Dodanie predefiniowanego wzorca punktu ACD

W wersji 2023.0.1 dodano predefiniowany wzorzec punktu ACD, skonfigurowany do pracy z predefiniowanymi typami obiegu dla Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP Optima, a szczególnie dla Comarch DMS pracującego w trybie Lite. Predefiniowany punkt ACD współpracuje z predefiniowanymi typami obiegu (*)(Optima) Faktura VAT oraz (*)(Optima) Faktura VAT + opis analityczny.

Na zakładce {Lista] znajduje się odpowiednie zapytanie do listy dokumentów.

Na zakładce [Kontrolki] predefiniowanego punktu ACD znajdują się następujące kontrolki wraz z odpowiednimi zakładkami:

- Skan (Zalaczniki) lub Załącznik (Zalaczniki)
- Data wpływu (Datawplywu)
- Data wystawienia (Datawystawienia)
- Data zakupu (Datazakupu)
- Kontrahent(Kontrahent)
- Dane kontrahenta (Danekontrahenta)
- Wartość brutto (Brutto)
- Numer dokumentu (Dokument)
- •Waluta (Waluta)
- Numer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)
- Forma płatności (Formaplatnosci)
- Termin płatności (Terminplatnosci)
- Wartość netto (Netto)

Typ współpracy Ogóle Lista Kontrolki Uprawnienia Skan (Zalaczniki) Data wpływu (Datawplywu) Data wystawienia (Datawystawienia) Data zakupu (Datazakupu) Kontrahent (Kontrahent) Dane kontrahenta (DaneKontrahenta) Numer dokumentu (Dokument) Vaduta (Waluta) Numer rachunku bankowego (Numerrachunku bankowego) Forma platności (Formaplatnosci) Wartość netto (Netto) Dataj Składnia: StelECT datetime datetime - data Przykłać: BECIN TRW BECIN TRW where d = @(d1@) KNTRY BECIN TRW BECIN TRW BECIN TRW where d = @(d1@) KNTRY BECIN TRW BECIN TRH BECIN TRW <th colspan="5">Punkt konfiguracyjny _ 🗆</th>	Punkt konfiguracyjny _ 🗆				
Skan (Zalaczniki) I Data wpływu (Datawplywu) I Data wystawienia (Datawystawienia) I Data zakupu (Datazakupu) I Kontrahent (Kontrahent) I Dane kontrahenta (DaneKontrahenta) I Wartość Brutto (Brutto) I Numer dokumentu (Dokument) I Waluta (Waluta) I Numer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego) I Forma platności (Formaplatnosci) I Wartość netto (Netto) I Wartość netto (Netto) I Dodaj Składnia: Składnia: Stładnia: Stładnia: Stładnia: Stład	Tryb współpracy Ogólne Lista Kontrolki Uprawnienia				
Data wybywu (Datawplywu)IData wystawienia (Datawystawienia)IData zakupu (Datazakupu)IContrahent (Kontrahent)IDane kontrahenta (DaneKontrahenta)IDane kontrahenta (DaneKontrahenta)IWartość Brutto (Brutto)INumer dokumentu (Dokument)IWaluta (Waluta)IForma płatności (Formaplatnosci)ITermin płatności (Terminplatnosci)IWartość netto (Netto)IDodajSkładnia: SELECT datetime datetime - data Przykład: BEGIN TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Skan (Zalaczniki)	<pre>1 select OCD_Date 2 from do.OC Documents</pre>			
Data wystawienia (Datawystawienia)IData zakupu (Datazakupu)IKontrahent (Kontrahent)IDane kontrahenta (DaneKontrahenta)IDane kontrahenta (DaneKontrahenta)IWartość Brutto (Brutto)INumer dokumentu (Dokument)IWaluta (Waluta)INumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)IForma platności (Formaplatnosci)ITermin platności (Terminplatnosci)Składnia: SELECT datetime drattime - data Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = W zapytaniu	Data wpływu (Datawplywu)	3 where OCD_ID=@Id1@			
Data zakupu (Datazakupu)iKontrahent (Kontrahent)iDane kontrahenta (DaneKontrahenta)iWartość Brutto (Brutto)iNumer dokumentu (Dokument)iWaluta (Waluta)iNumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)iForma płatności (Formaplatnosci)iTermin płatności (Terminplatnosci)iWartość netto (Netto)iDodajSkładnia: SELECT datetime datetime - data where Id = @Id1@ EINTRY Select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ EINTRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Data wystawienia (Datawystawienia)	â			
Kontrahent (Kontrahent)IDane kontrahenta (DaneKontrahenta)IWartość Brutto (Brutto)INumer dokumentu (Dokument)IWaluta (Waluta)INumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)IForma płatności (Formaplatnosci)ITermin płatności (Terminplatnosci)IWartość netto (Netto)IDodajSkładnia: BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Data zakupu (Datazakupu)	â			
Dane kontrahenta (DaneKontrahenta)IWartość Brutto (Brutto)INumer dokumentu (Dokument)IWaluta (Waluta)INumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)IForma płatności (Formaplatnosci)ITermin płatności (Terminplatnosci)Składnia: SELECT datetime datetime - data Przykład: BEGIN TRY Select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Kontrahent (Kontrahent)	â			
Wartość Brutto (Brutto)INumer dokumentu (Dokument)IWaluta (Waluta)INumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)IForma płatności (Formaplatnosci)ITermin płatności (Terminplatnosci)IWartość netto (Netto)SELECT datetime datetime - data Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Dane kontrahenta (DaneKontrahenta)	â			
Numer dokumentu (Dokument)iWaluta (Waluta)iNumer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)iForma płatności (Formaplatnosci)iTermin płatności (Terminplatnosci)iWartość netto (Netto)Składnia: datetime - data Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Wartość Brutto (Brutto)	â			
Waluta (Waluta)Image: Constraint of the c	Numer dokumentu (Dokument)	â			
Numer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)Image: Test zapytania SQLForma płatności (Formaplatnosci)Image: Składnia: SELECT datetime datetime - data Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Waluta (Waluta)	â			
Forma płatności (Formaplatnosci) I Termin płatności (Terminplatnosci) I Wartość netto (Netto) I Dodaj Składnia: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Numer rachunku bankowego (Numerrachunku_bankowego)	Test zapytania SQL			
Termin płatności (Terminplatnosci) I SELECT datetime Wartość netto (Netto) I datetime - data Dodaj Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Forma płatności (Formaplatności)				
Wartość netto (Netto)datetime - data Przykład: BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Termin płatności (Terminplatnosci)	SELECT datetime			
Dodaj BEGIN TRY select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Wartość netto (Netto)	a datetime - data Przykład:			
select paymentDate from tabela where Id = @Id1@ END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu	Dodaj	BEGIN TRY			
END TRY BEGIN CATCH DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu		select paymentDate from tabela where Id = @Id1@			
DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu		END TRY BEGIN CATCH			
		DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu			
Zapisz Zamknij		Zapisz Zamknij			

