Instalacja aplikacji serwerowej, WEB i Comarch DMS Repozytorium za pomocą instalatora

Spis treści artykułu

- Instalacja etapy początkowe
- Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS <u>Repozytorium</u>

Uwaga

Podczas instalacji za pomocą Instalatora (Instalator Comarch DMS.exe) potrzebny jest dostęp do Internetu.

Instalacja – etapy początkowe

Instalację aplikacji serwerowej i WEB należy przeprowadzić na serwerze (komputerze) z zainstalowanym serwisem IIS (Internet Information Services).

W wersji 2023.0.0 wprowadzono nowe instalatory aplikacji web dla:

- Comarch DMS Standalone
- Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP XL
- Comarch DMS we współpracy z Comarch ERP Optima

Od wersji 2023.0 istnieje również możliwość instalacji serwera bazodanowego Microsoft SQL Server Express z poziomu instalatora aplikacji web Comarch DMS (zob.<u>Instalacja</u> <u>Microsoft SQL Server Express za pomocą instalatora Comarch</u> <u>DMS</u>). Z poziomu instalatora aplikacji web można także przejść bezpośrednio do instalatora aplikacji desktop Comarch DMS.

Uwaga

Instalacje wersji WWW nie są zalecane na stacjach roboczych. Instalacja powinna być przeprowadzona na dedykowanym serwerze.

Aby uruchomić instalator Comarch DMS, w pobranym pakiecie instalacyjnym należy wejść do katalogu *Comarch DMS* [wersja] *instalator Comarch DMS* i uruchomić **Instalator Comarch DMS.exe**

Zostanie uruchomiony instalator aplikacji webowej, dzięki któremu możliwa jest:

- Instalacja koniecznych komponentów serwera IIS
- Konfiguracja puli na której będzie pracowała aplikacji Comarch DMS
- Instalacja i konfiguracja aplikacji Comarch DMS
- Aktualizacja aplikacji serwerowej i webowej Comarch DMS
- Instalacja serwera MongoDB (od wersji Comarch DMS 2024.2.0)
- Instalacja i aktualizacja aplikacji Comarch DMS Repozytorium (od wersji Comarch DMS 2024.2.0)

Wybór języka instalacji

Po uruchomieniu instalatora zostaje wyświetlone okno początkowe, w ramach którego dostępne jest pole "Język instalatora", w którym należy dokonać wyboru języka, w jakim ma zostać przeprowadzona instalacja aplikacji. Dostępne są następujące języki:

- Polski
- Angielski
- Niemiecki
- Francuski

Comarch DMS Instalator		×
COMARCH DMS		
Witaj w instalatorze Comarch DMS		
Wybierz w jakim języku chcesz przeprowadzić instalację lub aktualizację systemu Comarch DMS.	Język instalatora:	Polski 🗸
Aby kontynuować, kliknij "Dalej".		
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".		
		Dalej > Anuluj

Okno początkowe instalatora aplikacji web Comarch DMS – wybór języka instalacji

Po wyborze języka instalacji należy nacisnąć przycisk

Dalej> [Dalej], aby przejść do kolejnego kroku instalacji, okna instalacji wymaganych dodatków. Jeżeli operator naciśnie przycisk [Anuluj] albo spróbuje zamknąć okno za pomocą znaku x, wówczas zostanie wyświetlony następujący komunikat:

오 Comarch D	MS Instalator	×
1	Czy chcesz zakończyć pracę instalatora?	
	Tak Nie	

Komunikat, który zostanie wyświetlony po naciśnięciu przycisku "Anuluj" lub przy próbie zamknięcia okna instalatora

Jeśli użytkownik wybierze przycisk:

- Tak instalator zostanie zamknięty
- Nie użytkownik pozostanie w tym samym oknie, a komunikat będzie zamknięty

Od wersji 2024.0.1 po przejściu do okna instalacji wymaganych dodatków wyświetlany jest komunikat, który informuje o **braku możliwości instalacji Comarch DMS** w systemach **wcześniejszych niż**:

Windows Vista x64;

- Windows Server 2008 x64;
- Windows 7 x64
- Windows Server 2008 R2 x64
- Windows Server 2012 x64

OK [OK] instalator zostaje Po kliknięciu w przycisk zamknięty.

0	Comarch	DMS Instalator	X
	Н		
Witaj w instalatorze dodatków	e wymaganych		
Poczekaj aż instalator przygotuje proces instalacji.	się, aby przeprowadzić Cię przez		
	Со	march DMS	x
	Comarch DMS nie może wcześniejszym niż Wind Windows 7 x64, Window 2012 x64.	e być zainstalowany w systemie lows Vista x64, Windows Server 2008 x64, vs Server 2008 R2 x64, Windows Server	
		ОК	
I Sprawdzanie warunków uruchom	ienia		

Komunikat informujący o braku możliwości instalacji Comarch DMS

Okno przygotowania komponentów

W kolejnym kroku instalatora zostaje wyświetlone okno, informujące o tym, że instalator przygotowuje potrzebne komponenty. Przejście do następnego okna nastąpi automatycznie.

W następnym kroku instalatora wyświetlone zostaje okno powitalne instalatora.



Okno przygotowania komponentów

Okno powitalne instalatora





Instalator DMS jest gotowy do przeprowadzenia instalacji lub aktualizacji systemu na Twoim komputerze Instalator pomoże CI zainstalować lub zaktualizować aplikacje Comarch DMS na Twoim komputerze Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby kontynuować, kliknij "Dalej".

Jeżeli użytkownik chce kontynuować instalację, wówczas powinien nacisnąć przycisk Dalej > [Dalej], aby przejść do kolejnego kroku instalacji. Jeżeli operator naciśnie przycisk

[Anuluj] albo spróbuje zamknąć okno za pomocą znaku x, wówczas zostanie wyświetlony komunikat analogiczny do przedstawionego powyżej.

Wybór aplikacji

Po przejściu do okna Wybór aplikacji należy wybrać opcję Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS

Uwaga

Jeżeli użytkownik nie ma zainstalowanego serwera SQL, wówczas przed przystąpieniem do instalacji aplikacji web powinien wybrać opcję *Instalacja Microsoft SQL Server Express* i kliknąć

Dalej >

[Dalej]. Dalsze kroki opisano w artykule <u>Instalacja</u> <u>Microsoft SQL Server Express za pomocą instalatora Comarch</u> <u>DMS</u>.

Jeżeli użytkownik nie ma zainstalowanego serwera MongoDB, a chce korzystać z modułu Comarch DMS Repozytorium, wówczas powinien wybrać opcję *Instalacja serwera MongoDB* i kliknąć

Dalej> [Dalej]. Dalsze kroki opisano w rozdziale Instalacja serwera Mongo DB za pomocą instalatora Comarch DMS 오 Comarch DMS Instalator

COMARCH DMS	Wybór aplikacji
 Do poprawnego działania aplikacji Comarch DMS potrzebujesz: komputera stale dostępnego w sieci z zainstalowanym Microsoft SQL Server, na którym zostaną skonfigurowane bazy danych, komputera stale dostępnego w sieci z serwerem IIS, na którym zostanie zainstalowany silnik aplikacji, komputerów lokalnych, na których zostanie zainstalowana aplikacja Comarch DMS Desktop. Do poprawnego działania modułu Comarch DMS Repozytorium potrzebujesz: komputera stale dostępnego w sieci z zainstalowanym serwerem MongoDB, na którym zostaną skonfigurowane bazy danych, Jeżeli masz zainstalowaną wersję systemu Comarch DMS i chcesz ją zaktualizować, wybierz opcję aktualizacji. Mamietaj, że instalator komponentu (np. Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium) należy uruchomić na komputerze, na którym ten komponent powinien być zainstalowany (np. komputer z zainstalowanym IIS). Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj". 	 Wybierz komponent, który chcesz zainstalować: Instalacja Microsoft SQL Server Express Instalacja serwera MongoDB Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium Instalacja aplikacji Comarch DMS Desktop Aktualizuj istniejącą instalację Comarch DMS: Aktualizacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Wybór instalacji aplikacji web Comarch DMS za pomocą instalatora

Po kliknięciu przycisku Dalej > [Dalej] użytkownik przechodzi do okna "Wybór aplikacji cd.".

