Zmiany w instalatorze Comarch DMS w wersji 2024.2.0

Spis treści artykułu

- <u>Umożliwienie instalacji serwera Mongo DB oraz</u> <u>instalacji i aktualizacji aplikacji Comarch DMS</u>
 <u>Repozytorium z poziomu instalatora Comarch DMS</u>
 - <u>Zmiany w oknie "Wybór aplikacji"</u>
 - Dodanie okna "Wybór aplikacji cd."
 - <u>Instalacja serwera Mongo DB</u>
 - Instalacja aplikacji Comarch DMS
 - <u>Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz</u>
 <u>Comarch DMS Repozytorium</u>
 - Instalacja Comarch DMS Repozytorium
 - <u>Aktualizacja aplikacji Comarch DMS i Comarch</u>
 <u>DMS Repozytorium</u>
- <u>Zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów</u> <u>dotyczących błędnego hasła w instalatorze Comarch</u> <u>DMS</u>

Umożliwienie instalacji serwera Mongo DB oraz instalacji i aktualizacji aplikacji Comarch DMS Repozytorium z poziomu instalatora Comarch

W wersji 2024.2.0 umożliwiono:

- Instalację serwera MongoDB z poziomu instalatora Comarch DMS;
- Instalację aplikacji Comarch DMS Repozytorium za pomocą instalatora Comarch DMS;

 Aktualizację aplikacji Comarch DMS Repozytorium z poziomu instalatora Comarch DMS.

Zmiany w oknie "Wybór aplikacji"

W ramach okna "Wybór aplikacji" zaszły następujące zmiany:

- Dodano opcję "Instalacja serwera MongoDB" (zob. <u>Instalacja serwera Mongo DB</u>);
- Opcja "Instalacja aplikacji Comarch DMS Web" została zmieniona na "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium" (w kwestii dalszego przebiegu instalacji zob. <u>Dodanie okna "Wybór aplikacji cd."</u>);
- Opcja "Aktualizacja aplikacji Comarch DMS Web" została zmieniona na "Aktualizacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium" (zob. <u>Aktualizacja aplikacji</u> <u>Comarch DMS i Comarch DMS Repozytorium</u>).

Zmianie uległy również komentarze dostępne po lewej stronie okna.

Uwaga

Instalację aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium należy przeprowadzić na serwerze (komputerze), na którym zainstalowano serwis IIS (Internet Information Services). 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. Pamiętaj, 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

Okno "Wybór aplikacji" w instalatorze Comarch DMS

Dodanie okna "Wybór aplikacji cd."

W wersji 2024.2.0 dodano okno "Wybór aplikacji cd.". Okno wyświetlane jest w przypadku, jeśli w oknie "Wybór aplikacji" operator zaznaczył opcję "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium", a następnie nacisnął

Dalej >

[Dalej].

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

 Instalacja aplikacji Comarch DMS (zob. <u>Instalacja aplikacji Comarch DMS</u> – aby instalować jedynie Comarch DMS;

 \times

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

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

Okno "Wybór aplikacji cd."

Instalacja serwera Mongo DB

Aby zainstalować serwer Mongo DB, należy przejść do katalogu <wybrana lokalizacja/Comarch DMS 2024.2.0\Comarch DMS 2024.2.0 instalator Comarch DMS i uruchomić plik Instalator Comarch DMS.exe na komputerze, na którym ma zostać zainstalowany serwer MongoDB a/albo MongoDB Compass i gdzie zostanie utworzona nowa baza MongoDB.

Po przejściu kolejnych kroków instalacji analogicznie jak w poprzedniej wersji operator powinien wybrać dodaną w wersji 2024.2.0 opcję "Instalacja serwera MongoDB" w ramach okna

"Wybór aplikacji", a następnie kliknąć 📙

[Dalej].

Dalej >

Comarch DMS Instalator	X
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. Pamiętaj, 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". 	 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
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Zaznaczanie opcji "Instalacja serwera MongoDB" w ramach okna "Wybór aplikacji" w instalatorze Comarch DMS

Po naciśnięciu Dalej > [Dalej] następuje przejście do okna "Serwer MongoDB". Jeśli na danym komputerze jest już zainstalowany serwer Mongo DB, wówczas wyświetlony zostanie następujący komunikat blokujący ponowną instalację serwera

MongoDB:

Comarch	DMS	×
	Serwer MongoDB jest już zainstalowany w wersji 7.0.11. Nie można uruchomić usługi Instalacja serwera MongoDB.	
	Jeżeli MongoDB ma być ponownie zainstalowany prosimy o instalacje w trybie ręcznym zgodnie z instrukcją.	ę
	Wybierz przycisk "OK", a następnie wybierz inny komponent, który ma zostać zainstalowany.	
	ОК	

Zaznaczanie opcji "Instalacja serwera MongoDB" w ramach okna "Wybór aplikacji" w instalatorze Comarch DMS

