



cti

centrum technologii
informatycznej



Kurier GLS by CTI

Instrukcja

Spis treści

1.	Opis programu	3
2.	Pierwsze uruchomienie.....	4
3.	Konfiguracja	5
3.1.	Konfiguracja ogólna	5
3.1.1.	Serwer MS SQL	5
3.1.2.	Ustawienia drukarek	6
3.1.3.	Inne.....	6
3.1.4.	Dane listów przewozowych.....	8
3.1.5.	Konfiguracja listy dokumentów.....	9
3.2.	Konfiguracja połączenia z Webservice kuriera GLS oraz konfiguracja atrybutów dokumentu	10
4.	Generowanie listu przewozowego.....	11
4.1.	Generowanie protokołu przekazania	16

1. Opis programu

Zarządzanie sprzedażą wysyłkową to trudny logistyczny proces. Bezbłędne opanowanie tego procesu jest wyzwaniem, od spełnienia którego zależy zadowolenie naszych klientów. Czym lepiej i sprawniej ten proces zorganizujemy, tym szybciej nasi klienci otrzymają przesyłkę.



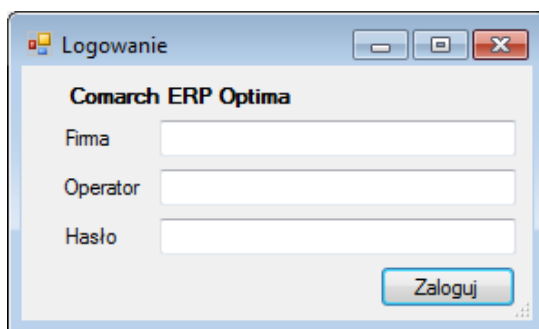
Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów, stworzyliśmy innowacyjne rozwiązanie pozwalające na skuteczne zarządzanie procesem spedycji. Kurier by CTI umożliwia generowanie pliku (listu przewozowego) za pośrednictwem systemu Comarch ERP Optima, który następnie jest zaczytywany do systemu firmy spedycyjnej. Zastosowanie programu sprawia, że przygotowanie listu przewozowego jest szybkie, łatwe i niezawodne.

Dzięki zastosowaniu tego rozwiązania:

- Automatyzujesz proces spedycyjny,
- skracasz czas wystawienia listu przewozowego,
- ograniczasz możliwość wystąpienia pomyłki przy nadawaniu paczki.

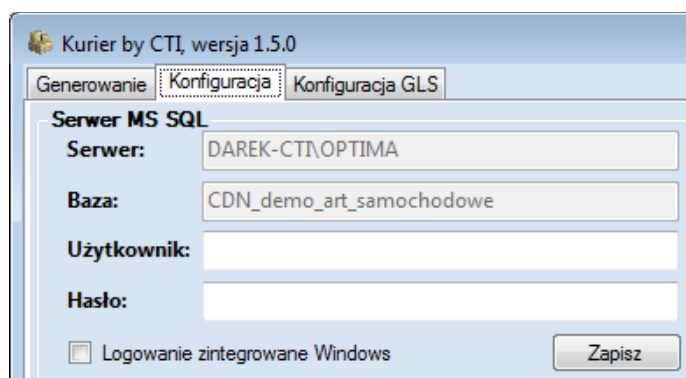
2. Pierwsze uruchomienie

Podczas pierwszego uruchomienia programu zostanie wyświetlone okienko, w którym należy podać dane do logowania do Comarch ERP Optima:



- **Firma** – nazwa firmy.
- **Operator** – login operatora. Przy pierwszym uruchomieniu powinien zalogować się użytkownik z uprawnieniami administracyjnymi w celu skonfigurowania programu. Później może już się logować dowolny użytkownik z Comarch ERP Optima.
- **Hasło** – hasło operatora.

Po kliknięciu **Zaloguj** otworzy się program, w którym należy przejść na zakładkę **Konfiguracja** i wpisać nazwę użytkownika, który ma dostęp do serwera MS SQL oraz jego hasło:



W przypadku logowania NT należy zaznaczyć **Logowanie zintegrowane Windows**. W takim przypadku nie trzeba wpisywać użytkownika i hasła.

