# Logi systemowe

W wersji 2024.2.1 w aplikacji desktop Comarch DMS w ramach

zakładki **[Ustawienia]** została dodana zakładka "Logi systemowe". W zakładce możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS.

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

W ramach zakładki "Logi z pracy systemu" dostępne są następujące sekcje:

- Logi ogólne sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami zapisywanymi na serwerze IIS z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS;
- Logi z generowania dokumentu do ERP XL sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z generowania dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL; sekcja widoczna, jeśli spełnione zostały następujące warunki:
  - w pliku Web.config w folderze z aplikacją serwerową w kluczu "WorkMode" wprowadzono wartość "XL" (w przypadku pracy w trybie jednofirmowym) lub skonfigurowano współpracę z Comarch ERP XL w ramach zakładki "Połączenia z ERP" na zakładce



**[Ustawienia]** (w przypadku pracy w trybie wielofirmowym);

- Operator jest przypisany do spółki współpracującej z Comarch ERP XL
- Logi z obszaru exe sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z obszaru exe;
- Logi z wykonywania skryptów C# sekcja, w ramach której

operator może zarządzać logami z wykonywania skryptów C#; sekcja widoczna, jeśli w pliku Web.config w folderze z aplikacja serwerową w kluczu "PremiumFunctionality" wprowadzono wartość "true";

 Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries – sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z tabeli do.DF\_WorkLogEntries z bazy DMS

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku ogólnego zakładki "Logi systemowe", dostępnego po kliknięciu w nazwę zakładki, widoczny jest następujący opis : W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS. W Panelu użytkownika w ramach zakładki "Logi z pracy systemu" możliwe jest zarządzanie logami z pracy aplikacji desktop Comarch DMS zapisywanymi na dysku lokalnym.

Ustawienia	
POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
gi ogólne	$\checkmark$
gi z generowania dokumentu do ERP XL	$\sim$
gi z obszaru exe	$\sim$
gi z wykonywania skryptów C≇	$\sim$
gi z tabeli DF_WorkLogEntries	$\checkmark$
W zakładce możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS. W Panelu użytkownika w ramach zakładki "Logi z pracy systemu" możliwe jest zarządzar Jesktop Comarch DMS zapisywanymi na dysku lokalnym.	iie logami z pracy aplikacji
	ODĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE i ogólne i z ogólne i z obrzanu ene i z okładno możliwe jest zarządzanie logami systemowymi z obrzanu pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS. W Panelu użytkownika w ramach zakładki "Logi z pracy systemu" możliwe jest zarządzani skłop Comarch DMS zapisywanymi na dysku lokalnym.

Widok zakładki "Logi systemowe" z wszystkimi dostępnymi sekcjami

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

Czy zapisać zmian	y?		×
Tak	Nie	Anuluj	]
L Komunikat	wyświ	etlany	рo

dokonaniu zmian przy próbie opuszczenia zakładki

Aby wprowadzone zmiany zostały zapisane, należy wybrać przycisk "Tak".

## Logi ogólne

Sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami zapisywanymi na serwerze IIS z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS.

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji "Logi ogólne" widoczny jest następujący opis: W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami ogólnymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS.

		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ 🗆 ×
	Ustawienia		(***)
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
ก	Logi ogólne		<u>^</u>
	W tej sekcji mo	żliwe jest zarządzanie logami ogólnymi z obszaru pracy aplikacji Comarch DMS zapisywanymi na serwerze IIS.	
		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji 🗸 Włącz zapisywanie logów Nie 🗸 Rozmiar pliku z logami: 0 MB	۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲ ۲
	Podgląd logów		
1			
đ			
\$			
*			
<b>†</b>			
20			
-}-			

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:\inetpub\wwwroot\[folder z aplikacją serwerową]\bin

Uwaga

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

					Comarch BPM 2025	0.0		[Exemplary company]	Administrator2 _ 🗆 ×
	Ustawienia								
â	POŁĄCZENIA Z ERF	SERWER POCZTOWY	email narzędzia	API PRZE	CHOWYWANIE PLIKÓW	ANALIZA WYDAJNO	CI LOGI SYSTEMOWE		
đ	Logi ogólne								^
•••	W tej sekcji m	ożliwe jest zarządzanie lo	gami ogólnymi z obsza	ru pracy aplika	acji Comarch BPM zapisy	wanymi na serwerze IIS			
		Zarządzanie poprzez k	onfigurację pliku NLog.	config 🗸	Włącz zapisywani	e logów 🛛 Nie 🗸 🗸	Rozmiar pliku z logar	ni: 0 MB	
<i>1</i> 25	Podgląd logów								
6									
φ.									
20									

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-iis-general.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).

