

Instalacja Programu IRONCAD + WOODLAB

Niniejszy poradnik został napisany w celu ułatwienia samodzielnej instalacji programu IronCad z nakładką WoodLab
Należy wykonać kroki do 6 włącznie przed uruchomieniem programu.

Spis treści

1. Pobranie wszystkich niezbędnych plików.	1
2. Instalacja IRONCAD	1
3. Instalacja Biblioteki WoodLab	4
4. Instalacja WoodLab	6
5. Dodatkowe Modele 3D.....	9
6. Licencja	10

1. Pobranie wszystkich niezbędnych plików.

W pierwszej kolejności należy pobrać niezbędne programy z linków dostępnych na stronie.

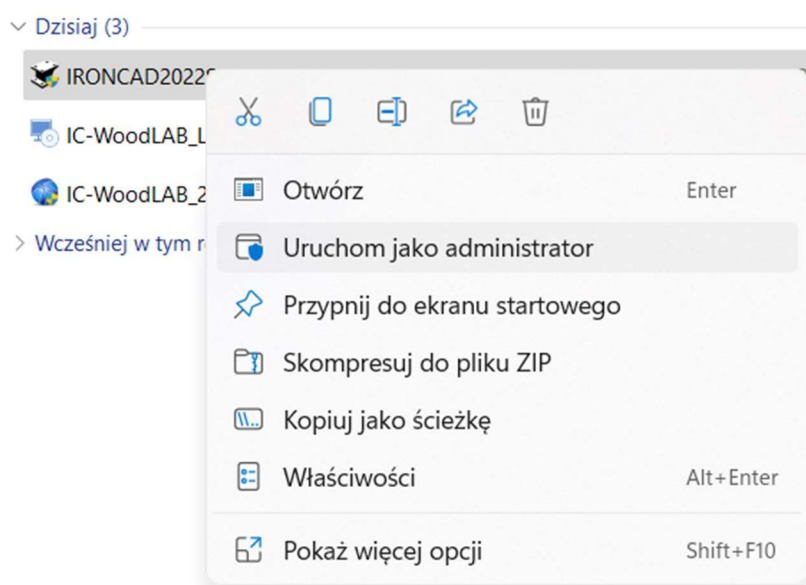
W folderze powinny się znajdować pliki*:

IRONCAD2023PU1SP1_PL.exe
IC-WoodLAB_24.23.21_X64_PL.exe
IC-WoodLAB_Library_19.00.02_POL.exe
Modele3D.zip
Licencja_demo_WOODLAB.zip

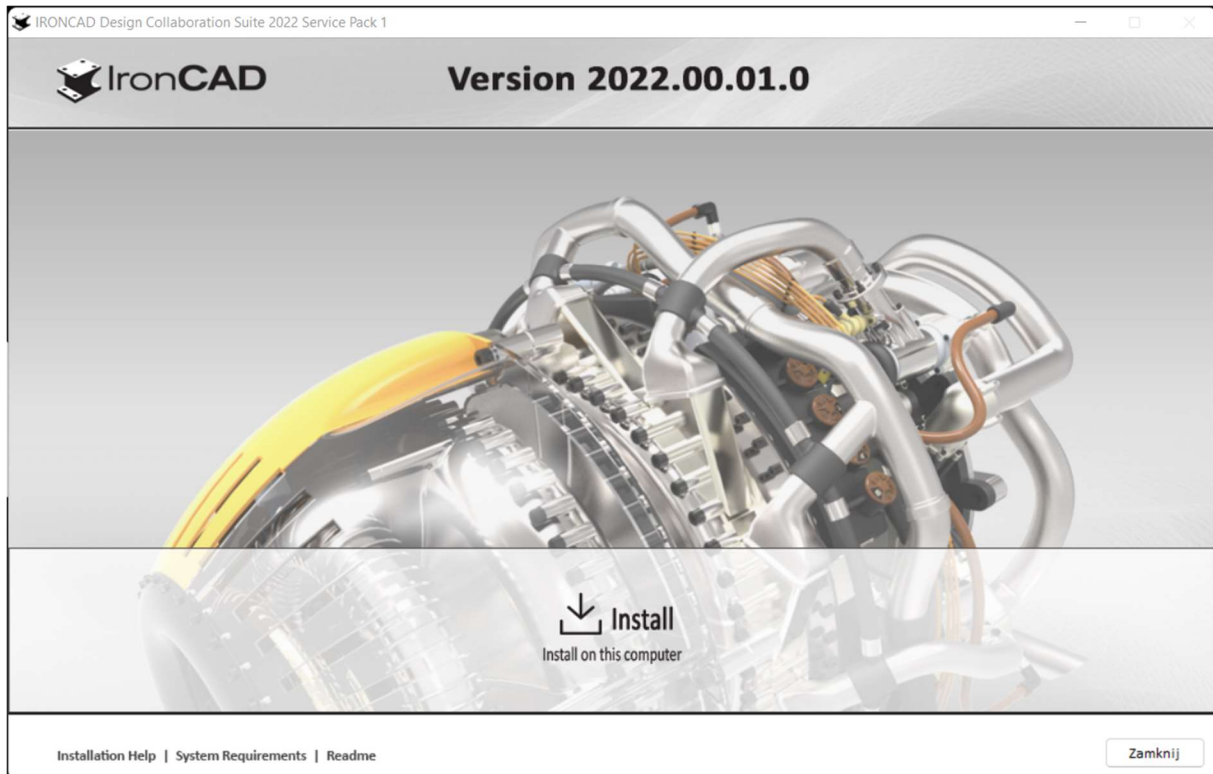
**Różnice w nazwach mogą wynikać z wersji programu i biblioteki*

