

Opis Instalacji sterowników CAS dla programu SUBIEKT

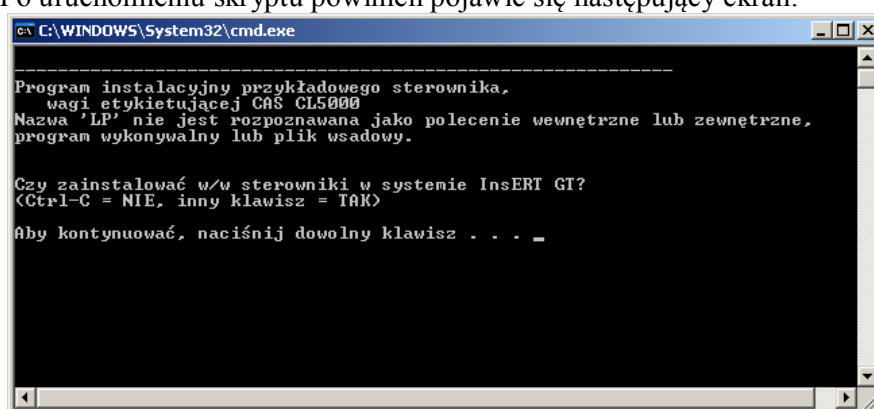
Po zainstalowaniu programu CAScale.exe w domyślnej lokalizacji, tj. Na C:\CASPL wszystkie niezbędne pliki do zainstalowania sterowników dla wag CL5000&CL5500 i LP1.6 znajdują się w katalogu C:\CASPL\SUBIEKT. Jeśli program zainstalowano w innej lokalizacji wszystkie pliki niezbędne do pracy programu znajdują się w podanej podczas instalacji lokalizacji w katalogu \SUBIEKT. Pliki do zainstalowania sterowników dla wag CL5000JR znajdują się w katalogu \CAS2SUB_NEW, w spakowanym pliku z dokumentacją.

UWAGA!

Dla wag CL5000Junior należy podmienić wersję programu CAS2SUB.EXE na nowszą, znajdującą się w katalogu CAS2SUB.NEW

W celu zainstalowania sterowników do programu Subiekt należy uruchomić skrypt Install_Subiekt.cmd (Uwaga jeśli podczas instalacji podano inny katalog domowy programu, należy w skrypcie instalacyjnym dokonać odpowiednich zmian).

Po uruchomieniu skryptu powinien pojawić się następujący ekran:



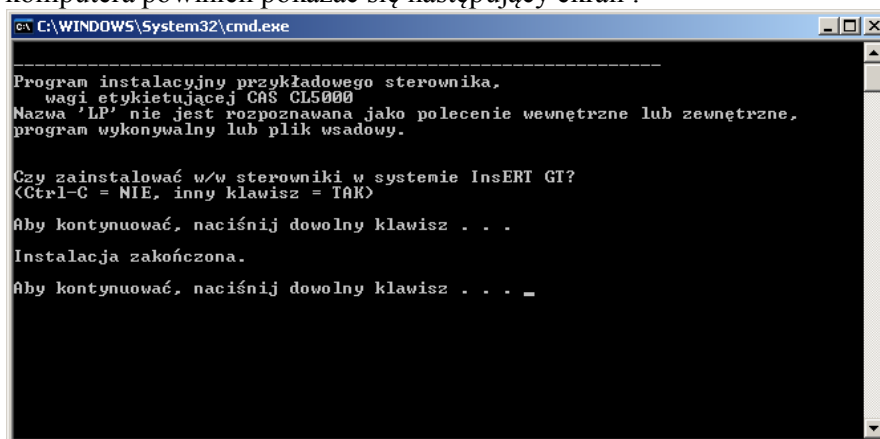
```
C:\WINDOWS\System32\cmd.exe

-----
Program instalacyjny przykładowego sterownika,
wagi etykietującej CAS CL5000
Nazwa 'LP' nie jest rozpoznawana jako polecenie wewnętrzne lub zewnętrzne,
program wykonywalny lub plik wsadowy.

Czy zainstalować w/w sterowniki w systemie InsERT GT?
(Ctrl-C = NIE, inny klawisz = TAK)

Aby kontynuować, naciśnij dowolny klawisz . . . _
```

W celu zainstalowania sterownika naciskamy dowolny klawisz. Po chwili na ekranie komputera powinien pokazać się następujący ekran :



```
C:\WINDOWS\System32\cmd.exe

-----
Program instalacyjny przykładowego sterownika,
wagi etykietującej CAS CL5000
Nazwa 'LP' nie jest rozpoznawana jako polecenie wewnętrzne lub zewnętrzne,
program wykonywalny lub plik wsadowy.

Czy zainstalować w/w sterowniki w systemie InsERT GT?
(Ctrl-C = NIE, inny klawisz = TAK)

Aby kontynuować, naciśnij dowolny klawisz . . .
Instalacja zakończona.

Aby kontynuować, naciśnij dowolny klawisz . . . _
```

