

# Logowanie

Aplikację uruchamia się poprzez kliknięcie na plik **DMS.exe**.



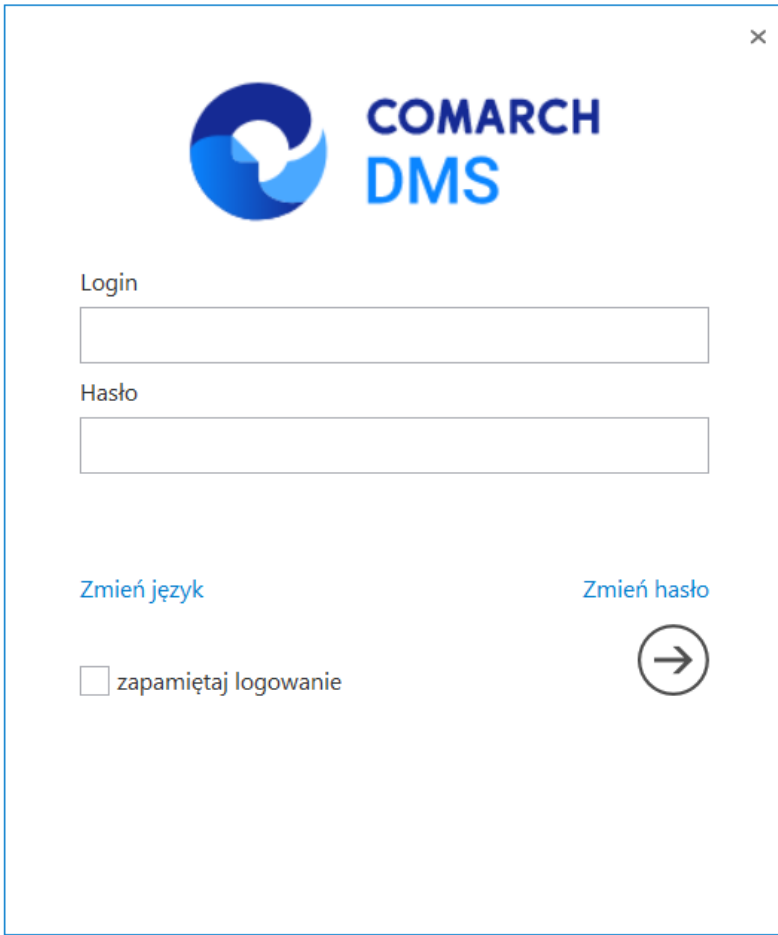
– ikona pliku uruchamiającego aplikację Comarch DMS

Aplikacja Comarch DMS ma domyślnie wprowadzonego użytkownika Administrator, który ma dostęp do konfiguracji aplikacji. Aby zalogować się po raz pierwszy do aplikacji Comarch DMS w polu *Login* należy wpisać „Administrator”, natomiast pole *Hasło* należy zostawić puste.

## Uwaga

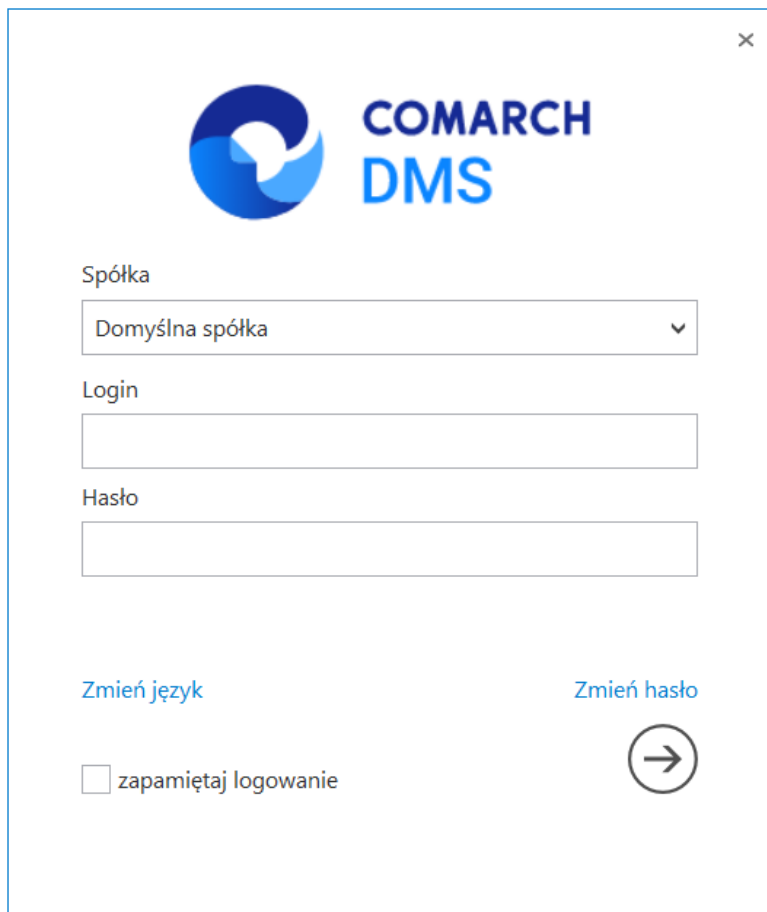
Po zalogowaniu się do aplikacji należy ustawić hasło dla Administratora.

