
Instrukcja instalacji



MSIX

Prawa autorskie

Jakiegokolwiek powielanie dokumentów kursu i programu SEMA w części lub w całości oraz naszej pomocy online będzie ścigane sądowo. Wszystkie prawa do oprogramowania, pomocy online i dokumentów kursu należą do SEMA GmbH.

Legalne nabycie licencji na program pozwala na korzystanie z programu / pomocy online w taki sam sposób jak korzystanie z książki. Tak jak książka nie może być odczytana przez kilku użytkowników w różnych miejscach jednocześnie, tak instalacja programu i program SEMA nie mogą być używane przez kilku użytkowników w różnych lokalizacjach i na różnych urządzeniach w tym samym czasie. Każdy, kto kopiuje to oprogramowanie na DVD, dysk twarde lub inny nośnik elektroniczny nie będący jego własnością, podlega karze.

Należy pamiętać, że licencja zawiera dane nabywcy, które są przechowywane przez SEMA. Upewnij się, że nie została powielona z twojej licencji nielegalna kopia, gdyż nawet z niej można wyodrębnić adres nabywcy i w konsekwencji pociągnąć go do odpowiedzialności prawnej zgodnie z umową licencyjną.

Wszelkie naruszenia naszych praw autorskich będą ścigane na podstawie prawa karnego i cywilnego.

© SEMA GmbH. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Ograniczona gwarancja

Nie udziela się gwarancji za poprawność treści opisu oprogramowania i pomocy online. Mimo naszych wszelkich starań mogą występować błędy w oprogramowaniu. W przypadku wystąpienia błędów przyjmujemy wszelkie szczegóły dotyczące problemów.

Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w dowolnym momencie bez podania konkretnych przyczyn. Ponieważ nasz program jest poprawiany i ulepszany cały czas, zawsze chętnie przyjmujemy Twoje pomysły i sugestie dotyczące ulepszeń. Tak więc i ty możesz w dalszym rozwijaniu i ulepszaniu tego narzędzia.

Wydawca:

SEMA GmbH
Computer Software und Hardware-Vertrieb
Salzstraße 25
87499 Wildpoldsried near Kempten, Germany

Microsoft, MS-DOS, Windows i Internet Explorer są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation.

Internet Explorer został dostarczony przez Microsoft Corporation za uprzejmym pozwoleniem.

Wszelkie powielanie lub demontowanie jest zabronione.

Wszystkie prawa do tego oprogramowania należą do firmy Microsoft Corporation

Wydrukowano w Niemczech
Art. Nr. INSTR-INSTALL-MSIX-PL 10/2023

Spis treści

1. Ogólne informacje dotyczące instalacji	4
1.1. Uruchomienie pliku instalacji aplikacji w systemie.....	4
1.2. Ikona na pulpicie	4
1.3. Pierwsze uruchomienie programu	4
1.4. SEMA Prezenter	5
1.5. Ścieżka instalacji.....	5
2. Instalacja pojedynczego użytkownika	5
2.1. Rozpoczęcie instalacji	5
2.2. Domyślne ścieżki dla projektów i ścieżka importu/eksportu	6
2.3. Pierwsze uruchomienie programu	7
2.4. Pierwsze uruchomienie programu z istniejącą instalacją przed wersją 23.3 (transfer danych)	8
3. Aktualizacja instalacji	9
4. Odinstalowanie programu SEMA	9
5. Instalacja sieciowa	10
5.1. Ogólne informacje dotyczące instalacji sieciowej.....	10
5.2. Ustawienia po instalacji	11
5.3. Dystrybucja ustawień do innych klientów	13

Instrukcja instalacji

1. Ogólne informacje dotyczące instalacji

System programu SEMA instaluje się w systemie Windows za pomocą programu instalacyjnego Windows. Podstawowym wymaganiem jest system operacyjny Windows 10 kompilacja 20H2..

