

Ukrywanie i odkrywanie kolumn na liście dokumentów






Ukrywanie i odkrywanie kolumn możliwe jest tylko na liście dokumentów w widoku wybranego typu obiegu. Po kliknięciu w

ikonę  aplikacja ukrywa kolumny:


- Nazwa obiegu,
- Nazwa etapu,
- Data przekazania,
- Status,
- Etap,
- Czas na realizację zadania,
- Zostanie przekazany,
- Przekaż.

Na liście dokumentów pozostają kolumny *Numer* i kolumny użytkownika, dla których zaznaczony jest parametr „Pokaż na liście” we właściwościach kontrolki na definicji typu obiegu. Ustawienie jest zapamiętywane i lista jest prezentowana w tym widoku do momentu „odkrycia” kolumn.

Kontrolki

Szukaj x      ▼

« **ZAKŁADKA 1** »

Karta obiegu 

[Data i godzina] Data

Data i godzina

Nazwa wyświetlana

Nazwa (identyfikator)

Prezentuj na całej szerokości

Ustaw kontrolkę na początku wiersza

Czas ▼

Pokaż na liście

Inicjowanie wartości

Inicjowanie ▼

Zmiana wartości (Obserwator)

Parametr „Pokaż na liście” na właściwościach kontrolki

NUMER	NAZWA
PR/11/6/2022	
PR/9/6/2022	Dane zanonimizowane
PR/8/6/2022	
PR/7/6/2022	
PR/6/6/2022	
PR/5/6/2022	Zamówienie 1
PR/4/6/2022	Zamówienie 1

Lista dokumentów – ukryte podstawowe kolumny listy dokumentów

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!](#)

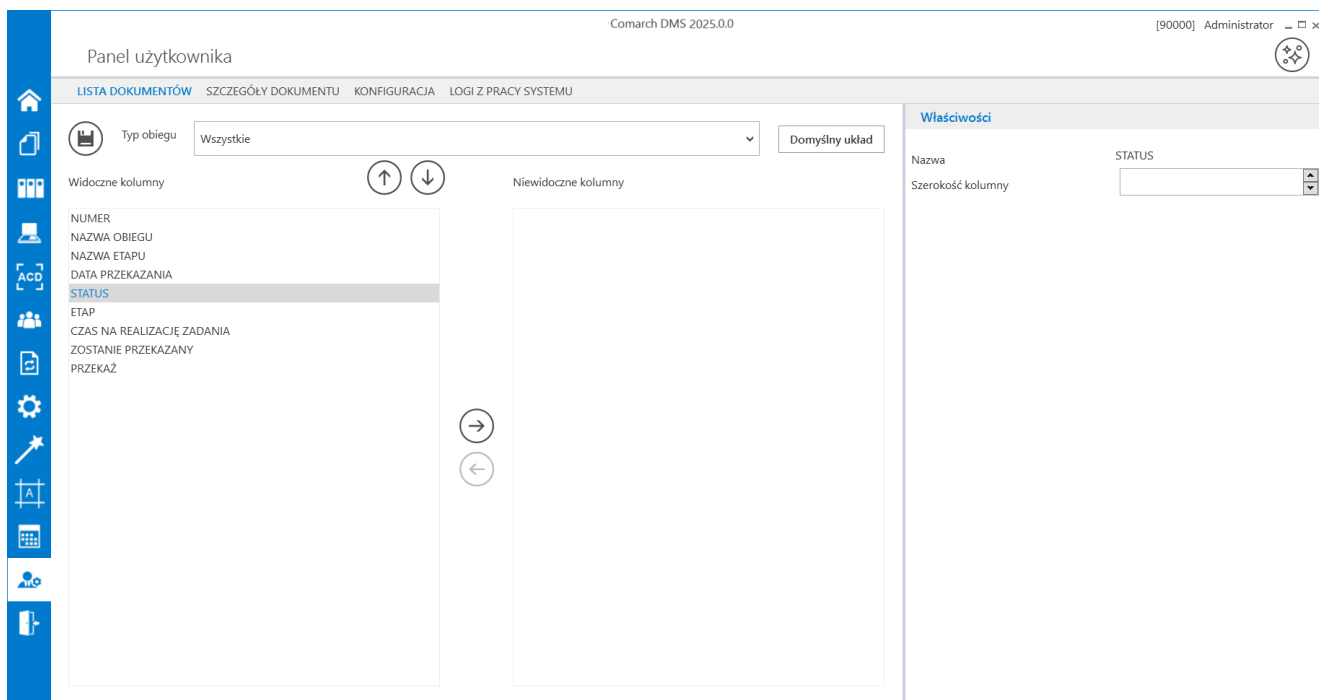
[Powrót do początku artykułu](#)

Lista dokumentów

Na zakładce „Lista dokumentów” operator ma możliwość **ustawienia własnego zestawu kolumn na liście dokumentów**.

Widoczność i szerokości kolumn mogą być **ustawiane dla listy wszystkich dokumentów oraz dla listy w ramach każdego**

zdefiniowanego typu obiegu.



Okno 'Panel użytkownika', zakładka Lista dokumentów

Na zakładce **Lista dokumentów** znajdują się elementy:



[ChatERP] – przycisk dodany w wersji 2024.3.0; **otwiera okno ChatERP** (zob. [Korzystanie z ChatERP w aplikacji desktop Comarch DMS](#)).



– **zapisanie** ustawionych właściwości listy dokumentów

Typ obiegu – w polu należy **wskazać typ obiegu, dla którego będzie definiowany zestaw kolumn**, może przybierać wartość „Wszystkie”

Domyślny układ

[Domyślny układ] – za pomocą przycisku można **przywrócić domyślny układ kolumn**



[Strzałka w górę/Strzałka w dół] – za pomocą przycisków można **zmienić kolejność wyświetlanych kolumn**



[Strzałka w lewo/Strzałka w prawo] – za pomocą przycisków można **przenieść kolumnę pomiędzy listami kolumn widocznych i niewidocznych**.

Oprócz ustawień widoku list dokumentów **na zakładce dostępny jest panel „Właściwości kolumny”**, na którym **operator może zmienić szerokość wyświetlanej kolumny**, wartość należy podać w pikselach (px) w polu „Szerokość kolumny”.

Uwaga

Zmiana szerokości kolumny **nie jest możliwa** dla kolumny „Numer”.

Film

Ukrywanie kolumn „Data przekazania” i „Status” dla typu obiegu „Projekt”

https://pomoc.comarch.pl/dms/wp-content/uploads/2024/08/panelu_seralistadok.mp4

Wszystkie > Projekt

NUMER	NAZWA OBIEGU	NAZWA ETAPU	ETAP	CZAS NA REALIZACJĘ ZADANIA	ZOSTANIE PRZEKAZANY	PRZEKAŻ
PRO/8/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/7/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/6/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/5/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/4/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/3/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/2/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			
PRO/1/8/2024	Projekt	Etap 1	Przypisany do Ciebie			

>>

Widok listy dokumentów dla typu obiegu „Projekt” po ukryciu kolumn „Status” i „Data przekazania” na zakładce „Lista dokumentów” na zakładce „Panel użytkownika”

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](#)

Szczegóły dokumentu

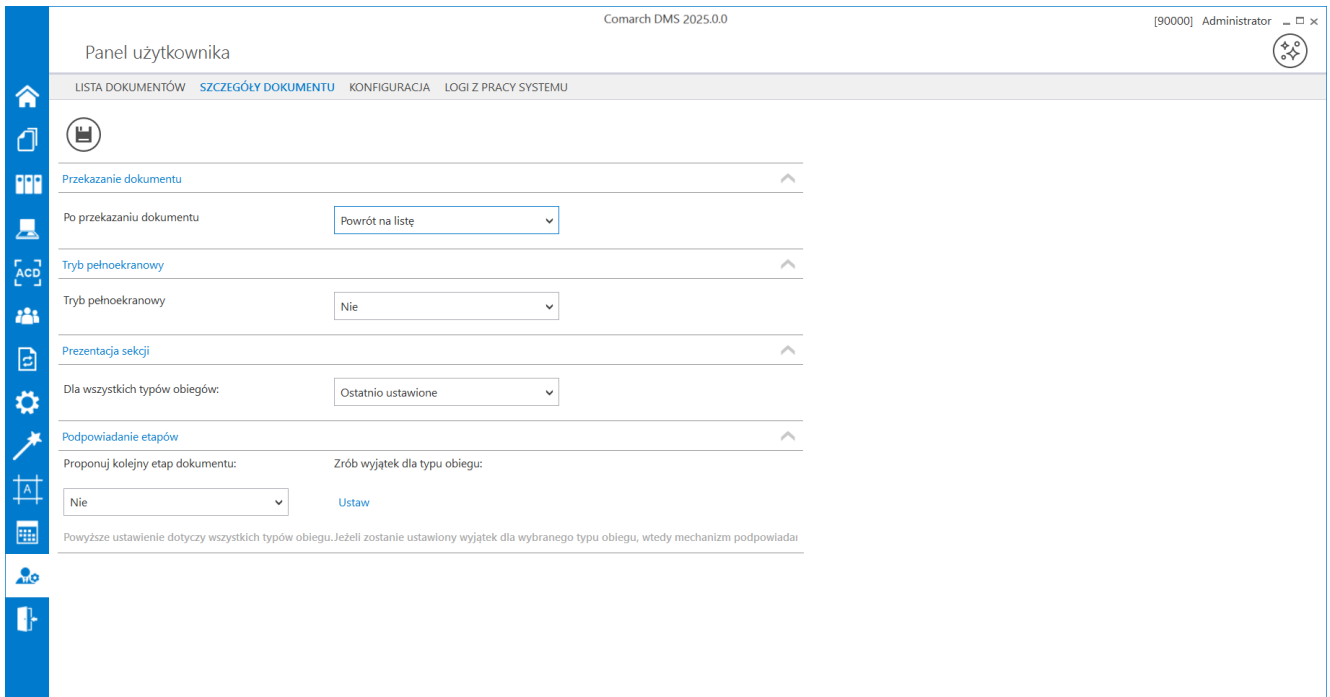
Na zakładce „[Szczegóły dokumentu](#)” znajdują się ustawienia:



[ChatERP] – przycisk dodany w wersji 2024.3.0; [otwiera okno ChatERP](#) (zob. [Korzystanie z ChatERP w aplikacji desktop Comarch DMS](#)).

Przekazanie dokumentu – parametr [odpowiada za akcję wykonaną po przekazaniu dokumentu do następnego etapu](#). Parametr może przyjmować wartości:

- [Pozostań na dokumencie](#) – po przekazaniu dokumentu do następnego etapu, dokument będzie nadal wyświetlany.
- [Powrót na listę](#) – po przekazaniu dokumentu do następnego etapu operator zostanie przeniesiony na listę dokumentów.
- [Przejdź do następnego dokumentu](#) – po przekazaniu dokumentu do następnego etapu operator zostanie automatycznie przeniesiony do następnego aktywnego dokumentu na liście.



Panel użytkownika w aplikacji desktop, zakładka Szczegóły dokumentu

Tryb pełnoekranowy – parametr **odpowiada za domyślne wyświetlanie karty obiegu:**

1. **w trybie pełnoekranowym** – karta obiegu oraz przekazanie dokumentu wyświetlane są na osobnych zakładkach (gdy wartość parametru zostanie ustawiona na „**Tak**”)

lub

2. **w trybie standardowym** – karta obiegu i przekazanie wyświetlane są w jednym oknie (gdy wartość parametru zostanie ustawiona na „**Nie**”)

Prezentacja sekcji – parametr **związany z sekcjami na karcie obiegu**. Przyjmuje wartości:

- **Ostatnio ustawione** – sekcje na karcie obiegu wyświetlane

są zgodnie z ostatnim ustawieniem dokonany przez operatora na dokumencie danego typu.

- **Zawsze rozwinięte** – sekcje na wszystkich dokumentach wyświetlanych przez operatora będą rozwinięte.
- **Zawsze zwinięte** – sekcje na wszystkich dokumentach wyświetlanych przez operatora będą zwinięte.

Podpowiadanie etapów – parametr **służący włączeniu/wyłączeniu mechanizmu podpowiadania najczęściej wybieranego etapu podczas przekazania dokumentu do kolejnego etapu**. W części „Proponuj kolejny etap dokumentu” można wybrać opcje:

- **Tak** – wówczas **podpowiadanie kolejnych etapów zostanie włączone** dla wszystkich typów obiegu w bazie
- **Nie** – **podpowiadanie etapów zostanie wyłączone** dla wszystkich typów obiegu w bazie.

