

Wymagania sprzętowe CAD Decor PRO 3.X:

- System operacyjny: Windows 7, Windows 8/8.1 lub Windows 10 - wszystkie 64-bitowe;
- procesor: czterordzeniowy 3 GHz, Cache 3 MB, z obsługą instrukcji SSE 4.1. Instrukcje SSE 4.1 posiadają: - procesory Intel wydawane od 2010 roku, - procesory AMD wydawane od 2015 roku;
- pamięć RAM: 16 GB;
- karta graficzna:
NVIDIA GeForce z pamięcią 3-4 GB RAM (rekomendacja dla projektów poniżej 2 milionów powierzchni*);
NVIDIA GeForce z pamięcią powyżej 4 GB RAM (rekomendacja dla projektów powyżej 2 milionów powierzchni*)
* podane liczby powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą odbiegać od podanych wartości; dotyczą działań na renderze Path tracing i w nowej dokumentacji technicznej.
(Przykładowa optymalna konfiguracja: Windows 10 - 64-bitowy, pamięć RAM: 16 GB, procesor Intel Core i5 7500, karta NVIDIA GeForce);
- 14 GB wolnej przestrzeni dyskowej (uwaga: jest to ilość szacunkowa, zmienia się w zależności od liczby zainstalowanych baz danych);
- okresowy dostęp do internetu w celu wykonywania aktualizacji oprogramowania.

Uwaga! Oprogramowanie firmy CAD Projekt K&A działa wyłącznie na systemie Windows (nie współpracuje z systemami Linux oraz Mac OS)! Oprogramowanie firmy CAD Projekt K&A nie będzie funkcjonować też na kartach graficznych innych niż NVIDIA GeForce. Więcej informacji odnośnie wymagań sprzętowych i kart graficznych na stronie producenta www.cadprojekt.com.pl/wymagania-systemowe-i-sprzetowe/ .