Wybór aplikacji cd.

W ramach okna "Wybór aplikacji cd." operator może wybrać jedną z trzech opcji:

 Instalacja aplikacji Comarch DMS (zob. <u>Instalacja aplikacji serwerowej i WEB</u> <u>Comarch DMS za pomocą instalatora (bez</u>

 \times

modułu Comarch DMS Repozytorium) – aby instalować jedynie Comarch DMS;

- Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium (zob. poniżej: <u>Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz</u> <u>Comarch DMS Repozytorium</u>) – aby instalować zarówno Comarch DMS, jak i Comarch DMS Repozytorium;
- Instalacja Comarch DMS Repozytorium aby instalować jedynie Comarch DMS Repozytorium (zob. <u>Instalacja Comarch DMS</u> <u>Repozytorium za pomocą instalatora</u>).

Comarch DMS Instalator	×
	Wybór aplikacji cd.
	Wybierz aplikacje, które chcesz zainstalować:
	● Instalacja aplikacji Comarch DMS
	O Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium
	O Instalacja Comarch DMS Repozytorium
Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Wybór aplikacji cd."

Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium

Jeśli w oknie "Wybór aplikacji cd." operator zaznaczył opcję "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS

Repozytorium", a następnie Dalej > [Dalej], wówczas następuje przejście do okna "Tryb pracy"

Tryb pracy

W ramach okna *Tryb pracy* należy zaznaczyć opcję *Standalone* – ta opcja pozwala na zainstalowanie Comarch DMS bez zdefiniowanej współpracy

Po zaznaczeniu opcji należy kliknąć przejść do kolejnego kroku instalacji.

Dalej >

[Dalej], aby

C Comarch DMS Instalator	×
	Tryb pracy
Comarch DMS może pracować jako samodzielna aplikacja (tryb Standalone) lub we współpracy z systemami Comarch ERP Optima oraz Comarch ERP XL.	Wybierz tryb pracy nowej instalacji Comarch DMS:
Współpraca z systemem Comarch ERP Optima umożliwia pobieranie informacji i dowiązywanie dokumentów z systemu.	Współpraca z Comarch ERP Optima Comarch DMS Lite
W trybie Comarch DMS Lite możliwe jest korzystanie jedynie z dwóch obiegów dokumentów. Na każdym z obiegów jest możliwe zdefiniowanie maksymalnie 50 kontrolek.	
Współpraca z systemem Comarch ERP XL umożliwia import struktury organizacyjnej, pobieranie informacji, dowiązywanie dokumentów z systemu oraz generowanie dokumentów do systemu.	O Współpraca z Comarch ERP XL
W trybie Standalone system Comarch DMS pracuje jako samodzielna aplikacja.	• Standalone
Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Tryb pracy" – wybór opcji "Standalone"

Warunki korzystania z oprogramowania

W ramach okna Warunki korzystania z oprogramowania należy zapoznać się z warunkami korzystania z oprogramowania Comarch DMS, zaznaczyć checkbox "Akceptuję warunki instalacji" i

nacisnąć [Dalej], aby przejść do kolejnego etapu – przycisk nie jest aktywny, jeśli nie została zaznaczona zgoda na warunki instalacji.

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH V DMS	Varunki korzystania z oprogramowania
Zapoznaj sie z warunkami instalacji Comarch DMS i zaakceptuj je, aby móc rozpocząć instalację.	WARUNKI KORZYSTANIA Z OPROGRAMOWANIA COMARCH DMS
	§ 1. Zasady ogólne
	1. Warunki korzystania z Oprogramowania COMARCH DMS (zwane dalej "Warunkami") określają zasady, na jakich nabywca egzemplarza oprogramowania COMARCH DMS, który nabył i posiada je legalnie (zwany dalej "Klientem Końcowym) jest uprawniony do korzystania z Oprogramowania COMARCH DMS (zwane dalej "Oprogramowaniem").
	2. Oprogramowanie wraz z dołączoną do niego dokumentacją stanowi przedmiot praw autorskich Comarch S.A. z siedzibą w Krakowie, Aleja Jana Pawła II 39A, zarejestrowana w Krajowym Rejestrze Sądowym prowadzonym przez Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000057567 (zwaną dalej "Comarch").
Aby kontrauować klikaji "Daloj"	3. Oprogramowanie podlega ochronie na podstawie ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych i używanie go w sposób sprzeczny lub nie przewidziany niniejszymi Warunkami stanowi naruszenie praw autorskich Comarch. Comarch zachowuje na zasadzie wyłączności maiatkowe prawa autorskie do Oprogramowania i jego modvfikacii i
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Akceptuję warunki instalacji
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Warunki korzystania z oprogramowania"

Internetowe ustugi informacyjne (IIS)

W kolejnym oknie Internetowe usługi informacyjne (IIS) następuje weryfikacja, czy na danym komputerze dostępny jest serwer IIS. Jeżeli:

Serwer IIS nie jest dostępny - wyświetlana jest informacja " Serwer IIS nie jest dostępny na tym komputerze" i nie jest możliwe przejście do kolejnego etapu instalacji.

W takim wypadku użytkownik może:

Zainstaluj IIS Nacisnąć przycisk [Zainstaluj IIS] nastąpi wówczas instalacja IIS. Podczas instalacji wyświetlany jest komunikat "Trwa instalacja serwera IIS". Po zakończonej instalacji przycisk "Zainstaluj IIS" zostaje wyszarzony i wyświetlany jest napis "Serwer IIS został poprawnie zainstalowany".

Pozostawić otwarte okno instalatora Comarch DMS,

Odśwież

zainstalować ręcznie IIS, a potem kliknąć [Odśwież]

 Zamknąć instalator za pomocą przycisku
 [Anuluj] lub znaku x, wykonać ręczną instalację IIS i ponownie przejść przez kolejne kroki instalatora do okna "Internetowe usługi informacyjne (IIS)"

Po zastosowaniu jednego z powyższych sposobów możliwe będzie przejście do kolejnego kroku instalacji aplikacji web Comarch

DMS za pomocą przycisku Dalej>	[Dalej]	
Serwer IIS jest dostępny – wyśw Serwer IIS został poprawnie zainsta	ietlana alowany"	jest informacja " i należy przejść do
kolejnego kroku, klikając przycisk	Dalej >	[Dalej].

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Internetowe usługi informacyjne (IIS)
Weryfikacja dostępności serwera Internetowych usług informacyjnych. Serwer IIS jest niezbędny do instalacji aplikacji Comarch DMS Web. Jeżeli serwer IIS nie jest zainstalowany, możesz skorzystać z opcji automatycznej instalacji klikając przycisk "Zainstaluj IIS" lub zainstalować IIS ręcznie w systemie Windows.	Serwer IIS został poprawnie zainstalowany.
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Zainstaluj IIS Odśwież
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Internetowe usługi informacyjne", jeśli na danym komputerze dostępny jest serwer IIS

Wymagane dodatki

Po kliknięciu przycisku przejście do następnego okna, w ramach którego następuje instalacja dodatków wymaganych dla poprawnego działania Comarch DMS.