W zależności od wartości wskazanej w sekcji „Proponuj kolejny etap dokumentu”, **sekcja „Zrób wyjątek dla typu obiegu” będzie odpowiadać za włączenie lub wyłączenie podpowiadania etapów we wskazanych typach obiegu:**

1. **Jeżeli w sekcji „Proponuj kolejny etap dokumenty” ustawiono „Tak”,** wówczas dla typów obiegu wskazanych w sekcji „Zrób wyjątek dla typu obiegu” proponowanie etapów będzie **wyłączone**.

2. **Jeżeli w sekcji „Proponuj kolejny etap dokumenty” ustawiono „Nie”,** wówczas dla typów obiegu wskazanych w sekcji „Zrób wyjątek dla typu obiegu” proponowanie etapów będzie **włączone**.

Więcej informacji o funkcjonalności podpowiadania etapów domyślnych znajduje się w artykule [Automatyczne podpowiadanie etapów domyślnych](#).

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](#)

Konfiguracja

Na zakładce „**Konfiguracja**” dla administratora dostępna jest opcja „**Włącz komunikat przy zapisie definicji typu obiegu**”.

Comarch DMS 2024.3.0 Administrator

Panel użytkownika

LISTA DOKUMENTÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU **KONFIGURACJA** LOGI Z PRACY SYSTEMU

Ogólne

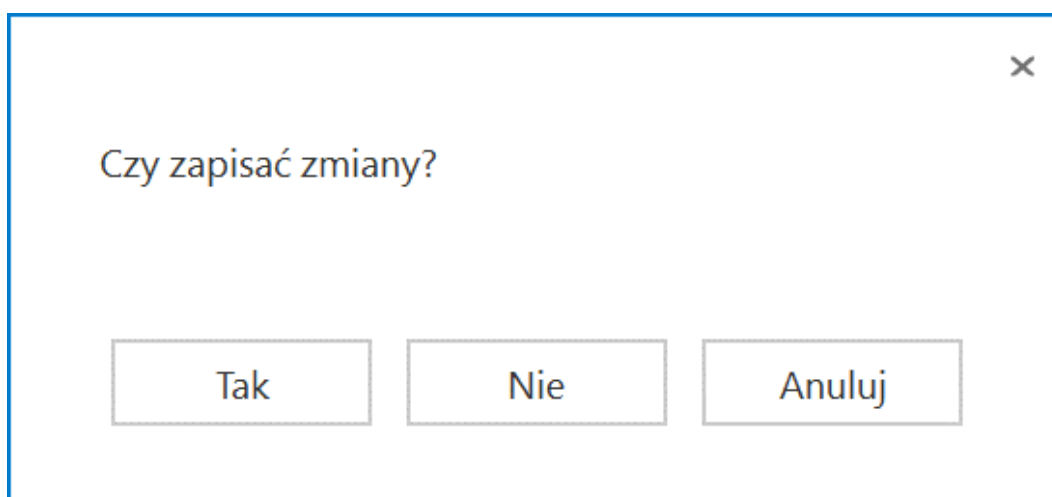
Włącz komunikat przy zapisie definicji typu obiegu Nie

Po uruchomieniu systemu wyświetlaj Stronę startową

Logowanie dwuetapowe

Panel użytkownika, zakładka Konfiguracja, parametr „Po uruchomieniu systemu wyświetlaj” ustawiony na domyślną wartość „Stronę startową”

Jeżeli użytkownik wybierze w parametrze wartość „**Tak**”, to podczas próby opuszczenia definicji typu obiegu, bez uprzedniego zapisania zmian, zostanie wyświetlony komunikat:



Komunikat wyświetlany podczas próby opuszczenia definicji obiegu dokumentów

Jeżeli wartość parametru będzie ustawiona na „**Nie**” komunikat nie będzie wyświetlany, co może skutkować utratą wprowadzonych zmian.

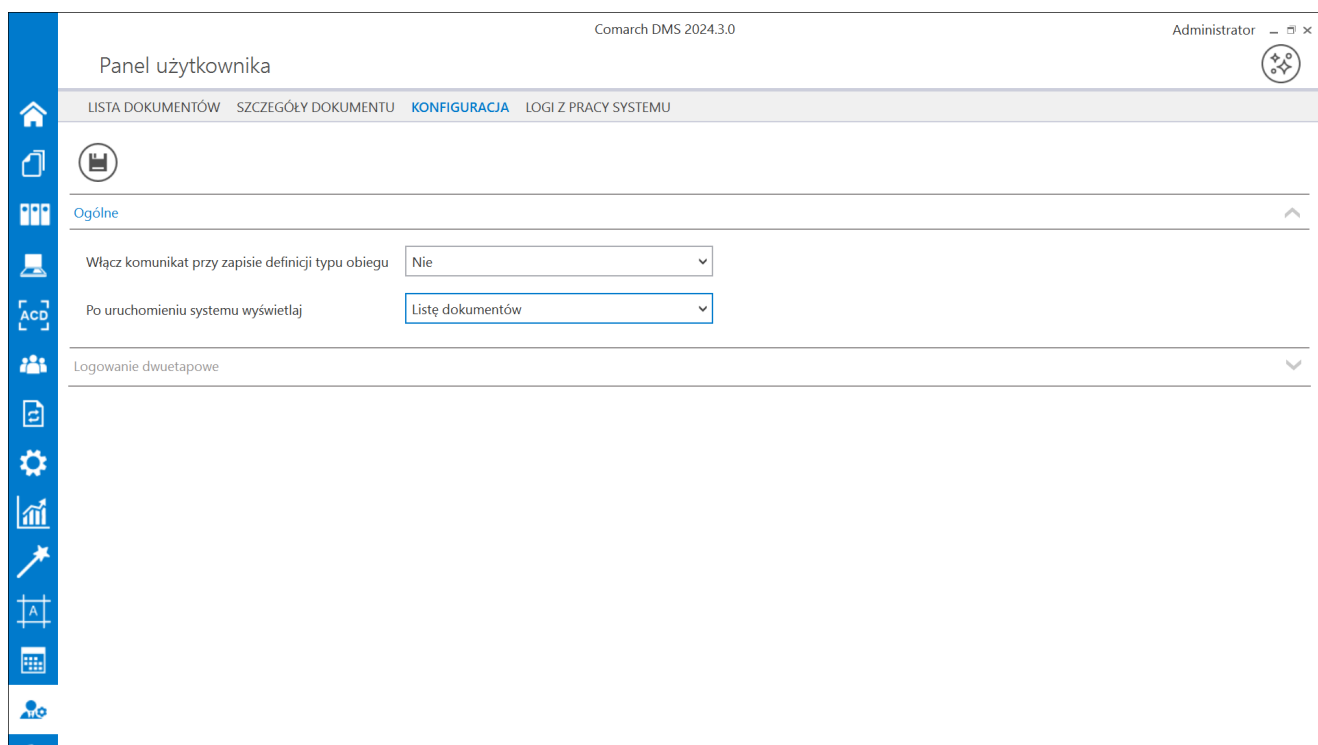
W wersji 2023.0.0 w zakładce **Konfiguracja** dodano parametr **Po uruchomieniu systemu wyświetlaj**, który określa, które okno powinno zostać wyświetlone po starcie Comarch DMS. Użytkownik może wybrać jedną z dwóch opcji:

- *Listę dokumentów* – wówczas **po uruchomieniu** aplikacji

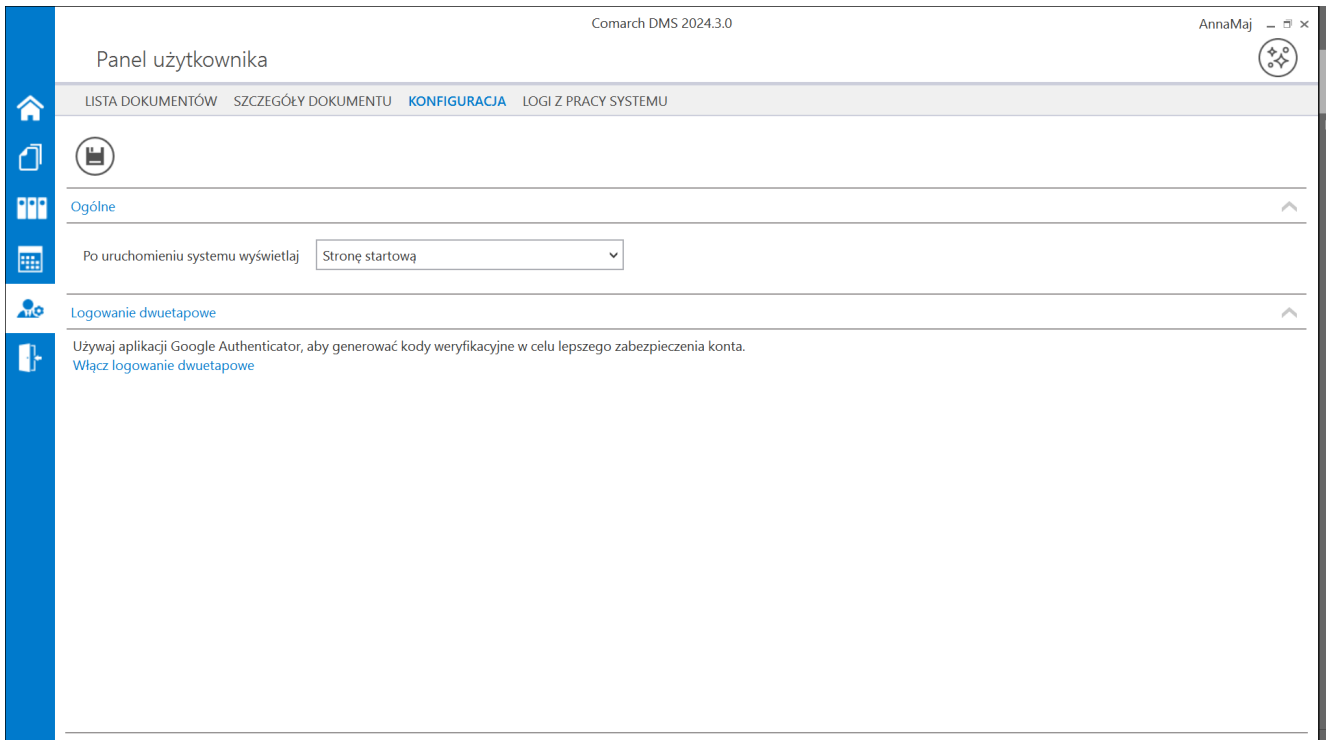
desktop Comarch DMS wyświetlana jest **lista dokumentów**, tak jak do tej pory

- *Stronę startową* – wtedy **po uruchomieniu** aplikacji desktop Comarch DMS wyświetlona zostaje **strona startowa**; jest to wartość **domyślna** parametru (zob. Strona startowa)

Parametr **Po uruchomieniu systemu wyświetlaj** jest widoczny dla **wszystkich** użytkowników.



Panel użytkownika, zakładka „Konfiguracja”, parametr „Po uruchomieniu systemu wyświetlaj” ustawiony na wartość „Listę dokumentów”



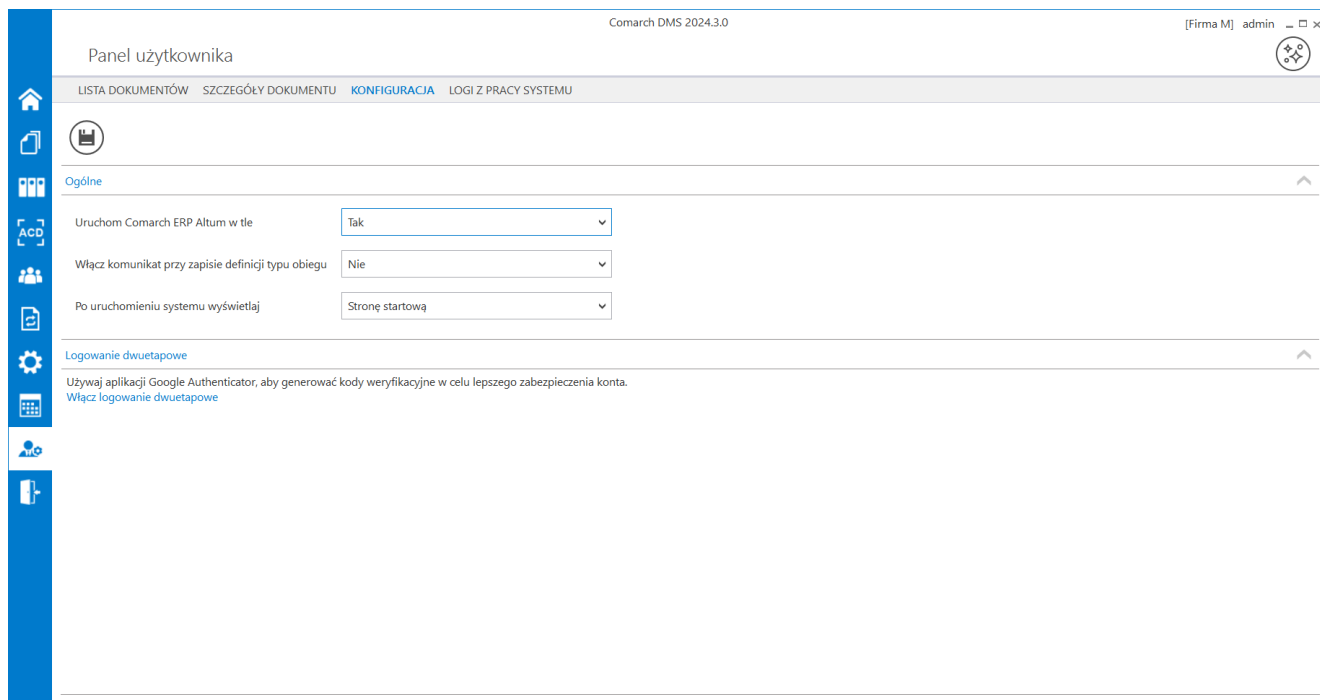
Panel użytkownika, zakładka Konfiguracja wyświetlany użytkownikowi bez uprawnień administratora