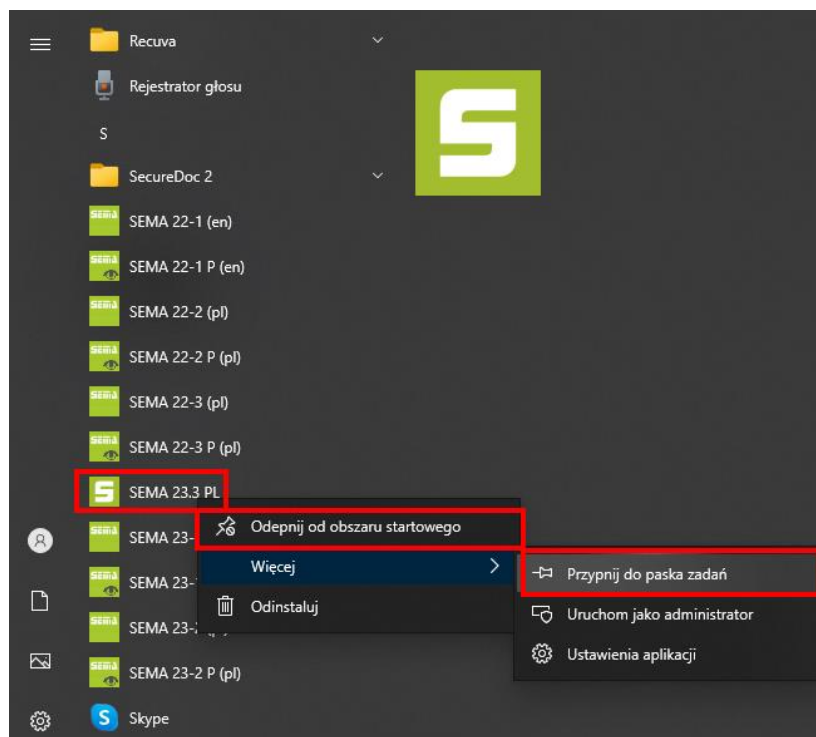


1.1. Uruchomienie pliku instalacji aplikacji w systemie

Po pobraniu aktualnej wersji programu poprzez link: www.sema-soft.de/pl/pobierz/aktualizacja-wersji-programu, instalację rozpoczynamy od uruchomienia pliku instalacyjnego.

1.2. Ikona na pulpicie

Od teraz po instalacji nie będzie już ikony na pulpicie. Aplikację można jednak przypiąć do paska zadań lub "Start-u".



1.3. Pierwsze uruchomienie programu

Przy pierwszym uruchomieniu programu po nowej instalacji wymagane są uprawnienia administratora. Prawidłowa instalacja programu SEMA nie może być zagwarantowana bez uprawnień administratora.

1.4. SEMA Prezenter

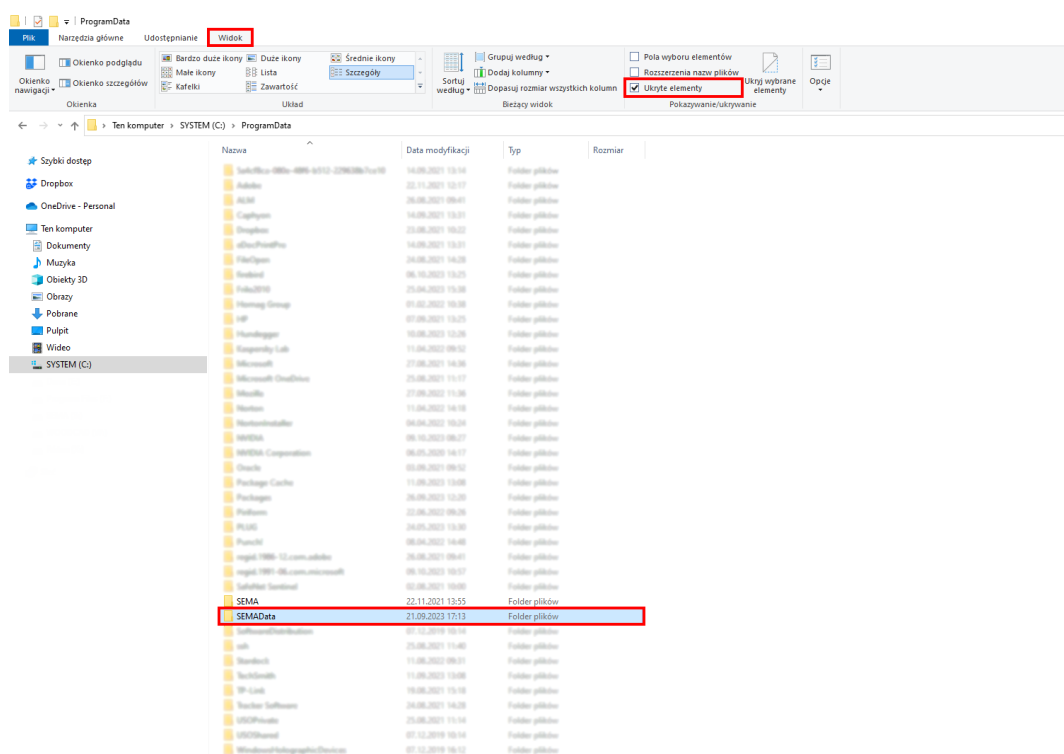
SEMA Prezenter będzie teraz oferowany jako oddzielna instalacja na:

