



Katalog modułów

Index

	Kod	Str.
<u>Prezentacja</u>		3
<u>Moduł bazowy</u>		5
■ Opis modułu	BA	5
■ Tworzenie ofert i zamówień	BA	6
■ Optymalizacja	BA	9
■ Dane ogólne	BA	9
■ Dane techniczne	BA	10
■ Cenniki	BA	14
■ Narzędzia	BA	14
<u>Moduły bazowe opcjonalne</u>		15
■ Kształty nieprostokątne	FOA	15
■ Kształty łukowe	FOC	16
■ Łączenie zestawów okiennych (ścianki, fasady)	EN	17
■ Dokumenty dla klienta	DC	18
■ Moduł wielojęzyczny	LA	18
■ Rozbudowana kartoteka klienta	CX	19
<u>Zarządzanie produkcją</u>		20
■ Magazyn odpadów	OP1	20
■ Zarządzanie produkcją	GP	21
■ Sortowanie produkcji	CPT	21
■ Linie produkcyjne	GLP	22
■ Zarządzanie wyrobami gotowymi	FP	23
■ Ekrany na stanowiskach produkcyjnych	EA	23
<u>Zarządzanie maszynami</u>		24
■ Moduł specyfikacji obróbki	U1	24
■ Sterowniki	U2	24
<u>Zarządzanie magazynem</u>		25
■ Zamówienia u dostawców	CF	25
■ Przesunięcia magazynowe	MS	25
■ Magazyn przewidywany	ST	26
<u>Rolety</u>		27
■ Moduł autonomiczny (bez produkcji okien)	VO1	27
■ Moduł zintegrowany (z produkcją okien)	VO2	27
<u>Logistyka</u>		28



Katalog modułów

Index

■ Powierzchnie transportowe	LC	28
■ Palety transportowe	PT	28
■ Paletyzowanie	GC	29
<u>Moduły techniczne</u>		30
■ Wielu dostawców szyb	MFV	30
■ Zamówienia szyb EDI	EDIV	30
■ Widok przekroju	CP	31
■ Blachy osłonowe	TP	31
■ Wysyłanie przez e-mail ofert i zamówień, format EDI	EMAIL	32
■ Wysyłanie przez e-mail lub fax ofert i potwierdzeń format PDF	PDF	32
■ InfoCli	INF	32
■ Wiele zakładów produkcyjnych	MC	32
■ Eksport dokumentów	ED	32
<u>Dokumenty parametryczne</u>	ED+WPR	33
<u>Kontrola cen</u>		34
■ Analiza marży	AC	34
■ Obliczanie rabatów	GR	35
<u>Moduły specyficzne</u>		35
■ Połączenie z księgowością	LCO	35
■ EDI dostawca	LF	35
■ Inne możliwości	SPEC	35
<u>Inne programy</u>		36
■ WinPose	WPS	36
■ WinPro/D	WPD	36
■ WPRreport	WPR	37
<u>Moduły specyficzne :</u> CRM, DXFC, DXFV, DAT		38
Montaż, kontrola płatności, kontrola dostaw szyb CFV		39
<u>Licencje, aktualizacje i pomoc techniczna</u>		40
Licencje użytkowników	UT	40
Aktualizacje	CT01	40
Pomoc techniczna	CT02	40
<u>Wersja demonstracyjna</u>	DEMO	40

Belgijska firma **Quadrature** została założona przez Pana **Henri Picot**, twórcę programu do zarządzania produkcją stolarki budowlanej **WinPro**. Ponad dwudziestoletnie doświadczenie w dziedzinie przemysłu okiennego umożliwia firmie Quadrature tworzenie i uruchamianie Waszych projektów. Nasz główny cel, to dostosowanie możliwości informatyki do Waszych potrzeb.

Jak zapewne wiecie, w związku ze specyfiką i złożonością produkcji okiennej, musi być ona traktowana każdorazowo w sposób indywidualny.

Program ten zarządza całą linią produkcyjną, różnymi rodzajami stolarki budowlanej, zarówno jeśli chodzi o tworzenie, wdrożenie do produkcji, zarządzanie administracyjne i każdy inny etap, dotyczy to drzwi, okien, rolet, okiennic, aluminium, drewna lub PCV...

Program, który myśli za Was, proponuje zapotrzebowanie materiałowe u dostawców, uwzględniając zlecenia w trakcie produkcji, przyjęte do realizacji, nie zapominając o stanach magazynowych.

Pozwoli to Wam utrzymać minimalne stany magazynowe, co stanowi niewątpliwy argument WinPro.

Kluczem do sukcesu przy produkcji stolarki okiennej jest dobrze funkcjonujące oprogramowanie !

Pozwala ono zwiększyć atrakcyjność oferty produkcyjnej, przy jednoczesnej pewności utrzymania standardu wykonania zleceń, zezwala na szybkie i sprawne wykonanie nawet bardzo skomplikowanych zamówień przy niskim poziomie kosztów.

WinPro spełnia te wymagania, gdyż przynosi wysokiej jakości rozwiązanie głównych problemów spotykanych w dziedzinie stolarki budowlanej.



Program WinPro zarządza produkcją drzwi i okien z aluminium, PCV, drewna lub każdą kombinacją tych materiałów. Bierze on pod uwagę wszystkie aspekty produkcji, od oferty do faktury.

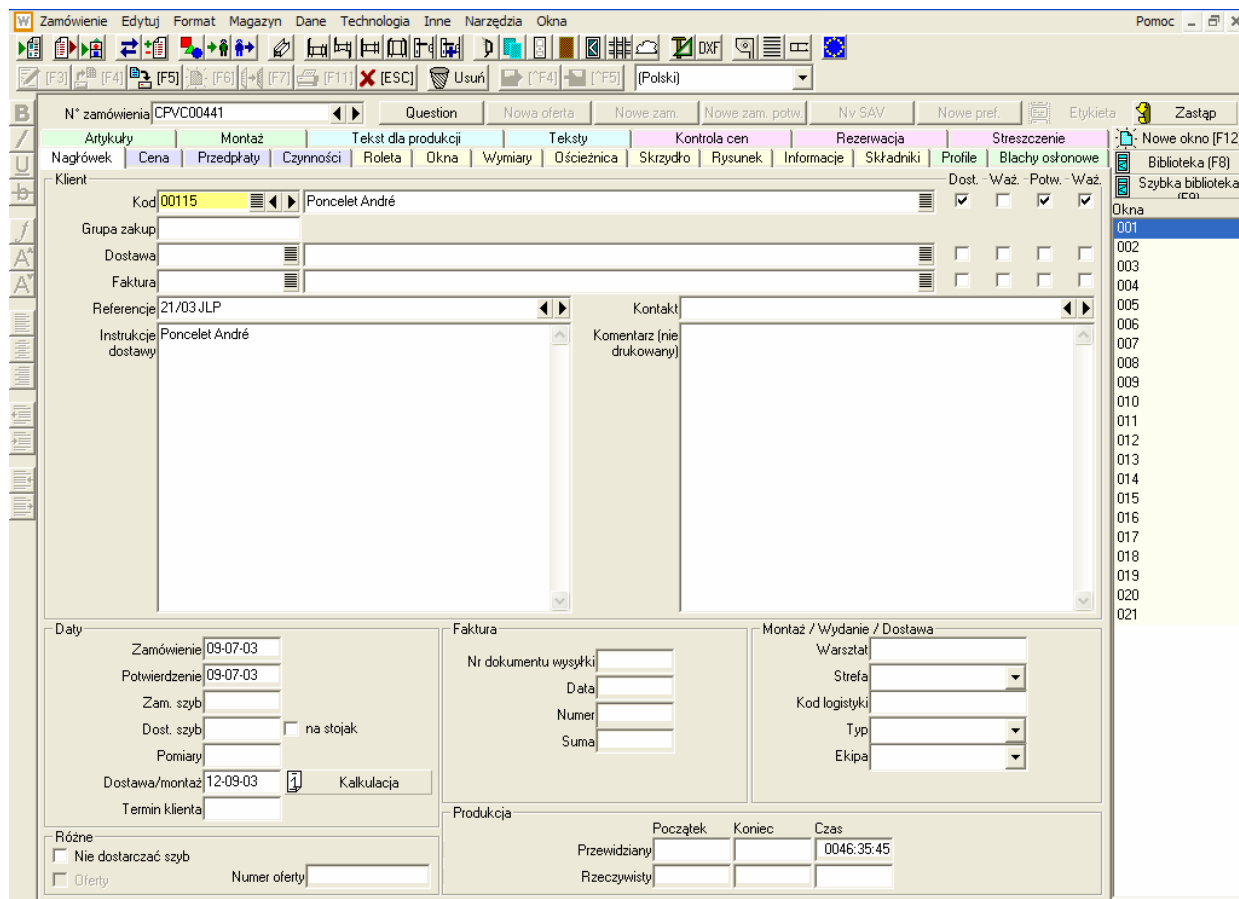
Rozwijany i testowany przez specjalistów od stolarki okiennej, WinPro pomoże wam:

- Stworzyć Wasze oferty, zamówienia
- Zarządzać procesem produkcji
- Sterować narzędziami numerycznymi
- Zarządzać magazynem przewidywanym
- itd...

Kilka mocnych punktów WinPro to :

- **Prostota**
 - WinPro jest bardzo prosty w użytkowaniu; pozwoli on Wam stworzyć oferty i zamówienia zgodnie z logiką produkcji okien.
- **Profesjonalne dokumenty**
 - WinPro drukuje jasne i profesjonalne dokumenty, zarówno dla Waszych klientów jak i dla produkcji.
 - Dokumenty te mogą być całkowicie spersonalizowane
- **Precyzja**
 - Zintegrowany język wewnętrzny w WinPro może zostać skonfigurowany tak, aby obliczył dokładnie Wasze potrzeby technologiczne.
- **Automatyka**
 - WinPro może sterować wszystkimi Waszymi maszynami numerycznymi, od piły do automatycznej linii produkcyjnej.
- **Zarządzanie magazynem**
 - WinPro zawiera bardzo rozbudowany moduł zarządzania magazynem, zdolny zarządzać magazynem przewidywanym, biorąc pod uwagę wszystkie potrzeby produkcyjne.
- **Szybkość**
 - Napisany w C++, WinPro funkcjonuje nieprawdopodobnie szybko, dzięki temu językowi programowania, najwydajniejszemu z dostępnych obecnie.
- **Ewolucyjność**
 - Ten język gwarantuje także możliwość rozszerzenia przyszłych wersji programu.
- **Kompletność**
 - Już moduł bazowy jest bardzo kompletny !
- **Rozwój**
 - Program WinPro proponujemy w formie modułów, można go dowolnie konfigurować, wykorzystując tylko te moduły, które są Państwu potrzebne.

Moduł bazowy



Opis modułu

Moduł bazowy zawiera dużą liczbę funkcji. Oferuje on Państwu :

- Produkcję każdego rodzaju drzwi i okien z aluminium, PCV, drewna lub kombinacji tych materiałów.
- Obliczanie okien prostokątnych lub trapezowych.
- Zarządzanie wszystkimi kolorami standardowymi lub niestandardowymi.
- Szybkie i precyzyjne tworzenie ofert i zamówień.
- Wprowadzanie tekstów na początku i końcu oferty lub opis każdego okna.
- Automatyczną zmianę charakterystyki okna w każdej ofercie (kolor, system, szyba, ...)
- Zdefiniowanie sekcji zmiennych dla ościeżnic, skrzydeł i słupków.
- Zdefiniowanie nałożenia ościeżnica/skrzydło.
- Zdefiniowanie szyb.
- Wydruk cenników tabelarycznych
- Zarządzanie prawami użytkowników w programie
- Automatyczne wyświetlanie informacji dla użytkowników, klientów i/lub produkcji
- Wydruk dokumentów:
 - Oferta szczegółowa lub uproszczona

- Pomiar
- Streszczenie
- Zamówienie szyb
- Zapytanie o cenę szyb
- Plany produkcyjne uproszczone lub szczegółowe
- Lista zużycia magazynowego

Tworzenie ofert i zamówień

■ Nagłówek

- Wiele kryteriów wyszukiwania
- Ręczne lub automatyczne numerowanie zamówień lub ofert
- Identyfikacja klienta
- Możliwe różne adresy dostawy i faktury
- Instrukcje dostawy
- Data przyjęcia do realizacji, data dostawy, data pomiarów
- Data dostawy szyb
- Dostawa szyb na miejsce
- Data dostawy wymagana przez klienta
- Obliczanie daty dostawy
- Wybór sposobu dostawy
- Przekształcanie oferty w zamówienie
- Daty początku i końca produkcji, przewidywana i rzeczywista
- Biblioteka okien (wybór normalny lub szybki)
- Automatyczna zmiana systemu, koloru, typu listwy przyszybowej, szyby lub panelu, w każdym oknie z oferty

■ Ceny

- Wybór poziomu cen
- Wybór stawki VAT
- Wybór warunków płatności
- Opcja oddzielenia cen akcesoriów, szyb, rolet
- Możliwość ukrycia składników ceny
- Możliwość ukrycia rabatu
- Możliwość ukrycia wartości całkowitej
- Możliwość indywidualnego rabatu dla okna
- Sposoby kalkulacji cen
 - według ceny bieżącej lub według cennika tabelarycznego
 - dokładna lub w zaokrągleniu do 10 cm (lub własna wartość)
 - z lub bez odpadów niestandardowych
 - wartość odpadów ujawniona lub ukryta
 - ustalona wartość stała
 - 3 poziomy rabatów
 - Rabat dla montażu
 - Rabat ukryty
- Dodatkowe
 - Koszty dostawy (stałe lub procentowe), z lub bez VAT
 - Dodatkowy narzut (wartościowo lub procentowo)
- Informacje o szybach
 - Informacja dla dostawcy (globalna lub według szyby)
 - Kolor dystansu międzyszybowego
 - Możliwość ujawnienia lub ukrycia wymiarów szyb na dokumentach klienta.

■ Zaliczki, przedpłaty

- Lista otrzymanych zaliczek

■ Czynności

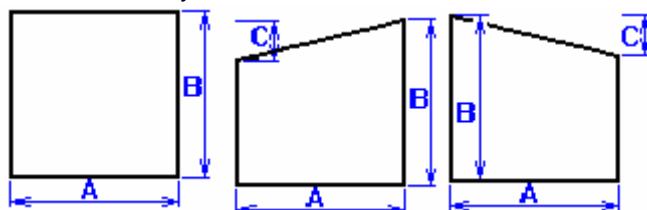
- Oferta szczegółowa
- Oferta uproszczona, z wymiarami lub bez
- Zapytanie o cenę szyb
- Pomiar
- Karty dla produkcji uproszczone i szczegółowe
- Kontrola cen zakupu, kosztów, sprzedaży
- Kontrola jakości
- Zamówienie szyb (z ceną lub bez)
- Lista paneli do pocięcia
- Listy zużycia materiałowego
- Streszczenie wszystkich czynności
- Notatki dla produkcji

■ Okna

- Identyfikacja okien
- Wybór systemu
- Wybór ościeżnicy
- Wybór koloru
 - ogólne
 - skrzydła
 - okucia
 - Kolory RAL, wewnętrzne i zewnętrzne, dla każdego typu elementu
- Wybór typu wypełnienia (szyba, panel prosty, panel dekoracyjny, panel złożony)
- Wybór typu listwy przyszybowej (ogólny lub dla jednej szyby)
- Stała cena dla każdego okna
- Narzut dla każdego okna
- Stała cena dla szyby
- Okno bez ceny
- Warianty
 - Kompletne (forma, materiał, kolor, układ ...)
 - Uprozczone (kolor lub szyba)
- Tekst dla klienta i dla produkcji z możliwością edycji (pogrubiony, podkreślony, kolor, typ czcionki, ...)