	×
01/	_
ОК	
	ОК

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.

	×
Wyłączono zapisywanie logów.	
	ОК

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

Rozmiar pliku z logami:<br/>
W ramach pola[Rozmiar pliku z logami]Widoczna jest informacja, ile megabajtów (MB) zajmuje plik z<br/>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 logamii.

		Comarch BPM 2025.0.0	[Exemplary company]	Administrator2	_ 🗆 ×
	Ustawienia				(**) •*/•
â	POŁĄCZENIA Z ERF	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE			
1	Logi ogólne				^
•••	W tej sekcji m	oźliwe jest zarządzanie logami ogólnymi z obszaru pracy aplikacji Comarch BPM zapisywanymi na serwerze IIS.			
		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Tak v Rozmiar pliku z logami	: 0,25 MB		
	Podgląd logów	2025-01-03 15:26:52.6805   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.MailRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:27:52.6950   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:27:52.6950   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.MailRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:27:52.6950   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.MailRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:27:52.6957   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.MailRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:28:52.6987   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:28:52.7005   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:29:52.7005   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:30:52.7305   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:30:52.7305   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:31:52.7454   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.MailRegistry   Info   MailRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:31:52.7454   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:32:52.7450   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:32:52.7450   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:33:52.7655   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled event started.   2025-01-03 15:33:52.7655   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.LicenseRegistry   Info   LicenseRegistry scheduled	heduled event started.	1	

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

Zarządzanie logami z poziomu aplikacji 🗸 🗸	Włącz zapisywanie logów Tak 🗸 Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
Podgląd logów 2024-08-01 14-40-41.1866   DocumentWorkflow.Web.Infrastructure.Ur GET, w System.Data.Sql/Client.Sql/connection/ParmissionDemand() w System.Data.Sql/Client.Sql/connection/ParmissionDemand() w System.Data.Sql/Client.Sql/connection/TayBorg/Takatory w System.Data.Sql/Client.Sql/connection/TayBorg/Takatory w System.Data.Sql/Client.Sql/connection.TyOpenInser(TaksCompletion w System.Data.Sql/Client.Sql/connection.TyOpenInser(TaksCompletion w System.Data.Sql/Client.Sql/connection.OpenApyrotechargeHostory w System.Data.Sql/connection.OpenApyrotechargeHostory w System.Data.Sql/client.Sql/connection.OpenApyrotechargeHostory w System.Data.Sql/client.Sql/connection.OpenAp	handledExceptionLogger [Error   http://docalhost/logiapi202421prob/api/Workflows/GetContractorArchivalState/U/ForCompany/1, bConnection outerConnection) nothermalIDEConnection outerConnection, DbConnectionFactory connectionFactory, TaskCompletionSource'1 retry, DbConnectionOp mSource'1 retry) © Zapisywanicjako ← → ~ ↑ 1 → Ten komputer → Windows (C) → Log1 v [D] Przeszwiaj Logi	tions userOptions) Χ ρ
w System Runtime Completerswices TaskAwater HandleNonSuccess w Insight Database DROnnetional texterious rs. AutoOpenAyncol	Criganzia) Nowyfolder Eine Stranger St	Ramia
w System Runtime ExceptionServices ExceptionObjachtAhnfo.Throug) w System Runtime CompileServices. TaskAwatter HandbernSuccess w DocumentWorkflow Data Repositories. WorkflowsRepository < Gette Koniee (Adats Vota y apprending) looklaardju wit der joinst w System Runtime ExceptionServices. ExceptionDispatchInfo.Through w System Runtime CompileServices. EaskAwatter HandbernSuccess w DocumentVickiw WebC.Controlles. WorkflowSecContiller. < GetC?	Pulpit Wideo Wide	RowsRepository.cswiersz 135
Konie & diadu stour z poprzedniej lokalizacji w której wyst 8 prój w System Runtime SczeptionServices: SczeptionDispationHino Turovij W System Runtime CompletServices: TaskAwater HandleNoriSuccess w System: Threading Tasks: TaskHereisTatreistance: Acata Konie: @ Iadu stour z poprzedniej lokalizacji w której wyst 8 prój w System: Runtime ExceptionServices: TaskAwater HandleNoriSuccess	Zapisz jako typ: Piłki tekstowe (*.tet)      Ukryf foldery     Zapisz Anułu	
w System Web Http Controllers Ap/Controllers Archionimodes, ethnologi Konie & Budis Usouz popperdin Jolakalazi, wik der join wyste Øji- w System Buntime ExceptionServices ExceptionDispatchino. Throug) w System Runtime Compiler Services TaskAwaiter HandleNonSuccess/ w System Web Http: Controllers ActionFilterReiult-Excension Koniec & Jadu stosu z poprzedniej lokalizacji, w kt@rg wyst@pi.@-	ictionAsyncGresd_0.MoveNext() wy∲ek JohoebuggerNotification(lask task) 2.MoveNext() γj∳lek	
Logi z generowania dokumentu do ERP XL		~
Logi z obszaru exe		~