W ramach pola dostępnego w prawej części okna dostępne są następujące kolumny:

- Name zawiera nazwę danego dodatku
- Required zawiera numer wymaganej wersji danego dodatku

- Found zawiera numer wersji danego dodatku zainstalowanej już na komputerze
- Action zawiera nieaktywny przycisk Pomiń¬¬ jeśli na komputerze jest już odpowiednia wersja i dany dodatek nie wymaga instalacji, wówczas jego instalacja zostanie automatycznie pominięta

Comarch DMS Instalator	X
	Wymagane dodatki
Na poniższej liście znajdują się dodatki do serwera IIS, które są wymagane do poprawnego działania systemu Comarch DMS. Zaznaczone dodatki zostaną zainstalowane.	
Name Required Found Action IIS URL Rewrite 7.2.199 7.2.1 Pomiń IIS Application Request Routing 3.0 lub 3.0.0 Pomiń NET Core Hosting Bundle 6.0.31 3.1.32 Pomiń	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Wymagane dodatki"

Aby zainstalować wymagane dodatki i przejść do następnego okna należy nacisnąć przycisk Dalej [Dalej].

Wybór puli aplikacji serwerowej

Od wersji 2025.0.0 dla aplikacji serwerowej i dla aplikacji

WEB wymagane jest skonfigurowanie osobnych pul aplikacji. Wobec tego na kolejnym kroku, w oknie *Pula dla aplikacji serwerowej* należy określić, na jakiej puli aplikacji ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS – w tym celu należy:

 Wybrać pulę aplikacji z listy znajdującej się po prawej stronie okna, klikając na nią

lub

 Dodać nową pulę aplikacji –wpisać nazwę puli, która ma zostać utworzona, w polu ""Nazwa nowej puli aplikacji",

a następnie nacisnąć przycisk Dodaj pulę [Dodaj pulę]. Wybór puli zostaje automatycznie ustawiony na nowoutworzonej puli . Dodana w ten sposób pula spełnia wymagania konieczne do instalacji aplikacji serwerowej 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.

Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji:	
NowaPula3	Dodaj pulę
.NET v2.0	^
.NET v2.0 Classic	
.NET v4.5	
.NET v4.5 Classic	
Classic .NET AppPool	
DefaultAppPool	
dms	
dms_repository	
dms_repository2	
dms_repository3	
DMSnowyweb	
ePracownik_1	
Lite2	
NowaPula	
NowaPula2	×
	Odśwież

Dodawanie puli "NowaPula"

C Comarch DMS Instalator	×
	Pula dla aplikacji serwerowej
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować aplikacja serwerowa Comarch DMS API, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę".	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę
	.NET v2.0 • .NET v2.0 Classic • .NET v4.5 • .NET v4.5 Classic • 202420bezrepo • alfarepo •
	archiagain Archiv Archiv Archiv Archiv Archiv Archiv Archiv Archiv202420 Archiv202420 Archiv202420 Archiv202420 Archiv202420 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv2024203 Archiv202420 Archiv2024203 Archiv202420 Archiv202420 Archiv2024203 Archiv202420 Archiv202420 Archiv2024203 Archiv202420 Archiv2024200 Archiv2024200 Archiv202400 Archiv202400 Archiv202400 Archiv202400 Archiv202400 Archiv20000000000 Archiv2000000000000000000000000000000000000
	DefaultAppPool deprobe dms_repository
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Odśwież Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Pula dla aplikacji serwerowej", w którym wybrano pulę "DefaultAppPool"

Kiedy operator wybrał pulę aplikacji z listy albo dodał nową pulę i ją zaznaczył, wówczas następuje sprawdzenie, czy pula spełnia konieczne 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
```

 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].

Kreowanie aplikacji serwerowej

Uwaga

Od wersji 2024.3.0 podczas instalacji Comarch DMS za pomocą instalatora użytkownikowi IIS_IUSRS zostają nadane pełne uprawnienia na folderze aplikacji serwerowej.

Uwaga

Aplikacje: serwerowa i web powinny znajdować się na tej samej witrynie.