■ Wymiary

- Import kształtów z tabeli lub szablonów
- Wymiary rzeczywiste dla produkcji lub uwzględniające węgarek
- Wybór form prostokątnych lub trapezowych
- Lista możliwych kształtów:



■ Ościeżnica

- Wybór progu
- Pytania specyficzne dla ościeżnicy i/lub progu
- Nielimitowana liczba słupków
- Możliwa modyfikacja słupków już wybranych
- Różne typy imitacji łuków
- Dodatkowe profile peryferyczne
- Wybór profilu ościeżnicy dla każdego boku
- Okna złożone z wolną przestrzenią

■ Skrzydło

- Wybór typu profilu skrzydła
- Wybór sposobu otwierania
- Wybór typu wypełnienia
- Wybór wypełnień
- Pytania specyficzne dla każdego skrzydła i okucia
- Nielimitowana liczba słupków w każdym skrzydle
- Wyrównywanie szerokości i wysokości szyb
- Szprosy (zewnątrzne lub międzyszybowe)
- Wyrównywanie szprosów
- Nawiewniki
- Akcesoria dla okuć
- Skrzydła asymetryczne

■ Rysunki

- Rysunek okna na całej stronie na każdym formacie papieru.
- Rysunek w skali, z kierunkiem otwierania, wymiarami, przekrojem profilu, wyszczególnieniem akcesoriów (np. aplikacje, szyby, uchwyty, nawiewniki, imitacje łuków, szprosy ...)
- Wydruk w skali 1:1 od góry okna dla okien łukowych (na drukarkach mających możliwość wydruku w tym formacie)
- Odwrócenie rysunku (wewnątrz/zewnątrz)

■ Informacje

- Wyświetlenie streszczenia czynności wykonywanych dla danego okna.

■ Składniki

- Szczegółowa lista składników jednego okna, skalkulowana w rzeczywistym czasie :
 - Kod
 - Opis
 - Długość (wg typu części)
 - Kąty cięcia
 - Ilość
 - Pozycja (lewo, prawo, góra, dół, poziomo, pionowo)
 - Ilość
 - Koszty wg cennika tabelarycznego
 - Koszty wg ceny bieżącej

■ Dodatkowe wyposażenie

- Profile
- Artykuły
- Montaż

■ Teksty

- Teksty początku i końca dokumentów, bez limitu rozmiaru, z możliwością edycji (pogrubiony, podkreślony, kolor, typ czcionki,...)
- Teksty dla produkcji (również z możliwością edycji)

■ Kontrola cen

- Streszczenie cen okien, szczegółowe wg typu składnika (profile, artykuły, szyby, panele, nakład pracy, koszty pośrednie)

■ Streszczenie

- Streszczenie okien z zamówienia
 - Wymiary
 - Cena sprzedaży
 - Koszty
 - Rabaty
 - Cena całkowita
 - Transport

- Podatek VAT
- Marża brutto i netto

Optymalizacja

■ Partia do optymalizacji

- Oddzielna optymalizacja okien prostokątnych, nieprostokątnych i drzwi
- Scalenie partii z wielu zamówień, kompletnych lub częściowych, z wyświetleniem rzeczywistego czasu produkcji wybranej ilości :
 - Ościeżnice
 - Skrzydła
 - Słupki
 - Szyby
 - Panele
 - Nakład pracy

■ Wydruki

- Wydruk optymalizacji na etykietach i/lub na papierze (zdefiniowane na poziomie piły)
- Wydruk zużytych lag
- Wydruk listy zoptymalizowanych okien
- Wydruk listy szyb i paneli z partii
- Wydruk planu produkcji (uproszczony lub szczegółowy) okien z partii.

Dane ogólne

■ Klienci

- Nazwa / Nazwisko
- Adres
- Osoba kontaktowa
- Przedstawiciel
- Język
- Waluta
- Telefony i faksy
- E-mail & site web
- Informacja o cenach
- Rabaty
- Stawka VAT
- Warunki płatności
- Kategoria
- Miejsce dostawy
- Informacje finansowe
- Instrukcje dostawy
- Komentarze / Uwagi
- Adres dostawy i faktury
- Grupa zakupów
- Typ widoku na dokumentach(wewnątrz / zewnątrz)
- Normy szyb / strefy klimatyczne
- Uwagi
- Lista kontaktów (nazwisko, imię, funkcja, telefon)
- Formuły specyficzne
- Szczegółowe obroty
- Lista ofert i zamówień w trakcie realizacji

■ Dostawcy

- Nazwa

- Adres
- Język
- Waluta
- Telefony i faksy
- E-mail & site web
- Osoba kontaktowa
- Komentarz
- Dzień dostawy
- Termin dostawy
- Koszty dostawy
- Dostawa w cenie
- Format druku zamówienia
- Numer klienta
- Warunki płatności

■ **Artykuły**

- Opis
- Kategoria
- Jednostka
- Cena zakupu
- Dodatkowy narzut
- Cena sprzedaży
- Widoczność na różnych dokumentach
- Możliwość do 3 dostawców
- Referencja dostawcy artykułu
- Termin dostawy
- Cena zakupu wg ilości
- Rabat na cenie zakupu
- Kod zakupu wg ilości
- Waluta zakupu
- Współczynnik ceny zakupu / ceny kosztów
- Wartość kosztów bieżących
- Cennik tabelaryczny (1 lub 2 wymiary)
- Artykuł złożony
- Profil złożony, akcesoria dodatkowe
- Połączenie z rysunkiem DXF

■ **Inne dane**

- Warunki płatności
- Kategorie artykułów
- Kategorie dostawców
- Przedstawiciele
- Ekipy montażowe i dostawcze
- Waluty
- Współczynniki ceny sprzedaży
- Miejsca dostaw

Dane techniczne

■ **Listwy przyszybowe**

- Zdefiniowane za pomocą tabeli lub za pomocą formuł
- Oddzielna definicja dla skrzydeł i dla witryn oszklonych w ościeżnicy
- Narożniki listew przyszybowych

■ **Profile**

- Opis

- Kategoria
- Aż do 6 długości standardowych
- Optymalizacja lub bez optymalizacji
- Połączone z maszynami
- Precyzja cięcia (0.1 do 1 mm)
- Straty na nowej ladze
- Dezaktywacja wydruku etykiet
- Grupy dla cięcia i pił
- Długość minimum i maximum dla poszczególnych pił
- Łączenie profili / długość standardowa / artykuł / kolor
- Profile przed pocięciem
- Kolory RAL, standardowe lub niestandardowe, jedno lub dwukolorowe
- Średni odpad wg profilu i wg koloru lub odpad rzeczywisty skalkulowany z zamówieniem.

■ Ościeżnice

- Opis
- System
- Dodatkowy narzut
- Kategoria
- Sekcja ramy (górze, dół, pion)
- Typ połączenia narożników
- Wzmocnienia łączenia narożników
- Wybór wymiarów
- Typ okna z węgarkiem lub bez
- Pytania
- Profile
- Artykuły
- Nakład pracy
- Cennik tabelaryczny

■ Skrzydła

- Opis
- System
- Dodatkowy narzut
- Kategoria
- Sekcja ramy (górze, dół, pion)
- Otwieranie na zewnątrz i do wewnątrz
- Liczba skrzydeł
- Nałożenie na ościeżnicę
- Typ skrzydła
- Przestrzeń lub nałożenie pomiędzy skrzydłami
- Pytania
- Profile
- Artykuły
- Nakład pracy
- Cennik tabelaryczny
- Cennik tabelaryczny szyb

■ Okucia

- Opis
- System
- Połączenie ze skrzydłem
- Kategoria
- Dodatkowy narzut
- Kierunki otwierania
- Profile

- Artykuły
- Nakład pracy
- Rysunki
- Cennik tabelaryczny

■ Słupki

- Opis
- System
- Kategoria
- Dodatkowy narzut
- Szerokość
- Pytania
- Profile
- Artykuły
- Nakład pracy
- Cennik tabelaryczny

■ Profile dodatkowe i progi

- Opis
- System
- Dodatkowy narzut
- Kategoria
- Grubość
- Wysokość zmienna (za okno)
- Typ użycia
- Pytania
- Profile
- Artykuły
- Nakład pracy
- Cennik tabelaryczny

■ Akcesoria okuć

- Opis
- Dodatkowy narzut
- Artykuły
- Nakład pracy
- Rysunki
- Przeniesienie artykułów
- Przeniesienie rysunków
- Przeniesienie pracowników
- Cennik tabelaryczny

■ Szyby

- Opis
- Rysunki
- Grubość
- Szerokość dystansu międzyszybowego
- Powierzchnia maximum
- Wysokość i szerokość maximum
- Szyba alternatywna
- Dodatkowy narzut
- Nakład pracy
- Dostawca
- Termin dostawy
- Cena / m²
- Cena minimum
- Ubezpieczenie (%)

- Rabat (%)
- Dopłata za kształt (%)
- Szyby złożone :
 - Pytania
 - Szyba standardowa
 - Profile
 - Artykuły
 - Nakład pracy
 - Rysunki

■ **Panele do pocięcia**

- Opis
- Odpowiednik artykułu
- Rysunki
- Kategoria
- Grubość
- Wymiary maximum
- Cena / m²
- Cena minimum
- Dodatkowy narzut
- Odpady w %
- Nakład pracy wg kształtu

■ **Panele dekoracyjne**

- Opis
- Odpowiednik artykułu
- Kategoria
- Rysunki
- Grubość
- Wymiary maximum
- Wymiary minimum
- Dodatkowy narzut
- Ubezpieczenie
- Nakład pracy wg kształtu

■ **Panele własnej produkcji**

- Opis
- Grubość
- Dodatkowy narzut
- Autoryzowane kolory
- Kategoria
- Panele typu sandwich
- Pytania
- Składniki
 - Szyba
 - Panel do pocięcia
 - Profile
 - Artykuły
 - Nakład pracy
 - Rysunki
- Cennik tabelaryczny

■ **Szprosy**

- Opis
- Szerokość
- Kategoria
- Cena dla komórki

- Dodatkowy narzut
- Autoryzowane kolory
- Zewnętrzne i międzyszybowe
- Pytania
- Profile
- Artykuły
- Nakład pracy
- Rysunki
- **Nawiewniki**
 - Opis
 - Szerokość
 - Grubość
 - Dodatkowy narzut
 - Zastosowanie
 - Pytania
 - Profile
 - Artykuły
 - Nakład pracy
 - Rysunki
 - Cennik tabelaryczny
- **Piły**
 - Opis (przypisanie instrukcji)
 - Podwójne cięcie
 - Straty na przecięciu wg kątów cięcia piły
- **Inne dane techniczne**
 - Grupy profili dodatkowych
 - Imitacje łuków

Cenniki

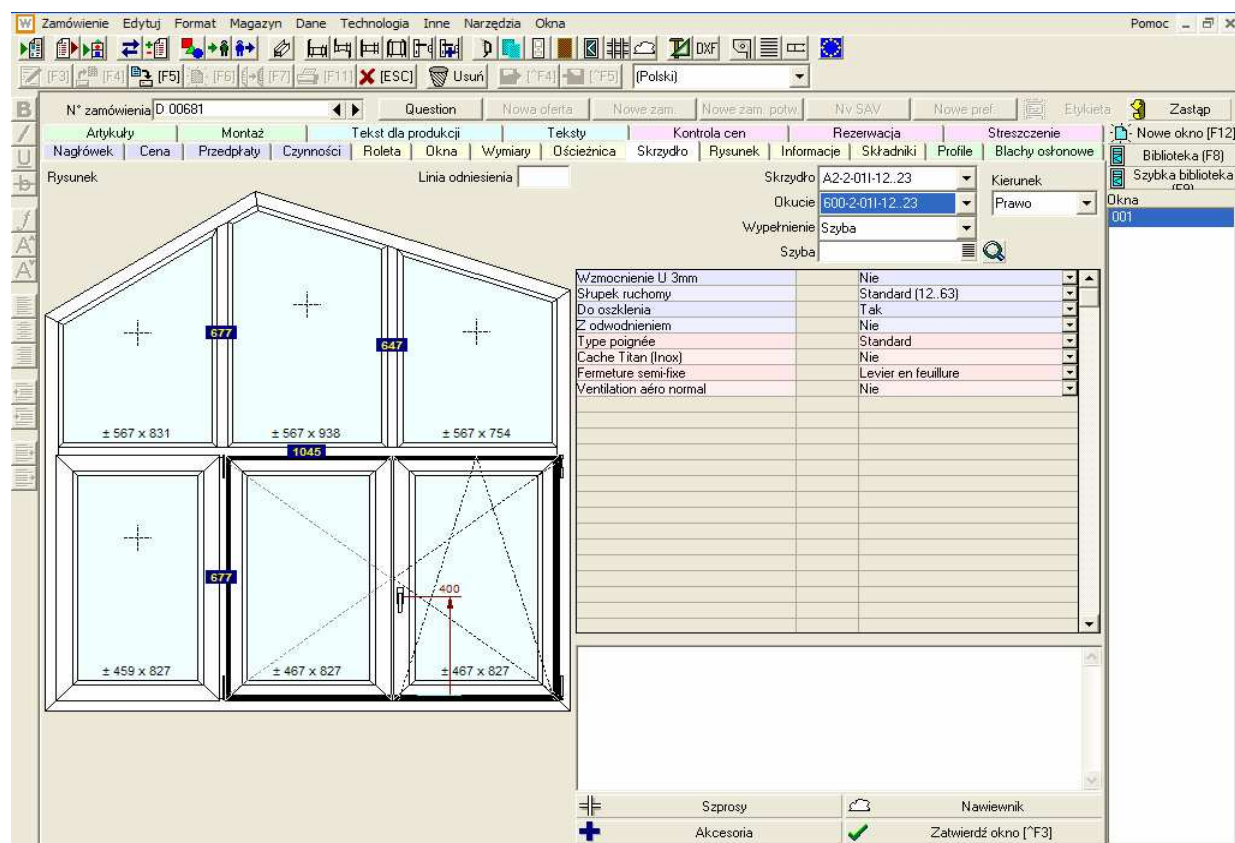
- Obliczenie i wydruk w cenniku tabelarycznym okien i drzwi
- Z szybą lub bez
- Szyba wspólna lub różna dla każdego wariantu
- Możliwość umieszczania różnych systemów w tej samej tabeli

Narzędzia

- Zamiana cen bieżących na ceny cennikowe
- Zmiana klucza rejestracyjnego
- Stworzenie bazy danych zaszyfrowanej dla WinPro/D
- Wyszukiwanie w formułach
- Etykiety wg zamówienia
- Teksty początkowe i końcowe dokumentów
- Lista użytkowników z ich prawami dostępu

Moduły bazowe opcjonalne

Kształty nieprostokątne - kod : FOA

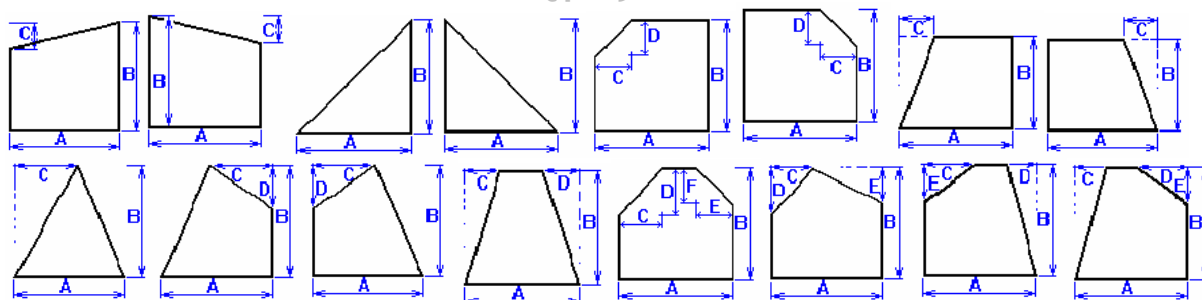


Ten moduł pozwoli Wam stworzyć okna nieprostokątne; przekalkuluje wszystkie charakterystyczne elementy: profile, kąty cięcia, itp...