Funkcjonalność logowania oferuje również opcję zapamiętywania logowania.





The image shows a login window for the COMARCH DMS system. At the top left is the logo, which consists of a blue circle with a white stylized 'C' shape inside. To the right of the logo, the text 'COMARCH' is stacked above 'DMS' in a bold, blue, sans-serif font. In the top right corner of the window, there is a small 'x' icon for closing. Below the logo and text, there are two input fields: the first is labeled 'Login' and the second is labeled 'Hasło' (Password). Below the password field, there are two links: 'Zmień język' (Change language) on the left and 'Zmień hasło' (Change password) on the right. At the bottom left, there is a checkbox labeled 'zapamiętaj logowanie' (Remember login). At the bottom right, there is a circular button with a right-pointing arrow.

*Okno logowania do systemu*



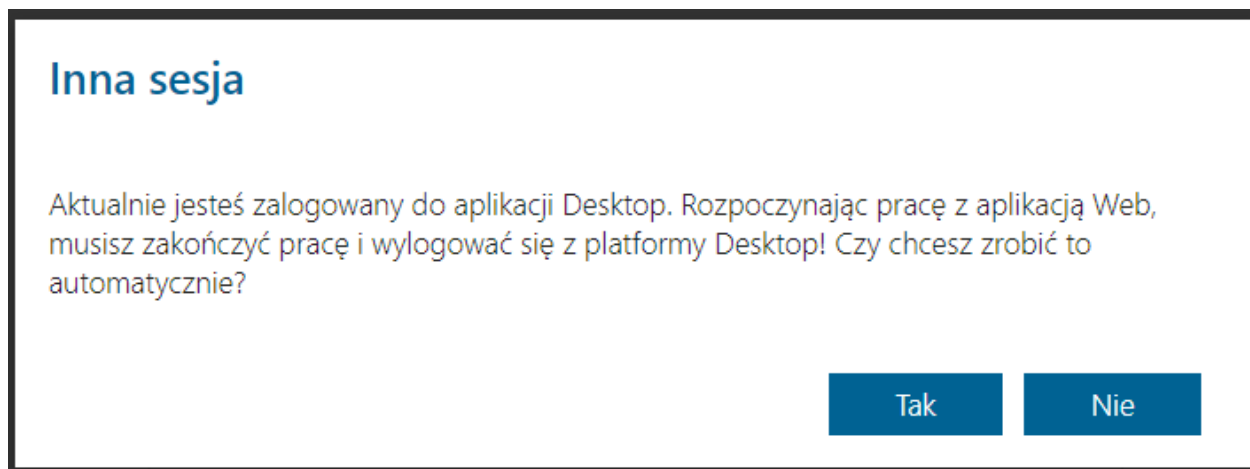
### *Okno logowania do systemu w trybie wielospółkowym*

Parametr  zapamiętaj logowanie [zapamiętaj logowanie] – zaznaczenie parametru oznacza, że operator jest zalogowany w

Comarch DMS do momentu użycia funkcji  [Wyloguj się]. Gdy zalogowany operator zamknie okno Comarch DMS za pomocą przycisku , ponowne uruchomienie aplikacji nie będzie wymagało wpisywania loginu i hasła, logowanie przebiegnie automatycznie.

W danym momencie operator może pracować tylko z jedną wersją (stacjonarną, WWW lub mobilną) aplikacji Comarch DMS. Podczas logowania, aplikacja weryfikuje czy operator jest już zalogowany do innej wersji aplikacji. Jeżeli weryfikacja wykaże, że obecnie operator zalogowany jest do innej wersji, wyświetlony zostanie komunikat z pytaniem dotyczącym

automatycznego wylogowania. Zatwierdzenie komunikatu spowoduje wylogowanie operatora z dotychczasowej wersji aplikacji i umożliwi zalogowanie do nowej.



