

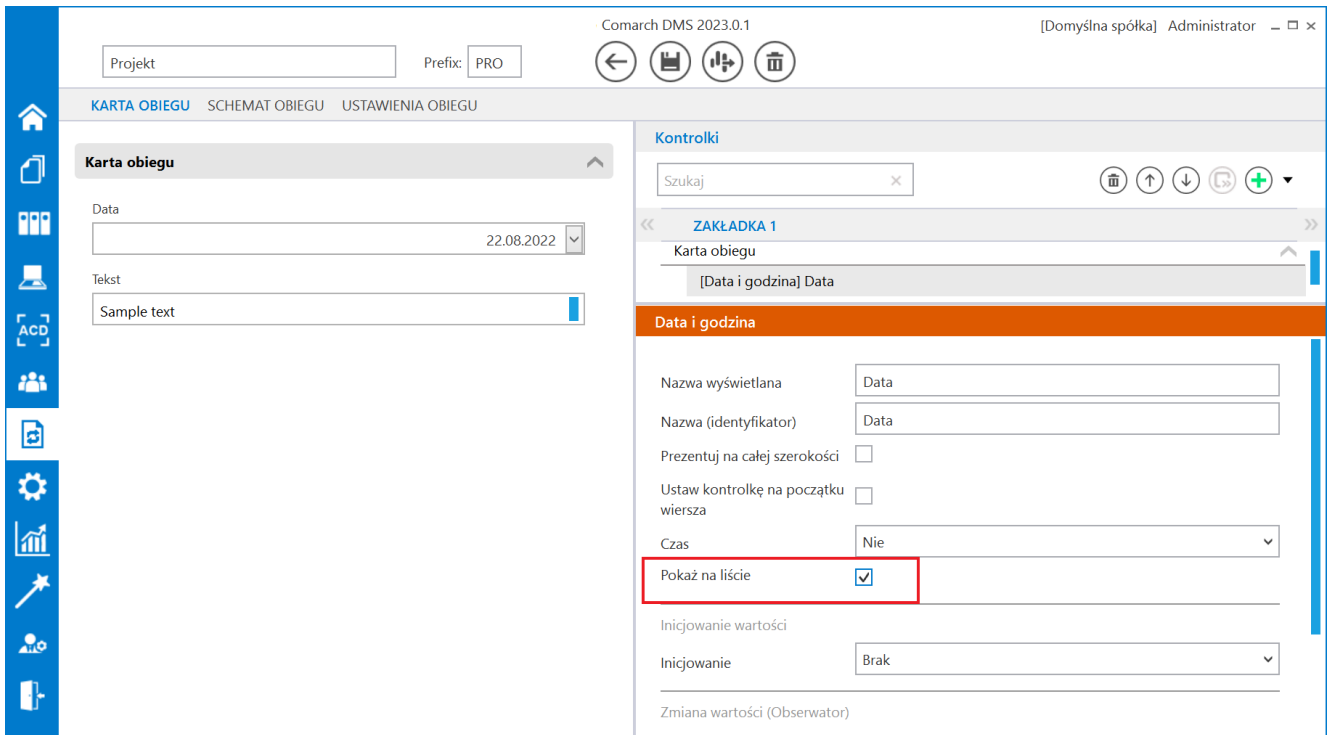
Ukrywanie i odkrywanie kolumn na liście dokumentów

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

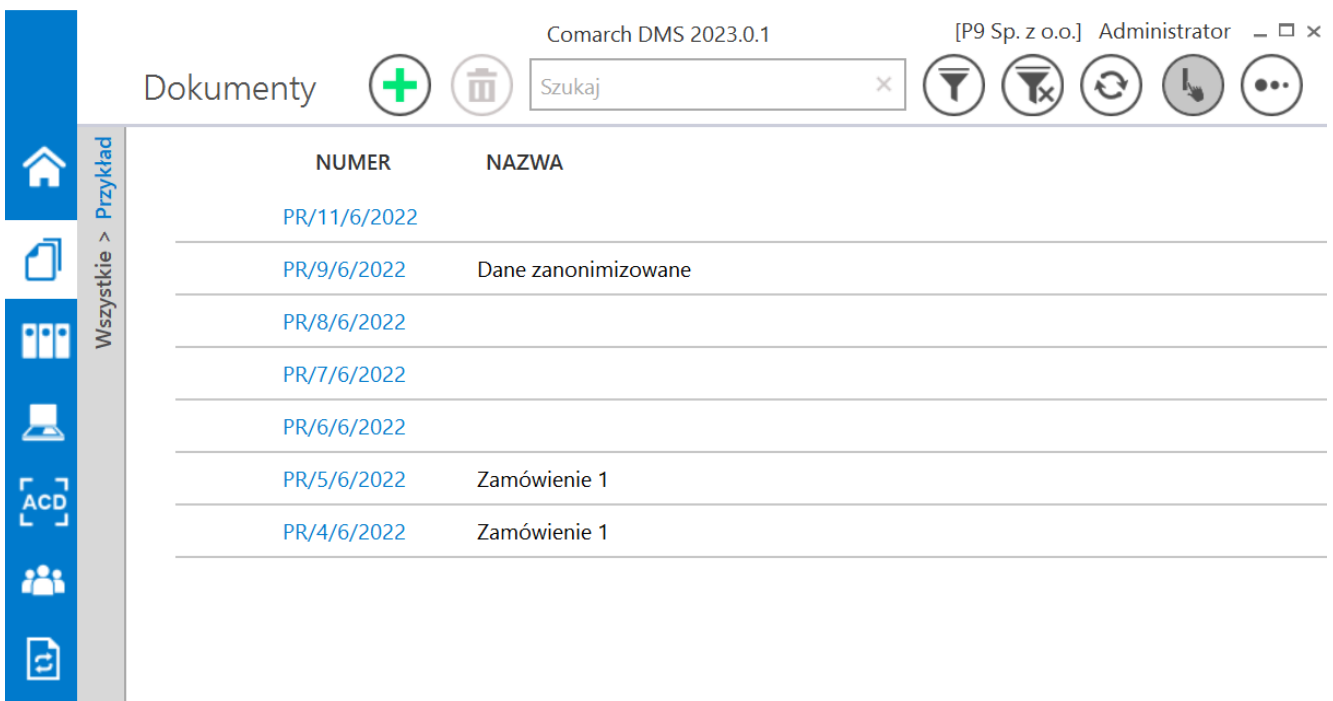
ikonę  aplikacja ukrywa kolumny:

- 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.



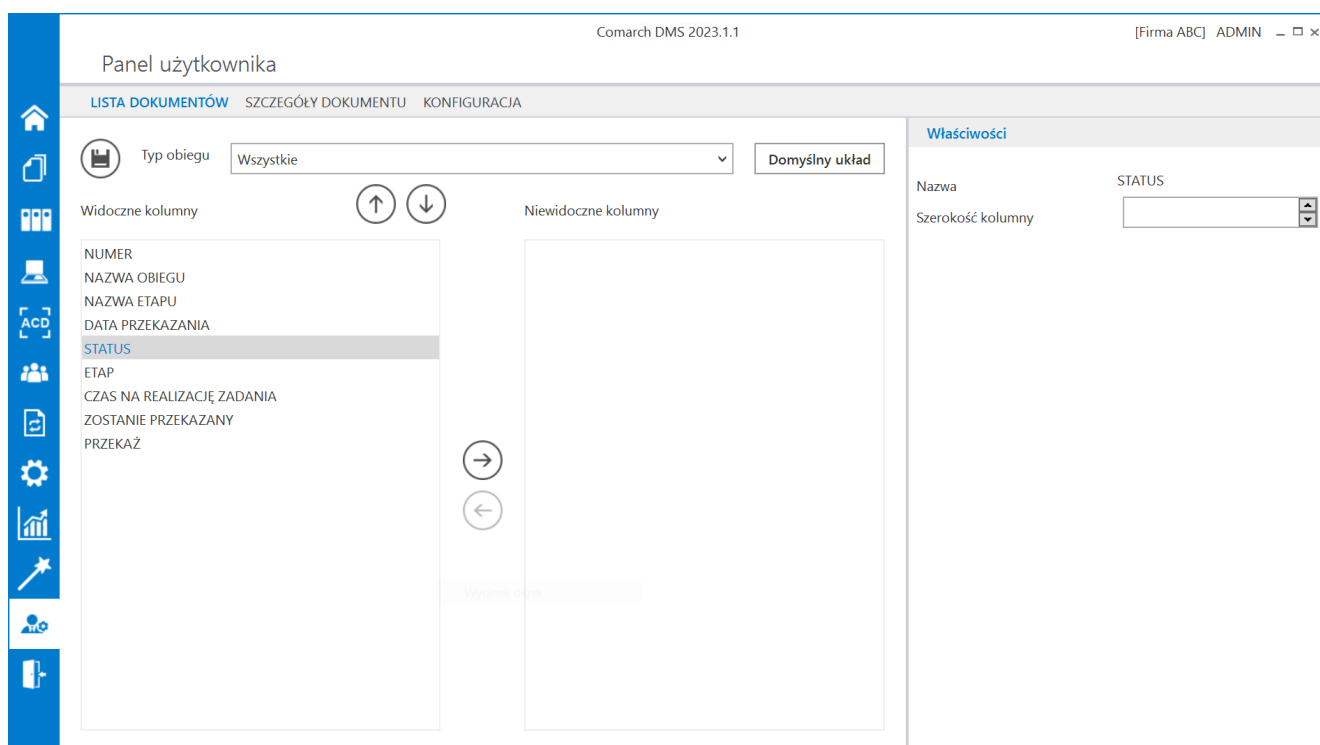
Parametr „Pokaż na liście” na właściwościach kontrolki



Lista dokumentów – ukryte podstawowe kolumny listy dokumentów

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.