Wybór miejsca zapisu kopii pliku z logami ogólnymi

Jeżeli kopiowanie pliku zakończy się sukcesem, wówczas wyświetlony zostanie komunikat "Plik został pomyślnie

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.

		×	
Czy na pewno chcesz usunąć plik z	z logami?		
	Usuń	Anuluj	

Komunikat wyświetlany po kliknięciu w przycisk "Usuń"

# Logi z generowania dokumentu do ERP XL

Sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z generowania dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL; sekcja widoczna, jeśli w pliku Web.config w folderze z aplikacja serwerową w kluczu "WorkMode" wprowadzono wartość "XL" (w przypadku pracy w trybie jednofirmowym) lub skonfigurowano współpracę z Comarch ERP XL w ramach zakładki "Połączenia z ERP" na zakładce **[Ustawienia]** (w przypadku pracy w trybie wielofirmowym) oraz gdy operator jest przypisany do spółki współpracującej z Comarch ERP XL.

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji "Logi z generowania dokumentu do ERP XL" widoczny jest następujący opis: W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z generowaniem dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL.

		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ — ×
	Ustawienia		
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
ก	Logi ogólne		$\checkmark$
· ····	Logi z generowania do	kumentu do ERP XL	<u>^</u>
••••	W tej sekcji mo	źliwe jest zarządzanie logami związanymi z generowaniem dokumentów z Comarch DMS do systemu Comarch ERP XL.	
	De dele d la série	Zarządzanie logami z poziomu aplikacji Vłącz zapisywanie logow Nie Kozmiar pliku z logami: U MB	
<b>*</b> **	Podgiąd logow		
ය			
**			
**			
丼			
20			
1			

Widok sekcji "Logi z generowania dokumentów do ERP XL" 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:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej] \bin\gen.

Uwaga

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

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-iis-erpxlgeneration.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).

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.

Rozmiar pliku z logami: W ramach pola 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 generowania dokumentu do ERP XL" z zawartością pliku z logami widoczną w polu "Podgląd logów"

Nad polem "Podgląd logów" dostępne są następujące ikony:

# $\odot$

**[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

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

### Logi z obszaru exe

Sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z obszaru exe (dotyczącymi uruchamiania przez IIS dołączonych plików exe – konfigurowanego w polu "IIS" w ramach kontrolki typu Własna akcja).

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji "Logi z obszaru exe" widoczny jest następujący opis: W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami związanymi z uruchamianiem przez IIS dołączonych plików exe, które zostały skonfigurowane w ramach kontrolki typu Własna akcja.

		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN 💶 🗆 🗙
	Ustawienia		(**)
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	Ŭ
<u>_</u>	Logi ogólne		~
<b>U'</b>	Logi z generowania do	kumentu do ERP XL	$\checkmark$
•••	Logi z obszaru exe		^
	W tej sekcji mo	zliwe jest zarządzanie logami związanymi z uruchamianiem przez IIS dołączonych plików exe, które zostały skonfigurowane w ramach kontrolki typu Własna akcja.	
		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
	Podgląd logów		
B			
۵			
*			
<b>†</b>			
20			
1			

Widok sekcji "Logi z obszaru exe" 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.

#### Uwaga

Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej]\bin\exe.

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 lokalizacj (domyślnie jako *dms-iis-exe.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).

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.