Jeżeli Comarch DMS współpracuje z **Comarch ERP Altum**, wówczas na zakładce „**Konfiguracja**” dostępny jest parametr **Uruchom Comarch ERP Altum w tle** – parametr odpowiadający za to czy Comarch ERP Altum będzie uruchamiany w tle podczas włączania Comarch DMS, czy podczas pierwszego wywołania okien Altum (Lista artykułów, kontrahentów, dokumentów) z poziomu Comarch DMS:


- TAK – oznacza, że system Comarch ERP Altum zostanie uruchomiony w tle podczas uruchamiania Comarch DMS;
- NIE – oznacza, że system Comarch ERP Altum zostanie uruchomiony w tle podczas pierwszego wywołania okien Altum (Lista artykułów, kontrahentów, dokumentów) z poziomu Comarch DMS.

Wskazówka

W celu skrócenia czasu podnoszenia formatek Comarch ERP Altum z poziomu Comarch DMS zalecane jest korzystanie z ustawienia 'TAK' w parametrze 'Uruchom Comarch ERP Altum w tle'.



Panel użytkownika, widok administratora, zakładka „Konfiguracja” z parametrem 'Uruchom Comarch ERP Altum w tle'

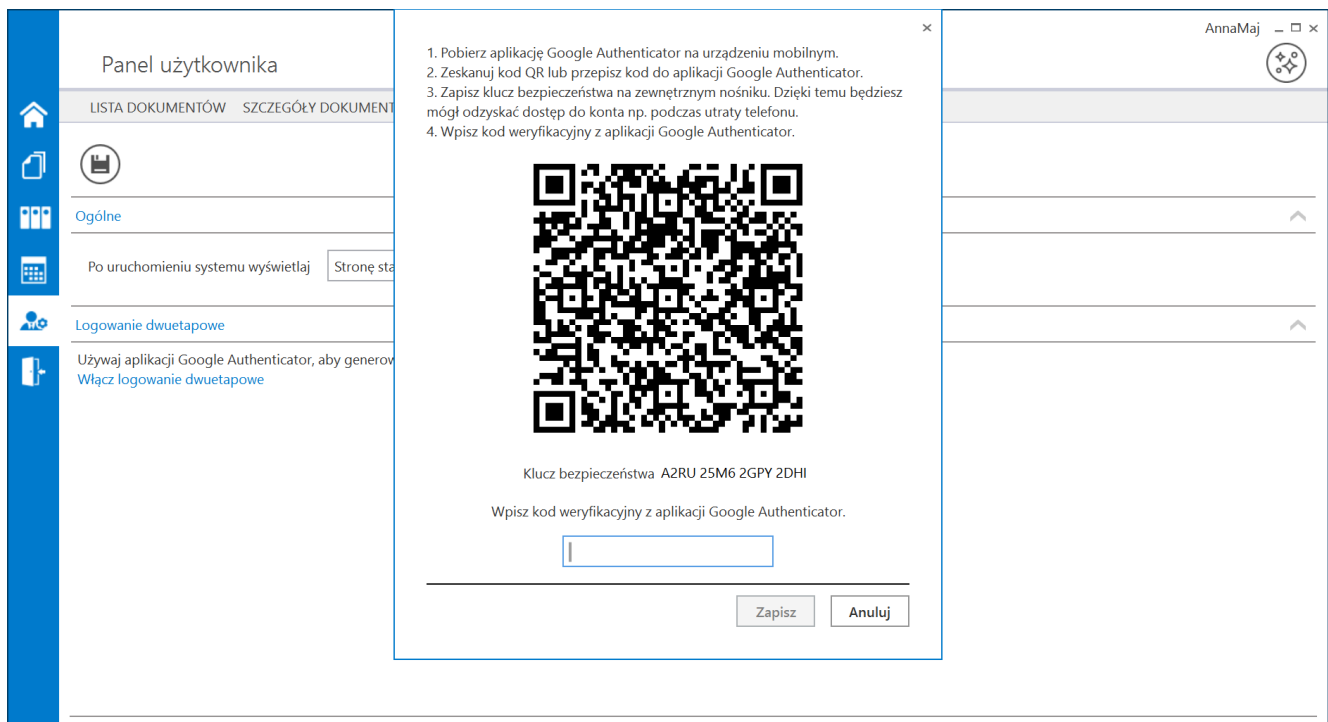
W wersji 2024.3.0 w ramach zakładki  [Panel użytkownika] dodano sekcję „Logowanie dwuetapowe”. W ramach tej sekcji operator może dobrowolnie włączyć lub wyłączyć logowanie dwuetapowe do Comarch DMS.

Aby włączyć logowanie dwuetapowe należy w ramach sekcji „Logowanie dwuetapowe” kliknąć w link

[Włącz logowanie dwuetapowe](#)

[Włącz logowanie dwuetapowe].

Wówczas zostaje otwarte okno „Włącz logowanie dwuetapowe”.



Panel użytkownika, zakładka „Konfiguracja” z oknem „Włącz logowanie dwuetapowe”

Następnie operator musi kolejno wykonać następujące czynności:

1. Pobrać aplikację Google Authenticator na urządzeniu mobilnym
2. Otworzyć aplikację Google Authenticator
3. W aplikacji Google Authenticator kliknąć w przycisk „Dodaj kod”
4. Wybrać jedną z następujących możliwych ścieżek postępowania:
 - kliknąć w opcję „Zeskanuj kod QR” w aplikacji Google Authenticator i zeskanować kod QR widoczny w oknie „Włącz logowanie dwuetapowe” w aplikacji

lub

- kliknąć w opcję „Wpisz klucz konfiguracyjny” w aplikacji Google Authenticator, a następnie w polu „Nazwa konta” wprowadzić nazwę, pod jaką będzie widoczne konto w aplikacji Google Authenticator, a w polu „Twój klucz bezpieczeństwa” wpisać 16-cyfrowy kod dostępny w ramach pola „Klucz bezpieczeństwa” w oknie „Włącz logowanie dwuetapowe” w Comarch DMS. Po wprowadzeniu wartości należy nacisnąć przycisk „Dodaj” w aplikacji Google Authenticator

5. Zapisać kod z pola „Klucz bezpieczeństwa” na nośniku zewnętrznym – umożliwi to dostęp do konta w przypadku utraty lub usterki urządzenia mobilnego

6. W polu „Wpisz kod weryfikacyjny z aplikacji Google Authenticator” dostępnym w oknie „Włącz logowanie dwuetapowe” w Comarch DMS wpisać 6-cyfrowy kod weryfikacyjny wyświetlany w aplikacji Google Authenticator, zanim upłynie jego ważność, oznaczona zanikającym niebieskim kołem (kod jest ważny 60 sekund) – jeśli dany kod wygasł, w Comarch DMS należy wpisać kolejny wygenerowany kod

Zapisz

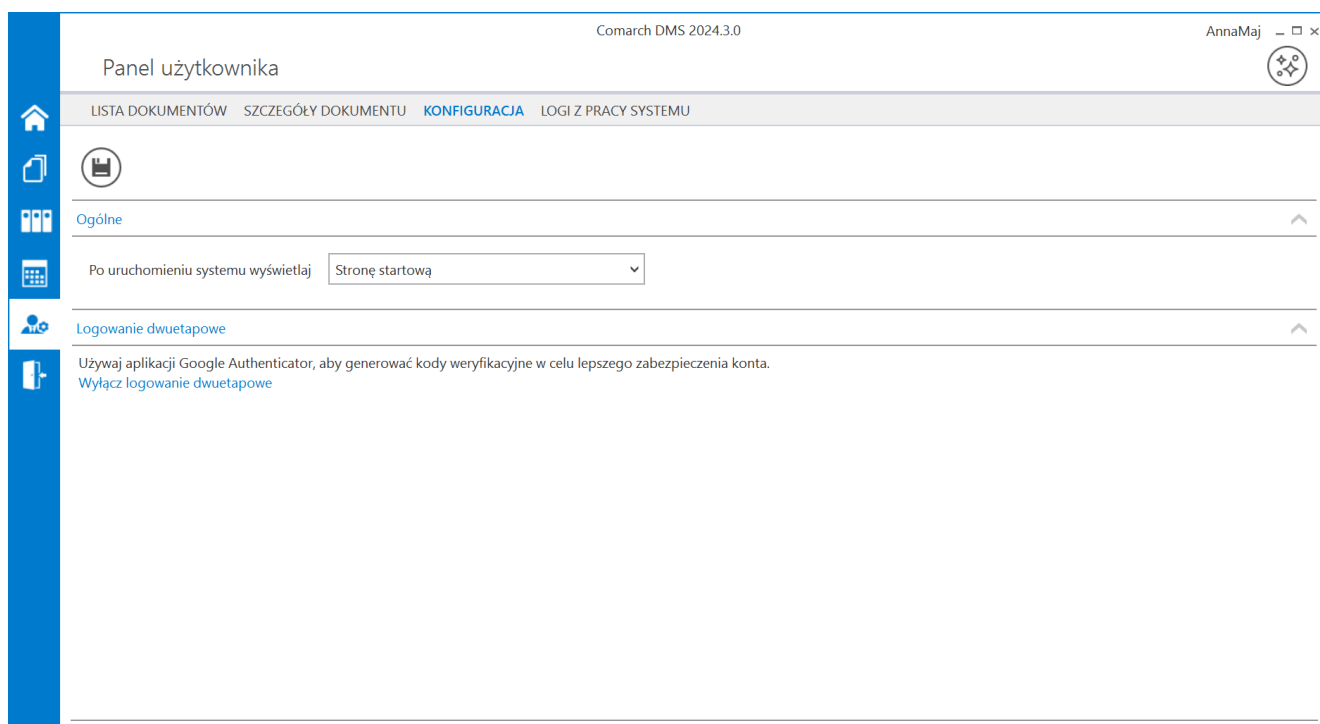
7. Kliknąć przycisk  [Zapisz].

Kiedy operator zeskanuje kod albo wprowadzi klucz bezpieczeństwa w aplikacji Google Authenticator, urządzenie mobilne zostanie połączone z serwerem DMS. Następnie Google Authenticator działa bez konieczności podłączenia do internetu na podstawie czasu – należy jedynie co pewien czas umożliwiać aplikacji połączenie z internetem, aby została dokonana synchronizacja zegara.