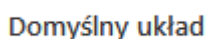
Okno 'Panel użytkownika', zakładka Lista dokumentów

Na zakładce Lista dokumentów znajdują się elementy:



– zapisanie ustawionych właściwości listy dokumentów

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

 – za pomocą przycisku można przywrócić domyślny układ kolumn



– za pomocą przycisków można zmienić kolejność wyświetlanych kolumn



– 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

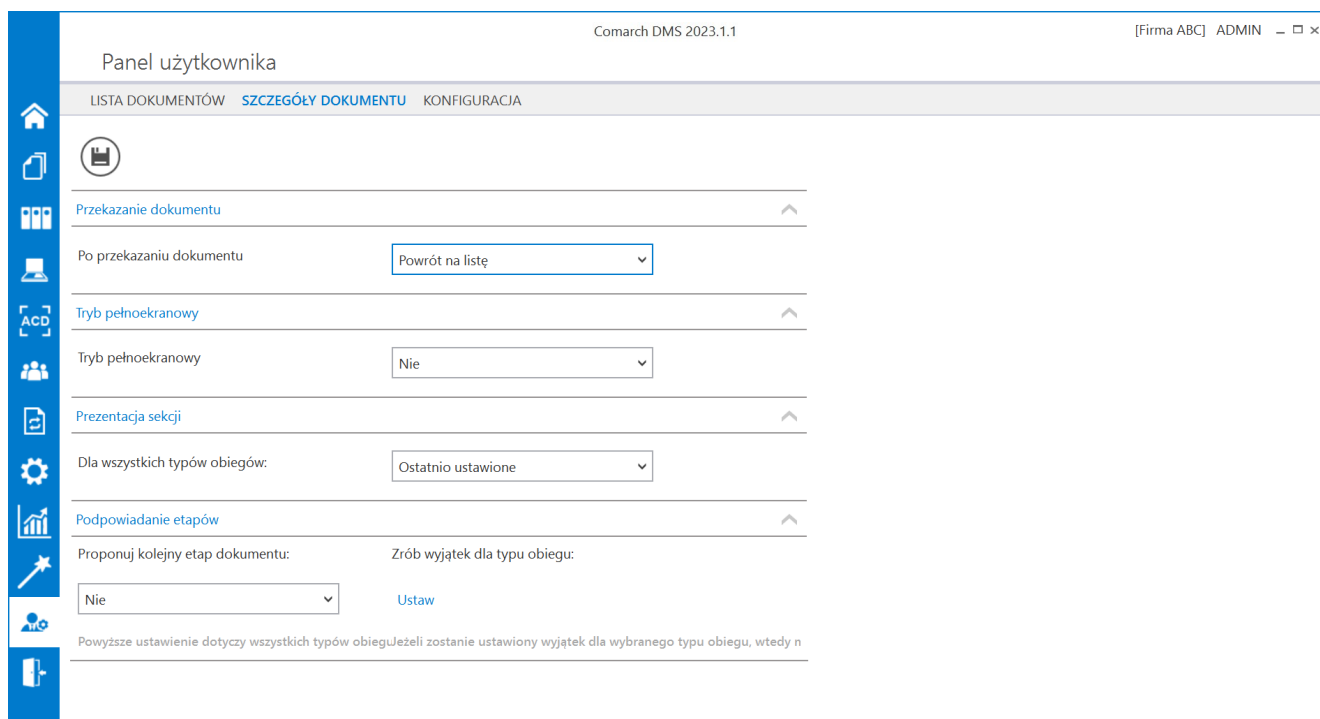
Zmiana szerokości kolumny nie jest możliwa dla kolumny „Numer”.

Szczegóły dokumentu

Na zakładce „Szczegóły dokumentu” znajdują się ustawienia:

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 w trybie pełnoekranowym (karta obiegu oraz przekazanie dokumentu wyświetlane są na osobnych zakładkach) lub w trybie standardowym (karta obiegu i przekazanie wyświetlane są w jednym oknie). Gdy wartość parametru zostanie ustawiona na „Tak” wówczas karta obiegu będzie otwierana w trybie pełnoekranowym.

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.

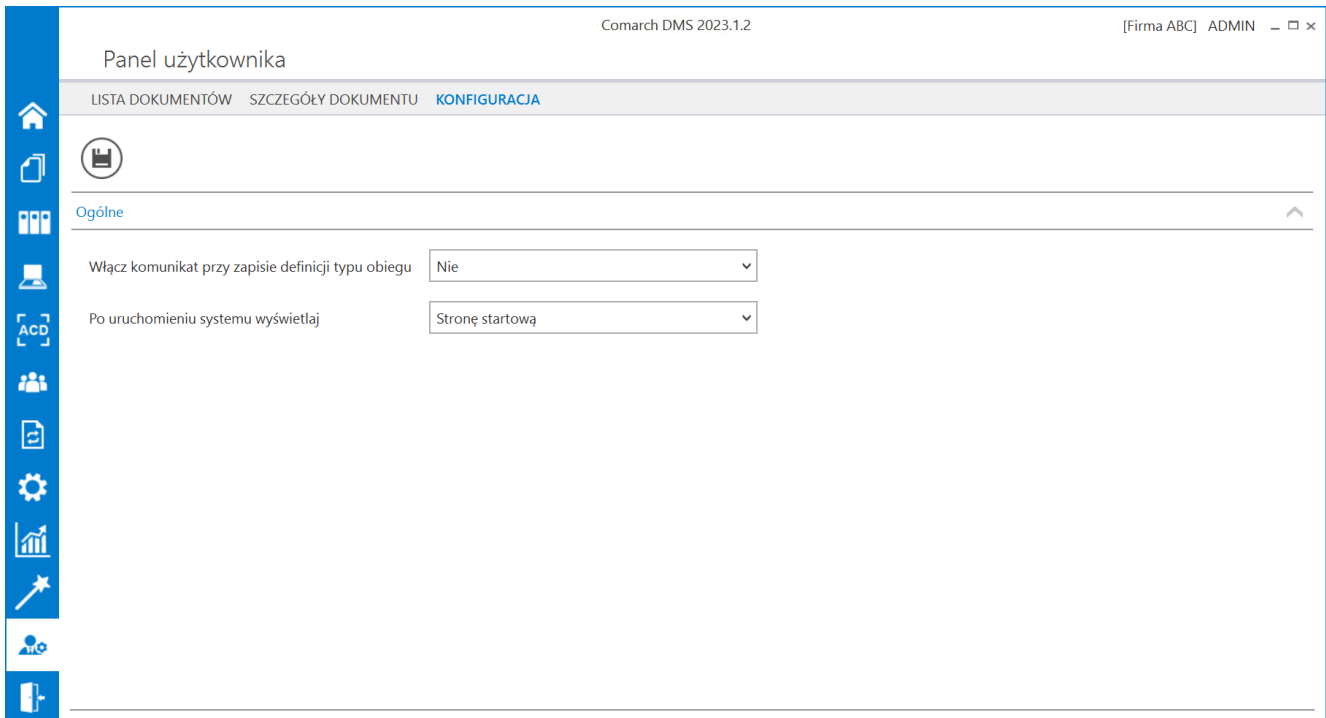
Jeżeli w sekcji „Proponuj kolejny etap dokumenty” ustawiono „Tak”, wówczas dla typów obiegu wskazanych w sekcji „Zrób wyjątek dla typu obiegu” proponowanie etapów będzie wyłączone.