Szczegóły modułu

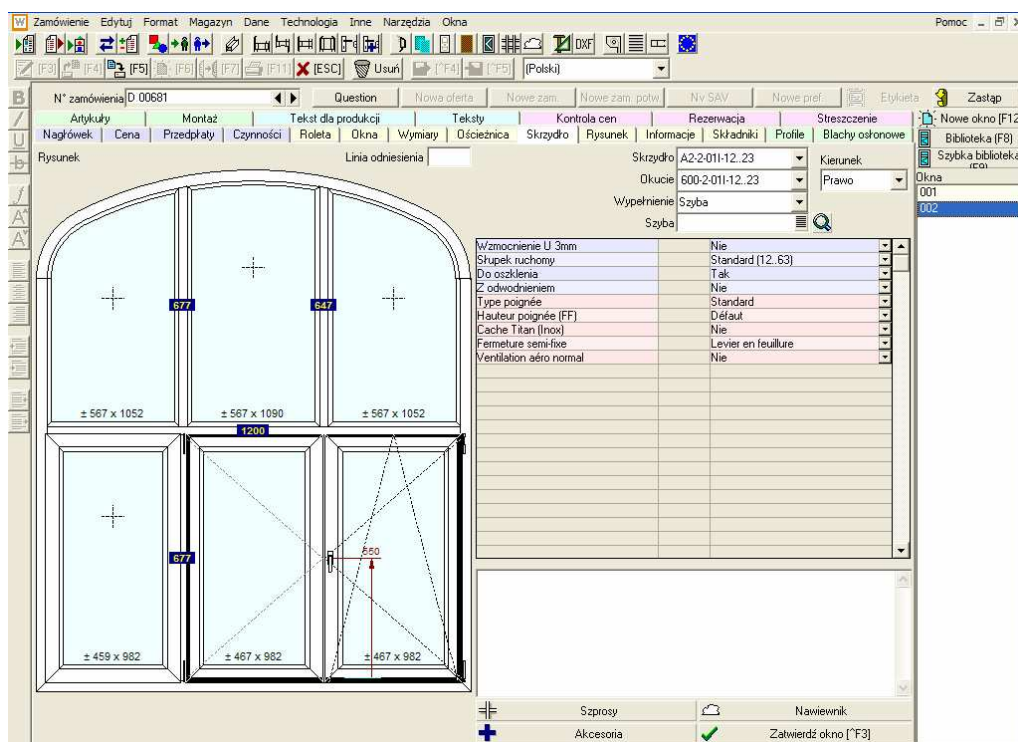
- Formy : prostokątne, trapezowe, trójkątne, itd. (zobacz schematy poniżej)
- Obliczenie wszystkich składników
- Obliczenie kątów
- Obliczenie wykonalności

Lista dostępnych kształtów



Kształty łukowe

- kod : FOC

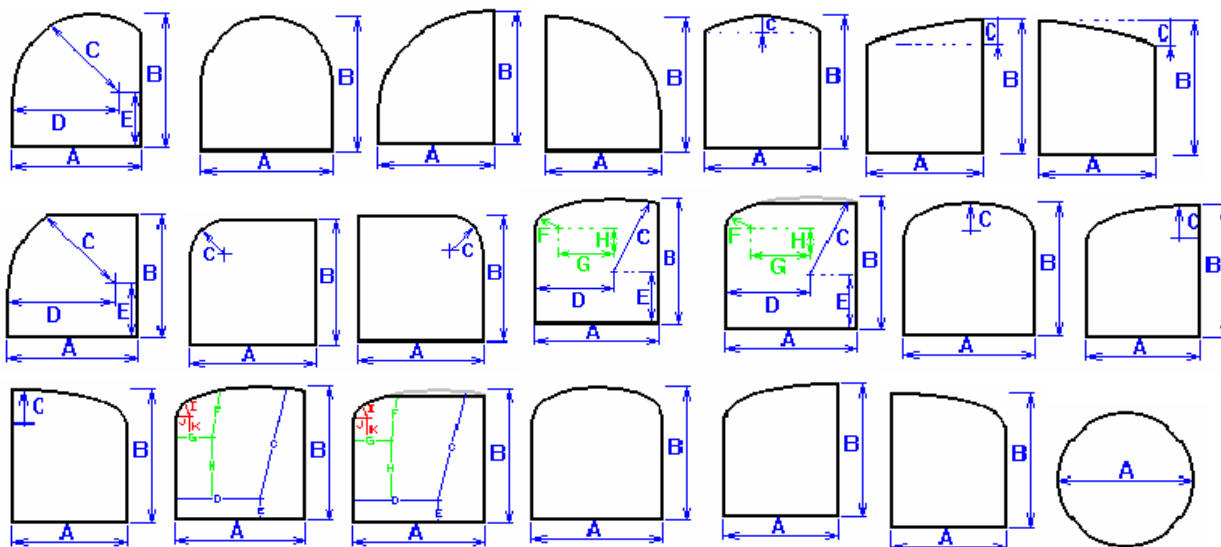


Ten moduł pozwoli Wam stworzyć okna w formie łuku, przekalkuluje wszystkie charakterystyczne elementy, jak długość profili, ich promień, ...

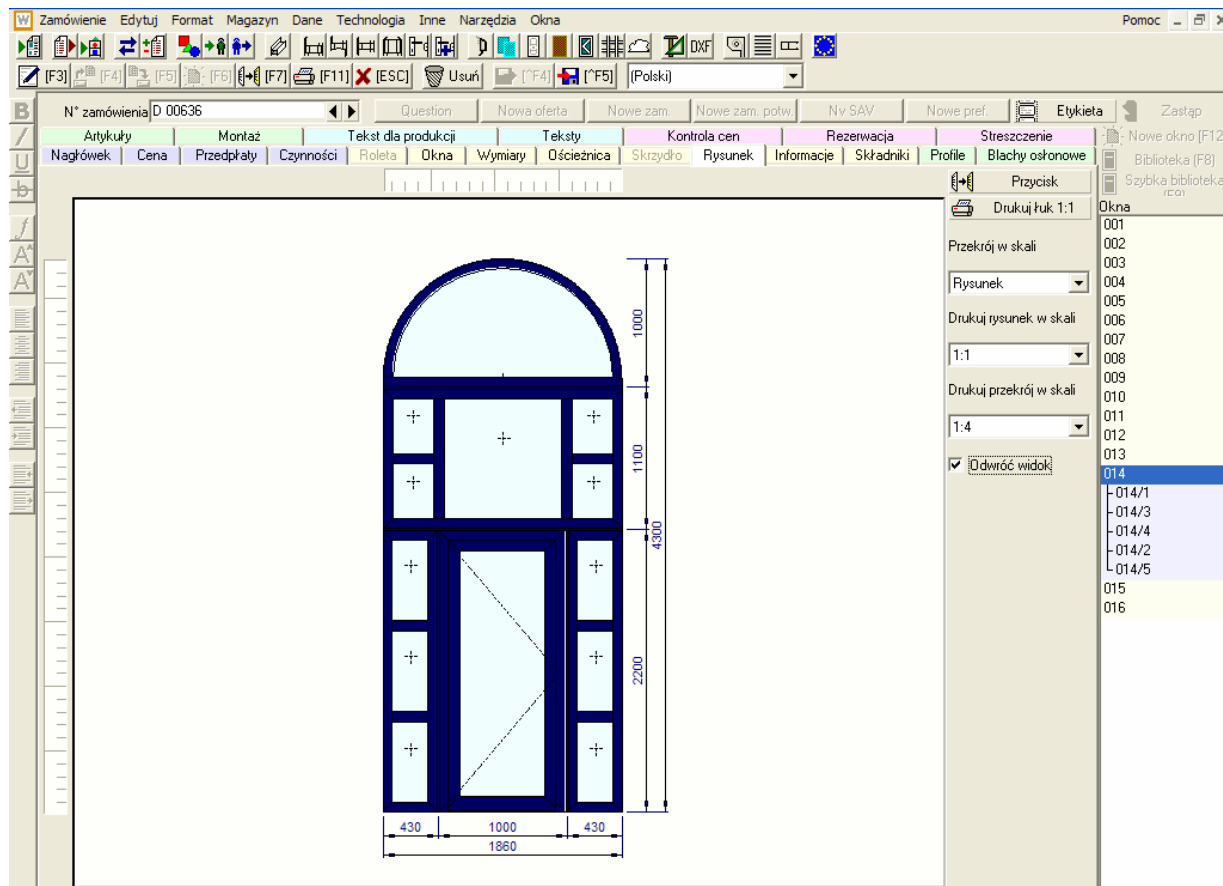
Szczegóły modułu

- Formy: pełen łuk, uchwyt kosza, itd ...
- Wole oko
- Obliczanie długości i promienia profilu dla łuku
- Obliczanie wykonalności

Lista dostępnych kształtów



ŁĄCZENIE ZESTAWÓW OKIENNYCH - kod : EN



Ten moduł pozwoli Wam zebrać okna w zestaw w 2 wymiarach.

Szczegóły modułu

- Zbiory poziome, pionowe, kombinowane
- Części puste
- Łączniki
- Grupowanie różnych systemów w jednym zbiorze
- Zbiór może używać wszystkie kształty dostępne w WinPro

Dokumenty dla klienta - kod : DC

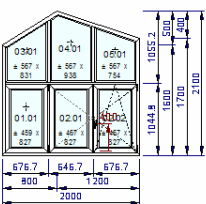


Quadrature S.A.

Oferta

Dawid Trojanowski
ul. Pogodna
87-100 Toruń
Polska

Tel: 056; 0508066905
Niklanta 00222

Adres dostawy: Dawid Trojanowski																															
Oferta Z00473		31-12-03																													
		Wystawili Administrator																													
		Wymiary produkcji																													
Okno001		II.1																													
System: SECURITY 2000		Listwy przyszybowe: Listwa przyszybowa zadrążona historik																													
Kolor Biały																															
																															
1/50 - Widok wewnętrzny																															
		<table><tr><th>Opis</th><th>Kolor</th></tr><tr><td>Ościeżnica</td><td>Ościeżnica standard 3komorowa 70mm z uszczelką</td></tr><tr><td>Typosadzenia</td><td>Brak</td></tr><tr><td>Krzyżownica</td><td>Stupek standard 3 komory 82mm 2 uszczelki</td></tr><tr><td>Skrzydło 1</td><td>Skrzydło standard 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane</td></tr><tr><td>Dooszklenia</td><td>Tak</td></tr><tr><td>Skrzydło 2</td><td>2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane</td></tr><tr><td>Dooszklenia</td><td>Tak</td></tr><tr><td>Skrzydło 3</td><td>2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane</td></tr><tr><td>Dooszklenia</td><td>Tak</td></tr><tr><td>Skrzydło 4</td><td>2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane</td></tr><tr><td>Dooszklenia</td><td>Tak</td></tr><tr><td>Skrzydło 5</td><td>2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane</td></tr><tr><td>Dooszklenia</td><td>Tak</td></tr></table>		Opis	Kolor	Ościeżnica	Ościeżnica standard 3komorowa 70mm z uszczelką	Typosadzenia	Brak	Krzyżownica	Stupek standard 3 komory 82mm 2 uszczelki	Skrzydło 1	Skrzydło standard 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane	Dooszklenia	Tak	Skrzydło 2	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane	Dooszklenia	Tak	Skrzydło 3	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane	Dooszklenia	Tak	Skrzydło 4	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane	Dooszklenia	Tak	Skrzydło 5	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane	Dooszklenia	Tak
Opis	Kolor																														
Ościeżnica	Ościeżnica standard 3komorowa 70mm z uszczelką																														
Typosadzenia	Brak																														
Krzyżownica	Stupek standard 3 komory 82mm 2 uszczelki																														
Skrzydło 1	Skrzydło standard 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane																														
Dooszklenia	Tak																														
Skrzydło 2	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane																														
Dooszklenia	Tak																														
Skrzydło 3	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane																														
Dooszklenia	Tak																														
Skrzydło 4	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane																														
Dooszklenia	Tak																														
Skrzydło 5	2 skrzydła zewnętrzne 3 komory 82mm 2 uszczelki zgrzewane																														
Dooszklenia	Tak																														
Szczegóły panelu		Wymiary																													
P1.01.DV4/16/4K2.9		491 x 859																													