```
W tym oknie następuje konfiguracja aplikacji serwerowej
(webowej starszego typu). W ramach okna Kreowanie aplikacji
serwerowej użytkownik:
```

- w polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" z listy dostępnych witryn wybiera witrynę, w której ma zostać utworzona aplikacja;
- w polu "Port" wpisuje numer portu, który przypisany jest do danej witryny;
- w polu "Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej" wpisuje nadaną przez siebie nazwę aplikacji, np. DMSapi

Uwaga

Nazwa aplikacji nie może zawierać następujących znaków specjalnych:

- \ • ? • ; • :
- •
- @
- •(spacja)
- =
- +
- \$
- "
- |
- "
- <
- >
- ∎ *

Jeżeli użytkownik wpisze nazwę zawierającą jeden lub więcej z powyższych znaków, wówczas nowa aplikacja nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna pojawi się informacja o zakazanych znakach specjalnych.

W takim wypadku użytkownik powinien zmodyfikować nazwę wpisaną w polu "Nazwa aplikacji" tak, aby nie zawierała już znaków

specjalnych, a później ponownie nacisnąć Utwórz aplikację [Utwórz aplikację].

오 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 aplikację". Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Aplikacja serwerowa służy do komunikacji z aplikacją desktop i	Wybierz lub utwórz witrynę web Default Web Site V Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej
W kolejnym kroku pracy instalatora instalowana będzie aplikacja web.	Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Ścieżka aplikacji nie może zawierać następujących znaków: ?, ;, :, @, , =, +, \$, ,, , ", <, >, *.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Informacja o znakach zakazanych w oknie "Kreowanie aplikacji serwerowej"

Utwórz aplikację Następnie należy kliknąć przycisk [Utwórz aplikację], aby nowa aplikacja została utworzona. Podczas tworzenia aplikacji w dolnej części okna widoczna jest informacja "Trwa kreowanie aplikacji". Jeżeli utworzenie aplikacji przebiegło pomyślnie, wówczas wyświetlana jest informacja "Aplikacja została utworzona pomyślnie". Przycisk

Utwórz aplikację [Utwórz aplikację] nie jest aktywny do czasu wybrania witryny i wpisania nazwy aplikacji przez użytkownika.



Okno "Kreowanie aplikacji serwerowej" po tym, jak aplikacja została utworzona

Jeżeli podczas tworzenia aplikacji nastąpił błąd, wyświetlona zostanie informacja "Nie udało się utworzyć aplikacji". W takim przypadku użytkownik powinien zmienić witrynę w polu

"Nazwa witryny" i ponownie kliknąć Utwórzaplikację [Utwórz aplikację] albo opuścić instalator, a następnie ponownie przeprowadzić instalację.

Operator ma także opcję dodania nowej witryny, na której utworzy aplikację serwerową. W tym celu powinien:

 W polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" wpisać nazwę witryny, która ma zostać utworzona;

W polu "Port" wpisać numer portu, który ma zostać przypisany do nowoutworzonej witryny

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 85 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej Utwórz aplikacji serwerowej
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji serwerowej" podczas dodawania nowej witryny

Następnie operator powinien nacisnąć przycisk

Utwórz witrynę

[Utwórz witryne]. Jeśli tworzenie witryny zakończyło się powodzeniem, wówczas w dolnej części okna wyświetlany jest napis Witryna została utworzona na serwerze IIS.

📀 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 aplikację". 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. 	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitryna V Port 92 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej dms2025wer2api
W kolejnym kroku pracy instalatora instalowana będzie aplikacja web. Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	 Utwórz aplikację Witryna została utworzona na serwerze IIS.
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji serwerowej" po pomyślnym dodaniu nowej witryny

Jeśli operator wpisze w polu Wybierz lub utwórz witrynę web

Utwórz witrynę

nazwę witryny, która już istnieje, i kliknie [Utwórz witrynę], wówczas witryna nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna widoczna będzie informacja *Witryna o tej nazwie już istnieje*. W takim przypadku należy wprowadzić inną, nieistniejącą do tej pory nazwę witryny i ponownie kliknąć

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę].

오 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 przev instalatora instalowana bedzie aplikacja web 	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitrynadms V Port 92 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej dms2025wer2api Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	• Witryna o tej nazwie już istnieje.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji serwerowej", gdy próbowano utworzyć nową witrynę o takiej samej nazwie jak już istniejąca

Analogicznie, jeżeli operator wpisze w polu Port numer portu,

Utwórz witrynę

który jest już wykorzystywany, i kliknie [Utwórz witrynę], wówczas witryna nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna widoczna będzie informacja Port jest już użyty przez inną witrynę. W takim przypadku należy wprowadzić inny, nieużywany do tej pory numer portu i ponownie kliknąć

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę].

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 nowawitryna Port 90 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji serwerowej dms2025wer2api Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Port jest już użyty przez inną witrynę.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

 \times

Okno "Kreowanie aplikacji serwerowej", gdy próbowano utworzyć nową witrynę na porcie, który jest już wykorzystywany

Aby przejść do kolejnego kroku instalacji należy wybrać przycisk Dalej [Dalej]. Przycisk nie jest aktywny dopóki aplikacja nie została utworzona.

Wybór puli aplikacji webowej

Comarch DMS Instalator

Od wersji 2025.0.0 dla aplikacji serwerowej i dla aplikacji WEB wymagane jest skonfigurowanie osobnych pul aplikacji. Z tego powodu na kolejnym kroku, w oknie Pula dla aplikacji WEB należy określić, na jakiej puli aplikacji ma pracować aplikacja web Comarch DMS – w tym celu należy, podobnie jak w przypadku aplikacji serwerowej:

 wybrać pulę aplikacji z listy znajdującej się po prawej stronie okna, klikając na nią

lub

 dodać nową pulę aplikacji –wpisać nazwę puli, która ma zostać utworzona, w polu "Nazwa nowej puli aplikacji", a

następnie nacisnąć przycisk **Dodaj pulę** [Dodaj pulę]. Wybór puli zostaje automatycznie ustawiony na nowoutworzonej puli . Dodana w ten sposób pula spełnia wymagania konieczne do instalacji aplikacji web 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". Od wersji 2025.0.0 dla aplikacji serwerowej i dla aplikacji WEB wymagane jest skonfigurowanie osobnych pul aplikacji.	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Dodaj pulę Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę Classic .NET AppPool
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Pula dla aplikacji WEB", w którym dodano i wybrano pulę "dmsweb2025"

Kiedy operator wybrał pulę aplikacji z listy albo dodał nową pulę i ją zaznaczył, wówczas następuje sprawdzenie, czy pula spełnia konieczne 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.

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

Dalej >

[Dalej].

Kreowanie aplikacji WEB

Uwaga

Konieczne jest, aby aplikacje: serwerowa i web znajdowały się na tej samej witrynie.

W tym oknie następuje konfiguracja aplikacji webowej z nowym interfejsem. W ramach okna Kreowanie aplikacji WEB użytkownik:

- w polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" z listy dostępnych witryn wybiera witrynę, w której ma zostać utworzona aplikacja;
- w polu "Port" wpisuje numer portu, który przypisany jest do danej witryny;
- w polu "Wprowadź nazwę aplikacji WEB" wpisuje nadaną przez siebie nazwę aplikacji, np. DMSweb.

Nazwa aplikacji nie może zawierać następujących znaków specjalnych:

- \
- ∎ ?
- ;
- :
- **•** @
- (spacja)
- =
- +
- \$
- "
- |
- "
- <
- >
- ∎ *

Jeżeli użytkownik wpisze nazwę zawierającą jeden lub więcej z powyższych znaków, wówczas nowa aplikacja nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna pojawi się informacja o zakazanych znakach specjalnych.

W takim wypadku użytkownik powinien zmodyfikować nazwę wpisaną w polu "Nazwa aplikacji" tak, aby nie zawierała już znaków

specjalnych, a później ponownie nacisnąć Utwórz aplikację [Utwórz aplikację].

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednim kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w 	Wybierz lub utwórz witrynę web Default Web Site V Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB DMS@