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.](#)

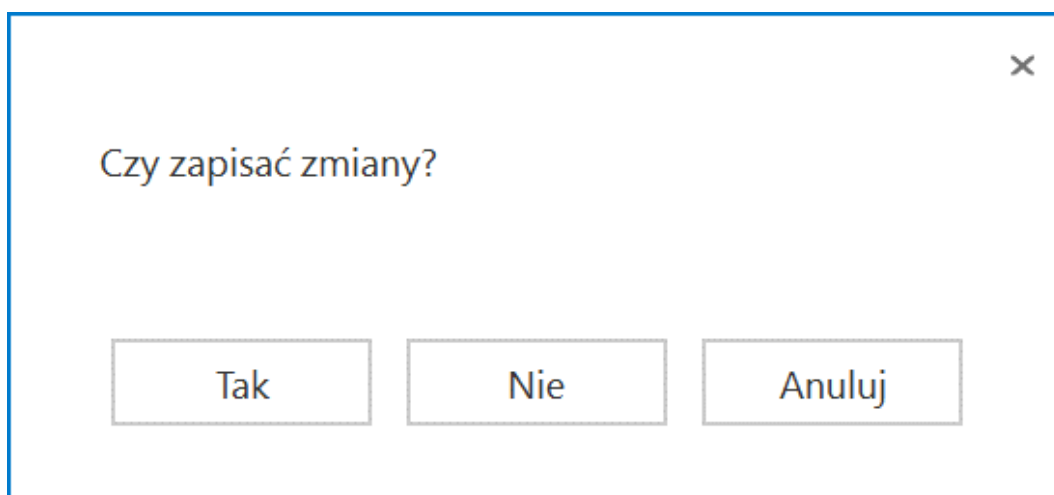
Konfiguracja

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



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

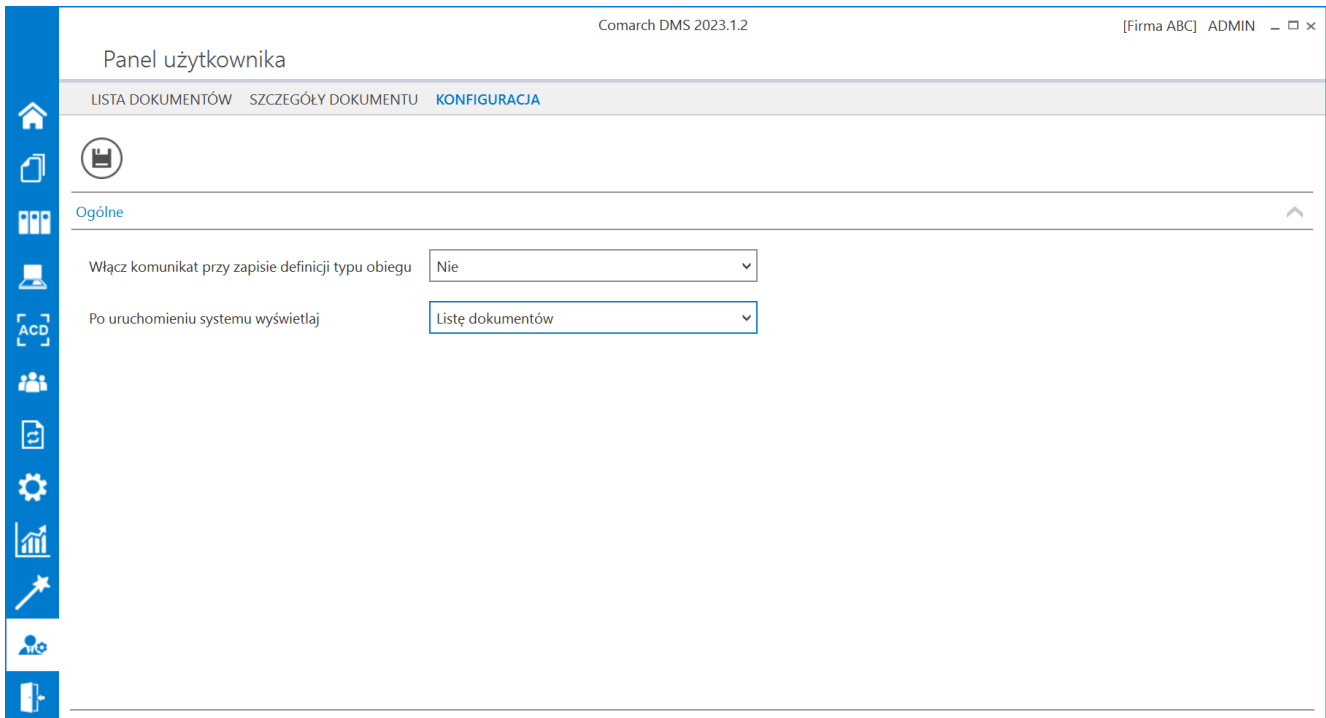
definicji obiegu dokumentów

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

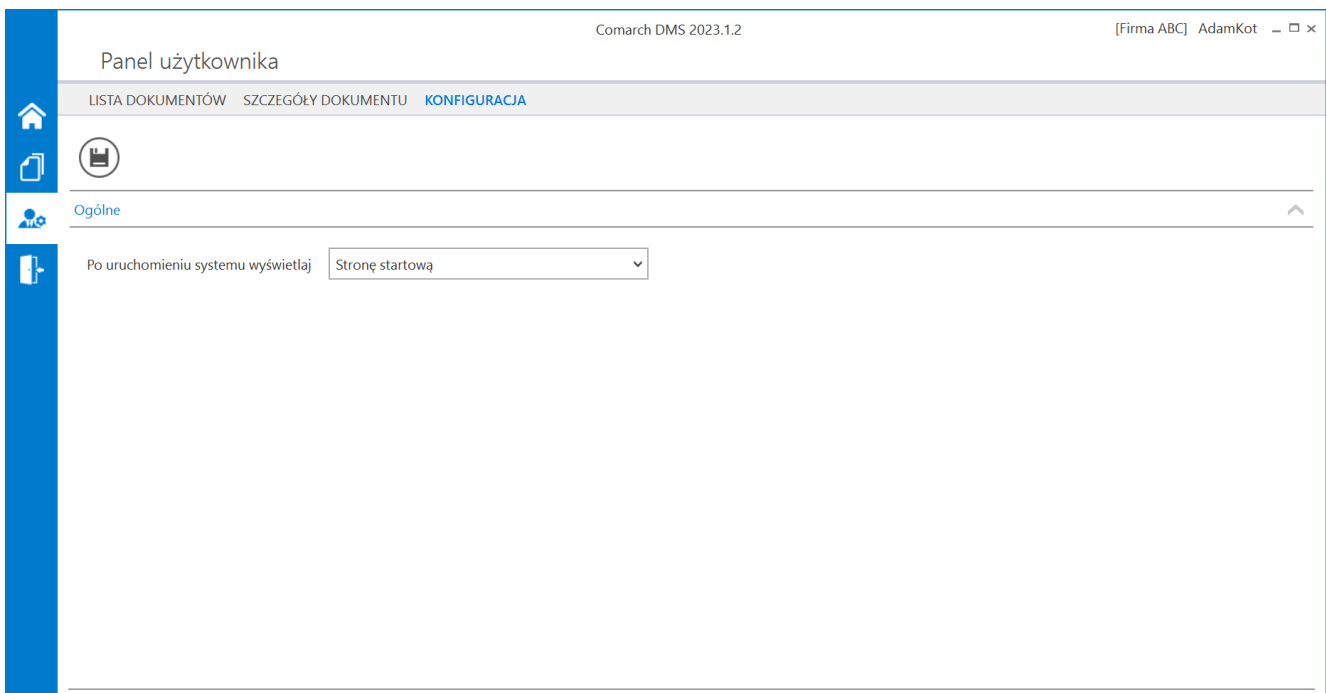
W wersji 2023.0.0 w zakładce **Konfiguracja** dodano parametr **Po uruchomieniu systemu wyświetlaj**, który określa, które okno powinno zostać wyświetlone po starcie Comarch DMS. Użytkownik może wybrać jedną z dwóch opcji:

- *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”



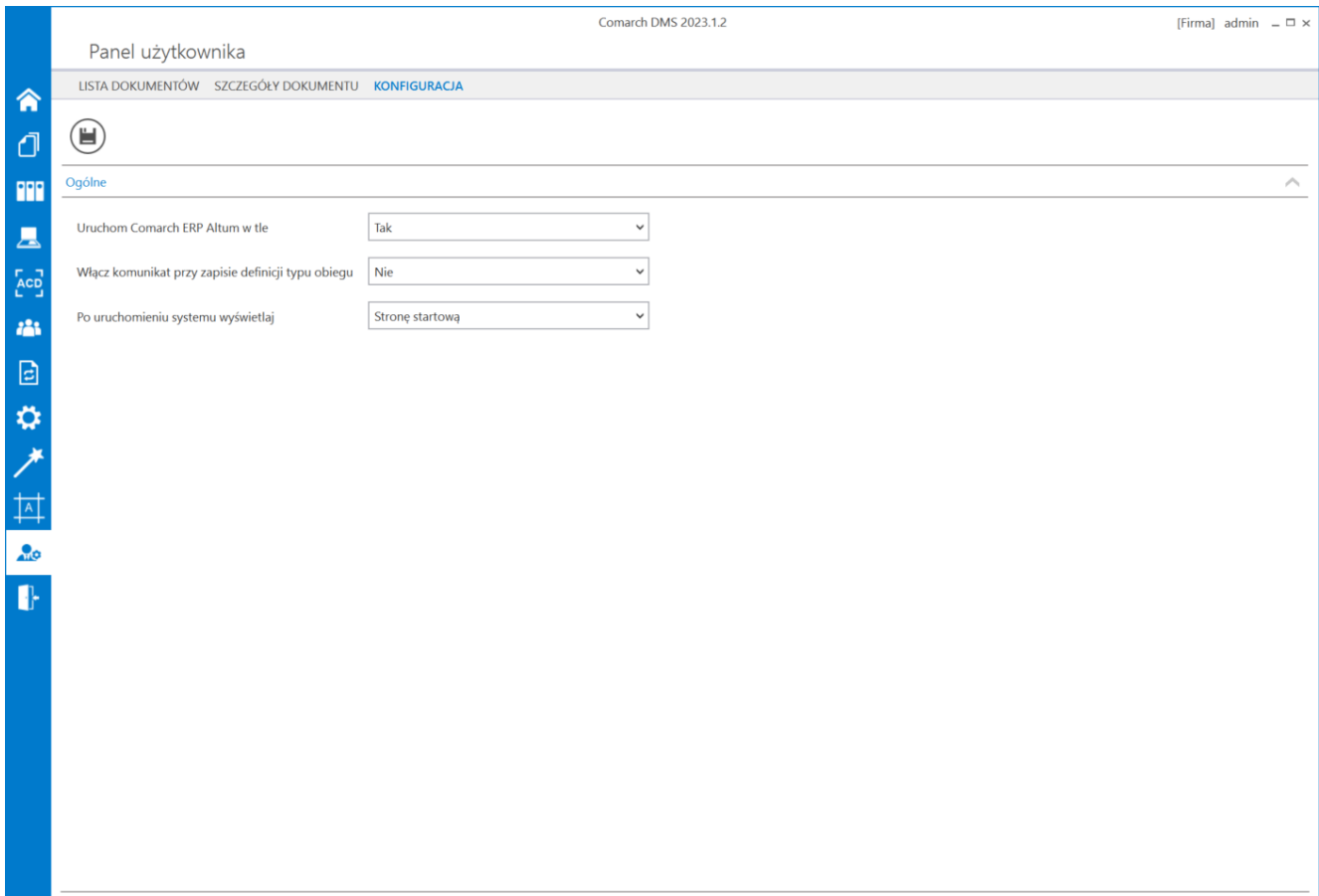
Panel użytkownika, zakładka Konfiguracja wyświetlany użytkownikowi bez uprawnień administratora

