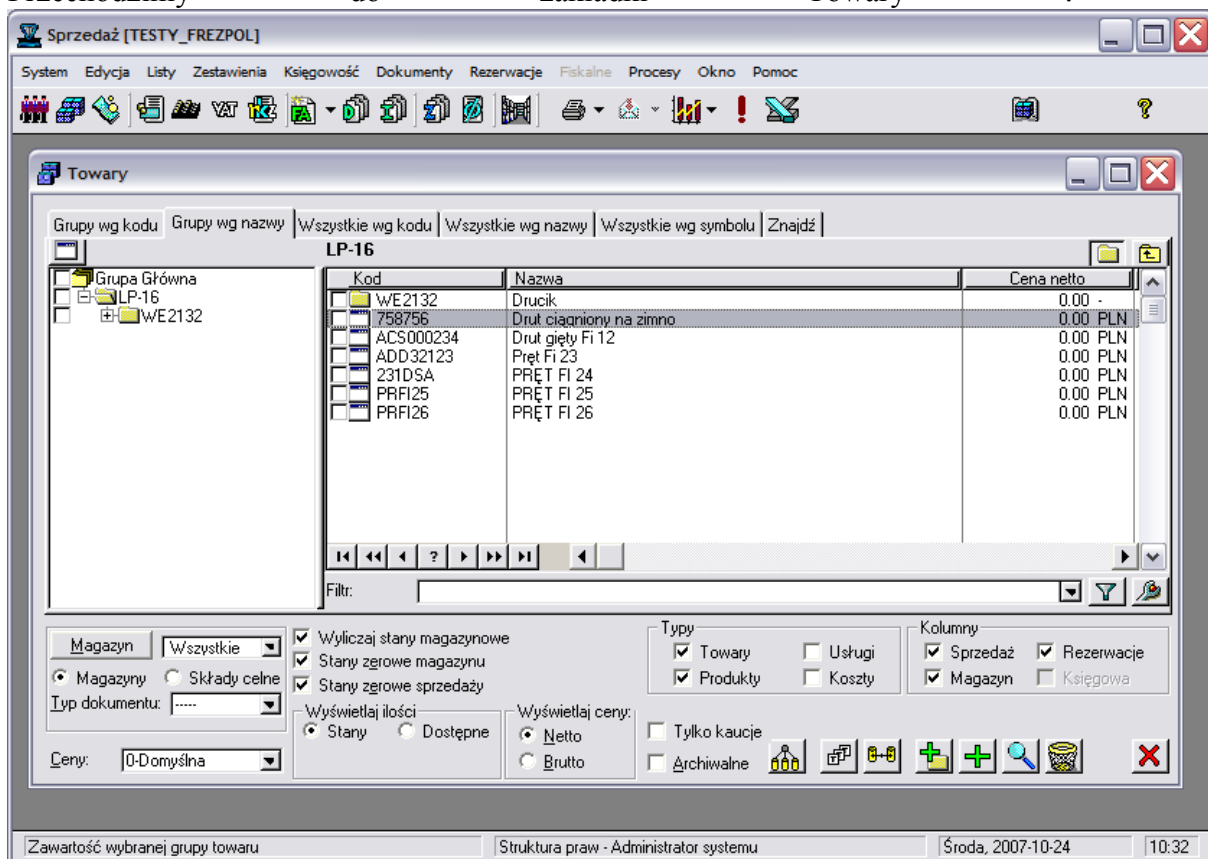


Opis Instalacji sterowników CAS dla programu CDN XL

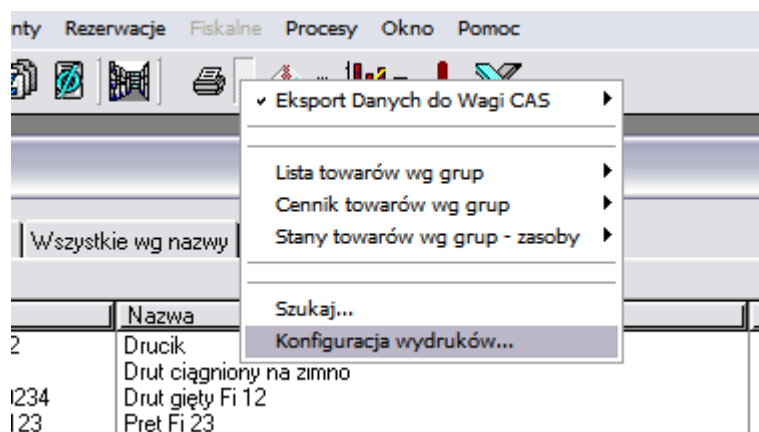
Po zainstalowaniu programu CAScale.exe w domyślnej lokalizacji, tj. Na C:\Program Files\CASPL\CASCALE wszystkie niezbędne pliki do zainstalowania sterowników dla wag CL5000 i LP1.6 znajdują się w katalogu C:\Program Files\CASPL\CASCALE. Jeśli program zainstalowano w innej lokalizacji wszystkie pliki niezbędne do pracy programu znajdują się w podanej podczas instalacji lokalizacji.