Po wyborze przycisku "OK" komunikat zostanie zamknięty, a operator będzie mógł wybrać inny komponent do instalacji/aktualizacji w oknie "Wybór aplikacji"

Jeżeli na danym komputerze nie jest zainstalowany serwer MongoDB, wówczas nastąpi przejście do okna "Serwer MongoDB". W ramach okna znajdują się następujące pola:

- Zainstaluj MongoDB Compass domyślnie zaznaczony parametr – jeśli parametr pozostanie zaznaczony, wówczas MongoDB Compass zostanie zainstalowany na tej samej maszynie, na której zainstalowana będzie baza;
- Ścieżka instalacyjna ścieżka instalacyjna serwera – domyślnie C:\Program Files\ –

operator może kliknąć w przycisk

Przeglądaj

[Przeglądaj] znajdujący się

obok tego pola i wybrać preferowaną lokalizację;

 Adres IP serwera IIS – w ramach tego pola należy wprowadzić adres IP serwera IIS, a

Połącz

następnie kliknąć przycisk

[Połącz], aby sprawdzić, czy wprowadzono poprawny adres – jeśli adres jest poprawny, zostanie wyświetlony napis "Nawiązano połączenie z serwerem IIS";

- Login w ramach tego pola należy wprowadzić login dla użytkownika, który ma posiadać uprawnienia administratora na serwerze MongoDB (jak użytkownik "admin" w instrukcji ręcznej konfiguracji MongoDB);
- Hasło w ramach tego pola należy wprowadzić hasło dla użytkownika, który ma posiadać uprawnienia administratora na serwerze MongoDB (jak hasło użytkownika "admin" w instrukcji ręcznej konfiguracji MongoDB) – Hasło powinno spełniać następujące warunki:
 - Składać się z min. 12 znaków;
 - Zawierać cyfry;
 - Zawierać małe i wielkie litery;
 - Zawierać znaki specjalne;
- Powtórz hasło pole, w którym należy ponownie wpisać hasło wprowadzone w polu "Hasło"

COMARCH DMS	Serwer MongoDB
Na Twoim komputerze zostanie zainstalowany serwer MongoDB oraz MongoDB Compass. MongoDB Compass jest to aplikacja służąca do przeglądania bazy danych (odpowiednik SSMS dla SQL Server). Wprowadź adres IP serwera IIS, który będzie się komunikował z serwerem bazodanowym. Domyślnie weryfikowanie jest połączenie na portach 80 i 443. W przypadku korzystania z innego portu należy uzupełnić port w adresie serwera IIS. Sprawdź poprawność wprowadzonego adresu klikając przycisk "Połącz".	 ✓ Zainstaluj MongoDB Compass Ścieżka instalacyjna: C:\Program Files\ Przeglądaj Adres IP serwera IIS: adresip Połącz Ustal login i hasło dla użytkownika posiadającego uprawnienia administratora na serwerze z największym poziomem uprawnień.
Hasło musi składać się minimum z 12 znaków i zawierać: - małe litery - wielkie litery - cyfry - znaki specjalne Aby kontynuować, kliknij "Instaluj". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Login: admin Hasło: ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
	< Wstecz Instaluj Anuluj

Okno "Serwer MongoDB" po sprawdzeniu połączenia i uzupełnieniu pól

Kiedy operator wpisał popr	awny adres	IP serwera	IIS, login
oraz hasło, wówczas przycisk aktywny.	Instaluj	[Instaluj] staje się
Po kliknięciu w przycisk	Instaluj	[Instaluj]	następuje

przejście do okna "Instalacja" i odbywa się instalacja serwera MongoDB, wyświetlane jest także osobne okno instalacji serwera.

 \times

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Instalacja
Proszę czekać aż Instalator zainstaluje serwer MongoDB. Może to potrwać kilka minut.	
Status: Pobieranie wymaganych składników	
	Anuluj

Okno "Instalacja"

🕼 MongoDB 7.0.11 2008R2Plus SSL (64 bit) Setup			\times
Installing MongoDB 7.0.11 2008R2Plus SSL (64 bit))		
Please wait while the Setup Wizard installs MongoDB 7.0.11 200	8R2Plus SS	L (64 bit).	
Status:			
Back	Vext	Cano	cel

Okno instalacji serwera

Gdy instalacja serwera MongoDB została zakończona, wówczas następuje przejście do okna "Koniec pracy instalatora", a okno instalacji serwera zostanie automatycznie zamknięte. Aby

Zakończ

zamknąć okno instalatora DMS, należy nacisnąć [Zakończ].

W dalszej kolejności należy zainstalować aplikacje: serwerową, WEB (jeśli nie zostały zainstalowane wcześniej) oraz Repozytorium. Logi będą zapisywane w podanej ścieżce instalacyjnej w oknie Serwer MongoDB z dopiskiem "\log" – przykładowo: C:\Program Files\MongoDB\Server\5.0\log.