Po wprowadzeniu prawidłowego kodu weryfikacyjnego i


Zapisz

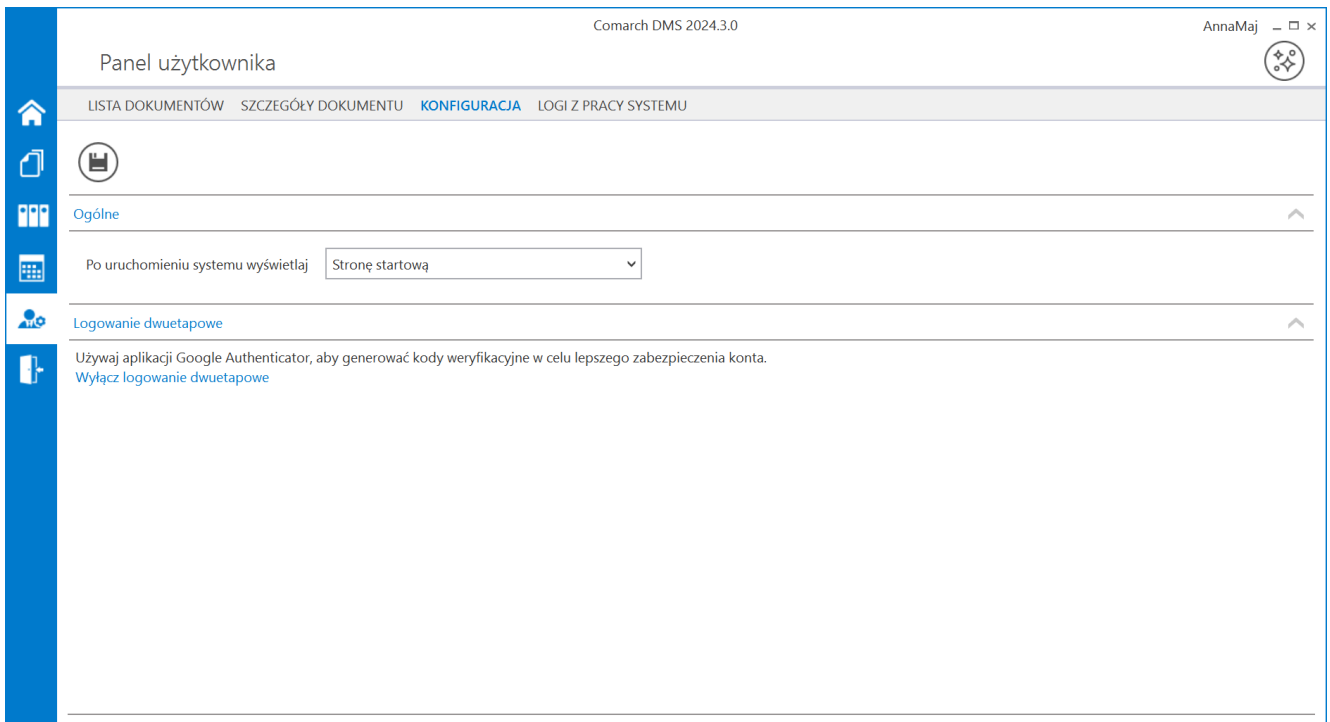
naciśnięciu przycisku **[Zapisz]** okno „Włącz logowanie dwuetapowe” zostaje zamknięte, logowanie dwuetapowe zostaje włączone, a link dostępny w sekcji „Logowanie dwuetapowe” w zakładce „Konfiguracja” zmienia się na link [Wyłącz logowanie dwuetapowe](#) **[Wyłącz logowanie dwuetapowe]**.



Panel użytkownika, zakładka „Konfiguracja” , sekcja „Logowanie dwuetapowe” – widok po włączeniu logowania dwuetapowego dla operatora

Aby wyłączyć logowanie dwuetapowe dla danego operatora, należy

przejsć na zakładkę  **[Panel użytkownika]**, a później do zakładki „Konfiguracja” w aplikacji desktop Comarch DMS. Następnie należy w ramach sekcji „Logowanie dwuetapowe” kliknąć w link [Wyłącz logowanie dwuetapowe](#) **[Wyłącz logowanie dwuetapowe]**.



Panel użytkownika, zakładka „Konfiguracja” , sekcja „Logowanie dwuetapowe” – widok z linkiem „Wyłącz logowanie dwuetapowe”

Po kliknięciu w link [Wyłącz logowanie dwuetapowe](#) [Wyłącz logowanie dwuetapowe] zostaje otwarte okno „Wyłącz logowanie dwuetapowe”.

×

Chcesz wyłączyć logowanie dwuetapowe?

Uwaga! Wyłączenie logowania dwuetapowego spowoduje obniżenie bezpieczeństwa Twojego konta.

Wpisz kod weryfikacyjny z aplikacji Google Authenticator.

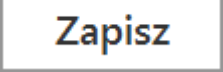
Okno „Wyłącz logowanie dwuetapowe”

Następnie w polu „Wpisz kod weryfikacyjny z aplikacji Google Authenticator” dostępnym w oknie „Wyłącz logowanie dwuetapowe” w Comarch DMS wpisać 6-cyfrowy kod weryfikacyjny wyświetlany w aplikacji Google Authenticator, zanim upłynie jego ważność, oznaczona zanikającym niebieskim kołem (kod jest ważny 60 sekund) – jeśli dany kod wygasł, w Comarch DMS należy wpisać kolejny wygenerowany kod. Później operator powinien kliknąć

przycisk **[Zapisz]**.

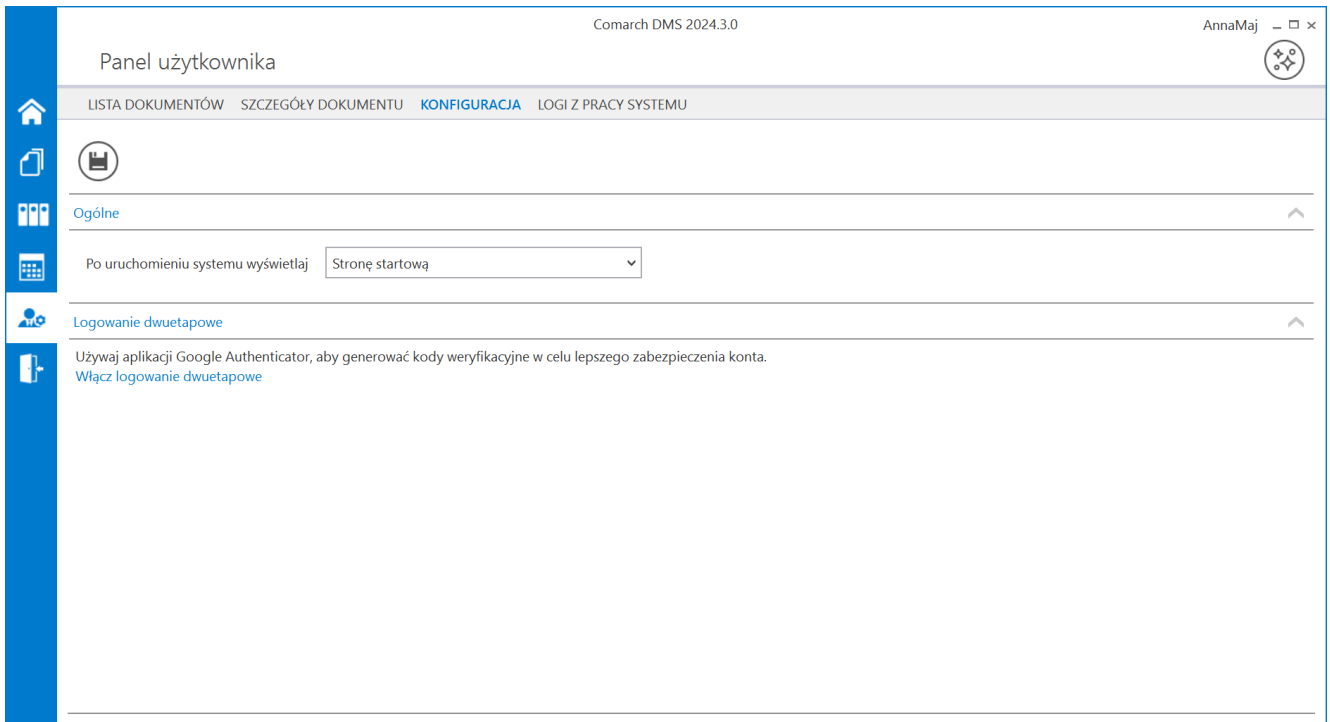
Okno „Wyłącz logowanie dwuetapowe” – wprowadzanie kodu w polu „Wpisz kod weryfikacyjny z aplikacji Google Authenticator”

Po wprowadzeniu prawidłowego kodu weryfikacyjnego i

naciśnięciu przycisku  [Zapisz] okno „Wyłącz logowanie dwuetapowe” zostaje zamknięte, logowanie dwuetapowe zostaje wyłączone, a link dostępny w sekcji „Logowanie dwuetapowe” w zakładce „Konfiguracja” zmienia się na

[Włącz logowanie dwuetapowe](#)

[Włącz logowanie dwuetapowe].



Panel użytkownika, zakładka „Konfiguracja” , sekcja „Logowanie dwuetapowe” – widok po wyłączeniu logowania dwuetapowego dla operatora

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](#)

Logi z pracy systemu

W wersji 2024.2.1 w aplikacji desktop Comarch DMS w ramach



zakładki **[Panel użytkownika]** została dodana zakładka „Logi z pracy systemu”, widoczna zarówno dla administratora, jak i dla użytkownika bez takich uprawnień.

W wersji 2025.0.0 dodano opisy na zakładkach dotyczących zarządzania logami systemowymi.

W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS.

W ramach zakładki „Logi z pracy systemu” dostępne są 1 lub 2 sekcje, w zależności od uprawnień operatora:

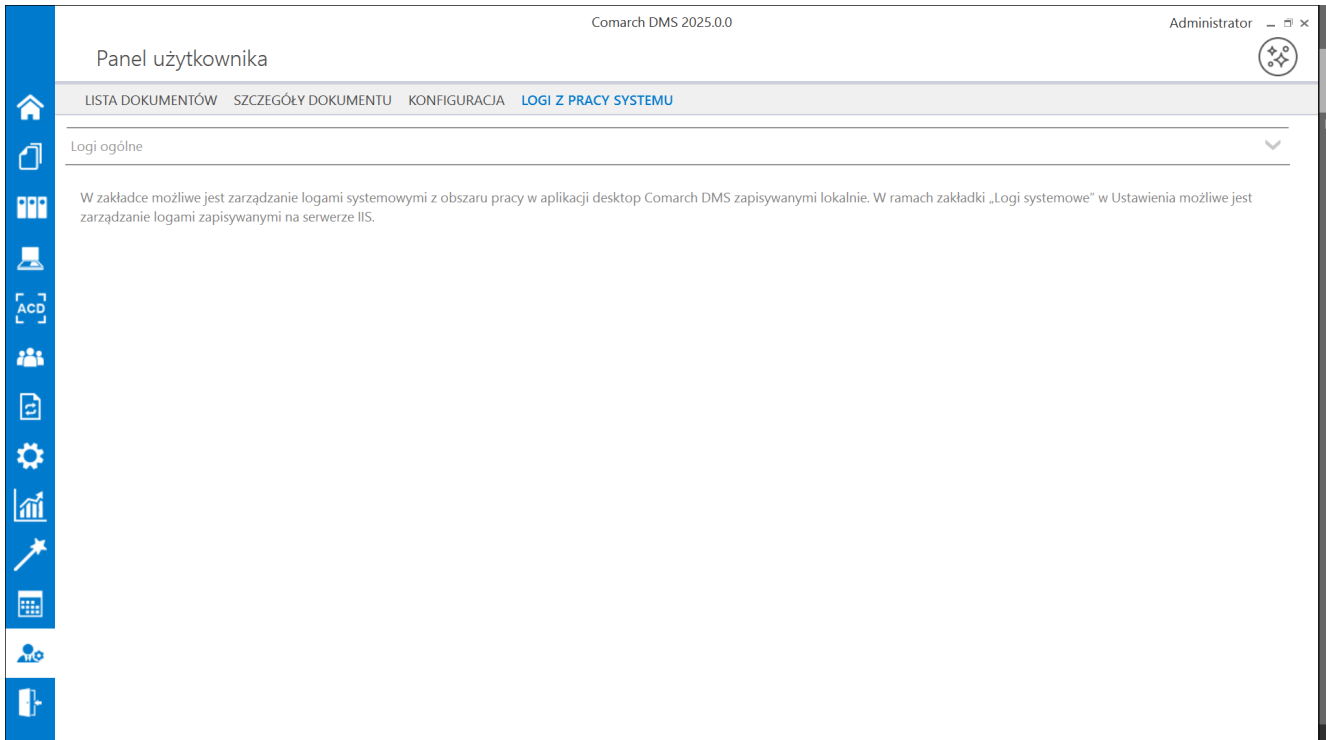
- **Logi ogólne** – sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS;
- **Logi z obszaru robotyzacji** – sekcja widoczna tylko w przypadku, gdy na karcie danego operatora na zakładce