W celu zainstalowania sterowników dla wagi CAS CL5000 do programu CDNXL należy wykorzystać mechanizm obsługi wydruków (raportów) tekstowych. W tym celu należy wykonać następujące czynności :

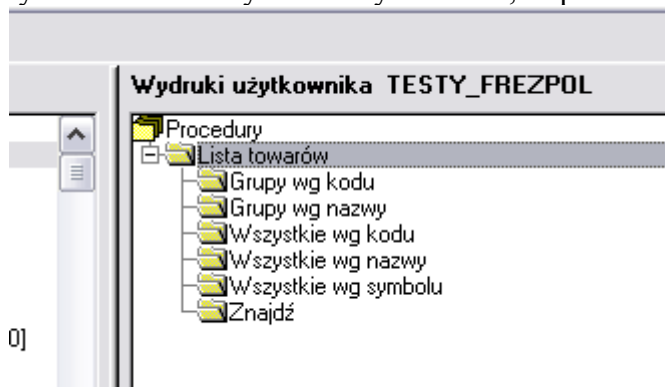
1. Uruchomić program CDNXL, moduł sprzedaży
2. Przechodzimy do zakładki Towary :



3. Następnie wybieramy opcję 'Konfiguracja wydruków' :

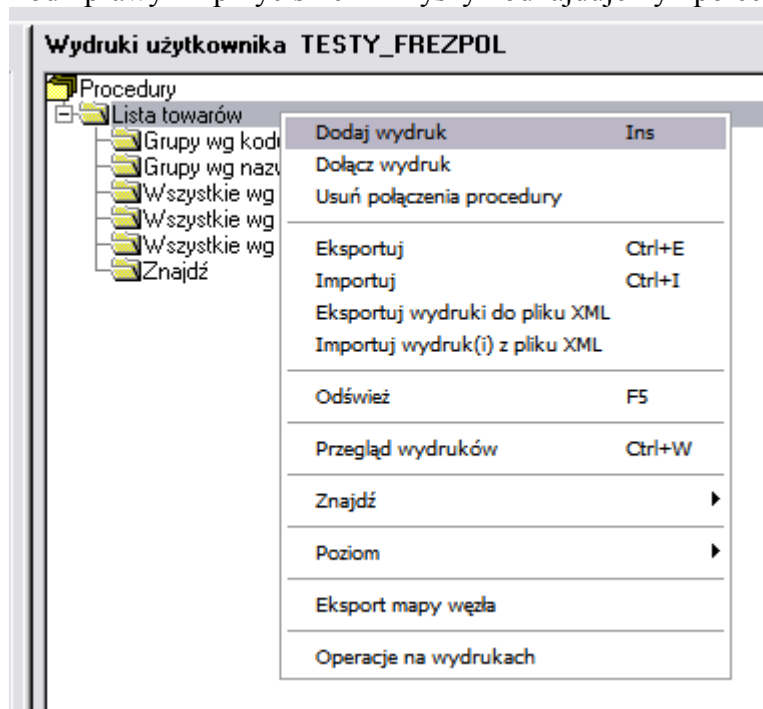


- Przechodzimy do okienka wydruki użytkownika, i podświetlamy napis 'Lista

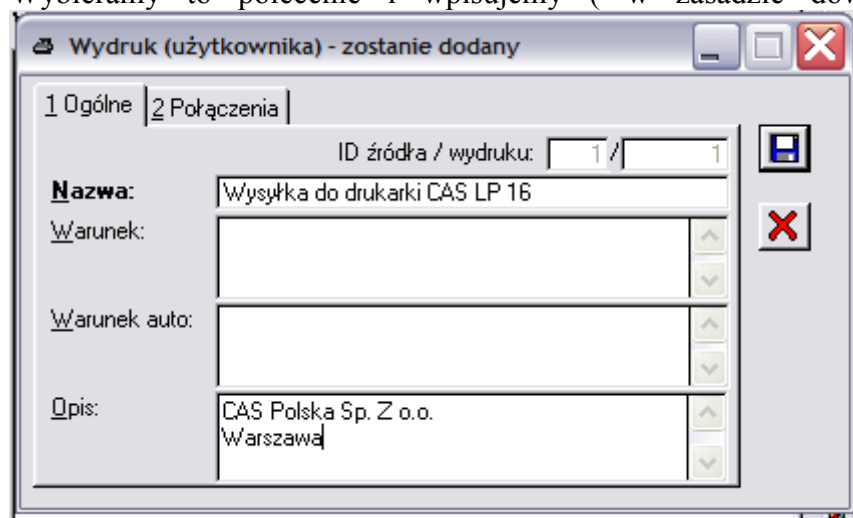


Towarów' :