Rozmiar pliku z logami: W ramach pola 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 2025.0.0	[Firma KSI] ADMIN 🗕 🗆 🗙
	Ustawienia		(**)
	POŁĄCZENIA Z ERF	P SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
ก	Logi ogólne		$\checkmark$
	Logi z generowania d	lokumentu do ERP XL	~
	Logi z obszaru exe		
	W tej sekcji m	ożliwe jest zarządzanie logami związanymi z uruchamianiem przez IIS dołączonych plików exe, które zostały skonfigurowane w ramach kontrolki typu Własn.	a akcja.
<b>**</b> *		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji • Włącz zapisywanie logów Tak • Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
2	Podgląd logów	2024-08-01 16:11:17.5474   DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic   Info   exe scope logger configured   2024-08-01 16:11:17.5854   DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic   Info   Przed wywo-@niem IE SEE: c:/windows/system32/calc.exe Parametry:	
\$		2024-09-01 10:11:12.26/9 [DocumentWorkflowLData.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic   Into   Wynik wywoę Amaria IIS EXE: 0] 2024-08-01 16:14:50.0748   DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic   Info   exe scope logger configured	
*		2024-06-01 16:14:500748 [DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic [Info ] Prazed wyco@_inaries IIS EXE: ClinetaryUniwww.roor(Mogiapi2024/21prob/bin/veek/Comarch Parametry.OPTIMA.exe [] 2024-08-01 16:14:500788 [DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic ] Info ] 2024-08-01 16:14:500788 [DocumentWorkflow.Data.Repositories.DocumentsRepository.RunExecutableCustomLogic ] Info ]	
<b>†</b>		Wynik wywo¢ania IIS EXE: Nie mo¢na odnale¢¢ okre¢lonego pliku	
20			
•			

Sekcja "Logi z obszaru exe" z przykładową zawartością pliku z logami widoczną w polu "Podgląd logów" Nad polem "Podgląd logów" dostępne są następujące ikony:

# $\odot$

**[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.

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.

# Logi z wykonywania skryptów C#

Sekcja, w ramach której operator może zarządzać logami z wykonywania skryptów C#; sekcja widoczna, jeśli w pliku Web.config w folderze z aplikacją serwerową w kluczu "PremiumFunctionality" wprowadzono wartość "true".

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji "Logi z wykonywania skryptów C#" widoczny jest następujący opis: W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS z wykonywania skryptów C# w aplikacji Comarch DMS.

		Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN _ 🗆 🛪
	Ustawienia		**
	POŁĄCZENIA Z ERP	SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
<u>_</u>	Logi ogólne		~
יש	Logi z generowania do	kumentu do ERP XL	~
•••	Logi z obszaru exe		~
	Logi z wykonywania sł	kryptów C#	^
	W tej sekcji mo	zliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS z wykonywania skryptów C# w aplikacji Comarch DMS.	
<b>**</b> *		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Nie v Rozmiar pliku z logami: 0 MB	
2	Podgląd logów		
ö			
*			
20			
n.			
J.			

Widok sekcji "Logi z wykonywania skryptów C#" 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.

Uwaga

Lokalizacja plików Nlog.config, jeśli wybrano opcję "Zarządzanie poprzez konfigurację pliku Nlog.config": C:\inetpub\wwwroot\[nazwa aplikacji serwerowej]\bin\ Scriptcs\_worker.

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-iiscsScriptsExecution.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).

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.

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 2025.0.0	[Firma KSI] ADMIN 💷 🗆 🗙		
	Ustawienia	1			
	POŁĄCZENIA Z ER	P SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE			
ก	Logi ogólne		$\sim$		
	Logi z generowania o	dokumentu do ERP XL	$\sim$		
	Logi z obszaru exe		$\checkmark$		
	Logi z wykonywania	skryptów C#	<u>^</u>		
	W tej sekcji m	nożliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi na serwerze IIS z wykonywania skryptów C# w aplikacji Comarch DMS.			
*		Zarządzanie logami z poziomu aplikacji v Włącz zapisywanie logów Tak v Rozmiar pliku z logami: 0 MB			
E	Podgląd logów	2024-08-01 16:04:57.7076   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured   2024-08-02 08:20:32.0033   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured			
<b>Ö</b>		2024-08-02 08:25:05.4901   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured   2024-08-02 08:31:43:5490   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured			
*		2024-08-02 08:33:29:5393   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured   2024-08-02 08:35:12:3981   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured   2024-08-02 08:3800 #1810   Dms.CsScript.Worker.Program   Info   cs worker logger configured			
1					
20					
•}•					

Sekcja "Logi z wykonywania skryptów C#" z przykładową 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.

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.

## Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries

Od wersji 2025.0.0 w ramach widoku sekcji "Logi ogólne" widoczny jest następujący opis: W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi w tabeli DF\_WorkLogEntries w bazie DMS.