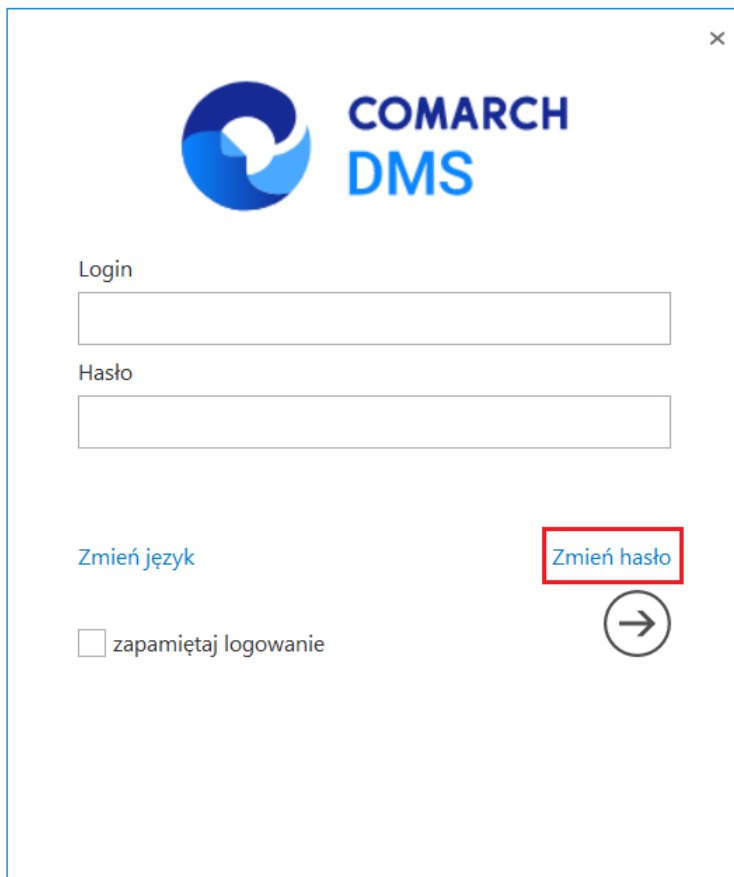
*Komunikat wyświetlany podczas logowania do aplikacji web*

---

## Zmień hasło

Funkcjonalność umożliwia operatorowi natywnemu zmianę hasła. Nie jest możliwa zmiana hasła dla operatora systemu ERP.

Na formatce logowania dostępny jest link „Zmień hasło”.