www.sema-soft.de/pl/pobierz/aktualizacja-wersji-programu. Można go zainstalować podobnie jak pełną wersję programu SEMA.

1.5. Ścieżka instalacji

Standardowa ścieżka instalacji programu SEMA to: **C:\ProgramData\SEMAData**

Należy pamiętać, że katalog "ProgramData" jest ukryty przez system Windows. Aby uczynić ten folder widocznym, należy aktywować go w ustawieniach Eksploratora Windows.



2. Instalacja pojedynczego użytkownika

Instalacja dla jednego użytkownika to standardowa instalacja, w której projekty, biblioteki i ustawienia znajdują się lokalnie na dysku twardym. Poszczególne ścieżki można zmienić później, jeśli zajdzie taka potrzeba.

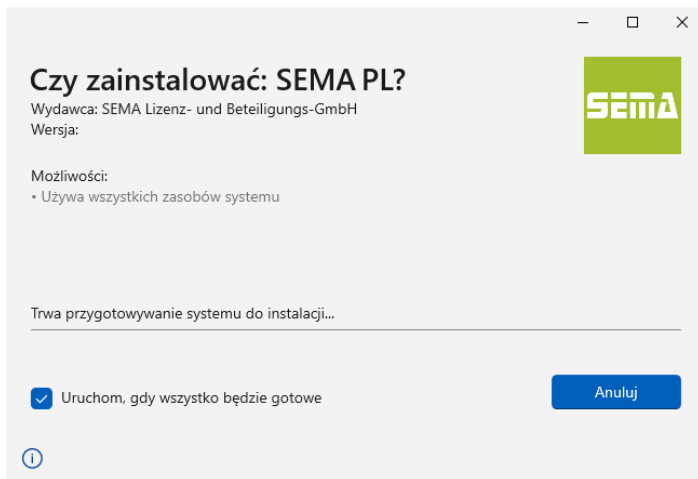
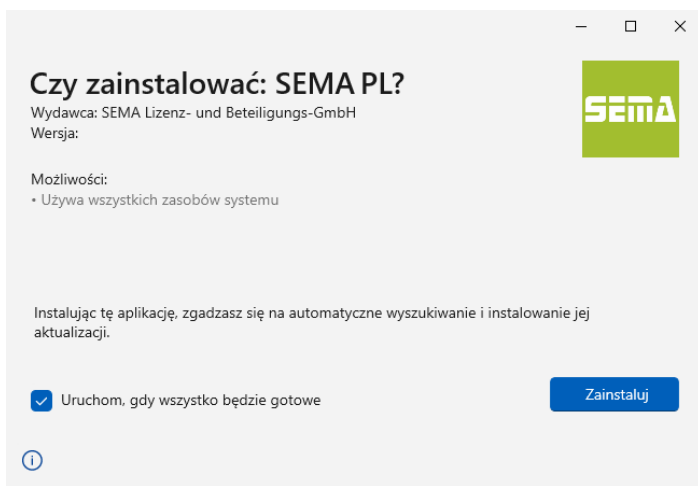
2.1. Rozpoczęcie instalacji

Po pobraniu tak zwanego pliku instalatora aplikacji można go uruchomić za pomocą dwukrotnego kliknięcia.