2. Instalacja IRONCAD

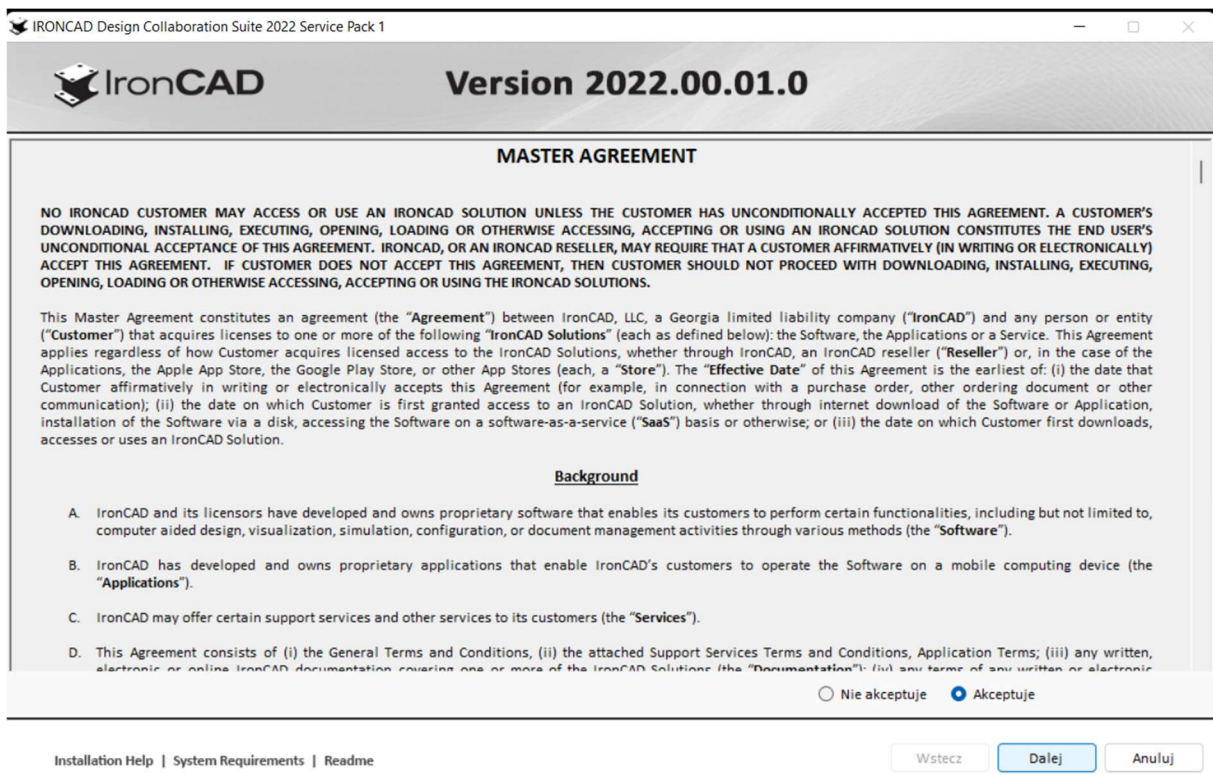
Uruchamiamy program instalatora używając praw administratora.



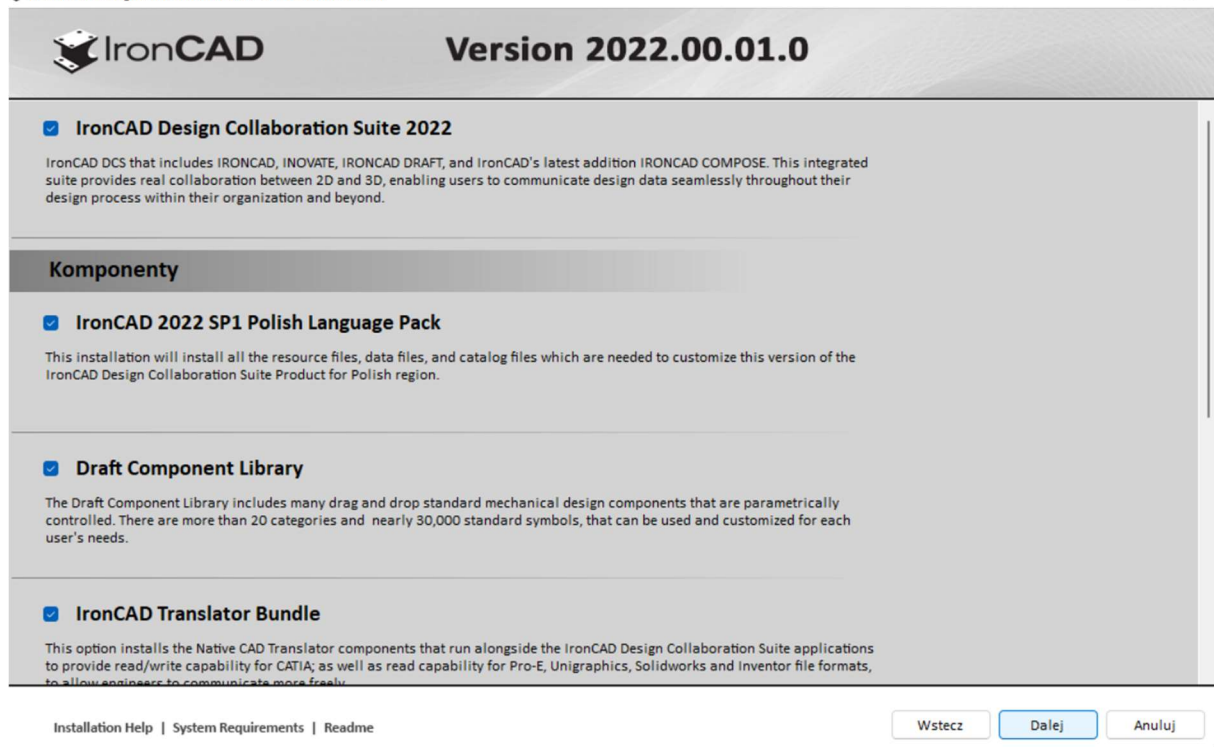
W wyświetlonym oknie klikamy *Install*.