COMARCH  
DMS

Login

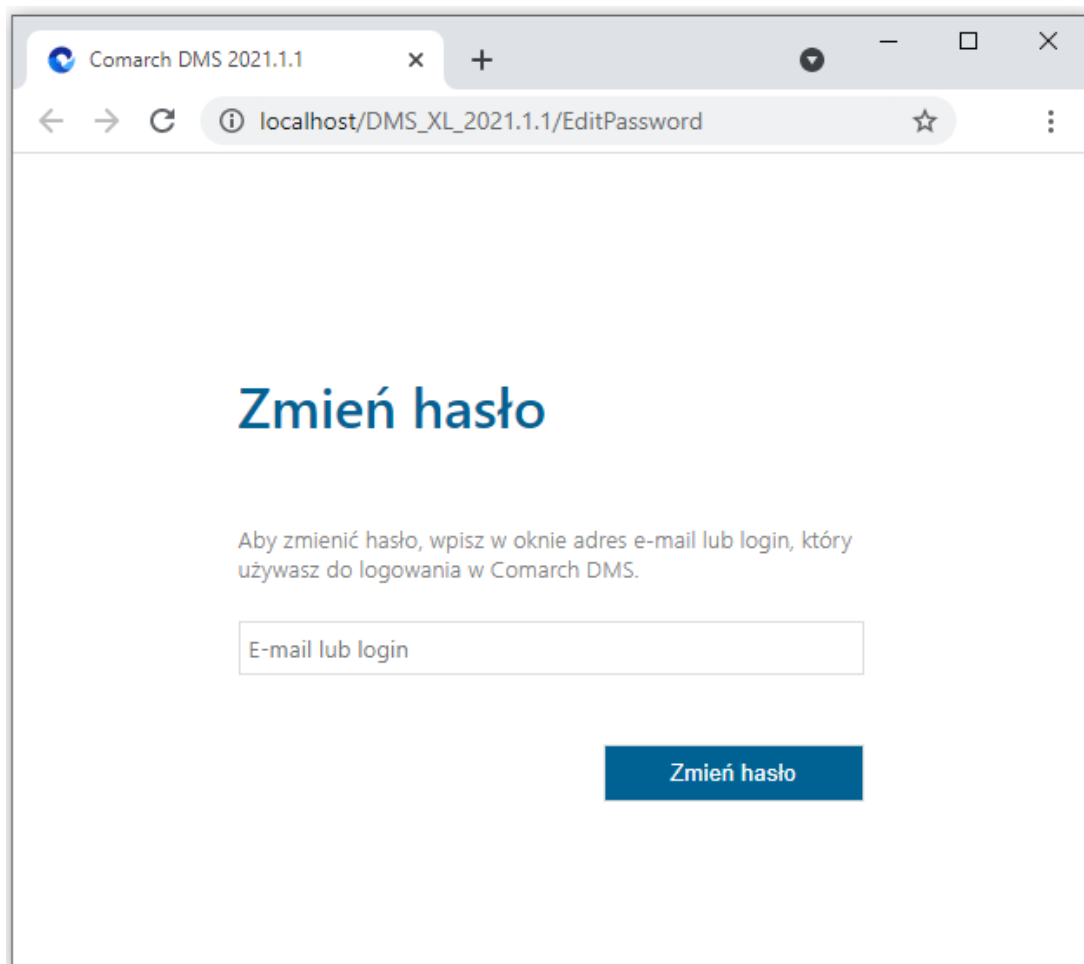
Hasło

[Zmień język](#) [Zmień hasło](#)

zapamiętaj logowanie

*Link „Zmień hasło” na formatce logowania*

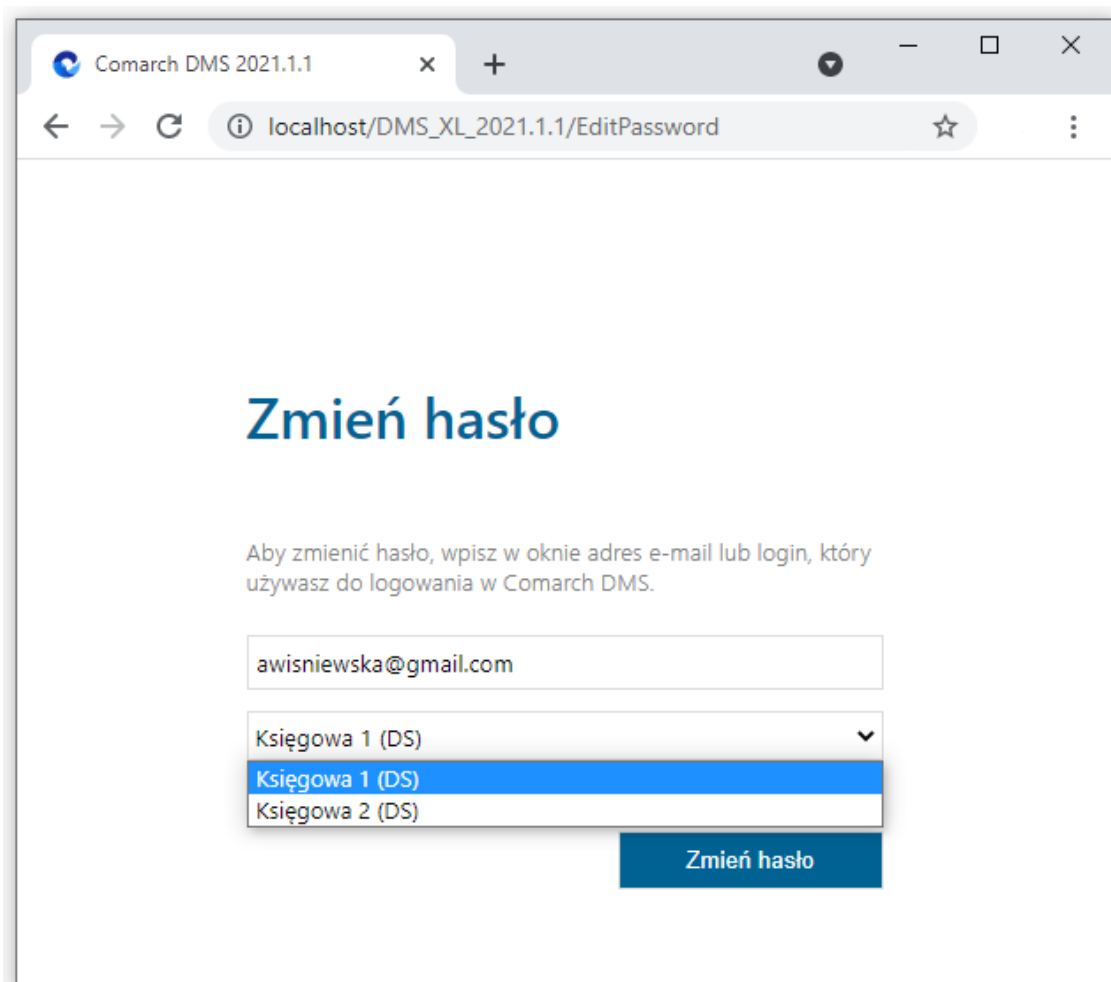
Po przyciśnięciu linku zostanie otwarta strona jak poniżej:



### *Strona „Zmień hasło”*

Operator wprowadza login lub adres e-mail, dla którego chce zmienić hasło. Jeżeli dla wprowadzonego operatora nie został wprowadzony adres mailowy, zmiana hasła nie jest możliwa.