Oto przykład instalacji w języku polskim



Otworzy się okno instalacji, w którym można rozpocząć instalację. Można również wybrać, czy program SEMA ma zostać uruchomiony bezpośrednio po instalacji. Domyślna ścieżka instalacji to: **C:\ProgramData\SEMAData**



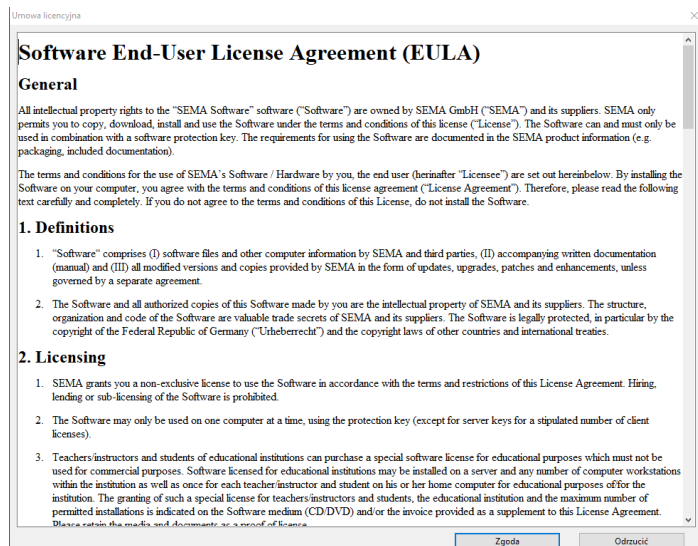
2.2. Domyślne ścieżki dla projektów i ścieżka importu/eksportu

Utworzone projekty budowlane są zawsze zapisywane z domyślnymi ustawieniami w sekcji **C:\User\Documents\SEMAData Projects.**

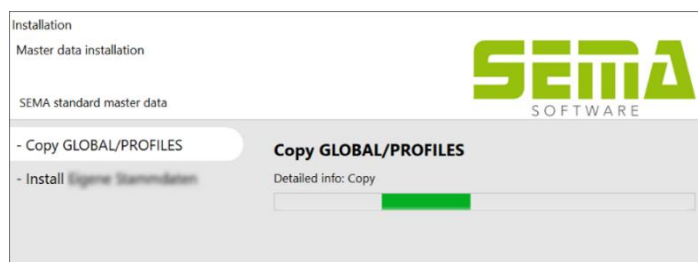
Domyślna ścieżka importu i eksportu to **C:\User\Documents\SEMAData\EIN_AUS**

2.3. Pierwsze uruchomienie programu

Umowa licencyjna użytkownika końcowego oprogramowania (EULA) otwiera się przy pierwszym uruchomieniu programu po instalacji. Musisz wyrazić zgodę na umowę EULA.



Proces kopiowania rozpocznie się automatycznie po przeczytaniu umowy i potwierdzeniu jej przyciskiem "Zgadzam się". Zainstalowane zostaną "Własne dane podstawowe" dostarczone przez firmę SEMA.