przeglądarce. Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy.	Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Ścieżka aplikacji nie może zawierać następujących znaków: ?, ;, :, @, , =, +, \$, ,, , ", <, >, *.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Informacja o znakach zakazanych w oknie "Kreowanie aplikacji WEB"

Następnie należy kliknąć przycis k Utwórzaplikację [Utwórz aplikację], aby nowa aplikacja została utworzona. Podczas tworzenia aplikacji w dolnej części okna widoczna jest informacja "Trwa kreowanie aplikacji". Jeżeli utworzenie aplikacji przebiegło pomyślnie, wówczas wyświetlana jest informacja "Aplikacja została utworzona pomyślnie".

Przycisk Utwórzaplikację [Utwórzaplikację] nie jest aktywny do czasu wybrania witryny i wpisania nazwy aplikacji przez użytkownika.

오 Comarch DMS Instalator	X
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednim kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w przedladarce. 	Wybierz lub utwórz witrynę web Default Web Site V Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB dmsweb2025ver2
Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy.	Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Aplikacja została utworzona pomyślnie.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji WEB" po tym, jak aplikacja została utworzona

Jeżeli podczas tworzenia aplikacji nastąpił błąd, wyświetlona zostanie informacja "Nie udało się utworzyć aplikacji". W takim przypadku użytkownik powinien zmienić witrynę w polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" i ponownie kliknąć

Utwórz aplikację [Utwórz aplikację] albo opuścić instalator, a następnie ponownie przeprowadzić instalację.

Operator ma także opcję dodania nowej witryny, na której utworzy aplikację WEB. W tym celu powinien:

 W polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" wpisać nazwę witryny, która ma zostać utworzona;

W polu "Port" wpisać numer portu, który ma zostać przypisany do nowoutworzonej witryny

Comarch DMS Instalator	X
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednik kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w przeglądarce. Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". 	Wybierz lub utwórz witrynę web dmsweb202401 Port 88 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB Utwórz aplikację
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji WEB" podczas dodawania nowej witryny

Następnie operator powinien nacisnąć przycisk

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę]. Jeśli tworzenie witryny

zakończyło się powodzeniem, wówczas w dolnej części okna wyświetlany jest napis *Witryna została utworzona na serwerze IIS*.

오 Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednim kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w przeglądarce. Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy. 	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitryna2 Port Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Witryna została utworzona na serwerze IIS.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji WEB" po pomyślnym dodaniu nowej witryny

Jeśli operator wpisze w polu Wybierz lub utwórz witrynę web

Utwórz witrynę

nazwę witryny, która już istnieje, i kliknie

[Utwórz witrynę], wówczas witryna nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna widoczna będzie informacja *Witryna o tej nazwie już istnieje*. W takim przypadku należy wprowadzić inną, nieistniejącą do tej pory nazwę witryny i ponownie kliknąć

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę].

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednim kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w przeglądarce. Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy. 	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitryna Port Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Witryna o tej nazwie już istnieje.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji WEB", gdy próbowano utworzyć nową witrynę o takiej samej nazwie jak już istniejąca

Analogicznie, jeżeli operator wpisze w polu Port numer portu,

Utwórz witrynę

który jest już wykorzystywany, i kliknie [Utwórz witrynę], wówczas witryna nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna widoczna będzie informacja *Port jest już użyty przez inną witrynę*. W takim przypadku należy wprowadzić inny, nieużywany do tej pory numer portu i ponownie kliknąć

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę].
Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji WEB
 Wybierz witrynę, w której zostanie utworzona aplikacja, następnie wprowadź nazwę aplikacji. Aplikacja Comarch DMS wymaga utworzenia na serwerze IIS dwóch osobnych aplikacji. Pierwsza z aplikacji, to aplikacja serwerowa, której konfiguracja odbyła się w poprzednim kroku. Druga z instalowanych aplikacji, to aplikacja Comarch DMS w przeglądarce. Wprowadzona nazwa aplikacji WEB jest elementem adresu URL: https://nazwa_serwera/nazwa_aplikacji. Adres utworzony według powyższego schematu jest adresem, pod któyrm możesz uruchomić aplikację WEB Comarch DMS i przystąpić do pracy. 	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitryna2 Port 90 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji WEB Utwórz aplikacje
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Port jest już użyty przez inną witrynę.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji WEB", gdy próbowano utworzyć nową witrynę na porcie, który jest już wykorzystywany

Aby przejść do kolejnego kroku instalacji należy wybrać przycisk Dalej > [Dalej]. Przycisk nie jest aktywny dopóki aplikacja nie została utworzona.

Opcje instalacji

W następnym oknie *Opcje instalacji* w ramach pola "Domyślny język instalowanej aplikacji" wybierany jest język, w którym wyświetlana będzie domyślnie aplikacja Comarch DMS. 오 Comarch DMS Instalator

COMARCH DMS O	pcje instalacji
	Wybierz opcje instalacji: Domyślny język instalowanej aplikacji: Polski ~
Zaznaczenie parametru spowoduje aktywowanie opcji wyboru języka na ekranie logowania aplikacji Comarch DMS. Zaznaczenie parametru wymusi stosowanie przez operatorów Comarch DMS mocnych haseł składających się z min. 8 znaków, wielkich i małych liter oraz znaków specjalnych. Zaznaczenie parametru umozliwia modelowanie procesów w aplikacji Comarch DMS za pomocą kodu w języku C#.	 Opcja zmiany języka na ekranie logowania do Comarch DMS Wymagaj przestrzegania polityki mocnych haseł Wersja Premium
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Opcje instalacji" w przypadku instalacji Comarch DMS Standalone

Dostępne są również dwa parametry:

 Opcja zmiany języka na ekranie logowania do aplikacji – jeżeli parametr zostanie zaznaczony, wówczas na ekranie logowania dostępny będzie link

Zmieńjęzyk [aplikacja desktop] lub [aplikacja serwerowa], po kliknięciu w który możliwy jest wybór z listy jednego z czterech języków aplikacji: polskiego, angielskiego, niemieckiego lub francuskiego.

domyślnie zaznaczony parametr; sprawia, że hasła ustawiane w aplikacji muszą spełniać określone warunki:

- Składać się co najmniej z 8 znaków
- Zawierać wielkie i małe litery
- Zawierać znak specjalny
- Wersja Premium opcja domyślnie zaznaczona; funkcjonalność modelowania procesów za pomocą kodu C#

Po ustawieniu parametrów należy kliknąć na przycisk Dalej > [Dalej], aby kontynuować instalację.

Tworzenie bazy danych Comarch DMS

Po przejściu do okna "Baza danych Comarch DMS" należy poprawnie uzupełnić pole "Nazwa serwera", a następnie wybrać typ logowania:

Logowanie zintegrowane

lub

- Logowanie SQL jeśli wybrano tę opcję, należy podać:
- W polu "Nazwa użytkownika" nazwę użytkownika logującego się do serwera SQL – np. sa
- W polu "Hasło" hasło użytkownika logującego się do serwera SQL

C	Comarch	DMS	Instalator

	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 SOL (dawniei ODUser), za pośrednictwem	Nazwa serwera
utwórz nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS klikając przycisk "Dodaj bazę".	Hasło Połącz Dodaj użytkownika
Mozesz wybrac 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.	Lista baz danych V Uruchom skrypty
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS" przed uzupełnieniem danych

Następnie należy nacisnąć przycisk [Połącz], aby połączyć się z serwerem SQL. Jeżeli połączenie zostało nawiązane, w dolnej części okna pojawi się napis "Nawiązano połączenie z serwerem SQL".

C	Comarch	DMS	Instalator

	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 któreno anlikacja Comarch DMS będzie komunikować się z baza	Nazwa serwera PCJKOWAL Cugowanie zintegrowane Cugowanie SQL Nazwa użytkownika
danych. Utwórz nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS klikając przycisk "Dodaj bazę". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przycotowana na potrzeby wsnółpracy z Comarch DMS	Hasło