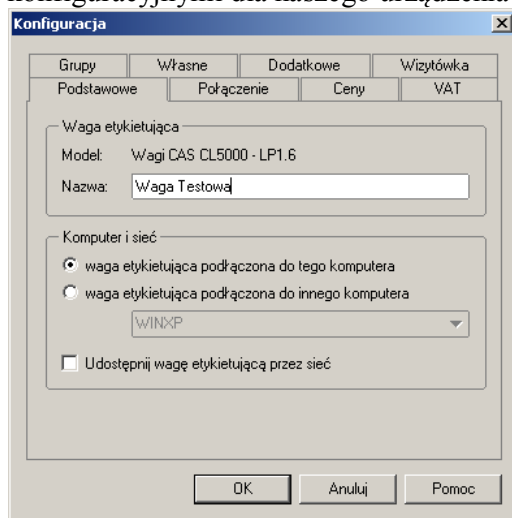
Jest tam informacja, że instalacja sterownika w systemie przebiegła pomyślnie.

Pozostałe czynności konfiguracyjne będziemy wykonywać bezpośrednio z programu Subiekt.

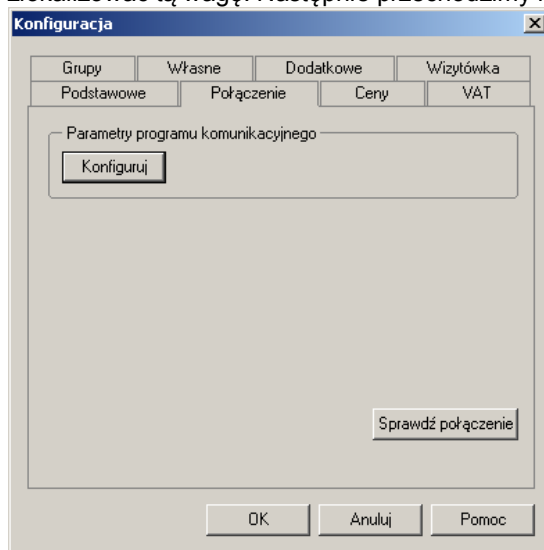
W tym celu należy uruchomić program Kasiarz GT. Po zalogowaniu się do programu wybieramy zakładkę Wagi Etykietujące, a następnie polecenie Dodaj. Przewijamy ekran aż pokażą nam się nasze modele wag (CL5000 – LP1.6).



Wciskamy klawisz OK, i po chwili powinien pokazać się następny ekran parametrami konfiguracyjnymi dla naszego urządzenia (wagi).



Gdzie wpisujemy dowolną nazwę dla naszej wagi. Wskazane jest podać taką nazwę, aby dało się łatwo zlokalizować tą wagę. Następnie przechodzimy na zakładkę „Połączenie”:



gdzie wybieramy opcję „Konfiguruj”. Po chwili powinien uruchomić się program konfiguracyjny dla wagi :

Gdzie możemy podać parametry konfiguracyjne dla naszej wagi. Następnie wskazane jest przetestować czy dobrze podaliśmy parametry połączenia. Wciskamy klawisz Test Połączenia (Uwaga : Waga musi być podłączona i uruchomiona). Jeśli program nawiąże połączenie po chwili powinien pokazać się komunikat :

Oraz wygląd głównego okna programu zmieni kolor na niebieski :

Teraz możemy zapisać parametry komunikacyjne dla zdefiniowanej wagi. Wybieramy przycisk Zapisz Ustawienia, a następnie OK w celu zakończenia pracy programu.

Pojawi się ekran :

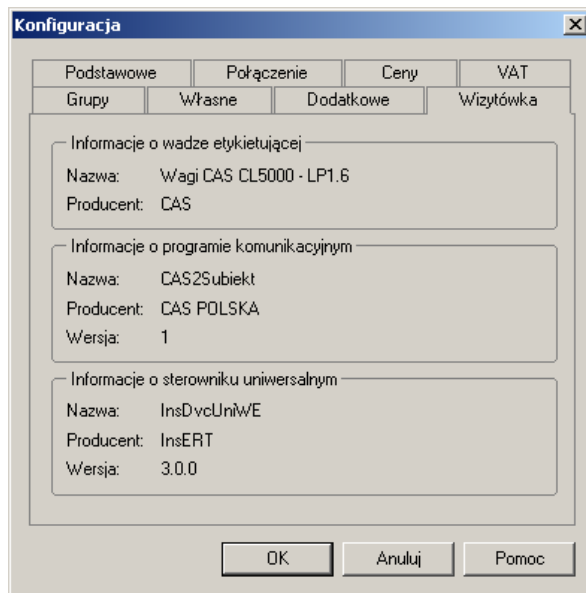
	Stan	Urządzenie	Operacja	Status	Postęp	Udan	Nieud	Zakłó
▶	✓	Waga Testowa	Konfiguracja	OK	100 %	0	0	0
					0 %			
					0 %			
					0 %			
					0 %			

