

# Zmiany funkcjonalne i lista obsłużonych zgłoszeń Comarch DMS 2025.0.0





### Spis treści

1	Zmi	any funkcjonalne w wersji 2025.0.0	3
	1.1 2	Zmiany funkcjonalne w module Comarch DMS	3
	1.1.1	Zmiany w instalatorze Comarch DMS	3
	1.1.2	Zmiana nazwy systemu w zależności od rynku, na którym będzie sprzedawany	30
	1.1.3	Resetowanie hasła w nowej aplikacji web	36
	1.1.4	Zbiorcze zapisywanie na dysk wszystkich obiegów i punktów ACD	45
	1.1.5	Masowe przekazywanie dokumentów z listy w nowej aplikacji web	52
	1.1.6 "Impo	Wprowadzenie dodatkowych pól (atrybutów) w punktach ACD typu "Współpraca z Comarch O rt dokumentów zakupu z KSeF"	CR" oraz 58
	1.1.7	Zmiany w ChatERP w aplikacji desktop	74
	1.1.8	Dodanie opisów na zakładkach: "Logi z pracy systemu" i "Logi systemowe"	77
	1.1.9	Dodawanie wielu dokumentów do kontrolki typu Załącznik w nowej aplikacji web Comarch DMS	S85
	1.1.10 mobilr	) Umożliwienie skanowania i zapisywania kodu kreskowego w kontrolce typu Tekst w ap nych Comarch DMS	likacjach 93
	1.1.11 mecha	Wyłączenie widoczności dokumentów z typu obiegu Repozytorium w nowej aplikacji web w anizmie uprawnień do dokumentów	/ nowym 96
	1.1.12 Coma	2 Umożliwienie obsługi współdzielonego folderu dla punktów ACD przez kilka instancji aplikacji Irch DMS	desktop 96
	1.1.13 aplika	B Dodanie weryfikacji skryptów oraz komunikatu informującego o niezgodnej wersji skryptów SQL cji web Comarch DMS	w nowej 97
	1.2 2	Zmiany funkcjonalne w module Comarch DMS Repozytorium	97
	1.2.1	Umożliwienie podglądu formatów plików obsługiwanych w Excel w Comarch DMS Repozytoriur	n97
	1.3 2	Zgłoszenia zrealizowane w wersji 2025.0.0	100





### 1 Zmiany funkcjonalne w wersji 2025.0.0

Aplikacje Comarch DMS w wersji 2025.0.0 współpracują z następującymi Systemami Comarch ERP:

- Comarch ERP XL wersje systemu: 2024.1.3, 2025.0, 2025.0.1
- Comarch ERP Optima wersje systemu: 2025.0.1, 2025.1.1, 2025.2.1
- Comarch ERP Altum wersje systemu: 2024.0.1, 2024.1.0, 2024.5
- Comarch ERP Enterprise 6.3 DMS Integration APP wersja 40.5
- Comarch ERP Enterprise 6.4 DMS Integration APP wersja 45.2



Uwaga: Obsługa logów z generatora została oprogramowana w Comarch DMS dla następujących wersji Comarch ERP Optima: 2024.3.1, 2024.5.1, 2024.6.1, 2025.0.1, 2025.1.1, 2025.2.1. Ze stron walidowanych należy pobrać zaktualizowany generator Comarch ERP Optima adekwatny do wersji Comarch ERP Optima.

Uwaga: Wymagane oprogramowanie serwera IIS:

- System operacyjny (jedna z poniższych możliwości):
  - Windows Server 2016
  - Windows Server 2019
  - Windows Server 2022

### 1.1 Zmiany funkcjonalne w module Comarch DMS

W Comarch DMS wprowadzono następujące zmiany:

### 1.1.1 Zmiany w instalatorze Comarch DMS

### 1.1.1.1 Rozdzielenie puli dla aplikacji serwerowej i aplikacji WEB

W wersji 2025.0.0 w ramach instalatora Comarch DMS wprowadzono następujące zmiany:

W przypadku instalacji aplikacji Comarch DMS (jeśli w ramach okna "Wybór aplikacji cd." zaznaczono opcję "Instalacja aplikacji Comarch DMS" lub "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium") zmieniono okno "Pula aplikacji" na okno "Pula dla aplikacji serwerowej". W ramach okna "Pula dla aplikacji serwerowej" należy wybrać albo dodać pulę aplikacji, na której ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS.



**Uwaga:** Pula aplikacji, na której ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS nie może być tą samą pulą, na której ma pracować aplikacja web Comarch DMS.





Rys 1. Okno "Pula dla aplikacji serwerowej"

Podobnie jak w poprzedniej wersji instalatora operator może:

- Wybrać pulę aplikacji, klikając na wybraną pozycją na liście dostępnej po prawej stronie okna
- albo
- Dodać nową pulę aplikacji w tym celu należy w polu "Nazwa nowej puli aplikacji" wpisać nazwę puli, która zostanie utworzona, a następnie nacisnąć przycisk "Dodaj pulę" – wówczas automatycznie wybrana zostanie nowododana pula, która spełnia niezbędne wymagania instalowanej aplikacji serwerowej

Jeśli pod listą pul aplikacji zostanie wyświetlony komunikat:

- Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji można przejść do dalszego kroku instalacji Comarch DMS;
- Wybrana pula nie spełnia wymagań instalowanej aplikacji przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy wybrać inną pulę spełniającą wymagania lub dodać nową;
- Wybrana pula jest zatrzymana. Przed uruchomieniem aplikacji należy uruchomić pulę w Menedżerze IIS. - przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy uruchomić pulę aplikacji;
- Pula o tej nazwie już istnieje. przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy wybrać inną pulę spełniającą wymagania lub dodać nową o innej nazwie.

Po wyborze puli aplikacji spełniającej wymagania należy przejść do następnego kroku instalacji, klikając przycisk

Dalej > [Dalej].

W przypadku instalacji Comarch DMS Lite pula aplikacji jest personifikowana, dlatego w ramach okna "Pula dla aplikacji serwerowej" podczas dodawania nowej puli albo wyboru puli z listy należy uzupełnić pola "Login" i "Hasło" – są to login i hasło użytkownika komputera lub użytkownika domenowego, w którego kontekście ma pracować pula aplikacji (podanie loginu oraz hasła użytkownika jest związane z koniecznością zmiany tożsamości puli z ApplicationPoolIdentity na konto niestandardowe).





Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Pula dla aplikacji serwerowej
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować aplikacja serwerowa, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę".	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę Archiv archiv202420
	Classic .NET AppPool de202420 de2024203 DefaultAppPool decorbe
Personifikacja puli aplikacji wymagana jest do generowania dokumentów do systemu Comarch ERP Optima.	Podaj login i haslo užytkownika, w kontekšcie którego będzie pracować pula aplikacji: Login:
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Haslo: ©
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 2. Okno "Pula dla aplikacji serwerowej" podczas instalacji Comarch DMS Lite

Uwaga: Pula aplikacji, na której ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS nie może być tą samą pulą, na której ma pracować aplikacja web Comarch DMS.

Przycisk "Dalej" jest nieaktywny aż do czasu uzupełnienia pól "Login" i "Hasło".

Po kliknięciu przycisku "Dalej" ma miejsce walidacja poprawności danych konta użytkownika.

Jeśli wprowadzony login albo hasło są nieprawidłowe, wówczas przejście do kolejnego etapu instalacji zostaje zablokowane aż do czasu wpisania poprawnych danych, wyświetlony zostaje również komunikat "Login lub hasło nie są prawidłowe. Zweryfikuj poprawność wprowadzonych danych":

Jeżeli wprowadzone dane są prawidłowe, wówczas po naciśnięciu przycisku "Dalej" nastąpi przejście do okna "Kreowanie aplikacji serwerowej".

W przypadku instalacji aplikacji Comarch DMS (jeśli w ramach okna "Wybór aplikacji cd." zaznaczono opcję "Instalacja aplikacji Comarch DMS" lub "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium") po kliknięciu przycisku "Dalej" w oknie "Kreowanie aplikacji serwerowej" operator zostaje przeniesiony do nowododanego okna "Pula dla aplikacji WEB". W ramach okna "Pula dla aplikacji WEB" należy wybrać albo dodać pulę aplikacji, na której ma pracować aplikacja WEB Comarch DMS.



**Uwaga:** Pula aplikacji, na której ma pracować aplikacja WEB Comarch DMS nie może być tą samą pulą, na której ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS.



Comarch DMS Instalator		×
COMARCH DMS	Pula dla aplikacji WEB	
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować aplikacja webowa, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę".	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji	Dodaj pulę
WEB wymagane jest skonngurowanie osobnych pul aplikacji.	NET v2.0 NET v2.0 Classic .NET v4.5 .NET v4.5 Classic 20420bezrepo alfarepo archiagain Archiv archiv202420 Classic.NET AppPool de2024203 de2024203 de2024203 defaultAppPool deprobe dms_repository	Odśwież
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".		
	< Wstecz Dalej >	Anuluj

Rys 3. Okno "Pula dla aplikacji WEB"

Podobnie jak w przypadku puli dla aplikacji serwerowej operator może:

- Wybrać pulę aplikacji, klikając na wybraną pozycją na liście dostępnej po prawej stronie okna
- albo
- Dodać nową pulę aplikacji w tym celu należy w polu "Nazwa nowej puli aplikacji" wpisać nazwę puli, która zostanie utworzona, a następnie nacisnąć przycisk "Dodaj pulę" – wówczas automatycznie wybrana zostanie nowododana pula, która spełnia niezbędne wymagania instalowanej aplikacji webowej

Po wyborze lub dodaniu puli i jej zaznaczeniu następuje sprawdzenie, czy pula spełnia wymagania. Jeśli pod listą pul aplikacji zostanie wyświetlony komunikat:

- Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji można przejść do dalszego kroku instalacji Comarch DMS;
- Wybrana pula nie spełnia wymagań instalowanej aplikacji przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy wybrać inną pulę spełniającą wymagania lub dodać nową;
- Wybrana pula jest zatrzymana. Przed uruchomieniem aplikacji należy uruchomić pulę w Menedżerze IIS. - przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy uruchomić pulę aplikacji;
- Wybrana pula została wskazana we wcześniejszym kroku instalacji, na tę na której ma pracować aplikacja serwerowa. Aplikacja webowa wymaga wskazania innej puli. - przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy wybrać inna pulę, która spełnia wymagania albo dodać nową pulę;
- Pula o tej nazwie już istnieje. przed kontynuacją instalacji Comarch DMS należy wybrać inną pulę spełniającą wymagania lub dodać nową o innej nazwie.





Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Pula dla aplikacji WEB
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować aplikacja webowa, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę". Od wersji 2025.0.0 dla aplikacji serwerowej i dla aplikacji	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji:         Nazwa nowej puli aplikacji         Dodaj pulę
WEB wymagane jest skonfigurowanie osobnych pul aplikacji.	deprobe dms_repository dms_repository2 dms202400 dms202410 dms202411 dms8155 dmska dmskarepo dmswityna ePracownik_22 ksef linki202421 Novapula2025 prerepo202411
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	<ul> <li>Wybrana pula została wskazana we wcześniejszym kroku instalacji, na tę na której ma pracować aplikacja serwerowa. Aplikacja webowa wymaga wskazania innej puli.</li> </ul>
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 4. Okno "Pula dla aplikacji WEB", gdy wybrano pulę, która została już wcześniej wybrana dla aplikacji serwerowej

Po wyborze puli aplikacji spełniającej wymagania należy przejść do następnego kroku instalacji, klikając przycisk

[Dalej].

W przypadku aktualizacji aplikacji Comarch DMS w wersji 2024.3.1 lub niższej za pomocą instalatora wydanego w ramach wersji 2025.0.0:

- pula aplikacji, na której do tej pory pracowały aplikacje: serwerowa i web Comarch DMS zostanie dedykowana dla aplikacji serwerowej (Api) Comarch DMS
- Dla aplikacji web operator musi wybrać pulę aplikacji lub dodać nową w ramach okna "Pula dla aplikacji WEB" (wyświetlanego po kliknięciu przycisku "Dalej" w oknie "Aktualizacja aplikacji serwerowej") - w tym celu należy w polu "Nazwa nowej puli aplikacji" wpisać nazwę puli, która zostanie utworzona, a następnie nacisnąć przycisk "Dodaj pulę" – wówczas automatycznie wybrana zostanie nowododana pula, która spełnia niezbędne wymagania instalowanej aplikacji webowej.

W przypadku aktualizacji aplikacji Comarch DMS w wersji 2025.0.0 lub wyższej nie jest wyświetlane okno "Pula dla aplikacji WEB"



**Uwaga:** Pula aplikacji, na której ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS nie może być tą samą pulą, na której ma pracować aplikacja web Comarch DMS.





Rys 5. Okno "Pula dla aplikacji WEB" podczas aktualizacji aplikacji Comarch DMS

Po wyborze puli aplikacji spełniającej wymagania należy przejść do następnego kroku instalacji, klikając przycisk
Dalej > [Dalej].

## 1.1.1.2 Możliwość tworzenia użytkownika bazodanowego w instalatorze lub zmiany hasła użytkownika bazodanowego

W wersji 2025.0.0 w ramach instalatora Comarch DMS dodano możliwość utworzenia nowego użytkownika bazodanowego albo zmiany hasła użytkownika bazodanowego (utworzonego podczas instalacji) w ramach aktualizacji aplikacji Comarch DMS.

W związku z tym w oknach:

- "Baza danych Comarch DMS"
- "Baza danych Comarch ERP XL" w przypadku współpracy z Comarch ERP XL, gdy baza Comarch ERP XL znajduje się na innym serwerze niż baza Comarch DMS albo w oknie "Opcje instalacji" nie zaznaczono opcji "Utwórz osobną bazę danych dla Comarch DMS", po połączeniu z serwerem;
- "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima" w przypadku współpracy z Comarch ERP Optima, gdy baza konfiguracyjna Comarch ERP Optima znajduje się na innym serwerze niż baza Comarch DMS albo w oknie "Opcje instalacji" nie zaznaczono opcji "Utwórz osobną bazę danych dla Comarch DMS", po połaczeniu z serwerem;
- "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" w przypadku współpracy z Comarch ERP Optima, gdy baza firmowa Comarch ERP Optima znajduje się na innym serwerze niż baza konfiguracyjna Comarch ERP Optima, po połączeniu z serwerem

usunięto możliwość zmiany hasła (w przypadku instalacji) oraz dodano przycisk umożliwiający dodanie nowego

użytkownika [Dodaj użytkownika] (aktywny po nawiązaniu połączenia z serwerem) – gdy





użytkownik kliknął w przycisk Połącz [Połącz] i nawiązano połączenie z serwerem, wówczas należy Dodaj użytkownika

nacisnąć przycisk [Dodaj użytkownika]. Zmieniono również opis z lewej strony okna tak, aby odpowiadał zmianom, które zaszły w tym oknie.

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera  Logowanie zintegrowane  Logowanie SQL Nazwa użytkownika Hasło
Utwórz nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS klikając przydsk "Dodaj bazę". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS. Kliknij przydsk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji wybranej bazy danych. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Lista baz danych
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 6. Okno "Baza danych Comarch DMS" – widok przed nawiązaniem połączenia z serwerem





Comarch DMS Instalator		
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS	
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane O Logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
Utwórz nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS klikając przydsk "Dodaj bazę". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS. Kliknij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji wybranej bazy danych. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Dodaj bazę Ułuchom skrypty Nawiązano połączenie z serwerem SQL.	
	< Wstecz Dalej > Anuluj	

Rys 7. Okno "Baza danych Comarch DMS" – widok po nawiązaniu połączenia z serwerem

**Uwaga:** We wcześniejszych wersjach instalatora tworzony był użytkownik SQL ODUser, służący do komunikacji z bazą danych. Od wersji 2025.0.0 operator samodzielnie nadaje login dla użytkownika SQL pełniącego taka funkcję.

오 Comarch DMS Instalator	;
COMARCH DMS	Baza danych Comarch ERP XL
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera Logowanie zintegrowane O Logowanie SQL Nazwa użytkownika Hasło () () () () () () () () () ()
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy.	Lista baz danych
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 8. Okno "Baza danych Comarch ERP XL" - widok przed nawiązaniem połączenia z serwerem





Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch ERP XL
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane O Logowanie SQL Nazwa użytkownika Sa Hasło 
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Lista baz danych Uruchom skrypty Nawiązano połączenie z serwerem SQL.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 9. Okno "Baza danych Comarch ERP XL" – widok po nawiązaniu połączenia z serwerem (gdy baza Comarch ERP XL jest na innym serwerze niż baza DMS lub nie zaznaczono utworzenia osobnej bazy DMS)

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera          Logowanie zintegrowane         Image: Dogowanie SQL         Nazwa użytkownika         Hasło         Image: Dogowanie SQL         Hasło         Image: Dogowanie SQL         Image: Dogowanie SQL         Nazwa użytkownika         Image: Dogowanie SQL         Nazwa użytkownika         Image: Dogowanie SQL         Ima
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	Lista baz danych 🗸
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 10. Okno "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima" – widok przed nawiązaniem połączenia z serwerem



Comarch DMS Instalator X		
COMARCH DMS	Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima	
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost OLogowanie zintegrowane OLogowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło	
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Lista baz danych Uruchom skrypty Nawiązano połączenie z serwerem SQL.	
	< Wstecz Dalej > Anuluj	

Rys 11. Okno "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima" – widok po nawiązaniu połączenia z serwerem (gdy baza konfiguracyjna jest na innym serwerze niż baza DMS lub nie zaznaczono utworzenia osobnej bazy DMS)

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Firmowa baza danych Comarch ERP Optima
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera Logowanie zintegrowane Logowanie SQL Nazwa użytkownika Hasio Co Połącz
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	Lista baz danych
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 12. Okno "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" – widok przed nawiązaniem połączenia z serwerem



Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Firmowa baza danych Comarch ERP Optima
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą	Nazwa serwera 10.134.27.184 Logowanie zintegrowane Logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Lista baz danych Uruchom skrypty Nawiązano połączenie z serwerem SQL.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 13. Okno "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" – widok po nawiązaniu połączenia z serwerem (gdy baza jest na innym serwerze niż baza konfiguracyjna)



- Login w tym polu operator powinien wpisać login nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server;
- Hasło w tym polu operator powinien wpisać hasło nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server;
- Powtórz hasło w ramach tego pola operator powinien powtórnie wprowadzić hasło nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.