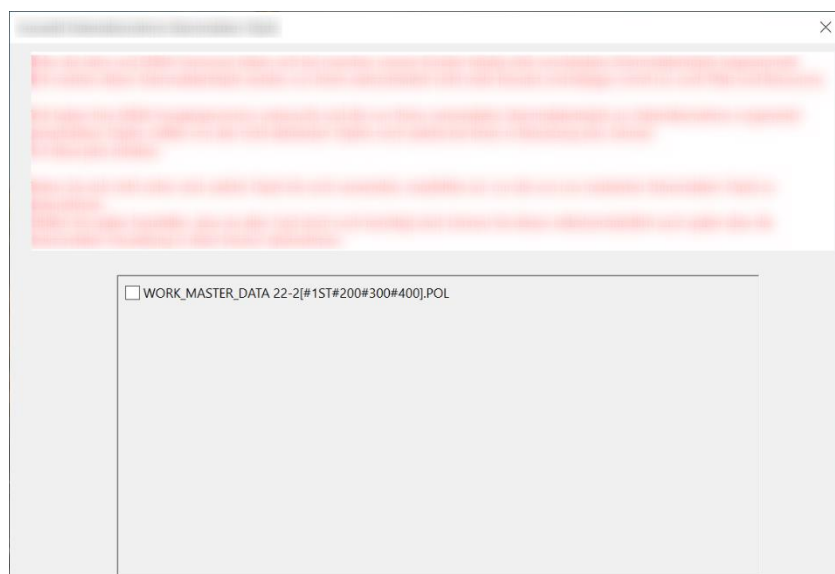
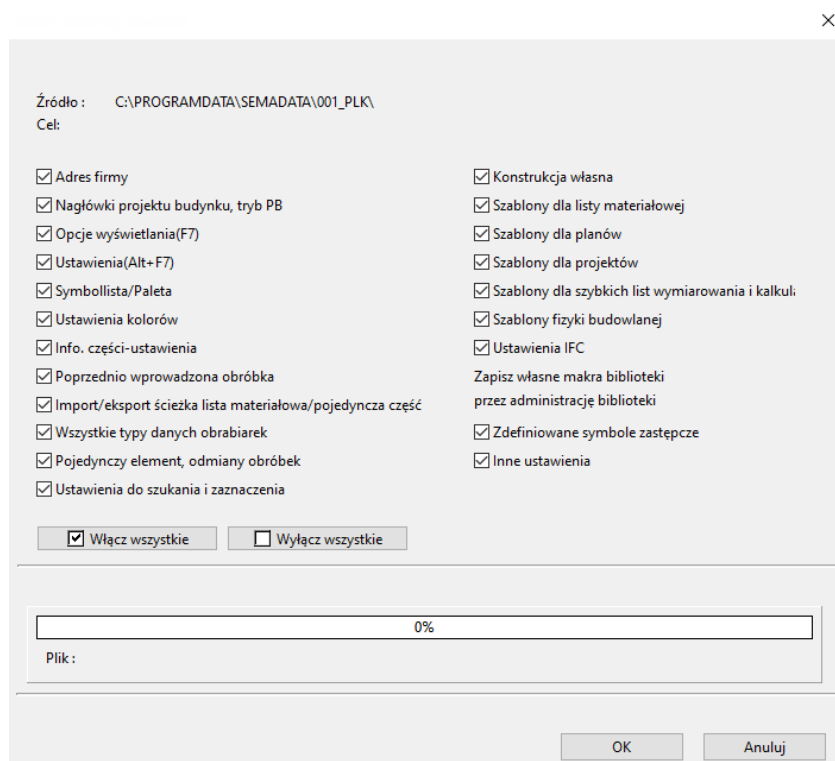


Ostatni krok obejmuje zapytanie, które wymaga uprawnień administratora.

2.4. Pierwsze uruchomienie programu z istniejącą instalacją przed wersją 23.3 (transfer danych)

Jeśli zainstalowano już wersję 23-2 programu SEMA, możliwe jest również przeniesienie danych z tej wersji. Jednak przenoszenie danych nie jest już uruchamiane po zainstalowaniu programu SEMA, ale po pierwszym jego uruchomieniu.

Otworzy się okno wyboru transferu danych, a także okno wyboru folderów głównych, które mają zostać przeniesione lub przejęte.



3. Aktualizacja instalacji

Gdy nowe aktualizacje są dostępne, program SEMA można zaktualizować na początku programu. Do aktualizacji nie są wymagane uprawnienia administratora.

4. Odinstalowanie programu SEMA

Program SEMA można odinstalować za pośrednictwem "Aplikacji systemu Windows".

W tym celu należy przejść do zakładki "Aplikacje" w ustawieniach systemu Windows.

The image shows two screenshots from the Windows Settings application. The top screenshot displays the main 'Ustawienia' (Settings) window with the 'Aplikacje' (Applications) category highlighted with a red box. The bottom screenshot shows the 'Aplikacje i funkcje' (Applications and features) page. In this page, the search bar contains 'SEMA', and the search results show a list of installed applications. The first application, 'SEMA 23.3 PL', is highlighted with a red box. Below it, several other SEMA versions (SEMAV221 to SEMAV232) are listed with their respective installation dates.