☒ Pokazuj komunikaty sterowników
☐ Wstrzymaj wykonywanie kolejki po wystąpieniu błędu

[Przerwij kolejkę](#) [Wstrzymaj kolejkę](#) [Kontynuuj](#)

Zamknij Pomoc

Gdzie wybieramy przycisk OK, proszę zwrócić uwagę na pole status, powinno być OK. Następnie należy skonfigurować pozostałe parametry dla naszej wagi



Podstawowe	Połączenie	Ceny	VAT
Grupy	Własne	Dodatkowe	Wizytówka

Informacje o wadze etykietującej

Nazwa: Wagi CAS CL5000 - LP1.6

Producent: CAS

Informacje o programie komunikacyjnym

Nazwa: CAS2Subiekt

Producent: CAS POLSKA

Wersja: 1

Informacje o sterowniku uniwersalnym

Nazwa: InsDvcUniWE

Producent: InsERT

Wersja: 3.0.0

OK

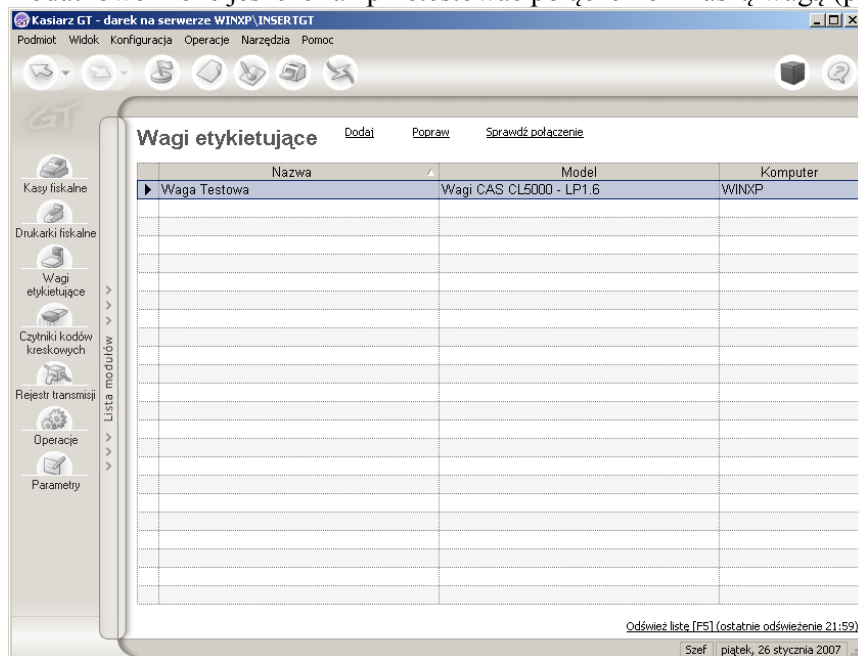
Anuluj

Pomoc

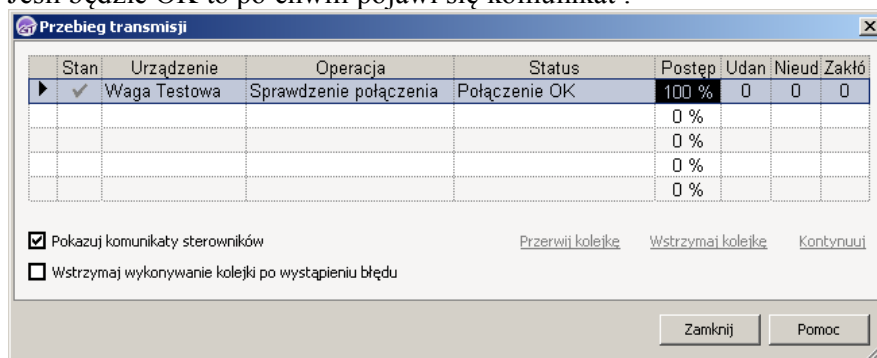
W szczególności należy zwrócić uwagę na zakładki Grupy, Ceny i VAT. Przyciskiem OK zamykamy konfigurowanie naszej wagi.