Uwaga: Zaleca się, aby login był unikalny dla każdej instalacji Comarch DMS.





Comarch DMS Inst	alator	$\times$
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:		
Hasło:		0
Powtórz hasło:		0
	Zapisz Anulu	j

Rys 14. Okno ustawienia loginu i hasła dla nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server

W przypadku, gdy operator wprowadził login i hasło użytkownika, którego login był już wykorzystywany dla inr	ιеj
instalacji na tym samym serwerze , a następnie kliknął w przycisk Zapisz [Zapisz], wówczas w dolnej czę	ści
zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy "Wpisany login jest już wykorzystany do komunikacji z bazą danych	na
tym serwerze. Zalecamy zmianę loginu dla nowej instalacji . Komunikat nie biokuje następnych krokow instalacji –	ро
ponownym kliknięciu w przycisk Zapisz [Zapisz] użytkownik z podanym loginem oraz hasłem zostar utworzony.	nie





Comarch DMS Instalator		
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	ODUser	
Hasło:	•••••	0
Powtórz hasło:	•••••	0
▲ Wpisany login jest Zalecamy zmianę l	już wykorzystany do komunikacji z bazą danych na tym serwer oginu dla nowej instalacji.	ze.
	Zapisz Anuluj	j

Rys 15. Okno ustawienia loginu i hasła dla nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server w przypadku, gdy wprowadzono login i hasło użytkownika, którego login był już wykorzystywany dla innej instalacji na tym samym serwerze

Hasło powinno być silne - tzn. spełniać następujące warunki:

- Składać się z min. 12 znaków;
- Zawierać cyfry;
- Zawierać małe i wielkie litery;

;

Zawierać znaki specjalne.

Uwaga: Hasło nie może zawierać następujących znaków:

 $(\times)$ 

Jeżeli wpisano hasło, które nie spełnia któregoś z warunków dla silnego hasła, wówczas po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] hasło nie zostaje zapisane, użytkownik nie zostaje utworzony i wyświetlany jest komunikat:

Jeśli hasło jest za krótkie





Comarch DMS Instalator		
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	ODUser	
Hasło:	•••	0
Powtórz hasło:	•••	0
Hasło jest za krótk	ie.	
	Zapisz Anulu	IJ

 Jeśli brakuje warunku/warunków wymaganych dla silnego hasła (przykładowo brak znaku specjalnego, brak wielkiej litery)

Comarch DMS Instalator		
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego 5 będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	ODUser	
Hasło:	•••••	0
Powtórz hasło:	•••••	0
<ul> <li>Wpisane hasło nie 12 znaków, wielkie</li> </ul>	spełnia wymagań silnego hasła. Hasło musi zawierać co najmni e i małe litery, cyfry oraz znaki specjalne.	iej
	Zapisz Anuluj	j

Jeśli zaś hasło wpisane w polu "Powtórz hasło" różni się od hasła wpisanego w polu "Hasło", wtedy po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] hasło nie zostaje zapisane, operator nie zostaje utworzony i wyświetlany jest następujący komunikat:





Comarch DMS Instalator		
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego 5 będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	ODUser	
Hasło:	••••••	0
Powtórz hasło:	•••••	0
\rm 🛛 Hasła nie są takie	same.	
	Zapisz Anulu	j

Rys 16. Komunikat wyświetlany, jeśli hasła nie są zgodne

Po poprawnym uzupełnieniu pól oraz po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] użytkownik z podanym loginem i hasłem zostaje utworzony, okno zamyka się, a w ramach okna "Baza danych Comarch DMS"/"Baza danych Comarch ERP XL"/ "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima"/ "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" wyświetlony zostaje napis "Nowy użytkownik został utworzony".

Aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server za pomocą nowoutworzonego użytkownika – jego hasło i login zostają również wpisane w ramach wszystkich "connection string" w pliku Web.config znajdującym się w folderze z plikami aplikacji serwerowej.



Uwaga: Jeżeli definiujemy połączenia bazodanowe w trybie wielospółkowym, wówczas należy pamiętać, aby nowy login i hasło podać we wszystkich połączeniach definicji spółek.

Dalsze kroki instalacji przebiegają bez zmian.





🔇 Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Nastepnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane Logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło ••••••••••••••••••••••••••••••••••••
Utwórz nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS klikając przycisk "Dodaj bazę". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS. Kliknij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji wybranej bazy danych. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz         Dodaj użytkownika         Dodaj bazę         Lista baz danych         V         Uruchom skrypty         Nowy użytkownik został utworzony.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 17. Okno "Baza danych Comarch DMS" – widok po dodaniu nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch ERP XL
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane O Logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło
Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przydsk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Lista baz danych  Uruchom skrypty  Nowy użytkownik został utworzony.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 18. Okno "Baza danych Comarch ERP XL" – widok po dodaniu nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL



오 Comarch DMS Instalator	×
	Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane O Logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasio
danych. Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz Dodaj użytkownika Lista baz danych  Uruchom skrypty  Nowy użytkownik został utworzony.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 19. Okno "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima" – widok po dodaniu nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Firmowa baza danych Comarch ERP Optima
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Kliknij przycisk "Dodaj użytkownika" w celu ustawienia loginu i hasła dla użytkownika serwera SQL (dawniej ODUser), za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą	Nazwa serwera 10.134.27.184 Cugowanie zintegrowane Cugowanie SQL Nazwa użytkownika Sa Hasło
danych. Wybierz bazę danych, a następnie klinkij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Połącz     Dodaj użytkownika Lista baz danych     V     Uruchom skrypty      Nowy użytkownik został utworzony.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 20. Okno "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" – widok po dodaniu nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL





W przypadku aktualizacji aplikacji Comarch DMS wprowadzono zmiany w ramach okna:

- "Baza danych Comarch DMS"
- "Baza danych Comarch ERP XL" w przypadku współpracy z Comarch ERP XL, gdy baza Comarch ERP XL znajduje się na innym serwerze albo w oknie "Opcje instalacji" nie zaznaczono opcji "Utwórz osobną bazę danych dla Comarch DMS", po połączeniu z serwerem;
- "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima" w przypadku współpracy z Comarch ERP Optima, gdy baza Comarch ERP Optima znajduje się na innym serwerze niż baza Comarch DMS albo w oknie "Opcje instalacji" nie zaznaczono opcji "Utwórz osobną bazę danych dla Comarch DMS", po połaczeniu z serwerem;
- "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" w przypadku współpracy z Comarch ERP Optima, gdy baza firmowa Comarch ERP Optima znajduje się na innym serwerze niż baza konfiguracyjna Comarch DMS, po połączeniu z serwerem

dodano następujące elementy, aktywne, gdy użytkownik kliknął w przycisk	Połącz	[Połącz]	i nawiązano
	Dodaj użytkownika		

połączenie z serwerem: pole "Użytkownik SQL dla Comarch DMS" i przycisk [Dodaj użytkownika].

W ramach pola "Użytkownik SQL dla Comarch DMS" operator może wskazać utworzonego wcześniej użytkownika, który aktualnie komunikuje się z bazą danych.

📀 Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posladającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu aktualizacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Zmiana hasła dla użytkownika serwera SQL z listy lub dodanie nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalne. W celu zmiany hasła wskaż użytkownika serwera SQL na liście, który obecnie odpowiada za komunikację z bazą danych i kliknij w "Zmień hasło". Kliknij "Dodaj użytkownika" jeżeli chcesz utworzyć nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS będzie komunikował się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost Logowanie zintegrowane Dogowanie SQL Nazwa użytkownika Haslo Użytkownik SQL dla Comarch DMS Vżytkownik SQL dla Comarch DMS Lista baz danych Uruchom skrypty
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 21. Okno "Baza danych Comarch DMS" podczas aktualizacji – widok przed nawiązaniem połączenia z serwerem





	Baza danych Comarch DMS
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia	Nazwa serwera localhost O Logowanie zintegrowane
procesu aktualizacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Logowanie SQL
Zmiana hasła dla użytkownika serwera SQL z listy lub dodanie nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalne.	sa Hasio
W celu zmiany hasła wskaż użytkownika serwera SQL na liście, który obecnie odpowiada za komunikację z bazą danych i kliknij w "Zmień nasło".	Połącz
	Użytkownik SQL dla Comarch DMS ODUser
Kliknij "Dodaj użytkownika" jeżeli chcesz utworzyć nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS będzie komunikował się z bazą danych.	lub
Wybierz bazę danych, a następnie kliknij przycisk "Uruchom skrypty" w	Lista baz danych Dodaj użytkownika newname2025 V
ceu kontiguracji bazy danych do pracy z systemem Comarch DMS. Aby kontynuować, kliknii "Dalei".	Vruchom skrypty     Nawiązano połączenie z serwerem SQL.
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	

Rys 22. Okno "Baza danych Comarch DMS" podczas aktualizacji – widok po nawiązaniu połączenia z serwerem i po wyborze użytkownika w polu "Użytkownik SQL dla Comarch DMS"

Zmień hasło Po wyborze użytkownika przycisk [Zmień hasło] staje się aktywny. Zmiana hasła przy aktualizacji Zmień hasło nie jest obowiązkowa, jeśli jednak operator kliknie w przycisk [Zmień hasło], wówczas zostanie otwarte okno, w ramach którego może dokonać zmiany hasła dla wybranego użytkownika SQL. W tym celu należy: W polu "Hasło" wprowadzić nowe hasło dla wybranego użytkownika SQL W polu "Powtórz hasło" wpisać ponownie nowe hasło dla wybranego użytkownika SQL, takie samo, jak w polu "Hasło" Zapisz Następnie operator powinien kliknąć przycisk [Zapisz]. Hasło powinno być silne - tzn. spełniać następujące warunki: Składać się z min. 12 znaków; Zawierać cyfry; Zawierać małe i wielkie litery; Zawierać znaki specjalne.

Uwaga: Hasło nie może zawierać następujących znaków:

 $\bigotimes$ 

• ;





Comarch DMS Ins	calator ×	(
Ustaw hasło dla użytko komunikować się z baz	wnika ODUser, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie ą danych na serwerze MS SQL Server.	
Hasło:	6	>
Powtórz hasło:	0	>
	Zapisz Anuluj	]

Rys 23. Okno zmiany hasła dla wybranego użytkownika SQL

Jeżeli wpisano hasło, które nie spełnia któregoś z warunków dla silnego hasła, wówczas po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] hasło nie zostaje zmienione i wyświetlany jest odpowiedni komunikat, analogicznie jak w przypadku dodawania nowego użytkownika SQL.

Po poprawnym uzupełnieniu pól oraz po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] hasło dla wybranego użytkownika SQL zostaje zmienione, okno zamyka się, a w ramach okna "Baza danych Comarch DMS"/"Baza danych Comarch ERP XL"/ "Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima"/ "Firmowa baza danych Comarch ERP Optima" wyświetlony zostaje napis "Hasło użytkownika bazy zostało zmienione".





Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS
<ul> <li>Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz".</li> <li>Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu aktualizacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.</li> <li>Zmiana hasła dla użytkownika serwera SQL z listy lub dodanie nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalne.</li> <li>W celu zmiany hasła wskaż użytkownika serwera SQL na liście, który obecnie odpowiada za komunikację z bazą danych i kliknij w "Zmień hasło".</li> <li>Kliknij "Dodaj użytkownika" jeżeli chcesz utworzyć nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS będzie komunikował się z bazą danych.</li> <li>Wybierz bazę danych, a następnie kliknij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji bazy danych do pracy z systemem Comarch DMS.</li> <li>Aby kontynuować, kliknij "Dalej".</li> <li>Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".</li> </ul>	Nazwa serwera localhost logowanie zintegrowane logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło Użytkownik SQL dla Comarch DMS ODUser Użytkownik SQL dla Comarch DMS ODUser Użytkownik SQL dla Comarch DMS Dodaj użytkownika newname2025 Hasło użytkownika bazy zostało zmienione.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Rys 24. Okno "Baza danych Comarch DMS" po zmianie hasła dla wybranego użytkownika SQL



**Uwaga:** Jeżeli zmieniono hasło dla wybranego użytkownika SQL, wówczas w ramach danej aktualizacji nie można dodać nowego użytkownika serwera SQL – przycisk "Dodaj użytkownika" jest wyszarzony.

Jeżeli operator nie chce zmieniać hasła istniejącego użytkownika SQL, chce natomiast dodać nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS komunikuje się z bazą danych, wówczas po połączeniu się

z serwerem powinien nacisnąć przycisk

[Dodaj użytkownika].

Dodaj użytkownika

Po kliknięciu w przycisk [Dodaj użytkownika] zostaje otwarte okno, w którym należy uzupełnić następujące pola:

- Login w tym polu operator powinien wpisać login nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server;
- Hasło w tym polu operator powinien wpisać hasło nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server;
- Powtórz hasło w ramach tego pola operator powinien powtórnie wprowadzić hasło nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.







Uwaga: Zaleca się, aby login był unikalny dla każdej instalacji Comarch DMS.

Hasło powinno być silne - tzn. spełniać następujące warunki:

- Składać się z min. 12 znaków;
- Zawierać cyfry;
- Zawierać małe i wielkie litery;
- Zawierać znaki specjalne.

Jeżeli wpisano hasło, które nie spełnia któregoś z warunków dla silnego hasła, wówczas po kliknięciu przycisku Zapisz [Zapisz] hasło nie zostaje zapisane, użytkownik nie zostaje utworzony i wyświetlany jest odpowiedni komunikat, analogicznie jak podczas instalacji aplikacji Comarch DMS.

오 Comarch DMS Inst	alator	×
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:		
Hasło:		0
Thus for		0
Doutéra badou	Г	
POWLOIZ HIdsto:		$^{\odot}$
	Zapisz Anulu	ij

Rys 25. Okno ustawienia loginu i hasła dla nowego użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server

W przypadku, gdy operator wprowadził login i hasło użytkownika, którego login był już wykorzystywany dla innej instalacji na tym samym serwerze , a następnie kliknął w przycisk Zapisz [Zapisz], wówczas w dolnej części zostanie wyświetlony komunikat ostrzegawczy "Wpisany login jest już wykorzystany do komunikacji z bazą danych na





tym serwerze. Zalecamy zmianę loginu dla nowej instalacji". Komunikat nie blokuje następnych kroków instalacji – po ponownym kliknięciu w przycisk Zapisz [Zapisz] użytkownik z podanym loginem oraz hasłem zostanie utworzony.

**Uwaga:** W ramach aktualizacji operator może albo zmienić hasło, albo dodać nowego użytkownika SQL - nie może wykonać obydwóch tych akcji.



Operator może także nie podejmować żadnej z tych akcji i od razu po przejściu do okna oraz nawiązaniu połączenia z serwerem wybrać bazę w ramach pola "Lista baz danych", a następnie kliknąć przycisk "Uruchom skrypty"

Jeżeli dodawanie nowego użytkownika SQL zakończy się sukcesem, wówczas pole "Użytkownik SQL dla Comarch DMS" zostanie zablokowane – operator nie będzie mógł zmienić hasła.

🔇 Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS
Wprowadź nazwę serwera MS SQL Server oraz uwierzytelnienie operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu aktualizacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Zmiana hasła dla użytkownika serwera SQL z listy lub dodanie nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalne. W celu zmiany hasła wskaż użytkownika serwera SQL na liście, który obecnie odpowiada za komunikację z bazą danych i kliknij w "Zmień hasło". Kliknij "Dodaj użytkownika" jeżeli chcesz utworzyć nowego użytkownika SQL, za pośrednictwem którego Comarch DMS będzie komunikował się z bazą danych.	Nazwa serwera localhost logowanie zintegrowane logowanie SQL Nazwa użytkownika sa Hasło Użytkownik SQL dla Comarch DMS ODUser2 Użytkownik SQL dla Comarch DMS ODUser2 Viewname 2025 Viewname
	< Wsterz Dalej > Anuluj

Rys 26. Okno "Baza danych Comarch DMS" - widok po utworzeniu nowego użytkownika SQL

Pozostałe kroki instalatora pozostają bez zmian w stosunku do poprzednich wersji.

### 1.1.1.3 Możliwość podglądu haseł i zmiana wyglądu ikon w komunikatach

W wersji 2025.0.0 w ramach instalatora Comarch DMS dodano możliwość podglądu wprowadzanych haseł oraz zmieniono ikony pojawiające się w komunikatach.





#### 1.1.1.3.1 Podgląd wprowadzanych haseł

W wersji 2025.0.0 w ramach instalatora umożliwiono podgląd hasła. W tym celu obok każdego pola, w którym należy

wpisać hasło, dodano ikonę (Podgląd hasła), w którą operator może klikać, aby wpisywane hasło było widoczne/ukryte. W przypadku, jeśli w ramach danego pola:

Widoczna jest ikona bez przekreślenia 
 [Podgląd hasła] - ustawienie domyślne, wpisywane hasło

nie jest widoczne – jeśli operator kliknie w ikonę (), wówczas hasło zostanie wyświetlone, a ikona zmieni się na ikonę (Zamknij podgląd hasła]

Comarch DMS Instalator				
Ustaw login i hasło dla i aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL			
Login:	User3			
Hasło:	•••••	۲		
Powtórz hasło:	•••••	0		
	Zapisz Anulu	j		

Rys 27. Widok pól z wpisywanym hasłem, gdy wpisywane hasło jest ukryte

Widoczna jest ikona z przekreśleniem [Zamknij podgląd hasła] - wpisywane hasło jest widoczne – jeśli operator kliknie w ikonę , wówczas hasło zostanie ukryte, a ikona zmieni się na ikonę [Podgląd hasła]





오 Comarch DMS Ins	talator	×
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DMS Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego 5 będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	User3	
Hasło:	przykladhasla35!	Ð
Powtórz hasło:	przykladhasla35!	Ŕ
	Zapisz Anulu	j

Rys 28. Widok pól z wpisywanym hasłem, gdy wpisywane hasło jest widoczne

### 1.1.1.3.2 Zmiana wyglądu ikon w komunikatach

W wersji 2025.0.0 wprowadzono zmiany w wyglądzie ikon, które są wyświetlane obok komunikatów, a mianowicie:

W przypadku komunikatów pozytywnych (np. o pomyślnym dodaniu nowej puli) zmieniono ikonę z









Rys 29. Widok nowej ikony obok komunikatu informującego o pomyślnym utworzeniu puli

 W przypadku komunikatów negatywnych (blokujących kolejne kroki instalacji albo aktualizacji Comarch DMS, np. o występowaniu niedozwolonych znaków specjalnych w nazwie aplikacji) zmieniono ikonę z







Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji serwerowej
Wybierz witrynę, w której chcesz utworzyć aplikację oraz wprowadź nazwę aplikacji. Następnie utwórz aplikację klikając przycisk "Utwórz aplikacją". Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Aplikacja serwerowa służy do komunikacji z aplikacją desktop i aplikacjami mobilnymi Comarch DMS. Adres URL aplikacji serwerowej jest elementem konfiguracji pozostałych aplikacji Comarch DMS. W kolejnym kroku pracy instalatora instalowana będzie aplikacja web.	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitrynadms  Port 81 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	<ul> <li>Witryna o tej nazwie już istnieje.</li> <li>&lt; Wstecz Dalej &gt; Anuluj</li> </ul>

Rys 30. Widok nowej ikony obok komunikatu informującego o tym, że nie można utworzyć nowej witryny o podanej nazwie

 W przypadku komunikatów ostrzegawczych/informacyjnych (które nie blokują kolejnych kroków instalacji albo aktualizacji Comarch DMS, np. o istnieniu użytkownika SQL o podanym loginie) dodano ikonę



.