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'

[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.

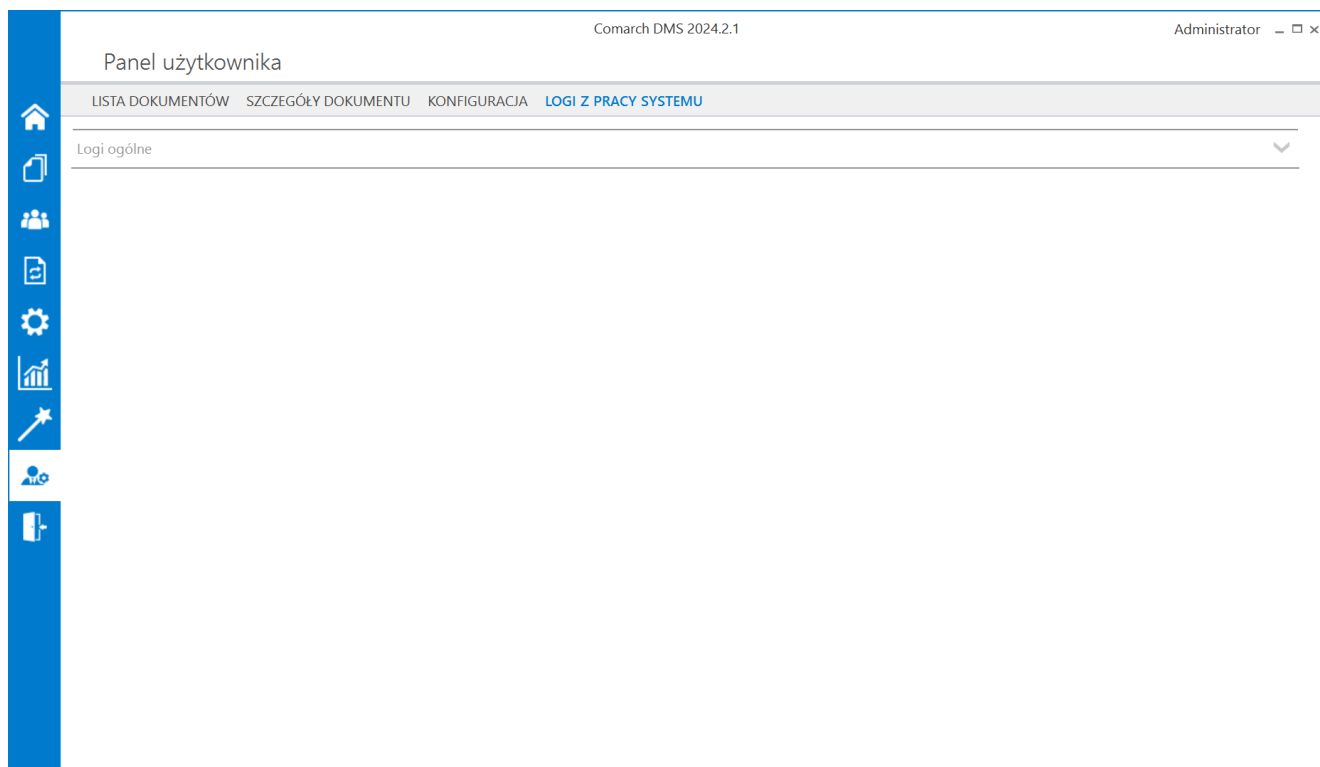
W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS.

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

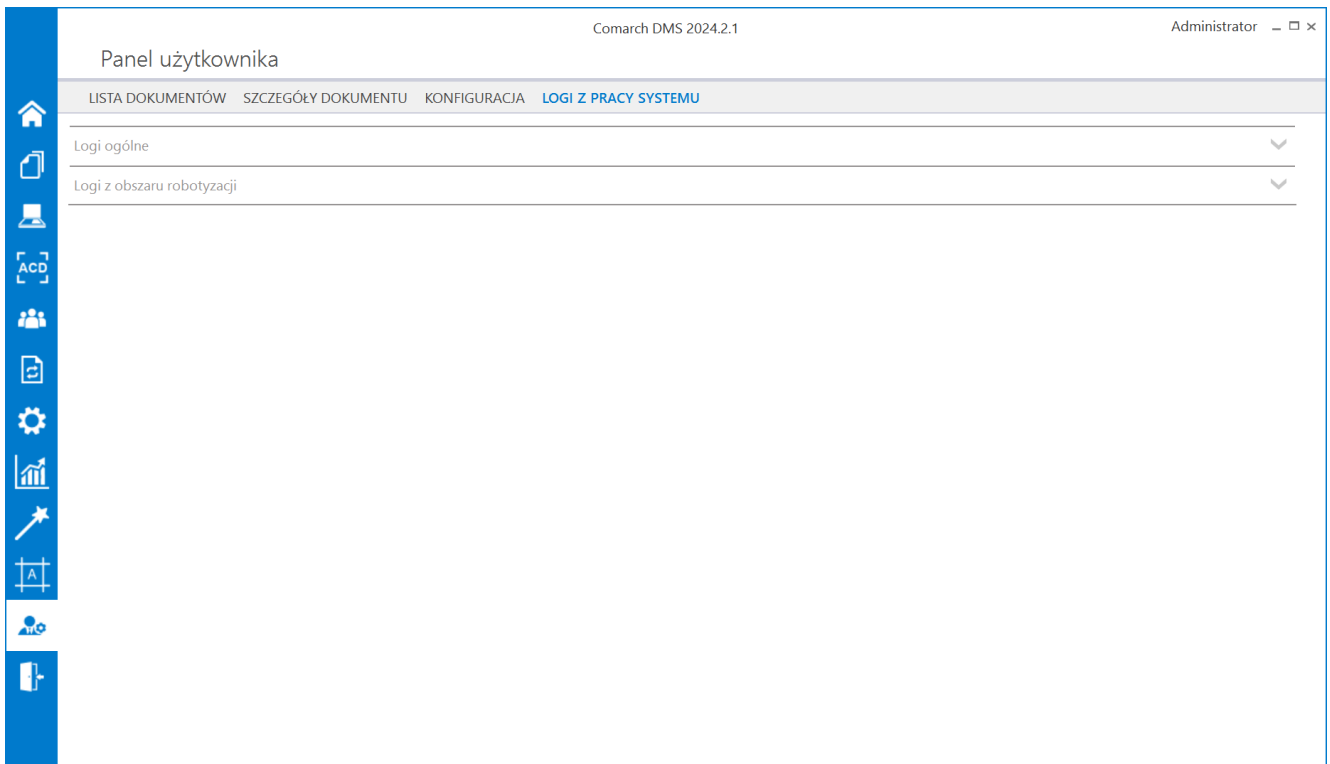
- **Logi ogólne** – sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami systemowymi z obszaru pracy w aplikacji desktop Comarch DMS;
- **Logi z obszaru robotyzacji** – sekcja widoczna tylko w przypadku, gdy na karcie danego operatora na zakładce



[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).