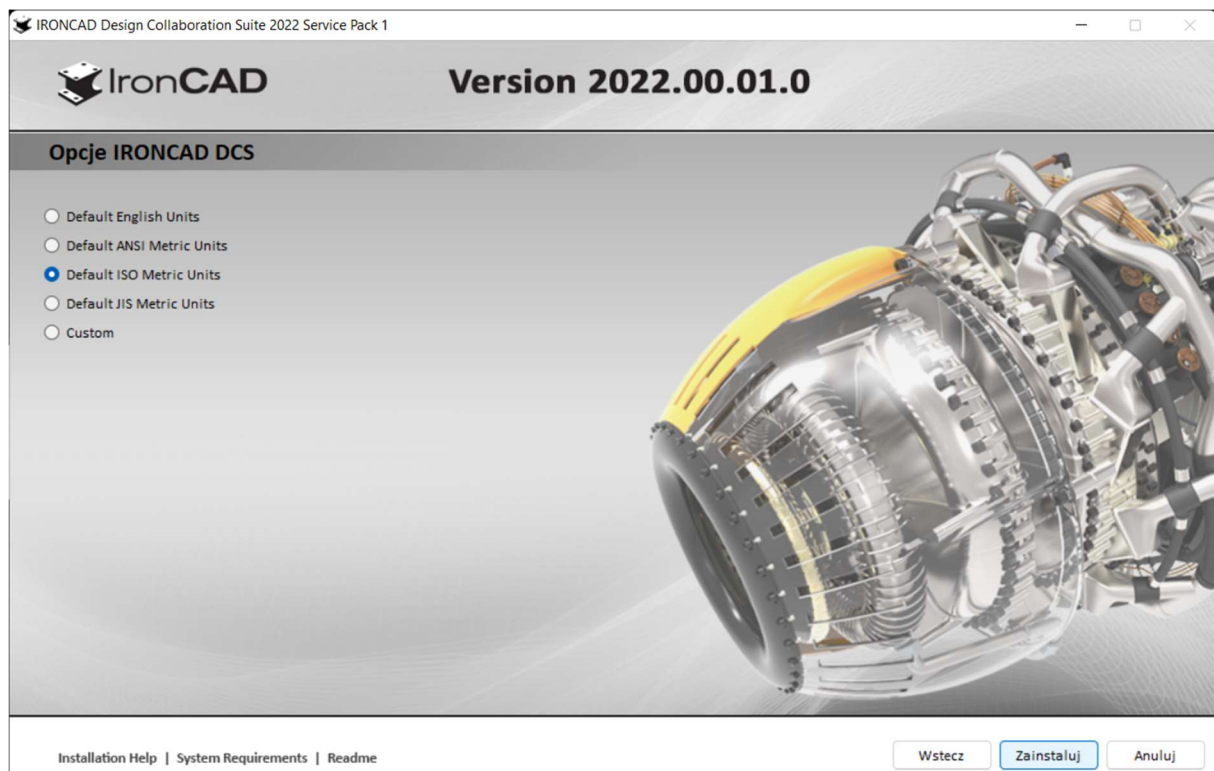
W kolejnym oknie zaznaczymy **Akceptuję** i naciskamy przycisk **Dalej**.