Comarch DMS Ins	talator	×
Ustaw login i hasło dla aplikacja Comarch DM Server.	nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego S będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL	
Login:	ODUser	
Hasło:	•••••	Ŕ
Powtórz hasło:	•••••	R
Wpisany login jes Zalecamy zmianę	L t już wykorzystany do komunikacji z bazą danych na tym serwe loginu dla nowej instalacji.	erze.
	Zapisz Anulu	ıj

Rys 31. Widok nowej ikony obok komunikatu informującego o tym, że dany login użytkownika SQL jest już używany do komunikacji z bazą danych na danym serwerze

## 1.1.2 Zmiana nazwy systemu w zależności od rynku, na którym będzie sprzedawany

Od wersji 2025.0.0 włącznie uzależniono nazwę systemu Comarch DMS od kraju, dla którego jest uruchamiany:

- Na rynku polskim system nadal funkcjonuje pod nazwą Comarch DMS
- Na innych rynkach system funkcjonuje pod nazwą Comarch BPM

Nazwa aplikacji zależy od ustawienia dodanego w wersji 2025.0.0 w pliku web.config w folderze z plikami aplikacji serwerowej parametru "DefaultAppMarket". Parametr może przyjmować następujące wartości:

- "PL" w takim przypadku produkt jest dedykowany na rynek polski w systemie wyświetlane są nazwy "Comarch DMS" i "Repozytorium"
- "Other" w takim przypadku produkt jest dedykowany na rynki inne niż polski w systemie wyświetlane są nazwy "Comarch BPM" i "Archive"



**Uwaga:** Zmiana języka systemu Comarch DMS nie wpływa na to, czy wyświetlane są nazwy "Comarch DMS" i "Repozytorium", czy "Comarch BPM" oraz "Archive".







Rys 32. Nowy parametr "DefaultAppMarket"

Jeśli <add key="DefaultAppMarket" value="Other"/>, wówczas nowe nazwy "Comarch BPM" i "Archive" występują:

- W aplikacji desktop, przykładowo w następujących miejscach:
  - W oknie wyświetlanym przy uruchamianiu programu:



Rys 33. Okno wyświetlane przy uruchamianiu programu

W oknie logowania:



.



	DEIVI
Login	
Password	
Change Language	Change Password
Remember Password	$( \rightarrow$

Rys 34. Okno logowania Comarch BPM

Na stronie startowej (dostępnej tylko w polskiej wersji językowej)

_									
	COMARCH BPM		Coma	rch BPM 2025.0.0				Administrator	_ 0 ×
<i>(</i> ) 	Witamy w g	ronie użytl	kownike	ów aplika	cji <b>Co</b> i	march	n BPM		
	Filmy instruktion krok pol	ktażowe 🗗 kroku		Dokumentacja	ď	ې	Najczęściej zadawane pytania i odpowiedzi	C	
	ීසි Lista got definicji p	owych C? rocesu		O aplikacji Comarch BPM	ď	۲°	Bądź na bieżąco Nowości i zmiany	ď	
	Konta	ikt 🖸	No.	Zapraszamy na szkolenia	C	ŝ	Wymień się doświadczeniami z innymi użytkownikami Społeczność Comarch	°	~

Rys 35. Strona startowa Comarch BPM

W nagłówku okna programu







Rys 36. Naglówek Comarch BPM

W wydruku standardowym

		Printir	ig Preview	_ 🗆 ×
	1 🖶 😜		Q Q · €   🖹 · 📙 🔡 • 🖂	3 - 🕅
		🕑 ВРМ		
		PKU/ 1/ 1/2025		
		Customer	Attachment	
		Customer A		
		Invoice number	Date	
		2/2/2025	2025-01-13	
		Netto	Brutto	
		Guaran 24	Date 3	
		PLN	2025-01-13 00:00:00	
		Documents in Flow	Label	
		PROJ/1/1/2025		
		List	Is it approved	
		Value A	Yes	
Dage: 1	/1		100%	

Rys 37. Wydruk standardowy Comarch BPM

W oknie Repozytorium (zmiana na Archive)





	Comarch BPM 2025.0.0	Administrator	_ 🗆 ×
	Archive		
đ	The Archive module is available in the web application.		
	Start the web application		
<u>_</u>	Archive		
125			
B			
۵			
ai			
*			
抖			
20			
-			

Rys 38. Okno "Archive"

Na zakładce "Email" – w tematach i w treści wzorców wiadomości email

		Comarch BPM 2025.0.0 Administrator	r _ 🗆 ×
	Settings		(
J	MAIL SERVER	E-MAIL DOMAIN TOOLS API FILE STORAGE INTEGRACIE PERFORMANCE ANALYSIS SYSTEM LOGS	
<u>_</u>	URL Prefix http	x:// <nazwa serwera="">/<nazwa serwisu="">/documents/</nazwa></nazwa>	
ြင်	RECEIVED D	OCUMENT DOCUMENT RECEIVED IN A BATCH OVERDUE DOCUMENT REMINDER TRACKER-RELEVANT COLLECTIVELY FOR A TRACKER	
<b>22</b> 1	E-mail Subject	[Comarch BPM] Został do Ciebie przekazany dokument	
	E-mail Content		
B		<span class="style1">(Proceeding1</span> chr class="style1">(Proceeding1 chr class="style1")	
		<span class="style1">Aby zobaczyć szczegóły kliknij numer dokumentu lub odszukaj dokument w aplikacji Comarch BPM  </span>	
<u>ب</u> ر ا		Dokument nr <span class="style2"><a href="{WebDocumentUrl}" title="Otwórz w aplikacji webowej">{DocumentNumber}</a></span> <span< th=""><th></th></span<>	
1		class="style1"> został zarejestrowany w obiegu < cnan class="style1"> został zarejestrowany w obiegu < cnan class="style2"> Movrdbuwbanel (span> conan class="style1"> aktualnia znajduje sie w etanie	
*		-span cusa - syste z (trocknowitanie) z apan cusa - syste i z aktualnie znajauje się w cuspie <th></th>	
		<span class="style2">{StageName}</span> <span class="style1">.</span>	
		 chr_clase="truleal" /> chr_clase="truleal" />	
1.1			
		Jeżeli otworzyłeś tego maila na urządzeniu mobilnym z zainstalowaną aplikacją Comarch Mobile BPM naciśnij poniższą ikonę aby zobaczyć	
		szczegóły dokumentu.	
		Cancer (woonercountercountercountercount) and Catwork wapinkagi mounter >	
21100			

Rys 39. Zakładka "Email"

Na zakładce "Przechowywanie plików"





	Comarch BPM 2025.0.0	Administrator 💶 🗆 🗙
	Settings	
٥	MAIL SERVER E-MAIL DOMAIN TOOLS API FILE STORAGE INTEGRACIE PERFORMANCE ANALYSIS SYSTEM LOGS	
	Attachment controls	
ݐ	Archive	
[co]	Archive <mark>default operator login Set</mark>	
125	Comarch IBARD	
₫	IBARD account where files added to Attachment controls will be saved           Authorization	
าส์	Archive	
*	Comarch IBARD	
	IBARD account where files added to <mark>Archive</mark> will be saved	
	Authorization	
20		

Rys 40. Zakładka "Przechowywanie plików" (tu widoczna w języku angielskim)

W nowej aplikacji web, przykładowo w następujących miejscach:

COMARCH EVALUATE: Comment Management System Login Hasto Zapamiętaj mnie Zaloguj się	
--	--

W oknie logowania:

- Rys 41. Okno logowania do nowej aplikacji web
- W nazwie zakładki "Archive" (w Comarch DMS: Repozytorium)





COMARCH				\$ 🔁 A	
BPM	Archive			N	lew folder
<ul> <li>Archive</li> </ul>	Search in the Archive	Q			*
→ 🖵 Folder 1	Status: Any 🗸 Date added 😁	Type All V More filters			(i)
刷 Bin	□ Name ♦	Added   Author	Versions Size	Document Type	$\bigcirc$
Settings	D 📜 Folder 1	02.01.2025 Administrator	– 89 КВ	-	<i>\$</i> \$2

Rys 42. Zakładka "Archive"

#### 1.1.3 Resetowanie hasła w nowej aplikacji web

W wersji 2025.0.0 dodano możliwość resetowania hasła w nowej aplikacji web Comarch DMS. W tym celu w ramach okna logowania pod polem "Zapamiętaj mnie" dodano link Nie pamiętasz hasła? [Nie pamiętasz hasła?].

$\bigotimes$	Uwaga: Zmiana hasła w Comarch DMS dotyczy jedynie operatorów natywn	ych.
	COMARCH DMS Logowanie Witaj w Comarch Document Management System	
	Login Haslo Spółka Domyślna spółka	
	Zapamiętaj mnie       Nie pamiętasz hasła?	
	🥌 Polski 🗸	

Rys 43. Okno logowania z linkiem "Nie pamiętasz hasła?"




Po kliknięciu w link pamiętasz hasła? [Nie pamiętasz hasła?] operator zostaje przeniesiony do okna "Nie pamiętasz hasła?".

Nie pamiętasz hasła?	
Żaden problem, podaj swój e-mail lub login, którego używasz do logowania w DMS, a wkrótce otrzymasz link do zmiany hasła.	
E-mail lub login	
Wróć do strony logowania Wyślij	

Rys 44. Okno "Nie pamiętasz hasła?" przed wprowadzeniem danych

W ramach pola "E-mail lub login" należy wprowadzić login danego operatora albo e-mail, który jest do niego przypisany na karcie pracownika w aplikacji desktop Comarch DMS. Istnieje również możliwość powrotu do okna logowania po

kliknięciu w link Wróć do strony logowania [Wróć do strony logowania].

Jeśli ten sam adres email został wprowadzony dla wielu operatorów w wielu spółkach, wówczas po wpisaniu go w polu "Email lub login" należy z rozwijanej listy operatorów natywnych wybrać operatora, dla którego ma zostać zmienione hasło.





Administrator (DS)	Isła? Iub login, którego używasz do masz link do zmiany hasła.	
🕳 Polski 🗸		Wybierz operatora     Podany adres e-mail jest powiązany z więcej niż jednym kontem operatora.     Wskaż konto operatora, któremu chcesz     mierie brodo.

Rys 45. Okno "Nie pamiętasz hasła?", jeśli wprowadzony adres email jest powiązany z więcej niż jednym użytkownikiem

Jeżeli wprowadzono adres email albo login w polu "E-mail lub login", wówczas należy kliknąć w przycisk

Wyślij	[Wyślij].
	COMARCH DMS
	Nie pamiętasz hasła?
	Żaden problem, podaj swój e-mali lub login, którego używasz do logowania w DMS, a wkrótce otrzymasz link do zmiany hasla.
	Email to bojn       ana.maj@firma.pl       Wróć do strony logowania       Wyślij
	Polski ~

Rys 46. Okno "Nie pamiętasz hasła?" po wprowadzeniu adresu e-mail







Rys 47. Okno "Nie pamiętasz hasła?" po wprowadzeniu loginu

Jeśli operator, który próbuje zmienić hasło, nie jest operatorem natywnym (jest np. operatorem zaimportowanym z Comarch ERP Optima albo z Comarch ERP XL), wówczas zmiana hasła nie jest możliwa, a po kliknięciu



Rys 48. Komunikat "Nie można zmienić hasła"

Jeśli konto operatora natywnego, do którego jest przypisany wprowadzony adres e-mail, istnieje albo jeżeli na koncie operatora natywnego, którego login podano, znajduje się adres e-mail, wówczas po naciśnięciu przycisku

Wyślij [Wyślij] operator zostaje przekierowany do okna potwierdzającego wysłanie maila do zmiany hasła, a na podany adres e-mail zostaje wysłana wiadomość z linkiem do resetowania hasła – aby przejść do zmiany hasła należy kliknąć w link podany w wiadomości.





Uwaga: Aby funkcjonalność wysyłania wiadomości z linkiem do zmiany hasła działała poprawnie, należy koniecznie uzupełnić ustawienia konta pocztowego na zakładce "Serwer pocztowy" na

zakładce **[Ustawienia]** w aplikacji desktop Comarch DMS i zapisać je – wiadomości będą wysyłane z adresu email podanego w tej zakładce.



Rys 49. Widok okna potwierdzającego wysłanie maila do zmiany hasła



Rys 50. Treść wiadomości e-mail otrzymanej przez operatora po kliknięciu przycisku "Wyślij"

Jeżeli konto z danym loginem albo adresem email nie istnieje, wówczas wyświetlony zostaje następujący komunikat:





 Niepoprawny login lub e-mail ×
 W bazie systemu Comarch DMS nie istnieje użytkownik o podanym loginie lub adresie e-mail. Uzupełnij ponownie.

Rys 51. Komunikat wyświetlany, jeśli konto użytkownika z podanym adresem e-mail lub loginem nie istnieje

#### Jeżeli:

 W pliku web.config nie włączono polityki przestrzegania bezpieczeństwa (<add key="UseStrongPassword" value="false" />) – zostaje otwarte okno "Zmiana hasła" bez dodatkowych informacji

Nowe haslo	•	
Powtórz nowe hasło	Ø	75

Rys 52. Widok okna "Zmiana hasła", gdy nie włączono polityki przestrzegania bezpieczeństwa

W pliku web.config włączono politykę przestrzegania bezpieczeństwa (<add key="UseStrongPassword" value="true" />) - zostaje otwarte okno "Zmiana hasła" z dodatkowymi informacjami, jakie warunki musi spełniać hasło. Hasło jest weryfikowane pod kątem spełniania warunków.





Zmiana hasła	0	Twoje haslo musi zawierać przynajmniej:
Powtórz nowe hasio	© Zatwierdź	<ul> <li>Jedną wieklą Išterę</li> <li>Jedną malą literę</li> <li>Jedną radą literę</li> <li>Jedną ryfrą</li> <li>Jedne znak specjalny</li> </ul>

Rys 53. Widok okna "Zmiana hasła", gdy włączono politykę przestrzegania bezpieczeństwa

W ramach okna "Zmiana hasła" należy wprowadzić nowe hasło w polu "Nowe hasło", wpisać je ponownie w polu

[Zatwierdź].

"Powtórz nowe hasło", a następnie kliknąć w przycisk

Jeśli hasło wpisane w polu "Powtórz nowe hasło" różni się od hasła wprowadzonego w polu "Nowe hasło" i operator

kliknie w przycisk **Zatwierdź [Zatwierdź]**, wówczas wyświetlany jest komunikat "Hasło nie zostało zmienione. Wpisane hasła różnią się od siebie. Uzupełnij ponownie.".



Rys 54. Komunikat wyświetlany, gdy w polach "Nowe hasło" i "Powtórz nowe hasło" wpisano różne hasła

Jeśli hasło wpisane w polach "Nowe hasło" i "Powtórz nowe hasło" nie spełnia wymagań polityki bezpieczeństwa

i operator kliknie w przycisk [Zatwierdź], wówczas wyświetlany jest komunikat "Hasło nie zostało zmienione. Hasło nie spełnia wymagań bezpieczeństwa. Uzupełnij ponownie.", a warunki, których nie spełnia hasło, zostaną podświetlone na czerwono i oznaczone znakiem x wśród informacji dotyczących wymagań dla silnego hasła.







Rys 55. Komunikat wyświetlany, gdy hasło nie spełnia wymagań polityki bezpieczeństwa

Jeśli hasło spełnia wszystkie wymagania polityki bezpieczeństwa albo jeśli nie włączono polityki bezpieczeństwa,

a hasła były zgodne w obydwóch polach, wówczas po kliknięciu w link [Zatwierdź] operator zostaje przeniesiony na stronę logowania, a w prawym dolnym rogu wyświetli się komunikat "Udało się! Możesz zalogować się przy użyciu nowego hasła", a na adres email danego użytkownika zostanie wysłane potwierdzenie zmiany hasła.



Rys 56. Komunikat wyświetlany, gdy zmiana hasła zakończyła się powodzeniem

Hasło użytkownika Administrator w spółce Domyślna spółka zostało zmienione. Od teraz możesz logować się do systemu Comarch DMS za pomocą nowego hasła.
Kliknij w poniższy link aby przejść do Comarch DMS: http://localhost/dmsweb/
Wiadomość została wygenerowana automatycznie. Prosimy nie odpowiadać na tego maila.

Rys 57. Przykładowa wiadomość email potwierdzająca zmianę hasła

W przypadku, jeśli operator kliknie w link do resetowania hasła zbyt późno (link się przeterminuje), wówczas zostanie wyświetlone okno "Nie można zmienić hasła".







Rys 58. Komunikat wyświetlany, gdy link do resetu hasła się przeterminował

Jeżeli operator kliknie w link, za pomocą którego już zmieniono hasło, wówczas wyświetlony zostanie komunikat "Hasło zostało zmienione".



Rys 59. Komunikat wyświetlany, gdy hasło zostało już zmienione za pomocą danego linku do resetu hasła





## 1.1.4 Zbiorcze zapisywanie na dysk wszystkich obiegów i punktów ACD

W wersji 2025.0.0 umożliwiono wyeksportowanie na raz wszystkich definicji obiegów oraz wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD.

