



IRONCAD

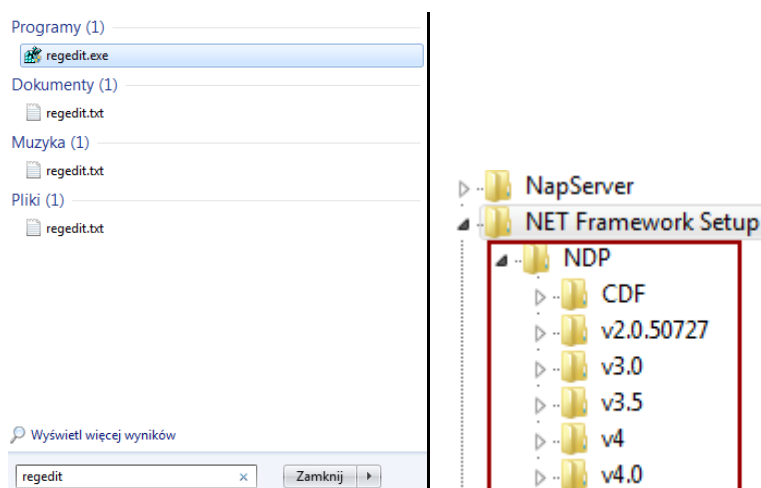
Instalacja IRONCAD

Spis treści

1.	Uwagi.....	2
2.	Instalacja IRONCAD krok po kroku	4
3.	Polskie biblioteki IRONCAD.....	8

1. Uwagi

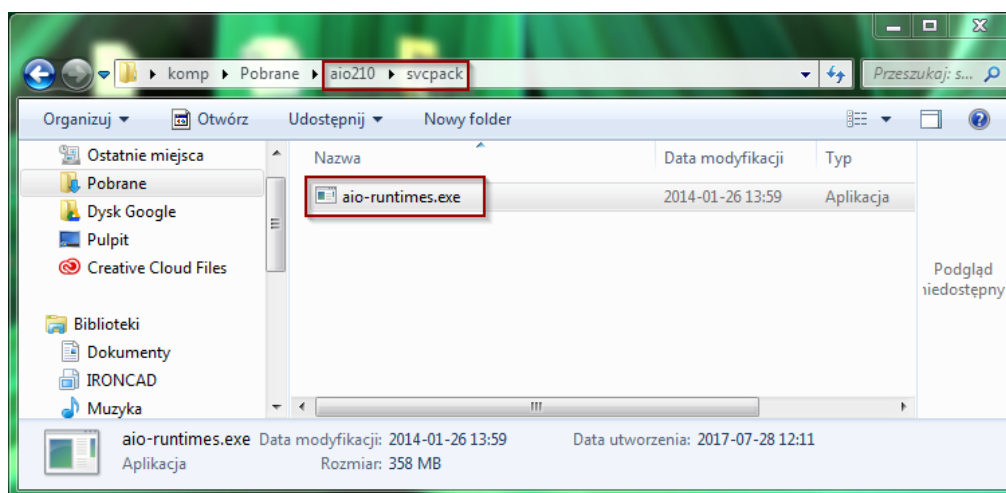
Przed rozpoczęciem instalacji programu IRONCAD należy sprawdzić, czy system posiada pełne biblioteki .NET Framework. W tym celu należy uruchomić edytor rejestru (**Start -> regedit**). Następnie wyszukać **HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\NET Framework Setup** i sprawdzić, czy są zainstalowane odpowiednie składniki.