	Comarch DMS 2025.0.0	[FirmaXY] ADMIN 💶 🗆 🗙
	Ustawienia	
	POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZTOWY EMAIL NARZĘDZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE	
4	Logi ogólne	~
<b>'</b>	Logi z generowania dokumentu do ERP XL	$\checkmark$
•••	Logi z obszaru exe	~
	Logi z wykonywania skryptów C#	<u> </u>
5.07	Logi z tabeli DF_WorkLogEntries	<u> </u>
	W tej sekcji możliwe jest zarządzanie logami zapisywanymi w tabeli DF_WorkLogEntries w bazie DMS.	
2	Pokaż logi zapisane od 02.08.2024 00:00:00 🗸 × do 02.08.2024 23:59:59 🗸 ×	
\$	Data utworzenia Poziom logowania Komunikat	
*	Szczegóły komunikatu	
14		
20		

Widok sekcji "Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries" przed dokonaniem zmian

Pokaż logi zapisane od do] należy wprowadzić zakres dat, według którego będą zawężane wpisy z tabeli do. DF\_WorkLogEntries i wyświetlane w tabeli znajdującej się pod tym polem.

Nad polem "Szczegóły komunikatu" dostępne są następujące elementy:

**[Odśwież]** – kliknięcie w tę ikonę powoduje pobranie danych z tabeli do.DF\_WorkLogEntries zgodnie z wybranym zakresem dat, a następnie wyświetlenie ich poniżej w tabelce.

			Comarch DMS 2025.0.0	[Firma KSI] ADMIN _ = ×	
	Ustawienia			**	
	POŁĄCZENIA Z ERP SERWER POCZ	Towy email narzę	DZIA API PRZECHOWYWANIE PLIKÓW ANALIZA WYDAJNOŚCI LOGI SYSTEMOWE		
ก	Logi z tabeli DF_WorkLogEntries			<u>^</u>	
••••	W tej sekcji możliwe jest zarządza	nie logami zapisywanym	i w tabeli DF_WorkLogEntries w bazie DMS.	I	
<u>_</u>	Pokaż logi zapisane od	01.01.2025 00:00:00 🗸	× do 25.02.2025 23:59:59 ¥		
	Data utworzenia	Poziom logowania	Komunikat		
<b>**</b> *	29.01.2025 16:01:58	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures	· ·	
	29.01.2025 16:11:58	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures		
2	29.01.2025 16:21:58	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures		
ň	29.01.2025 16:31:58	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures		
**	30.01.2025 08:09:02	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures		
/	Szczegóły komunikatu				
	29.01 2025 16:01:58 INFO	SOL proc ExecuteSch	aduladProcedures		
	SendMailToPermitted: OK (0 s)				
	SendMailToObservers: OK (0 s) ExpiredEmailsReminder: OK (0 s)				
20	DocumentsReminder: OK (1 s)				
₽	ArchiveDocumentsManagerDocu	uments: OK (0 s)			

Sekcja "Logi z tabeli DF\_WorkLogEntries" z zawartością pliku z logami widoczną w polu "Szczegóły komunikatu" po kliknięciu w przycisk "Odśwież"

[Wyeksportuj logi do pliku .xls] – po kliknięciu w tę ikonę zostaje otwarte okno systemowe, w ramach którego należy wybrać miejsce, w którym zostanie zapisany plik xls z zawartością tabeli do.DF\_WorkLogEntries z wybranego zakresu czasowego.

Jeżeli kopiowanie pliku zakończy się sukcesem, wówczas wyświetli się komunikat "Plik został pomyślnie wyeksportowany", następnie zaś wyeksportowany plik zostanie automatycznie otwarty.

		×
v U	Przeszukaj: Logi	۵ (۵
	8	• 0
Data modyfikacji enty nie pasują do kryteriów wyszuki	Тур wania.	Rozmia
	Zapisz	Anului
	Data modyfikacji enty nie pasują do kryteriów wyszuki	Przeszukaj: Logi      Data modyfikacji Typ enty nie pasują do kryteriów wyszukiwania.      Zanisz