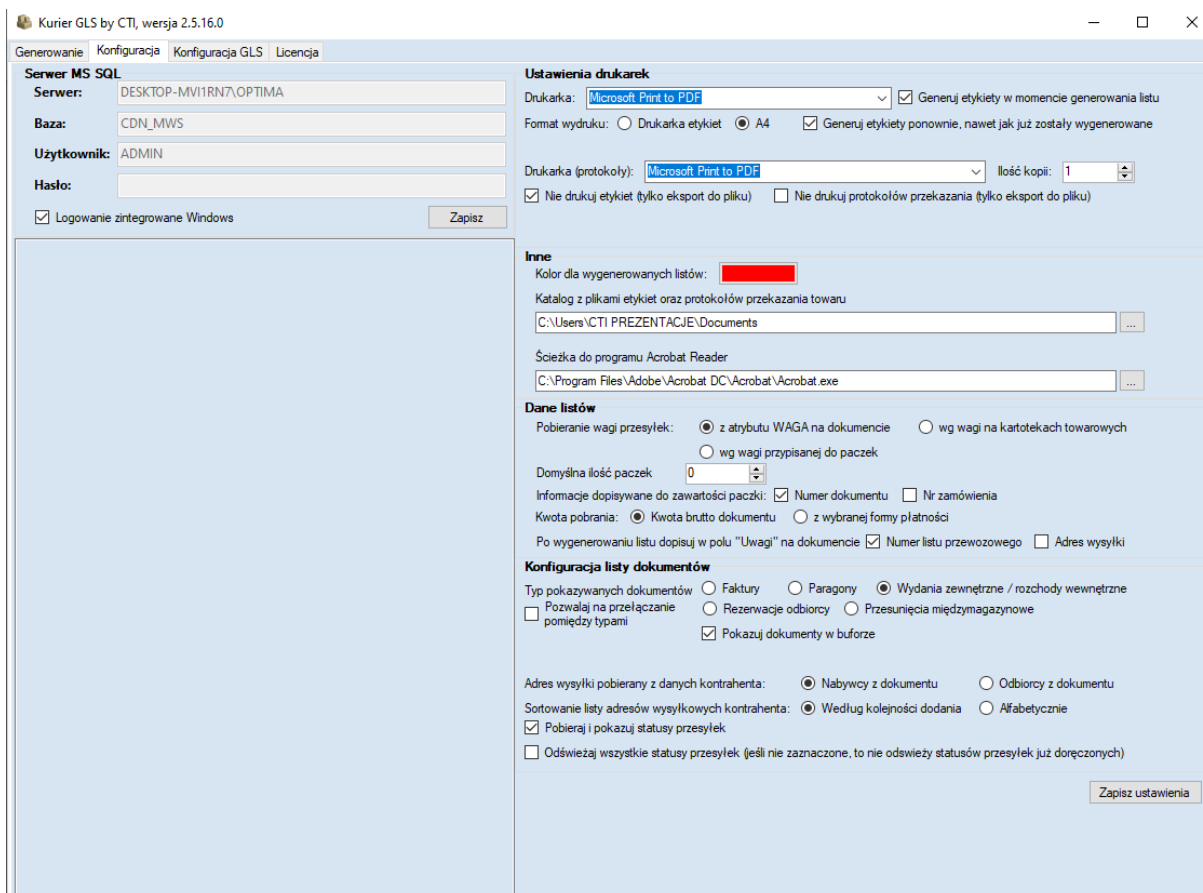
Po uzupełnieniu danych należy kliknąć **Zapisz** w celu zachowania ustawień.

Pozostała konfiguracja programu została opisana w dalszej części instrukcji.

3. Konfiguracja

3.1. Konfiguracja ogólna

Zakładka **Konfiguracja** wygląda następująco:

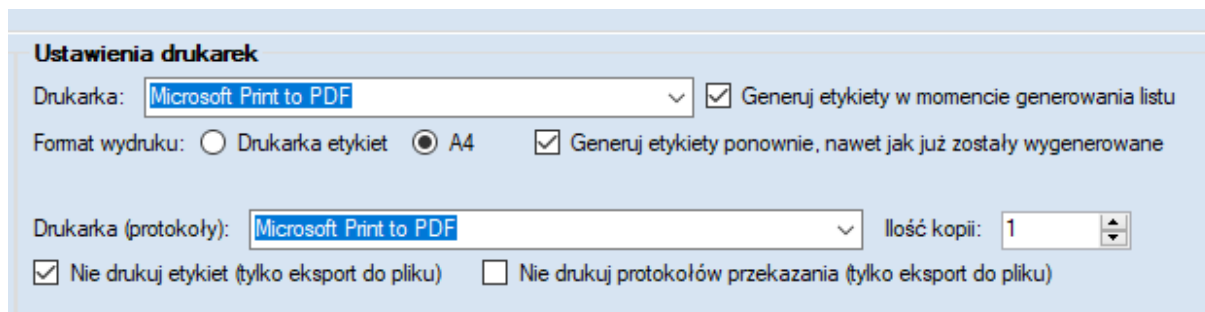


3.1.1. Serwer MS SQL

W sekcji **Serwer MS SQL** znajdują się dane do połączenia z serwerem i bazą danych, które zostały uzupełnione po pierwszym uruchomieniu programu (szczegóły znajdują się w punkcie 2.).

3.1.2. Ustawienia drukarek

W sekcji **Ustawienia drukarek** znajduje się konfiguracja drukarek, a także formaty etykiet:



- **Drukarka** – domyślna drukarka dla wydruku etykiet listów przewozowych, do wyboru z listy rozwijanej.
- **Drukuj etykiety w momencie generowania listu** - po zaznaczeniu tej opcji etykiety będą drukowały się automatycznie w momencie wygenerowania listu przewozowego.
- **Format wydruku** – format wydruku etykiet:
 - **Drukarka etykiet** – format jest przystosowany do drukarki etykiet.
 - **A4** – format uniwersalny, A4.
- **Generuj etykiety ponownie, nawet jak już zostały wygenerowane** – po zaznaczeniu tej opcji program za każdym razem będzie generował ponownie etykiety nawet, jeżeli zostały już wygenerowane wcześniej. W przypadku odznaczenia tej opcji będzie korzystał z wcześniej zapisanego pliku z etykietą.
- **Drukarka (protokoły)** – domyślna drukarka dla wydruku protokołów przekazania, do wyboru z listy rozwijanej.
- **Ilość kopii** – ilość kopii protokołów przekazania, która będzie się drukowała.
- **Nie drukuj etykiet (tylko eksport do pliku)** – generowanie etykiety do dokumentu
- **Nie drukuj protokołów przekazania (tylko eksport do pliku)** – generowanie protokołu do dokumentu.