Application Name	Size	Installation Date
SEMA 23.3 PL	112 MB	02.10.2023
SEMAV221		27.12.2021
SEMAV222		05.05.2022
SEMAV223		28.10.2022
SEMAV231		05.04.2023
SEMAV232		02.06.2023

Folder wersji SEMA pozostaje z zawartymi w nim projektami, ustawieniami i danymi głównymi pod ścieżką instalacji **C:\ProgramData\SEMAData**. Folder ten można następnie całkowicie usunąć, jeśli znajdujące się w nim pliki nie są już potrzebne.

5. Instalacja sieciowa

5.1. Ogólne informacje dotyczące instalacji sieciowej

Instalacja sieciowa jest wymagana, jeśli kilka stacji roboczych wyposażonych w program SEMA chce uzyskać dostęp do określonych danych w tym samym czasie, takich jak wspólna pula danych głównych lub ustawienia ogólne, które są następnie identyczne na wszystkich tych stacjach roboczych.

Podstawa instalacji sieciowej jest taka sama jak w przypadku instalacji dla jednego użytkownika i dlatego początkowo opiera się na instalacji lokalnej.

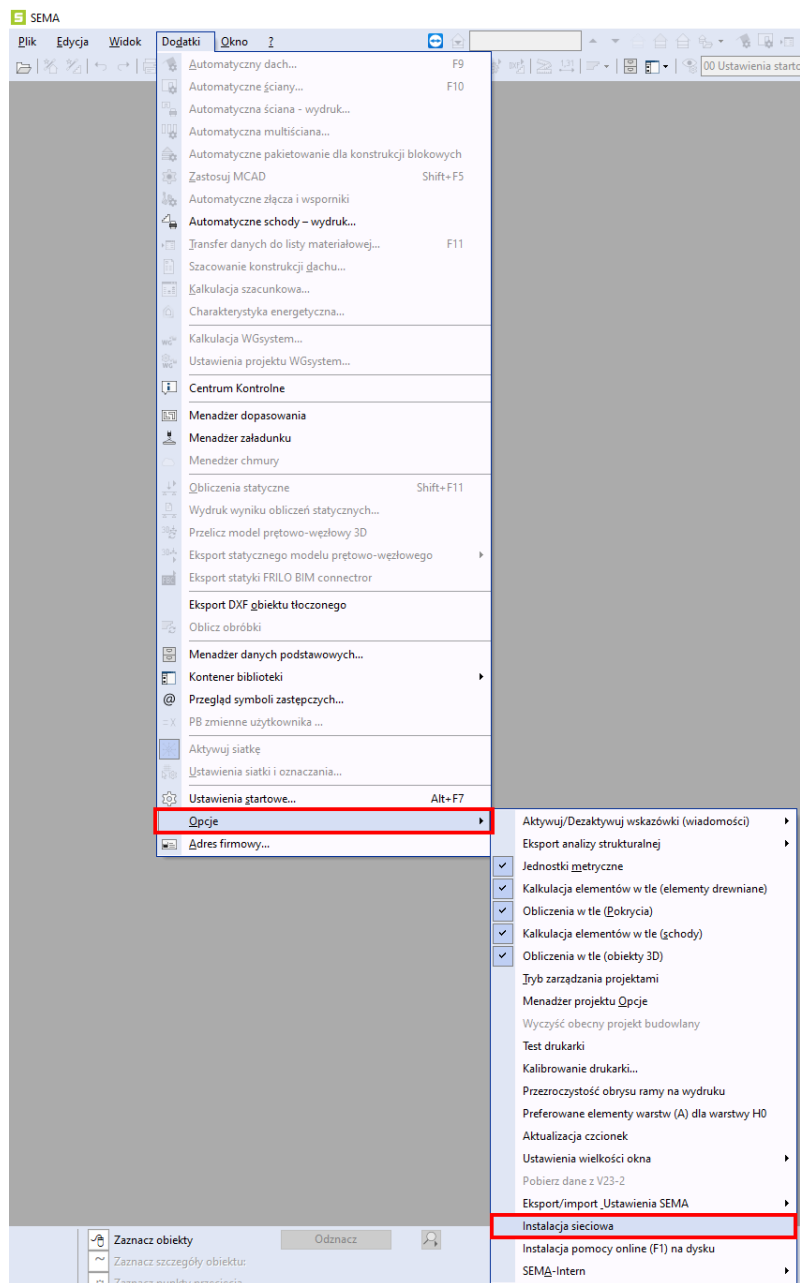
Krok 5.2 należy wykonać tylko na pierwszej stacji roboczej; następnie można kontynuować krok 5.3 na innych stacjach roboczych.