Kliknij przycisk "Uruchom skrypty" w celu konfiguracji wybranej bazy danych.	Lista baz danych Uruchom skrypty Nawiązano połączenie z serwerem SQL.
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS" po uzupełnieniu pola "Nazwa serwera", wyborze typu logowania i naciśnięciu "Połącz"

Jeśli nawiązano połączenie z serwerem, użytkownik powinien kliknąć przycisk Dodajużytkownika [Dodaj użytkownika], który został dodany w wersji 2025.0.0 w miejsce przycisku "Zmień hasło". Przycisk Dodajużytkownika [Dodaj użytkownika] umożliwia utworzenie nowego użytkownika bazodanowego.

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.

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.

C	Comarch	DMS	Insta	lator
U	Comarch	DIVIS	msta	ator

Ustaw login i hasło dla nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.

Login:	
Hasło:	0
Powtórz hasło:	0
	Zapisz Anuluj

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], 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] użytkownik z podanym loginem oraz hasłem zostanie utworzony.

오 Comarch DMS Instalator

Ustaw login i hasło dla nowego użytkownika (dawniej ODUser), za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.

Х

Login:	ODUser		
Hasło:	•••••••	\geq	
Powtórz hasło:	••••••	\geq	
Wpisany login jest już wykorzystany do komunikacji z bazą danych na tym serwerze. Zalecamy zmianę loginu dla nowej instalacji.			
	Zapisz Anuluj		

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.

Hasło nie może zawierać następujących znaków:

- •;
- _ ′
- **"**

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 Inst	alator	×
Ustaw login i hasło dla r 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 krótki	e.	
	Zapisz Anulu	j

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

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:	ODUser	
Upples	Γ	
Hasio:	•••••	$^{\odot}$
Powtórz hasło:	•••••	0
		<u> </u>
Wpisane hasło nie spełnia wymagań silnego hasła. Hasło musi zawierać co najmniej 12 znaków, wielkie i małe litery, cyfry oraz znaki specjalne.		
	Zapisz Anuluj	

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 Inst	alator	×
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:	ODUser	
Hasło:	•••••	0
Powtórz hasło:	•••••	0
Hasła nie są takie s	ame.	
	Zapisz Anulu	ij

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" 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.

Uwaga

Od wersji 2024.0.0 instalator szyfruje connection strings w pliku Web.config w katalogu aplikacji serwerowej (dawnej web).

Comarch DMS Instalator	×
	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 PCJKOWAL Cogowanie zintegrowane Cogowanie SQL Nazwa użytkownika 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 Vuruchom skrypty
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

Następnie użytkownik powinien nacisnąć przycisk

Dodaj bazę	[Dodai haze] Wtedy zostanie otwarte okno w
ramach które	go należy wprowadzić nazwę nowej bazy danych
Comarch DMS, a użytkownik ni	a następnie kliknąć Zapisz [Zapisz] . Jeżeli .e chce jednak dodać nowej bazy, wtedy powinien
nacisnąć przyc	Anuluj [Anuluj] albo znak X.
Ton Con	narch DMS Instalator
Dodawa	anie nowej bazy Comarch DMS.
Nazwa	nowej bazy danych Comarch DMS:
	Zapisz Anuluj

Okno dodawania nowej bazy Comarch DMS

Po naciśnięciu przycisku Zapisz [Zapisz] baza Comarch DMS zostaje dodana i w ramach instalatora wyświetla się informacja "Baza danych DMS została utworzona".

Uwaga

Jeśli użytkownik instaluje Comarch DMS po raz pierwszy, ma tylko możliwość dodania nowej bazy dla DMS – nie może dokonać wyboru z listy istniejących baz, jak w poprzednim instalatorze.

Uwaga

Od wersji 2024.0.0 instalator szyfruje connection strings w pliku Web.config w katalogu aplikacji serwerowej (dawnej web).

Comarch DMS Instalator	X
	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 PCJKOWAL Composition Logowanie zintegrowane Composition SQL Nazwa użytkownika 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 bazadms2025 Vruchom skrypty Image: Comparison of the strength of the strenge strengt of the strength of the strengt of the streng

Dodawanie nowej bazy

Gdy baza danych została dodana, wówczas należy kliknąć przycisk Uruchom skrypty [Uruchom skrypty] w celu przygotowania bazy Comarch DMS do pracy. Kiedy wykonywanie skryptów zakończyło się sukcesem, wyświetlona zostaje informacja "Skrypty SQL zostały wykonane pomyślnie", a użytkownik może nacisnąć przycisk Dalej > [Dalej], aby przejść do kolejnego kroku instalacji, okna "Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium".

Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium

Comarch DMS Instalator		×
	Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium	
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować moduł Comarch DMS Repozytorium, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę". Comarch DMS Repozytorium, mimo, że jest modułem Comarch DMS, jest instalowany jako odrębna aplikacja. Moduł Repozytorium wymaga utworzenia osobnej puli aplikacji, nie można wykorzystać tej samej puli aplikacji dla aplikacji DMS i Repozytorium.	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji .NET v4.5 .NET v4.5 Classic alfarepo DefaultAppPool dms_repository dms_repository2 dms202400 dms202410 dms202411 dmska dmskarepo dmswitryna	Dodaj pulę
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	prerepo202411 PulaLite repo202401	V
	< Wstecz Dalej >	Anuluj

Okno "Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium" przed dodaniem/wyborem puli aplikacji

W ramach okna "Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium" należy określić, na jakiej puli aplikacji ma pracować aplikacja Comarch DMS Repozytorium– w tym celu należy:

> Wybrać pulę aplikacji z listy znajdującej się po prawej stronie okna, klikając na nią

lub

 Dodać nową pulę aplikacji –wpisać nazwę puli, która ma zostać utworzona, w polu ""Nazwa nowej puli aplikacji", a następnie Dodaj pulę nacisnąć przycisk [Dodaj pulę]. Wybór puli zostaje automatycznie ustawiony na nowoutworzonej puli . Dodana w ten sposób pula spełnia wymagania konieczne do instalacji aplikacji Comarch DMS Repozytorium.

Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji:	
Repozytorium	Dodaj pule
.NET v4.5	~
.NET v4.5 Classic	
alfarepo	
DefaultAppPool	
dms_repository	
dms_repository2	
dms202400	
dms202410	
dms202411	
dmska	
dmskarepo	
dmswitryna	
prerepo202411	
PulaLite	
repo202401	×
	Odśwież

Dodawanie puli "Repozytorium"

Comarch DMS Instalator	×
	Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium
Wybierz pulę aplikacji, na jakiej ma pracować moduł Comarch DMS Repozytorium, z listy dostępnych w IIS lub utwórz nową klikając "Dodaj pulę".	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę
Comarch DMS Repozytorium, mimo, że jest modułem Comarch DMS, jest instalowany jako odrębna aplikacja. Moduł Repozytorium wymaga utworzenia osobnej puli aplikacji, nie można wykorzystać tej samej puli aplikacji dla aplikacji DMS i Repozytorium.	repodlapewnosci202420 repoinstal2025 repomain202430 repoopti202420 repoprob2025 repopula202420kwadr reporepo202420 repository repository Repozytorium202420alone Repozytorium202420duo Repozytorium202420tri Repozytorium202420tri Repozytorium2025 superaktualnedms202421 Odśwież
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Pula aplikacji Comarch DMS Repozytorium", w którym wybrano pulę "Repozytorium 2025"

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

Dalej >

[Dalej].

Kreowanie aplikacji Repozytorium

Następnie w dodanym w wersji 2024.2.0 oknie *Kreowanie aplikacji Repozytorium* następuje konfiguracja aplikacji dla modułu Comarch DMS Repozytorium.

W wersji 2024.2.2 w Comarch DMS Repozytorium wprowadzono szyfrowanie connection stringów znajdujących się w pliku appsettings.json w folderze z plikami Comarch DMS Repozytorium.



Plik appsettings.json z zaszyfrowanymi connection strings

W ramach okna Kreowanie aplikacji Repozytorium użytkownik:

 w polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" – z listy dostępnych witryn wybiera witrynę, w której ma zostać utworzona aplikacja Comarch DMS Repozytorium;

Uwaga

Zalecane jest, aby aplikacja Comarch DMS Repozytorium została zainstalowana na tej samej witrynie, na której znajduje się moduł Workflow (np. Default Web Site).

> w polu "Port" – wpisuje numer portu, który przypisany jest do danej witryny;

 w polu "Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium" – wpisuje nadaną przez siebie nazwę aplikacji, np. DMSRepozytorium

Uwaga

Nazwa aplikacji nie może zawierać następujących znaków specjalnych:

Jeżeli użytkownik wpisze nazwę zawierającą jeden lub więcej z powyższych znaków, wówczas nowa aplikacja nie zostanie utworzona, a w dolnej części okna pojawi się informacja o zakazanych znakach specjalnych.