3.1.3. Inne

W sekcji **Inne** znajdują się następujące ustawienia:

Inne

Kolor dla wygenerowanych listów:

Katalog z plikami etykiet oraz protokołów przekazania towaru
 ...

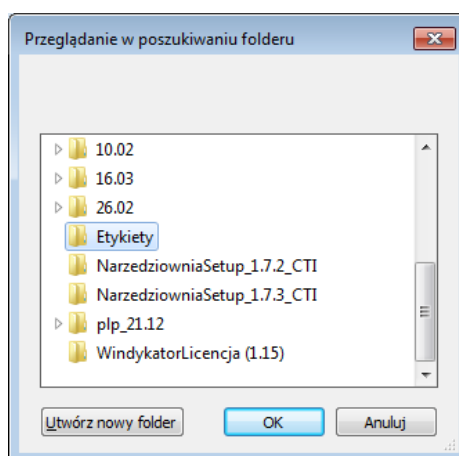
Ścieżka do programu Acrobat Reader
 ...

- **Kolor dla wygenerowanych listów** – jest to kolor dokumentu na liście, z którego został już wygenerowany list przewozowy:

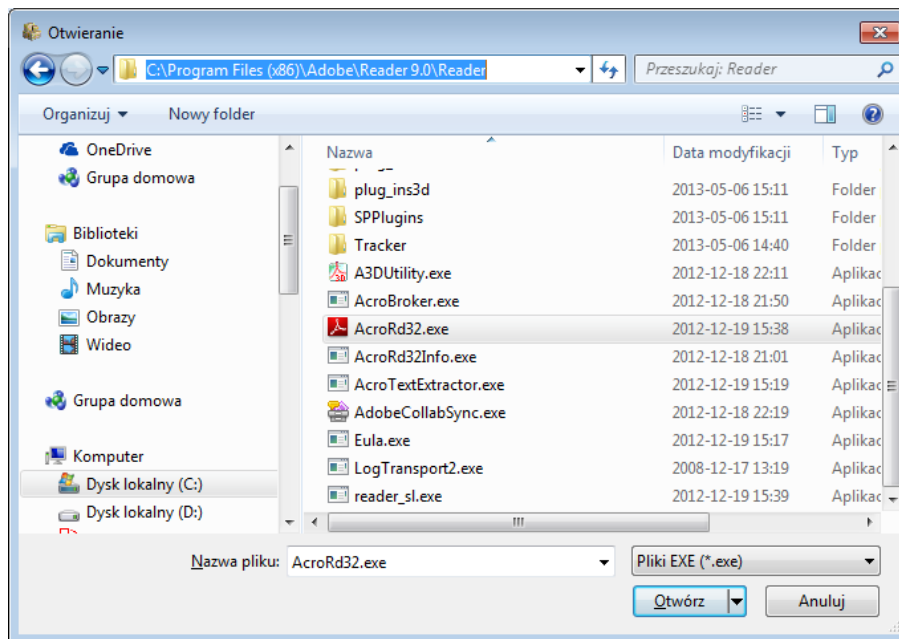
<input checked="" type="checkbox"/>	CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jałowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS	44680011013	2016-03-25	Wydano z magazynu
<input type="checkbox"/>	CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jałowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS			
<input checked="" type="checkbox"/>	CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jałowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS	44680011008	2016-03-25	Wydano z magazynu

Na powyższym zrzucie widać, że do pierwszego i trzeciego dokumentu zostały wygenerowane już listy przewozowe.

- **Katalog z plikami etykiet oraz protokołów przekazania towaru** – folder na dysku, w którym będą zapisywały się wygenerowane etykiety oraz protokoły w formacie .pdf. Po kliknięciu na ... należy wskazać lokalizację na dysku, w której pliki będą się zapisywały np.:



- **Ścieżka do programu Acrobat Reader** – ścieżka do pliku .exe programu Acrobat Reader. Po kliknięciu na ... należy wskazać lokalizację na dysku z programem np.:



3.1.4. Dane listów przewozowych

W tej sekcji znajdują się ustawienia listu przewozowego:

Dane listów

Pobieranie wagi przesyłek: z atrybutu WAGA na dokumencie wg wagi na kartotekach towarowych
 wg wagi przypisanej do paczek

Domyślna ilość paczek

Informacje dopisywane do zawartości paczki: Numer dokumentu Nr zamówienia

Kwota pobrania: Kwota brutto dokumentu z wybranej formy płatności

Po wygenerowaniu listu dopisuj w polu "Uwagi" na dokumencie Numer listu przewozowego Adres wysyłki