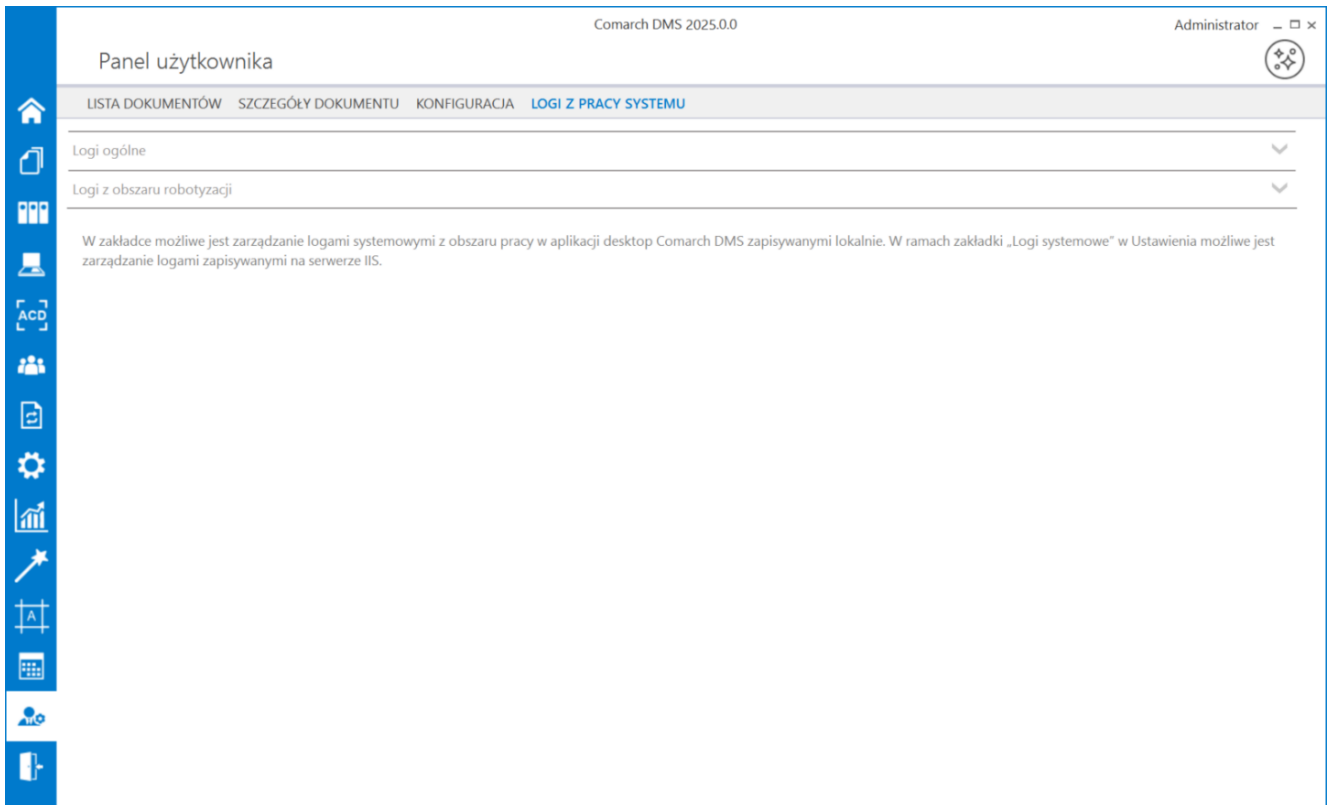
[Struktura organizacyjna] przyznano uprawnienie „Konfiguracja automatycznego trybu pracy”; w ramach sekcji operator może zarządzać logami z zakresu Automatycznego trybu pracy (z wykonywania skryptów w języku C# z konfiguracji automatycznego trybu pracy).

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku ogólnego zakładki „Logi z pracy systemu”, dostępnego po kliknięciu w nazwę zakładki, widoczny jest następujący opis: *W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS zapisywanymi lokalnie. W ramach zakładki*

„Logi systemowe” w Ustawienia możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS.

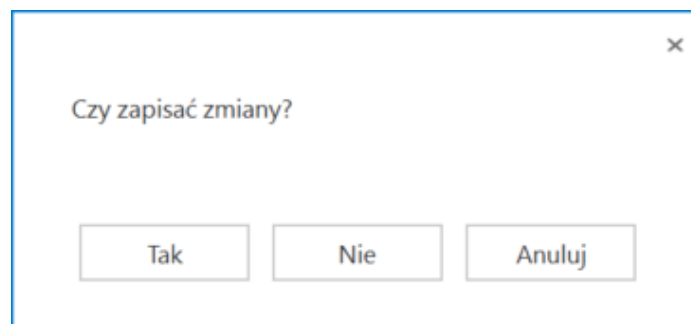


Widok zakładki „Logi z pracy systemu” dla operatora, któremu nie przyznano uprawnień „Konfiguracja automatycznego trybu pracy”



Widok zakładki „Logi z pracy systemu” dla operatora, któremu przyznano uprawnienie „Konfiguracja automatycznego trybu pracy”

Po dokonaniu zmian w ramach zakładki przy próbie przejścia do innej zakładki wyświetlany jest następujący komunikat:



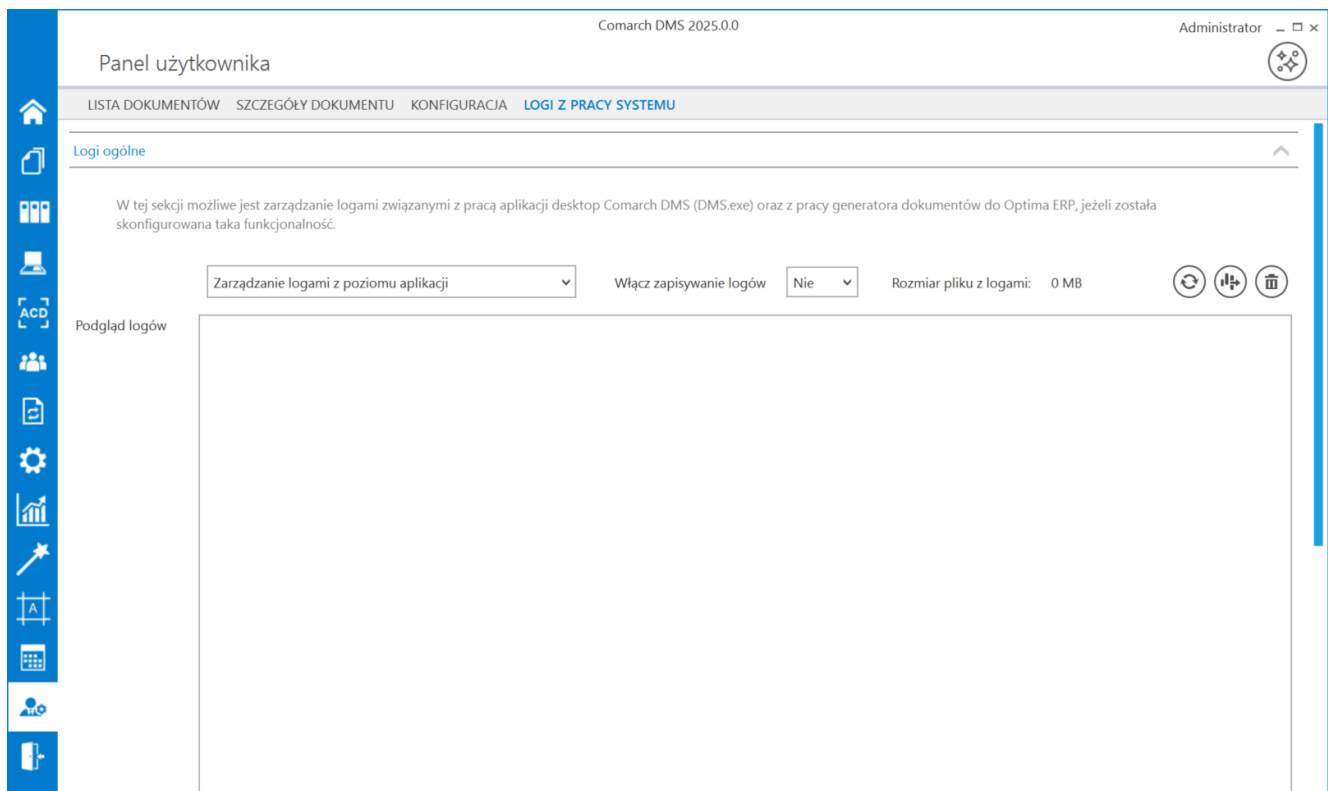
Komunikat wyświetlany po dokonaniu zmian przy próbie

opuszczenia zakładki

Aby wprowadzone zmiany zostały zapisane, należy wybrać przycisk „Tak”.

Sekcja Logi ogólne

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji „Logi ogólne” widoczny jest następujący opis: *W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z pracą aplikacji desktop Comarch DMS (DMS.exe) oraz z pracy generatora dokumentów do Optima ERP, jeżeli została skonfigurowana taka funkcjonalność.*



Widok sekcji „Logi ogólne” przed dokonaniem zmian

W ramach pierwszego pola od lewej strony sekcji należy wybrać jedną z dwóch opcji:

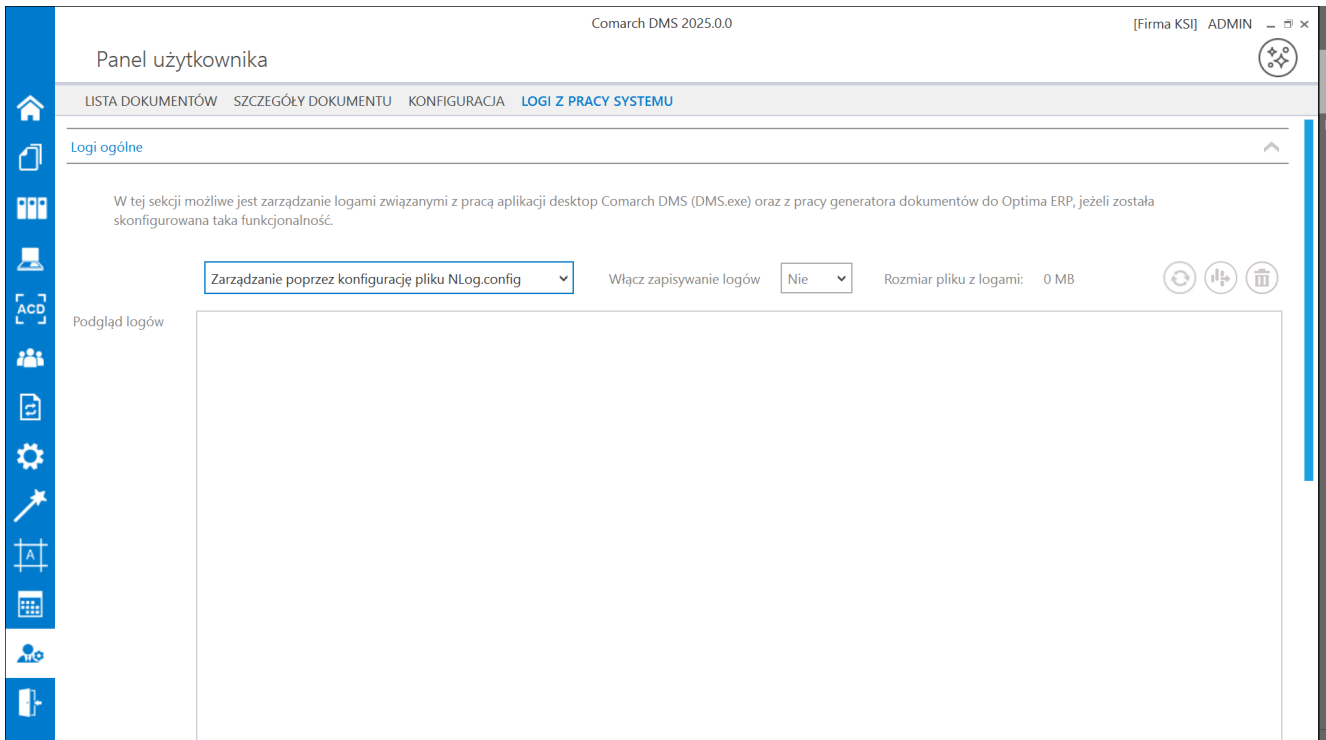
- **Zarządzanie logami z poziomu aplikacji** – wartość domyślna; jeśli operator wybierze tę opcję, wówczas będzie mógł:
 - wybrać opcję w polu „Włącz zapisywanie logów”,
 - zobaczyć zapisane logi w polu „Podgląd logów” i odświeżyć to pole,
 - zapisać plik z logami,
 - usunąć plik z logami;
- **Zarządzanie poprzez konfigurację pliku NLog.config** – jeśli operator wybierze tę opcję, wówczas zostanie wyłączona opcja edycji wszystkich innych pól w sekcji, ikony również będą nieaktywne. Po wyborze tej opcji operator:
 - nie może wybrać opcji w polu „Włącz zapisywanie logów”,
 - nie może zobaczyć zapisanych logów w polu „Podgląd logów” i odświeżać tego pola,
 - nie może zapisać pliku z logami z poziomu aplikacji,
 - nie może usunąć pliku z logami z poziomu aplikacji