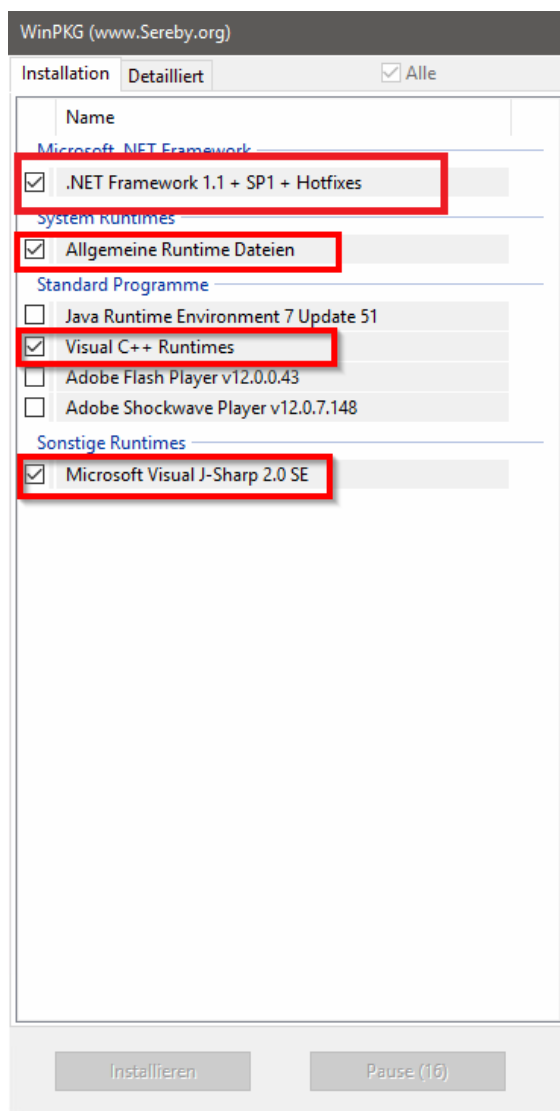
UWAGA 1: W przypadku jeśli nie posiadamy pełnych biblioteki .NET Framework, a IRONCAD został już zainstalowany, należy odinstalować program, a następnie przejść przez poniżej opisane etapy.

1. Pobrać i zainstalować paczkę: <http://www.ironcad.pl/pobieranie/aio210.zip>

UWAGA 2: Przed rozpoczęciem instalacji należy wyłączyć program antywirusowy.



- Wybrać odpowiednie składniki do instalacji.