## 1.1.4.1 Eksport zbiorowy wszystkich definicji obiegów

	Obiegi dokumentów	• •	Comarch DMS 2025.0.0	[Domyślna spółka] Admin2 – 🗆 :
	Szukaj		×	
Naz	wa	Prefix	Utworzono	
」 ▼-	Wszystkie			
-	— 🛬 Faktury	FAKT	13.01.2025 09:23:14	
11	— 🔁 Faktury zakupu KSeF	KSEF	13.01.2025 09:23:32	
	— Se Projekt	PROJ	13.01.2025 09:24:25	
1	- Envoices B	INVO	13.01.2025 11:19:41	
<b>.</b>	- E-Doręczenia - wysyłanie wiadomości	E-DO	13.01.2025 11:20:28	
5	- 🔁 Umowy	UM	13.01.2025 11:20:57	
•	Dokumenty	DOK	13.01.2025 11:21:29	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				

do obiegu dokumentów), kliknięcie w ikonę [Eksport wszystkich obiegów] powoduje eksport wszystkich typów obiegów znajdujących się na całej liście, nie konkretnej definicji obiegu lub definicji obiegów z danego folderu.



Gdy operator naciśnie ikonę wszystkich typów obiegów".

[Eksport wszystkich obiegów], wówczas zostanie otwarte okno "Eksport





1	
	Eksport wszystkich typów obiegów
/	Trwa pobieranie danych.
c	Proszę czekać
¢	
1	
L	Zatrzumai
F 1	Zatrzymaj

Rys 61. Okno "Eksport wszystkich typów obiegów"

Jeśli w ramach okna "Eksport wszystkich typów obiegów" operator kliknie przycisk [Zatrzymaj], wówczas proces pobierania danych zostanie wstrzymany.

Zatrzymaj

Jeśli nie zatrzymano procesu pobierania danych, w takim przypadku zostanie otwarte okno "Przeglądanie w poszukiwaniu folderu", w ramach którego operator wybiera miejsce na dysku, gdzie mają zostać zapisane pliki, a następnie klika przycisk "Ok".







Rys 62. Okno "Przeglądanie w poszukiwaniu folderu"

Po wyborze lokalizacji i kliknięciu w przycisk "Ok" pliki definicji obiegu zostają wyeksportowane i zapisane w wybranej lokalizacji. Każda definicja obiegu jest zapisywana jako osobny plik z rozszerzeniem .workflow pod nazwą, jaką miała dana definicja obiegu w Comarch DMS.



**Uwaga:** Jeśli w wybranej lokalizacji znajduje się już plik o danej nazwie, wówczas taki plik zostanie nadpisany podczas eksportu wszystkich definicji obiegów.

Jeżeli pomyślnie zapisano wyeksportowane pliki definicji obiegów dokumentów, otwarte zostaje okno "Wyeksportowano pomyślnie wszystkie definicje typów obiegu do wskazanej lokalizacji". Okno można zamknąć, klikając w przycisk "Ok" albo znak X w prawym górnym rogu okna.





📕 🛛 📜 🚉 🕶 🗧 Definicje obiegów dokum	entów					_		×
Plik Narzędzia główne Udostępnianie	Widok							~ 🕐
Przypnij do paska Szybki dostęp Schowek	Przenieś Ko do * d	ppiuj Jo v Usuń Zmień nazwę	Nowy element •	Właściwości Otwieranie	Zaznacz wszystko Nie zaznaczaj nic Odwróć zaznaczenie Zaznaczanie			
$\leftarrow$ $\rightarrow$ $\checkmark$ $\uparrow$ ] $\blacktriangleright$ > Ten komputer > Window	ows (C:) > [	Definicje obiegów doku	mentów			v D	Przeszu	kaj: 🔎
🗲 Szyhki dosten		Nazwa	^	Data modyfikacji	Тур	Rozmia	r	
a allore a contra		Dokumenty.workflo	w	13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		32 KB	
🧢 Ten komputer		E-Doręczenia - wysy	łanie wiadomości.workflow	13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		32 KB	
🗎 Dokumenty		📄 Faktury zakupu KSe	F.workflow	13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		95 KB	
👌 Muzyka		Faktury.workflow		13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		27 KB	
🧊 Obiekty 3D		Invoices B.workflow	1	13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		32 KB	
Solution State Sta		Projekt.workflow		13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		167 KB	
🖊 Pobrane		Umowy.workflow		13.01.2025 11:24	Plik WORKFLOW		32 KB	
Pulpit								
🧮 Wideo								
😂 Windows (C:)								
Sieć								
Elementy: 7								

Rys 63. Widok wyeksportowanych definicji obiegów dokumentów w wybranej lokalizacji

		×
Wyeksportowano pomyślnie wszystkie definicje typów wskazanej lokalizacji.	obiegu do OK	

Rys 64. Okno wyświetlane w przypadku, jeśli eksport wszystkich definicji obiegów zakończył się powodzeniem

W przypadku, jeśli nie udało się wyeksportować wszystkich definicji obiegów, zostaje otwarte okno "Eksport wszystkich definicji typów obiegu nie może zostać wykonany. Zweryfikuj dane i spróbuj ponownie.". Okno można zamknąć, klikając w przycisk "OK" albo znak X w prawym górnym rogu okna.

	×
Eksport wszystkich definicji typów obiegu nie może zostać wykonany Zweryfikuj dane i spróbuj ponownie. OK	/.

Rys 65. Okno wyświetlane w przypadku, jeśli eksport wszystkich definicji obiegów zakończył się niepowodzeniem





# 1.1.4.2 Eksport zbiorowy wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD



Rys 66. Przycisk "Eksport wszystkich punktów" na zakładce "Automatyczne generowanie dokumentów"



Gdy operator naciśnie ikonę [Eksport wszystkich punktów], wówczas zostanie otwarte okno "Eksport wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD".







Rys 67. Okno "Eksport wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD"

Jeśli w ramach okna "Eksport wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD" operator kliknie przycisk

Zatrzymaj

[Zatrzymaj], wówczas proces pobierania danych zostanie wstrzymany.

Jeśli nie zatrzymano procesu pobierania danych, w takim przypadku zostanie otwarte okno "Przeglądanie w poszukiwaniu folderu", w ramach którego operator wybiera miejsce na dysku, gdzie mają zostać zapisane pliki, a następnie klika przycisk "Ok".

Przeglądanie	w poszukiwaniu folderu	×
	Dashboards	^
	Daten	
	Definicje obiegów dokumentów	
1	Definicje punktów ACD	
> ]	dms202420	
> ]	dms postgres	
> ]	DMS Standalone 2022.0.3 probny	
> ]	dms2024spraw	
> 1	dms2025prob	
> 1	dms20241duo	
>	dms20241tuzprzed	~
<	>	
	OK Anului	i

Rys 68. Okno "Przeglądanie w poszukiwaniu folderu"





Po wyborze lokalizacji i kliknięciu w przycisk "Ok" pliki punktów konfiguracyjnych ACD zostają wyeksportowane i zapisane w wybranej lokalizacji. Każdy punkt konfiguracyjny ACD jest zapisywany jako osobny plik z rozszerzeniem .acd pod nazwą, jaką miał dany punkt konfiguracyjny ACD w Comarch DMS.



**Uwaga:** Jeśli w wybranej lokalizacji znajduje się już plik o danej nazwie, wówczas taki plik zostanie nadpisany podczas eksportu wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD.

Jeżeli pomyślnie zapisano wyeksportowane pliki punktów konfiguracyjnych ACD, otwarte zostaje okno "Wyeksportowano pomyślnie wszystkie zdefiniowane punkty konfiguracyjne ACD do wskazanej lokalizacji". Okno można zamknąć, klikając w przycisk "Ok" albo znak X w prawym górnym rogu okna.

📕 🕑 📕 🗊 = 🕫 Definiçie punktów ACD – 🗆 X					×		
Plik Narzędzia główne Udostępnianie Widok							~ ?
Przypnji do paska Kopiuj Włej Szybis dostęp Włej strót	k Kopiuj do <sup>−</sup> Usuń Zmień do <sup>−</sup> Nowy folder	Właściwości Właściwości Właściwości Własciwa	Zaznacz wszystko				
Schowek	Organizowanie Nowy	Otwieranie	Zaznaczanie				
$\leftarrow$ $\rightarrow$ $\checkmark$ $\uparrow$ ] > Ten komputer > Windows (C:)	> Definicje punktów ACD				~ Ū	Przeszukaj	<u>.</u> , Р
📌 Szybki dostęp	Nazwa	Data modyfikacji 07.01.2025 10:42	Typ Plik ACD	Rozmiar 4 KB			
🧏 Ten komputer	Faktury ACD.acd	07.01.2025 10:42	Plik ACD	3 KB			
Dokumenty	Instrukcje ACD.acd	07.01.2025 10:42	Plik ACD	4 KB			
Muzyka	KSeF 2.acd	07.01.2025 10:42	Plik ACD	6 KB			
Obiekty 3D	KSeF.acd	07.01.2025 10:42	Plik ACD	6 KB			
C Obrazy	Umowy ACD.acd	07.01.2025 10:42	Plik ACD	4 KB			
Pobrane							
Pulpit							
📕 Wideo							
Uindows (C:)							
Sieć							
Elementy: 6							)== <b>=</b> =

Rys 69. Widok wyeksportowanych punktów konfiguracyjnych ACD w wybranej lokalizacji



Rys 70. Okno wyświetlane w przypadku, jeśli eksport wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD zakończył się powodzeniem

W przypadku, jeśli nie udało się wyeksportować wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD, zostaje otwarte okno "Eksport wszystkich zdefiniowanych punktów konfiguracyjnych ACD nie może zostać wykonany. Zweryfikuj dane i spróbuj ponownie.". Okno można zamknąć, klikając w przycisk "OK" albo znak X w prawym górnym rogu okna.





		×
Eksport wszystkich zdefiniowanych punktów konfiguracyj może zostać wykonany. Zweryfikuj dane i spróbuj ponowi	nych ACD nie nie.	
	ОК	

Rys 71. Okno wyświetlane w przypadku, jeśli eksport wszystkich punktów konfiguracyjnych ACD zakończył się niepowodzeniem

### 1.1.5 Masowe przekazywanie dokumentów z listy w nowej aplikacji web

W wersji 2025.0.0 umożliwiono przekazywanie wielu dokumentów z poziomu listy dokumentów do etapu domyślnego w nowej aplikacji web Comarch DMS.

Aby możliwe było przekazanie wielu dokumentów z poziomu listy dokumentów do etapu domyślnego należy wykonać kolejno następujące czynności:

- W aplikacji desktop na zakładce [Definicje obiegów dokumentów] na definicji wybranego obiegu przejść do zakładki "Schemat obiegu" i kliknąć na etap, z którego ma następować przekazywanie dokumentów
- W ramach sekcji "Przekazanie" rozwinąć sekcję "Przekazanie z listy"
- W ramach pola "Etap domyślny" wybrać etap, do którego ma nastąpić przekazanie z listy





	Projekt Prefix: PROJ	
	KARTA OBIEGU SCHEMAT OBIEGU USTAWIENIA OBIEGU	
đ	Etap 1	Etapy Szukaj X (ii) (†) (+)
		Etap 1
<u>_</u>	Etap 2	Zgoda kierownika
	Zgoda kierownika Zgoda prezesa Zgoda i deristora	Zgoda dyrektora
<i>1</i> 25		Etap
B	Buchhaltung	OGÓLNE UPRAWNIENIA PRZEKAZANIE MAIL KONTROLKI
۵	Archiv	Przekazanie czasowe
1		Przekazanie z listy
*		Etap domyślny Etap 2 🗸
村		Czas na realizację zadania 🗸 🗸
		Równoległa akceptacja dokumentu 💙
		Definiuj warunki
20		
-	+ -	

Rys 72. Przykładowe ustawienie funkcjonalności przekazywania dokumentów z listy dla typu obiegu "Projekt"

W ramach nowej aplikacji web kliknąć w przycisk
 Więcej filtrów [Więcej filtrów], następnie zaznaczyć parametr O przekazania z listy
 Pokaż wyniki [Pokaż wyniki]



Pozostałe filtry		filtry: 1 Przy	wróć domyślne filtry
,		Data przekazania	♦ Status
Cechy dokumentu	_	2025-01-22	Niezal
🗸 Do przekazania z listy	Nowy	2025 01 22	Niezel
Po terminie	Cofnięte	2023-01-22	Nieza
Obserwowane		2025-01-22	Nieza
	Wyczyść wszystko Poka	nż wyniki	

Rys 73. Ustawianie filtra do przekazywania dokumentów z listy w nowej aplikacji web

 Na liście dokumentów zaznaczyć checkboxy obok jednego lub więcej dokumentów, które mają zostać przekazane do etapu domyślnego – wówczas nad lista dokumentów zostanie wyświetlona belka z informacjami o ilości zaznaczonych dokumentów spośród dokumentów dostępnych na danej stronie listy oraz z linkami "Odznacz wszystko", "Zaznacz wszystko" i "Przekaż";

**Uwaga:** Operator może jednorazowo zaznaczyć i przekazać z listy **tylko dokumenty znajdujące** się na danej stronie listy, np. jeśli na danej stronie wyświetlane jest maksymalnie 25 dokumentów, wówczas można za jednym razem przekazać co najwyżej 25 dokumentów, wszystkie znajdujące się na tej samej stronie listy.

Jeżeli operator zaznaczy dokumenty na jednej stronie listy, a później przejdzie na kolejna stronę listy, wtedy dokumenty ze strony poprzedniej zostaną odznaczone.



COMARCH
ERP

							* 🕫 A
ផ	Dokumenty	Wysz	zukaj dokument		Q	Więcej akcji $\vee$	Utwórz dokument
D	Zaznaczone: 6 z 6					Odznacz wszystko Zaz	znacz wszystko Przekaż
۲	<table-cell> Nr dokumentu 🌩</table-cell>	Nazwa obiegu 💠	Nazwa etapu 💠	Data przekazania  🌩	Status 💠	Etap 🌩	Czas na realizację zadania 🧷
<b>:::</b>	PROJ/6/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
۵	PR0J/5/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
	PROJ/4/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
	PROJ/3/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
	PROJ/2/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
	PROJ/1/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Przypisany do Ciebie	
	Ilošć na stronie: 25 🗸						1

Rys 74. Wybór dokumentów do przekazania z poziomu listy dokumentów w nowej aplikacji web

 Na belce nad listą dokumentów kliknąć w link [Przekaż] – wówczas zostanie wyświetlone okno "Trwa przekazywanie dokumentów…", w którym widoczna jest informacja dotycząca postępu operacji przekazywania dokumentów;

Przekaż



Rys 75. Okno "Trwa przekazywanie dokumentów..."







Jeśli operacja ma zostać wstrzymana, należy kliknąć w przycisk [Zatrzymaj]. Wówczas przekazywanie dokumentów zostanie wstrzymane i zostanie wyświetlone okno "Chcesz przerwać przekazywanie?". W ramach okna "Chcesz przerwać przekazywanie?" widoczna jest informacja o postępie operacji przekazywania dokumentów aż do wstrzymania operacji, dostępne są też dwa przyciski:

#### Kontynuuj

[Kontynuuj] – jeśli operator kliknie w ten przycisk, nastąpi powrót do okna "Trwa przekazywanie dokumentów..."

#### Przerwij

[Przerwij] – jeżeli operator naciśnie ten przycisk, wówczas przekazywanie dokumentów zostanie zatrzymane, zamknie się okno "Chcesz przerwać przekazywanie?" i zostanie wyświetlone okno "Nie przekazano ... dokumentów!/Nie przekazano 1 dokumentu!".

Θ
Chcesz przerwać przekazywanie? Przekazano 3 z 6 Kontynuuj
Kontynuuj Przerwij

Rys 76. Okno "Chcesz przerwać przekazywanie?"

W ramach okna "Nie przekazano ... dokumentów!/Nie przekazano 1 dokumentu!" widoczne są następujące informacje:

- Liczba dokumentów, które nie zostały przekazane do etapu domyślnego
- Lista numerów dokumentów, które nie zostały przekazane do etapu domyślnego
- Powód nieprzekazania dokumentu do etapu domyślnego

Jeśli nieprzekazanych dokumentów jest więcej niż trzy, wówczas po prawej stronie listy dostępny jest pasek przewijania.

Aby zamknąć okno, należy kliknąć w link

Zamknij [Zamknij].







Rys 77. Okno "Nie przekazano ... dokumentów"

		×
	<u> </u>	
Nie	przekazano 4 dokumentów!	
0	PROJ/4/1/2025 Przekazywanie dokumentu z listy zostało przerwane przez operatora	
0	PROJ/3/1/2025 Przekazywanie dokumentu z listy zostało przerwane przez operatora	
	PROJ/2/1/2025	
	Zam	knij

Rys 78. Okno "Nie przekazano ... dokumentów" z suwakiem

Jeżeli przekazywanie wielu dokumentów z listy zakończyło się sukcesem, wówczas w dolnym prawym rogu strony zostanie wyświetlony komunikat "Przekazano dokumenty. Wszystkie wybrane dokumenty zostały przekazane."





=			* 8	
	Dokumenty	Wyszukaj dokument Q	Więcej akcji v Utwórz dokument	
ය 0	Katalog: Wszystkie Status: U mnie 🗙	Data przekazania: od 21.11.2024 Wybrane filtry: 1 Przywróć domyślne filtry		
o00				
Ê				
0		, st		
		Brak dokumentów		
		Obecnie nie ma tu żadnych dokumentów. Możesz zmienić filtry i zobaczyć dokumenty w obiegu lub utworzyć nowy dokume	nt.	
			Przekazano dokumenty × Wszystkie wybrane dokumenty zostały przekazane	

Rys 79. Okno nowej aplikacji web po przekazaniu dokumentów z listy

# 1.1.6 Wprowadzenie dodatkowych pól (atrybutów) w punktach ACD typu "Współpraca z Comarch OCR" oraz "Import dokumentów zakupu z KSeF"

W wersji 2025.0.0 wprowadzono zmiany w ramach **punktu konfiguracyjnego typu "Współpraca z Comarch OCR"** oraz punktu konfiguracyjnego ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF", polegające na dodaniu 3 nowych pól (atrybutów).

## 1.1.6.1 Zmiany w konfiguracji punktu ACD typu "Współpraca z Comarch OCR"

## 1.1.6.1.1 Dodanie pól atrybutów

Na zakładce "Ogólne" na punkcie konfiguracyjnym punktu ACD typu "Współpraca z Comarch OCR" dodano pole "Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD", w ramach którego dostępne są pola: "Atrybut 1", Atrybut 2" i "Atrybut 3".