Uwaga

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

Uwaga

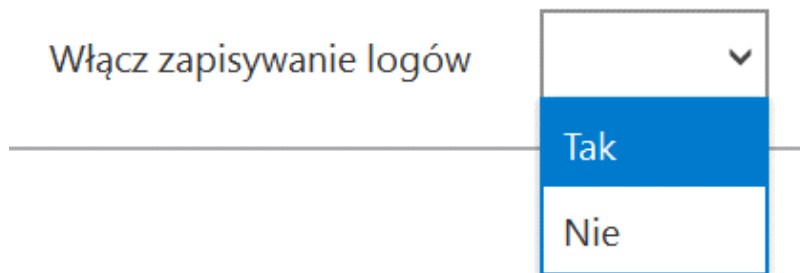
Dla Comarch DMS, który pracuje w chmurze, dostępne jest wyłącznie zarządzanie logami z poziomu aplikacji



Widok sekcji „Logi ogólne” po wyborze opcji „Zarządzanie poprzez konfigurację pliku NLog.config”

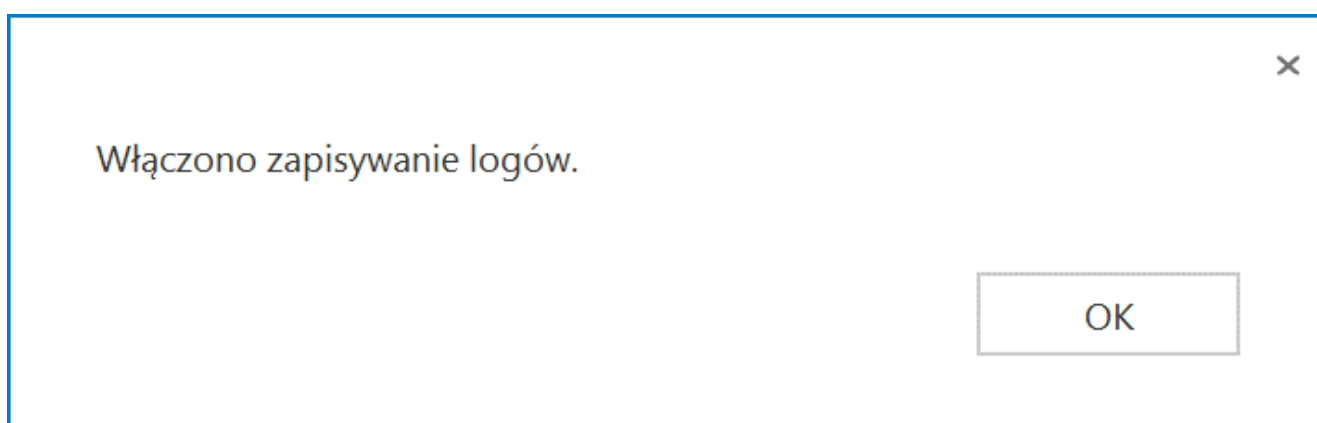
Jeżeli operator wybrał opcję „Zarządzanie logami z poziomu aplikacji”, wówczas powinien kliknąć w pole „Włącz zapisywanie logów”. W ramach tego pola dostępne są 2 opcje:

- Tak – wybranie tej opcji powoduje włączenie zapisywania logów;
- Nie – wartość domyślna; jeśli wybrano tę opcję, wówczas logi nie są rejestrowane.



Włączanie zapisywania logów w sekcji „Logi ogólne”

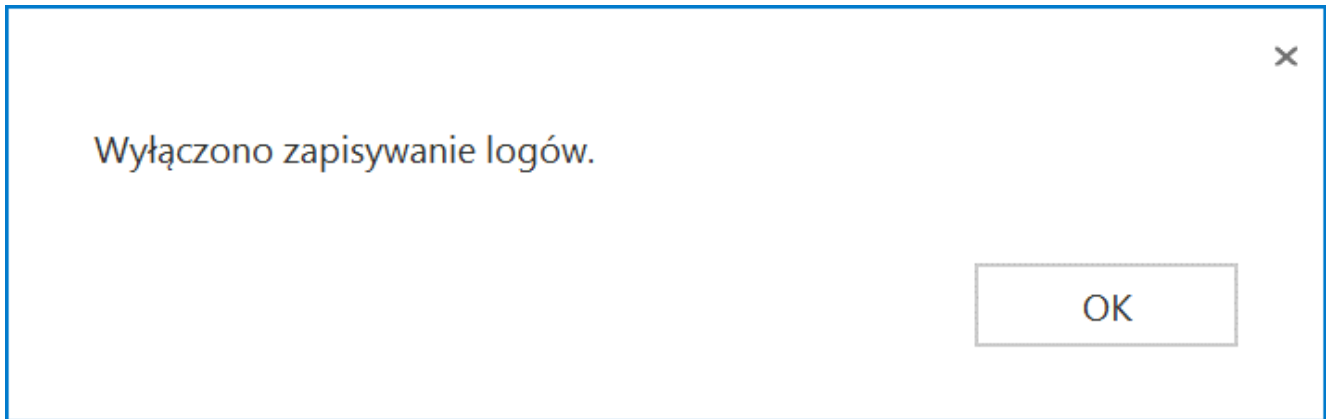
Jeśli operator wybrał opcję „Tak” w ramach pola „Włącz zapisywanie logów”, wyświetlony zostaje komunikat „Włączono zapisywanie logów”, a logi z pracy systemu będą zapisywane w określonej lokalizacji (domyślnie jako *dms-desktop-general.log* w folderze *temp* na dysku lokalnym, np. *C:\temp*; od wersji 2024.3.1 jako *dms-general.log.txt* w katalogu *AppData* użytkownika/bieżącej puli, np. *C:\Users\Jan.Kowalski\AppData\Roaming\ComarchDMS*).



Komunikat wyświetlany, jeśli w polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano opcję „Tak”

Jeśli operator wybrał opcję „Nie” w ramach pola „Włącz

zapisywanie logów”, wyświetlony zostaje komunikat „Wyłączono zapisywanie logów”, a zapisywanie logów z pracy systemu zostało wyłączone.



Komunikat wyświetlany, jeśli w polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano opcję „Nie”

Rozmiar pliku z logami:

W ramach pola **[Rozmiar pliku z logami]** widoczna jest informacja, ile megabajtów (MB) zajmuje plik z logami na dysku.

W centralnym miejscu sekcji znajduje się pole „Podgląd logów” – w ramach tego pola operator może zobaczyć zawartość pliku z logami, jeżeli spełniono poniższe warunki:

- W polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano wartość „Tak”
- Utworzono plik z logami
- Plik z logami ma zarejestrowane logi

Oprócz podglądu logów operator może zaznaczyć część lub całość zawartości pola, a następnie skopiować ją albo usunąć.

Uwaga

Edycja lub usunięcie zawartości pola „Podgląd logów” nie wpływa na zawartość pliku z logami.

Panel użytkownika

Comarch DMS 2025.0.0 [Firma KSI] ADMIN

LISTA DOKUMENTÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACJA LOGI Z PRACY SYSTEMU

Logi ogólne

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

Zarządzanie logami z poziomu aplikacji Włącz zapisywanie logów Tak Rozmiar pliku z logami: 1,31 MB

Podgląd logów

```
2025-01-03 15:51:18.4074 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | OnInitialize start |
2025-01-03 15:51:18.7345 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | OnInitialize end |
2025-01-03 15:51:56.0955 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1 |
2025-01-03 15:51:56.0955 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1.1 |
2025-01-03 15:51:56.1035 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | 1 |
2025-01-03 15:51:56.1035 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | 1 |
2025-01-03 15:51:56.1035 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1.2 |
2025-01-03 15:51:56.1225 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1.3 |
2025-01-03 15:51:56.1225 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1.4 |
2025-01-03 15:51:56.1225 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 1.5 |
2025-01-03 15:51:56.1225 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 2 |
2025-01-03 15:51:56.1375 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 3 |
2025-01-03 15:51:56.1375 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 4 |
2025-01-03 15:51:56.1375 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 5 |
2025-01-03 15:51:56.1640 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 6 |
2025-01-03 15:51:56.1700 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 7 |
2025-01-03 15:51:56.1700 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 8 |
2025-01-03 15:51:56.1700 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 9 |
2025-01-03 15:51:56.2000 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 10 |
2025-01-03 15:51:56.2600 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 11 |
2025-01-03 15:51:56.2600 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 12 |
2025-01-03 15:51:57.3107 | DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel | Trace | Save 13 |
```

Sekcja „Logi ogólne” z zawartością pliku z logami widoczną w polu „Podgląd logów”

Nad polem „Podgląd logów” dostępne są następujące ikony:



[Odśwież] – kliknięcie w tę ikonę powoduje ponowne pobranie danych z pliku z logami, a następnie wyświetlenie ich w polu „Podgląd logów”

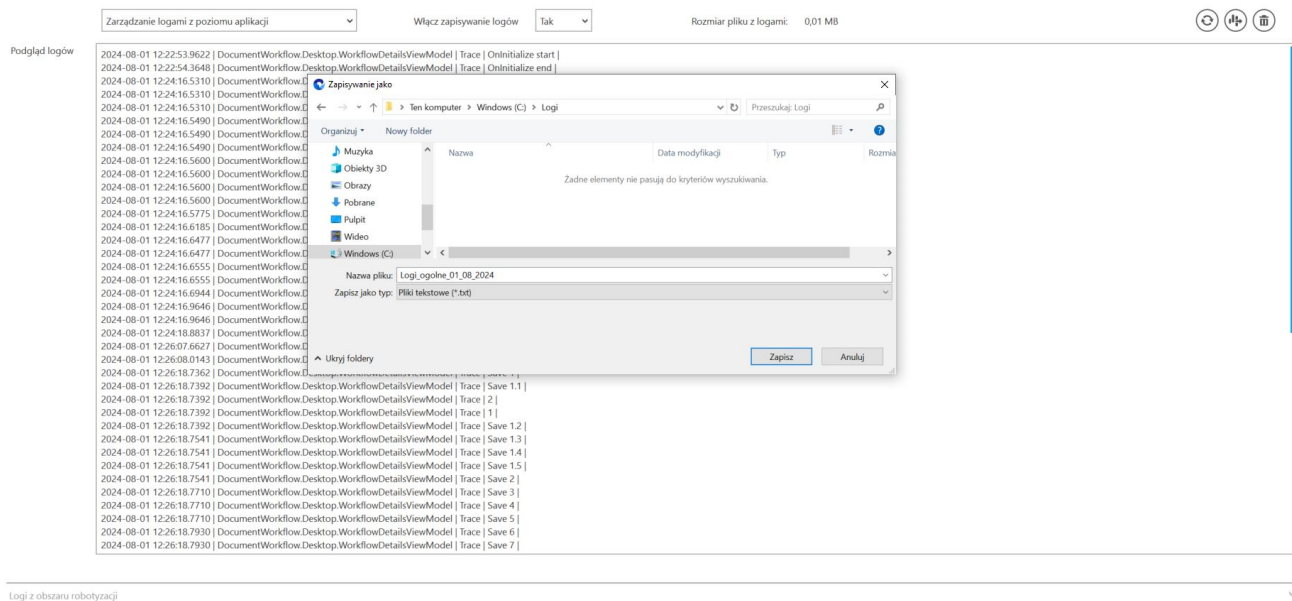


[Eksportuj] – po kliknięciu w tę ikonę zostaje otwarte okno systemowe, w ramach którego należy wybrać miejsce, w którym zostanie zapisany skopiowany utworzony przedtem plik z

logami, a następnie kliknąć w przycisk

Zapisz

[Zapisz].

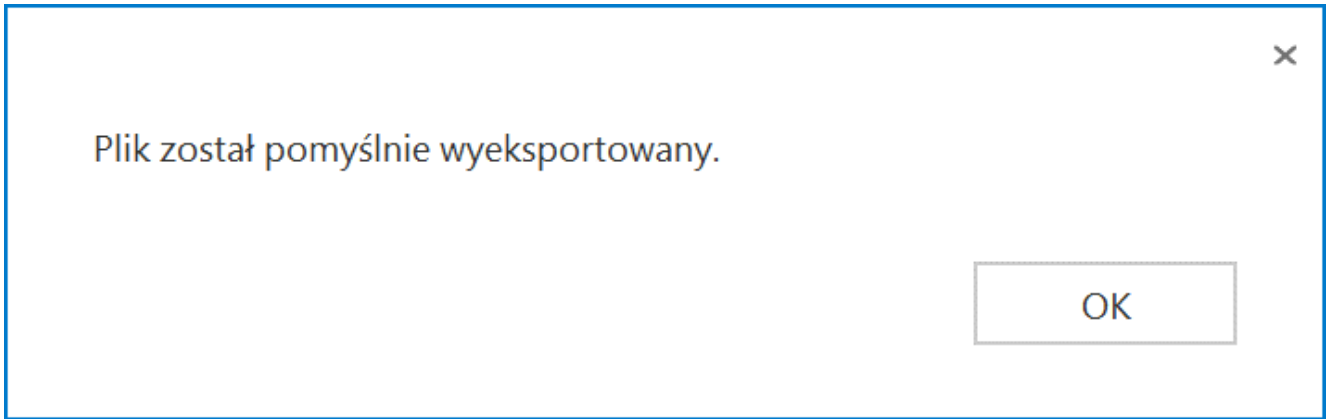


Wybór miejsca zapisu kopii pliku z logami ogólnymi

Jeżeli kopiowanie pliku zakończy się sukcesem, wówczas wyświetlony zostanie komunikat „Plik został pomyślnie wyeksportowany”.