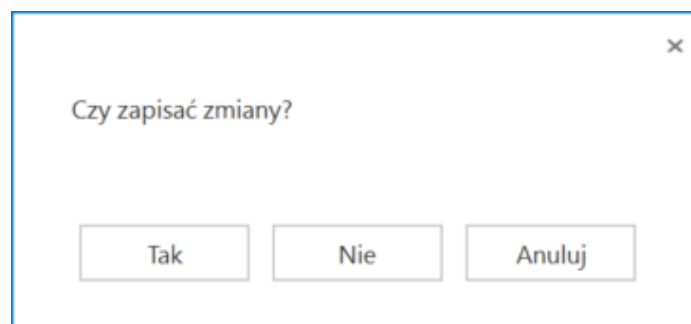


Widok zakładki „Logi z pracy systemu” dla operatora, któremu nie przyznano uprawnień „Konfiguracja automatycznego trybu pracy”



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:

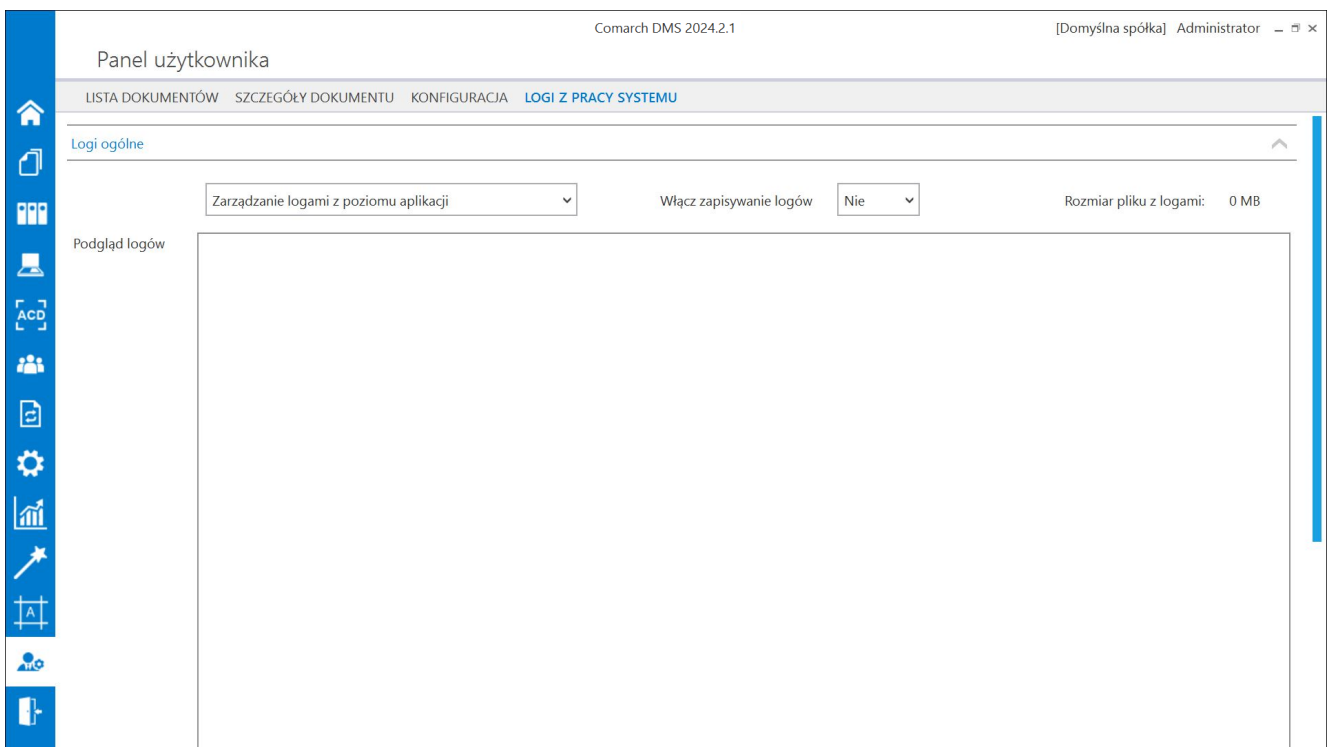


Komunikat wyświetlany po dokonaniu zmian przy próbie

opuszczenia zakładki

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

Sekcja Logi ogólne



Widok sekcji „Logi ogólne” przed dokonaniem zmian

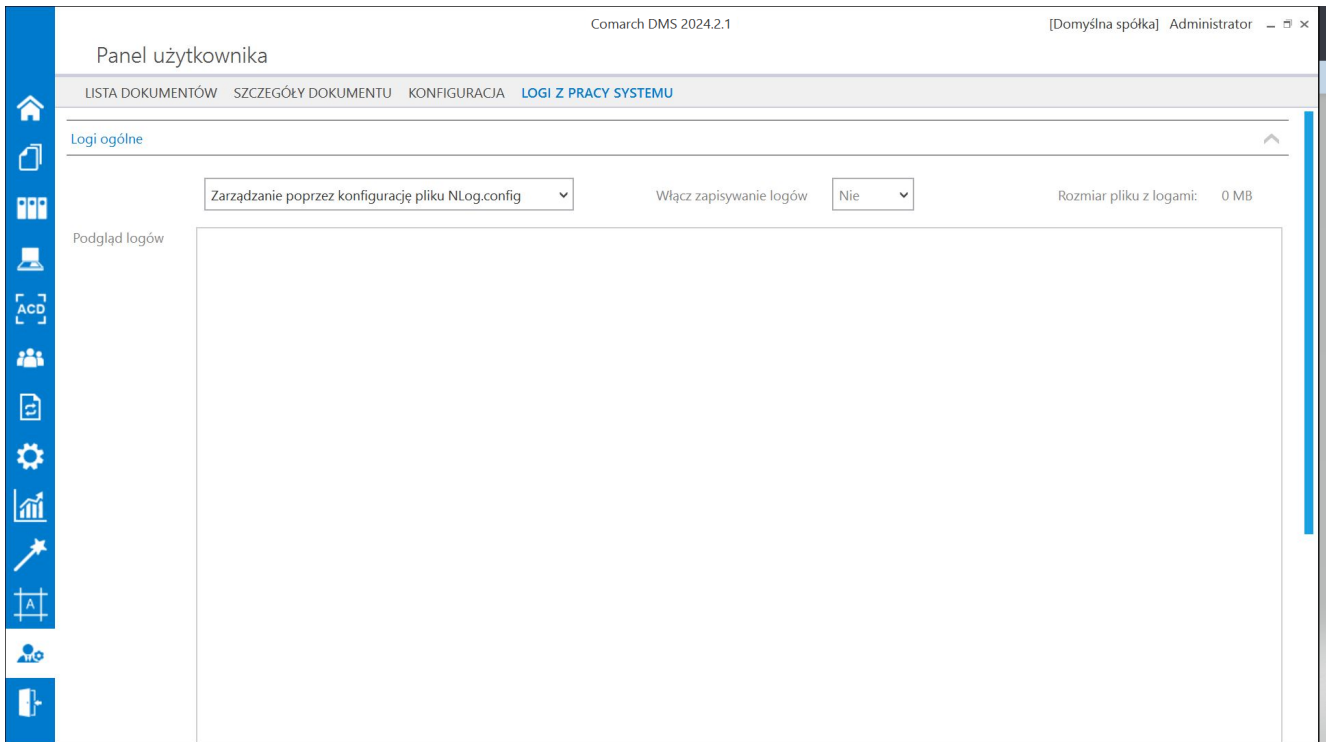
W ramach pierwszego pola od lewej strony sekcji należy wybrać jedną z dwóch opcji:

- **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

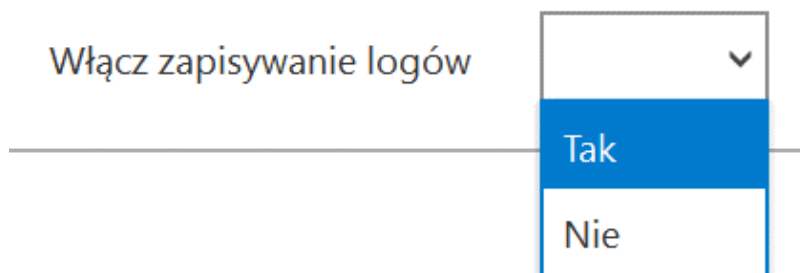
Dla Comarch DMS, który pracuje w chmurze, dostępne jest wyłącznie zarządzanie logami z poziomu aplikacji



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

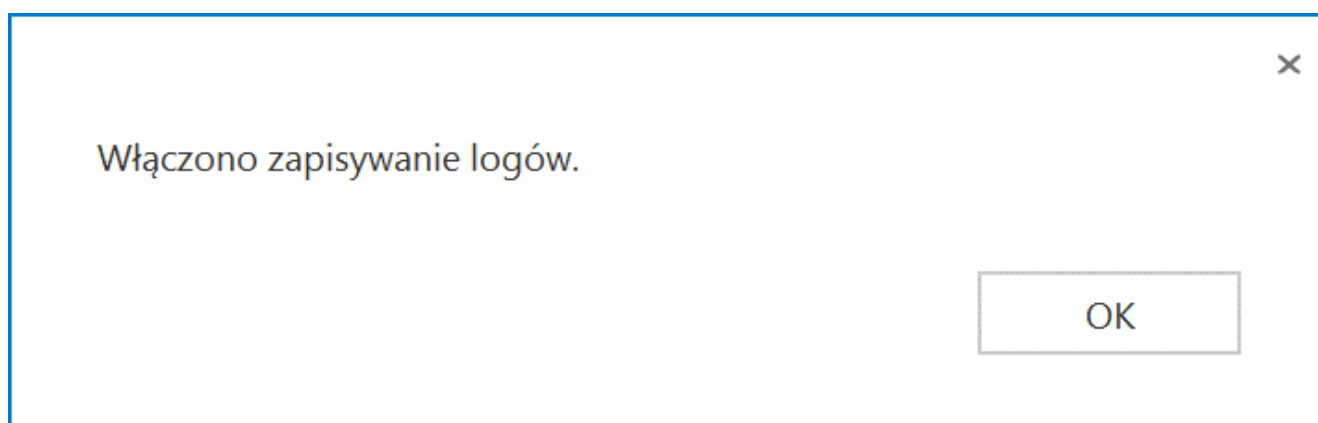
Jeżeli operator wybrał opcję „Zarządzanie logami z poziomu aplikacji”, wówczas powinien kliknąć w pole „Włącz zapisywanie logów”. W ramach tego pola dostępne są 2 opcje:

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



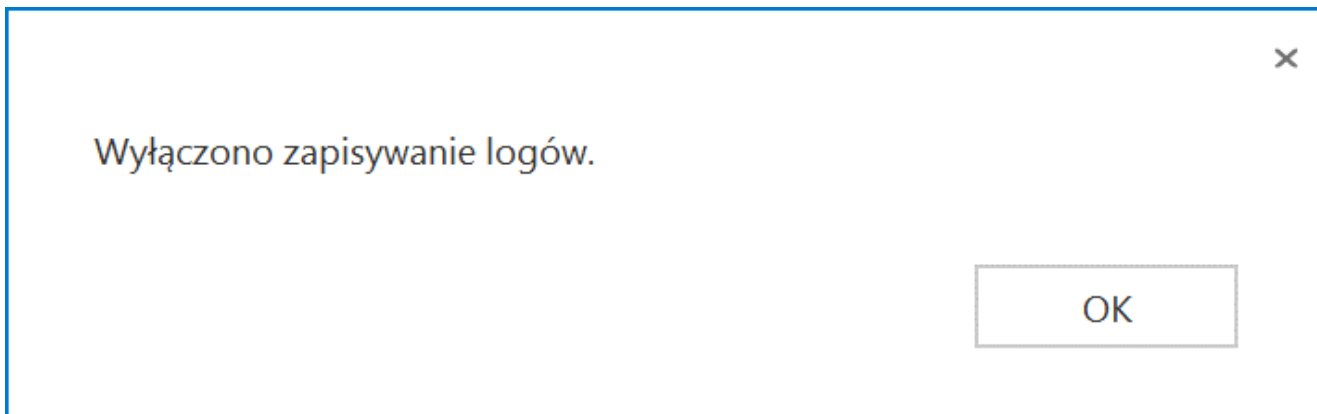
Włączanie zapisywania logów w sekcji „Logi ogólne”

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*).



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.

Comarch DMS 2024.2.1 [Domyślna spółka] Administrator

Panel użytkownika

LISTA DOKUMENTÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACJA LOGI Z PRACY SYSTEMU

Logi ogólne

Zarządzanie logami z poziomu aplikacji Włącz zapisywanie logów Tak Rozmiar pliku z logami: 0,01 MB

Podgląd logów

2024-08-01 12:26:18.7541	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.3
2024-08-01 12:26:18.7541	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.4
2024-08-01 12:26:18.7541	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.5
2024-08-01 12:26:18.7541	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 2
2024-08-01 12:26:18.7710	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 3
2024-08-01 12:26:18.7710	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 4
2024-08-01 12:26:18.7710	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 5
2024-08-01 12:26:18.7930	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 6
2024-08-01 12:26:18.7930	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 7
2024-08-01 12:26:18.8049	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 8
2024-08-01 12:26:18.8049	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 9
2024-08-01 12:26:18.8049	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 10
2024-08-01 12:26:18.8288	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 11
2024-08-01 12:26:18.8328	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 12
2024-08-01 12:26:19.3908	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 13
2024-08-01 12:39:27.6894	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	OnInitialize start
2024-08-01 12:39:27.9728	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	OnInitialize end
2024-08-01 12:39:42.2927	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1
2024-08-01 12:39:42.2927	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.1
2024-08-01 12:39:42.2927	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	4
2024-08-01 12:39:42.3097	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	2
2024-08-01 12:39:42.3097	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.2
2024-08-01 12:39:42.3097	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.3
2024-08-01 12:39:42.3236	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.4
2024-08-01 12:39:42.3236	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 1.5
2024-08-01 12:39:42.3236	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 2
2024-08-01 12:39:42.3236	DocumentWorkflow.Desktop.WorkflowDetailsViewModel	Trace	Save 3

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

Nad polem „Podgląd logów” dostępne są następujące ikony:

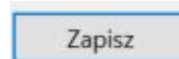


[Odśwież] – kliknięcie w tę ikonę powoduje ponowne pobranie danych z pliku z logami, a następnie wyświetlenie ich w polu „Podgląd logów”

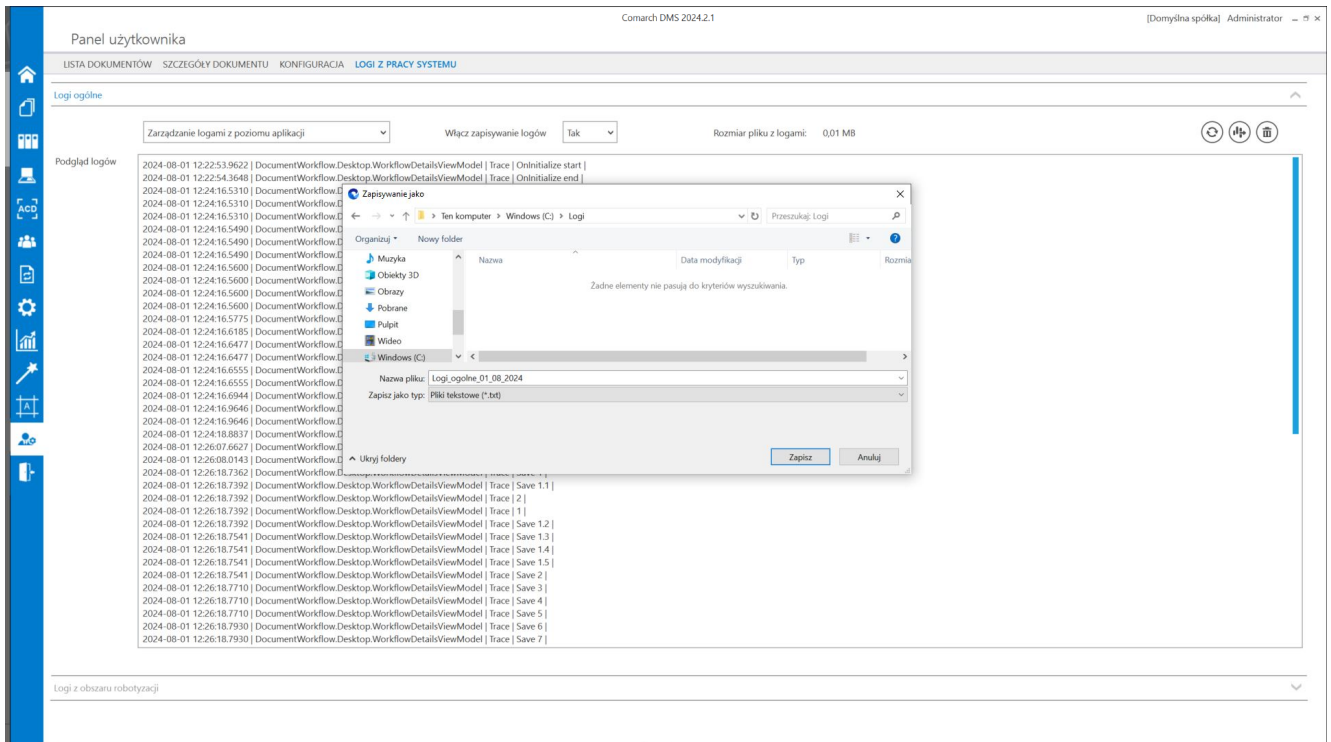


[Eksportuj] – po kliknięciu w tę ikonę zostaje otwarte okno systemowe, w ramach którego należy wybrać miejsce, w którym zostanie zapisany skopiowany utworzony przedtem plik z

logami, a następnie kliknąć w przycisk



[Zapisz].

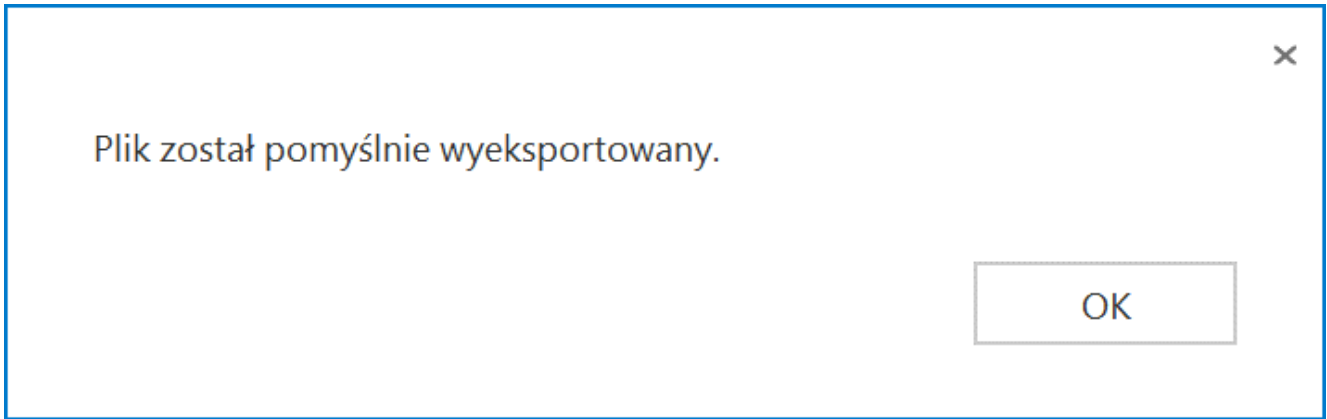


Wybór miejsca zapisu kopii pliku z logami ogólnymi

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.