Tryb współpracy <b>Ogólne</b> Lista Ko	ntrolki Uprawnienia	
Nazwa punktu		
Typ obiegu		~
Rodzaj transakcji	Zakup	~
Typ dokumentu	Faktura	~
Domyślna forma płatności		
Język dokumentu	Polski	~
Rozpoznawanie kodów kreskowych	Wyłączone	~
Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD	Atrybut 1 Atrybut 2 Atrybut 3	
	Zapisz	Zamknij

Rys 80. Widok zakładki "Ogólne" na definicji punktu ACD typu "Współpraca z Comarch OCR" z polami atrybutów (przed uzupełnieniem)

W ramach pól "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" można zdefiniować maksymalnie 3 nazwy dodatkowych pól (atrybutów), które będą widoczne na liście dokumentów w punkcie ACD.

Informacje o nazwach atrybutów/kolumn są dostępne w tabeli do.DF\_ConfAPDictionary.

Jeśli uprawniony operator nie wprowadzi żadnej nazwy atrybutu, wówczas kolumny z atrybutami nie zostaną utworzone, a na liście dokumentów będzie widoczna tylko jedna kolumna "Dokument".

Jeżeli operator wprowadzi wartość w jednym z dodatkowych pól (atrybutów), wówczas na liście będzie widoczna jedna dodatkowa kolumna z taką nazwą, jaką wprowadzono w polu; analogicznie, jeśli uzupełniono dwa pola, będą widoczne dwie dodatkowe kolumny.





Tryb współpracy <b>Ogólne</b> Lista Ko	ntrolki Uprawnienia	
Nazwa punktu	Faktury ACD	
Typ obiegu	Faktury	~
Rodzaj transakcji	Zakup	~
Typ dokumentu	Faktura	~
Domyślna forma płatności	przełew	
Język dokumentu	Polski	~
Rozpoznawanie kodów kreskowych	Wyłączone	~
Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD	Kontrahent Nazwa towaru Forma płatności	
	Zapisz	Zamknij

Rys 81. Widok zakładki "Ogólne" na definicji punktu ACD typu "Współpraca z Comarch OCR" z polami atrybutów (z przykładowym uzupełnieniem)

W ramach zakładki "Lista" należy wprowadzić zmienione zapytanie – można skopiować je z sekcji "Przykład", dostępnej w ramach zakładki:

#### **BEGIN TRY**

select d.OCD\_Id, NULL, OCD\_Number, OCD\_Tag1, OCD\_Tag2, OCD\_Tag3

from do.OC\_Documents d left join do.OC\_WorkAPProcess W on d.OCD\_Id = OCW\_DocumentID -- tabela przeprocesowanych dokumentów

join do.DF\_ConfAPDictionary a on a.APD\_ID=W.OCW\_APDId

where OCW\_Status = 2 and APD\_ID= @PointId@ and APD\_Archival=0

-- and OCW\_OperatorID=@IdOperatorDMS@ -- dodatkowy warunek, aby na liście operator widział dokumenty przeprocesowane przez siebie

and (nullif(@SearchText@,") is null OR (@SearchText@ <> " and OCD\_Number LIKE '%' + @SearchText@ + '%'))

and (@Nip@ is null OR OCD\_ContractorNip = @Nip@)

and (@DateFrom@ is null or OCD\_IssueDate >= @DateFrom@)

and (@DateTo@ is null or OCD\_IssueDate <= @DateTo@)

and (@GrossAmountFrom@ is null or OCD\_PaymentAmount >= @GrossAmountFrom@)

and (@GrossAmountTo@ is null or OCD\_PaymentAmount <= @GrossAmountTo@)

#### END TRY

**BEGIN CATCH** 

DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu wystąpił błąd : ' + ERROR\_MESSAGE();

THROW 50001, @ErrorMessage ,1;

END CATCH







Rys 82. Wprowadzanie zapytania na zakładce "Lista"

W ramach zakładki "Kontrolki" uprawniony operator może zdefiniować zapytanie SQL, które przeniesie dane z wybranego atrybutu na określoną kontrolkę typu Tekst.







	Punkt konfi	guracyjny _ 🗆 🛪
Tryb współpracy Ogólne Lista <b>Kontrolki</b>	Uprawnienia	(+ <b>i i</b> )
Załącznik (Zalacznik) Numer dokumentu (Numerdokumentu) Data wystawienia (Datawystawienia) Termin płatności (Termin) Kontrahent (Kontrahent) Nazwa towaru (Towar) Forma płatności (Forma) Dodaj	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	select OCD_Tag1 from do.OC_Documents where OCD_ID=@Id1@
		Test zapytania SQL         Składnia:         SELECT varchar(900)         varchar(900) - tekst         Przykład:         BEGIN TRY         select txt from dbo.documents where id1 = @Id1@ /* and id2         = @Id2@ */         END TRY         BEGIN CATCH         Zapisz       Zamknij

Rys 83. Wprowadzanie na zakładce "Kontrolki" zapytania, które przeniesie dane z pola "Atrybut 1" do kontrolki typu Tekst "Kontrahent"

Wprowadzone zmiany należy zapisać, klikając w przycisk "Zapisz".

Na liście przeprocesowanych dokumentów nazwę pierwszej kolumny zmieniono z "Numer dokumentu" na "Dokument". W zależności od tego, czy i ile nazw atrybutów wprowadzono na zakładce "Ogólne" podczas konfiguracji punktu ACD (0,1,2 lub 3), na liście dokumentów jest widoczne 1- 4 kolumn.

Aby wprowadzić wartość w dodatkowych kolumnach, należy kliknąć w daną komórkę w wybranej kolumnie i wierszu, a następnie w poszerzonym polu edycji wpisać tekst. Wówczas wprowadzone dane zostaną zapisane w wybranych kontrolkach typu tekst.





	Comarch DMS 2025.0.0				Administrator $= \Box \times$
	Automatyczne generowanie dokumentów				
â	Punkt konfiguracyjny Faktury ACD 🔹 🗭 🍙 🕀		Dokumenty	Tylko wypełnione	✓ Generuj
đ			) 😱		(i) ( <del>3</del> )
•••		Włącz procesowanie de	okumentów		
		Przeprocesowane:			
돈으릴					Szukaj
<i>:</i>		Dokument Ke	ontrahent	Nazwa towaru	Forma płatności
B					
۵					
M	Data utworzenia : 🗳				
*					
14					

Rys 84. Widok listy dokumentów w punkcie ACD typu "Współpraca z OCR", jeśli na zakładce "Ogólne" uzupełniono pola "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" - przed rozpoczęciem pracy w punkcie

		Comarch DMS 2025.0.0	[Domyślna spółka] Administrator — 🗇 🗙
	Automatyczne generowanie dokum	nentów	footulation shound territorian and a
<b>^</b>	Punkt konfiguracyjny Faktury ACD		Dokumenty Tylko wypełnione Y Generuj
	🕂 🕜 🕒 💷 1/1 🕀 Q Q -   🗄	■. <b>(() (((((((((((((</b>	(i)
	Page Th	Palana Vit	Wiącz procesowanie dokumentów Przeprocesowane: 4
	COMARCH S.A	r FS-1/20/KNT/02 Data wystawienia: 2020-02-03	
ACD	Image: Second state         Jana Pawla 39           34-670 Kraków         NIP: 6770065406	0102033000001700723	Dokument Kontrahent Towar Forma płatności
	Platność na konto: Nabywca: ALOZA	Odbiorca:	FS-1/20/KNT/02 ALOZA Przelew
1 1 1 1 1 1	Lipowa 11/15 99-400 Warszawa	Lipowa 11/15 99-400 Warszawa	268355/2020 ! FZ-2/23
		Data utworzenia : 17-01-2025 🏾 🌶	FZ-4/23
ai	Numer dokumentu Data wystawienia (Numer_dokumentu) (Data_wystawienia)		CZ/2020/12/000625
/*	FS-1/20/KNT/02 2020-02	2-03 🔹 🗸	
抖	Termin płatności (Termin) Kontrahent (Kontrahe 2020-07-28 🗸 🗸 ALOZA	ent)	
	Nazwa towaru (Towar) Forma płatności (Form	ma)	
&	Towar 1 Przelew		

Rys 85. Widok listy dokumentów w punkcie ACD typu "Współpraca z OCR", jeśli na zakładce "Ogólne" uzupełniono pola "Atrybut 1", "Atrybut 2", "Atrybut 3" i przeprocesowano dokument – wprowadzanie wartości dla "Atrybutu 3" (w tym przypadku to "Forma płatności") oraz mapowanie danych z atrybutów do kontrolek typu Tekst

Jeśli wcześniej wprowadzono wartość atrybutu do tabeli do.OC\_Documents, wówczas po przesunięciu kursora na daną komórkę w ramach kolumny atrybutu zostanie wyświetlona pełna wartość komórki.





# 1.1.6.1.2 Dodanie opcji wyszukiwania i filtrowania listy w punkcie ACD typu "Współpraca z OCR"

W wersji 2025.0.0 w ramach punktu ACD typu "Współpraca z OCR" umożliwiono wyszukiwanie dokumentów i zawężanie listy dokumentów, podobnie jak w punkcie typu "Import dokumentów zakupu z KSeF".

Aby wyszukać dokument/zawęzić listę dokumentów należy wprowadzić frazę (numer dokumentu lub fragment numeru

dokumentu) w ramach pola wyszukiwarki, a następnie kliknąć przycisk

		Comarch DMS 2025.0.0		Administrator _ 🗆 ×
	Automatyczne generowanie dokumentów			
<b>^</b>	Punkt konfiguracyjny Faktury ACD 🗸 🔶		Dokumenty Tylko wypelnione	✓ Generuj
0		(i) (ii)		(i) 🕹
	Poge Thurng Comarch Spółka Akcyjna	Faktura zakupu	✓ Włącz procesowanie dokumentów           Przeprocesowane:         6	
[cc]	Aleja Jana Pawia Ii 39 A 31-864 Kraków NIP: 677005406	nr FZ-2/23           Data wystawienia:         2023-08-10           Data zakupu:         2023-08-09           Dok. dostawey:         FZ/1/08-2023	/23           Dokument         Kontrahent	Szukaj Forma płatności
	Comment COMARCH SPÓLKA AKCYJNA AL-JANA PAWLA II 39A 31-344 Kraków	ORYGINAL Strong 1 z 1 Dottwor: COMARCH SPÓLKA AKCYINA AL-JANA PAWLA II 39A 31.864 Kraków	FZ-2/23   FZ-4/23	
₩ *	Lp. Kod Narva towaru PKWiU CN 1 Towai	Iloid/J.m. Cena Wartold VAT netto antio VAT i un 100,00 100,00 20%		
+++		Data utworzenia : 10-01-2025 👂		
	Numer dokumentu Data vystavienia (Numer, dokumentu) (Data_wystavienia) FZ-2/23 2023-05-10 v v	Termin platności (Termin) 2023-05-17 🙀 💌		
•	Kontrahent (Kontrahent) Nazwa towaru (Towar)	Forma platności (Forma)		

Rys 86. Wyszukiwanie dokumentów według fragmentów ich numerów

W ramach punktu ACD typu "Współpraca z OCR" dodano następujące ikony:

[Filtry] – po kliknięciu w ikonę zostaje otwarte okno, w ramach którego operator może zdefiniować warunki wyszukiwania dokumentów na liście. W ramach okna wyświetlane są następujące filtry:

- Nip firmy umożliwia zawężenie listy według wartości NIP (według danych z kolumny OCD\_ContractorNip w tabeli do.OC\_Documents);
- Data wystawienia od umożliwia wprowadzenie daty, od której mają zostać wyświetlone wystawione dokumenty; po kliknięciu w znak x na prawo od pola czyści dane wprowadzone w ramach filtra (według danych z kolumny OCD\_IssueDate w tabeli do.OC\_Documents);
- Data wystawienia do umożliwia wprowadzenie daty, do której mają zostać wyświetlone wystawione dokumenty; po kliknięciu w znak x na prawo od pola czyści dane wprowadzone w ramach filtra (według danych z kolumny OCD\_IssueDate w tabeli do.OC\_Documents);
- Wartość brutto ("wartość od" i "wartość do") umożliwia zawężenie listy dokumentów według zakresu wartości brutto faktury; operator może wprowadzić wartość albo w obydwóch polach, albo w jednym z nich (według danych z kolumny OCD\_PaymentAmount w tabeli do.OC\_Documents).

Szukaj [Szukaj].







Data wystawienia - od	
	$\sim$ $\times$
Data wystawienia - do	
,	
	✓ ×
Wartość brutto	

#### Rys 87. Okno "Filtry"

				Comar	ch DMS 2025.0.0			,	administrator 💷 🖻 🗙
	Auton	natyczne gener	owanie dokumer	tów					
۸	Punkt kor	nfiguracyjny Faktury /	ACD ¥				Dokumenty	Tylko wypełnione	✔ Generuj
1	86	1/1		•	<b>(1)</b>				(i) 📀
	Page					Filtruj	umentó	w	
<u>_</u>	Thumbi	Sprzedawca: COMARCH S.A		Faktura VAT nr FS-1/20/KNT/02	NIP firmy				
[eo]	nails /	ul Jana Pawła 39 34-670 Kraków		Data wystawienia:	6770065406				Szukaj
<i>i</i> **	Attachn	NIP: 6770065406		0102033000001700723	Data wystawienia - od	×	rahent	Nazwa towaru	Forma płatności
යි	nents	Płatność na konto: Nabywca: ALOZA		Odbiorca:	Data wystawienia - do			Zestaw głośników	F
~	Comm	Lipowa 11/15 99-400 Warszawa NIP: 7751241104		Lipowa 11/15 99-400 Warszawa		<b>~</b> ×			
<b>*</b>	ents	Zamówienia:		Cana	Wartość brutto				
M		Nazwa towaru 1 Ti	PKWiU P	CN Ilość/J.m. netto 100 szt. 500,00	×	×			
*				Data utv	vorzenia : 10-01-2025 👔				
抖	Numer d (Numer_d	okumentu dokumentu)	Data wystawienia (Data_wystawienia)						
	FS-1/20	0/KNT/02	2020-02-03						
20	Termin p	łatności (Termin) 2020-07-28 👻 💙	Kontrahent (Kontrahent)						

Rys 88. Widok punktu ACD typu "Współpraca z OCR" po zastosowaniu filtra "NIP firmy"





[Usuń filtry] – po kliknięciu ikony wszystkie zdefiniowane warunki wyszukiwania (zarówno te w oknie "Filtry", jak i te w polu wyszukiwarki) zostaną usunięte.

Kiedy operator kliknie w nazwę danej kolumny, obok niej pojawi się ikona – w takim przypadku lista jest posortowana w danej kolumnie według wartości rosnąco. Jeżeli operator kliknie ponownie w nazwę kolumny, wówczas

obok tej nazwy wyświetlona zostaje ikona – wtedy lista zostaje posortowana w danej kolumnie według wartości malejąco.

Sortowanie dokumentów rosnąco ma miejsce według następującej kolejności:

- Uszeregowane alfabetycznie;
- Uszeregowane według kolejności numerycznej (0-9);
- Uszeregowane według znaków specjalnych.

Sortowanie dokumentów malejąco ma miejsce według następującej kolejności:

- Uszeregowane według znaków specjalnych;
- Uszeregowane według kolejności numerycznej (9-0);
- Uszeregowane alfabetycznie.

Jeśli operator przesunie kursor na początek nazwy danej kolumny, wówczas między kolumnami pojawia się ikona dwustronnej strzałki 🤲 (kolor strzałki jest zależny od ustawień komputera dla wyglądu kursora) - wówczas po kliknięciu lewym przyciskiem myszki można zmieni szerokość kolumny, przeciągając ją w prawo albo w lewo.

<b>. . .</b>	) 🗑 😨		(j) (ð
Włącz procesow Przeprocesowane:	vanie dokumentów		
	-		
Dokument	Kontrahent	Nazwa towaru	Forma płatności
FS-1/20/KNT/02	2	Zestaw głośnikó	w
FS-1/20/KNT/02			
268355/2020			
FZ-2/23			
FZ-4/23			

Rys 89. Widok listy dokumentów z widoczną dwustronną strzałką do zmiany szerokości kolumny





## 1.1.6.2 Zmiany w konfiguracji punktu "Import dokumentów zakupu z KSeF"

## 1.1.6.2.1 Dodanie pól atrybutów

Na zakładce "Ogólne" na punkcie konfiguracyjnym punktu ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF" dodano pole "Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD", w ramach którego dostępne są pola: "Atrybut 1", Atrybut 2" i "Atrybut 3".

	Punkt konfiguracy	jny	_ 🗆 ×.
Tryb współpracy <b>Ogólne</b> Lista Ko	ntrolki Uprawnienia		
Nazwa punktu			
Typ obiegu			~
Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD	Atrybut 1 Atrybu	it 2 Atrybut 3	
			Zapisz Zamknij

Rys 90. Widok zakładki "Ogólne" na definicji punktu ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF" z polami atrybutów (przed uzupełnieniem, tryb jednofirmowy)





	Punkt konfiguracyjny	
Tryb współpracy <b>Ogólne</b> Lista Ko	ontrolki Uprawnienia	
Nazwa punktu		
Spółka		~
Typ obiegu		~
Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD	Atrybut 1 Atrybut 2 Atrybut 3	
	Zapisz	Zamknij

Rys 91. Widok zakładki "Ogólne" na definicji punktu ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF" z polami atrybutów (przed uzupełnieniem, tryb wielofirmowy)

W ramach pól "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" można zdefiniować maksymalnie 3 nazwy dodatkowych pól (atrybutów), które będą widoczne na liście dokumentów w punkcie ACD jako nazwy kolumn.

Informacje o nazwach atrybutów/kolumn są dostępne w tabeli do.DF\_ConfAPDictionary.

Jeśli uprawniony operator nie wprowadzi żadnej nazwy atrybutu, wówczas kolumny z atrybutami nie zostaną utworzone, a na liście dokumentów będzie widoczna tylko jedna kolumna "Dokument".

Jeżeli operator wprowadzi wartość w jednym z dodatkowych pól (atrybutów), wówczas na liście będzie widoczna jedna dodatkowa kolumna z taką nazwą, jaką wprowadzono w polu; analogicznie, jeśli uzupełniono dwa pola, będą widoczne dwie dodatkowe kolumny.