Jeżeli kilku operatorów posiada ten sam adres mailowy, aplikacja poprosi o wybór operatora, dla którego ma zostać zmienione hasło.



## Zmiana hasła podczas logowania do Comarch DMS.

W przypadku, gdy Comarch DMS pracuje poprzez VPN w linku do zmiany hasła użytkownika przekazywany jest adres serwera zawierający jego nazwę. Dla połączeń VPN z zewnątrz, nazwa serwera jest niedostępna. W takiej sytuacji konieczne jest, aby w linku do zmiany hasła znalazł się adres IP serwera.

W standardowym działaniu Comarch DMS adres, pod którym użytkownik może zmienić hasło budowany jest z informacji zawartych na serwerze (nazwa serwera) oraz informacji identyfikujących użytkownika, np.:  
`http://localhost/Comarch_DMS/EditPassword?guid=6e7a25ac-ae9e-4a00-86e8-891d59cfc7f7`.

Aby wskazać adres IP serwera, dodano możliwość określenia w

bazie adresu, który ma być elementem składowym linku, pod którym użytkownik będzie mógł zmienić hasło. Adres IP należy wprowadzić w tabeli do.DF\_Conf w kolumnie C\_Value dla klucza WebUrl o id C\_Id=60.

W przypadku, gdy Comarch DMS powinien budować link do zmiany hasła w sposób standardowy, w kolumnie C\_Value powinna znaleźć się wartość pusta, w kolumnie C\_LongValue wartość NULL.

W przypadku, gdy z uwagi na środowisko pracy konieczne jest wskazanie adresu IP serwera, należy w polu C\_Value umieścić adres rozpoczynający się od <http://...>. Na końcu tego adresu nie może znaleźć się znak „/” z uwagi na to, że następny człon budowanego linku zawiera już ten znak.

#### Przykład

Aplikacja web Comarch DMS uruchamiana jest pod adresem:

*[http://localhost/Comarch\\_DMS/documents/](http://localhost/Comarch_DMS/documents/)*

w przypadku standardowego działania aplikacji, mail z linkiem do zmiany hasła będzie wyglądał jak poniżej:



W Twoim imieniu została wysłana prośba o zmianę hasła.

Jeżeli chcesz zmienić hasło kliknij na poniższy link i zastosuj się do instrukcji tam zawartych.

[http://localhost/DMS\\_2019/EditPassword?guid=6e7a25ac-ae9e-4a00-86e8-891d59cfc7f7](http://localhost/DMS_2019/EditPassword?guid=6e7a25ac-ae9e-4a00-86e8-891d59cfc7f7)

Wiadomość została wygenerowana automatycznie. Prosimy nie odpowiadać na tego maila.

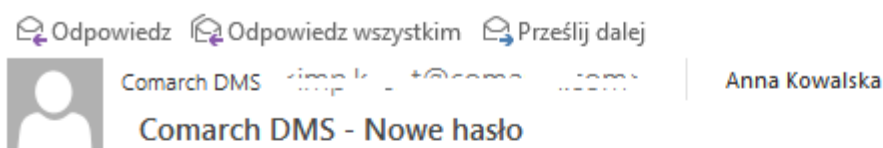
Aby w linku do zmiany hasła pojawił się adres IP należy w kolumnie C\_Value w tabeli do.DF\_Conf, dla C\_Id=60 wprowadzić



[http://127.0.0.1/Comarch\\_DMS](http://127.0.0.1/Comarch_DMS).

	C_ID	C_KEY	C_VALUE	C_LONGVALUE
1	60	WebUrl	<a href="http://127.0.0.1/Comarch_DMS">http://127.0.0.1/Comarch_DMS</a>	NULL

Podczas generowania wiadomości e-mail z linkiem do zmiany hasła, w linku oprócz informacji identyfikujących użytkownika zostanie wyświetlony adres z tabeli do.DF\_Conf