Uwaga



Wprowadzenie zmian w podglądzie logów tj, edycja czy usunięcie części lub całości loga nie będzie miało wpływu na zawartość wyeksportowanego pliku z logami.

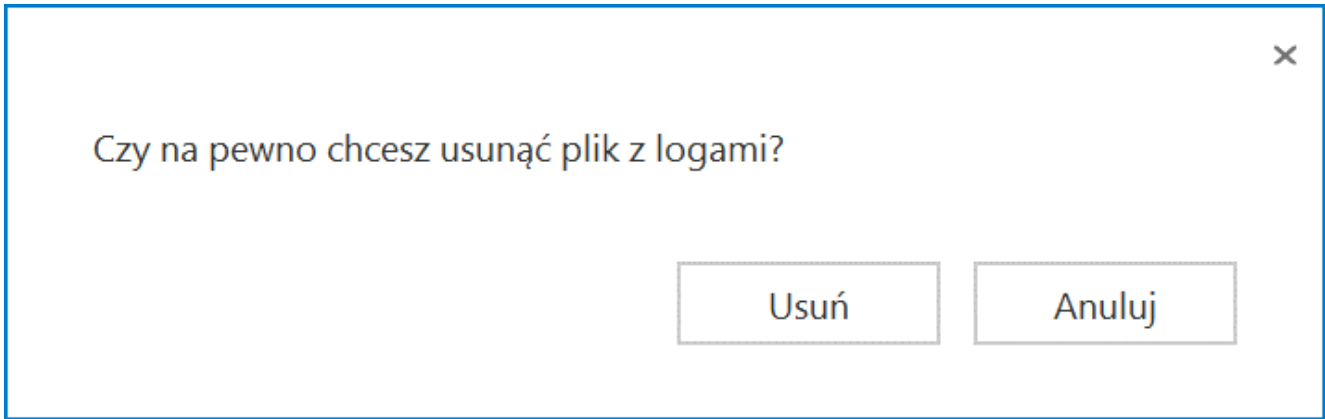


Komunikat wyświetlany, jeśli z powodzeniem skopiowano plik do innej lokalizacji



[Usuń] – po kliknięciu w ikonę zostanie wyświetlony komunikat „Czy na pewno chcesz usunąć plik z logami?”, w ramach którego dostępne są następujące opcje:

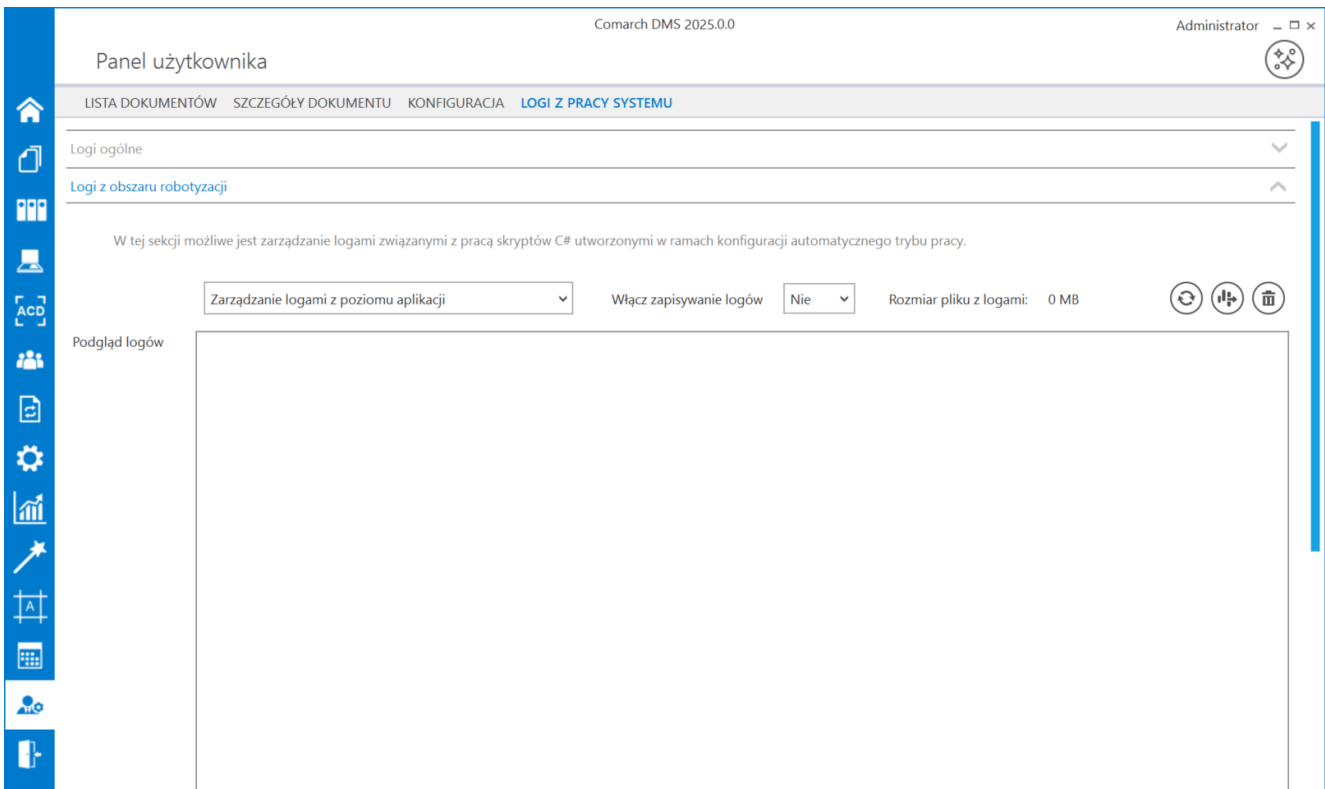
-  **[Usuń]** – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas plik z logami z określonej lokalizacji zostanie usunięty, a komunikat zostanie zamknięty;
-  **[Anuluj]** lub znak X – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas plik z logami z określonej lokalizacji nie zostanie usunięty, a komunikat zostanie zamknięty.



Komunikat wyświetlany po kliknięciu w przycisk „Usuń”

Sekcja Logi z obszaru robotyzacji

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji „Logi z obszaru robotyzacji” widoczny jest następujący opis: *W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z pracą skryptów C# utworzonymi w ramach konfiguracji automatycznego trybu pracy.*



Widok sekcji „Logi z obszaru robotyzacji” przed dokonaniem

zmian

W ramach pierwszego pola od lewej strony sekcji należy wybrać jedną z dwóch opcji:

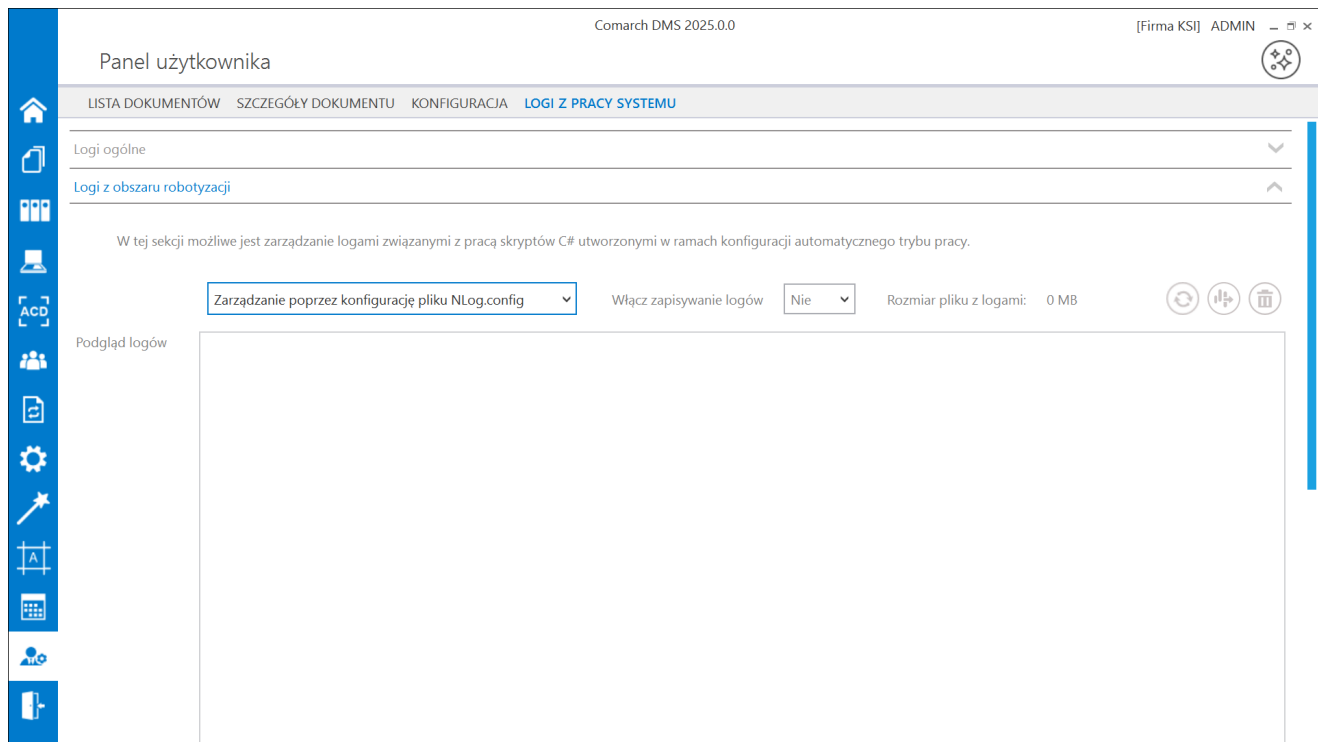
- **Zarządzanie logami z poziomu aplikacji** – wartość domyślna; jeśli operator wybierze tę opcję, wówczas będzie mógł:
 - wybrać opcję w polu „Włącz zapisywanie logów”,
 - zobaczyć zapisane logi w polu „Podgląd logów” i odświeżyć to pole,
 - zapisać plik z logami,
 - usunąć plik z logami;
- **Zarządzanie poprzez konfigurację pliku NLog.config** – jeśli operator wybierze tę opcję, wówczas zostanie wyłączona opcja edycji wszystkich innych pól w sekcji, ikony również będą nieaktywne. Po wyborze tej opcji operator:
 - nie może wybrać opcji w polu „Włącz zapisywanie logów”,
 - nie może zobaczyć zapisanych logów w polu „Podgląd logów” i odświeżać tego pola,
 - nie może zapisać pliku z logami z poziomu aplikacji,
 - nie może usunąć pliku z logami z poziomu aplikacji

Uwaga

Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję „Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config”:
C:\[folder z aplikacją desktop]\Scriptcs_worker.