	Punkt konfiguracyjny	
Tryb współpracy <b>Ogólne</b> Lista	Kontrolki Uprawnienia	
Nazwa punktu	KSeF	
Typ obiegu	Faktury	~
Nazwy atrybutów na liście dokumentów w punkcie ACD	Kontrahent Towar Forma platnos	ci

Rys 92. Widok zakładki "Ogólne" na definicji punktu ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF" z polami atrybutów (z przykładowym uzupełnieniem, tryb jednofirmowy)

W ramach zakładki "Lista" należy wprowadzić zmienione zapytanie – można skopiować je z sekcji "Przykład", dostępnej w ramach zakładki:

#### **BEGIN TRY**

select d.KSD\_ID, NULL, KSD\_NumerFaktury, KSD\_Tag1, KSD\_Tag2, KSD\_Tag3

from do.KS\_Documents d

left join do.KS\_WorkAPProcess W on d.KSD\_ID = KSW\_DocumentID /\*tabela przeprocesowanych dokumentów\*/

left join do.KS\_DocumentHeaders dh on d.KSD\_ID = dh.KSH\_DocumentId

left join do.KS\_DocumentContractors dc on d.KSD\_ID = dc.KSC\_DocumentID

where KSW\_APDId=@PointId@ -- id punktu ACD

and KSW\_OperatorID=@IdOperatorDMS@ /\*dodatkowy warunek, aby na liście operator widział dokumenty przeprocesowane przez siebie\*/

and ((@InvoiceStatus@ = 0 and KSW\_Status <> 5 and KSW\_Archival = 0) OR (@InvoiceStatus@ = 1 and KSW\_Archival = 1) OR

(@InvoiceStatus@ = 2 and KSW\_Status = 5) OR @InvoiceStatus@ = 3)

and (nullif(@SearchText@,") is null OR (@SearchText@ <> " and KSD\_NumerFaktury LIKE '%' + @SearchText@ + '%'))

and (@Nip@ is null OR dc.KSC\_PodatnikNIP = @Nip@)

and (@DateFrom@ is null or dh.KSH\_DataWytworzeniaFa >= @DateFrom@)

and (@DateTo@ is null or dh.KSH\_DataWytworzeniaFa <= @DateTo@)

and (@GrossAmountFrom@ is null or KSD\_SumaBrutto >= @GrossAmountFrom@)

and (@GrossAmountTo@ is null or KSD\_SumaBrutto <= @GrossAmountTo@)

and (@InvoiceType@ is null or KSD\_RodzajFaktury = @InvoiceType@)

END TRY

**BEGIN CATCH** 

DECLARE @ErrorMessage varchar(max) = 'W zapytaniu wystąpił błąd : ' + ERROR\_MESSAGE();





THROW 50001, @ErrorMessage ,1; END CATCH



Rys 93. Wprowadzanie zapytania na zakładce "Lista"

W ramach zakładki "Kontrolki" uprawniony operator może zdefiniować zapytanie SQL, które przeniesie dane z wybranego atrybutu na określoną kontrolkę typu Tekst.

 Uwaga: Zapytania SQL dla poszczególnych atrybutów:
 Dla pola "Atrybut 1" select KSD\_Tag1 from do.KS\_Documents where KSD\_ID=@Id1@
 Dla pola "Atrybut 2" select KSD\_Tag2 from do.KS\_Documents where KSD\_ID=@Id1@
 Dla pola "Atrybut 3" select KSD\_Tag3 from do.KS\_Documents where KSD\_ID=@Id1@





	Punkt konfiguracyjny	
Tryb współpracy Ogólne Lista <b>Kontrolki</b> Uprav	vnienia	
Załącznik (Zalacznik)	1 select	KSD_Tag3 from do.KS_Documents where KSD_ID=@Id1@
Numer dokumentu (Numerdokumentu)	â	
Data wystawienia (Datawystawienia)	â	
Kontrahent (Kontrahent)	â	
Nazwa towaru (Towar)	â	
Forma płatności (Forma)	â	
Dodaj		
		Test zapytania SQL
	Składnia: SELECT varchar	í. F varchar(900) r(900) - tekst
	Przykłac BEGIN T	d: TRY
		Zapisz Zamknij

Rys 94. Wprowadzanie na zakładce "Kontrolki" zapytania, które przeniesie dane z pola "Atrybut 3" do kontrolki typu Tekst "Forma płatności"

Wprowadzone zmiany należy zapisać, klikając w przycisk "Zapisz".

Na liście przeprocesowanych dokumentów w zależności od tego, czy i ile nazw atrybutów wprowadzono na zakładce "Ogólne" podczas konfiguracji punktu ACD (0,1,2 lub 3), na liście dokumentów jest widoczne 1- 4 kolumn.

Aby wprowadzić wartość w dodatkowych kolumnach, należy kliknąć w daną komórkę w wybranej kolumnie i wierszu, a następnie w poszerzonym polu edycji wpisać tekst. Wówczas wprowadzone dane zostaną zapisane w wybranych kontrolkach typu tekst.





	Comarch DMS 2025.0.0	Administrator 😑 🗇 🗙
	Automatyczne generowanie dokumentów	
â	Punkt konfiguracyjny KSeF 🔹 💽 🗊 🕕	Dokumenty Tylko wypełnione 👻 Generuj
đ	¦₁••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
	Page II	Szukaj
	humbr	Dokument Kontrahent Towar Forma płatności
[ee]	lais At	
125	tachmen	
ø	tt Co	
۵	nnents	
ai		
*	Data utworzenia :   🖗	
抖		
20		

Rys 95. Widok listy dokumentów w punkcie ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF", jeśli na zakładce "Ogólne" uzupełniono pola "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" - przed rozpoczęciem pracy w punkcie

(				
				Szukaj
	Dokument	Kontrahent	Towar	Forma płatności
1	FS-52/24	Firma 1	Towar gotówka	
1	FS-51/24			
1	FS-50/24			
1	FS-49/24			
1	FS-43/24			
!	FS-35/24			
1	FS-34-24			
1	FS_33_24			
!	FS-32-24			
1	FS/31/24			

Rys 96. Widok listy dokumentów w punkcie ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF", jeśli na zakładce "Ogólne" uzupełniono pola "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" i przeprocesowano dokument - wprowadzanie wartości dla "Atrybutu 3" (w tym przypadku to "Forma płatności")




	Comarch DMS 2025.0.0 Adminis				Administrator 💷 🖻 🗙
	Automatyczne generowanie dokumentów				
â	Punkt konfiguracyjny KSEF 🔹 🔂 🕢 🕼		Dok	umenty Tylko wypełn	ione 🗸 Generuj
٥			0		
	Page THE Krajowy System <b>e-Faktur</b> Numerter	avy			Szukaj
	FS-52/2 Faktura podstaw	24 Dokument	Kontrahent	Towar	Forma płatności
[AC]	Numer KSef: 117041805-0004110-38818888800	5-06 FS-52/24	Firma 1	Towar 1	gotówka
	>         Sprzeowca         Nabywca           III         NP: 117041828         NP: 117041828           III         Nabauer, Fima 1         Nabauer, Fima 1	FS-51/24			
<b>"</b> _)	Adres Folkosa 3434, 30-301 Kitelów, matopolskie, gmina Kitelów, powiat kitelówskii Połkosa 34, 30-301 Kitelów, matopolskie, gmina Kitelów, powiat kitelówskii Polska	FS-50/24			
B	Szczegóły	FS-49/24			
	Cor	FS-43/24			
2	Data utworzenia : 10-01	-2025 FS-35/24			
ส	Numer dokumentu Data wystawienia	FS-34-24			
	(Valler_Gokalienta)	F5_33_24			
1		FS-32-24			
tet	Kontrahent (Kontrahent) Nazwa towaru (Towar)	F5/31/24			
1,1	Firma 1 Towar 1				
	Forma płatności (Forma)				
	gotówka				
20					
-					

Rys 97. Widok listy dokumentów w punkcie ACD typu "Import dokumentów zakupu z KSeF", jeśli na zakładce "Ogólne" uzupełniono pola "Atrybut 1", "Atrybut 2" i "Atrybut 3" i przeprocesowano dokument – mapowanie danych z atrybutów do kontrolek typu Tekst

Jeśli wcześniej wprowadzono wartość atrybutu do tabeli do.KS\_Documents, wówczas po przesunięciu kursora na daną komórkę w ramach kolumny atrybutu zostanie wyświetlona pełna wartość komórki.

Kiedy operator kliknie w nazwę danej kolumny, obok niej pojawi się ikona – w takim przypadku lista jest posortowana w danej kolumnie według wartości rosnąco. Jeżeli operator kliknie ponownie w nazwę kolumny, wówczas

obok tej nazwy wyświetlona zostaje ikona – wtedy lista zostaje posortowana w danej kolumnie według wartości malejąco.

Sortowanie dokumentów rosnąco ma miejsce według następującej kolejności:

- Uszeregowane alfabetycznie;
- Uszeregowane według kolejności numerycznej (0-9);
- Uszeregowane według znaków specjalnych.

Sortowanie dokumentów malejąco ma miejsce według następującej kolejności:

- Uszeregowane według znaków specjalnych;
- Uszeregowane według kolejności numerycznej (9-0);
- Uszeregowane alfabetycznie.

Jeśli operator przesunie kursor na początek nazwy danej kolumny, wówczas między kolumnami pojawia się ikona dwustronnej strzałki 🤲 (kolor strzałki jest zależny od ustawień komputera dla wyglądu kursora) - wówczas po kliknięciu lewym przyciskiem myszki można zmieni szerokość kolumny, przeciągając ją w prawo albo w lewo.





### 1.1.7 Zmiany w ChatERP w aplikacji desktop

W wersji 2025.0.0 wprowadzono zmiany w ChatERP w aplikacji desktop Comarch DMS. Po pierwszym naciśnięciu

przycisku o wyrażeniu zgody na przesłanie danych z pytań i odpowiedzi do firmy Comarch lub podwykonawców technologicznych. Aby rozpocząć rozmowę z ChatERP, należy kliknąć w przycisk

#### Rozpocznij rozmowę

[Rozpocznij rozmowę] . Jeśli operator zamknie okno znakiem X, nie naciskając przycisku, wówczas te same informacje i przycisk zostaną wyświetlone przy kolejnym otwarciu okna.

COMARCH Chat ERP	_ 🗆 ×
Inteligentny asystent ERP	
Comarch ChatERP to eksperymentalna usługa wirtualnego asystenta w fazie testów BETA. Korzystając z niej wyrażasz zgodę na przesłanie danych zawartych w pytaniach i odpowiedziach do firmy Comarch lub podwykonawców technologicznych. Dane zawarte w pytaniach zależą od Ciebie i zobowiązujesz się do nieprzekazywania w nich danych osobowych. Więcej na temat usługi znajdziesz w pomocy.	
Rozpocznij rozmowę	
Zadaj pytanie	$(\rightarrow)$

Rys 98. Okno początkowe ChatERP po pierwszym otwarciu

Rozpocznij rozmowę

Po naciśnięciu przycisku

[Rozpocznij rozmowę] rozpoczyna się

rozmowa z ChatERP. W ramach pola "Zadaj pytanie" należy wprowadzić pytanie dotyczące Comarch DMS lub Comarch DMS Repozytorium, na które operator chce uzyskać odpowiedź.





COMARCI	H Chat ERP	_ 🗆 ×
ChatERP 11:51		
Cześć, w czym mogę Ci pomó	c?	
Zadaj pytanie		$( \rightarrow )$

Rys 99. Okno początkowe ChatERP po naciśnięciu przycisku "Rozpocznij rozmowę"

COMARCH Chat ERP	_ 🗆 ×
ChatEDD 12-12	
Część, w czym mogę Ci pomóc?	
Część jak dodać powa definicje objegu w Comarch DMS2 Opisz	$\frown$
poszczególne kroki, od samego początku do samego końca.	()

Rys 100. Okno ChatERP - wprowadzanie pytania

Po kliknięciu na ikonę Chata ERP. [Prześlij] lub naciśnięciu ENTER na granatowym tle zostanie wyświetlona odpowiedź

 $\rightarrow$ 







Rys 101. Okno ChatERP - odpowiedź Chata ERP na zadane pytanie

W dolnej części odpowiedzi Chata ERP widoczne są trzy ikony:

4	[Dobra odpowiedź] -	- klikając w ikonę, operator wyraża zadowolenie z odpowiedzi Chata ERP
<b>P</b> ERP	[Niesatysfakcjonująca	odpowiedź] – klikając w ikonę operator okazuje niezadowolenie z odpowiedzi Chata
ŋ	[Kopiuj] – po kliknięciu	w tę ikonę odpowiedź Chata ERP zostaje skopiowana do schowka.
		2. Dodawanie kontrolki typu data i godzina w Comarch DMS: https://pomoc.comarch.pl/dms/wp-content/ uploads/2023/11/kontrolki2.mp4
		Zadaj pytanie
	Rys 102.	Okno ChatERP - ikony widoczne w dolnej części odpowiedzi Chata ERP

Aby zamknąć ChatERP, należy kliknąć w znak X w prawym górnym rogu okna ChatERP.





#### 1.1.8 Dodanie opisów na zakładkach: "Logi z pracy systemu" i "Logi systemowe"

W wersji 2025.0.0 dodano opisy na zakładkach dotyczących zarządzania logami systemowymi, a mianowicie:

- Na zakładce "Logi z pracy systemu" w ramach zakładki [Panel użytkownika];
- Na zakładce "Logi systemowe" w ramach zakładki [Ustawienia]

### 1.1.8.1 Dodanie opisów na zakładce "Logi z pracy systemu"

Na zakładce "Logi z pracy systemu", z poziomu której można zarządzać logami systemowymi z obszaru pracy Comarch DMS Desktop, dodano następujące opisy:

 W ramach widoku ogólnego zakładki, dostępnego po kliknięciu w nazwę zakładki: W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS zapisywanymi lokalnie. W ramach zakładki "Logi systemowe" w Ustawienia możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS.

	Comarch DMS 2025.0.0	Administrator $= \Box \times$
	Panel użytkownika	
	LISTA DOKUMENTÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACIA LOGI Z PRACY SYSTEMU	
ก	Logi ogólne	$\sim$
	Logi z obszaru robotyzacji	$\sim$
<u> </u>	W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS zapisywanymi lokalnie. W ramach zakładki "Logi systemowe" v zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS.	/ Ustawienia możliwe jest
<b>*</b> **		
đ		
۵		
ai		
*		
<b>†</b>		
20		
₽		
	Rys 103. Widok ogólny zakładki "Logi z pracy systemu" z dodanym opisem	

 W ramach sekcji "Logi ogólne": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z pracą aplikacji desktop Comarch DMS (DMS.exe) oraz z pracy generatora dokumentów do Optima ERP, jeżeli została skonfigurowana taka funkcjonalność.





		Comarch DMS 2025.0.0	Administrator _ 🗆 ×
	Panel użyt	kownika	(**)
	LISTA DOKUMENT	TÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACJA LOGI Z PRACY SYSTEMU	
٥	Logi ogólne		^
	W tej sekcji n skonfigurowa	nożliwe jest zarządzanie logami związanymi z pracą aplikacji desktop Comarch DMS (DMS.exe) oraz z pracy generatora dokumentów do Optima ERP, jeżeli została ana taka funkcjonalność.	
<u>_</u>		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
	Podgląd logów		
••• []			
+~+			
1°			





**Uwaga:** Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\[folder z aplikacją desktop].

 W ramach sekcji "Logi z obszaru robotyzacji": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z pracą skryptów C# utworzonymi w ramach konfiguracji automatycznego trybu pracy.





		Comarch DMS 2025.0.0	Administrator 💷 🗆 🗙
	Panel użyt	kownika	**
	LISTA DOKUMEN	ÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACJA LOGI Z PRACY SYSTEMU	
1	Logi ogólne		~
	Logi z obszaru robo	угасјі	^
••••	W tei sekcii n	Inżliwe jest zarzadzanie lonami zwiazanymi z praca skryntów C# utworzonymi w ramach konfiguracji automatycznego trybu pracy.	
<u>_</u>	W CJ Sekeji h	олинстоя халадаланы аданн кандануна к расц жургон се асполонуна а тапаса конаданау алонакуследо стра расу.	
ACD		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji 🗸 Włącz zapisywanie logów Nie 🖌 Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
121	Podgląd logów		
5			
<b>M</b>			
*			
+++			
20			
₽			
		Rys 105. Widok sekcji "Logi z obszaru robotyzacji" z dodanym opisem	



Uwaga: Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\[folder z aplikacją desktop]\Scriptcs\_worker.

### 1.1.8.2 Dodanie opisów na zakładce "Logi systemowe"

Na zakładce "Logi systemowe", z poziomu której można zarządzać logami systemowymi , które są zapisywane na serwerze IIS z poziomu Comarch DMS Desktop, dodano następujące opisy:

 W ramach widoku ogólnego zakładki, dostępnego po kliknięciu w nazwę zakładki: W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS. W Panelu użytkownika w ramach zakładki "Logi z pracy systemu" możliwe jest zarządzanie logami z pracy aplikacji desktop Comarch DMS zapisywanymi na dysku lokalnym.





	Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _   ×
	Ustawienia	
	POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
	gi ogólne	$\checkmark$
יש	igi z generowania dokumentu do ERP XL	$\checkmark$
•••	igi z obszaru exe	$\sim$
	igi z wykonywania skryptów C≇	$\checkmark$
507	igi z tabeli DF_WorkLogEntries	$\checkmark$
<u> </u>	W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS. W Panelu użytkownika w ramach zakładki "Logi z pracy systemu" możliwe jest zarządzanie lo	gami z pracy aplikacji
	desktop Comarch DMS zapisywanymi na dysku lokalnym.	
B		
ö		
*		
d,		
Rys	106. Widok ogólny zakładki "Logi systemowe" (ze wszystkimi dostępnymi sekcjami) z dodanym op	isem

 W ramach sekcji "Logi ogólne": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami ogólnymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS.





		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN 🗕 🗆 🗙
	Ustawienia		
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
ิก	Logi ogólne		^
	W tej sekcji mo	żliwe jest zarządzanie logami ogólnymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS.	
ݐ		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
[c]	Podgląd logów		
125			
B			
\$			
/			
<b></b>			
20			
₽			
		Rys 107. Widok sekcji "Logi ogólne" z dodanym opisem	



Uwaga: Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[folder z aplikacją serwerową]\bin

W ramach sekcji "Logi z generowania dokumentów do ERP XL": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z generowaniem dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL





		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ 🗆 🗙
	Ustawienia		
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
<u>_</u>	Logi ogólne		$\sim$
U'	Logi z generowania do	kumentu do ERP XL	<u>^</u>
•••	W tej sekcji mo	żliwe jest zarządzanie logami związanymi z generowaniem dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL.	
		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji 🗸 Włącz zapisywanie logów Nie 🗸 Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
L J	Podgląd logów		
2			
*			
+-+			
20			
ŀ			
	Rys 10	08. Widok sekcji "Logi z generowania dokumentów do ERP XL" z dodanym opi	sem



**Uwaga:** Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej] \bin\gen.

 W ramach sekcji "Logi z obszaru exe": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z uruchamianiem przez IIS dołączonych plików exe, które zostały skonfigurowane w ramach kontrolki typu Własna akcja.





