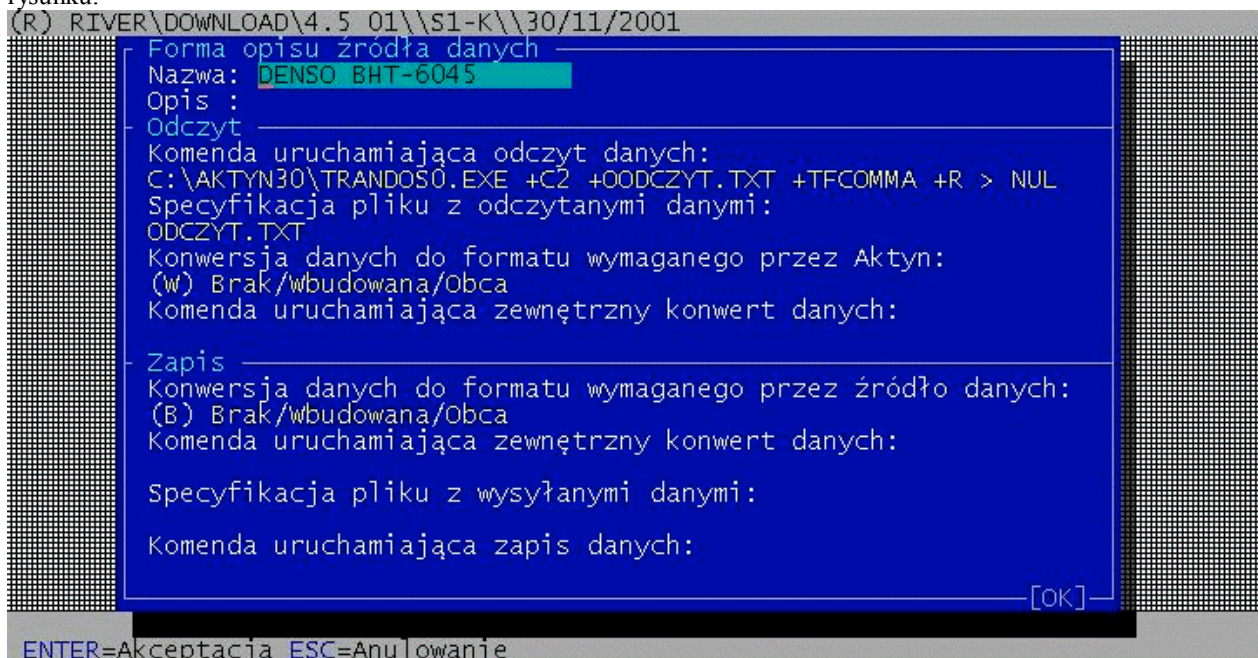


Współpraca Aktyna z kolektorem Denso BHT 6045

Program Aktyn 4.5 może współpracować z kolektorem danych Denso BHT 6045. Współpraca ta w chwili obecnej polega na imporcie danych z kolektora do programu. Nie ma możliwości eksportu danych z programu Aktyn do kolektora. Dane importowane z kolektora zawierają informacje o kodach i ilościach zliczonych za pomocą kolektora towarów. Mogą one w programie Aktyn służyć do stworzenia listy towarowej dokumentu PZ, stworzenia listy rewanent początkowego (wprowadzenie stanów magazynowych w firmach, które do tej pory nie używały Aktyna) i do stworzenia arkusza spisu z natury w mechanizmach inwentaryzacji (na podstawie takiej listy lub list modyfikowane są potem stany magazynowe programu tak by stały się zgodne ze stanami rzeczywistymi).

Co zrobić, aby przystosować Aktyna 4.5 do współpracy z kolektorem Denso BHT 6045?

1. Program komunikacyjny trandos21.exe importujący dane z kolektora należy wkopiować do katalogu programu Aktyn (najczęściej jest to katalog c:\aktyn30). Programik ten może być dostarczony przez sprzedawcę kolektora lub firmę River (docelowo postaramy się go włączyć do standardowej instalacji programu Aktyn).
2. Zapoznać się z helpem programu trandos21.exe.
3. Zmienić nazwę pliku trandos21.exe na trandos0.exe.
4. Uruchomić moduł Download programu Aktyn i do listy obsługiwanych przez program kolektorów i formatów plików dodać przez INS nową pozycję ustawiając poszczególne pola w sposób podobny jak to pokazano na poniższym rysunku.



```
(R) RIVER\DOWNLOAD\4.5 01\\S1-K\\30/11/2001
Forma opisu źródła danych
Nazwa: DENSO BHT-6045
Opis :
Odczyt
Komenda uruchamiająca odczyt danych:
C:\AKTYN30\TRANDOS0.EXE +C2 +OODCZYT.TXT +TFCOMMA +R > NUL
Specyfikacja pliku z odczytanymi danymi:
ODCZYT.TXT
Konwersja danych do formatu wymaganego przez Aktyn:
(W) Brak/Wbudowana/Obca
Komenda uruchamiająca zewnętrzny konwert danych:

Zapis
Konwersja danych do formatu wymaganego przez źródło danych:
(B) Brak/Wbudowana/Obca
Komenda uruchamiająca zewnętrzny konwert danych:

Specyfikacja pliku z wysyłanymi danymi:
Komenda uruchamiająca zapis danych:

[OK]
ENTER=Akceptacja ESC=Anulowanie
```

Może być potrzebne zmodyfikowanie komendy uruchamiającej odczyt ze względu na to, że komunikacja odbywa się np. przez COM1, a nie COM2 jak w przypadku pokazanym na rysunku.