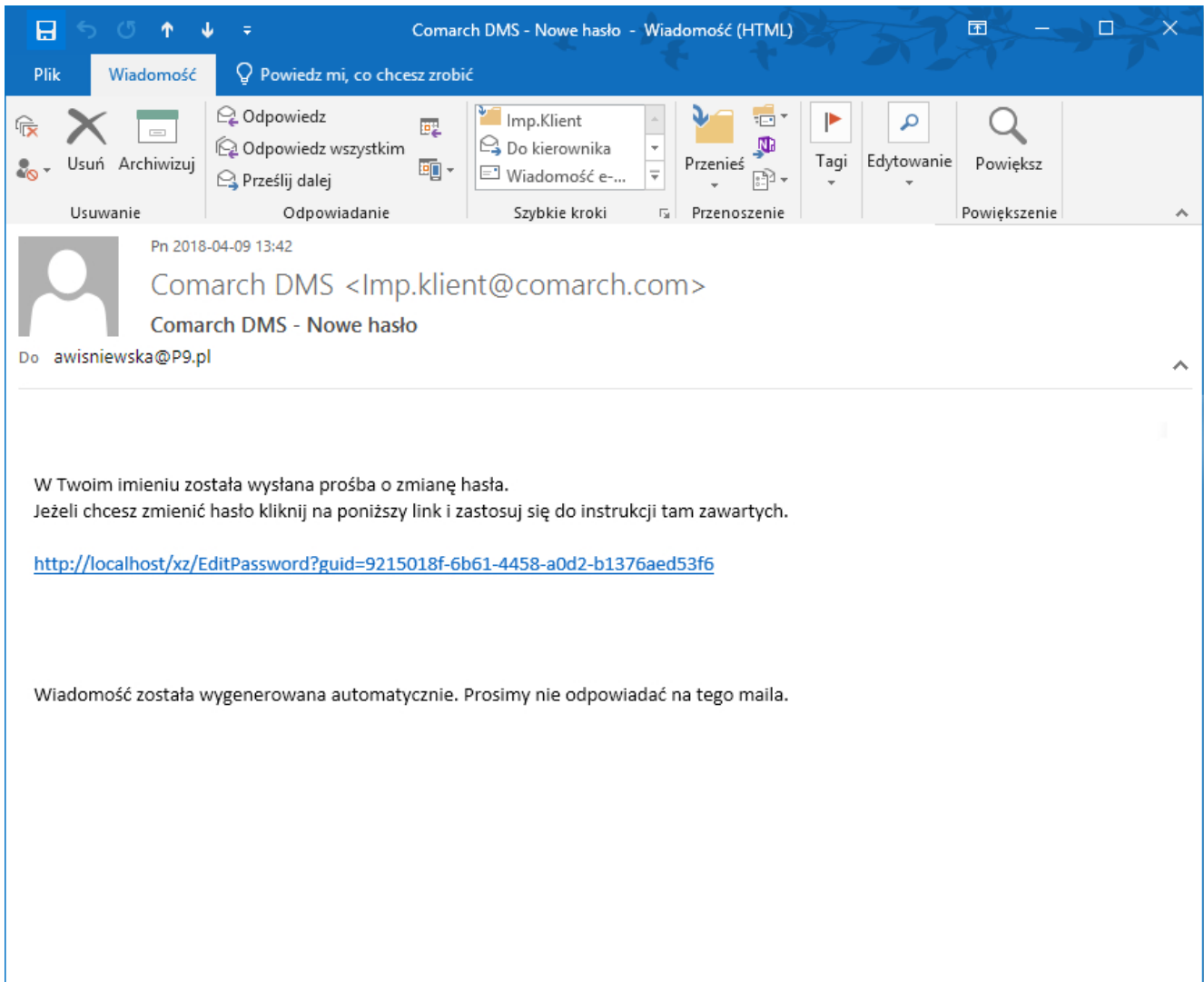


W Twoim imieniu została wysłana prośba o zmianę hasła.  
Jeżeli chcesz zmienić hasło kliknij na poniższy link i zastosuj się do instrukcji tam zawartych.

[http://127.0.0.1/Comarch\\_DMS/EditPassword?guid=1d0e4e55-e077-4053-aba1-17bd80016bb5](http://127.0.0.1/Comarch_DMS/EditPassword?guid=1d0e4e55-e077-4053-aba1-17bd80016bb5)