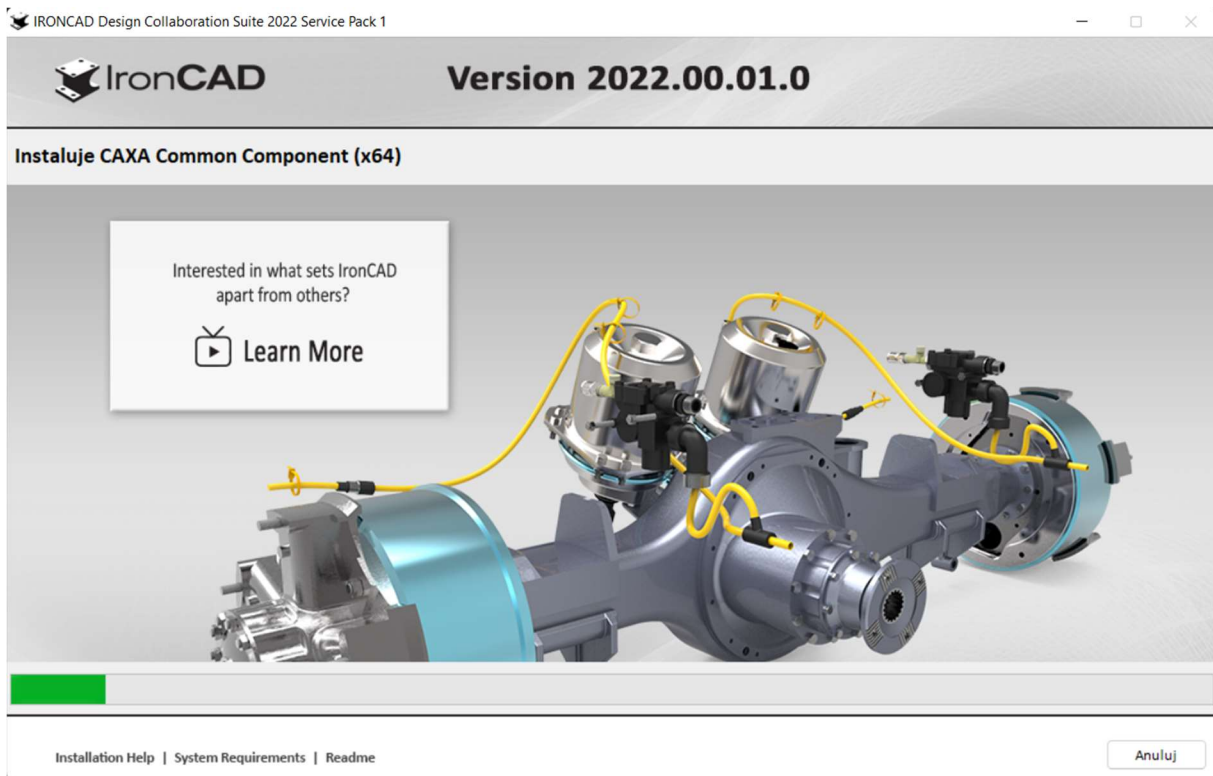
W kolejnym oknie sprawdzamy czy wszystkie komponenty są zaznaczone i klikamy **Dalej**.



W ostatnim oknie klikamy *Zainstaluj*.



Program rozpocznie instalację.

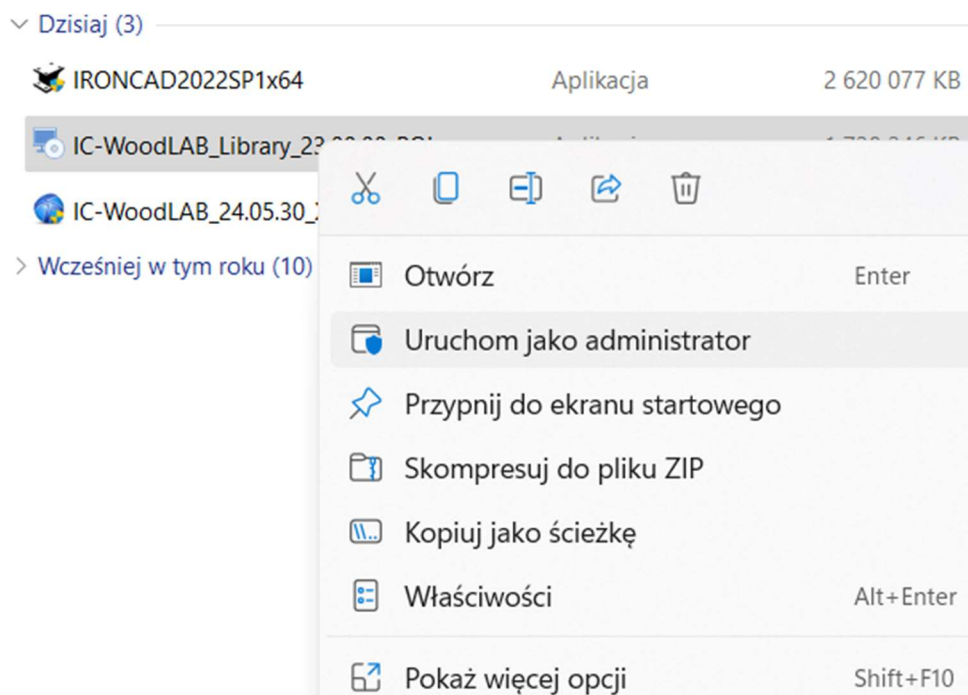


Po zakończonej instalacji klikamy *Koniec*.