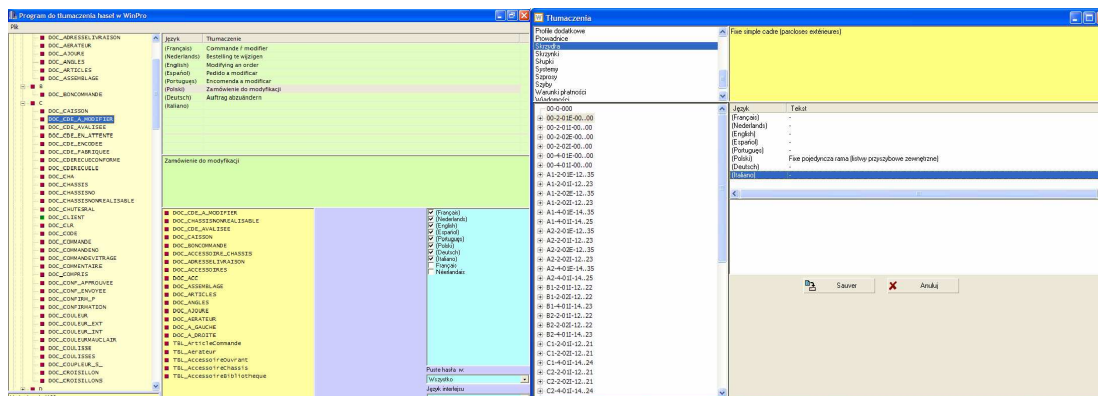
Ten moduł pozwoli Wam wydrukować różne dokumenty przeznaczone dla Waszych klientów

Szczegóły modułu

- Potwierdzenie zamówienia
- Wydanie zewnętrzne
- Faktury

Moduł wielojęzyczny

- kod : LA

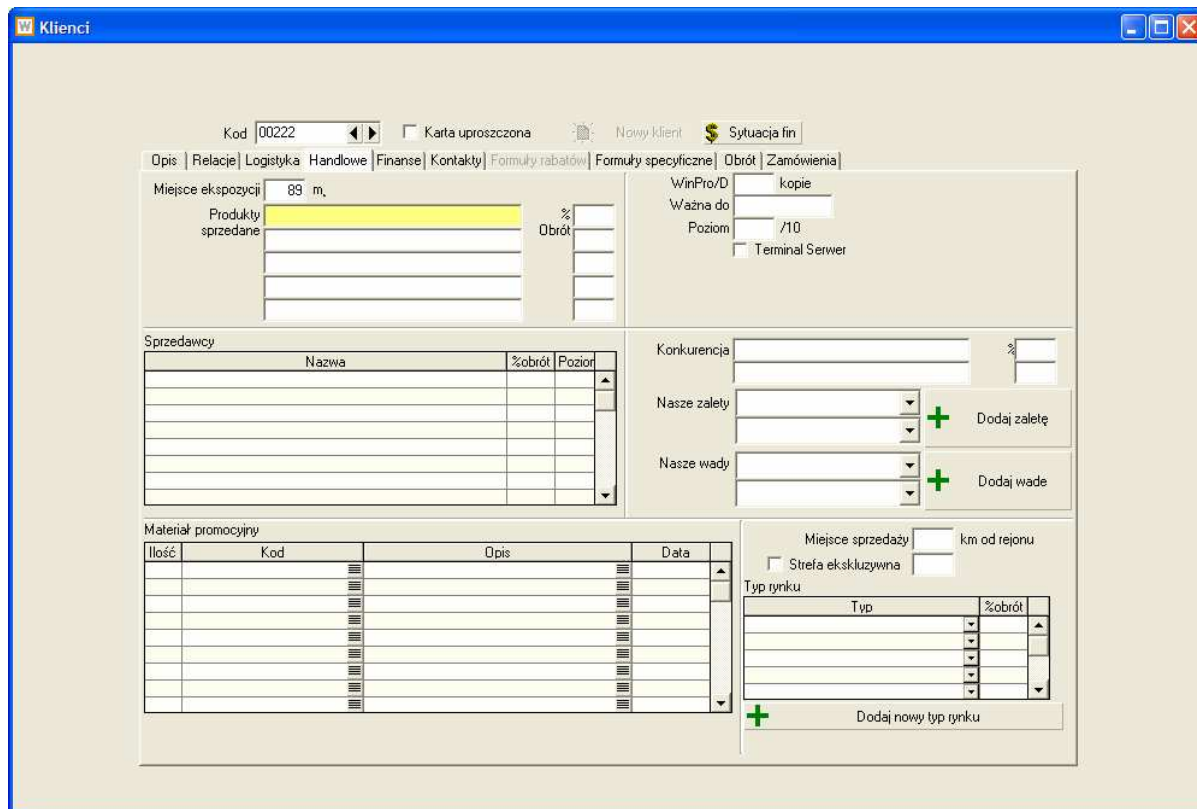


Ten moduł umożliwi Wam przetłumaczenie wszystkich terminów w WinPro, a także opisów waszej bazy danych na wszystkie dostępne języki, które wybierze.

Szczegóły modułu

- Tłumaczenie wszystkich tekstów mogących pojawić się na dokumentach lub na ekranie
- Program do tłumaczenia dla wszystkich tekstów występujących w WinPro, także waszych tekstów, takich jak wiadomości, opis, itd...
- Nielimitowana liczba języków
- 7 języków dostarczonych w standardzie dla tekstów w WinPro : francuski, niemiecki, angielski, hiszpański, portugalski, polski. Inne języki będą dostępne w późniejszym czasie.

Rozbudowana Kartoteka Klienta - kod : CX



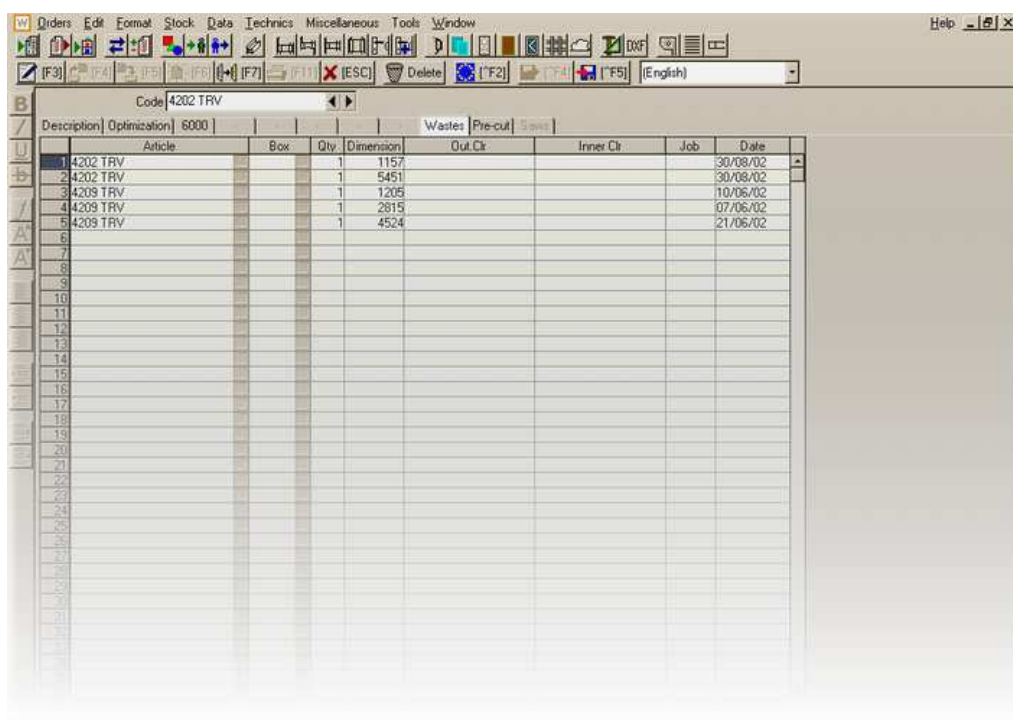
Rozszerzona kartoteka klienta pozwoli Wam zapisać dużą liczbę dodatkowych informacji o Waszych klientach

Szczegóły modułu

- Informacje logistyczne
 - Miejsce dostawy
 - Rodzaj transportu
 - Częstotliwość dostaw
 - Dostawy przed terminem
 - Kod logistyki
 - Instrukcje dostawy
 - Szczegółowy adres dostawy
 - Upoważniony do odbioru
 - Godziny przyjęć
 - Pomoc przy rozładunku
 - Daty urlopów
 - Typ kontroli jakości
 - Koszty dostawy
- Informacje handlowe
 - Miejsce ekspozycji
 - Sprzedane produkty
 - Liczba licencji WinPro/D
 - Lista sprzedawców
 - Konkurencja
 - Zalety, wady
 - Lista materiałów promocyjnych
 - Typ rynku
- Informacje finansowe
 - Informacje podatkowe
 - Dane bankowe
 - Waluta
 - Warunki płatności
 - Limit kredytowy
 - Obrót firmy
 - Kapitał
 - Udziałowcy
 - Liczba pracowników
 - Zakres działalności
 - Polityka przedpłat

Zarządzanie produkcją

Magazyn odpadów - kod : OP1



Description	Optimization	6000	Wastes	Pre-cut	Saws	Article	Box	Qty	Dimension	Out. Ctr	Inner Ctr	Job	Date
1 4202 TRV								1	1157				30/08/02
2 4202 TRV								1	5451				30/08/02
3 4202 TRV								1	1205				10/06/02
4 4202 TRV								1	2815				07/06/02
5 4202 TRV								1	4524				21/06/02

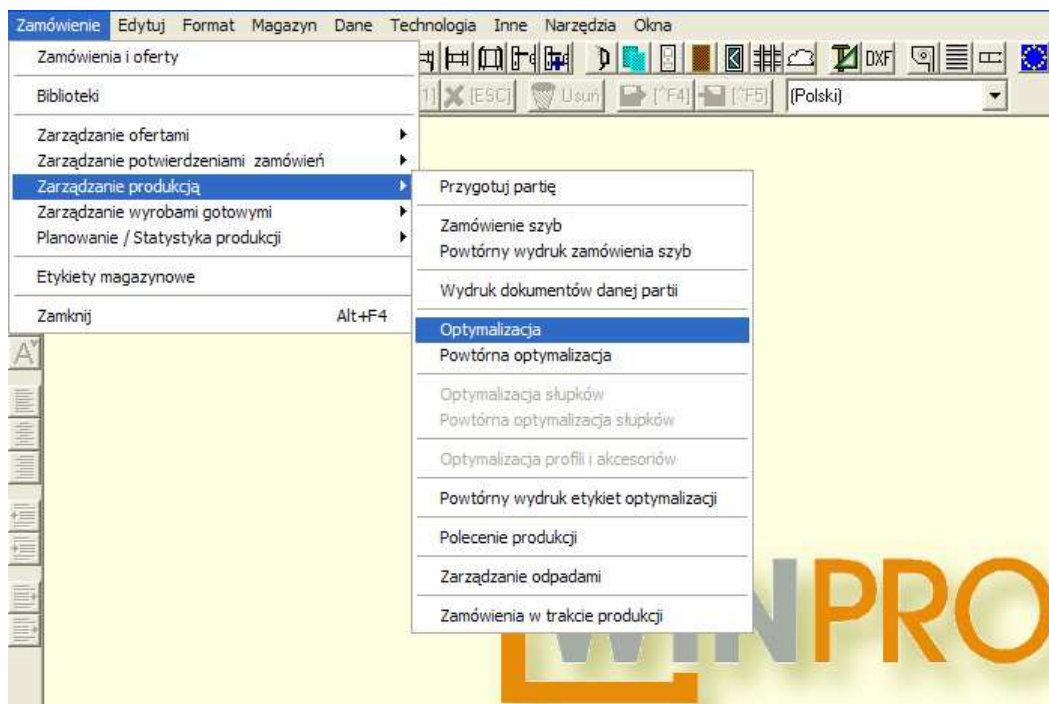
Ten moduł pozwoli Wam zarządzać automatycznie odpadami stworzonymi podczas optymalizacji, przy cięciu.

Szczegóły modułu

- Zdefiniowanie reguł dla każdego profilu :
 - Magazyn odpadów dla każdego koloru
 - Odpad minimum magazynowany
 - Odpad maximum wyrzucany
- Zdefiniowanie pił i ich charakterystyka, czyli :
 - Odpad na cięcie piły
 - Odpad na końcach profili
 - itd...
- Zarządzanie magazynem odpadów odcieni RAL niestandardowych
- Zatwierdzenie odpadów.
- Automatyczne nadanie rozmieszczenia
- Zarządzanie magazynem odpadów wspólnym lub oddzielnym dla tego samego profilu, w zależności od piły.
- Długość minimum i maximum możliwa dla jednej piły, z przetrzuceniem na piłę zastępczą

Ten moduł zawiera dokumenty dla klienta, opisane na stronie 18

Zarządzanie produkcją - kod : GP



Ten moduł pozwoli Wam kontrolować etap zaawansowania każdego zamówienia, od potwierdzenia do faktury. Gwarantuje, że nie zapomnicie o żadnym zamówieniu, i nie ominiecie żadnego etapu produkcji

Szczegóły modułu

- Zestawiony wydruk potwierdzeń
- Zatwierdzenie techniczne
- Akceptacja finansowa
- Wysyłanie potwierdzeń
- Lista potwierdzeń nieodesłanych
- W oczekiwaniu
- Zatwierdzenie potwierdzeń
- Śledzenie zamówień szyb (wg zamówienia klienta lub wg partii)
- Kalkulacja optymalizacji
- Aktualizacja magazynu odpadów
- Przygotowanie dostawy
- Śledzenie wydania zewnętrznego
- Śledzenie faktur
- Archiwum

Ten moduł zawiera moduł zarządzania produkcją, opisany na stronie 21

Sortowanie produkcji - kod : CPT

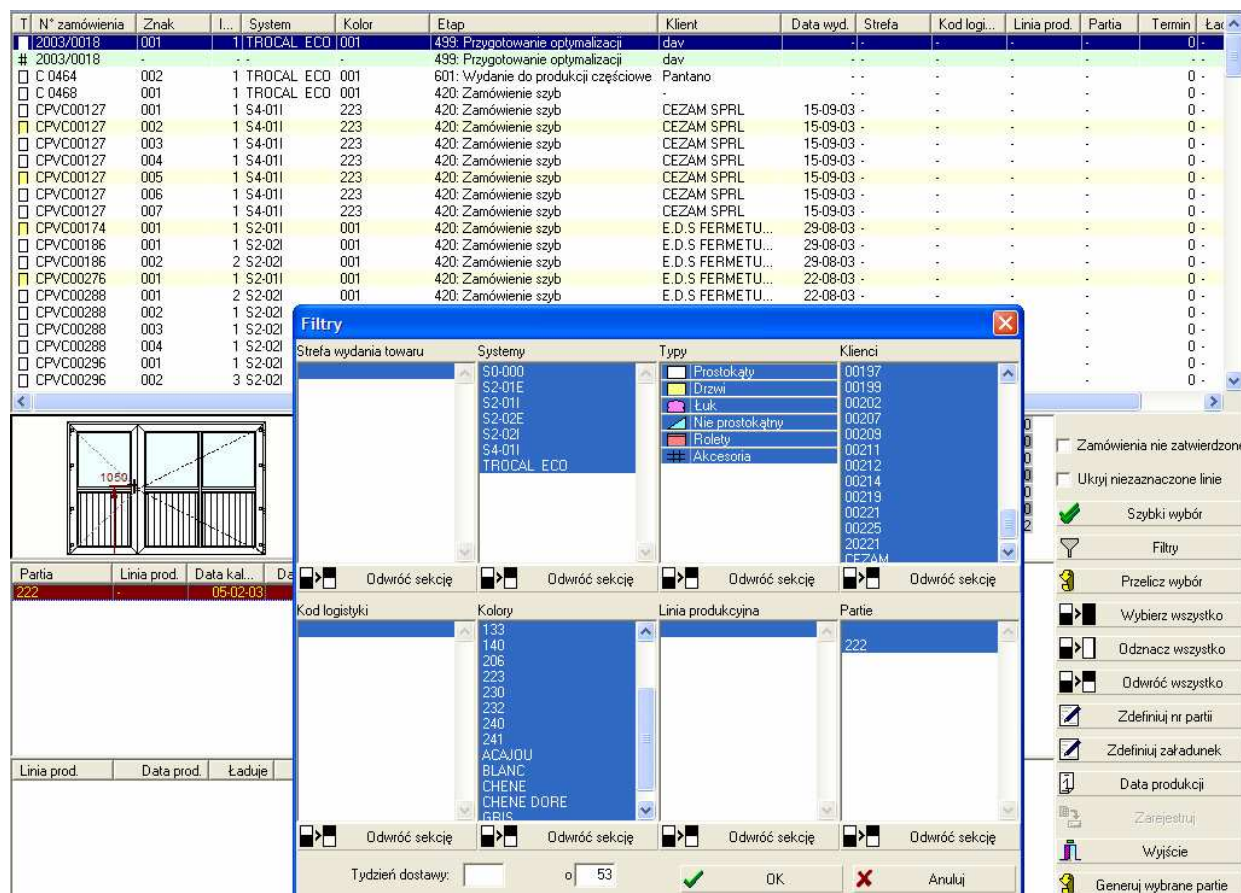
Ten moduł pozwoli Wam kontrolować porządek w jakim okna są sortowane do cięcia (np. wg typu profilu, wymiaru ościeżnicy, ..)