		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ 🗆 🗙
	Ustawienia		
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
4	Logi ogólne		$\checkmark$
ייי	Logi z generowania do	kumentu do ERP XL	$\checkmark$
•••	Logi z obszaru exe		<u> </u>
<u>_</u>	W tej sekcji mo	żliwe jest zarządzanie logami związanymi z uruchamianiem przez IIS dołączonych plików exe, które zostały skonfigurowane w ramach kontrolki typu Własna akcja.	
ႄႄႍ		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
<i>1</i> 25	Podgląd logów		
₿			
*			
<b>†</b>			
20			
₽			
		Rys 109. Widok sekcji "Logi z obszaru exe" z dodanym opisem	



Uwaga: Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej]\bin\exe.

 W ramach sekcji "Logi z wykonywania skryptów C#": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS z wykonywania skryptów C# w aplikacji Comarch DMS.





		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _							
	Ustawienia		(**)							
	POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE									
<u>_</u>	Logi ogólne	Logi ogólne 🗸 🗸								
	Logi z generowania do	Logi z generowania dokumentu do ERP XL.								
•••	Logi z obszaru exe		$\sim$							
	Logi z wykonywania sł	rryptów C#	<u> </u>							
[ac]	W tej sekcji mo	żliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS z wykonywania skryptów C# w aplikacji Comarch DMS.								
<i>1</i> 25		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB								
2	Podgląd logów									
\$										
*										
<b>†</b>										
20										
₽										

Rys 110. Widok sekcji "Logi z wykonywania skryptów C#" z dodanym opisem



**Uwaga:** Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej]\bin\ Scriptcs\_worker.

 W ramach sekcji "Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries": W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi w tabeli DF\_WorkLogEntries w bazie DMS.





	Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ 🗆 ×
	Ustawienia	
	POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
ส	Logi ogólne	~
U'	Logi z generowania dokumentu do ERP XL	$\checkmark$
•••	Logi z obszaru exe	$\sim$
	Logi z wykonywania skryptów C#	× .
5.2	Logi z tabeli DF_WorkLogEntries	^
	W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi w tabeli DF_WorkLogEntries w bazie DMS.	
<b>*</b> **		
₿	Pokaż logi zapisane od 02.08.2024 00:00:00 💙 × do 02.08.2024 23:59:59 💙 ×	
\$	Data utworzenia Poziom logowania Komunikat	
*	Szczegóły komunikatu	
抖		
20		

Rys 111. Widok sekcji "Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries" z dodanym opisem

# 1.1.9 Dodawanie wielu dokumentów do kontrolki typu Załącznik w nowej aplikacji web Comarch DMS

W wersji 2025.0.0 umożliwiono dodawanie wielu plików do kontrolki typu Załącznik w nowej aplikacji web Comarch DMS.

# 1.1.9.1 Dodawanie plików do kontrolki załącznik, która nie współpracuje z Comarch DMS Repozytorium

Aby dodać wiele plików do kontrolki typu załącznik, która nie współpracuje z Repozytorium, należy kliknąć w przycisk

**Dodaj** [Dodaj] dostępny w ramach kontrolki, a następnie w ramach okna "Dodaj Załącznik":

Wybrać pliki z dysku, przeciągnąć je i upuścić w centralnej części okna

Lub

Kliknąć w link wybierz plik(i) [wybierz plik(i)], znajdujący się pośrodku okna, w otwartym oknie wybrać pliki

Otwórz

[Otwórz].

do przesłania, zaś później kliknąć przycisk

Zmiany funkcjonalne i lista obsłużonych zgłoszeń Comarch DMS 2025.0.0





Dodaj Załącznik ×	
Przeciągnij i upuść lub wybierz plik(i) Wspieramy pliki w każdym formacie	
(	
	0
	_
Anuluj Dodaj	

Rys 112. Widok okna "Dodaj Załącznik" z linkiem "wybierz plik(i)"



Rys 113. Przeciąganie i upuszczanie plików w oknie "Dodaj Załącznik"





odaj Załącznik				× szc	zegóły przekazania 🗸
C Otwieranie					
← → × ↑ 🖡 > Te	en komputer	> Pulpit > Faktury		✓ U Przesz	ukaj: Faktury
Organizuj • Nowy fo	older				
101111	<u>^</u>	^ Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar
Szybki dostęp		a) 226 1 73 FS-3 20 knt 2022 2023-02-01 13-	-26 19.10.2022 13:51	Plik PNG	47 KB
🧢 Ten komputer		226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023-03-02_11-	<b>42</b> 19.10.2022 13:51	Plik PNG	47 KB
Dokumenty		226_1_73_FS-3_2023-07-17_13-56-34-287_20	02 14.10.2022 11:10	Adobe Acrobat Docu	92 KB
🎝 Muzyka		106144FS320knt2022_2023-05-12_09-05-46	-0 04.10.2022 12:25	Adobe Acrobat Docu	92 KB
Obiekty 3D		Document_2023-02-14_12-14-09-758_2023-	<b>03</b> 30.01.2023 10:16	Adobe Acrobat Docu	141 KB
Cobrazy		Document_2023-02-14_12-14-09-758_2023-	<b>03</b> 30.01.2023 10:16	Adobe Acrobat Docu	141 KB
- Pobrane		FA_5_23_2023-07-17_15-26-14-087	28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB
Dulait		FA_6_23_2023-07-17_15-16-59-323_2023-07	-1 28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB
Pupit		FA_6_23_2023-07-17_15-16-59-323_2023-07	-1 28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB
wideo		Fa_7_23_2023-07-17_15-17-03-730	28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB
Windows (C:)		Fa_7_23_2023-07-17_15-17-10-805_2023-07-	-1 28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB
🔮 Sieć	~	Fa_7_23_2023-07-17_15-17-10-805_2023-07	-1 28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB



Po przeciągnięciu plików lub po dodaniu ich z okna dialogowego w dolnej części okna "Dodaj Załącznik" zostanie wyświetlona lista wybranych plików, a w górnej części okna - miniaturowy podgląd aktualnie wybranego na liście pliku. Jeśli na liście znajduje się dużo plików, obok dostępny jest pasek przewijania.

Operator może zmienić nazwę każdego z plików na liście, a także zrezygnować z dodawania któregoś z plików,

naciskając znak obok danej pozycji. Istnieje również możliwość wybrania kolejnych plików poprzez ich

przeciągnięcie i upuszczenie lub poprzez kliknięcie w link wybierz plik(i) [wybierz plik(i)].

Po ewentualnej edycji listy plików do dodania należy nacisnąć przycisk zostaną dodane w ramach danej kontrolki typu Załącznik.

Dodaj

[Dodaj] – wówczas wybrane pliki





odaj Załącznik	×
Przeciągnji i upuść lub wybierz plik(i)	
Nazwa załącznika	
Nazwa załącznika 226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023-03-02_11-42-04-832_2023-06-22_14-52-41-137_2023-06-22_15-10-14-580	×
Nazwa załącznika	×
Nomio nalaonila	
Anuluj	Dodaj

Rys 115.

Okno "Dodaj Załącznik" po wyborze plików do dodania

← Projekt PR0J/12/1/2025 ▼		
Karta obiegu		
Datum 1	🗂 Załącznik	Dodaj
	226_1_73_FS-3	3_20_kn
	226_1_73_FS-3	3_20_kn
	? 226_1_73_FS-3	3_2023
	? 106144FS320	knt202
	Document_202	23-02-1
	Document_202	23-02-1
	FA_5_23_2023	+07-17
	FA_6_23_2023	-07-17
	FA_6_23_2023	-07-17
	Fa_7_23_2023	-07-17
	Fa_7_23_2023	-07-17
	Fa_7_23_2023	-07-17
	FZ_5_2022_20	23-07-1
	FZ_6_2022_20	23-07-1
	FZ_10_2022_2	023-07
	FZ_11_2022_2	023-07
	PrzykładOCR	1

Rys 116.

Kontrolka typu Załącznik z dodanymi plikami





#### 1.1.9.2 Dodawanie plików do kontrolki załącznik, która współpracuje z Comarch DMS Repozytorium

Aby dodać wiele plików do kontrolki typu załącznik, która współpracuje z Repozytorium, należy kliknąć w przycisk Dodaj

[Dodaj] dostępny w ramach kontrolki, a następnie w ramach okna "Dodaj Załącznik":

- Przejść na zakładkę "Z dysku", jeśli załączniki mają zostać dodane z dysku
- Lub
  - Przejść na zakładkę "Z repozytorium", jeżeli załączniki mają zostać dodane z Repozytorium w tym przypadku przesyłanie plików odbywa się tak jak dotychczas (zob. Dodawanie załącznika z modułu Repozytorium w nowej aplikacji web - Baza Wiedzy programu Comarch DMS)



Widok okna "Dodaj Załącznik" z linkiem "wybierz plik(i)" przed przesyłaniem plików, zakładka Rys 117. "Z dysku"

Jeśli operator wybrał zakładkę "Z dysku", wówczas może:

- Wybrać pliki z dysku, przeciągnąć je i upuścić w centralnej części okna
- lub
- Kliknąć w link wybierz plik(i) [wybierz plik(i)], znajdujący się pośrodku okna, w otwartym oknie wybrać pliki Otwórz

do przesłania, zaś później kliknąć przycisk [Otwórz].





Rys 118. Przeciąganie i upuszczanie plików w oknie "Dodaj Załącznik", na zakładce "Z dysku"

Doudj Zu	lącznik						
Z dysku	Z repozytorium Otwieranie						-
/	$\leftarrow \rightarrow \vee \uparrow   $ > Te	en kompi	ıter > Pulpit > Faktury		v U Przesz	ukaj: Faktury	
	Organizuj • Nowy fo	older				JII • 🔲	
	- Szubki doctor	^	Nazwa	Data modyfikacji	Тур	Rozmiar	
	🗶 зауркі dostęp		226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023-02-01_13-26.	19.10.2022 13:51	Plik PNG	47 KB	
	.🤰 Ten komputer		226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023-03-02_11-42.	19.10.2022 13:51	Plik PNG	47 KB	
1	膧 Dokumenty		226_1_73_FS-3_2023-07-17_13-56-34-287_202	. 14.10.2022 11:10	Adobe Acrobat Docu	92 KB	
·	💧 Muzyka		A 106144FS320knt2022_2023-05-12_09-05-46-0	. 04.10.2022 12:25	Adobe Acrobat Docu	92 KB	
	Obiekty 3D		Document_2023-02-14_12-14-09-758_2023-03	. 30.01.2023 10:16	Adobe Acrobat Docu	141 KB	
	Cobrazy		Document_2023-02-14_12-14-09-758_2023-03	. 30.01.2023 10:16	Adobe Acrobat Docu	141 KB	
	Pobrane		A_5_23_2023-07-17_15-26-14-087	28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB	
	Pulnit		FA_6_23_2023-07-17_15-16-59-323_2023-07-1	. 28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB	
_	Bill Padmi Noto 7		FA_6_23_2023-07-17_15-16-59-323_2023-07-1	. 28.10.2021 11:21	Adobe Acrobat Docu	924 KB	
	Redmi Note /		Fa_7_23_2023-07-17_15-17-03-730	28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB	
	Wideo		Fa_7_23_2023-07-17_15-17-10-805_2023-07-1	28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB	
_	🐛 Windows (C:)	~	Fa_7_23_2023-07-17_15-17-10-805_2023-07-1	28.10.2021 09:36	Adobe Acrobat Docu	594 KB	
		F					



Po przeciągnięciu plików lub po dodaniu ich z okna dialogowego w dolnej części zakładki "Z dysku" zostanie wyświetlona lista wybranych plików, a w górnej części okna - miniaturowy podgląd aktualnie wybranego na liście pliku. Jeśli na liście znajduje się dużo plików, obok dostępny jest pasek przewijania.





Operator może zmienić nazwę każdego z plików na liście, a także zrezygnować z dodawania któregoś z plików, naciskając znak obok danej pozycji. Istnieje również możliwość wybrania kolejnych plików poprzez ich przeciągnięcie i upuszczenie lub poprzez kliknięcie w link wybierz plik(i) [wybierz plik(i)]. Jeżeli na definicji danej kontrolki dodano więcej niż jeden typ dokumentu, wówczas obok pola z nazwą pliku dostępne jest również pole [Typ dokumentu], w ramach którego można wybrać typ dokumentu, który ma zostać przypisany do danego pliku w Repozytorium.

Po ewentualnej edycji listy plików do dodania należy nacisnąć przycisk [Dodaj] – wówczas wybrane pliki zostaną dodane w ramach danej kontrolki typu Załącznik.

IOICIU				-	
odaj Załącznik					
Z dysku Z repozytorium					
	Przeciąg	nij i upuść lub wybi	erz plik(i)		
Nazwa załacznika	Przeciąg	jnij i upuść lub wybi	erz plik(i)	 	
– Nazwa załącznika – 226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023	Przeciąg	20_09-25-05-361	erz plik(i)	 	] ×
- Nazwa załącznika	Przeciąg -02-01_13-26-17-801_2023-04- -03-02_11-42-04-832_2023-06-	20_09-25-05-361	erz plik(i) 	 	] × ] ×
Nazwa załącznika	Przeciąg -02-01_13-26-17-801_2023-04-3 -03-02_11-42-04-832_2023-06-3	20_09-25-05-361	erz plik(i) 06-22_15-10-14-580	 	] × ] ×
Nazwa załącznika 226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023 Nazwa załącznika 226_1_73_FS-3_20_knt_2022_2023 Nazwa załącznika 226_1_73_FS-3_2023-07-17_13-56	Przeciąg 02-01_13-26-17-801_2023-04- 03-02_11-42-04-832_2023-06-3 34-287_2023-07-19_12-50-30-1	20_09-25-05-361 22_14-52-41-137_2023 11_2023-07-20_11-49-	erz plik(I) 06-22_15-10-14-580 10-156	 	] × ] × ] ×

Rys 120. Okno "Dodaj Załącznik", zakładka "Z dysku" po wyborze plików do dodania





Dodaj Załącznik Z dysku Z repozytorium			×
Przeciągnij i upuść lub wybierz plik(i)			
Nazwa załącznika	Typ dokumentu — Faktura	~	×
Nazwa załącznika – Instrukcja obsługi Comarch DMS 2024.3.0 współpraca z Comarch ERP XL	- Typ dokumentu	~	×
	Anuluj	Do	odaj



Okno "Dodaj Załącznik", zakładka "Z dysku" po wyborze plików do dodania (gdy na definicji danej kontrolki wybrano więcej niż jeden typ dokumentu)





Kontrolka typu Załącznik z dodanymi plikami





#### 1.1.10 Umożliwienie skanowania i zapisywania kodu kreskowego w kontrolce typu Tekst w aplikacjach mobilnych Comarch DMS

W wersji 2025 umożliwiono skanowanie oraz zapisywanie kodu kreskowego w kontrolce typu Tekst w aplikacjach mobilnych Comarch DMS na systemy: Android i iOS.

# 1.1.10.1 Dodanie parametru "Rejestruj kody kreskowe" na definicji kontrolki typu Tekst

W wersji 2025.0.0 w aplikacji desktop Comarch DMS na definicji kontrolki typu Tekst dodano parametr "Rejestruj kody kreskowe". Domyślnie parametr jest odznaczony – wówczas kontrolka typu Tekst działa w aplikacjach mobilnych tak samo, jak do tej pory.

Jeżeli parametr "Rejestruj kody kreskowe" został zaznaczony, wówczas w aplikacji mobilnej Comarch DMS możliwe jest skanowanie i zapisywanie kodów kreskowych w ramach danej kontrolki typu Tekst.



**Uwaga:** W przypadku, jeśli parametr "Rejestruj współrzędne GPS" jest zaznaczony, wówczas operator nie może zaznaczyć parametru "Rejestruj kody kreskowe".

Analogicznie, jeśli parametr "Rejestruj kody kreskowe" jest zaznaczony, wówczas operator nie może zaznaczyć parametru "Rejestruj współrzędne GPS".



**Uwaga:** Parametr "Rejestruj kody kreskowe" ma wpływ wyłącznie na działanie aplikacji mobilnych Comarch DMS na systemy: iOS i Android.

Analogicznie, jeśli parametr "Rejestruj kody kreskowe" jest zaznaczony, wówczas operator nie może zaznaczyć parametru "Rejestruj współrzędne GPS".

Kod kreskowy
Kod_kleskowy
900
1
Brak
)
Dodaj
Wyrażenie
Ustaw

Rys 123.

Zaznaczony parametr "Rejestruj kody kreskowe" na definicji kontrolki typu Tekst





Analogicznie jak w przypadku innych kontrolek typu Tekst dla kontrolki z zaznaczonym parametrem "Rejestruj kody kreskowe" na zakładce "Schemat obiegu", na zakładce "Kontrolki" można zaznaczyć parametry: "Widoczna", "Tylko do odczytu" i "Wymagana".



**Uwaga:** W przypadku, jeśli na danej kontrolce zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe", a ta kontrolka jest wymagana na danym etapie, wówczas wartość kontrolki można uzupełnić jedynie z poziomu aplikacji mobilnej Comarch DMS.

### 1.1.10.2 Skanowanie kodu kreskowego i zapisywanie go w kontrolce typu Tekst w aplikacjach mobilnych Comarch DMS na systemy: iOS oraz Android

Od wersji 2025.0.0 w przypadku, jeśli w aplikacji desktop Comarch DMS na definicji kontrolki typu Tekst zaznaczono parametr " Rejestruj kody kreskowe", wówczas podczas dodawania albo edycji dokumentu w ramach typu obiegu, w którym znajduje się dana kontrolka, możliwe jest zeskanowanie i zapisanie kodu kreskowego.

Aby zeskanować kod kreskowy, należy kliknąć w ikonę w kontrolce, na której definicji zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe". Wówczas zostanie uruchomiony aparat, który należy skierować na kod kreskowy, który ma zostać zeskanowany. Jeśli kod kreskowy został poprawnie odczytany, zostanie następnie zapisany jako ciąg znaków w danej kontrolce typu Tekst.