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Koniec pracy instalatora
Instalator pomyślnie zakończył instalację serwera MongoDB.	
Kolejnym krokiem jest instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium. Uruchom Instalator na komputerze z serwerem IIS, a następnie wybierz opcję Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium.	
Kliknij przycisk "Zakończ", aby zamknąć program instalacyjny.	
	Zakończ

Okno "Koniec pracy instalatora"

Instalacja aplikacji Comarch DMS

Jeśli operator chce zainstalować aplikację Comarch DMS (bez Comarch DMS Repozytorium) – wówczas powinien zaznaczyć opcję " Instalacja aplikacji Comarch DMS".

W takim przypadku kolejne kroki instalacji pozostają bez zmian w stosunku do poprzedniego instalatora Comarch DMS, z wyjątkiem zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów w oknie *Baza danych Comarch DMS*, *Baza danych Comarch ERP XL*, Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima, Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (zob. <u>Zmiany warunków do silnego</u> hasła oraz komunikatów dotyczących błędnego hasła w <u>instalatorze Comarch DMS</u>).

Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium

Jeśli operator chce zainstalować zarówno aplikację Comarch DMS, jak i aplikację Comarch DMS Repozytorium – w takim przypadku powinien zaznaczyć opcję "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium".



Zaznaczanie opcji "Instalacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium" w ramach okna "Wybór aplikacji cd." w instalatorze Comarch DMS W takim przypadku kolejne kroki instalacji aż do okna Baza danych Comarch DMS (tryb pracy Comarch DMS Standalone)/ Baza danych Comarch ERP XL (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP XL)/Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP Optima) pozostają bez zmian w stosunku do poprzedniego instalatora Comarch DMS, z wyjątkiem zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów w oknie Baza danych Comarch DMS, Baza danych Comarch ERP XL, Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima, Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (zob. Zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów dotyczących błędnego hasła w instalatorze Comarch DMS).

Po kliknięciu przycisku Dalej > [Dalej] w ramach okna Baza danych Comarch DMS (tryb pracy Comarch DMS Standalone)/ Baza danych Comarch ERP XL (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP XL)/ Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP Optima) następuje przejście do dodanego w wersji 2024.2.0 okna "Pula aplikacji dla Comarch DMS Repozytorium"

오 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 prerepo202411 PulaLite repo202401	Dodaj pulę
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".		Ouswiez
	< 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

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 pulę
.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	×
COMARCH DMS	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.	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę dms202411 dmska dmskarepo
Moduł Repozytorium wymaga utworzenia osobnej puli aplikacji, nie można wykorzystać tej samej puli aplikacji dla aplikacji DMS i Repozytorium.	dmswitryna prerepo202411 PulaLite repo202401 repo202402 repo202410 repository repository2 repository3
	Repozytorium wdniurepo202411
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Ødśwież Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

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

Dalej >

[Dalej].

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

Comarch DMS Instalator	X
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 Default Web Site V Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium Repozytorium@ Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Ścieżka aplikacji nie może zawierać następujących znaków: ?, ;, :, @, , =, +, \$, ,, , ", <, >, *. < Wstecz

Informacja o znakach zakazanych w oknie "Kreowanie aplikacji Repozytorium"

Następnie należy kliknąć przycisk

Utwórz aplikację

[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

wybrania witryny i wpisania nazwy aplikacji przez użytkownika.

Comarch DMS Instalator	X
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 Default Web Site Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium DMSRepozytorium Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Aplikacja została utworzona pomyślnie.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreoanie 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 witryny

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 nowawitrynarepozytorium Port 79 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*.

C	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".	Wybierz lub utwórz witrynę web nowawitrynarepozytorium · Port 78 Utwórz witrynę
Moduł Comarch DMS Repozytorium od wersji 2024.0.0 wymaga utworzenia na serwerze jednej aplikacji.	Utwórz aplikację
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Witryna została utworzona na serwerze IIS.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

 \times

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.

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; 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

[Połacz].

Następnie należy sprawdzić poprawność wprowadzonych danych,

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.

	C	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
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 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".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" przed uzupełnieniem pól

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. 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 localhost Logowanie do serwera MongoDB Login admin Haslo •••••••• Polącz Lista baz danych Vawiazano połaczenie z serwerem Mongo
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	• Navigzano poljezenie z serwereni Hongo.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

Następnie operator powinien wybrać bazę w ramach pola "Lista baz danych" (jeśli wcześniej przygotowano bazę przeznaczoną dla Comarch DMS Repozytorium) albo nacisnąć przycisk

[Dodaj bazę], aby utworzyć nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS Repozytorium.

