

WYMAGANIA SYSTEMOWO-SPRZĘTOWE

CAD Decor PRO 3.X, CAD Decor 3.X, CAD Kuchnie 7.X



WYMAGANIA SYSTEMOWE

- system operacyjny: Windows 7, Windows 8/8.1 lub Windows 10 - wszystkie 64-bitowe;
- program .4CAD (dostarczany z naszymi programami CAD bez dodatkowych opłat).



Uwaga!

Oprogramowanie firmy CAD Projekt K&A działa wyłącznie na systemie Windows (nie współpracuje z systemami Linux oraz Mac OS).

REKOMENDOWANE WYMAGANIA SPRZĘTOWE DLA PROGRAMÓW CAD



z MODUŁEM RENDER PRO

- 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 (patrz tabela poniżej):
 - 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*);
- przykładowa optymalna konfiguracja: Windows 10 - 64-bitowy, pamięć RAM: 16 GB, procesor Intel Core i5 7500, karta NVIDIA GeForce ★★★★★ (patrz tabela poniżej).

bez MODUŁU RENDER PRO

- procesor: dwu- lub więcej rdzeniowy 3 GHz oraz Cache 3 MB;
- pamięć RAM: 8 GB;
- karta graficzna NVIDIA GeForce ★★, ★★★ (patrz tabela poniżej).

* podane liczby powierzchni mają charakter orientacyjny i mogą odbiegać od podanych wartości; dotyczą działań na renderze Path tracing i w nowej dokumentacji technicznej.

ZESTAWIENIE PRZYKŁADOWYCH KART GRAFICZNYCH

	KOMPUTERY STACJONARNE	LAPTOPY
★★★★★	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1660 Ti, 1070, 1070 Ti, 2060, 1080, 2060 super, 2070, 2070 super, 2080, 1080 Ti, 2080 super, 2080 Ti, 3070, 3080, 3090	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1660 Ti, 1070 Max-Q, 2060, 1070, 2070 Max-Q, 1080 Max-Q, 2070, 2080 Max-Q, 1080, 2080
★★★★	NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti 4 GB, 1650, 1060 3 GB, 1060 6 GB, 1660	NVIDIA GeForce GTX/RTX 1050 Ti, 1650 Max-Q, 1650, 1060, 2060 Max-Q, 1660 Ti Max-Q
★★★	NVIDIA GeForce GTX 1050	NVIDIA GeForce GTX 1050
★★	NVIDIA GeForce GTX 1030	NVIDIA GeForce GTX MX150
★	-	NVIDIA GeForce GT MX130

UWAGA! Oprogramowanie firmy CAD Projekt K&A nie będzie funkcjonować na kartach graficznych innych niż NVIDIA GeForce. Więcej informacji odnośnie kart graficznych na naszej stronie www.cadprojekt.com.pl/wymagania-systemowe-i-sprzetowe/

POWERED BY



IntelliCAD and the IntelliCAD logo are registered trademarks of The IntelliCAD Technology Consortium in the United States and other countries

data aktualizacji: 20.11.2020

www.cadprojekt.com.pl



INNE WYMAGANIA I ZALECENIA

- 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.