- Pod prawym przyciskiem myszy odnajdujemy polecenie Dodaj wydruk :

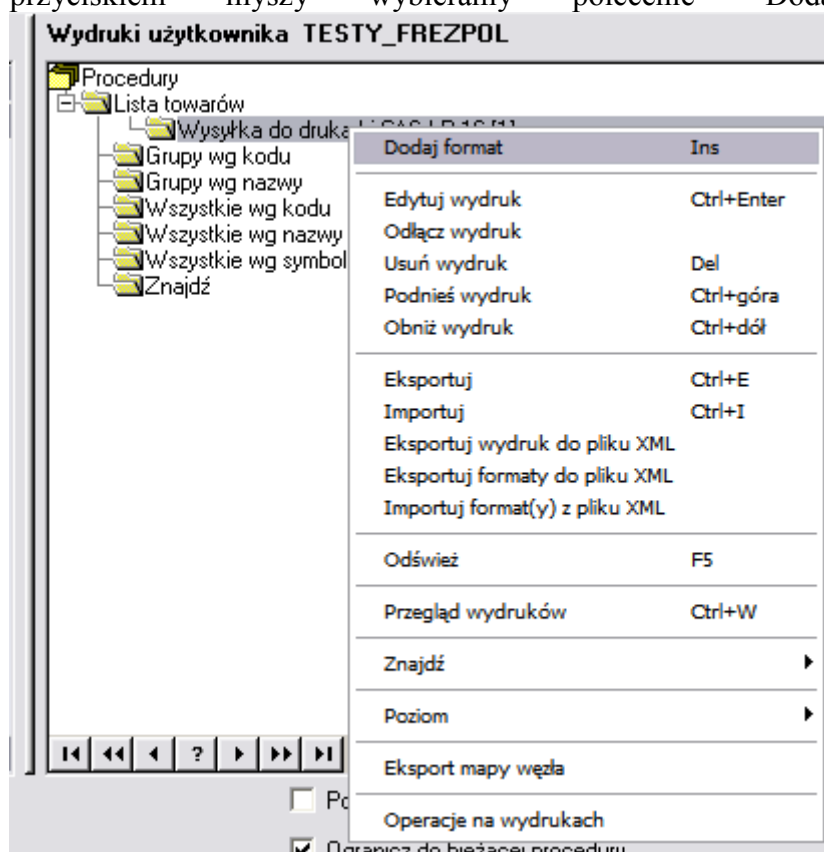


- Wybieramy to polecenie i wpisujemy (w zasadzie dowolne wartości):



- Zapisujemy wprowadzone dane, i wracamy do konfiguracji wydruków

8. Podświetlamy powyżej zdefiniowany wydruk (użytkownika), i pod prawym przyciskiem myszy wybieramy polecenie 'Dodaj Format' :



9. Na zakładce ogólne wpisujemy nazwę formatu (proponuję nazwę wagi i numer portu), oraz zaznaczamy Typ formatu, jako XML, pozostałe parametry bez znaczenia :

Format wydruku (użytkownika) - zostanie dodany

1 Ogólne | 2 Definicja | 3 Inne

ID źródła / wydruku / formatu: 1 / 1 / 1

Wydruk: Wysyłka do drukarki CAS LP 16

Nazwa formatu: Waga LP16 na COM1

Typ formatu

☐ Clarion RW ☐ Crystal Reports ☒ XML ☐ GenRap

☐ Format zbudowany w oparciu o tabelę zaznaczeń ☐ Seryjny

☐ Format zbudowany w oparciu o tabelę kolejki

☐ Drukuj domyślnie na ekran

Ilość stron podglądu: 0

Drukarka

Ilość kopii wydruku: 1 ☒ Sortuj kopie wydruku

Drukarka domyślna: [Wybierz]

