

Ręczna instalacja AidCAD Pack w środowisku ZWCAD*

[GekOn i WarAn są częścią pakietu AidCAD Pack]

[*] UWAGA. AidCAD Pack działa w środowisku ZWCAD Classic oraz ZWCAD 2020

Cały proces instalacji AidCAD Pack sprowadza się do kilku prostych kroków, podczas których oprogramowanie jest przypisywane do ZWCAD'a.

Krok 1. Pobierz aktualną wersję AidCAD Pack

Aktualna wersja AidCAD Pack jest dostępna pod [tym](#) adresem

Wypakuj zawartość paczki do wybranej lokalizacji na dysku.



UWAGA. Pamiętaj, żeby nie umieszczać AidCAD Pack w chronionych lokalizacjach systemu Windows (unikaj folderów `c:`, `c:\program files`, `c:\windows` itd.)

Krok 2. Przypisz AidCAD Pack do ZWCAD'a

Uruchom ZWCAD, wybierz z paska menu **Narzędzia > Opcje...** lub wpisz polecenie **_options**

W oknie dialogowym znajdź kartę **Plik** i rozwiń w niej sekcję **Pliki**

Kliknij przycisk **Dodaj...** i następnie przycisk **Przeoglądaj...**

W nowym okienku wyszukaj dodaj następującą ścieżkę:

twoja-ścieżka\AidCAD Pack

Zatwierdź wskazany folder przyciskiem **OK** i zapisz zmiany przyciskiem **OK** (okienko **Opcje** zostanie zamknięte)

Krok 3. Zapewnij wczytywanie AidCAD Pack z każdym rysunkiem

W linii poleceń ZWCAD wpisz polecenie **_appload**. Wyświetli się okno dialogowe, w którym kliknij przycisk **Lista startowa**, w nowym okienku wybierz przycisk **Dodaj...**

W kolejnym okienku wyszukaj i wybierz plik **AidCadPackInitialize.zel**, który znajduje się w folderze *twoja-ścieżka*\AidCAD Pack

W otwartych okienkach klikaj **OK**, aż znikną.

Krok 4. Wczytanie menu GekOn i WarAn

W linii poleceń ZWCAD wpisz `_menuload`. Kliknij przycisk **Przeoglądaj...** i przejdź do folderu menu:

GekOn:

`twoja-ścieżka\AidCAD Pack\GekOn\menu`

i wybierz `GekOn_pl.cuix`

WarAn:

`twoja-ścieżka\AidCAD Pack\oldWarAn\menu`

i wybierz `oldWarAn_pl.cuix`


Kliknij **Wczytaj** - pokażą się menu i paski narzędzi GekOn i WarAn

Po restarcie ZWCADa AidCAD Pack będzie gotowy do działania.

Ale jeśli chcesz korzystać z Narzędzi Drukowania PDF GekOna wykonaj kolejne 4 kroki.

Krok 5. Instalacja PDFCreator 1.7.3

GekOn do przygotowywania PDFów używa zewnętrznego oprogramowania **PDFCreator** w wersji **1.7.3**

 **UWAGA.** GekOn nie obsługuje **PDFCreator** w wersji innej niż **1.7.3**
Instalator **PDFCreator 1.7.3** jest dostępny pod [tym](#) linkiem lub można znaleźć go w sieci.


PDFCreator nie jest częścią pakietu AidCAD Pack i podlega osobnej licencji.

Krok 6. Dodanie do systemu specjalnych papierów GekOn

GekOn przy dopasowywaniu PDFów do rozmiaru wydruku używa swoich własnych papierów, które muszą być obecne w systemie Windows.

Dodanie definicji tych papierów odbywa się poprzez uruchomienie pliku `GekOnPaperData.reg` z lokalizacji:

`twoja-ścieżka\AidCAD Pack\GekOn\extdata`

 **UWAGA.** Dodanie wpisów do rejestru systemowego wymaga uprawnień Administratora

Krok 7. Dodanie sterowników *.pc5 drukarek GekOn

GekOn przy drukowaniu PDFów używa odpowiednio przygotowanych sterowników drukarek `pc5`.

Skopiuuj wszystkie trzy pliki `*.pc5` z lokalizacji:

`twoja-ścieżka\AidCAD Pack\GekOn\extdata`

do folderu sterowników drukarek ZWCADa. Dostęp do tego folderu można uzyskać w ZWCAD'zie z poziomu menu **Plik > Menadżer ploterów...**

Krok 8. Dodanie plików *.pmp konfiguracji drukarek GekOn

W folderze sterowników drukarek ZWCAD'a (z Kroku 7) jest podfolder **PMP Files**. Skopiuj do niego pliki konfiguracji drukarek GekOn, które znajdują się w katalogu:

twoja-ścieżka\AidCAD Pack LAB\GekOn\extdata\PMP Files\zwcad

Na zakończenie zrestartuj Windows.