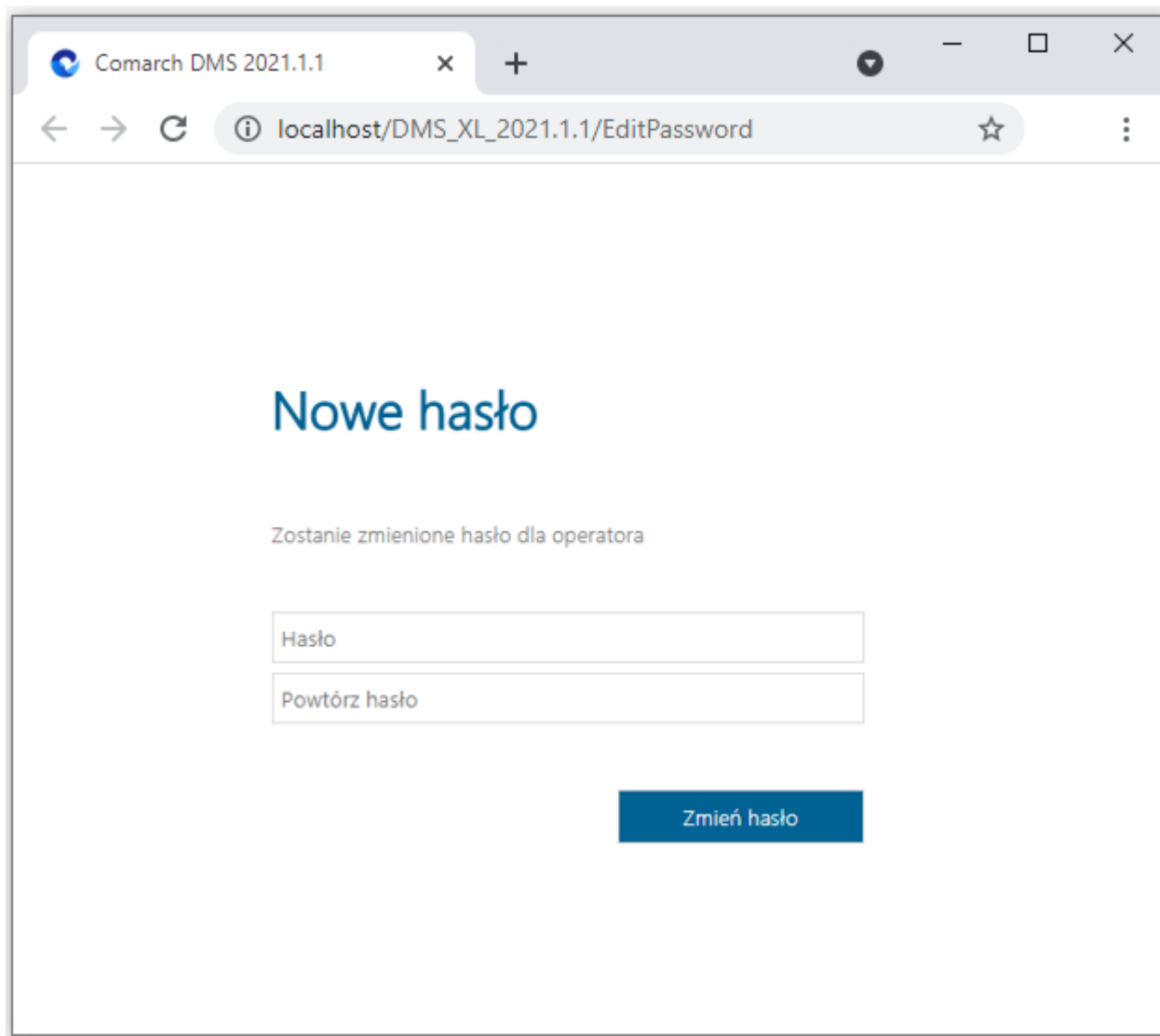
Wiadomość została wygenerowana automatycznie. Prosimy nie odpowiadać na tego maila.

Po przyciśnięciu przycisku „Wyślij” aplikacja wysyła informacje mailową na wskazany adres.



Przykładowa wiadomość mailowa

Przyciśnięcie linku przenosi operatora na formatkę logowania do aplikacji.



### *DMS – strona „Nowe hasło”*

Na stronie „Nowe hasło” operator wprowadza nowe hasło.

W sytuacji, gdy ustawiona jest wartość „true” w kluczu „UseStrongPassword” aplikacja weryfikuje, czy nowe hasło spełnia politykę bezpiecznego hasła. Polityka bezpiecznego hasła wymaga wprowadzenia tzw. „mocnego hasła”: minimum 8 znaków w tym 1 litera duża, 1 cyfra, 1 znak specjalny.

Jeżeli hasło nie spełnia wymogów polityki, aplikacja generuje komunikat: „Hasło nie spełnia wymogów polityki bezpieczeństwa haseł. Hasło powinno zawierać minimum 8 znaków w tym 1 literę duża, 1 cyfrę i 1 znak specjalny”.

---

# Logo aplikacji

Istnieje możliwość zmiany logo Comarch DMS



na logo klienta.

Zmiana możliwa jest w następujących miejscach:

- Ekrany logowania na platformach stacjonarna, web, mobile iOS, Android
- Menu aplikacji web – wersja pełna i mobile
- Smartfon

Okno logowania do aplikacji stacjonarnej Comarch DMS ze zmienioną grafiką, zamiast logo aplikacji.