Dodaj bazę

Jeżeli operator kliknął w przycisk **[Dodaj** bazę], wówczas zostaje otwarte okno w ramach którego należy wprowadzić nazwę nowej bazy danych Comarch DMS Repozytorium,

Dodaj bazę

a nastepn	ie klikn	ać	Zapisz	rz	Zapiszl	. Jeżeli ı	użvtkownik
nie chce	jednak	dodać	nowej	bazy,	wtedy	powinien	nacisnąć
przycisk	Anuluj	[.	Anuluj]	albo	znak X.		

Comarch DMS Instalator	×
Dodanie nowej bazy Comarch DMS Repozytorium	
Nazwa nowej bazy danych Comarch DMS Repozytorium:	
Zapisz Anu	ıluj

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".

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 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 Repozytorium202420 V Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Baza danych została utworzona.
	< 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".

 \times

Comarch DMS Ins	talator	×
Ustaw hasło dla użytko będzie komunikować si	wnika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytoriur ę z bazą danych na serwerze MongoDB.	n
Hasło:		
Powtórz hasło:		
	Zapisz Anuluj	

Okno zmiany hasła dla użytkownika MongoUser

Hasło powinno 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 tych trzech wymagań, wówczas po kliknięciu przycisku [Zapisz] hasło nie zostaje zapisane i wyświetlany jest komunikat:

Jeśli hasło jest za krótkie

오 Comarch DMS Inst	alator	×
Ustaw hasło dla użytkow będzie komunikować sie	vnika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium ę z bazą danych na serwerze MongoDB.	
Hasło:	•	
Powtórz hasło:	•	
🔀 Hasło jest za krótki	e.	
	Zapisz Anuluj	

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

오 Comarch DMS Inst	alator	\times	
Ustaw hasło dla użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MongoDB.			
Hasło:	••••••		
Powtórz hasło:	•••••		
Wpisane hasło nie spełnia wymagań silnego hasła. Hasło musi zawierać co najmniej 12 znaków, wielkie i małe litery 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:

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

Komunikat wyświetlany, jeśli hasła nie są zgodne

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

Kiedy pola zostały poprawnie uzupełnione, a użytkownik

nacisnął przycisk **[Zapisz**], okno zmiany hasła dla MongoUsera zostaje zamknięte, a hasło użytkownika MongoUser zostaje zmienione. Następnie operator powinien



[Dalej].

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.	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
	Repozytorium202420 V Dodaj bazę
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Hasło użytkownika bazy zostało zmienione.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

Po klikniociu w przycick	Dalej >	[Dalai] nactonuio
przejście do okna "Klucze	licencji".	Operator powinien
uzupełnić:		

- W ramach pola "Serwer klucza licencji Comarch DMS" – klucz licencji dla Comarch DMS
- W ramach pola "Serwer klucza licencji Comarch ERP XL"/ "Serwer klucza licencji

Comarch ERP Optima" – w przypadku współpracy Comarch DMS z systemem ERP, odpowiednio: z Comarch ERP XL lub Comarch ERP Optima

W ramach pola "Adres e-mail administratora"

 adres email, który będzie widoczny w
 Comarch DMS w komunikatach, w których wymagany jest kontakt z administratorem

Comarch DMS Instalator	×
	Klucze licencji
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
	< Wstecz Instaluj Anuluj

Okno "Klucze licencji" przed wprowadzeniem zmian (w przypadku instalacji Comarch DMS Standalone)



Comarch DMS Instalator	×
	Instalacja
Proszę czekać aż Instalator zainstaluje produkt Comarch DMS. Może to potrwać kilka minut.	
Status: Instalowanie wymaganych składników	
	Anuluj

Okno "Instalacja"

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"

Instalacja Comarch DMS Repozytorium

Jeżeli operator chce zainstalować tylko aplikację Comarch DMS Repozytorium do wybranej aplikacji Comarch DMS – wówczas powinien zaznaczyć opcję "Instalacja Comarch DMS Repozytorium"

i nacisnąć

Dalej >

[Dalej].

Uwaga

Konieczne jest, aby wersja zainstalowanych aplikacji Comarch DMS była zgodna z wersją instalowanego modułu Comarch DMS Repozytorium.

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

. .

Zaznaczanie opcji "Instalacja Comarch DMS Repozytorium" w ramach okna "Wybór aplikacji" w instalatorze Comarch DMS

Po kliknięciu przycisku Dalej > [Dalej] następuje przejście do okna Warunki korzystania z oprogramowania, gdzie 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	X
COMARCH DMS	Warunki 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").
	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 majstkowe prawa autorskie do Oprogramowanie i jego modufikacji i
Aby kontynuować, kliknij "Dalej".	
Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Akceptuję warunki instalacji
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Warunki korzystania z oprogramowania

Po przejściu przez kolejne okna – "Internetowe usługi informacyjne (IIS)", a następnie "Wymagane dodatki" – analogiczne do okien w dotychczasowym instalatorze – 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

