

Instrukcja kompletnej reinstalacji programu SOLIDWORKS

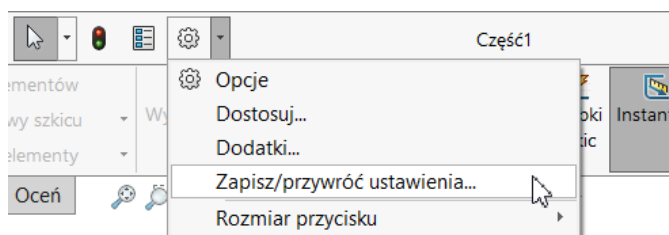
Poniższa instrukcja opisuje kroki niezbędne do całkowitego usunięcia oprogramowania SOLIDWORKS z komputera.

Procedura powinna zostać przeprowadzona po konsultacji z pracownikiem działu technicznego DPS Software.

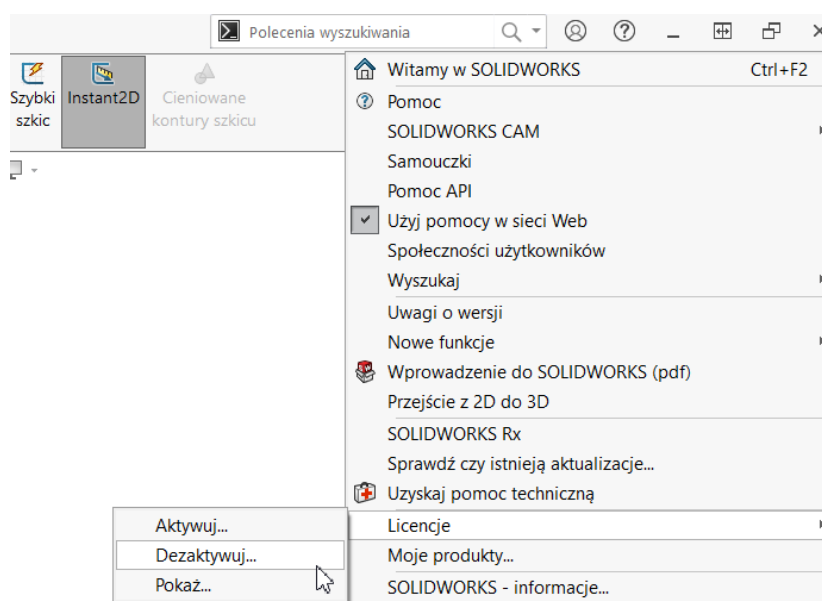
Uwaga: podczas wszystkich czynności należy upewnić się, że użytkownik posiada pełne prawa administracyjne oraz wyłączono oprogramowanie antywirusowe, firewall itp. oraz funkcję włączania się ich przy starcie systemu Windows!

Przed przystąpieniem do reinstalacji warto najpierw:

1. Wykonać kopię zapasową formatek oraz szablonów. Dodatkowo kopię ustawień zapisanych w SOLIDWORKS. W tym celu należy rozwinąć panel Opcje i zaznaczyć Zapisz/przywróć ustawienia.. i postępować wg kreatora kopiowania ustawień.