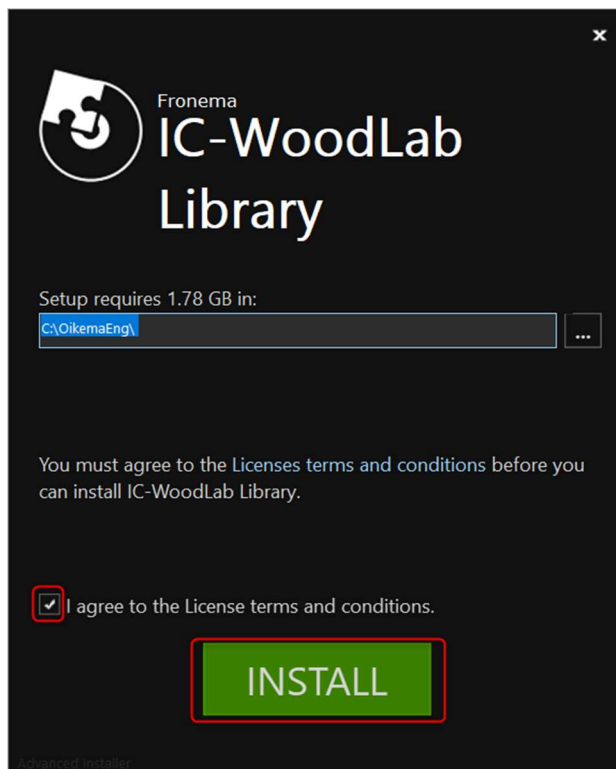


3. Instalacja Biblioteki WoodLab

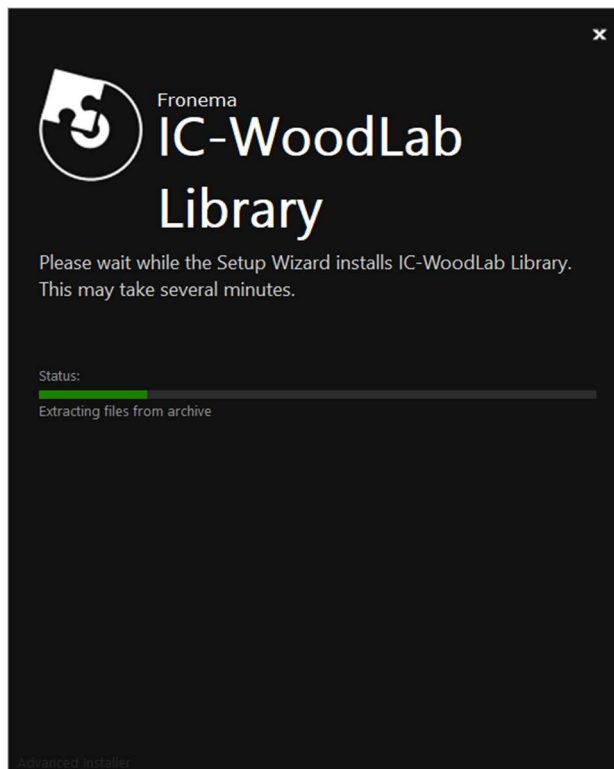
Uruchamiamy plik instalatora z prawami administratora.



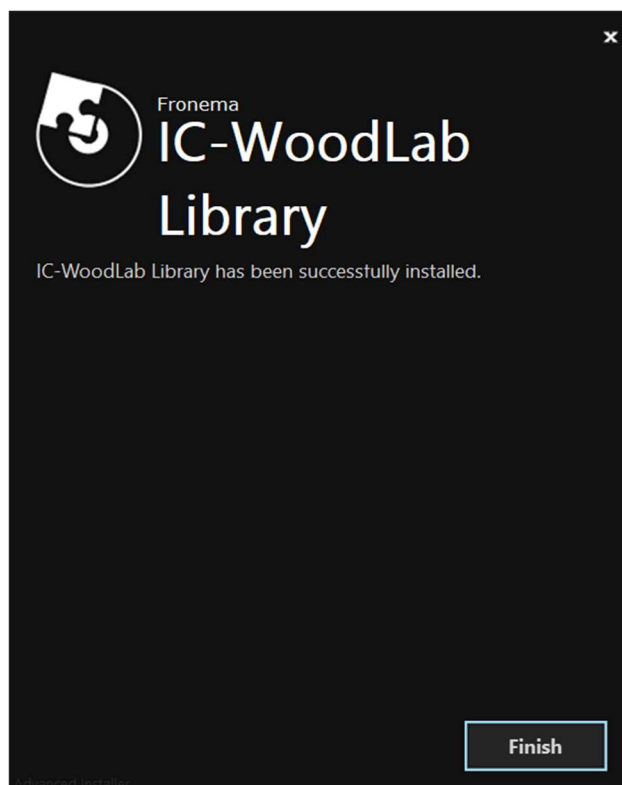
W oknie które wyskoczy zostawiamy lokalizację domyślną tj: C:\OikemaEng\
Zaznaczamy Akceptację regulaminu i naciskami *Install*.



Instalator instaluje bibliotekę.