W takim wypadku użytkownik powinien zmodyfikować nazwę wpisaną w polu "Nazwa aplikacji" tak, aby nie zawierała już znaków

Utwórz aplikację

specjalnych, a później ponownie nacisnąć
[Utwórz aplikację].

C	Comarch	DMS	Instalator	
---	---------	-----	------------	--

	Kreowanie aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której chcesz utworzyć aplikację oraz wprowadź	Wybierz lub utwórz witrynę web
nazwę aplikacji. Zalecane jest, aby Repozytorium zainstalować na tej	Default Web Site Port 80
samej witrynie, na której znajduje się moduł Workflow.	Utwórz witrynę
Następnie utwórz aplikację klikając przycisk "Utwórz aplikację".	Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium
Moduł Comarch DMS Repozytorium od wersji 2024.0.0 wymaga	Repozytorium@
utworzenia na serwerze jednej aplikacji.	Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	Ścieżka aplikacji nie może zawierać następujących znaków: ?, ;, :, @,
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	, =, +, \$, ,, , ", <, >, *.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Informacja o znakach zakazanych w oknie "Kreowanie aplikacji Repozytorium"

Następnie należy kliknąć przycisk Utwórzaplikację	[Utwórz
aplikację] , aby nowa aplikacja została utworzona.	Podczas
tworzenia aplikacji w dolnej części okna widocz	na jest
informacja "Trwa kreowanie aplikacji". Jeżeli utw	orzenie
aplikacji przebiegło pomyślnie, wówczas wyświetla	na jest
informacja "Aplikacja została utworzona pomyślnie". P	rzycisk

Utwórz aplikację [Utwórz aplikację] nie jest aktywny do czasu wybrania witryny i wpisania nazwy aplikacji przez użytkownika.

C	Comarch	DMS	Instalator	
---	---------	-----	------------	--

	Kreowanie aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której chcesz utworzyć aplikację oraz wprowadź nazwę aplikacji. Zalecane jest, aby Repozytorium zainstalować na tej samej witrynie, na której znajduje się moduł Workflow. Następnie utwórz aplikację klikając przycisk "Utwórz aplikację". Moduł Comarch DMS Repozytorium od wersji 2024.0.0 wymaga utworzenia na serwerze jednej aplikacji.	Wybierz lub utwórz witrynę web Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium DMSRepozytorium2025 Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Aplikacja została utworzona pomyślnie.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji Repozytorium" po tym, jak aplikacja została utworzona

Operator ma również opcję dodania nowej witryny, na której utworzy aplikację Comarch DMS Repozytorium, jednakże zaleca się, aby aplikację Comarch DMS Repozytorium zainstalować na tej samej witrynie, na której zainstalowano moduł Workflow Comarch DMS.

Aby jednak utworzyć nową witrynę operator powinien:

- W polu "Wybierz lub utwórz witrynę web" wpisać nazwę witryny, która ma zostać utworzona;
- W polu "Port" wpisać numer portu, który ma zostać przypisany do nowoutworzonej

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Kreowanie aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której chcesz utworzyć aplikację oraz wprowadź nazwę aplikacji. Zalecane jest, aby Repozytorium zainstalować na tej samej witrynie, na której znajduje się moduł Workflow. Następnie utwórz aplikację klikając przycisk "Utwórz aplikację". Moduł Comarch DMS Repozytorium od wersji 2024.0.0 wymaga utworzenia na serwerze jednej aplikacji.	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitrynarepozytorium Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji Repozytorium" podczas dodawania nowej witryny

Następnie operator powinien nacisnąć przycisk

Utwórz witrynę

[Utwórz witrynę]. Jeśli tworzenie witryny zakończyło się powodzeniem, wówczas w dolnej części okna wyświetlany jest napis *Witryna została utworzona na serwerze IIS*.

Comarch DMS Instalator	×
	Kreowanie aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której chcesz utworzyć aplikację oraz wprowadź nazwę aplikacji. Zalecane jest, aby Repozytorium zainstalować na tej samej witrynie, na której znajduje się moduł Workflow. Następnie utwórz aplikację klikając przycisk "Utwórz aplikację". Moduł Comarch DMS Repozytorium od wersji 2024.0.0 wymaga utworzenia na serwerze jednej aplikacji.	Wybierz lub utwórz witrynę web repozytorium2025 V Port 99 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Witryna została utworzona na serwerze IIS. < Wstecz

Okno "Kreowanie aplikacji Repozytorium" po pomyślnym dodaniu nowej witryny

Aby przejść do kolejnego kroku instalacji należy wybrać przycisk [Dalej]. Przycisk nie jest aktywny, dopóki aplikacja nie została utworzona.

Baza danych Comarch DMS Repozytorium

Następnie w ramach okna "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" operator powinien uzupełnić:

 W ramach pola "Nazwa serwera" – nazwę serwera, na którym znajduje się serwer

MongoDB;

Uwaga

Istnieje możliwość wprowadzenia w ramach pola "Nazwa serwera" IP serwera MongoDB.

• W sekcji "Logowanie do serwera MongoDB":

- W ramach pola "Login" login administratora MongoDB
- W ramach pola "Hasło" hasło administratora MongoDB

Następnie należy sprawdzić poprawność wprowadzonych danych,

Połącz

klikając w przycisk

[Połącz].

Jeśli próba nawiązania połączenia zakończyła się powodzeniem, w dolnej części okna wyświetlony zostaje napis "Nawiązano połączenie z serwerem MongoDB".

Uwaga

Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. 오 Comarch DMS Instalator

	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Repozytorium lub utwórz nową bazę klikając przycisk "Dodaj bazę". Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	Nazwa serwera Logowanie do serwera MongoDB Login Hasło Elista baz danych Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

 \times

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" przed uzupełnieniem pól

C	Comarch	DMS	Insta	lator
---	---------	-----	-------	-------

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Penozycier um lutwyćz nowa baze klikając przycisk "Dodaj baze"	Nazwa serwera localhost Logowanie do serwera MongoDB Login admin Hasło
Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	● Połącz Lista baz danych ✓ Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Nawiązano połączenie z serwerem Mongo.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" po uzupełnieniu pól i kliknięciu w przycisk "Połącz"

W wersji 2025.1.0 w ramach instalatora Comarch DMS dodano następujące komunikaty, które mogą zostać wyświetlone po uzupełnieniu pól "Nazwa serwera", "Login" i "Hasło", a



 "Wprowadzono nieprawidłowy adres serwera" – komunikat wyświetlany, jeśli w polu "Nazwa serwera" wprowadzono niewłaściwy adres serwera.

오 Comarch	DMS	Instalator
-----------	-----	------------

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera Ioclahost
Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz".	Logowanie do serwera MongoDB Login
Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Repozytorium lub utwórz nową bazę klikając przycisk "Dodaj bazę".	admin Hasło •••••••
Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	Połącz
	Lista baz danych V Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Wprowadzono nieprawidłowy adres serwera.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" z komunikatem "Wprowadzono nieprawidłowy adres serwera"

 "Wprowadzono nieprawidłowe dane logowania" – komunikat wyświetlany, jeśli w polu "Login" i/lub "Hasło" wprowadzono niewłaściwe dane

0	Comarch	DMS	Instalator
---	---------	-----	------------

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera localhost
Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz". Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Repozytorium lub utwórz nową bazę klikając przycisk "Dodaj bazę".	Logowanie do serwera MongoDB Login admin Hasło
Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	Lista baz danych V Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Wprowadzono nieprawidłowe dane logowania.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" z komunikatem "Wprowadzono nieprawidłowe dane logowania"

Wskazówka

Czy wystąpiły problemy podczas instalacji Comarch DMS Repozytorium? Sięgnij do wskazówek: <u>Comarch DMS Repozytorium -</u> <u>Najczęściej pojawiające się pytania</u>

Gdy połączenie zostało nawiązane, wówczas operator powinien wybrać bazę w ramach pola "Lista baz danych" (jeśli wcześniej przygotowano bazę przeznaczoną dla Comarch DMS Repozytorium)

Dodaj bazę

albo nacisnąć przycisk **[Dodaj bazę]**, aby utworzyć nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS

Repozytorium.	
Jeżeli operator kliknął w przycisk bazę], wówczas zostaje otwarte okno wprowadzić nazwę nowej bazy danych Co a następnie kliknąć Zapisz [Zaj nie chce jednak dodać nowej bazy, w	Dodajbazę W ramach którego należy omarch DMS Repozytorium, pisz]. Jeżeli użytkownik vtedy powinien nacisnąć