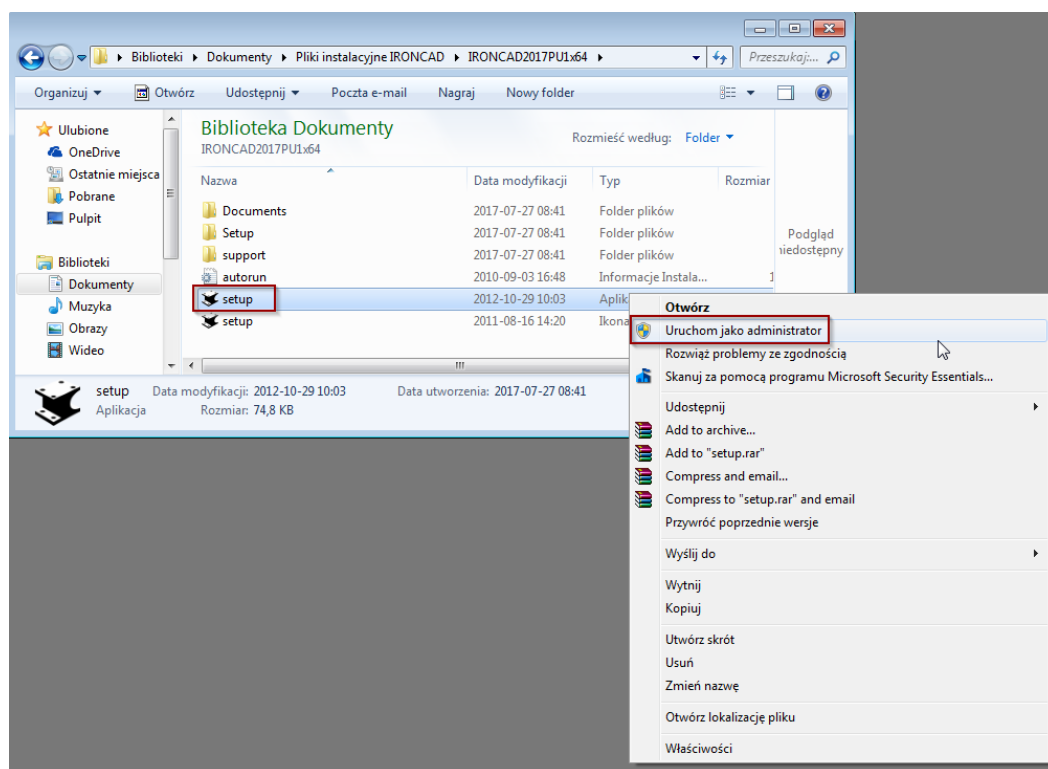
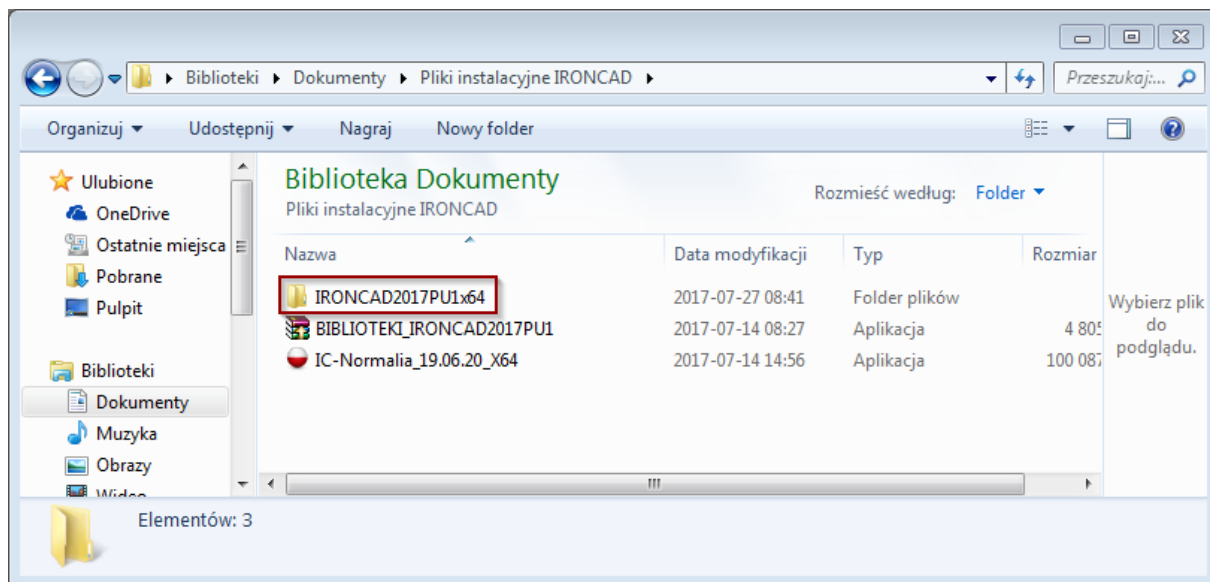
- Po zakończeniu procesu instalacji ponownie uruchomić komputer.

Po wykonaniu powyższych etapów można przejść do instalacji programu IRONCAD.