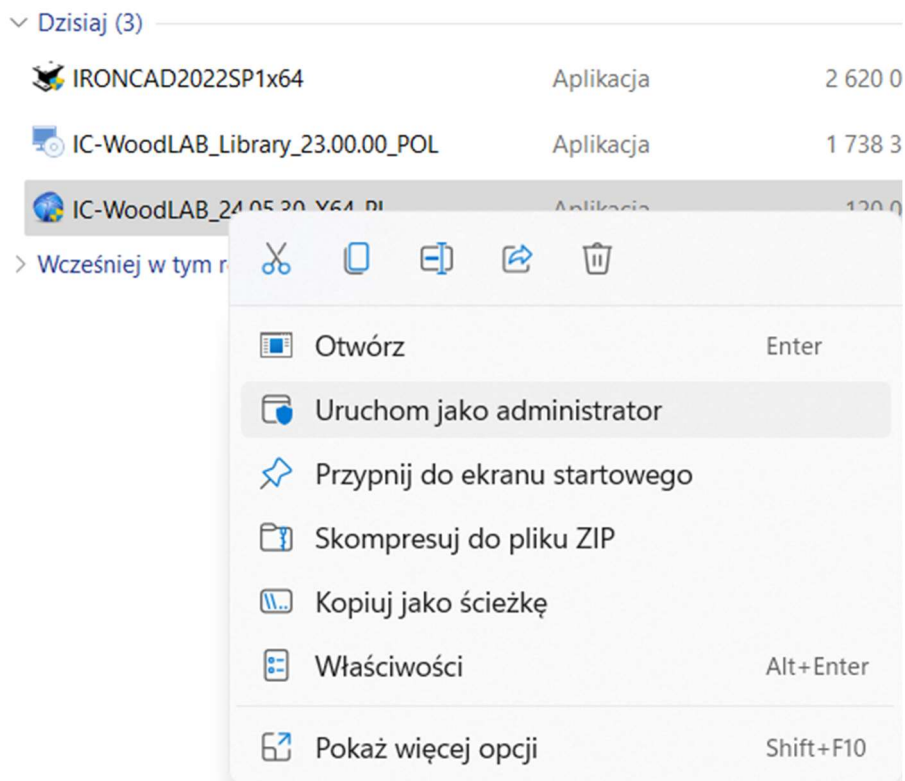


Na końcu instalacji klikamy *Finish*.

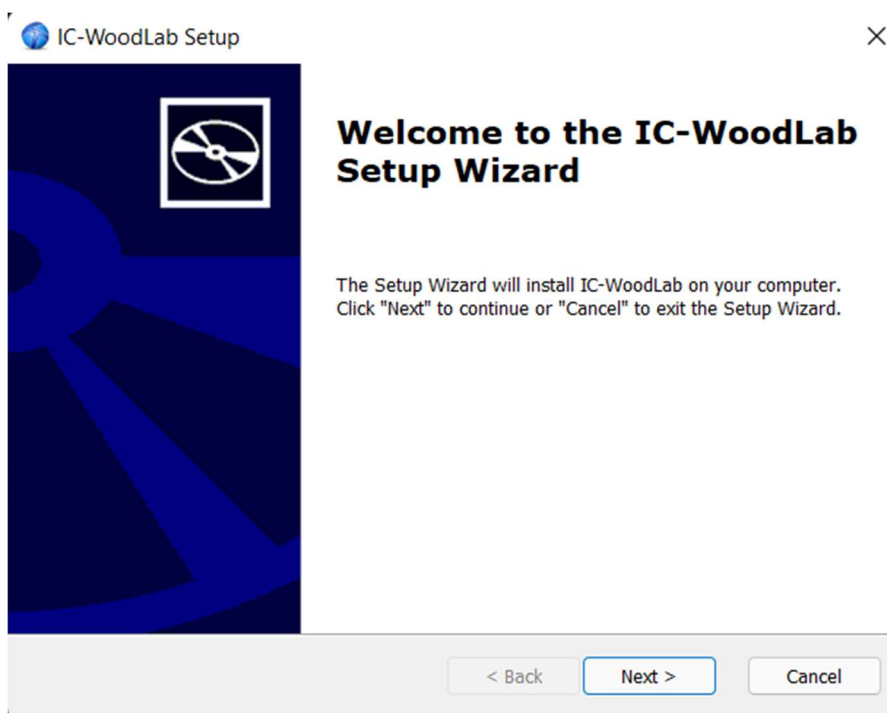


4. Instalacja WoodLab

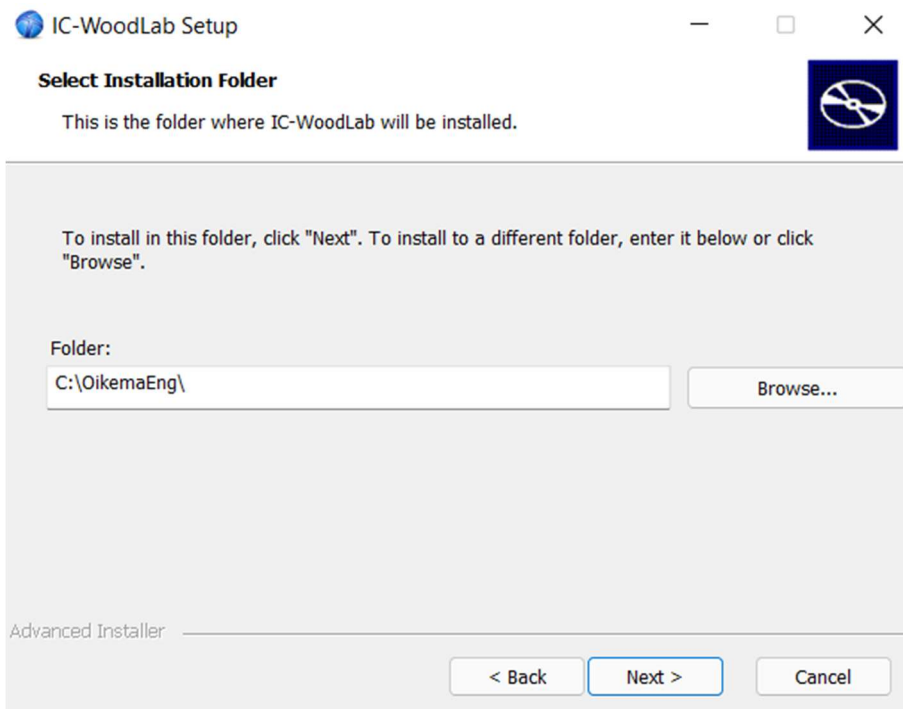
Uruchamiamy plik instalatora z prawami administratora.