Szczegóły modułu

- Zmienna globalna pozwoli Wam kontrolować porządek wyboru okien

Ten moduł zawiera moduł zarządzania produkcją, opisany na stronie 21

Linie produkcyjne - kod : GLP



Ten moduł pozwoli Wam zorganizować produkcję wg linii produkcyjnej.

Szczegóły modułu

- Zdefiniowanie linii produkcyjnych; aż do 15 « wąskich gardeł » dla linii.
- Zdefiniowanie kalendarza wydajności wyjątkowej lub standardowej dla każdej linii i dla każdego « wąskiego gardła ».
- Automatyczne skierowanie okna na odpowiednią linię produkcyjnej.
- Harmonogram partii produkcyjnych w/g własnych kryteriów : logistyki, systemu, powłoki, itp.
- Partie są automatycznie rozdzielane wg linii produkcyjnej
- Automatyczne stworzenie pod-partii, biorąc pod uwagę wielkość maximum partii, śledząc linię produkcyjną.
- Wyświetlanie używanych możliwości, dla partii, linii i dnia produkcji, bez limitu czasowego.
- Możliwość modyfikacji przed wydaniem do produkcji
- Narzędzie do filtrowania i wyboru dla utworzenia partii
- Automatyczne modyfikacja porządku produkcji okien aby zwiększyć przepustowość.
- Planowanie obciążeń produkcji na dany dzień w/g własnych kryteriów : (jednostek, czasów operacyjnych, procesów, itp.)
- Automatyczny podział okien(skośnych, łukowych), drzwi, zleceń serwisowych i rolet

Ten moduł zawiera moduł zarządzanie produkcją, opisany na stronie 21

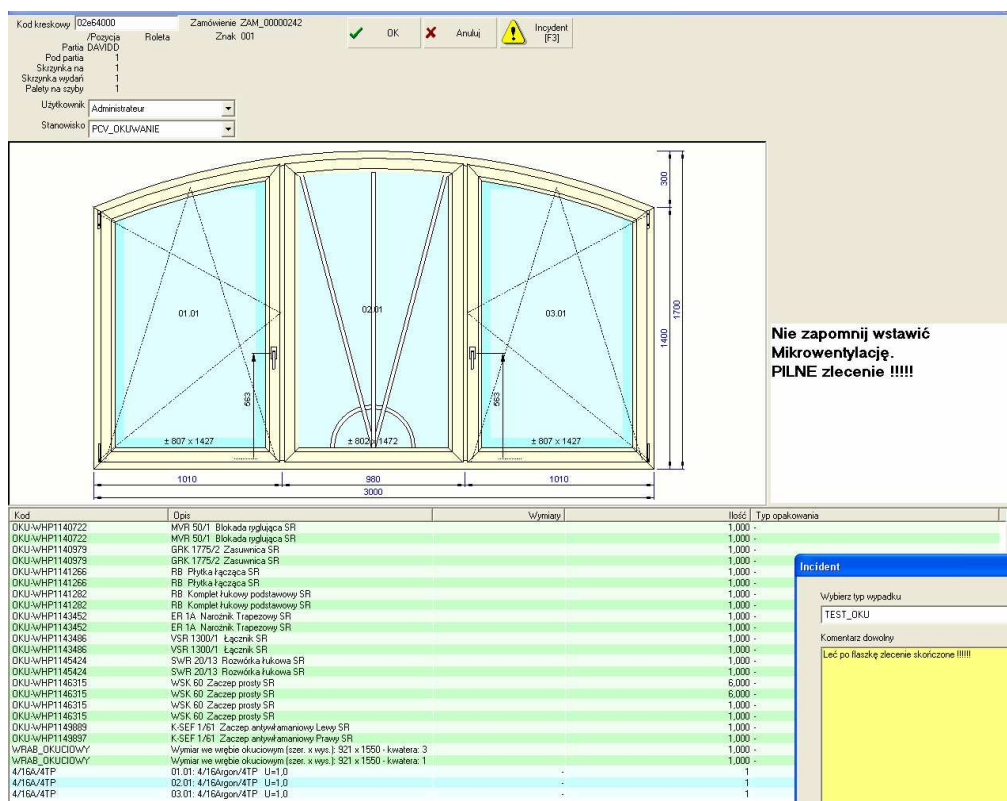
Zarządzanie wyrobami gotowymi - kod FP

Ten moduł umożliwi Wam zasygnalizowanie końca produkcji okna, poprzez wczytanie jego kodu kreskowego.

Szczegóły modułu

- Odczytywanie kodu kreskowego
- Lista zamówień i okien ukończonych niedostarczonych

Ekrany na stanowiskach produkcyjnych - kod : EA



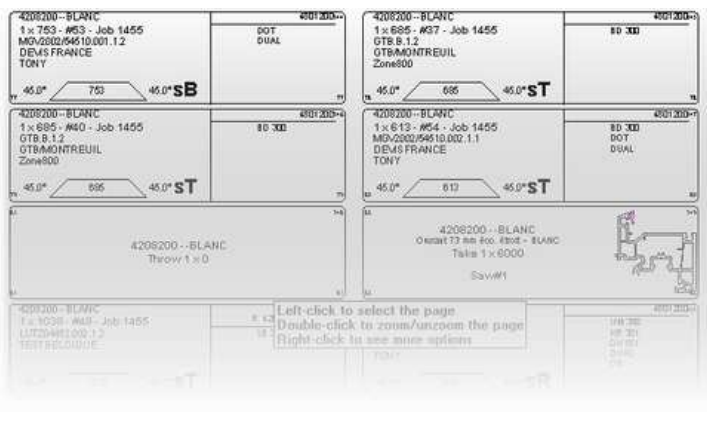
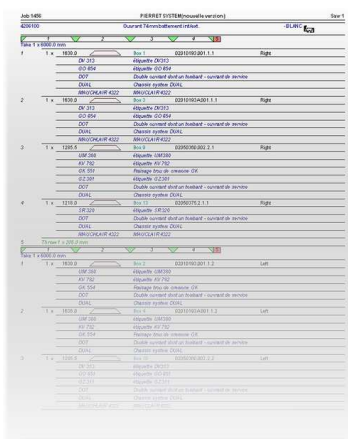
Ten moduł pozwoli Wam wydrukować lub wyświetlić specyficzne informacje dla każdego okna i dla każdego stanowiska produkcyjnego.

Szczegóły modułu

- Odczytywanie kodu kreskowego
- Produkcja bez papieru
- Śledzenie produkcji (zamówienie, okno, stanowisko, pracownik, data, godzina)
- Wyświetlanie parametryczne (z rysunkiem lub bez, wybór artykułów, obróbka i/lub informacje)

Zarządzanie maszynami

Moduł specyfikacji obróbki - kod : U1



Ten moduł umożliwi Wam obliczanie i zarządzanie wszystkimi typami specyfikacji obróbki profili

Szczegóły modułu

- Obliczanie i zarządzanie obróbką wg formuł
- Centra obróbcze
- Raporty obróbkowe pomiędzy ościeżnicami, skrzydłami, słupkami, progami, listwami, ...
- Wyświetlenie kalkulacji obróbki na stronie Składniki zamówień
- Wydruk wg wyboru na etykietach do cięcia
- Magazynowanie kalkulacji obróbkowych w tabeli po optymalizacji

Sterowniki

- kod : U2

Transfer danych obróbkowych, zdefiniowanych w WinPro, do Waszych maszyn numerycznych odbywa się za pomocą 'sterowników', tzn. małych specyficznych programów, zdolnych przenieść informacje zapisane w formacie WinPro do plików obsługiwanych przez Wasze maszyny i urządzenia. Te sterowniki są automatycznie aktywowane podczas optymalizacji.

Te małe programy, napisane w C++, dają całkowitą zdolność obsługi każdego typu maszyn.

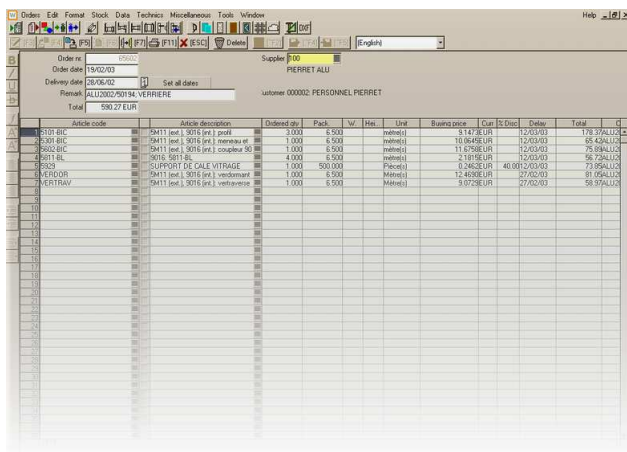
```

KBN058A01E1B4209200 CH.DORE L60000RA00000T84209200
KBN059A01E1B4209200 CH.DORE L60000RA00000T84209200
KBN060A01E1B4209200 CH.DORE L60000RA00000T84209200
KBN061A01E1B4209200 CH.DORE L60000RA00000T84209200
KBN062A01E1B4209200 CH.DORE L6440RA00000T84209200
KBN063A01E1B4209200 CH.DORE L15820RA00000T84209200
KSN000L6000000
KSN000F051KPUC2002P01 02T1 L13680C11DE2100012580WB,251,02000;WB,251,06840;WB,25
1,11680;SA1100011109001110096
KTN000F1122KPUC2002P06 07T1 L13680C11DE2100112580WB,251,02000;WB,251,06840;WB,25
1,11680;SA1100011109001110096
KTN0002F061KPUC2002P010 T1 L10680C11DE21000209580WB,251,02000;WB,251,08680;SA110
0020809001110096
KTN0003F071KPUC2002P010 T1 L10680C11DE21000309580WB,251,02000;WB,251,08680;SA110
0040808001110096
KTN0004F081KPUC2002P011 T1 L10680C11DE21000409580WB,251,02000;WB,251,08680;SA110
0040808001110096
KSN000L6000000
KSN001L6000000
KTN0006F051KPUC2002P01 02T1 L13680C11DE21000512580WB,251,02000;WB,251,06840;WB,25
1,11680;SA1100011108001110096
KTN0007F061KPUC2002P011 T1 L10680C11DE21000609580WB,251,02000;WB,251,08680;SA110
00608470001105096
KTN0008F093KPUC2002P01 T1 L10080C11DE21000708980WB,251,02000;WB,251,08080;SA111
00707870001105096
KTN0009F024KPUC2002P01 02T1 L08380C11DE21000807280WB,251,02000;WB,251,06380;SA110
0080616001110096
KTN0010F033KPUC2002P01 02T1 L08380C11DE21000907280WB,251,02000;WB,251,06380;SA110
0090616001110096
KTN0011F060KPUC2002P010 T1 L08138C11DE21001007030WB,251,02000;WB,251,06130;SA110
0100591001110096
KSN001L6000000
KSN0013F011KPUC2002P01 02T1 L13680C11DE2100112580WB,251,02000;WB,251,06840;WB,25
1,11680;SA11000111096

```

Zarządzanie magazynem

Zamówienia u dostawców - kod : CF

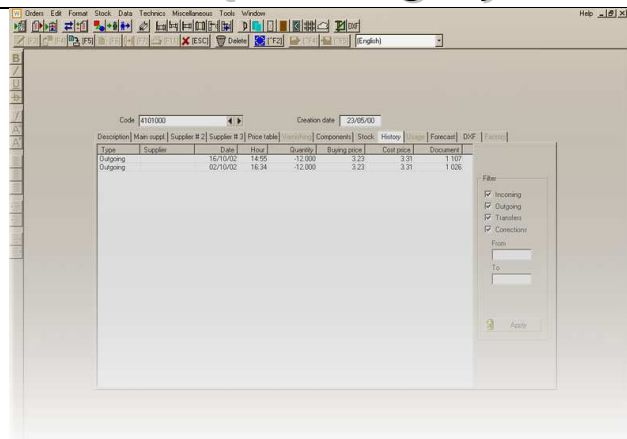


Ten moduł pozwala stworzyć, wydrukować i sprawdzić Wasze zamówienia u dostawców.

Szczegóły modułu

- Wybór zamówienia
- Wydruk
- Śledzenie dostaw niezrealizowanych
- Wydruk kontrolny otrzymanych ilości z ceną jednostkową
- Wydruk etykiet wraz z otrzymaną partią dla wybranych artykułów (np. panel dekoracyjny)
- Automatyczne przypisanie zamówienia u dostawcy do zamówienia klienta

Przesunięcia magazynowe - kod : MS



Ten moduł automatycznie kontroluje Wasz magazyn, weryfikując przyjęcia materiałów i wydania na produkcję.