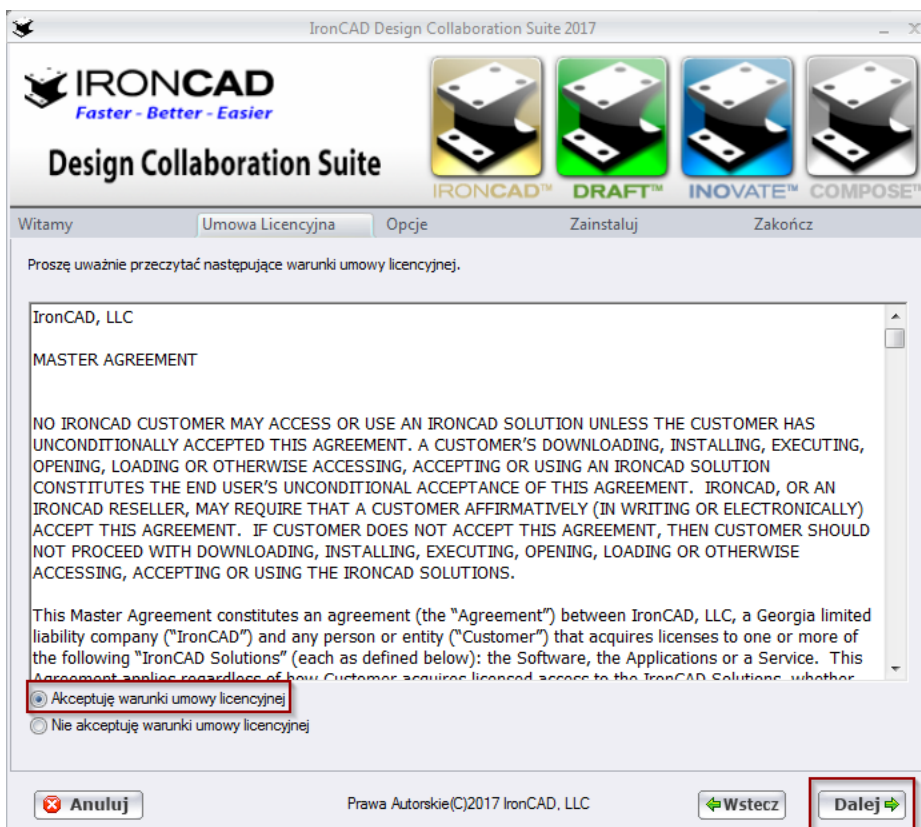
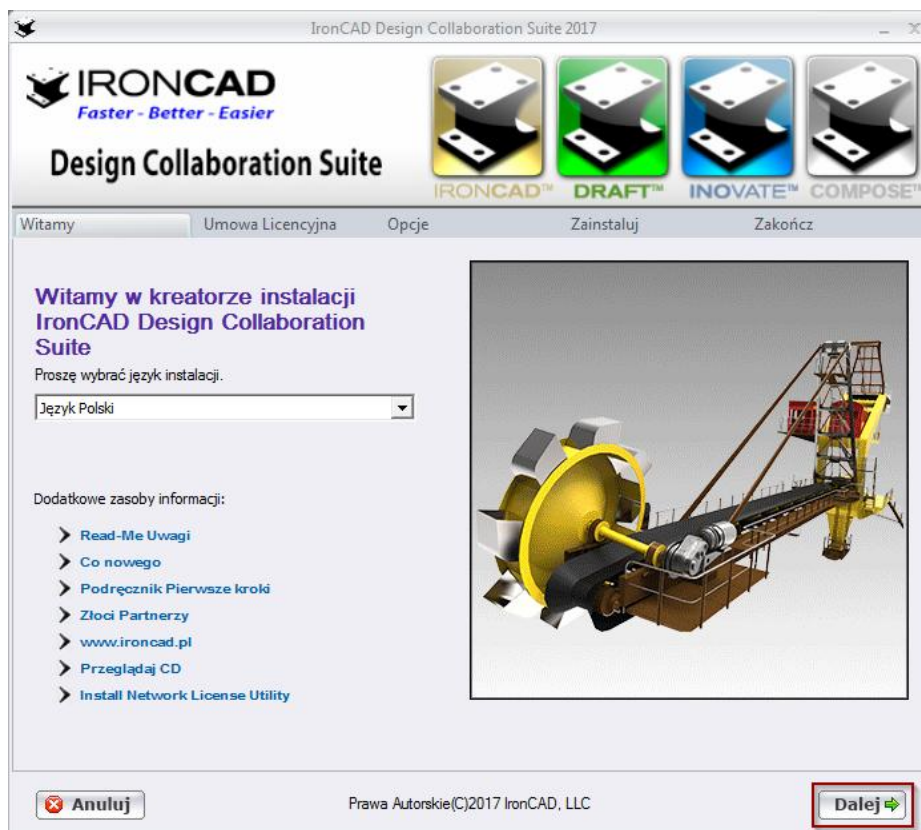
UWAGA 3: Przed rozpoczęciem instalacji IRONCAD należy wyłączyć program antywirusowy.

2. Instalacja IRONCAD krok po kroku

1. W pierwszym kroku otwieramy folder z plikami instalacyjnymi i uruchamiamy aplikację **setup.exe** (najlepiej z poziomu administratora).