☐ Pozwól na wydruk poprzez serwer wydruków

☐ Pobierz poniższe dane ze stanowiska

☐ Drukuj domyślnie poprzez serwer wydruków

Na drukarkę serwerową: [Wybierz]


Drukuj domyślnie do pliku: [Wybierz]

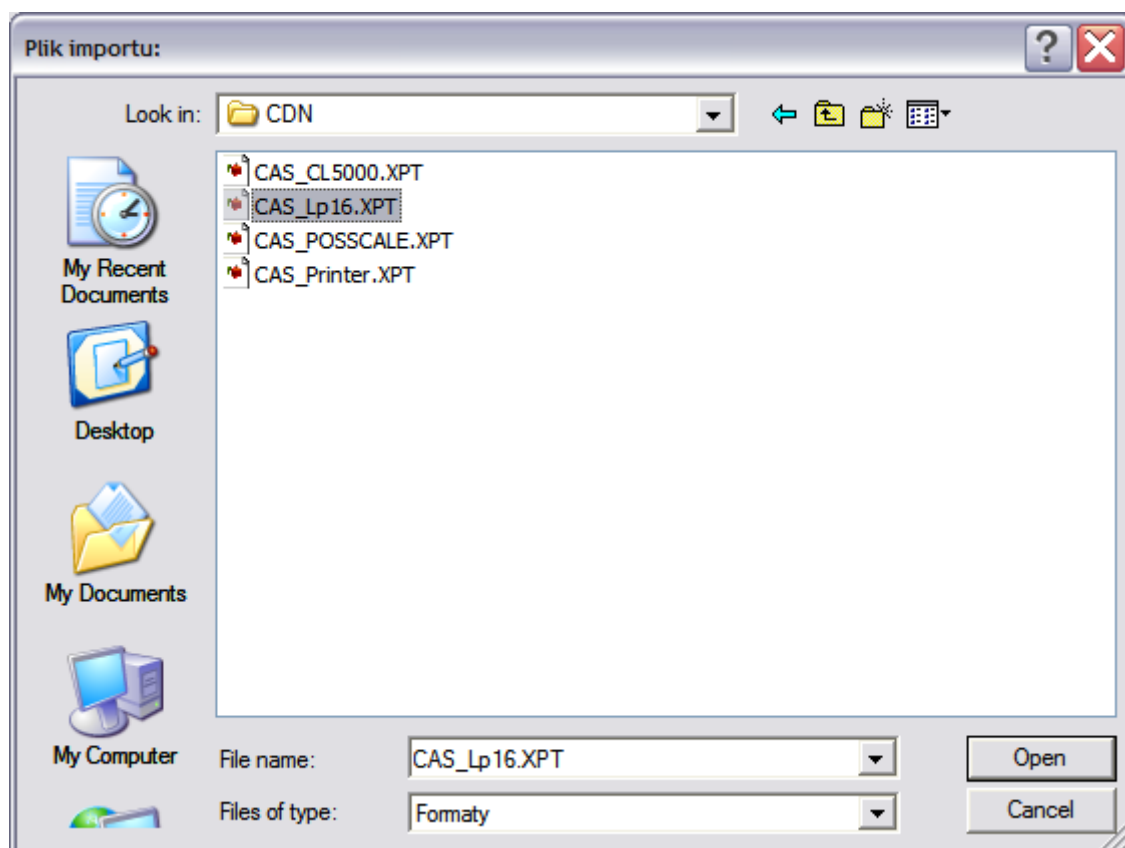
Margines lewy: 0 - brak zmiany -

Margines górny: 0 - brak zmiany -

Tryb wydruku

☒ Z konfiguracji ☐ Normalny ☐ Oszczędny

10. Na zakładce Definicja wybieramy polecenie :  (Importuj definicję z pliku). I
Wybieramy stosowny sterownik wagi :

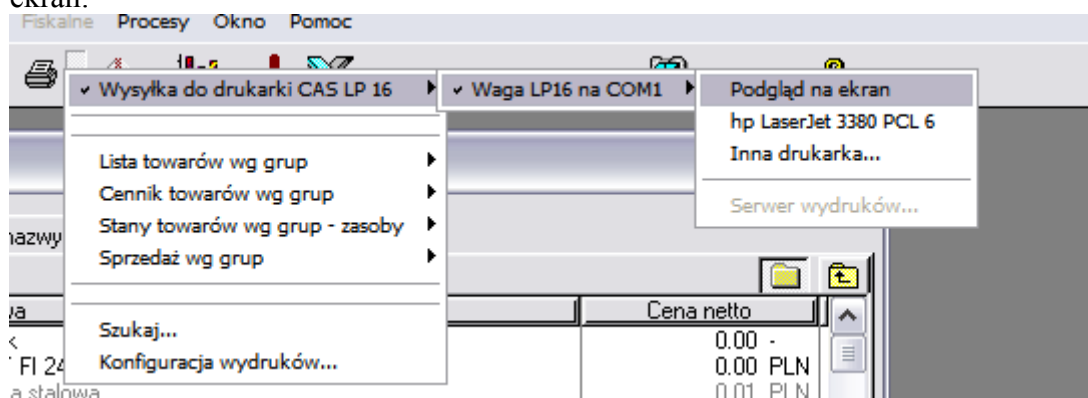


11. Zapisujemy wprowadzone zmiany.

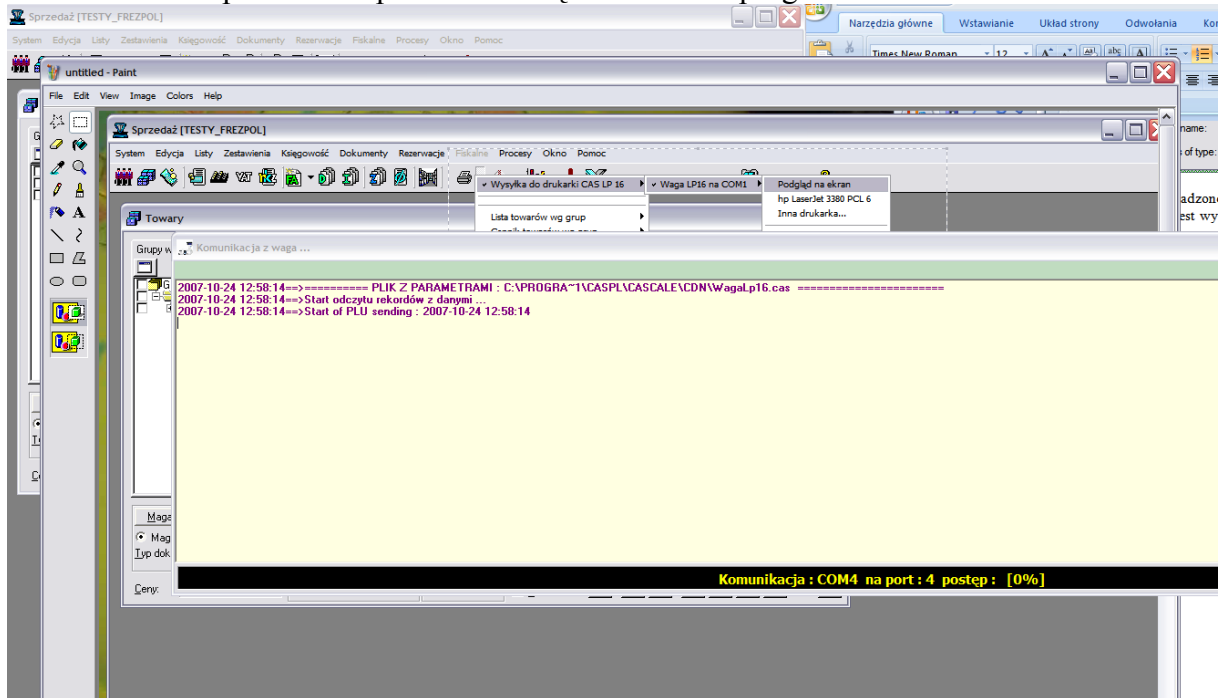
Uwaga

Skrypt CAS_LP16.XPT skonfigurowany jest do komunikacji z wagą LP 16 poprzez port szeregowy COM1 z szybkością 19200. Jeśli którykolwiek z tych parametrów jest inny należy przed importem wydruku zmienić te parametry w skrypcie. Pozostałe skrypty w tym katalogu skonfigurowane są do obsługi innych modeli wag.

12. Przeprowadzamy test wydruku (transmisji do wagi), wybierając opcje Podgląd na ekran:



13. Po chwili powinien pokazać się ekran programu Cascale :



14. Jeśli parametry transmisji w programie są prawidłowo zdefiniowane, to lista towarów powinna zaprogramować się w wadze.
15. Przeprowadzić wyrywkową kontrolę na wadze poprzez wybranie numeru PLU (z klawiatury numerycznej)
16. Następnie naciskamy klawisz PLU i PRT/*. Po chwili waga powinna wydrukować etykietę z towarem
17. Proszę sprawdzić poprawność etykiety.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości lub pytań proszę o kontakt
D.Wieliczko@WagiCAS.pl