- **Pobieranie wagi przesyłek** – należy określić skąd ma być pobierana waga przesyłki:
 - **Z atrybutu WAGA na dokumencie** – po wyborze tej opcji waga przesyłki będzie pobierana z wartości atrybutu WAGA, który będzie na dokumencie.
 - **Wg wagi na kartotekach towarowych** – po wyborze tej opcji waga przesyłki będzie obliczana na podstawie wag towarów, które znajdują się na dokumencie.
 - **Wg wagi przypisanej do paczek** – po wyborze tej opcji waga przesyłki będzie obliczana na podstawie wagi przypisanej do atrybutów odpowiedzialnych za poszczególne rodzaje paczek (więcej informacji na ten temat znajduje się w punkcie 3.2).
- **Domyślna ilość paczek** - domyślna podpowiadana ilość paczek przy generowaniu listu przewozowego

- **Informacje dopisywane do zawartości paczki:**
 - **Numer dokumentu** – do opisu zawartości paczki (drukowanego na etykiecie) będzie dopisywany numer dokumentu.
 - **Numer zamówienia** – do opisu zawartości paczki (drukowanie na etykiecie) będzie dodawany numer zamówienia
- **Kwota pobrania:**
 - **Kwota brutto dokumentu** - kwota pobierana z dokumentu do pobrania
 - **Z wybranej formy płatności**
- **Po wygenerowaniu listu dopisuj w polu „Uwagi” na dokumencie** – Numer listu przewozowego – Adres wysyłki – oznacza to, że jedną z wybranych rzeczy program dopisze na dokumencie w Comarch ERP Optima w polu „Uwagi

3.1.5. Konfiguracja listy dokumentów

W tej sekcji znajduje się wybór dokumentów, na podstawie których będą generowane listy przewozowe:

Konfiguracja listy dokumentów

Typ pokazywanych dokumentów Faktury Paragony Wydania zewnętrzne / rozchody wewnętrzne

Pozwalaj na przełączanie pomiędzy typami Rezerwacje odbiorcy Przesunięcia międzymagazynowe

Pokazuj dokumenty w buforze

Adres wysyłki pobierany z danych kontrahenta: Nabywcy z dokumentu Odbiorcy z dokumentu

Sortowanie listy adresów wysyłkowych kontrahenta: Według kolejności dodania Alfabetycznie

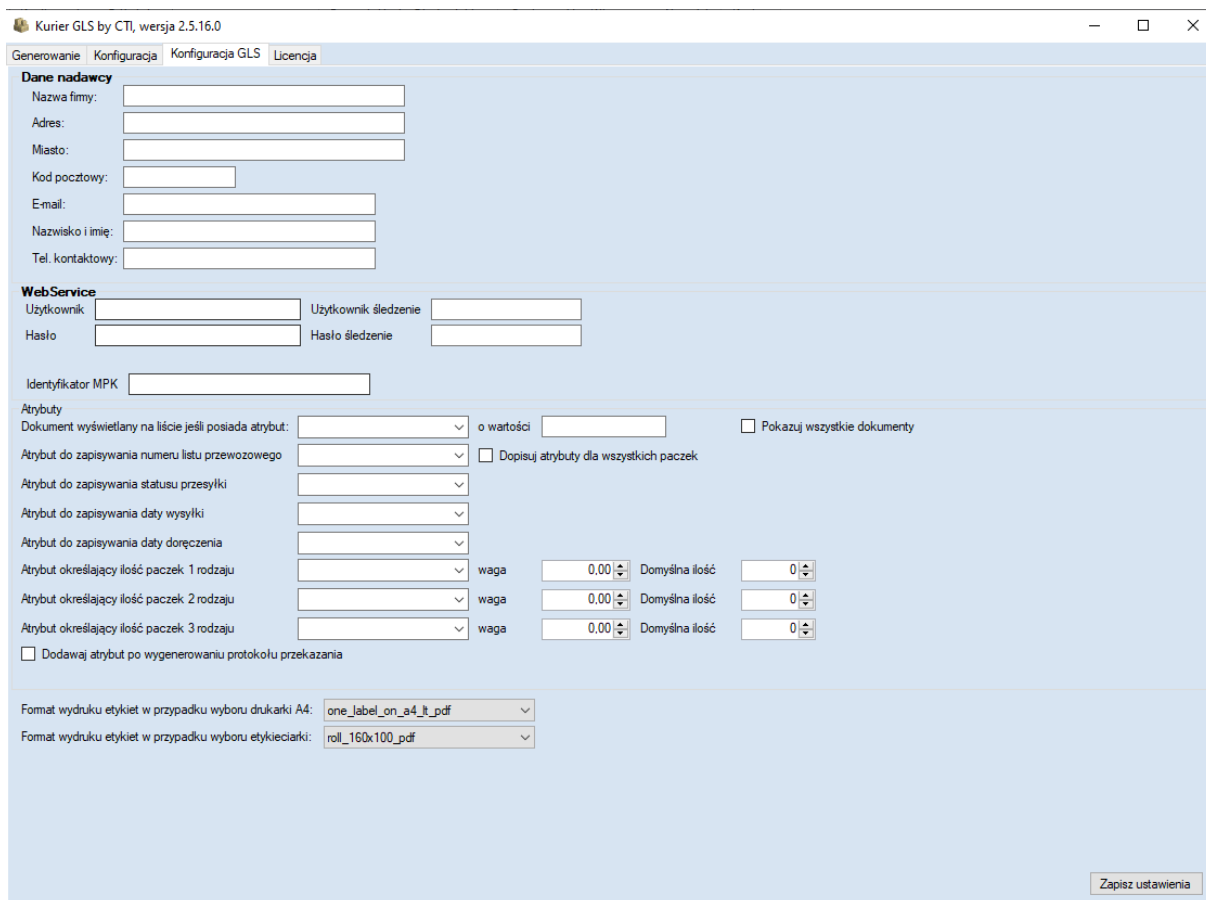
Pobieraj i pokazuj statusy przesyłek

Odświeżaj wszystkie statusy przesyłek (jeśli nie zaznaczone, to nie odśwież statusów przesyłek już doręczonych)