**Uwaga:** Kontrolka typu Tekst z zaznaczonym parametrem "Rejestruj kody kreskowe" może zostać uzupełniona wyłącznie z poziomu aplikacji mobilnej Comarch DMS, za pomocą aparatu fotograficznego.

	19-03 (Le <b>100</b> -4
$\leftarrow$	
Projekt Nowy dokument	
Karta obiegu	^
Datum 1	Ħ
Załącznik	DODAJ
Od kogo	
Numer dokumentu	
Kod	[111]
Data zakupu	Ħ
Data otrzymania	Ē
Termin płatności	Ĥ
UTWÓRZ	
	•



24. Widok dokumentu z kontrolką "Kod", dla której zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe" w aplikacji mobilnej na system Android (przed skanowaniem kodu)





	19 8 1. <b></b>
÷	
Projekt Nowy dokument	
Karta obiegu	^
Datum 1	Ħ
Załącznik	DODAJ
Od kogo	
Numer dokumentu	
Kod	Ō
Data zakupu	Ħ
Data otrzymania	Ē
Termin płatności	Ä
UTWÓRZ	
	•

Rys 125. Widok dokumentu z kontrolką "Kod kreskowy", dla której zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe" w aplikacji mobilnej na system Android (po skanowaniu kodu)

<ul> <li>TestFlight العندي 08:30</li> <li>Dokumenty Nowy dokument</li> </ul>	22% 💽
Projekt Nowy dokument	
KARTA OBIEGU	^
Data wystawienia	
Załącznik	Dodaj
Od kogo	>
Numer dokumentu	
Kod kreskowy	<u>j</u> mC
Data zakupu	
Data otrzymania	
Termin płatności	
Kontrahent	Dodaj
Utwórz	

Rys 126.

Widok dokumentu z kontrolką "Kod kreskowy", dla której zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe" w aplikacji mobilnej na system iOS (przed skanowaniem kodu)





내 T-Mobile #5GBard ⓒ 08:40	17% 🕒
Dokumenty Nowy dokument	
Projekt Nowy dokument	
KARTA OBIEGU	^
Data wystawienia	
Załącznik	Dodaj
Od kogo	>
Numer dokumentu	
11875147	団
Data zakupu	
Data otrzymania	
Termin płatności	
Kontrahent	Dodaj
Utwórz	

Rys 127. Widok dokumentu z kontrolką "Kod kreskowy", dla której zaznaczono parametr "Rejestruj kody kreskowe" w aplikacji mobilnej na system iOS (po skanowaniu kodu)

# 1.1.11 Wyłączenie widoczności dokumentów z typu obiegu Repozytorium w nowej aplikacji web w nowym mechanizmie uprawnień do dokumentów

Od wersji 2025.0.0 wyłączono widoczność dokumentów z typu obiegu Repozytorium w nowej aplikacji web w przypadku włączonego nowego mechanizmu uprawnień do dokumentów – tzn. jeśli w pliku web.config w folderze z plikami aplikacji serwerowej klucz "UseNewModeOfDocumentPermissions" ma wartość "true".

#### 1.1.12 Umożliwienie obsługi współdzielonego folderu dla punktów ACD przez kilka instancji aplikacji desktop Comarch DMS

W wersji 2025.0.0 została umożliwiona obsługa współdzielonego folderu dla punktów ACD przez kilka instancji aplikacji desktop Comarch DMS, które łączą się z jedną instalacją aplikacji serwerowej Comarch DMS na IIS. Zostały obsłużone foldery lokalne i sieciowe.

Jeśli zostanie stwierdzone, że dany plik jest zajęty przez jakiś proces, nastąpi wstrzymanie jego przetwarzania do czasu następnej próby.

Wprowadzono także dokładniejsze logi z następującymi danymi:

- przyznane unikalne id zasobu pliku
- ścieżka do pliku
- id operacji przetwarzania pliku (file process id)
- id instancji aplikacji DMS desktop
- nazwa maszyny
- nazwa użytkownika Windows





- id procesu Windows
- id punktu ACD
- id operatora DMS

Pliki tymczasowe nie są aktualnie tworzone (pliki nie zostają przenoszone do bufora), ale zachowano archiwizację plików w przypadku sukcesu przetwarzania oraz archiwizację plików, które nie zostały przetworzone z powodu wystąpienia błędów.

### 1.1.13 Dodanie weryfikacji skryptów oraz komunikatu informującego o niezgodnej wersji skryptów SQL w nowej aplikacji web Comarch DMS

W wersji 2025.0.0 dodano weryfikację skryptów na używanej bazie danych w przypadku próby przejścia do nowej aplikacji web Comarch DMS – w przypadku wystąpienia niezgodności zostanie wyświetlony informujący o niej komunikat.



Rys 128. Przykładowy komunikat dotyczący niezgodności skryptów w jednej ze spółek

### **1.2** Zmiany funkcjonalne w module Comarch DMS Repozytorium

W Comarch DMS Repozytorium wprowadzono następujące zmiany:

### 1.2.1 Umożliwienie podglądu formatów plików obsługiwanych w Excel w Comarch DMS Repozytorium

W wersji 2025.0.0 umożliwiono podgląd plików, które są obsługiwane w Microsoft Excel, m.in. z rozszerzeniem .xls, .xlsx w Comarch DMS Repozytorium.

Kiedy operator kliknie na liście dokumentów w nazwę pliku obsługiwanego w Excel - .xls albo .xlsx – wówczas otworzy się okno szczegółów dokumentów razem z podglądem dokumentu. Podgląd dokumentu jest dostępny dla użytkowników z poziomem uprawnień "Przeglądający", "Edytor" lub "Administrator" do danego dokumentu.





COMARCH									* 🖪	ペ
► Powrót	← Lis	sta dokur	nentów	z Coma	rch DMS				Więcej akcji 🗸 🛛 Edytuj atrybuty	
🔹 🗁 Repozytorium									Lista dokumentów z Comarch DM	»
		A	В	С	D	E	F	G	Atrybuty	
🕨 🛱 Folder1	1	NUMER	NAZWA OBIEGU	NAZWA ETAPU	DATA PRZEKAZANIA	STATUS	ETAP	CZAS NA REALIZACJĘ ZADANIA	Tun dolumentu	U
	2	PROJ/28/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie		Nieokreślony	$\bigcirc$
III Kosz	3	PROJ/27/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			9
<b>A</b>	4	PROJ/26/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			tt.
Ustawienia	5	PROJ/25/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie		<ul> <li>Otwórz plik, aby określić typ dokumentu i jego atrybuty</li> </ul>	
	6	PROJ/24/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie		astanta tjego acjonij	
	7	PROJ/23/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	8	PROJ/22/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	9	PROJ/21/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	10	PROJ/20/12/2024	Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	11	PROJ/19/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	12	PROJ/18/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	13	PROJ/17/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	14	PROJ/16/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	15	PROJ/15/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	16	PROJ/14/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	17	PROJ/13/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	18	PROJ/12/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	19	PROJ/11/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	20	PROJ/10/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	21	PROJ/9/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony	Nieprzypisany do Ciebie			
	22	PROJ/8/12/2024	F < Arkusz3	Arkusz 4	Arkusz 5 Arkusz	6 Arkusz 7	· > + %ebie			

Rys 129. Podgląd pliku Excel w Comarch DMS Repozytorium

W dolnej części podglądu widoczna jest belka, na której widoczne są:

		Dokumenty	Arkusz2	Arkusz3	
•	Arkusze, które znajdują się w danym pliku Excel, np. opcjonalnie wraz ze strzałkami w lewo i w prawo (w przypadk o długich nazwach) - jeżeli operator kliknie na nazwę da	u większej liczby nego arkusza, v	y arkuszy luk wówczas zo	, wielu arkuszy stanie otwarty	
	podgląd tego arkusza. Jeśli operator kliknie na ikonę <	[Strzałka w le	wo], wówcz	as widok belki	
	zostanie przesunięty w lewo, jeśli zaś kliknie na ikonę 🂙 [S	trzałka w prawo	o] – w prawo	. Jeśli podgląd	
	został ustawiony dla pierwszego arkusza, wtedy ikona <	[Strzałka w le	wo] nie bę	dzie widoczna;	
	jeżeli ustawiono podgląd dla ostatniego arkusza, wówcz niewidoczna.	zas ikona 💙	[Strzałka v	v prawo] jest	

Ikony - + za pomocą tych ikon operator może zmniejszyć lub powiększyć rozmiar czcionki w oknie podglądu.





COMARCH							* B A	ĥ
DMS		ata daluu		- 0			Million of Aller Participation and Aller	
- Powrót	← L	ista dokur	nentow	z Coma	Irch DIVIS	2	Więcej akcji 🗸 Edytuj atrybuty	•
~	4	PROJ/26/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie	Lista dokumontów z Comarab DM	
<ul> <li>Repozytorium</li> </ul>	5	PROJ/25/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie	Lista dokumentow 2 comarch Dm	<i>″</i>
Ealder 1	6	PROJ/24/12/2024	1 Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie E	Atrybuty	<b>(i)</b>
	7	PROJ/23/12/2024	1 Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie E	Typ dokumentu Nisokusilasu	
T Kosz	8	PR0J/22/12/2024	4 Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Cieble E	Nieokresiony	$\sim$
	9	PROJ/21/12/2024	1 Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie E		<i>ф</i>
Ustawienia	10	PROJ/20/12/2024	1 Projekt	Etap 1	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie E	Otwórz plik, aby określić typ	
	11	PROJ/19/12/2024	4 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie	dokumentu i jego atrybuty	
	12	PROJ/18/12/2024	4 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	13	PROJ/17/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	14	PROJ/16/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	15	PROJ/15/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	16	PROJ/14/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	17	PR0J/13/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	18	PR0J/12/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	19	PROJ/11/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	20	PROJ/10/12/2024	1 Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	21	PROJ/9/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	22	PROJ/8/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	23	PROJ/7/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	24	PR0J/6/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	25	PR0J/5/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	26	PROJ/4/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	27	PR0J/3/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Cieble		
	28	PROJ/2/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Cieble		
	29	PROJ/1/12/2024	Projekt	Etap 2	2024-12-31	Niezakończony Nieprzypisany do Ciebie		
	30							
					Dokumenty Ar	kusz2 Arkusz3 — +		

#### Rys 130.

Widok belki w dolnej części podglądu pliku obsługiwanego w Excel (bez strzałek)

																* 🖪	ዳ
V DMS	< Liz	to dokup	oontó		amore		<u></u>									Wilcool akoli Edutui atarbuta	
owrót	← Lis	sta dokun	nento	WZU	omarc	n Divi	52									więcej akcji 🗸 Edytuj atrybuty	
anozytorium																Lista dokumentów z Comarch DM	»
2,000		A	В	с	D	E	F	G	н	I.	J	к	L	м	N	44	~
der 1	1	NUMER	Uwagi													Arybuty	()
	2	PROJ/28/12/2024	Zapłacone													Typ dokumentu Nieokreślony	0
	3	PR0J/27/12/2024	Zapłacone														
	4	PROJ/26/12/2024	Zapłacone														ц.
	5	PROJ/25/12/2024	Zapłacone													<ul> <li>Otwórz plik, aby określić typ dokumentu i jego atrybuty</li> </ul>	
	6	PROJ/24/12/2024	Zapłacone													- oonamena rjego ar jouvj	
	7	PROJ/23/12/2024	Zapłacone														
	8	PROJ/22/12/2024	Zapłacone														
	9	PR0J/21/12/2024	Zapłacone														
	10	PROJ/20/12/2024	Zapłacone														
	11	PROJ/19/12/2024	Zapłacone														
	12	PROJ/18/12/2024	Zapłacone														
	13	PROJ/17/12/2024	Zapłacone														
	14	PROJ/16/12/2024	Zapłacone														
	15	PROJ/15/12/2024	Zapłacone														
	16	PROJ/14/12/2024	Zapłacone														
	17	PROJ/13/12/2024	Zapłacone														
	18	PROJ/12/12/2024	Zaptacone														
	19	PR0J/11/12/2024	Zapłacone														
	20	PR03/10/12/2024	Zapracone														
	21	PRUJ/9/12/2024	Zaplacore														
	22	PR03/8/12/2024	Zaplacone														
	23	PR0J/7/12/2024	Zapłacone												-		
	24	PR0.1/5/12/2024	Zapłacone														
	26	PR0.1/4/12/2024	Zapłacone			lokument-	Arkuezo	Arkue79									

Rys 131. Podgląd drugiego arkusza pliku obsługiwanego przez Excel (bez strzałek)

W ramach okna podglądu widoczne są nazwy kolumn i wierszy, nawet, jeśli komórki są puste. Nie jest możliwa zmiana szerokości kolumn oraz wierszy w oknie podglądu – szerokość kolumn i wierszy dopasowuje się do zawartości komórki. W dolnej części podglądu i z jego prawej strony znajdują się suwaki.





**Uwaga:** W przypadku, gdy podczas zapisywania pliku z rozszerzeniem .xls albo .xlsx w dokumencie występowały ukryte kolumny i/albo wiersze, wówczas wartości takich kolumn i/albo wierszy są widoczne na podglądzie.

W ramach podglądu plików obsługiwanych w Excel, jak plików z rozszerzeniem .xls lub .xlsx widoczne są jedynie wartości tekstowe znajdujące się w komórkach (np. liczby, cyfry, znaki specjalne). Wyświetlenie formuły, komentarza lub adresu linku nie jest możliwe, nie są też widoczne obrazki, wykresy, kształty, ikony, itp.

 $(\times)$ 

Uwaga: Nie jest możliwa edycja danych znajdujących się w pliku w ramach okna podglądu.



Operator może zaznaczyć i skopiować wartość komórek, używając skrótu klawiszowego CTRL C.

### 1.3 Zgłoszenia zrealizowane w wersji 2025.0.0

- Podniesiono wersję json do 14.0.3;
- Naprawiono błąd dotyczący zamykania się aplikacji mobilnej Comarch DMS na system Android, jeśli podczas tworzenia rezerwacji pozostawiono puste pola;
- Naprawiono błąd występujący przy tworzeniu kluczy biznesowych do Comarch ERP Enterprise gdy w nazwach atrybutów i definicjach dokumentów występują znaki specjalne – takie znaki są pomijane albo zastępowane;
- Rozwiązano problem dotyczący braku typu dokumentu do wyboru w kolumnie typu Dokumenty w obiegu w kontrolce typu Dane tabelaryczne w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący braku zapisu ustawienia sekcji dokumentu w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący braku tłumaczenia nazw miesięcy w kalendarzu w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący braku oznaczenia kontrolek wymaganych na karcie obiegu w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Rozwiązano problem dotyczący braku filtrowania ilości dokumentów wyświetlanych na stronie w module Repozytorium;
- Naprawiono błąd związany z występowaniem pytania o zapis zmian na etapie końcowym, gdy wszystkie kontrolki są tylko do odczytu w aplikacji desktop Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący nadpisywania ścieżki w punkcie ACD przy dwóch instancjach Comarch DMS;
- Rozwiązano problem polegający na tym, że wartości ujemne w kontrolce typu liczba stałoprzecinkowa w nowej aplikacji web Comarch DMS są wyświetlane na liście jako 0.00;
- Rozwiązano problem związany z obcinaniem zdjęć o dużej rozdzielczości w podglądzie pliku w Comarch DMS Repozytorium;
- Naprawiono błąd autoryzacji do usługi IBARD w przypadku konfiguracji, w której pliki w module Repozytorium mają być zapisywane w bazie MongoDB, ale można pracować także z plikami przechowywanymi w usłudze IBARD;



- Rozwiązano problem dotyczący braku możliwości usuwania rezerwacji w kalendarzu zasobów w nowej aplikacji web;
- Naprawiono błąd dotyczący widoczności kontrolki typu Dokument ERP XL w nowej aplikacji web Comarch DMS, w przypadku, gdy wybrano brak widoczności kontrolki;
- Rozwiązano problem dotyczący niezapisywania się podpisanego załącznika w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący braku uzupełniania wiersza po kliknięciu na znak plusa w kontrolce typu Dane tabelaryczne w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd występujący podczas inicjowania wartości w kolumnie typu Lista w kontrolce typu Dane tabelaryczne w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący możliwości usunięcia dokumentu przez obserwatora dokumentu, który nie jest uprawniony do żadnego etapu w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Rozwiązano problem dotyczący formatu wyświetlania w nowej aplikacji web Comarch DMS kontrolki typu Data i godzina ustawionej jako "tylko do odczytu" i zainicjowanej zapytaniem;
- Rozwiązano problem dotyczący nachodzenia tekstu z kontrolki typu Tekst (ustawionej jako "tylko do odczytu" i zainicjowanej tekstem) na kontrolki znajdujące się poniżej w nowej aplikacji web Comarch DMS lub ucinania tekstu, jeśli brak kontrolek poniżej;
- Rozwiązano problem dotyczący braku mapowania rachunku bankowego w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący działania przycisku sortowania dla listy atrybutów, typów dokumentów i powodów unieważnienia w Comarch DMS Repozytorium;
- Naprawiono błąd dotyczący wyświetlania błędnej wartości w ustawieniach widoku kolumn w Comarch DMS Repozytorium;
- Naprawiono błąd polegający na braku widoczności przycisku "Przekaż" na dokumencie w nowej aplikacji web Comarch DMS w przypadku, kiedy nazwa kolejnego etapu jest długa;
- Rozwiązano problem polegający na uniemożliwianiu dodania kontrahenta pozaunijnego z powodu wymaganego pola "Prefix" na karcie kontrahenta w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący możliwości usunięcia dokumentu zablokowanego do edycji przez innego użytkownika;
- Rozwiązano problem dotyczący zwijania się sekcji na dokumencie podczas przechodzenia pomiędzy nimi za pomocą przycisku Tab;
- Naprawiono błąd dotyczący wyświetlania pola tekstowego wielolinijkowego w nowej aplikacji web Comarch DMS;
- Naprawiono błąd dotyczący powracania dokumentu na listę dokumentów w punkcie ACD po odświeżeniu listy, jeśli dokument usunięto za pomocą przycisku Delete.







Nieautoryzowane rozpowszechnianie całości lub fragmentu niniejszej publikacji w jakiejkolwiek postaci jest zabronione. Wykonywanie kopii metodą kserograficzną, fotograficzną, a także kopiowanie na nośniku filmowym, magnetycznym lub innym, powoduje naruszenie praw autorskich niniejszej publikacji.

Copyright © 2025 COMARCH Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zmiany funkcjonalne i lista obsłużonych zgłoszeń Comarch DMS 2025.0.0