Dodatkowe operacje sprawdzające

Dodatkowo może jeszcze raz przetestować połączenie z naszą wagą (pierwszy sposób):



Na zakładce WAGI podświetlamy naszą wagę, a następnie naciskamy Sprawdź połączenie...
Jeśli będzie OK to po chwili pojawi się komunikat :

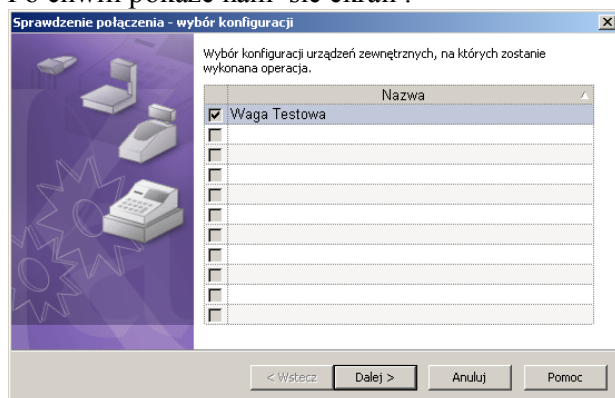


Ewentualnie pojawią się inne informacje o zaistniałych błędach.

Testowanie połączenia można też wykonać z innego miejsca.

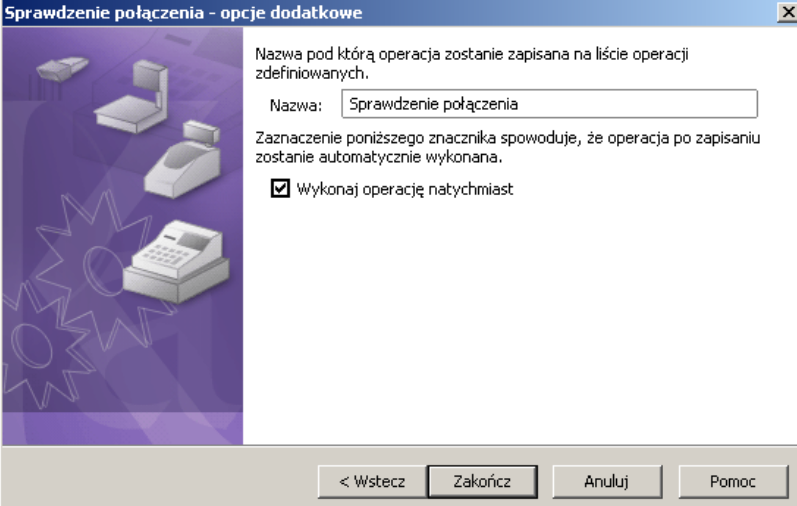
W zakładce Operacje wybieramy opcję Sprawdź połączenie.

Po chwili pokaże nam się ekran :



na którym zaznaczymy naszą wagę (można zaznaczyć więcej niż jedno urządzenie).

Klikamy Dalej :



Sprawdzenie połączenia - opcje dodatkowe

Nazwa pod którą operacja zostanie zapisana na liście operacji zdefiniowanych.

Nazwa:

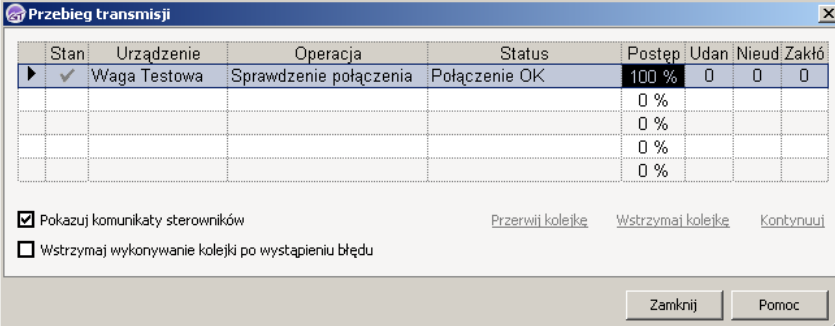
Zaznaczenie poniższego znacznika spowoduje, że operacja po zapisaniu zostanie automatycznie wykonana.

☒ Wykonaj operację natychmiast

< Wstecz Zakończ Anuluj Pomoc

i zakończ.

Jeśli będzie OK to po chwili pojawi się komunikat :



Przebieg transmisji

Stan	Urządzenie	Operacja	Status	Postęp	Udan	Nieud	Zakłó
▶ ✓	Waga Testowa	Sprawdzenie połączenia	Połączenie OK	100 %	0	0	0
				0 %			
				0 %			
				0 %			
				0 %			

☒ Pokazuj komunikaty sterowników [Przerwij kolejkę](#) [Wstrzymaj kolejkę](#) [Kontynuuj](#)

☐ Wstrzymaj wykonywanie kolejki po wystąpieniu błędu

Zamknij Pomoc

Ewentualnie pojawią się inne informacje o zaistniałych błędach.

W opcji operacje można też wykonać inne polecenia związane z wagą.