Comarch DMS Instalator	iak X.
Dodanie nowej bazy Comarch DMS Repozytorium Nazwa nowej bazy danych Comarch DMS Repozytorium	:
	Zapisz Anuluj

Okno dodawania nowej bazy Comarch DMS Repozytorium

Po naciśnięciu przycisku Zapisz [Zapisz] baza Comarch DMS Repozytorium zostaje dodana i w ramach instalatora wyświetla się informacja " Baza danych została utworzona".

C	Comarch	DMS	Insta	ator
---	---------	-----	-------	------

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera Iocalhost
Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz".	Logowanie do serwera MongoDB Login
Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Repozytorium lub utwórz nową bazę klikając przycisk "Dodaj bazę".	admin Hasło ••••••
Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	Połącz
	Lista baz danych
	bazarepozytorium2025 V Dodaj bazę
	Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknii "Dalei".	 Baza danych została utworzona.
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" po dodaniu nowej bazy



Następnie operator powinien nacisnąć przycisk [Zmień hasło].

W otwartym oknie w polu "Hasło" należy ustawić hasło dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za którego pośrednictwem będzie odbywać się komunikacja aplikacji Comarch DMS Repozytorium z bazą danych. Hasło należy następnie wpisać ponownie w polu "Powtórz hasło", a później kliknąć przycisk "Zapisz".

Hasło powinno spełniać następujące warunki:

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

Uwaga

Login ani hasło nie mogą zawierać następujących znaków:

- :
- /
- ∎ ?
- #
- [
-]
- -@
- @
- !

Od wersji 2024.2.2 można używać powyższych znaków w ramach loginu i/lub hasła.

Nie należy natomiast używać spacji w loginie ani w haśle.

📀 Comarch DMS In	stalator ×
Ustaw hasło dla użytk będzie komunikować	ownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium się z bazą danych na serwerze MongoDB.
Hasło:	©
Powtórz hasło:	©
	Zapisz Anuluj

Okno zmiany hasła dla użytkownika MongoUser

Jeżeli wpisano hasło, które nie spełnia któregoś z tych czterech wymagań, wówczas po kliknięciu przycisku

Zapisz [Zapisz] hasło nie zostaje zapisane i wyświetlany jest komunikat:

Jeśli hasło jest za krótkie

Comarch DMS Inst	alator	×
Ustaw hasło dla użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MongoDB.		
Hasło:	•	0
Powtórz hasło:	•	0
Hasło jest za krótki	ie.	
	Zapisz Anuluj	

 Brakuje warunku/warunków wymaganych dla silnego hasła (brak znaku specjalnego, brak wielkiej litery)

Comarch DMS Instalator ×			
Ustaw hasło dla użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MongoDB.			
Hasło:	•••••	0	
Powtórz hasło:	•••••	0	
Wpisane hasło nie spełnia wymagań silnego hasła. Hasło musi zawierać co najmniej 12 znaków, wielkie i małe litery, cyfry oraz znaki specjalne.			
	Zapisz	Anuluj	

Należy zmienić hasło, tak, aby spełniało wszystkie warunki.

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

♥ Comarch DMS Instalator			
Ustaw hasło dla użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MongoDB.			
Hasło:	•••••	0	
Powtórz hasło:	•••••	0	
Hasła nie są takie same.			
	Zapisz	Anuluj	

Należy uzupełnić pole "Powtórz hasło" tak, aby zgadzało się z polem "Hasło".

Kiedy pola zostały poprawnie uzupełnione, a użytkownik

Zapisznacisnął przycisk[Zapisz], okno zmiany hasładla MongoUsera zostaje zamknięte, a hasło użytkownikaMongoUser zostaje zmienione. Następnie operator powinien

kliknąć [Dalej > [Dalej].

C	Comarch	DMS	Instalator	ſ
---	---------	-----	------------	---

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Nazwa serwera localhost
Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz".	Logowanie do serwera MongoDB Login
Możesz wybrać istniejącą bazę danych, jeżeli taka baza została wcześniej przygotowana na potrzeby współpracy z Comarch DMS Repozytorium lub utwórz nową bazę klikając przycisk "Dodaj bazę".	admin Hasło
Kliknij przycisk "Zmień hasło" w celu ustawienia hasła dla użytkownika MongoUser serwera MongoDB, za pośrednictwem którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych.	Połącz
	Lista baz danych
	bazarepozytorium2025 v Dodaj bazę
	Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknji "Dalej".	Hasło użytkownika bazy zostało zmienione.
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" po zmianie hasła dla użytkownika MongoUser

Klucze licencji i hasło Administratora

Po kliknięciu w przycisk **[Dalej > [Dalej]** następuje przejście do okna "Klucze licencji i hasło Administratora". Operator powinien uzupełnić:

- W ramach pola "Serwer klucza licencji Comarch DMS" – klucz licencji dla Comarch DMS
- W ramach pola "Adres e-mail administratora"
 adres email, który będzie widoczny w Comarch DMS w komunikatach, w których
wymagany jest kontakt z administratorem
•W polu "Hasło dla operatora Administrator"

- pole wprowadzone w wersji 2025.1.0; w ramach tego pola należy wprowadzić hasło, jakim będzie się posługiwać operator Administrator podczas logowania do Comarch DMS
- W polu "Potwierdzenie hasła" pole wprowadzone w wersji 2025.1.0; w ramach tego pola należy ponownie wprowadzić hasło, które wpisano w polu "Hasło dla operatora Administrator"

Hasło dla Administratora musi spełniać następujące warunki:

- Składać się z co najmniej 12 znaków
- Zawierać wielkie i małe litery
- Zawierać cyfry
- Zawierać znaki specjalne

오 Comarc	ו DMS	Instalator
----------	-------	------------

	Klucze licencji i hasło Administratora
Wprowadź klucz licencji w formie: nazwa_serwera_klucza - jeżeli w aplikacji Menedżer Kluczy została wprowadzona jedna licencja lub nazwa_serwera_klucza::numer_klucza jeżeli w aplikacji Menedżer Kluczy została wprowadzona więcej niż jedna licencja	Serwer klucza licencji Comarch DMS nazwa_serwera_klucza::numer_klucza
Wprowadź adres e-mail administratora Comarch DMS Repozytorium, który będzie udostępniany w komunikatach, w których wymagany jest kontakt z administratorem.	Adres e-mail administratora
Wprowadź hasło dla operatora Administrator. Proszę zapamiętać wprowadzone hasło. Hasło powinno zawierać: - min. 12 znaków - małe litery - wielkie litery - cyfry - znaki specjalne	Hasło dla operatora Administrator Image: Constraint of the second sec
	< Wstecz Instaluj Anuluj

Okno "Klucze licencji i hasło Administratora" ze wzorcem zapisu klucza licencji

W przypadku, jeśli:

 W polu "Hasło dla operatora Administrator" wpisano zbyt krótkie hasło, wyświetlony zostaje następujący komunikat:



 W polu "Hasło dla operatora Administrator" wpisano hasło, które nie spełnia wymogów silnego hasła (np. nie zawiera znaków specjalnych, cyfr), wyświetlony zostaje następujący komunikat:

오 Comarch	DMS Instalator	×
	Wpisane hasło nie spełnia wymagań silnego hasł Hasło musi zawierać co najmniej 12 znaków, wie małe litery, cyfry oraz znaki specjalne. OK	a. elkie i

 W polu "Potwierdzenie hasła" wprowadzono inne hasło niż w polu "Hasło dla operatora Administrator", wyświetlony zostaje następujący komunikat:



Hasło wprowadzone podczas instalacji zostanie zapisane w bazie – podczas pierwszego logowania do dowolnej aplikacji Comarch DMS konieczne będzie wprowadzenie oprócz loginu "Administrator" również tego hasła.

Podczas aktualizacji nie ma konieczności zmiany hasła albo wpisywania hasła dla operatora "Administrator".

Instalacja

Instaluj

Po uzupełnieniu pól operator powinien kliknąć **[Instaluj]**. Następuje wówczas przejście do kolejnego okna "Instalacja".



Okno "Instalacja"

Koniec pracy instalatora

Po zakończeniu instalacji następuje przejście do końcowego okna instalacji aplikacji. Gdy użytkownik kliknie przycisk

Zakończ [Zakończ], instalator zostanie zamknięty, natomiast zostanie otwarta przeglądarka na ekranie logowania do nowej aplikacji WEB Comarch DMS, zgodnie z nazwą aplikacji, którą podano w instalatorze.

Dalsze kroki dotyczące konfiguracji Comarch DMS Repozytorium należy wykonać w ramach aplikacji desktop Comarch DMS, a

następnie w zakładce 🏾 🛛 🛛 [Repozytorium] w aplikacji web Comarch DMS.



Okno "Koniec pracy instalatora"

Wskazówka

Czy wystąpiły problemy podczas instalacji Comarch DMS Repozytorium? Sięgnij do wskazówek: <u>Comarch DMS Repozytorium -</u> <u>Najczęściej pojawiające się pytania</u>

Wskazówka

Jeśli podczas uruchomiania aplikacji serwerowej (dawna web) pojawia się komunikat: "add name="strConnct providerName="System.Data.SqlClient" - sprawdź <u>tutaj</u> Jeśli podczas próby uruchomienia aplikacji serwerowej (dawna web) pojawia się komunikat "Błąd http 500.19 – Internal Server Error'' - sprawdź <u>tutaj</u> Rozpoczynasz pracę z Comarch DMS i chcesz dowiedzieć się, jak korzystać z programu? A może masz już podstawową wiedzę o Comarch DMS i chcesz dowiedzieć się więcej?

Sprawdź Szkolenia Comarch DMS!

Powrót do początku artykułu