Słabe połączenie sieciowe może negatywnie wpłynąć na szybkość działania programu podczas pracy!

5.2. Ustawienia po instalacji

Jeśli chcesz zmienić ścieżki programu SEMA, takie jak ustawienia ogólne, opcje wyświetlania itp., możesz teraz zmienić je wszystkie z poziomu programu SEMA. Aby to zrobić, należy przejść do "Dodatki" → "Opcje" → "Instalacja sieciowa".

Jeśli projekt budowlany jest otwarty, należy go wcześniej zamknąć!



W otwartym oknie dostępny jest teraz wybór, w którym można zmienić wszystkie najważniejsze ścieżki. Można tam zdefiniować inne ścieżki lokalne lub sieciowe.

W tym miejscu należy zauważyć, że program SEMA wymaga uprawnień do odczytu i oczywiście również do zapisu wszystkich zdefiniowanych ścieżkach.

Instalacja sieciowa X

			Nadpisz
Adres firmy	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	EXTRAS	<input type="checkbox"/>
Ustawienia kolorów	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	ANSICHT	<input type="checkbox"/>
Nagłówki projektów, tryb BP	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	SONST	<input type="checkbox"/>
Wymiary ciesielskie oraz edycja parametrów	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	EZSTAB	<input type="checkbox"/>
Pojedynczy element, odmiiany obróbek	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	EZSTAB	<input type="checkbox"/>
Konstrukcje własne, blok edycja	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	EZSTAB	<input type="checkbox"/>
Wszystkie typy danych obrabiarek	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\	EZSTAB	<input type="checkbox"/>
Szablony dla listy materiałowej	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	MLISTE	<input type="checkbox"/>
Szablon planu	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	PLAN	<input type="checkbox"/>
Szablon projektu	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	PROJEKTE	<input type="checkbox"/>
Szablony dla szybkich list wymiarowania i kalkulacji	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	AUFMASS	<input type="checkbox"/>
Szablon statyki	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	STATIK	<input type="checkbox"/>
Szablony charakterystyki energetycznej	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\GLOBAL\VORLAGEN\	BAUPHYSIK	<input type="checkbox"/>
Ustawienia wstępne (AF7)	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\PROFILES\E_PLATZ\	EXTRAS	<input type="checkbox"/>
Opcje wyświetlania(F7)	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\PROFILES\E_PLATZ\	ANSICHT	<input type="checkbox"/>
Ścieżka importu i eksportu list materiałowych pojed	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\PROFILES\E_PLATZ\	EZSTAB	<input type="checkbox"/>
Ścieżka listy symboli	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\PROFILES\E_PLATZ\	ANSICHT	<input type="checkbox"/>
Własne dane ogólne / makra	C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK\PROFILES\E_PLATZ\	EIGENEST	<input type="checkbox"/>