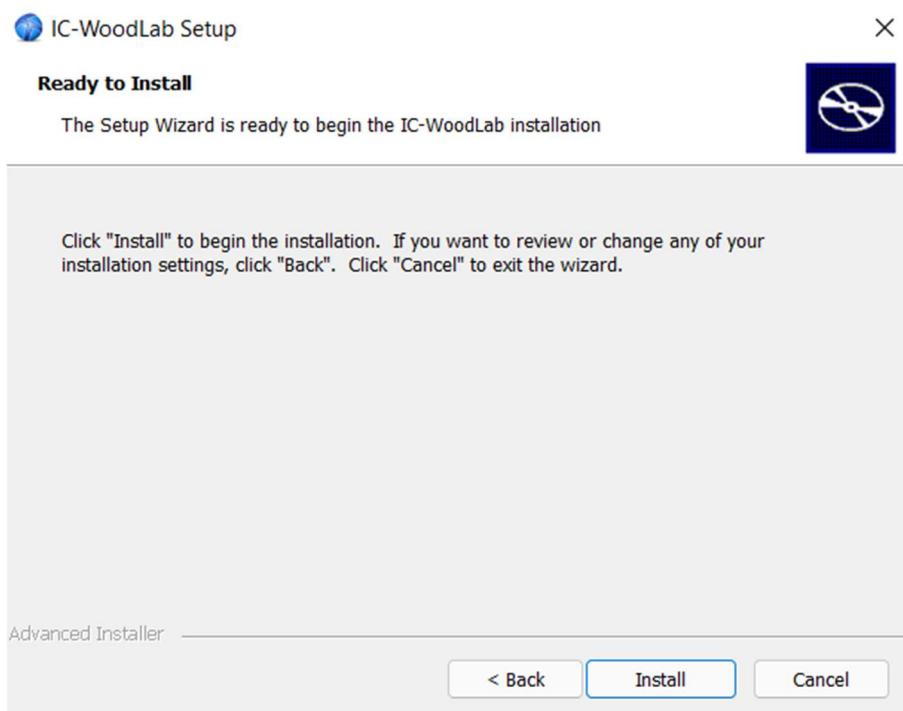
W oknie które wyskoczy klikamy Next.



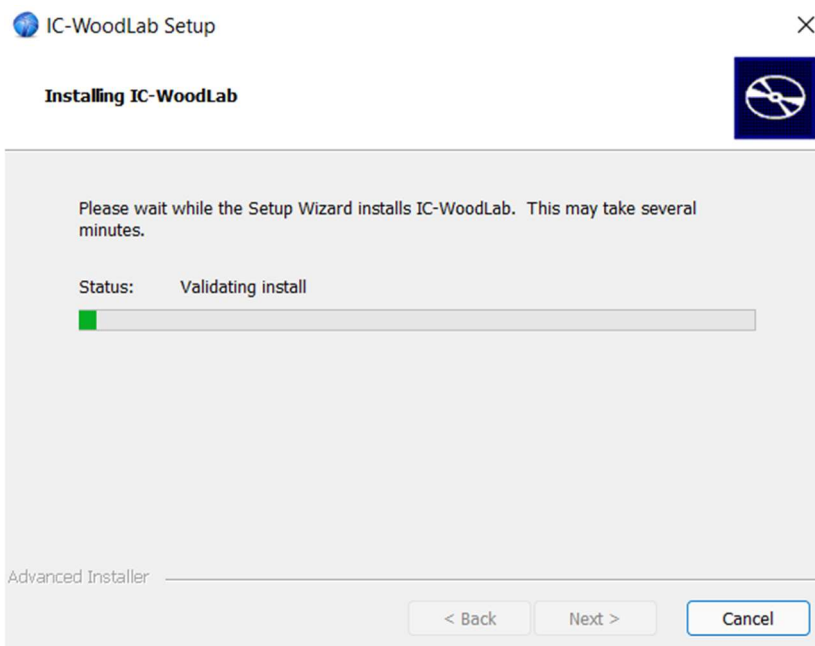
W następnym oknie zostawiamy lokalizację domyślną tj: C:\OikemaEng\ i również klikamy Next.



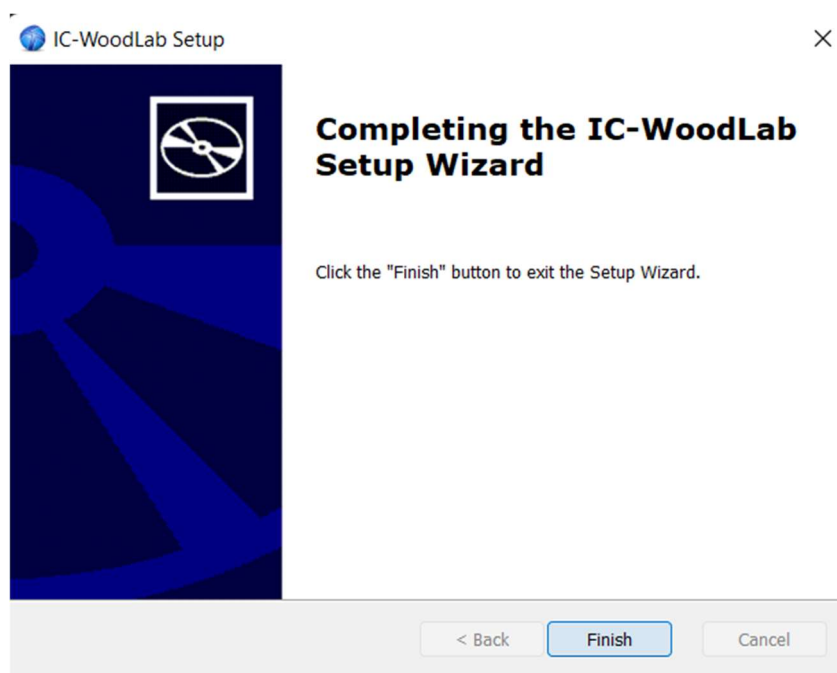
Następnie naciskamy *Install*.