- **Typ pokazywanych dokumentów** – rodzaj dokumentów, na podstawie których będą generowane listy przewozowe:
 - **Faktury**
 - **Paragony**
 - **Wydania zewnętrzne / Rozchody wewnętrzne**
 - **Rezerwacje odbiorcy**
 - **Przesunięcia międzymagazynowe**

- **Pozwalaj na przełączanie pomiędzy typami** – program pozwoli operatorowi zmianę dokumentów nagłownym oknie programu
- **Pokazuj dokumenty w buforze** – wyświetlenie dokumentów ze statusem bufor z Comarch ERP Optima
- **Adres wysyłki pobierany z danych kontrahenta** – należy określić czy domyślnie będą podpowiadały się dane kontrahenta z pola nabywca bądź odbiorca z dokumentu.
- **Sortowanie listy adresów wysyłkowych kontrahenta** – należy określić czy według kolejności dodania czy alfabetycznie
- **Pobieraj i pokazuj statusy przesyłek** – włączenie uruchamia pobieranie statusów ze strony kuriera do programu
- **Odświeżaj wszystkie statusy przesyłek** – oznacza, że odświeży wszystkie nawet te doręczone

3.2. Konfiguracja połączenia z Webservice kuriera GLS oraz konfiguracja atrybutów dokumentu



Kurier GLS by CTI, wersja 2.5.16.0

Generowanie | Konfiguracja | Konfiguracja GLS | Licencja

Dane nadawcy

Nazwa firmy:

Adres:

Miasto:

Kod pocztowy:

E-mail:

Nazwisko i imię:

Tel. kontaktowy:

Webservice

Użytkownik: Użytkownik śledzenie:

Hasło: Hasło śledzenie:

Identyfikator MPK:

Atrybuty

Dokument wyświetlany na liście jeśli posiada atrybut: o wartości Pokazuj wszystkie dokumenty

Atrybut do zapisywania numeru listu przewozowego: Dopisuj atrybuty dla wszystkich paczek

Atrybut do zapisywania statusu przesyłki:

Atrybut do zapisywania daty wysyłki:

Atrybut do zapisywania daty doręczenia:

Atrybut określający ilość paczek 1 rodzaju: waga: Domyślna ilość:

Atrybut określający ilość paczek 2 rodzaju: waga: Domyślna ilość:

Atrybut określający ilość paczek 3 rodzaju: waga: Domyślna ilość:

Dodawaj atrybut po wygenerowaniu protokołu przekazania

Format wydruku etykiet w przypadku wyboru drukarki A4:

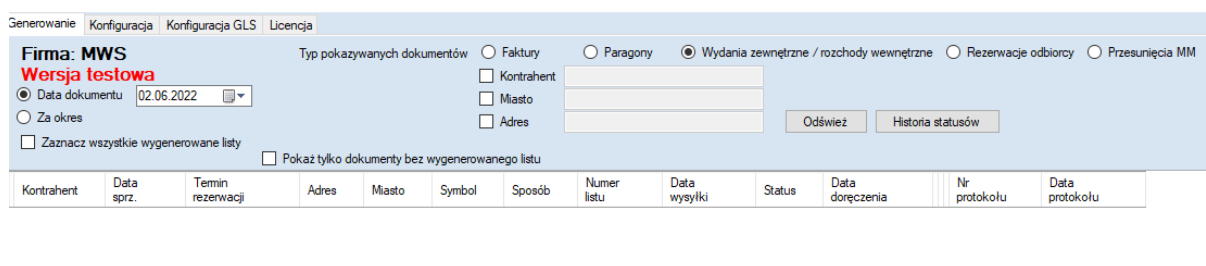
Format wydruku etykiet w przypadku wyboru etykieciarki:

Zapisz ustawienia

- **Dane nadawcy** – dane firmy nadającej przesyłki.
- **WebService** – dane do API serwisu GLS, nazwa użytkownika, jego hasło oraz identyfikator MPK. Dla środowiska produkcyjnego GLS te dane są inne niż do logowania na stronie GLS, można je uzyskać od opiekuna handlowego GLS.
- **Atrybuty** – w tej sekcji znajduje się konfiguracja atrybutów, które informują:
 - **Dokument wyświetlany na liście, jeżeli posiada atrybut** – należy wybrać z listy rozwijanej atrybut dokumentu oraz w polu **o wartości** wpisać wartość tego atrybutu. Na liście dokumentów w programie zostaną wyświetlone dokładnie te dokumenty, które będą posiadały wybrany atrybut z wpisaną wartością.
 - **Atrybut do zapisywania numeru listu przewozowego** – atrybut, do wartości którego będzie zapisywany numer listu przewozowego. Jest to atrybut dokumentu, format tekst.
 - **Atrybut do zapisywania statusu przesyłki** – atrybut, do wartości którego będzie zapisywany status przesyłki. Jest to atrybut dokumentu, format tekst.
 - **Atrybut do zapisywania daty wysyłki** – atrybut, do wartości którego będzie zapisywana data wysyłki. Jest to atrybut dokumentu, format data.
 - **Atrybut do zapisywania daty doręczenia** – atrybut, do wartości którego będzie zapisywana data doręczenia. Jest to atrybut dokumentu, format data.
 - **Atrybut określający ilość paczek 1, 2, 3 rodzaju** – są to atrybuty na dokumencie, z którego może być odczytywana ilość np. paczek, półpalet czy palet. Są to atrybuty formatu liczbowego. W polu waga należy wpisać maksymalną wagę jednej paczki.
- Formaty wydruków obsługiwane w programie w przypadku wydruków A4 i etykieciarki