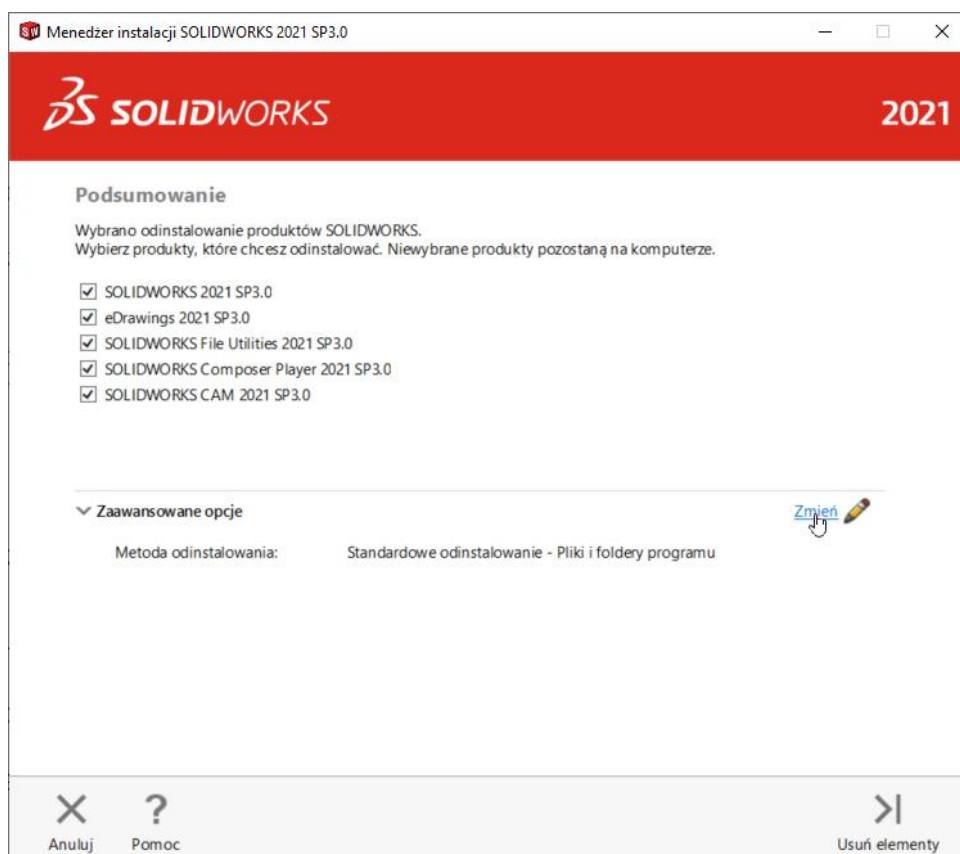
2. Dezaktywować licencję (jeśli posiadamy licencję jednostanowiskową) poprzez Pomoc -> Licencje -> Dezaktywuj.
Uwaga! Jeśli posiadamy dodatki (np. SWOOD), to najpierw dezaktywujemy licencje dodatków.



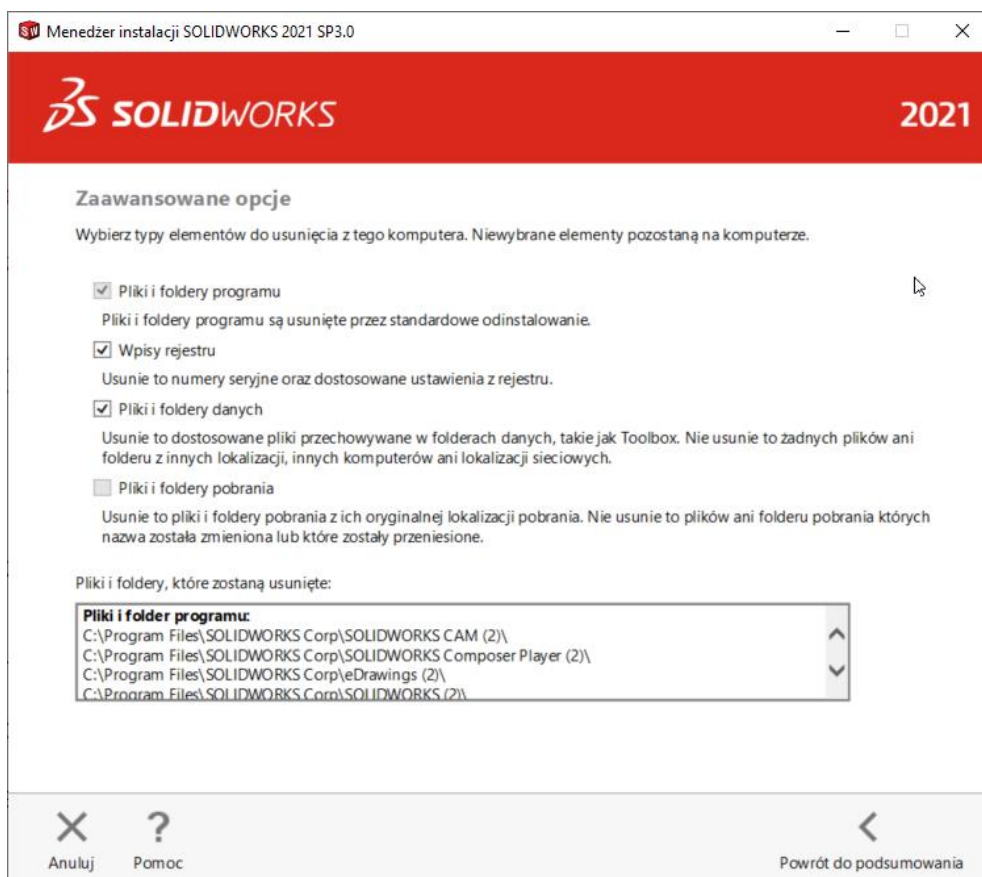
Instrukcja reinstalacji SOLIDWORKS:

1. W menu Start -> Panel sterowania -> Programy (lub programy i funkcje) należy wybrać odinstaluj program. Następnie należy zaznaczyć pozycję SOLIDWORKS na liście zainstalowanych programów i PPM (prawym przyciskiem myszy) wybrać opcję Odinstaluj.

Następnie wybieramy produkty do odinstalowania oraz zaznaczamy w Zaawansowanych opcjach – Zmień.



W Zaawansowanych opcjach zaznaczamy: Pliki i foldery programu, Wpisy rejestru, Pliki i foldery danych.



Po powrocie do podsumowania wybrać dalej Usun elementy i poczekać na zakończenie zadania.

2. Po odinstalowaniu SOLIDWORKS należy usunąć następujące foldery:

- C:\Program Files\SOLIDWORKS Corp (oraz wszystko związane z wersją edukacyjną)
- C:\Users\nazwa_użytkownika\AppData\Local\SolidWorks (jeśli w środku znajduje się katalog SW Enterprise PDM to zostawiamy)
- C:\Users\nazwa_użytkownika\AppData\Roaming\SOLIDWORKS (jeśli w środku znajduje się katalog SW Enterprise PDM to zostawiamy)
- C:\SOLIDWORKS Data (lub inna lokalizacja SOLIDWORKS Data, która została ustawiona podczas instalacji)
- C:\Windows\SolidWorks
- C:\Program Files\Common Files\SOLIDWORKS Shared (nie usuwamy, gdy na komputerze jest PDM)
- C:\Program Files (x86)\Common Files\SOLIDWORKS Shared (nie usuwamy, gdy na komputerze jest PDM)

3. Po usunięciu folderów należy usunąć następujące klucze w rejestrze Windows za pomocą edytora rejestru (Start -> regedit)

Uwaga: przed wprowadzeniem jakichkolwiek zmian w rejestrze należy zrobić kopię zapasową kluczy!

- HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE (wszystko co związane z SOLIDWORKS)
- HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE (wszystko co związane z SOLIDWORKS)
- HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\WOW6432Node\ (wszystko co związane z SOLIDWORKS)

Gdy na komputerze jest PDM nie wolno usuwać poniższych wpisów:

- HKEY_CURRENT_USER\SOFTWARE\SolidWorks\Applications\PDMWorks Enterprise
 - HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\SolidWorks\Applications\PDMWorks Enterprise
 - HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\SolidWorks\Applications\PDMWorks Enterprise
4. Ostatnim krokiem jest odinstalowanie produktów Microsoft Visual C++ oraz Microsoft Visual Studio Tools for Applications. Należy tego dokonać z panelu sterowania w programach do odinstalowania. Należy odinstalować wszystkie produkty z nazwą:
 - Microsoft Visual C++
 - Microsoft Visual Studio Tools for Applications
 5. W przypadku problemów z odinstalowaniem któregoś z produktów można skorzystać z narzędzia naprawy Microsoft (Rozwiązywanie problemów z instalowaniem i odinstalowywaniem programów): <https://support.microsoft.com/en-us/topic/fix-problems-that-block-programs-from-being-installed-or-removed-cca7d1b6-65a9-3d98-426b-e9f927e1eb4d>
 6. Po odinstalowaniu programu należy uruchomić ponownie komputer i przystąpić do ponownej instalacji programu.