Szczegóły modułu

- Automatyczne wprowadzenie na stan przy realizacji zamówień od dostawców
- Automatyczne zejście ze stanu przy uruchomieniu produkcji
- Ręczna aktualizacja magazynu (korekty stanu)
- Wydruk inwentaryzacji (ostatnia wartość, średnia cena)
- Przesunięcia międzymagazynowe - PM
- Szczegółowa historia przesunięć magazynowych
- Zużycie miesięczne

Magazyn przewidywany - kod : ST

<

Ten moduł pozwala automatycznie utworzyć propozycje zamówień u dostawców, uwzględniając zlecenia w trakcie produkcji i przyjęte do realizacji, nie zapominając o stanach magazynowych.

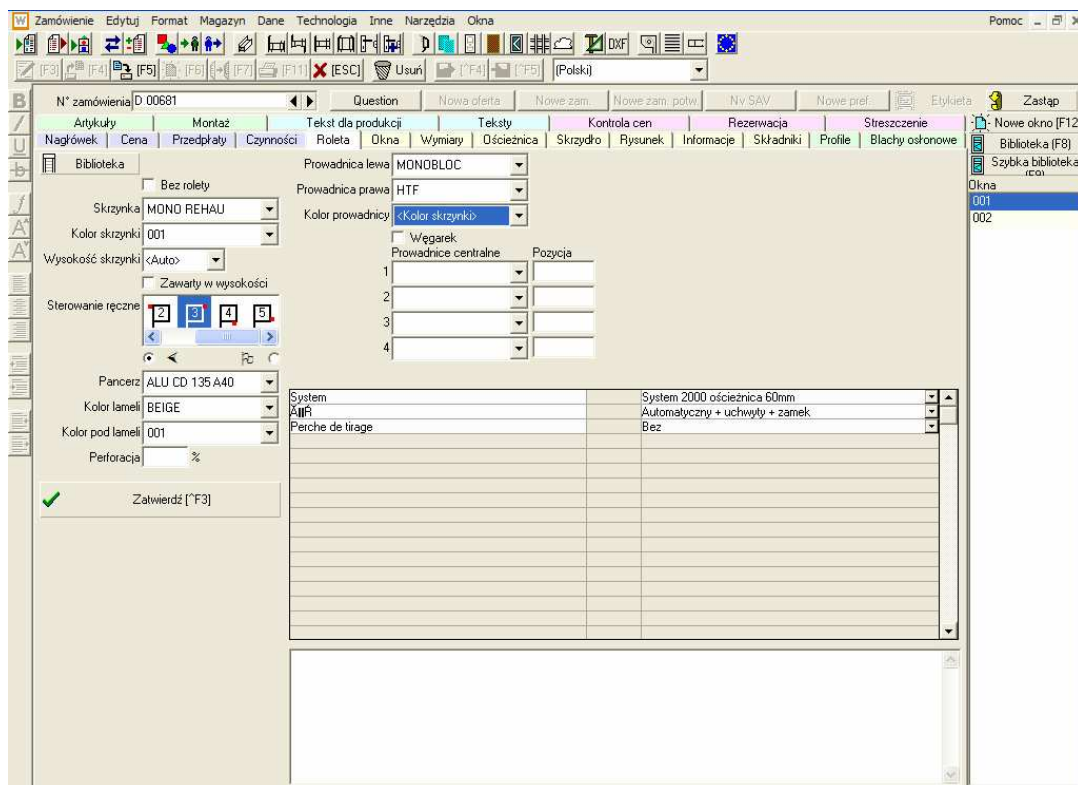
Szczegóły modułu

- Automatyczna propozycja zamówienia
- Lista dostawców do złożenia zamówień
- Minimalne i maksymalne stany magazynowe; miesięczny, kwartalny lub roczny
- Lista przewidywanych rozchodów, szczegółowa lub tygodniowa

Kod 285206		Data utworzenia 07-02-04									
Opis	Dost.gł.	Dostawca n° 2	Dostawca n° 3	Cennik tabelaryczny	Lokalizacja	Składniki	Magazyn	Historia	Zużycie	Przewidywania	DxF
Zamówienie	Klient	Dostawca		Data		Ilość		Magazyn			
Magazyn				30-12-05						-78,000	
Z/DFR0106	0002			18-11-04		-4,000				-82,000	
DFR0132	0002			22-01-05		-4,000				-86,000	
DFRE00143	0002			24-02-05		-9,000				-94,000	
DFRE00143	0002			24-02-05		-9,000				-102,000	
DFRE00143	0002			24-02-05		-3,000				-105,000	
ZAM00241	0002	SIEGENIA		24-02-05		66,000				-39,000	
				27-03-05		20,000				-59,000	
		SIEGENIA		19-04-05		145,000				-56,000	
Z0187	0002			12-07-05		-10,000				46,000	
Z0187	0002			12-07-05		-8,000				38,000	
Z0187	0002			12-07-05		-3,000				35,000	
ZAM/2005/00315	0002			18-07-05		-10,000				25,000	
ZAM/2005/00321	0002			16-09-05		80,000				-55,000	
ZAM/2005/00322	0002			28-09-05		-400,000				-455,000	
ZAM/2005/00322	0002			28-09-05		-50,000				-505,000	

Rolety

Moduł autonomiczny - kod : V01



Ten moduł może funkcjonować w zastępstwie modułu bazowego WinPro, jedyną różnicą to, że zarządza produkcją rolet w miejsce okien. Jest on kompatybilny z innymi modułami dodatkowymi WinPro, w sposób, w jaki te są użyteczne (np. zarządzanie magazynem i produkcją są dostępne, ale formy nieprostokątne nie !)

Szczegóły modułu

- Oddzielne definicje dla skrzynek, pancerzy i prowadnic
- Pytania parametryczne dla każdego elementu
- Zdefiniowanie profili, artykułów i/lub pracowników dla każdego elementu
- Możliwość zastosowania wielu pancerzy w jednej skrzynce, ze wspólnym lub oddzielnym napędem
- Wszystkie wydruki dostępne w module bazowym: oferty, pomiar, karty dla produkcji, ...

Moduł zintegrowany - kod : V02

Ten moduł może uzupełniać moduł bazowy WinPro, co pozwala produkować okna i rolety. Umożliwi on Wam zdefiniować produkcję rolet oddzielnie lub razem z oknem (roletą zintegrowaną).

Szczegóły modułu

- Zobacz opis modułu autonomicznego
- Plus: połączenie rolet z oknami
- Opcja rozdzielanie okna od rolety w partii produkcyjnej

Logistyka

Powierzchnie transportowe - kod : LC



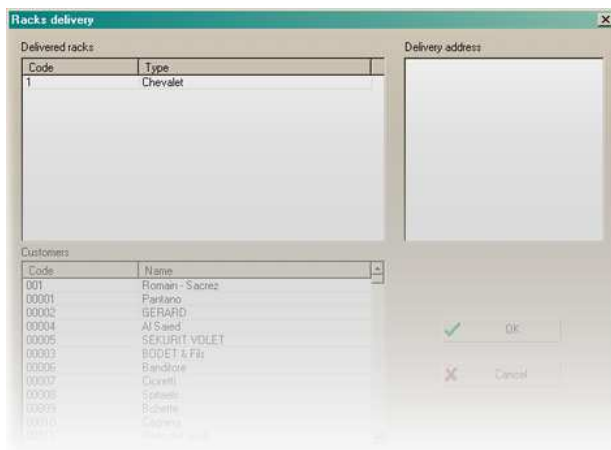
Commande	Client	Référence	Date commande	Date livraison
CPVC00061	00032	DROUIN	22/01/2003	14/02/2003
D 00109	00056		17/02/2003	
D 00119	00064		20/02/2003	4/03/2003
D 00156	00044	CHANTIER DESWARTE A HAREN	27/02/2003	
D 00204	00082		10/03/2003	
D 00223	00090		13/03/2003	
D 00224	00090		13/03/2003	
CPVC00106	00032	MIEBEL	14/03/2003	5/09/2003
D 00255	00102		20/03/2003	
CPVC00158	00032	DELALNEY	8/04/2003	6/06/2003
CPVC00167	00031		10/04/2003	2/05/2003
CPVC00183	00032	derue	22/04/2003	5/09/2003
CPVC00185	00032	TOBIE	22/04/2003	5/09/2003
CPVC00196	00188	PICCOLI	23/04/2003	27/05/2003
CPVC00198	00139		23/04/2003	
D 00394	00142		25/04/2003	
CPVC00213	00113	mid 109/03	28/04/2003	11/06/2003
D 00399	00044	Bauval a leers et foteau	29/04/2003	
CPVC00238	00032	DAUTEL	5/05/2003	12/09/2003
D 00425	00151		7/05/2003	
D 00451	00044	Gesmette a Chevetogne	14/05/2003	
CPVC00268	00064		20/05/2003	
D 00467	00168		23/05/2003	
CPVC00277	00031	Steinwetz	27/05/2003	13/09/2003

Ten moduł pozwoli obliczyć powierzchnię zajmowaną przez każde okno przy załadunku, aby pomóc Wam zorganizować dostawy.

Szczegóły modułu

- Obliczenie całkowitej parametrycznej za pomocą formuły
- Podsumowanie całkowitej powierzchni dla zamówienia klienta

Palety transportowe - kod : PT



Delivered racks

Code	Type
1	Chevalet

Delivery address

Customers

Code	Name
001	Roman - Sacrez
00001	Parlano
00002	GERARD
00003	SEURIT VOLET
00004	BODET & FAY
00005	Bandone
00006	Cicotti
00007	Spatto
00008	Schette
00009	Capena
00010	Capena
00011	Capena

OK Cancel

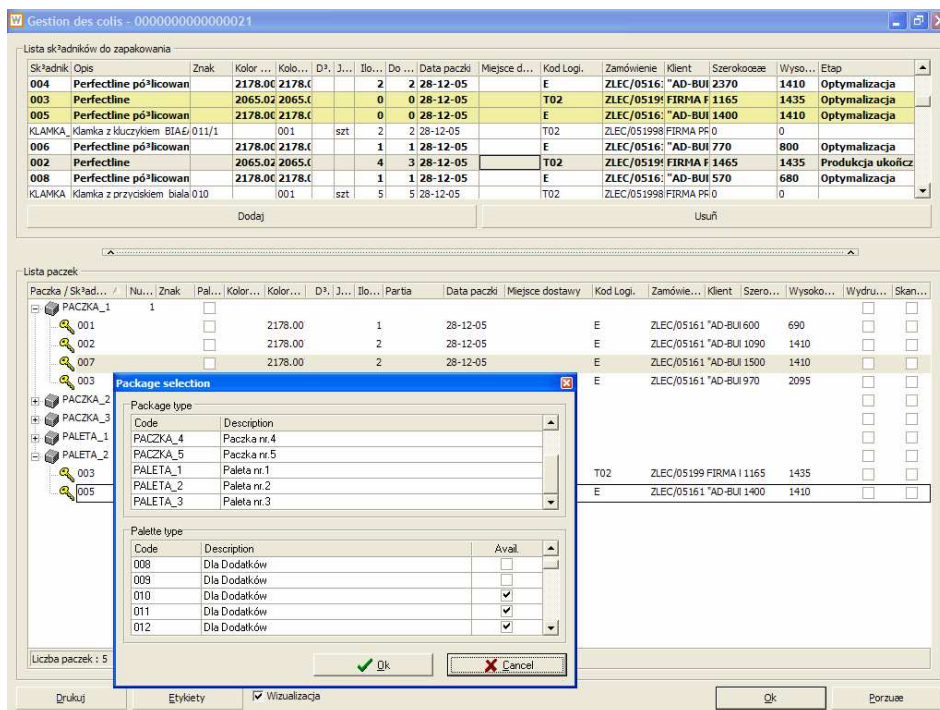
Ten moduł pozwoli Wam zarządzać paletami transportowymi

Szczegóły modułu

- Identyfikacja każdej palety transportowej
- Weryfikacja statusu każdej palety: wolna, załadowana, u klienta
- Lista palet u klienta.

Paletyzowanie

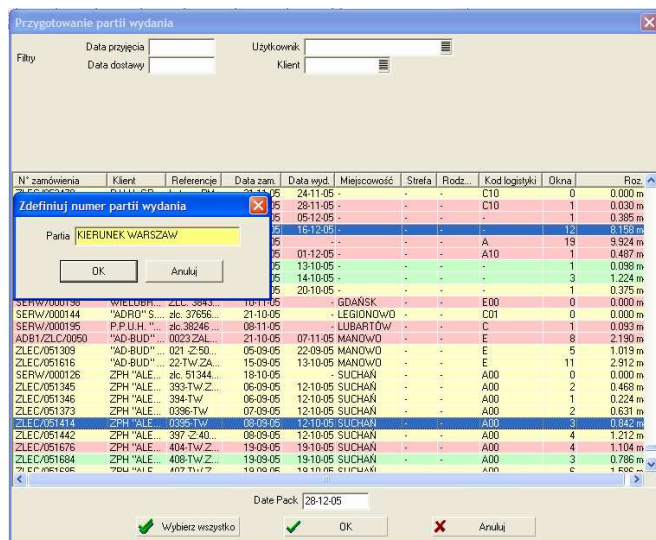
- kod : GC



Ten moduł pozwoli zdefiniować wielkość partii wywozowej. Pomoże rozmieścić okna na samochodzie w rozbiciu na paczki i palety. Nie pozwoli zapomnieć o jakimkolwiek oknie(akcesoriach) ze zlecenia.

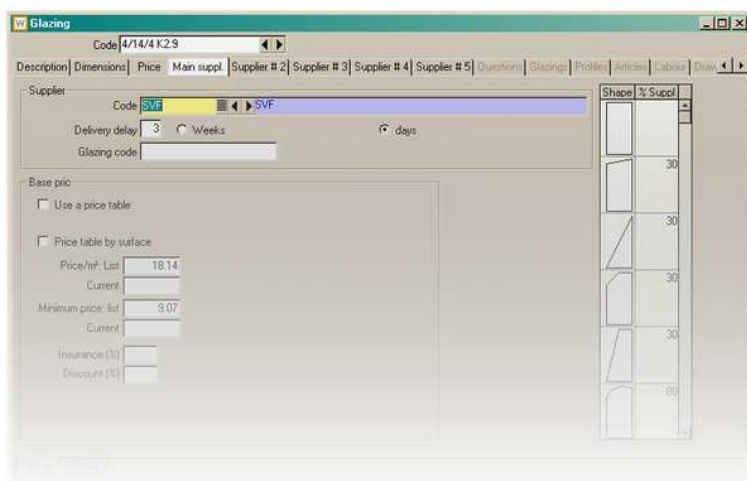
Szczegóły modułu

- Tabela z typami opakowań
- Paletyzowanie okien i ich składników(akcesoria, klamki, osłonki, itp), ręczne lub automatyczne
- Wydruk list załadunkowej na jeden samochód z rozbiciem na paczki i palety.
- Poniższy obrazek to przygotowanie partii wywozowej w/g różnych kryteriów.



Moduły techniczne

Wielu dostawców szyb - kod : MFV



Ten moduł pozwoli Wam zdefiniować aż do 5 dostawców jednej szyby, z ich zasadami cen.