4. Generowanie listu przewozowego

Zakładka **Generowanie** służy do generowania listu przewozowego:



Generowanie | Konfiguracja | Konfiguracja GLS | Licencja

Firma: **MWS**
Wersja testowa

Typ pokazywanych dokumentów: Faktury Paragony Wydania zewnętrzne / rozchody wewnętrzne Rezerwacje odbiorcy Przesunięcia MM

Kontrahent Miasto Adres

Data dokumentu: 02.06.2022 Za okres

Zaznacz wszystkie wygenerowane listy Pokaż tylko dokumenty bez wygenerowanego listu

Odśwież Historia statusów

Kontrahent	Data sprz.	Termin rezerwacji	Adres	Miasto	Symbol	Sposób listu	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia	Nr protokołu	Data protokołu
------------	------------	-------------------	-------	--------	--------	--------------	-------------	--------------	--------	-----------------	--------------	----------------

W pierwszej kolejności należy wybrać okres, z jakiego mają się wyświetlać dokumenty (po dacie operacji z Optimy):

- **Data dokumentu** – należy wybrać dzień, z którego mają zostać wyświetlane dokumenty:

Data dokumentu 2016-03-23

- **Za okres** – należy wybrać okres, z jakiego dokumenty zostaną wyświetlone:

Za okres 2016-03-01 do 2016-03-31

Prócz dat można również ograniczyć listę dokumentów o kod kontrahenta, jego miasto bądź adres.

W tym celu należy aktywować jedną z sekcji:

Kontrahent

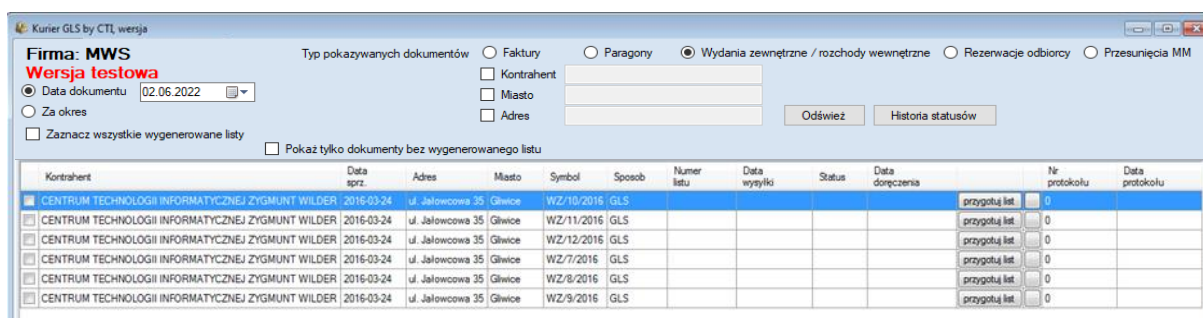
Miasto

Adres

W aktywowanej sekcji wystarczy wpisać frazę, która ograniczy listę wyników.

Po uzupełnieniu filtrów należy kliknąć **Odśwież** w celu załadowania listy dokumentów, po czym zostaną one wyświetlone w tabeli:

Aby przygotować list należy kliknąć **Przygotuj list** na danym dokumencie. Zostaną otworzone



Kurier GLS by CTI, wersja

Firma: MWS
Wersja testowa

Typ pokazywanych dokumentów: Faktury Paragony Wydania zewnętrzne / rozchody wewnętrzne Rezerwacje odbiorcy Przesunięcia MM

Data dokumentu 02.06.2022 Za okres

Zaznacz wszystkie wygenerowane listy Pokaż tylko dokumenty bez wygenerowanego listu

Kontrahent Miasto Adres

Odśwież Historia statusów

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia	Nr protokołu	Data protokołu
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS					przygotuj list	0
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS					przygotuj list	0
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS					przygotuj list	0
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/7/2016	GLS					przygotuj list	0
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/8/2016	GLS					przygotuj list	0
CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/9/2016	GLS					przygotuj list	0

szczegóły dokumentu, na podstawie którego jest przygotowywany list przewozowy:

Kurier GLS by CTI, wersja

Generowanie | Konfiguracja | Konfiguracja GLS

Firma: **MWS**
Wersja testowa

Data dokumentu: 02.06.2022

Typ pokazywanych dokumentów: Faktury Paragony Wydania zewnętrzne / rozchody wewnętrzne Rezerwacje odbiorcy Przesunięcia MM