Г

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

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

Comarch DMS Instalator		×
COMARCH DMS	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 prerepo202411 PulaLite repo202401	Dodaj pulę
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".		
	< Wstecz Dalej >	Anuluj

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

Wybierz lub utwórz nowa pule aplikacii:	
Repozytorium	Dodaj pulę
.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	X
COMARCH DMS	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	Wybierz lub utwórz nową pulę aplikacji: Nazwa nowej puli aplikacji Dodaj pulę dms202411 dmska dmskarepo dmswitryna
można wykorzystać tej samej puli aplikacji dla aplikacji DMS i Repozytorium.	prerepo202411 PulaLite repo202401 repo202402 repo202410 repository repository2 repository3 Repozytorium wdniurepo202411
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Odśwież 🗸 Wybrana pula spełnia wymagania instalowanej aplikacji.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

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

Dalej >

[Dalej].

Następnie w dodanym w oknie *Kreowanie aplikacji Repozytorium* następuje konfiguracja aplikacji dla modułu Comarch DMS Repozytorium. 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,	а	później	ponownie	nacisnąć
[Utwórz aplika	acj	ę].		

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 Default Web Site Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium Repozytorium@ 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 Repozytorium"

Następnie należy kliknąć przycisk [Utwórz aplikację] 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]

Utwórz aplikację

nie jest aktywny do czasu wybrania witryny i wpisania nazwy aplikacji przez użytkownika.

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 Port 80 Utwórz witrynę Wprowadź nazwę aplikacji Repozytorium DMSRepozytorium 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

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 [Utwórz aplikację].

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 witryny

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 aplikacji Repozytorium
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "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	X
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".	 Witryna została utworzona na serwerze IIS.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Kreowanie aplikacji Repozytorium" po pomyślnym dodaniu nowej witryny

Po kliknięciu **[Dalej**] następuje przejście do okna "Witryny i aplikacje Comarch DMS". W ramach okna operator powinien:

- W pierwszym polu "Wybierz witrynę web" wybrać z listy witrynę, w której utworzono aplikację serwerową, z którą będzie współpracowała aplikacja Comarch DMS Repozytorium;
- W polu "Wybierz aplikację serwerową" wybrać z listy aplikację serwerową, z którą będzie współpracowała aplikacja Comarch DMS Repozytorium;
- W drugim polu "Wybierz witrynę web" wybrać z listy witrynę, w której utworzono aplikację WEB, z którą będzie współpracowała aplikacja Comarch DMS Repozytorium;
- W polu "Wybierz aplikację WEB" wybrać z listy aplikację WEB, z którą będzie współpracowała aplikacja Comarch DMS Repozytorium.

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

COMARCH DMS	Witryny i aplikacje Comarch DMS
 Przy instalacji tylko modułu Comarch DMS Repozytorium należy wskazać: witrynę, w której jest utworzona aplikacja serwerowa, z którą ma współpracować Repozytorium aplikację serwerową, z którą ma współpracować Repozytorium witrynę, w której jest utworzona aplikacja WEB, z którą ma współpracować Repozytorium aplikację WEB, z którą ma współpracować Repozytorium aplikację WEB, z którą ma współpracować Repozytorium uwaga! Wersja zainstalowanych aplikacji Comarch DMS musi być zgodna z wersją instalowanego modułu Comarch DMS Repozytorium. 	Wybierz witrynę i aplikację serwerową Comarch DMS, z którą ma Wybierz witrynę web Default Web Site Port Wybierz aplikację serwerową dmsapi202420 Wybierz witrynę i aplikację WEB Comarch DMS, z którą ma współpracować Repozytorium: Wybierz witrynę web Default Web Site Port 80 Wybierz witrynę i aplikację WEB Comarch DMS, z którą ma współpracować Repozytorium: Wybierz witrynę web Default Web Site Port 80 Wybierz aplikację WEB dmsweb202420
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Witryny i aplikacje Comarch DMS" po uzupełnieniu pól

Kiedy operator wskazał witryny i aplikacje, a następnie kliknął przycisk **[Dalej]**, wówczas następuje weryfikacja zgodności wersji wybranych aplikacji Comarch DMS z wersją modułu Comarch DMS Repozytorium, która jest instalowana.

Jeżeli weryfikacja wykaże, że wersje nie są zgodne, wówczas zostanie wyświetlony następujący komunikat:

 \times



Repozytorium".

W oknie "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.

Comarch DMS Instalator	X
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
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".	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".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" przed uzupełnieniem pól

📀 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. 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".	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. Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	Lista baz danych Dodaj bazę Dodaj bazę Zmień hasło ✓ Nawiązano połączenie z serwerem Mongo.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

 \times

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

Następnie operator powinien wybrać bazę w ramach pola "Lista baz danych" (jeśli wcześniej przygotowano bazę przeznaczoną dla Comarch DMS Repozytorium) albo nacisnąć przycisk

Dodaj bazę

[Dodaj bazę], aby utworzyć nową bazę danych dla aplikacji Comarch DMS Repozytorium.