Szczegóły modułu

- Aż do 5 dostawców dla jednej szyby
- Dostawca domyślny
- Wybór dostawcy na poziomie zamówienia klienta

Zamówienia szyb EDI - kod : EDIV

0108120108121344									
IPV2002/153356	OSAS	CTABELLE	*****						
1/108/1.1.			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010292067274/15/5	NEAG-C	K
1/108/1.2.			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010292122274/15/5	NEAG-C	K
1/108/3.1.			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010292067274/15/5	NEAG-C	K
1/108/3.2.			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010292122274/15/5	NEAG-C	K
1/10/08.1.1			4/16/4	1600	N		0000010794117474/16/4		K
1/10/08.1.2			4/16/4	1600	N		0000010794117474/16/4		K
1/11/08.1.1			4/16/4	1600	N		0000010736117974/16/4		K
1/11/08.1.2			4/16/4	1600	N		0000010736117974/16/4		K
1/12/08.1.1			4/16/4	1600	N		0000010764117974/16/4		K
1/13/08.1.1			4/16/4	1600	N		0000010774117974/16/4		K
1/14/08.1.1			4/16/4	1500	N		0000010774117974/16/4		K
1/15/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/16/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/17/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/18/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/19/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/20/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/21/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/22/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/23/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/24/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/25/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/26/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/27/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/28/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/29/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/30/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/31/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/32/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/33/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/34/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/35/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/36/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/37/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/38/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/39/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/40/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/41/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/42/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/43/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/44/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/45/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/46/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/47/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/48/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/49/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/50/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/51/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/52/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/53/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/54/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/55/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/56/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/57/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/58/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/59/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/60/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/61/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/62/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/63/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/64/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/65/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/66/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/67/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/68/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/69/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/70/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/71/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/72/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/73/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/74/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/75/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/76/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/77/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/78/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/79/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/80/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/81/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/82/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/83/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/84/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/85/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/86/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/87/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/88/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/89/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/90/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/91/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/92/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/93/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/94/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/95/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/96/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/97/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/98/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/99/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/100/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/101/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/102/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/103/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/104/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/105/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/106/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/107/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/108/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/109/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/110/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/111/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/112/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/113/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/114/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/115/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/116/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/117/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/118/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/119/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/120/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/121/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/122/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/123/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/124/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/125/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/126/08.1.1			5 Imprimé Ntagara Clatr/15/4	1500	N		0000010736117974/16/4		K
1/1									

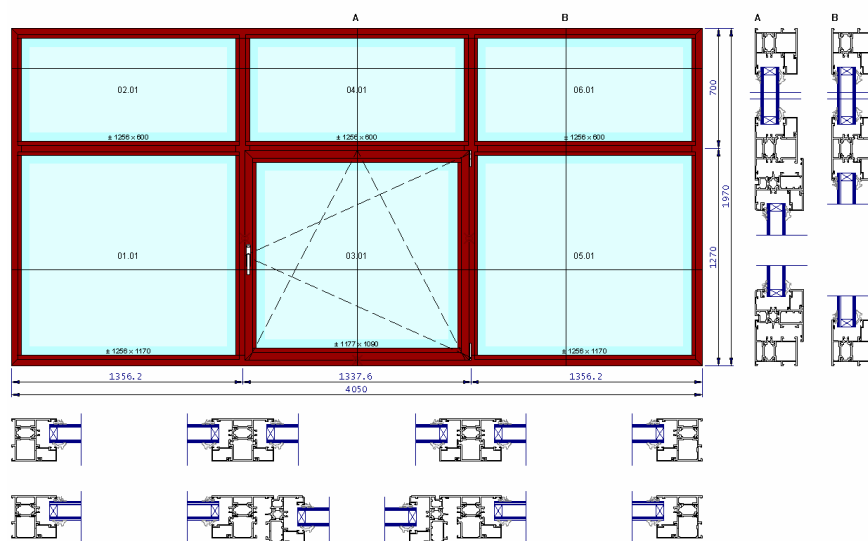
Ten moduł pozwoli Wam wysyłać Wasze zamówienia szyb drogą elektroniczną.

Szczegóły modułu

- Odmienne format dla każdego dostawcy
- Możliwość zastosowania formatów specyficznych dla każdego dostawcy

Widok przekroju

- kod : CP



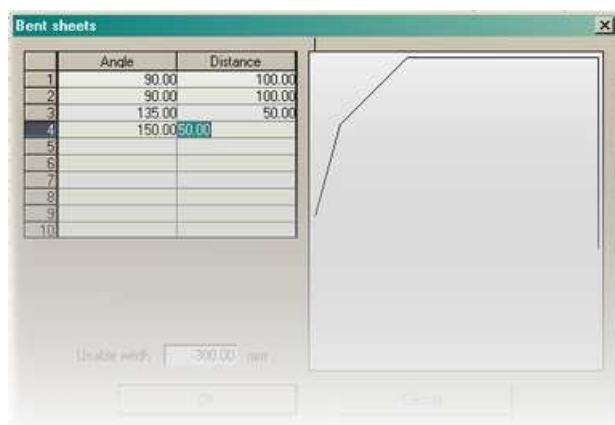
Ten moduł pozwoli Wam zdefiniować widok przekroju okien, drzwi i rolet.

Szczegóły modułu

- Parametryzacja uproszczona w większości przypadków
- Parametryzacja za pomocą formuł dla sytuacji złożonych
- Przenoszenie do innych aplikacji
- Zarządzanie przekrojami całkowicie zautomatyzowane
- Zarządzanie przekrojami wewnętrznymi – bez modułu zewnętrznego.

Blachy osłonowe

- kod : TP



Ten moduł pozwoli Wam zdefiniować i używać blachy osłonowe

Szczegóły modułu

- Aż do 10 zgięć dla blachy
- Zdefiniowanie ewentualnej powierzchni do lakierowania
- Cena za metr bieżący plus cena za zgięcie
- Możliwość optymalizacji cięcia
- Wydruk graficzny na ofertach, potwierdzeniach, kartach produkcyjnych, ...

Wysyłanie przez e-mail ofert i potwierdzeń, format EDI -kod : EMAIL

Ten moduł pozwoli Wam wysyłać oferty i potwierdzenia z jednej kopii WinPro do innej, przez e-mail, według właściwego formatu.

Szczegóły modułu

- Transfer przez e-mail do Microsoft Outlook

Wysyłanie przez e-mail ofert i potwierdzeń, format PDF - kod : PDF

Ten moduł pozwoli Wam wysyłać Wasze oferty i potwierdzenia przez e-mail, w formacie PDF. Musicie tylko mieć licencję programu PDF-Mail (zobacz stronę : <http://www.pdfmail.com>)

Szczegóły modułu

- Wysyłanie przez e-mail w formacie PDF
- Wysyłanie przez fax do serwera faksu obsługującego PDF-Mail
- Automatyczny wybór sposobu wysyłania dla każdego klienta
- Wysyłanie e-maili lub faksów w grupie podczas jednej operacji

“InfoCli”

- kod : INF

“InfoCli” to nazwa informacji, które generujecie dla każdego użytkownika WinPro/D. Te informacje zawierają dane właściwe dla każdego klienta : rabat, kod klienta, rodzaj cennika, ...

Ten moduł pozwoli Wam stworzyć te informacje podczas jednej operacji dla wszystkich użytkowników WinPro/D.

Szczegóły modułu

- Stworzenie danych « InfoCli » podczas jednej operacji dla wszystkich klientów
- Zdefiniowanie użytkowników WinPro/D
- Magazynowanie informacji w katalogach, które mogą być skopiowane na Cd-rom

Wiele zakładów produkcyjnych - kod : MC

Ten moduł pozwoli Wam podzielić zamówienie i wysłać każdą jego część do odpowiedniego zakładu produkcyjnego.

Szczegóły modułu

- Wiele modeli funkcjonowania
 - Rozdzielenie w różnych momentach (np. od oferty, po potwierdzeniu, ...)
 - Fakturowanie całościowe lub oddzielne, itd..
- Możliwość zaadoptowania przez specyficzne oprogramowanie

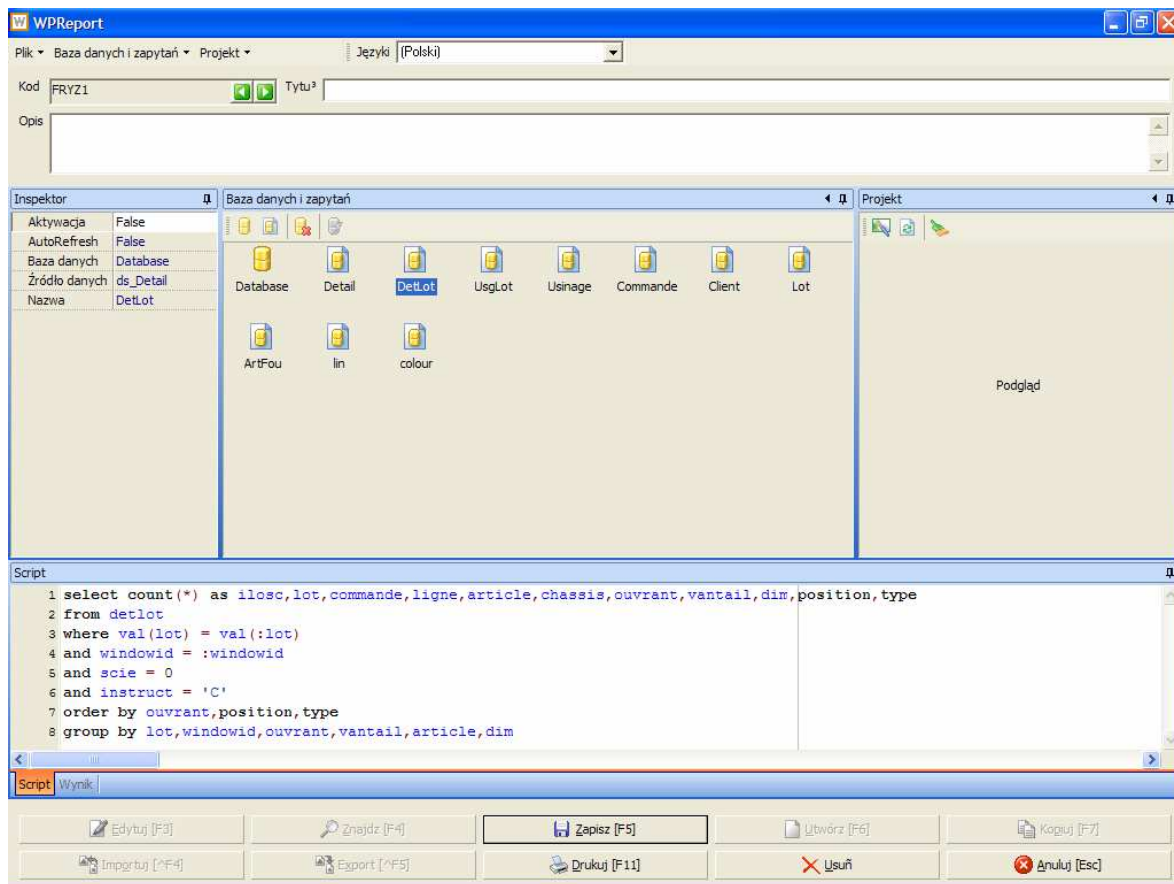
Eksport dokumentów - kod : ED

Ten moduł eksportuje do połączonej bazy danych wszystkie informacje znajdujące się w dokumentach klienta (oferta, potwierdzenie, wydanie zewnętrzne, faktura). Te informacje mogą więc być wykorzystywane przez inne programy, np. aby odtworzyć dokument w innej formie lub aby stworzyć statystykę.

Szczegóły modułu

- Eksport ofert, potwierdzeń, wydań zewnętrznych, faktur, kart produkcyjnych, kontroli jakości
- Eksport zamówień szyb
- Opisy są eksportowane w odpowiednim języku

Dokumenty parametryczne - kod : ED+WPR



Większość dokumentów WinPro może być ponownie zdefiniowana poprzez użytkowanie modułu eksportującego dokumenty i WPRReport, generator raportów WinPro.

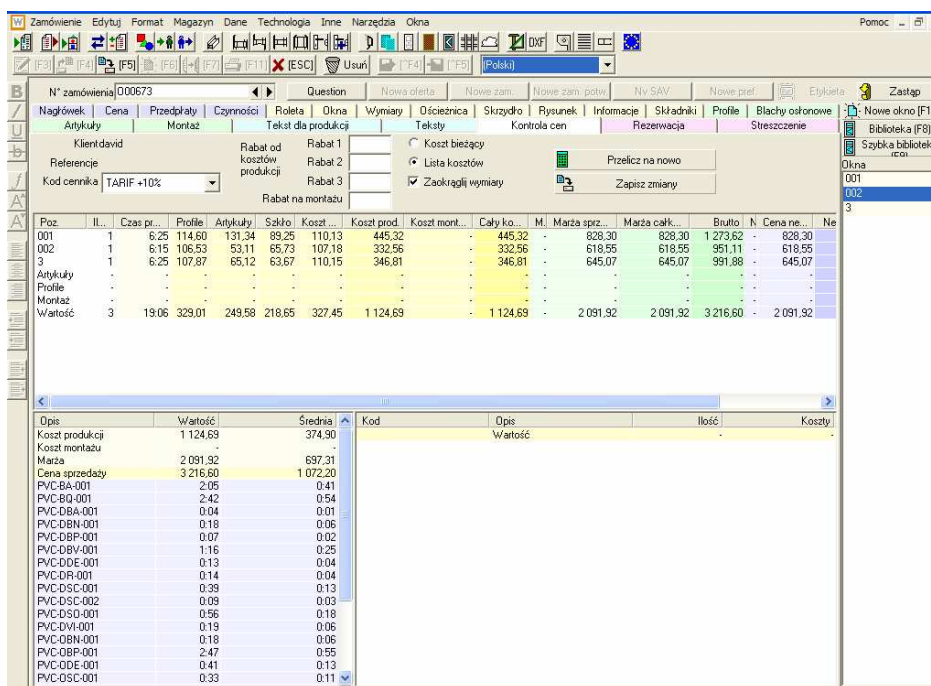
Szczegóły modułu

- Dokumenty klienta mogą być ponownie zdefiniowane:
 - Oferty
 - Potwierdzenia
 - Wydania zewnętrzne
 - Faktury
- Dokumenty produkcji mogą być ponownie zdefiniowane
 - Widok uproszczony
 - Widok szczegółowy
 - Kontrola jakości
 - Etykiety
 - Lista optymalizacji
- Zamówienia u dostawców mogą być ponownie zdefiniowane
- Zamówienia szyb mogą być ponownie zdefiniowane

Kontrola cen

Analiza marży

- kod : AC



Poz.	Il.	Czas pr...	Profil	Artikuly	Szkło	Koszt...	Koszt prod.	Koszt mont...	Cały ko...	M.	Marża sprz...	Marża całk...	Brutto	N.	Cena ne...	Ne
001	1	6,25	114,60	131,34	89,25	110,13	445,32	-	445,32	-	828,30	828,30	1 273,62	-	828,30	-
002	1	6,15	106,53	53,11	65,73	107,18	332,56	-	332,56	-	618,55	618,55	951,11	-	618,55	-
3	1	6,25	107,87	65,12	63,67	110,15	346,81	-	346,81	-	645,07	645,07	991,88	-	645,07	-
Artikuly	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Profil	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Montaż	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wartość	3	19,06	329,01	249,58	218,65	327,45	1 124,69	-	1 124,69	-	2 091,92	2 091,92	3 216,60	-	2 091,92	-

Ten moduł pozwoli wyświetlić koszty i marże danej oferty lub zamówienia oraz zweryfikować różne scenariusze marży i rabatów.