OK Anuluj

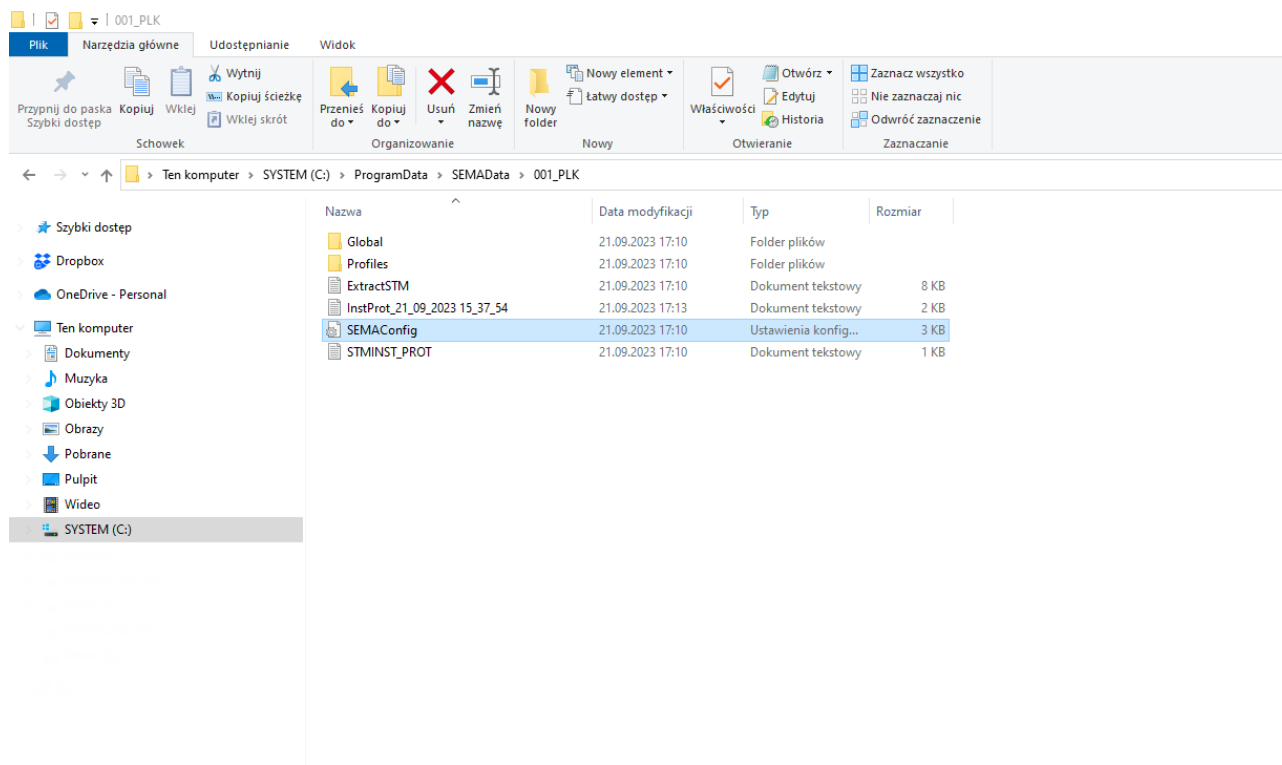
Dodatkowe pole wyboru "Nadpisz" jest wymagane tylko wtedy, gdy istniejące foldery mają zostać nadpisane.

Jeśli wszystkie ścieżki zostały dostosowane, istniejące dane lokalne są automatycznie kopiowane do ustawionej ścieżki i są tam dostępne.

5.3. Dystrybucja ustawień do innych klientów

Możliwe jest teraz przeniesienie tak zwanego pliku SEMAConfig.ini, który jest tworzony dla pierwszej stacji roboczej, na inne stacje robocze, dzięki czemu wystarczy skonfigurować ustawienia zdefiniowane przez użytkownika dla jednego z klientów.

Ten plik ustawień Config.ini można znaleźć pod ścieżką: **C:\ProgramData\SEMAData\001_PLK**



Mamy teraz 2 opcje postępowania na innych stacjach roboczych:

1. Najpierw zainstaluj program SEMA, a następnie zaimportuj plik "SEMAConfig.ini" do tego samego katalogu. Można to zrobić ręcznie, ale także automatycznie za pomocą skryptów lub zewnętrznych narzędzi. Przy następnym uruchomieniu programu wszystkie ustawienia będą dostępne.
2. Najpierw należy utworzyć katalog **C:\ProgramData\SEMAData** i zaimportować do niego plik SEMAConfig.ini. Można to również zrobić ręcznie lub automatycznie. Teraz można zainstalować program SEMA. Wszystkie ustawienia będą automatycznie dostępne po uruchomieniu programu.