Jeżeli operator kliknął w przycisk **[Dodaj** bazę], wówczas zostaje otwarte okno w ramach którego należy

Dodaj bazę

wprowadzić nazwę nowej bazy danych Cor	march DMS Repozytorium,
a następnie kliknąć Zapisz [Zapi	sz].
Jeżeli użytkownik nie chce jednak do powinien nacisnąć przycisk	odać nowej bazy, wtedy [Anuluj] albo znak X.
Comarch DMS Instalator	×
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".

🔮 Comarch DMS Instalato

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 Repozytorium202420 V Dodaj bazę Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Baza danych została utworzona.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

Zmień hasło	

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".

 \times

Comarch DMS Ins	talator	×
Ustaw hasło dla użytko będzie komunikować si	wnika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytoriur ę z bazą danych na serwerze MongoDB.	n
Hasło:		
Powtórz hasło:		
	Zapisz Anuluj	

Okno zmiany hasła dla użytkownika MongoUser

Hasło powinno spełniać następujące warunki:

Składać się z min. 12 znaków;

- Zawierać cyfry;
- Zawierać małe i wielkie litery;
- Zawierać znaki specjalne.

Kiedy pola zostały poprawnie uzupełnione, a użytkownik Zapisz [Zapisz], okno zmiany hasła dla MongoUsera zostaje zamknięte, a hasło użytkownika MongoUser zostaje zmienione. Następnie operator powinien kliknąć [Dalej].

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 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 Repozytorium202420 Dodaj bazę
	Zmień hasło
Aby kontynuować, kliknij "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

Po kliknieciu w przycisk	Dalej >	[Dalai]	nactonuio
TO KEIKHIĘCIU w przycisk		[Date]]	nascępuje
przejście do okna "Klucze	licencji".	0perator	powinien
uzupełnić:			

- W ramach pola "Serwer klucza licencji Comarch DMS" – klucz licencji dla Comarch DMS
- W ramach pola "Serwer klucza licencji Comarch ERP XL"/ "Serwer klucza licencji Comarch ERP Optima" – w przypadku współpracy Comarch DMS z systemem ERP, odpowiednio: z Comarch ERP XL lub Comarch ERP Optima

 \times

W ramach pola "Adres e-mail administratora"

 adres email, który będzie widoczny w
 Comarch DMS w komunikatach, w których wymagany jest kontakt z administratorem

Comarch DMS Instalator	×
	Klucze licencji
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
	< Wstecz Instaluj Anuluj

Okno "Klucze licencji" przed wprowadzeniem zmian (w przypadku instalacji Comarch DMS Standalone)

					Instal	uj
Po uzupełnie	eniu pól	operator	powinien	klikn	ąć	
[Instaluj].	Następuj	e wówczas	przejści	e do	kolejnego	okna
"Instalacja".						



Okno "Instalacja"

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 wybrano 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"

Aktualizacja aplikacji Comarch DMS i Comarch DMS Repozytorium

Aby zaktualizować aplikacje Comarch DMS i Comarch DMS Repozytorium, należy przejść do katalogu *<wybrana lokalizacja/Comarch DMS 2024.2.0\Comarch DMS 2024.2.0 instalator Comarch DMS* i uruchomić plik Instalator Comarch DMS.exe na komputerze, na którym zainstalowano aplikacje Comarch DMS i Comarch DMS Repozytorium, które mają zostać zaktualizowane.

Po przejściu kolejnych kroków instalacji analogicznie jak w poprzedniej wersji instalatora operator powinien wybrać opcję "Aktualizacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS

Repozytorium" w ramach	okna	"Wybór	aplikacji",	а	następnie
------------------------	------	--------	-------------	---	-----------

kli	iknać	

Dalej >

[Dalej].

Comarch DMS Instalator	×
	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. Pamiętaj, 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". 	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

Zaznaczanie opcji "Aktualizacja aplikacji Comarch DMS oraz Comarch DMS Repozytorium" w ramach okna "Wybór aplikacji" w instalatorze Comarch DMS

W takim przypadku kolejne kroki instalacji aż do okna Baza danych Comarch DMS (tryb pracy Comarch DMS Standalone)/ Baza danych Comarch ERP XL (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP XL)/Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP Optima) pozostają bez zmian w stosunku do poprzedniego instalatora Comarch DMS, z wyjątkiem zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów w oknie Baza danych Comarch DMS, Baza danych Comarch ERP XL, Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima, Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (zob. Zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów dotyczących błędnego hasła w instalatorze Comarch DMS).