Zakładka [Kontrolki] w przypadku, jeśli w zakładce [Ogólne] wybrano typ obiegu zaimportowany wcześniej z wzorca "(*)(Optima) Faktura VAT"

W ramach zapytania SQL dla kontrolki *Kontrahent* należy zmienić frazę *Nazwa_bazy_firmowej_Optima* na nazwę bazy firmowej Comarch ERP Optima. Po zaimportowaniu predefiniowanego punktu ACD okno konfiguracji punktu ACD zostanie otwarte na zakładce [Ogólne] i wyświetlony zostanie komunikat informujący o konieczności uzupełnienia tej informacji. Aby możliwa była edycja definicji punktu ACD, użytkownik musi nacisnąć w ramach

OK

komunikatu przycisk

[Ok] lub znak X.

	Punkt konfiguracyjny	_ 🗆 ×
Tryb współpracy Ogóln	e Lista Kontrolki Uprawnienia	
Nazwa punktu		
Typ obiegu		~
Typ rejestru VAT	Zakup	~
Domyślna forma płatności	Na importowanej definicij punktu ACD, na zakładce Kontrolki w zapytanju dla	
Język dokumentu	kontrolki Kontrahent konieczne jest uzupełnienie nazwy bazy firmowej Comarch ERP Optima.	~
Rozpoznawanie kodów kre	Nazwą bazy firmowej należy zastąpić tekst Nazwa bazy firmowej Optima.	~
	ОК	
	Zapisz Za	mknij

Okno konfiguracji punktu ACD z komunikatem informującym o konieczności uzupełnienia nazwy bazy firmowej Comarch ERP Optima