Uwaga

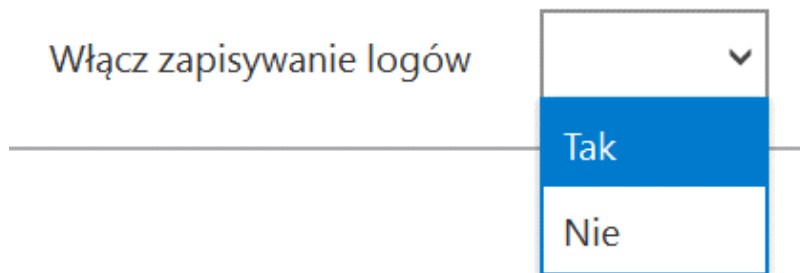
Dla Comarch DMS, który pracuje w chmurze, dostępne jest wyłącznie zarządzanie logami z poziomu aplikacji



Widok sekcji „Logi z obszaru robotyzacji” po wyborze opcji „Zarządzanie poprzez konfigurację pliku NLog.config”

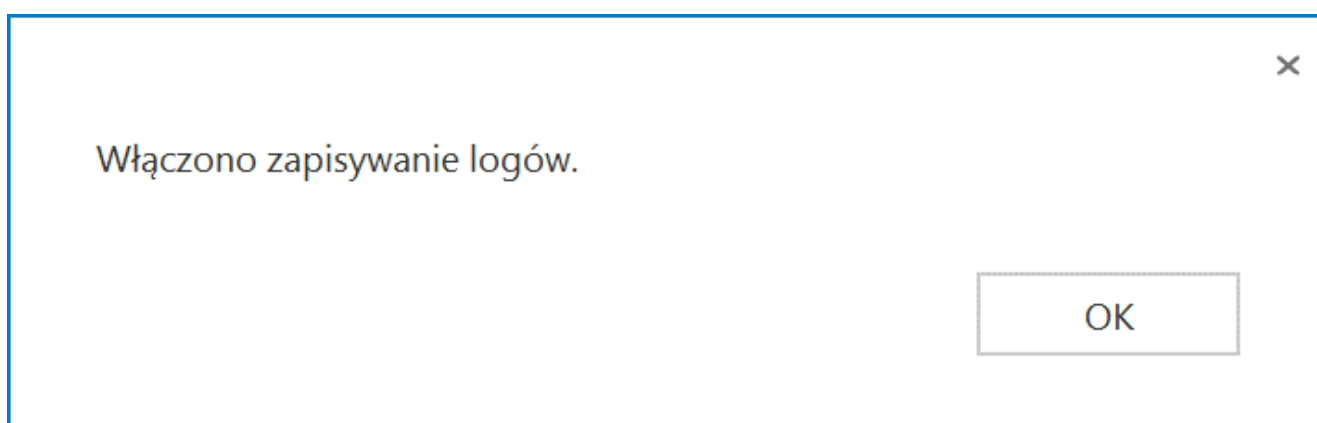
Jeżeli operator wybrał opcję „Zarządzanie logami z poziomu aplikacji”, wówczas powinien kliknąć w pole „Włącz zapisywanie logów”. W ramach tego pola dostępne są 2 opcje:

- Tak – wybranie tej opcji powoduje włączenie zapisywania logów;
- Nie – wartość domyślna; jeśli wybrano tę opcję, wówczas logi nie są rejestrowane.



Włączanie zapisywania logów w sekcji „Logi ogólne”

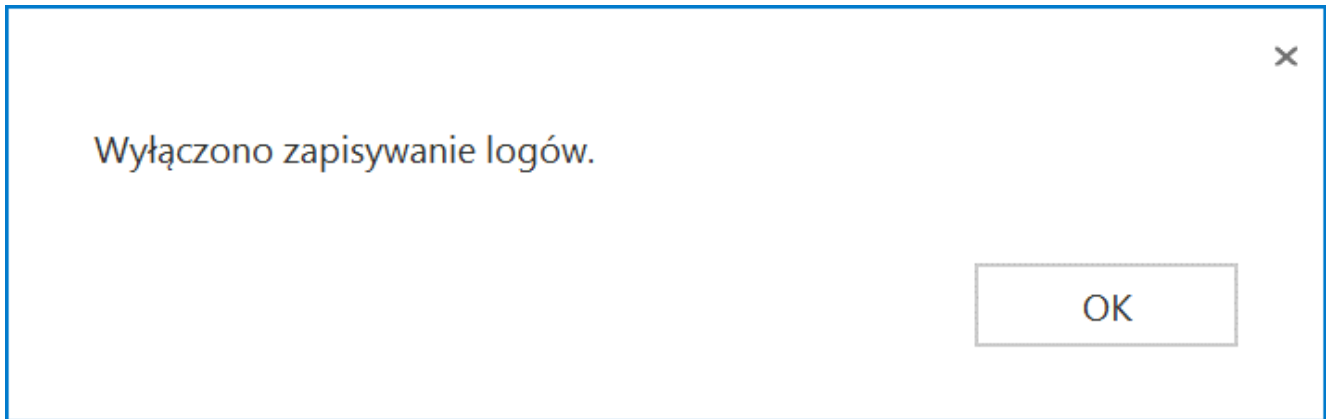
Jeśli operator wybrał opcję „Tak” w ramach pola „Włącz zapisywanie logów”, wyświetlony zostaje komunikat „Włączono zapisywanie logów”, a logi z pracy systemu będą zapisywane w określonej lokalizacji (domyślnie jako *dms-desktop-robotization.log* w folderze *temp* na dysku lokalnym, np. *C:\temp*; od wersji 2024.3.1 w katalogu *AppData* użytkownika/bieżącej puli, np. *C:\Users\Jan.Kowalski\AppData\Roaming\ComarchDMS*).



Komunikat wyświetlany, jeśli w polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano opcję „Tak”

Jeśli operator wybrał opcję „Nie” w ramach pola „Włącz

zapisywanie logów”, wyświetlony zostaje komunikat „Wyłączono zapisywanie logów”, a zapisywanie logów z pracy systemu zostało wyłączone.



Komunikat wyświetlany, jeśli w polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano opcję „Nie”

Rozmiar pliku z logami:

W ramach pola **[Rozmiar pliku z logami]** widoczna jest informacja, ile megabajtów (MB) zajmuje plik z logami na dysku.

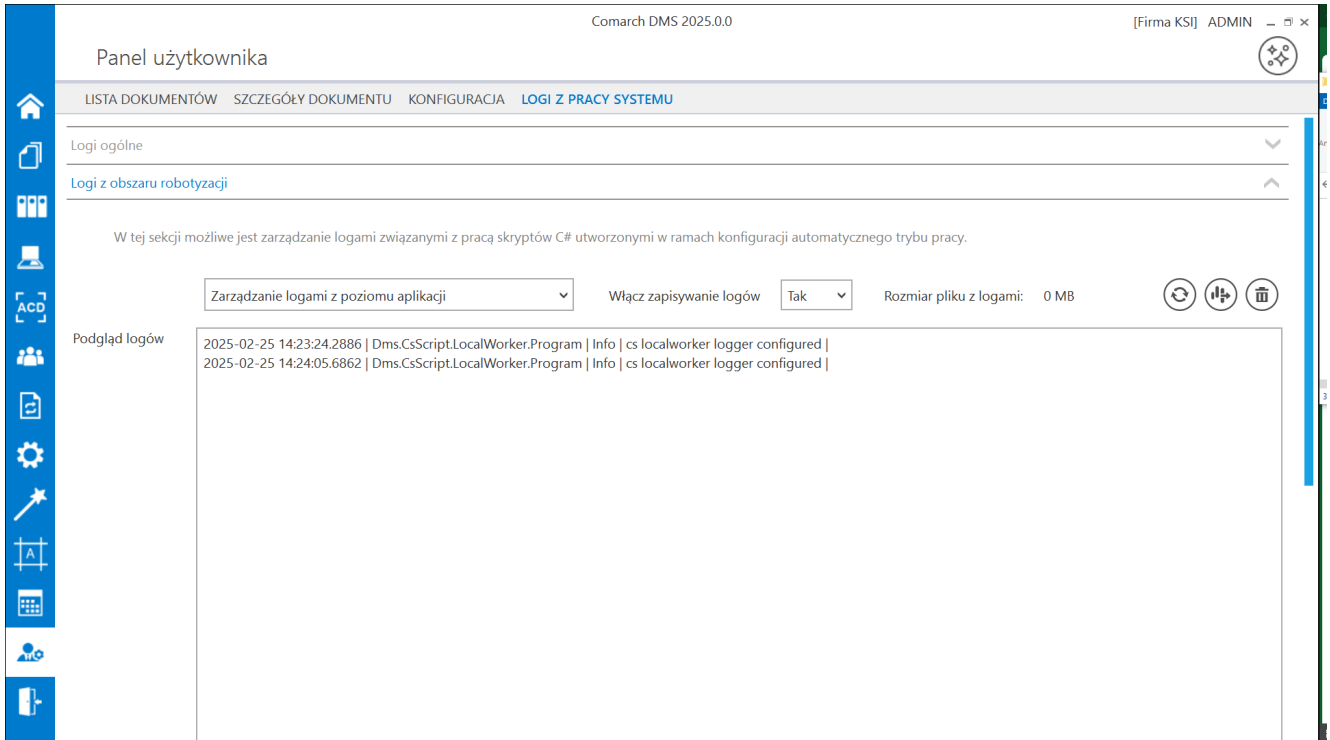
W centralnym miejscu sekcji znajduje się pole „Podgląd logów” – w ramach tego pola operator może zobaczyć zawartość pliku z logami, jeżeli spełniono poniższe warunki:

- W polu „Włącz zapisywanie logów” wybrano wartość „Tak”
- Utworzono plik z logami
- Plik z logami ma zarejestrowane logi

Oprócz podglądu logów operator może zaznaczyć część lub całość zawartości pola, a następnie skopiować ją albo usunąć.

Uwaga

Edycja lub usunięcie zawartości pola „Podgląd logów” nie wpływa na zawartość pliku z logami.



Sekcja „Logi z obszaru robotyzacji” z zawartością pliku z logami widoczną w polu „Podgląd logów”

Nad polem „Podgląd logów” dostępne są następujące ikony:



[Odśwież] – kliknięcie w tę ikonę powoduje ponowne pobranie danych z pliku z logami, a następnie wyświetlenie ich w polu „Podgląd logów”

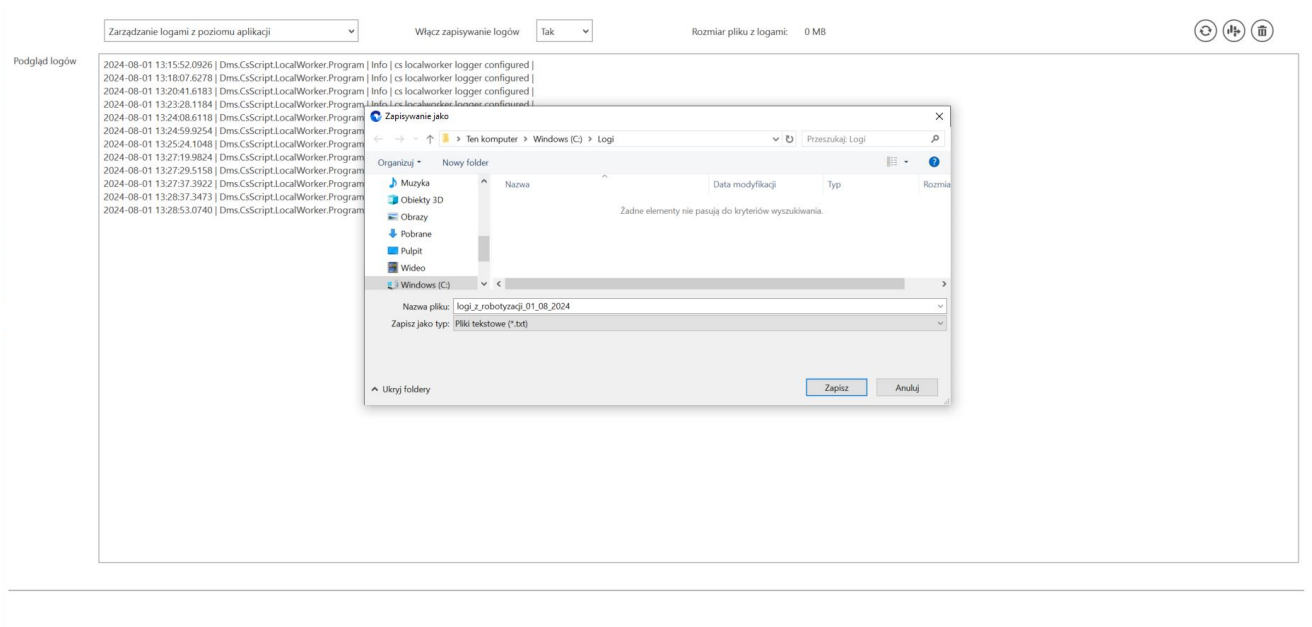


[Eksportuj] – po kliknięciu w tę ikonę zostaje otwarte okno systemowe, w ramach którego należy wybrać miejsce, w którym zostanie zapisany skopiowany utworzony przedtem plik z

logami, a następnie kliknąć w przycisk

Zapisz

[Zapisz].



Wybór miejsca zapisu kopii pliku z logami z obszaru robotyzacji

Jeżeli kopiowanie pliku zakończy się sukcesem, wówczas wyświetlony zostanie komunikat „Plik został pomyślnie wyeksportowany”.



Uwaga

Wprowadzenie zmian w podglądzie logów tj, edycja czy usunięcie części lub całości loga nie będzie miało wpływu na zawartość wyeksportowanego pliku z logami.



[Usuń] – po kliknięciu w ikonę zostanie wyświetlony

komunikat „Czy na pewno chcesz usunąć plik z logami?“, w ramach którego dostępne są następujące opcje:

-  **[Usuń]** – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas plik z logami z określonej lokalizacji zostanie usunięty, a komunikat zostanie zamknięty;
-  **[Anuluj]** lub znak X – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas plik z logami z określonej lokalizacji nie zostanie usunięty, a komunikat zostanie zamknięty.

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](#)