Dalej >

[Dalej] w ramach okna Po kliknięciu przycisku Baza danych Comarch DMS (tryb pracy Comarch DMS Standalone)/ Baza danych Comarch ERP XL (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP XL)/ Firmowa baza danych Comarch ERP Optima (tryb pracy Współpraca z Comarch ERP Optima) następuje przejście do dodanego w wersji 2024.2.0 okna "Aktualizacja aplikacji Repozytorium"

Uwaga

Przejście do okna "Aktualizacja aplikacji Repozytorium" nastąpi w przypadku, jeśli w folderze z aktualizowaną aplikacją serwerową w pliku Web.config klucz "UseRepository" ma wartość "true" W ramach okna "Aktualizacja aplikacji Repozytorium" znajdują się następujące pola:

Dalej >

- Wybierz witrynę web w ramach tego pola operator powinien wybrać witrynę, na której znajduje się aplikacja Repozytorium do zaktualizowania (domyślnie wyświetlana jest witryna Default Web Site);
- Port pole numeru portu, wyszarzone i nieedytowalne;
- Wybierz aplikację Repozytorium w ramach tego pola operator powinien wybrać aplikację Repozytorium do zaktualizowania.

Następnie należy kliknąć kolejnego okna.

[Dalej], aby przejść do

📀 Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Aktualizacja aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której znajduje się aplikacja Repozytorium, która będzie aktualizowana.	Wybierz witrynę web Default Web Site Vort 80
Następnie wskaż aplikację Repozytorium, która zostanie zaktualizowana.	Wybierz aplikację Repozytorium
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Aktualizacja aplikacji Repozytorium" przed wypełnieniem pól

	~
COMARCH DMS	Aktualizacja aplikacji Repozytorium
Wybierz witrynę, w której znajduje się aplikacja Repozytorium, która będzie aktualizowana.	Wybierz witrynę web Default Web Site Vort 80
Następnie wskaż aplikację Repozytorium, która zostanie zaktualizowana.	Wybierz aplikację Repozytorium repo202403 ~
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Aktualizacja aplikacji Repozytorium" po wypełnieniu pól

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;
- W sekcji "Logowanie do serwera MongoDB":
 - W ramach pola "Login" login administratora MongoDB

 \sim

 W ramach pola "Hasło" – hasło administratora MongoDB

Następnie należy sprawdzić poprawność wprowadzonych danych,

klikając w przycisk

Połącz

[Połącz].

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

Comarch DMS Instalator	X
COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło 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. Zmiana hasła dla użytkownika serwera MongoDB, za którego pośrednictwem aplikacja Comarch DMS Repozytorium komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalna.	Nazwa serwera localhost Logowanie do serwera MongoDB Login Hasło Połącz Zmień hasło Lista baz danych
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	
	< Wstecz Dalej > Anuluj

Okno "Baza danych Comarch DMS Repozytorium" przed uzupełnieniem pól

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

COMARCH DMS	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło 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	Nazwa serwera localhost
instalatora.	Logowanie do serwera MongoDB Login admin Hasło
Zmiana hasła dla użytkownika serwera MongoDB, za którego pośrednictwem aplikacja Comarch DMS Repozytorium komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalna.	Połącz Zmień hasło Lista baz danych Repository
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"

Jeśli nawiązano połączenie z serwerem MongoDB, wówczas w ramach pola "Lista baz danych" wybrana jest baza Comarch DMS Repozytorium odpowiednia dla danej aplikacji.

Nastepnie, opcjonalnie, operator może zmienić hasło dla

Zmień hasło

użytkownika MongoUser, klikając przycisk [Zmień hasło].

W otwartym oknie w polu "Hasło" należy ustawić hasło dla użytkownika MongoUser, dodanego do serwera MongoDB podczas pierwszej instalacji danej aplikacji Comarch DMs Repozytorium. Hasło należy następnie wpisać ponownie w polu "Powtórz hasło",

 \times

```
a później kliknąć przycisk "Zapisz".
```

Comarch DMS Ins	talator	×
Ustaw hasło dla użytko będzie komunikować si	wnika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS Repozytorium ę z bazą danych na serwerze MongoDB.	
Hasło:		
Powtórz hasło:		
	Zapisz Anuluj	

Okno zmiany hasła dla użytkownika MongoUser

Hasło powinno spełniać następujące warunki:

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

Kiedy pola zostały poprawnie uzupełnione, a użytkownik

Zapisz nacisnął przycisk [Zapisz], okno zmiany hasła dla MongoUsera zostaje zamknięte, a hasło użytkownika MongoUser zostaje zmienione. Następnie operator powinien Dalej > kliknać

[Dalej].