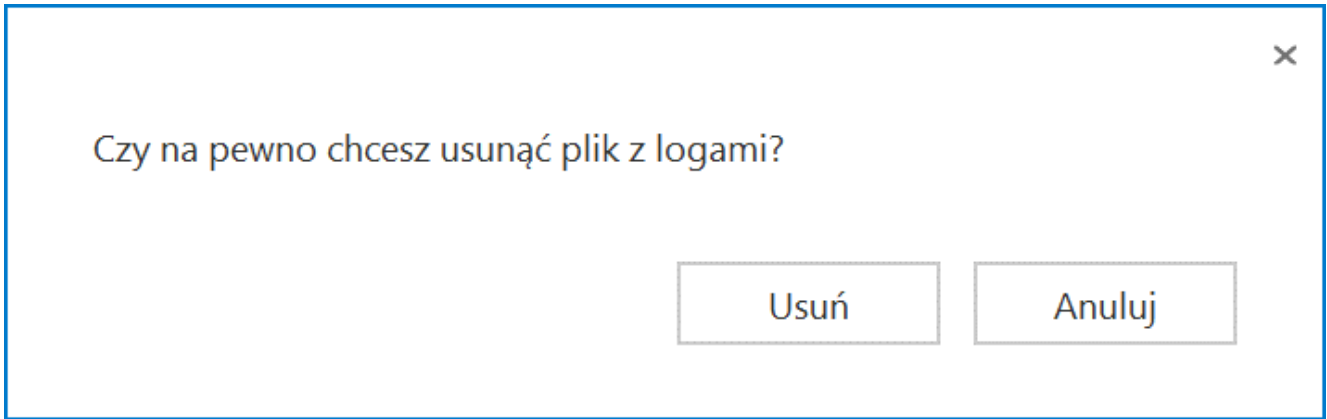


Komunikat wyświetlany, jeśli z powodzeniem skopiowano plik do innej lokalizacji



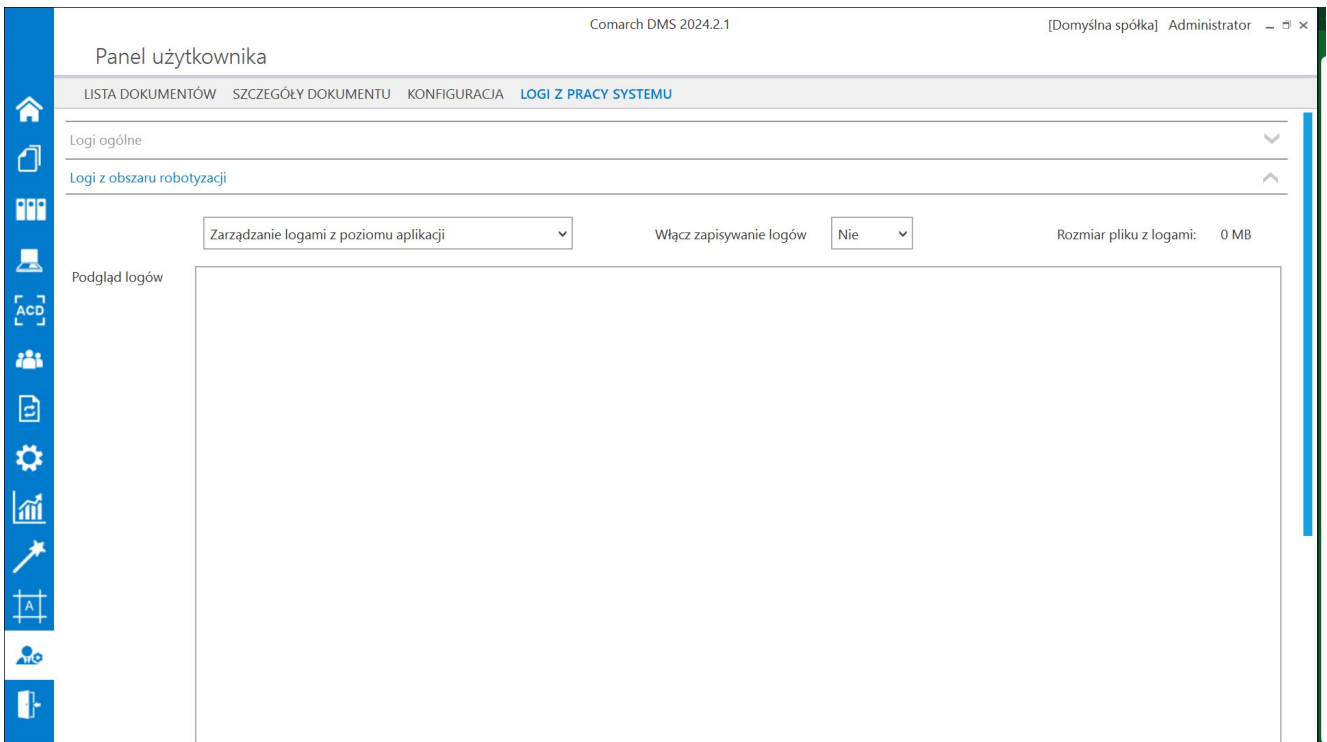
[Usuń] – po kliknięciu w ikonę zostanie wyświetlony komunikat „Czy na pewno chcesz usunąć plik z logami?”, w ramach którego dostępne są następujące opcje:

-  **[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



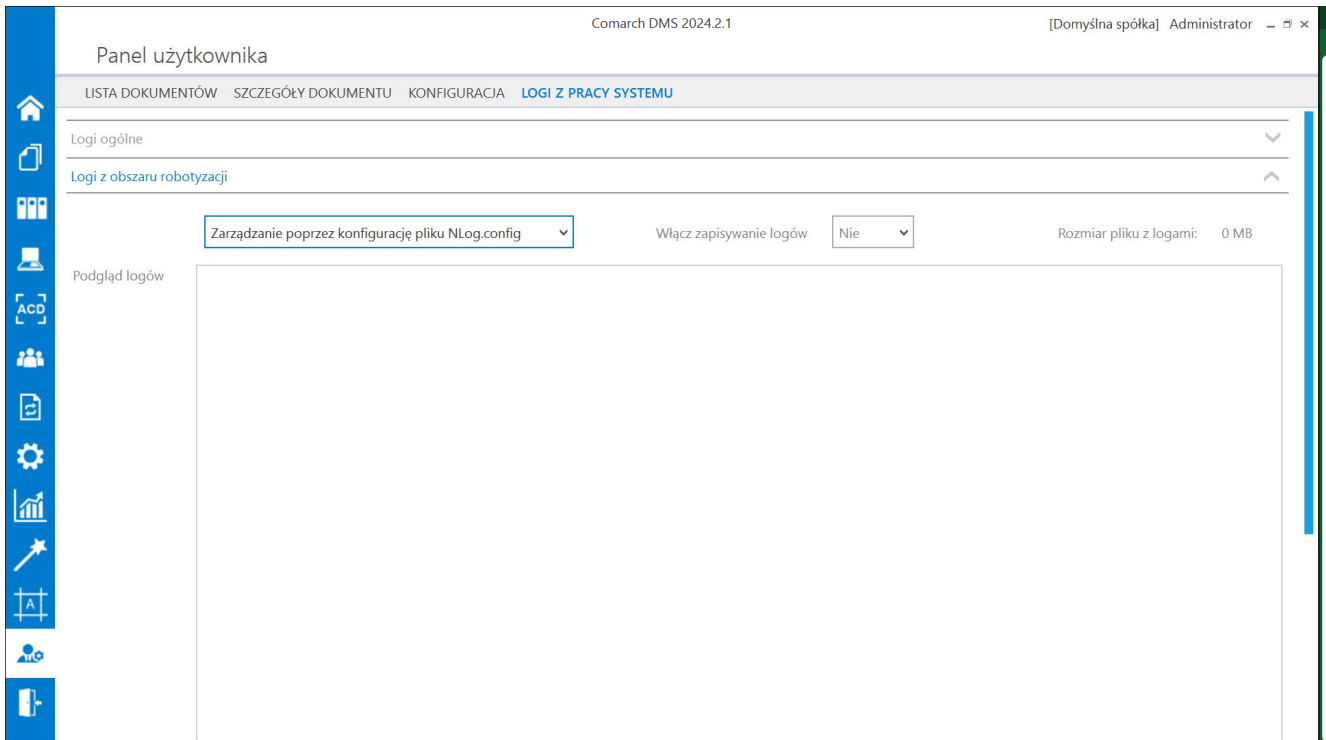
Widok sekcji „Logi z obszaru robotyzacji” przed dokonaniem zmian