Numer dokumentu	Nazwa obiegu	Nazwa etapu	Data prz
OA/1/2/2018	OA	rej	2018-C
FZ/1/2/2018	Rejestracja dokumentu FZ	Rejestracja	2018-C
FZ/2/2/2018	Rejestracja dokumentu FZ	Rejestracja	2018-C
FZ/3/2/2018	Rejestracja dokumentu FZ	Rejestracja	2018-C
FZ/4/2/2018	Rejestracja dokumentu FZ	Rejestracja	2018-C
FZ/5/2/2018	Rejestracja dokumentu FZ	Rejestracja	2018-C
FZ/6/2/2018	Rejestracja dokumentu	Rejestracja	2018-C

Zmieniona grafika w aplikacji web Comarch DMS.

Grafiki z logo Klienta należy umieścić w katalogu aplikacji web: ...\\Content\\Images\\Logos\\, należy podmienić istniejące pliki zachowując rozmiary grafik dostarczanych z aplikacją.

---

## Menu główne



Menu główne aplikacji Comarch DMS składa się z poniższych elementów:



[[Dokumenty w obiegu](#)] – na tej formatce znajduje się

lista wszystkich dokumentów wystawionych w Comarch DMS. Prezentowana lista dokumentów zbudowana jest z kolumn podstawowych (Numer, Nazwa Obiegu, Nazwa etapu, Status, Etap, Czas na realizację zadania, Zostanie przekazany i Przekaż) oraz dynamicznych, skonfigurowanych na formacie definicji typu obiegu (własnych, zdefiniowanych przez operatora).



[[Manager dokumentów](#)] – funkcjonalność dostępna po nadaniu operatorowi uprawnień do pracy z modułami Obieg dokumentów i Manager dokumentów. Umożliwia przechowywanie dokumentów w aplikacji. W managerze użytkownik może zbudować strukturę katalogów i nadać innym użytkownikom uprawnienia do wybranych gałęzi drzewa katalogów oraz do poszczególnych dokumentów.



[[Masowe skanowanie](#)] – funkcjonalność dostępna w zależności od uprawnień operatora „Inicjowanie obiegu na podstawie skanu dok.”. Umożliwia inicjowanie obiegu dokumentu na podstawie skanu dokumentu.



[[Automatyczne generowanie dokumentów](#)] – funkcjonalność dostępna po nadaniu operatorowi uprawnień „Automatyczne tworzenie dokumentów (OCR)”. Umożliwia inicjowanie obiegu dokumentu na podstawie skanu dokumentu pobranego z narzędzia OCR lub listy dokumentów z bazy Comarch ERP Altum.



[[Struktura organizacyjna](#)] – na tej zakładce zdefiniowana jest struktura firmy (Dział, Pracownicy, Stanowiska). Ikonka nie jest widoczna przez operatorów z innymi uprawnieniami niż administrator. Zakładka składa się z trzech części:

- Drzewa struktury organizacyjnej firmy,
- Słowników „Dział/Pracownicy/Stnowiska”,

- Okna właściwości słowników „Dział/Pracownicy/Stnowiska”.



[[Definicje obiegu dokumentów](#)] – lista typów obiegu dokumentów tworzonych przez administratora. Ikonka nie jest widoczna dla użytkowników z innymi uprawnieniami niż administrator.



[Ustawienia] – zakładka dostępna dla operatorów z uprawnieniami administratora systemu. Miejsce wskazania bazy danych, ustawień serwera poczty oraz wzorców maili. Na stronie dostępne są trzy zakładki:

- Autoryzacja API – miejsce wskazania powiązanej bazy danych Comarch ERP Altum, należy wpisać nazwę firmy zdefiniowanej w menadżerze baz Comarch ERP Altum oraz login i hasło domyślnego operatora ERP Altum. Dane domyślnego operatora Comarch ERP Altum posłużą operatorom zewnętrznym Comarch ERP Altum oraz natywnym Comarch DMS do uruchamiania obiektów (list i kart kontrahentów, list i kart artykułów, list i formularzy dokumentów). Wskazany operator powinien mieć możliwość logowania i pracy w Systemie Comarch ERP Altum oraz posiadać uprawnienia do obiektów, które będą wywoływane poprzez jego konto.
- Serwer pocztowy – sekcja zawierająca formularz do wprowadzenia szczegółowych danych konfiguracyjnych serwera poczty,
- E-mail – formatki z możliwością edycji wzorców mailowych.





[Raporty i dashboardy] – podgląd raportów i dashboardów. Ikona widoczna dla operatorów, którzy uprawnieni są do przynajmniej jednego raportu graficznego lub dashboardu.



[Kreator raportów i dashboardów] – funkcjonalność dostępna po nadaniu uprawnienia „Kreator raportów i dashboardów” na właściwościach operatora. Umożliwia definiowanie raportów i dashboardów oraz nadawanie uprawnień.



[[Panel użytkownika](#)] – Ustawienia użytkownika dotyczące list i szczegółów dokumentów



[Wyloguj się] – ikona umożliwiająca wylogowanie z aplikacji.