# Wybór miejsca zapisu kopii pliku z logami z tabeli DF\_WorkLogEntries

∎ ∽×♂ו	logi_worklogentries_(	11_02_08_2024 [Tryb zgodności] - Excel	, Ra	Anna Ściężor 🙎	• – • ×
Plik Narzędzia główne Wstawianie Układ stro	ny Formuły Dane Recenzja Widok Pomoc	Powiedz mi, co chcesz zrobić			P.
$ \begin{array}{c c} & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ & & & \\ $	E =	€ 0 00 ;00 +,00 ;00 +,00 Formatowanie Formatuj jako Style warunkowe * tabelę * komórki *	Wstaw Usuń Formatuj	Σ → A Z → Z Sortuj i Znajdž i filtruj → zaznacz →	Dodatki
Schowek 🖾 Czcionka 🖾	Wyrównanie 🗳 Liczba	اتيا Style	Komórki	Edytowanie	Dodatki 🗎 🔨
A1 → : × ✓ ƒx CreationTim	ie				×
A B	С			D	<u> </u>
CreationTime LoggingLevel Logger     01.08.2024 11:50:24 INFO SQL.pr 2	oc.ExecuteScheduledProcedures	Message SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoc	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:00:23 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoc	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:10:23 INFO SQL.pr	oc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/ailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoc	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:24:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (1 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:34:35 INFO SQL.pr	oc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (1 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:44:35 INFO SQL.pr	oc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 12:54:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (1 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:04:35 INFO SQL.pr	oc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (1 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:14:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (1 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:24:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (1 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	/lailToObservers: OK (0 s)E hiveDocumentsManagerDoo	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:34:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	AailToObservers: OK (0 s)E	xpiredEmailsReminder: (	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:44:35 INFO SQL.pr	pc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	AailToObservers: OK (0 s)E	expiredEmailsReminder: (	OK (0 s)DocumentsRemin
01.08.2024 13:48:58 INFO SQL.pr	oc.ExecuteScheduledProcedures	SendMailToPermitted: OK (0 s)SendM s)AutomaticPropagation: OK (0 s)Arc	AailToObservers: OK (0 s)E	xpiredEmailsReminder: ( cuments: OK (0 s)	OK (0 s)DocumentsRemin
WorkLogEntries (+)	Fue and - O - Is - duite - ID duite -				
Gotowy			Januar	H I I -	

Plik xls wyeksportowany do wybranej lokalizacji

Ē

**[Usuń]** – po kliknięciu w ikonę zostanie wyświetlony komunikat "Czy na pewno chcesz usunąć wpisy z tabeli do.DF\_WorkLogEntries?", w ramach którego dostępne są następujące opcje:

Usuń [Usuń] – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas wszystkie wpisy z tabeli do.DF\_WorkLogEntries zostaną usunięte, a komunikat zostanie zamknięty;

Anuluj [Anuluj] lub znak X – jeśli operator kliknie w ten przycisk, wówczas wpisy z tabeli do.DF\_WorkLogEntries nie zostaną usunięte, a komunikat zostanie zamknięty.

		×
Czy na pewno chcesz usunąć ws do.DF_WorkLogEntries?	zystkie wpisy z tabeli	
	Usuń	Anuluj

Komunikat wyświetlany po kliknięciu w przycisk "Usuń"

Data utworzenia	Poziom logowania	Komunikat
02.08.2024 08:35:28	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures
02.08.2024 08:36:21	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures
02.08.2024 08:38:27	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures
02.08.2024 08:48:26	INFO	SQL.proc.ExecuteScheduledProcedures

 tabela, w której znajdują się wpisy z tabeli do.DF\_WorkLogEntries pobrane zgodnie z wybranym zakresem dat.
 W ramach tabeli dostępne są następujące kolumny:

- Data utworzenia dane pobrane z kolumny LE\_TimeStamp z tabeli do.DF\_WorkLogEntries;
- Poziom logowania dane pobrane z kolumny LE\_Level z tabeli do.DF\_WorkLogEntries;
- Komunikat dane pobrane z kolumny LE\_Logger z tabeli do.DF\_WorkLogEntries

W tabeli wyświetlane jest na raz maksymalnie 5 wierszy, jeśli jest ich więcej, obok tabelki dostępny jest suwak

W ramach znajdującego się poniżej pola "Szczegóły komunikatu" operator może zobaczyć zawartość kolumn LE\_TimeStamp, LE\_Level, LE\_Logger i LE\_Message z tabeli do.DF\_WorkLogEntries dla wybranego z tabeli wiersza. Operator może:

- Zaznaczyć zawartość pola "Szczegóły komunikatu";
- Skopiować zawartość pola "Szczegóły komunikatu";
- Usunąć zawartość pola "Szczegóły komunikatu".

Uwaga

Edycja lub usunięcie zawartości pola "Szczegóły komunikatu" nie wpływa na zawartość kolumny LE\_Message w tabeli

# do.DF\_WorkLogEntries