Program rozpoczął instalację.



Po zakończeniu instalacji klikamy Finish.



5. Dodatkowe Modele 3D

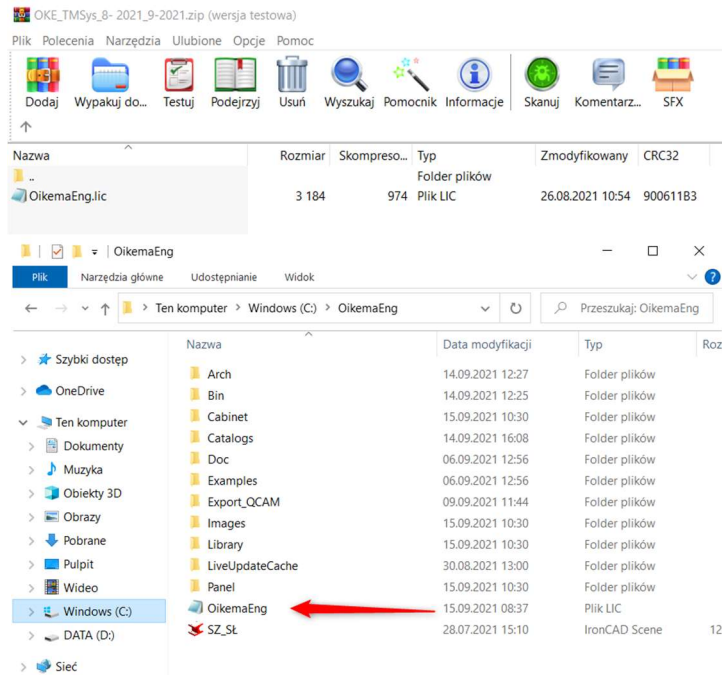
Aktualizacja modeli 3D zawierająca zawsze najnowsze bazy okuć, materiałów i katalogów
<http://www.woodlab.com.pl/pobieranie/program/Modele3D.zip>



Plik należy wypakować do lokalizacji C:\OikemaEng\ i podmienić istniejące pliki.

6. Licencja

Plik należy wypakować do lokalizacji C:\OikemaEng\

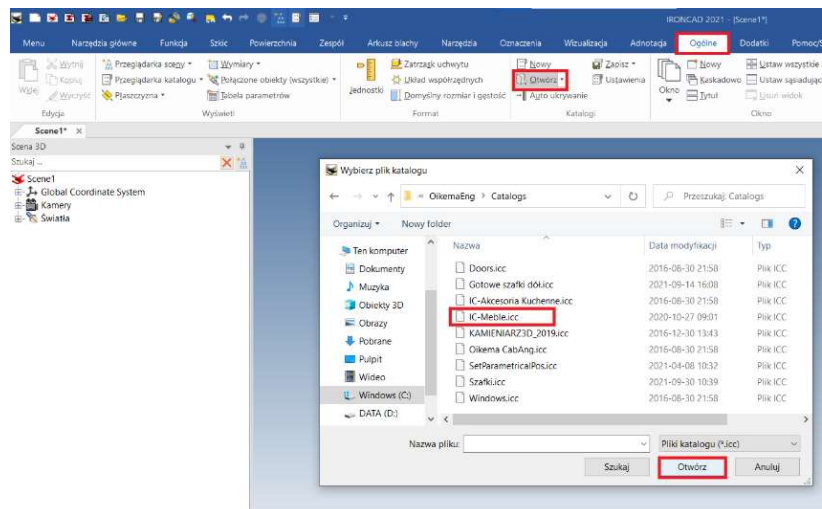
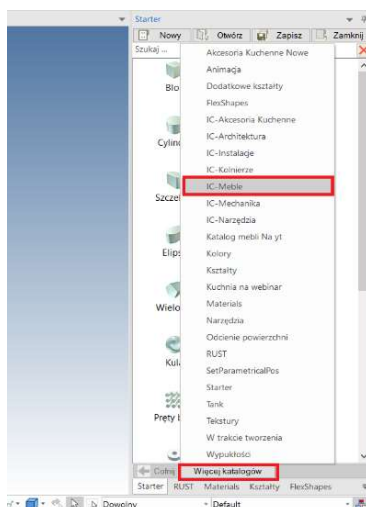


Po wykonaniu tego kroku można już uruchomić program.

Wersja testowa zacznie odliczać 14 dni od momentu uruchomienia programu z zaznaczoną opcją uruchom wersję testową oraz wypełnieniu maila następnie wymaganych danych.

UWAGA!

- Jeśli katalog IC-Meble nie jest widoczny należy go wybrać, używając przycisku : „Więcej katalogów” a następnie wskazując katalog IC-Meble. [\(Zdjęcie Lewe\)](#).
- Jeżeli katalogu nie ma na liście wyboru należy go otworzyć z lokalizacji: C:\OikemaEng\Catalogs [\(Zdjęcie Prawe\)](#).



- Przy pierwszym tworzeniu mebla należy zdefiniować materiał domyślny