Kontrahent Miasto Adres

Za okres Zaznacz wszystkie wygenerowane listy Pokaż tylko dokumenty bez wygenerowanego listu

Odśwież Historia statusów

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia	Nr protokołu	Data protokołu
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS					przygotuj list	0
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS					przygotuj list	0
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS					przygotuj list	0
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/7/2016	GLS					przygotuj list	0
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/8/2016	GLS					przygotuj list	0
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/9/2016	GLS					przygotuj list	0

Symbol dokumentu: WZ/7/2016

Sposób dostawy: GLS

Ilość paczek:

Waga kg:

Informacje dla kuriera:

Uwagi:

Odbiorca: Nazwa: CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER

Osoba kontaktowa: Telefon: 32 279 02 84 Email: biuro@cti.org.pl Adres: ul. Jajłowcowa 35 Kod pocztowy: 44-100 Miasto: Gliwice Kod kraju: PL

Długość [cm]: Szerokość [cm]: Wysokość [cm]:

Dostawa w sobotę Pobranie przy doręczeniu

Ukryj panel

Generuj list

Po lewej stronie okna zostaną załadowane dane odbiorcy, które są przeniesione z dokumentu wydania. W celu ich edycji należy kliknąć **edytuj**. Pola zrobią się aktywne i będzie można dokonać je edytować.

W polu **Informacje dla kuriera** można wpisać dodatkowe informacje dla przewoźnika. W polu **Uwagi** można wpisać uwagi do nadawanej przesyłki, które pojawią się na etykiecie listu przewozowego. Po prawej stronie okna znajdują się informacje na temat przesyłki:

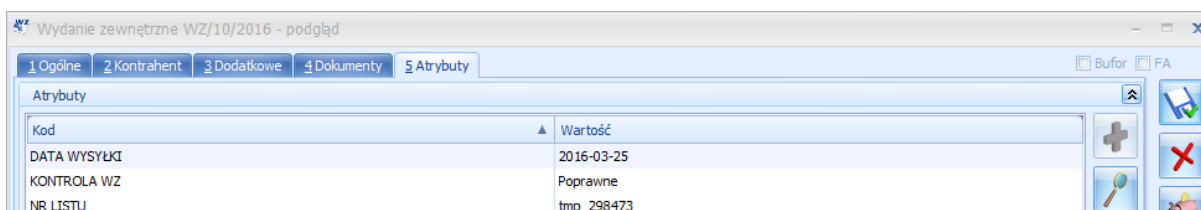
- **Ilość paczek** – ilość paczek, znajdujących się w obrębie jednej przesyłki. Ilość ta może być wpisana ręcznie bądź może się podpowiedzieć z wartości atrybutów ustawionych w konfiguracji.
- **Waga kg** – waga przesyłki, która podpowiada się według metody wybranej w konfiguracji programu.
- **Długość (cm), Szerokość (cm), Wysokość (cm)** – do tych pól należy wpisać wymiary paczki, jeżeli jej wymiar wykrocza poza wymiary standardowe.
- **Dostawa w sobotę** – należy aktywować w przypadku, gdy przesyłka ma być doręczona w sobotę.
- **Pobranie przy doręczeniu** – należy aktywować w przypadku, gdy przesyłka będzie za pobraniem.

Po uzupełnieniu wszystkich danych należy kliknąć na **Generuj list**.

Po wygenerowaniu listu przewozowego dokument na liście zmieni kolor na wybrany w konfiguracji. Pojawi się również data wysyłki, a także numer listu przewozowego:

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia		Nr protokołu	Data protokołu	
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS	tmp_298473	2016-03-25			pokaż dane listu	Generuj protokół przekazania	0	
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS					przygotuj list		0	

W Comarch ERP Optima na dokumencie zostaną dodane odpowiednie atrybuty z numerem listu, a także datą wysyłki:



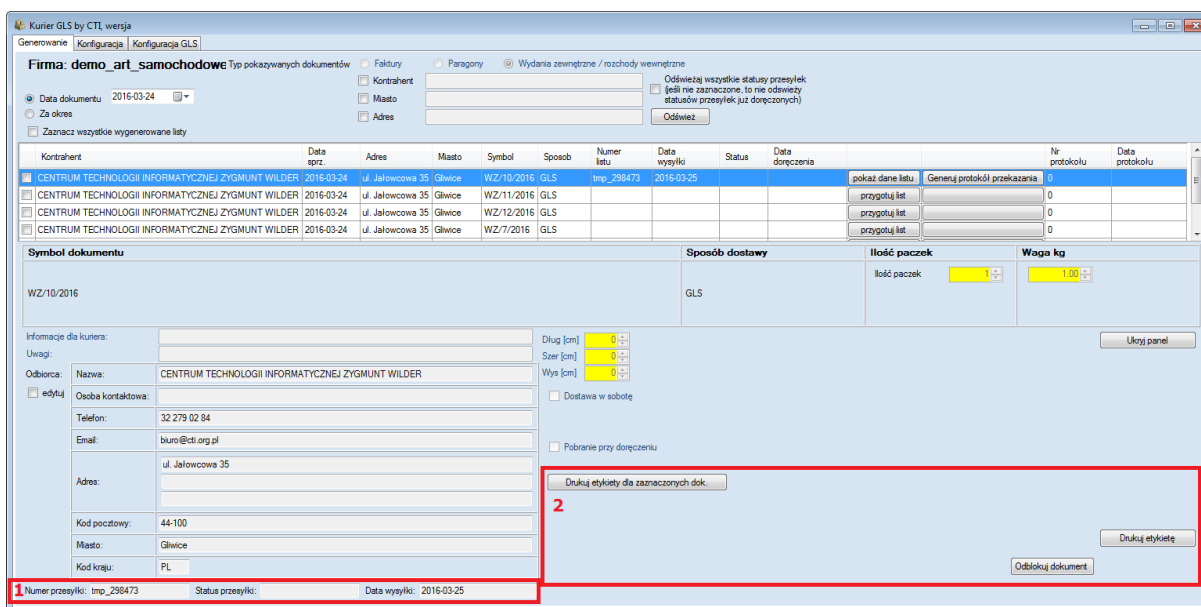
Wydanie zewnętrzne WZ/10/2016 - podgląd

1 Ogólne 2 Kontrahent 3 Dodatkowe 4 Dokumenty 5 Atrybuty

Atrybuty

Kod	Wartość
DATA WYSYŁKI	2016-03-25
KONTROLA WZ	Poprawne
NR LISTU	tmp_298473

W celu podejrzenia szczegółów dokumentu, na podstawie którego został wygenerowany list należy kliknąć **pokaż dane listu**:



Kurier GLS by CTI, wersja

Firma: demo_art_samochodowe

Data dokumentu: 2016-03-24

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia		Nr protokołu	Data protokołu	
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS	tmp_298473	2016-03-25			pokaż dane listu	Generuj protokół przekazania	0	
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS					przygotuj list		0	
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS					przygotuj list		0	
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/7/2016	GLS					przygotuj list		0	

Symbol dokumentu: WZ/10/2016

Sposób dostawy: GLS

Ilość paczek: 1

Waga kg: 1,00

Informacje dla kuriera:

Nazwa: CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER

Osoba kontaktowa: [pusty]

Telefon: 32 279 02 84

Email: biuro@cti.org.pl

Adres: ul. Jajłowcowa 35

Kod pocztowy: 44-100

Miasto: Gliwice

Kod kraju: PL

1 Numer przesyłki: tmp_298473 Status przesyłki: Data wysyłki: 2016-03-25

2 Drukuj etykiety dla zaznaczonych dok.

Drukuj etykiety

Odblokuj dokument

1. W tej sekcji znajdują się dane przesyłki – jej numer, status oraz data wysłania.
2. W tej sekcji znajdują się 3 przyciski:
 - **Drukuj etykiety dla zaznaczonych dok.** – po zaznaczeniu na liście kilku dokumentów i kliknięciu w przycisk zostaną wydrukowane etykiety dla zaznaczonych dokumentów.



cti

centrum technologii
informatycznej

- **Drukuj etykietę** – po kliknięciu w przycisk zostanie wydrukowana etykieta dla dokumentu, którego szczegóły są otworzone.
- **Odblokuj element** – po kliknięciu w przycisk można dokonać zmian w przygotowywanym dokumencie i jeszcze raz wygenerować list przewozowy. W takim przypadku.

Zablokuj dokument

Generuj ponownie

4.1. Generowanie protokołu przekazania

Po wygenerowaniu listów przewozowych na ich podstawie należy wygenerować protokół przekazania. W tym celu należy zaznaczyć na liście dokumenty oraz kliknąć **Generuj protokół przekazania** przy jednym z dokumentów:

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia			Nr protokołu	Data protokołu
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS	tmp_298476	2016-03-25			pokaz dane listu	Generuj protokół przekazania	0	
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS						przygotuj list	0	
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS	tmp_298476	2016-03-25			pokaz dane listu	Generuj protokół przekazania	0	
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/7/2016	GLS	tmp_298477	2016-03-25			pokaz dane listu	Generuj protokół przekazania	0	

Po wygenerowaniu protokołu na liście przy dokumentach pojawi się **Wygenerowano protokół**. Pojawi się również numer protokołu, a także jego data:

Kontrahent	Data sprz.	Adres	Miasto	Symbol	Sposob	Numer listu	Data wysyłki	Status	Data doręczenia			Nr protokołu	Data protokołu
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/10/2016	GLS	44680011013	2016-03-25	Wydano z magazynu		pokaz dane listu	Wygenerowano protokół	29608	2016-03-25
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/11/2016	GLS						przygotuj list	0	
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/12/2016	GLS	44680011008	2016-03-25	Wydano z magazynu		pokaz dane listu	Wygenerowano protokół	29608	2016-03-25
<input checked="" type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/7/2016	GLS	44680011003	2016-03-25	Wydano z magazynu		pokaz dane listu	Wygenerowano protokół	29608	2016-03-25
<input type="checkbox"/> CENTRUM TECHNOLOGII INFORMATYCZNEJ ZYGMUNT WILDER	2016-03-24	ul. Jajłowcowa 35	Gliwice	WZ/8/2016	GLS						przygotuj list	0	

W Comarch ERP Optima pojawi się dodatkowy atrybut ze statusem przesyłki.