	Baza danych Comarch DMS Repozytorium
Wprowadź nazwę serwera MongoDB oraz login i hasło operatora posiadającego prawa administratora. Następnie sprawdź poprawność wprowadzonych danych klikając przycisk "Połącz".	Nazwa serwera localhost
Dane uwierzytelniające operatora są niezbędne do przeprowadzenia procesu instalacji i są wykorzystywane wyłącznie podczas pracy instalatora.	Logowanie do serwera MongoDB Login admin
Zmiana hasła dla użytkownika serwera MongoDB, za którego	Hasło •••••• Połącz
pośrednictwem aplikacja Comarch DMS Repozytorium komunikuje się z bazą danych, jest opcjonalna.	Zmień hasło Lista baz danych Repository
Aby kontynuować, kliknij "Dalej". Aby zakończyć pracę instalatora kliknij "Anuluj".	 Hasło użytkownika bazy zostało zmienione.
	< Wstecz Dalej > Anuluj

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

Po kliknięciu w przycisk **[Dalej**] następuje przejście do okna "Klucze licencji". W ramach okna dostępne są następujące pola:

- Serwer klucza licencji Comarch DMS" klucz licencji dla Comarch DMS – automatycznie uzupełniony, ale dostępny do edycji
- Serwer klucza licencji Comarch ERP XL"/ "Serwer klucza licencji Comarch ERP Optima"
 w przypadku współpracy Comarch DMS z systemem ERP, odpowiednio: z Comarch ERP XL lub Comarch ERP Optima – automatycznie

 \times

uzupełniony, ale dostępny do edycji
Adres e-mail administratora – adres email, który będzie widoczny w Comarch DMS w komunikatach, w których wymagany jest kontakt z administratorem – automatycznie uzupełniony, ale dostępny do edycji

Comarch DMS Instalator	×
COMARCH DMS	Klucze licencji
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 PCJKOWAL::5000201684
Wprowadź adres e-mail administratora Comarch DMS Repozytorium, który będzie udostępniany w komunikatach, w których wymagany jest kontakt z administratorem.	Adres e-mail administratora adminrepozytorium@domena.com
	< Wstecz Instaluj Anuluj

Okno "Klucze licencji" (w przypadku instalacji Comarch DMS Standalone)

Instaluj

Po uzupełnieniu pól operator powinien kliknąć

[Instaluj]. Następuje wówczas przejście do kolejnego okna "Aktualizowanie".

Comarch DMS Instalator	×
	Aktualizowanie
Proszę czekać aż Instalator zaktualizuje produkt Comarch DMS. Może to potrwać kilka minut.	
Status:	Δημμή

Okno "Aktualizowanie"

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.



Okno "Koniec pracy instalatora"

Zmiany warunków do silnego hasła oraz komunikatów dotyczących błędnego hasła w instalatorze Comarch DMS

W wersji 2024.2.0 w instalatorze Comarch DMS uległy zmianie warunki do silnego hasła oraz komunikaty dotyczące błędnego hasła w ramach następujących okien:

- Baza danych Comarch DMS
- Baza danych Comarch ERP XL
- Konfiguracyjna baza danych Comarch ERP Optima
- Firmowa baza danych Comarch ERP Optima

Podobnie jak w przypadku wcześniejszych instalatorów, po

kliknięciu przycisku **[Zmień hasło]** w otwartym oknie w polu "Hasło" należy ustawić hasło dla użytkownika ODUser, dodanego do serwera SQL podczas pierwszej instalacji Comarch DMS. Hasło należy następnie wpisać ponownie w polu "Powtórz hasło", a później kliknąć przycisk "Zapisz".

Od wersji 2024.2.0 hasło powinno spełniać następujące warunki:

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

Uwaga

Hasło nie może również zawierać następujących znaków: ; ' " Jeżeli wpisano hasło, które nie spełnia któregoś z tych trzech wymagań lub nie jest jednakowe w polach "Hasło" i "Powtórz

Zapisz

hasło", wówczas po kliknięciu przycisku

[Zapisz] hasło nie zostaje zapisane, a zamiast dotychczasowych komunikatów odpowiednie informacje są wyświetlane w dolnej części okna:

Jeśli hasło jest za krótkie

Comarch DMS Inst	alator	\times
Ustaw hasło dla użytkow komunikować się z baza	vnika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie ą danych na serwerze MS SQL Server.	
Hasło:	•••	
Powtórz hasło:	•••	
🔀 Hasło jest za krótki	e.	
	Zapisz Anuluj	

 Jeśli 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 będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.			
Hasło:	•••••		
Powtórz hasło:	•••••		
Wpisane hasło nie spełnia wymagań silnego hasła. Hasło musi zawierać co najmniej 12 znaków, wielkie i małe litery oraz znaki specjalne.			
	Zapisz Anuluj	į	

 Jeżeli hasło wpisane w polu "Powtórz hasło" różni się od hasła wpisanego w polu "Hasło"

Comarch DMS Instalator		×
Ustaw hasło dla użytkownika, za pomocą którego aplikacja Comarch DMS będzie komunikować się z bazą danych na serwerze MS SQL Server.		
Hasło:	•••••	
Powtórz hasło:	•••••	
🔀 Hasła nie są takie same.		
	Zapisz Anuluj	