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

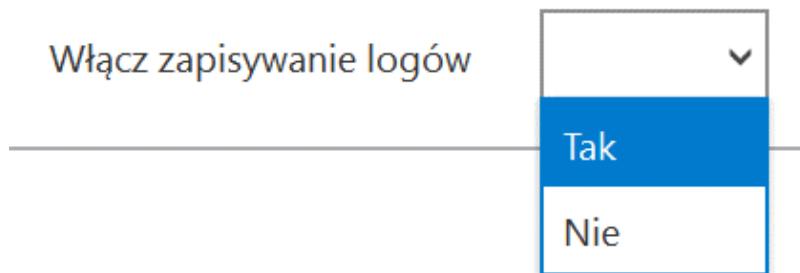
Dla Comarch DMS, który pracuje w chmurze, dostępne jest wyłącznie zarządzanie logami z poziomu aplikacji



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

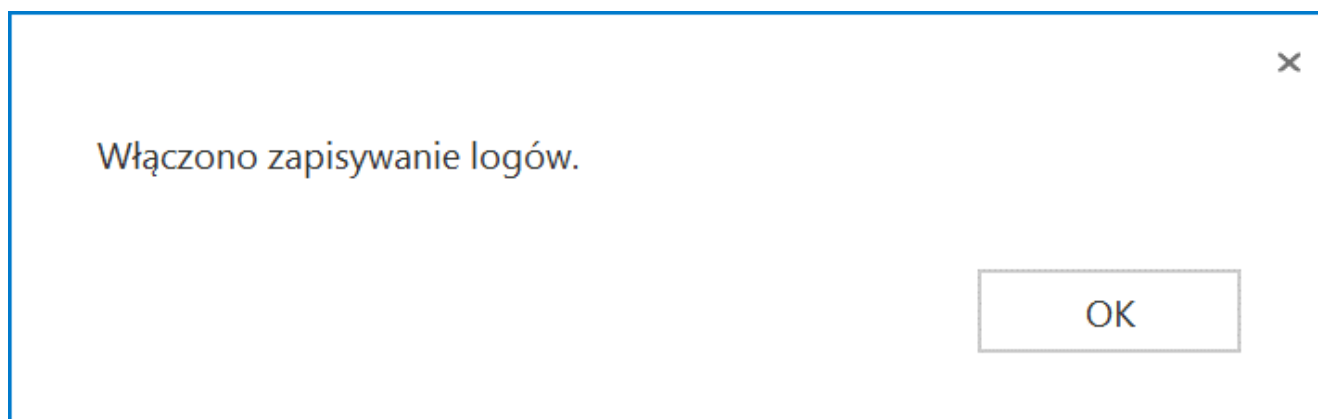
Jeżeli operator wybrał opcję „Zarządzanie logami z poziomu aplikacji”, wówczas powinien kliknąć w pole „Włącz zapisywanie logów”. W ramach tego pola dostępne są 2 opcje:

- 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”

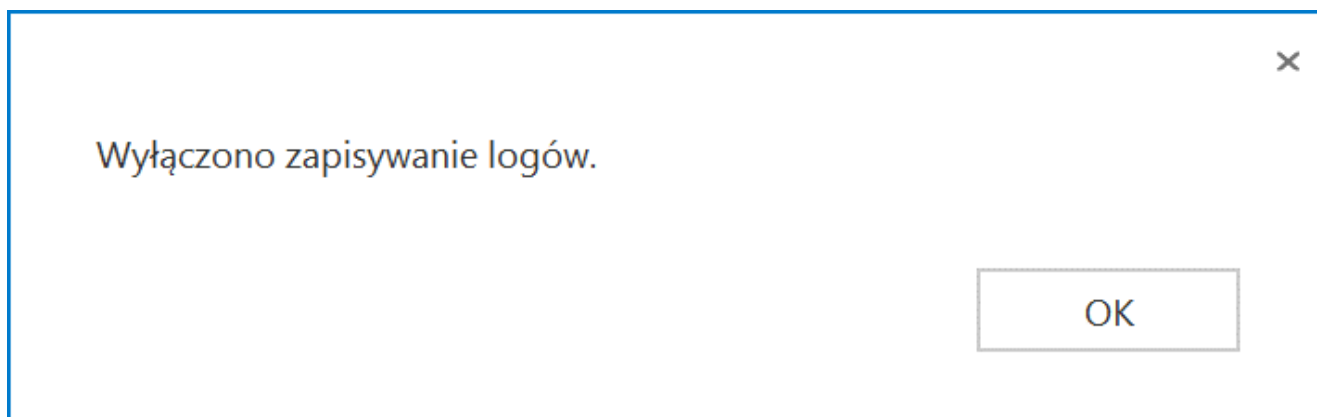
Jeśli operator wybrał opcję „Tak” w ramach pola „Włącz zapisywanie logów”, wyświetlony zostaje komunikat „Włączono zapisywanie logów”, a logi z pracy systemu będą zapisywane w określonej lokalizacji (domyślnie jako *dms-desktop-robotization.log* w folderze *temp* na dysku lokalnym, np. *C:\temp*).



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”

W ramach pola **Rozmiar pliku z logami:** **[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 2024.2.1 [Domyślna spółka] Administrator

LISTA DOKUMENTÓW SZCZEGÓŁY DOKUMENTU KONFIGURACJA LOGI Z PRACY SYSTEMU

Logi ogólne

Logi z obszaru robotyzacji

Zarządzanie logami z poziomu aplikacji Włącz zapisywanie logów Tak Rozmiar pliku z logami: 0 MB

Podgląd logów

2024-08-01 13:15:52.0926	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:18:07.6278	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:20:41.6183	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:23:28.1184	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:24:08.6118	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:24:59.9254	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:25:24.1048	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:27:19.9824	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:27:29.5158	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:27:37.3922	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:28:37.3473	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 13:28:53.0740	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured
2024-08-01 16:03:58.5846	Dms.CsScript.LocalWorker.Program	Info	cs localworker logger configured

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”

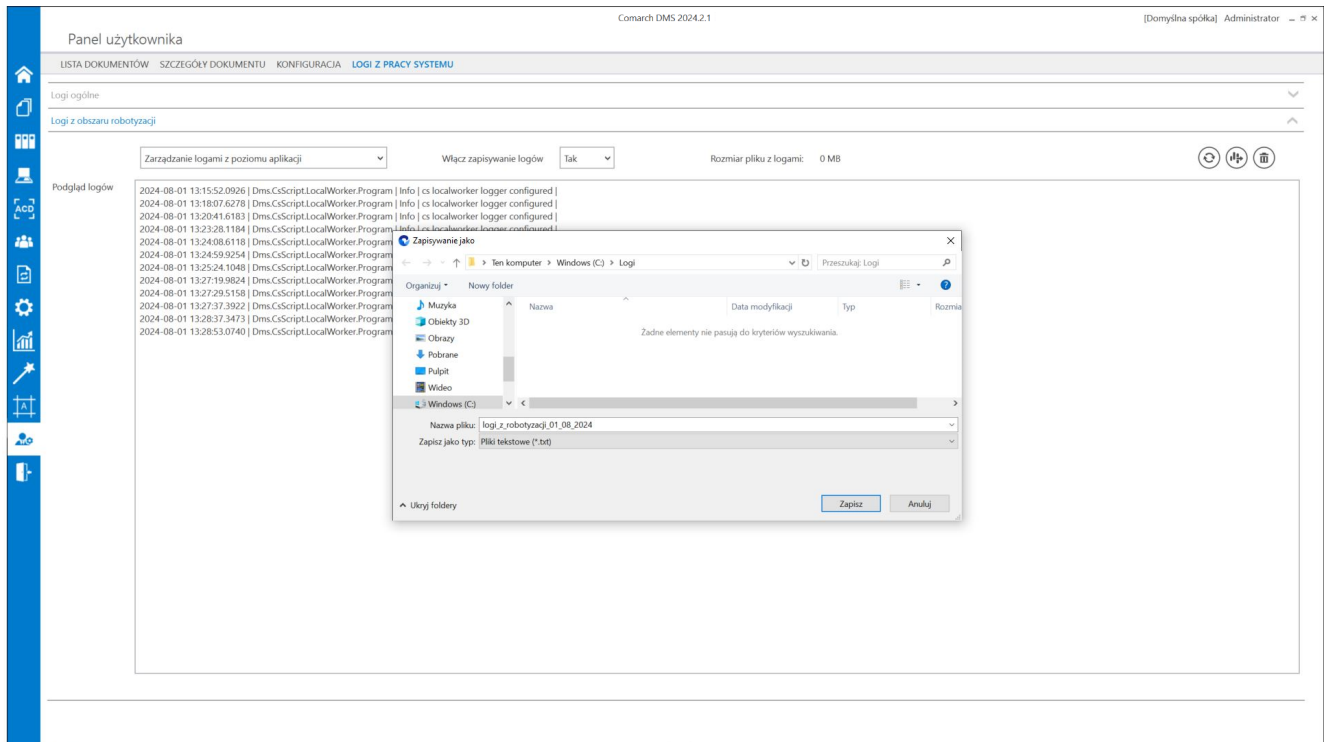


[Eksportuj] – po kliknięciu w tę ikonę zostaje otwarte okno systemowe, w ramach którego należy wybrać miejsce, w którym zostanie zapisany skopiowany utworzony przedtem plik z

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

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

Anuluj

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