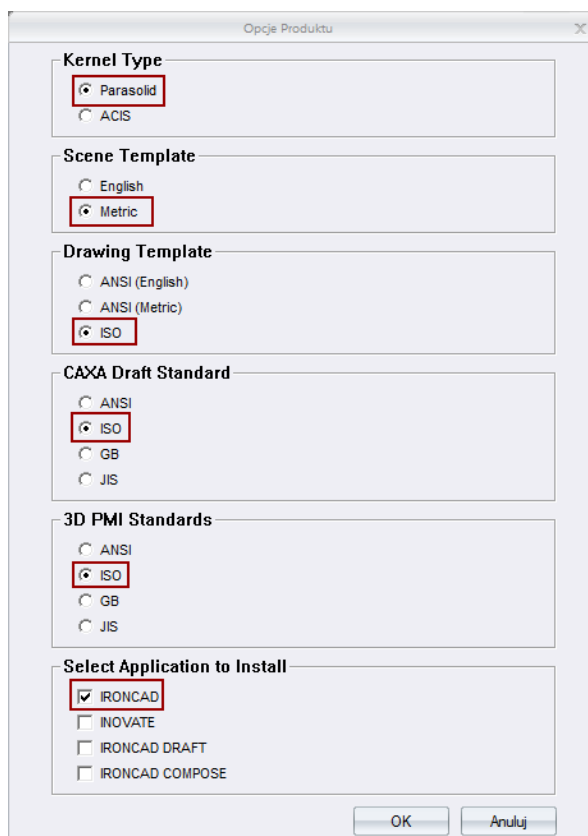
2. Wybieramy język instalacji, a następnie akceptujemy warunki umowy licencyjnej.



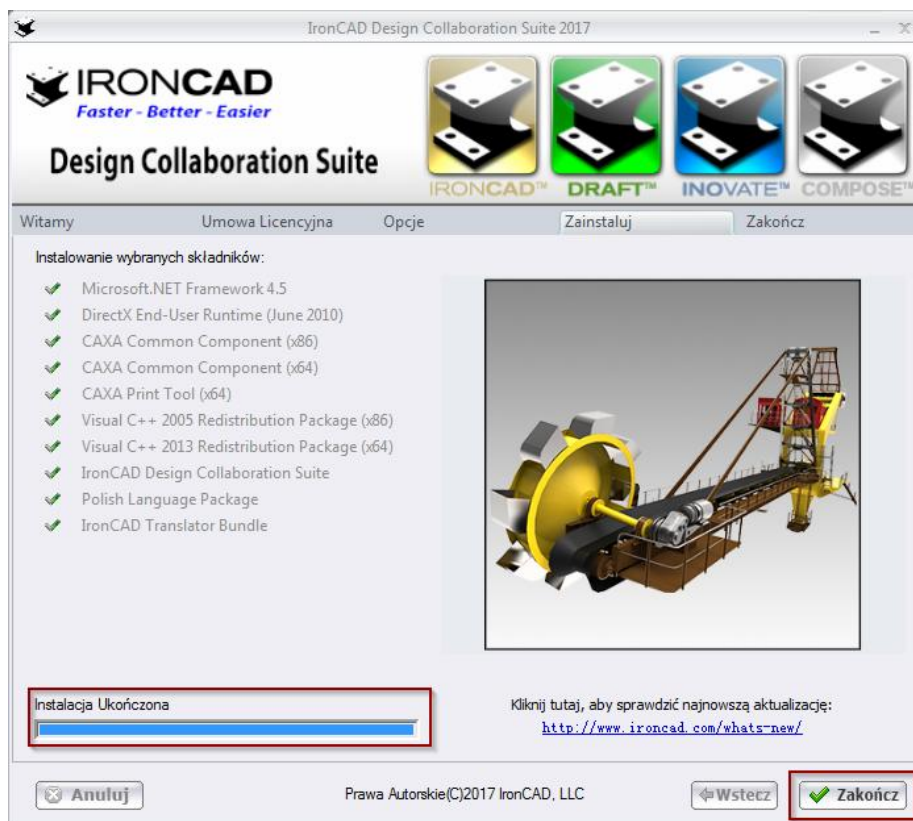
3. Kolejno wybieramy odpowiednie komponenty do zainstalowania i klikamy **Zainstaluj**.



4. W kolejnym oknie ustawiamy opcje produktu.



5. Po pojawieniu się komunikatu „Instalacja ukończona” klikamy **Zakończ**.



3. Polskie biblioteki IRONCAD

Należy uruchomić plik **Biblioteki_IRONCAD.exe** i zainstalować go w domyślnej lokalizacji na dysku C. Plik ten zawiera m.in. biblioteki blach metrycznych oraz szablony dokumentacji.