Szczegóły modułu

- Symulacje:
 - Kod cennika
 - Rabat(y)
 - Wg ceny bieżącej lub wg cennika standardowego
 - z lub bez zaokrąglenia wymiarów
- Detale wg okna
 - Nakład pracy
 - Czas
 - Koszt
 - Profile, Artikuly, Szyby, Nakład pracy, Montaż
 - Marża:
 - Marża dla produkcji, Marża dla montażu, Marża dla sprzedaży
 - Wartość brutto
 - Wartość netto
 - Produkcja
 - Montaż
 - Całkowita wartość sprzedaży
- Streszczenie
 - Koszt produkcji
 - Koszt montażu
 - Marża całkowita
 - Cena sprzedaży
 - Nakład pracy szczegółowo, całość i średnia
 - Nakład pracy globalnie, całość i średnia

Obliczanie rabatów - kod : GR

WinPro może obliczyć rabat dla okna, biorąc pod uwagę klienta, typ okna, jego kolor i jego składniki, ...

Szczegóły modułu

- 3 poziomy rabatów
- Oddzielne rabaty dla okien, szyb i rolet
- Rabaty mogą zależeć od wszystkich dających się obliczyć warunków :
 - klient
 - zakład produkcyjny
 - kolor
 - kompozycja
 - obecność zintegrowanej rolety
 - itd...

Moduły specyficzne

Połączenie z księgowością - kod : LCO

Faktury z WinPro mogą być automatycznie przeniesione do Waszego programu księgowego

Szczegóły modułu

- Wykonalność zależy od programu księgowego
- Eksport faktur
- Eksport nowych klientów
- Odzyskiwanie informacji finansowych o klientach
- Dla każdej księgowości należy rozwinąć moduł specyficzny
- Alternatywnie, możliwość uzyskania naszego formatu standardowego (format ASCII parametryczny).

EDI dostawca - kod : LF

Wysyłanie zamówień do dostawców w formacie EDI

Szczegóły modułu

- Możemy stworzyć moduły połączone we współpracy z Waszymi dostawcami.

Inne możliwości - kod : SPEC

Możemy rozwinąć nowe funkcje programu, czekamy na Państwa sugestie i prosimy o konsultacje.

Inne programy

WinPose

- kod : WPS

WinPose pozwala Wam zarządzać ekipami montażowymi

Szczegóły modułu

- Lista ekip montażowych
- Lista samochodów
- Planowanie montażu
- Analiza kosztów
- Statystyki

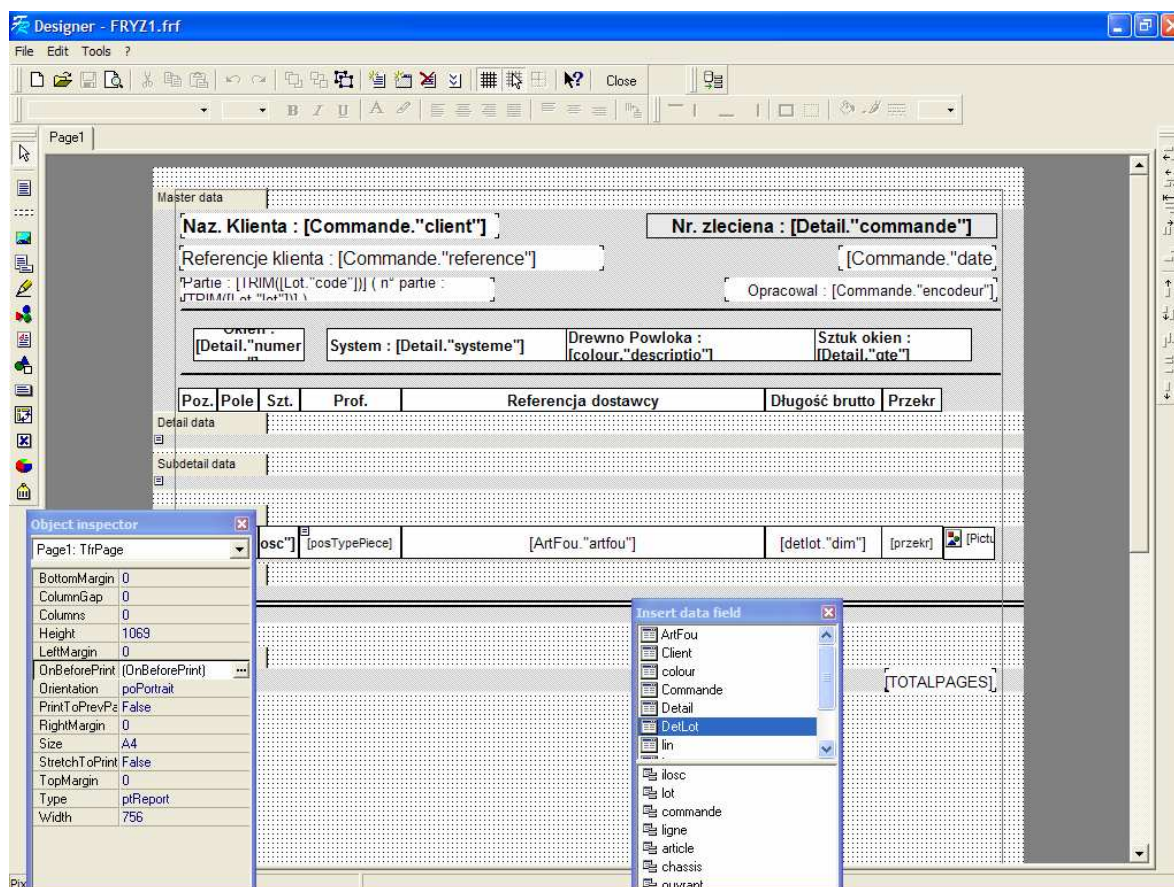
WinPro/D

- kod : WPD

Ten autonomiczny moduł pozwoli Wam całkowicie bezpiecznie dystrybuować Waszą bazę danych technicznych do Waszych przedstawicieli i biur handlowych. Mogą oni tworzyć oferty, zamówienia i faktury, wg tych samych metod obliczeniowych, co w WinPro.

Szczegóły modułu

- Takie same możliwości zatwierdzania co w WinPro
- Zabezpieczona baza danych z zaszyfrowaniem ważnych informacji
- Dokumenty do edycji :
 - Oferty
 - Zamówienia klientów
 - Potwierdzenia zamówienia
 - Zamówienia u dostawców
 - Wydania zewnętrzne
 - Faktury
- Informatyczne przesyłanie zamówień do WinPro
- Dane specyficzne dla każdego przedstawiciela
 - Kod identyfikujący
 - Specyficzne zmienne
 - Podstawowe rabaty
 - Kod cennika
 - Data ważności



Chodzi o generator raportów przystosowany do WinPro. Ten generator ma możliwość odtworzenia złożonych dokumentów WinPro.

Szczegóły modułu

- Generator raportów kompletny i autonomiczny
- Uruchomienie zintegrowane z WinPro i przejrzyste dla użytkownika
- Możliwość autonomicznego użytkowania
- Możliwość dostępu do wszystkich typów bazy danych
- Możliwość ponownego zdefiniowania dokumentów WinPro (w połączeniu z modułem eksportującym dokumenty, patrz strona 32)
- Wizualizacja wydruków
- Pytania baz danych w języku SQL
- Definicja raportu w graficznej interaktywnej formie.
- Język programowania zintegrowany w generatorze raportów dla formatowania warunkowego.

Zarządzanie Relacjami – kod : CRM

OPIS MODUŁU

Ten moduł pozwala na :

- Z kartoteki przedstawiciela, tworzenie różnych wizyt u klienta z następującymi informacjami: rodzaj wizyty, kod klienta, data wizyty, komentarz, data wizyty wyznaczona przez dyrekcję i komentarz dyrekcji. Niektóre informacje, dotyczące klienta będą wyświetlane w momencie jego wyboru (np.: klient zablokowany, komentarz).
- Z kartoteki klient, blokowanie klienta przy pomocy pola do zaznaczenia, wszystko w połączeniu z automatycznym powiadomieniem przedstawiciela przez e-mail i utworzenie listy w nowej zakładce, zawierającej różne wizyty przedstawiciela.
- Wydruk różnych wizyt przedstawiciela dla danego okresu.
- Ten moduł zmienia nazwę zakładki "Obrót " kartoteki klienta na "Dane i stat.", gdyż kartoteka pozwala zdefiniować cele, które ma osiągnąć klient.

Eksport przekrojów DXF – kod : DXFC, DXFV

OPIS MODUŁU

Ten moduł pozwala na :

- Eksportowanie wszystkich przekrojów występujących na rysunku
- Eksportowanie przekrojów szprosów w formacie DXF
- Zachowywanie tych plików w jednym katalogu
- Eksportowanie pliku .dxf przez wasz program DAO.

EKSPORT DXF SZYBY

OPIS MODUŁU

Ten moduł pozwala eksportować rysunki szyb w formacie DXF podczas wydruku zamówienia szyb.

Grupowanie zamówień inwestycyjnych – kod : CDC

OPIS

Definiowanie zamówień inwestycyjnych poprzez pogrupowanie wielu zamówień klienta. Możliwość równoczesnego otworzenia jednego lub wielu zamówień klienta powiązanych z daną inwestycją w trakcie wizualizacji od okna do zamówień inwestycyjnych.

Kontrola dat dostaw materiałów – kod : DAT

OPIS

Automatyczne obliczanie dat "kluczy" dla organizacji i śledzenia zamówień klienta.

Daty te są dostępne w nowej zakładce zamówienia klienta.

Agenda montaży

- kod :

CEL

Utworzenie agendy montaży przypisanych do różnych ekip montażowych do zamówień ze specyficzną datą.

ZASTOSOWANIE

Utworzenie nowej kartoteki zawierającej agendę montaży.

Użytkownik będzie mógł wybrać zamówienie, dla którego chciałby zaplanować montaż. Wybierze on następnie ekipę lub ekipy montażowe i będzie mógł utworzyć zdarzenie w agendzie, z wymaganą datą.

W kartotece EKIPA, agenda będzie dostępna wyłącznie jako wizualizacja wybranej ekipy.

W kartotece KLIENT, agenda będzie dostępna wyłącznie jako wizualizacja dla zamówień w trakcie produkcji wybranego klienta.

W kartotece ZAMÓWIENIE, agenda będzie dostępna wyłącznie jako wizualizacja dla wybranego zamówienia.

Wydruk agendy, taki jak wyświetlany będzie możliwy.

Kolory i ikony będą konfigurowane w kartotece EKIPA, aby móc je różnicować w agendzie.

Zarządzanie i kontrola płatnościami - kod :

OPIS FUNKCJONALNOŚCI

Wybór

Wybór odbywa się poprzez specyficzny dialog, który pozwala dokonać wyboru w tabeli, z następującymi informacjami:

- Kod klienta (automatyczny, jeżeli numer zamówienia jest wybierany jako pierwszy)
- Numer zamówienia (lista skrócona), jeżeli klient jest już założony w bazie.)
- Data płatności
- Kwota zapłacona
- Saldo do zapłacenia (tylko wyświetlenie)

Konsultacja - sprawdzanie

Konsultacja odbywa się na wielu poziomach:

- na poziomie zamówienia : historia płatności i saldo do zapłacenia w dedykowanej zakładce
- na poziomie kartoteka klienta : lista zafakturowanych zamówień, z całkowitą wartością, wartość zapłacona i saldo. Możliwość konsultacji szczegółów dla danego zamówienia.
- na poziomie modułu konsultacji sytuacji finansowej klient : zarządzanie płatnościami WinPro będzie mogło opcjonalnie zastąpić zapytania o sytuację finansową z księgowości.

Wydruk

Wydruk bilansu klienta jest przewidziany : lista wszystkich klientów, zawierająca otwarte faktury; dla każdego klienta, lista zamówień z płatnościami dla każdego zamówienia i otwartego salda, a także data faktury i obliczony termin płatności. Ten wydruk będzie przybliżony, na tyle, na ile będzie to możliwe do klasycznego bilansu, takiego, jaki jest drukowany przez księgowość.

Kontrola dostaw szyb

- kod : CFV

OPIS

Pełna kontrola na dostawami szyb.

Nie pozwoli zapomnieć o brakujących szybach do danych partii produkcyjnych i konkretnych zleceń.

Licencje użytkowników - kod : UT

Dla każdego użytkownika należy posiadać dodatkową licencję. Dotyczy to także użytkowników stanowisk produkcyjnych i użytkowników WinPro/D

Aktualizacje - kod : CT01

Cały czas pracujemy nad ulepszaniem WinPro, aby coraz lepiej odpowiadał Waszym obecnym i przyszłym potrzebom.

Aby korzystać z tych ulepszeń, proponujemy Państwu umowę corocznej aktualizacji, która da Wam prawo do co najmniej jednej nowej wersji WinPro każdego roku. Pozwoli to na skorzystanie z nowych możliwości w modułach, które Państwo posiadacie.

Pomoc techniczna - kod : CT02

Jesteśmy gotowi odpowiedzieć na Wasze pytania. Możecie nam przekazać Wasze problemy za pomocą faksu, telefonu lub e-mail. Obecnie akceptujemy pytania w językach : francuskim, niderlandzkim, angielskim, hiszpańskim i polskim.

Zalecamy Państwu przygotować dokładny opis problemu, abyśmy mogli odpowiedzieć skutecznie i szybko.

Zalecamy Państwu zainstalować program PC-Anywhere lub aktywować dostęp na odległość Windows XP, abyśmy mieli dostęp do Państwa urządzenia, w przypadku gdybyśmy musieli zweryfikować jakąś informację lub pokazać, w jaki sposób rozwiązać problem.

Wersja demonstracyjna - kod : DEMO

Możemy Państwu dostarczyć darmową wersję demonstracyjną WinPro.

Wersja demonstracyjna zawiera wszystkie funkcje wersji kompletnej, jednak :

- Wersja ta jest ograniczona czasowo
- Można wydrukować tylko pierwszą stronę każdego dokumentu

Oczywiście możemy także dostarczyć wszystkie informacje dotyczące sposobu użytkowania WinPro.