

- MYSZKA ZE SCROLLEM

- SYSTEM OPERACYJNY: Windows 10 64-bit

REKOMENDOWANE WYMAGANIA SPRZĘTOWE:

PROCESOR: Intel Core i9 lub AMD Ryzen 9

PAMIĘĆ: 32+ GB RAM

PAMIĘĆ MASOWA: NVMe SSD, min. 5 GB wolnej przestrzeni dla instalacji programu Archicad, oraz min. 10 GB dla aktywnego projektu

KARTA GRAFICZNA: Dedykowana karta obsługująca OpenGL 4.0 z 6 GB+ VRAM

Lista rekomendowanych kart graficznych [kliknij tutaj](#)

EKRAN: Rozdzielczość 4K (4096×2304) pikseli

MINIMALNE WYMAGANIA:

OS: Windows 10 64-bit

PROCESOR: Intel Core i5 lub AMD Ryzen 5

PAMIĘĆ: 8+ GB RAM

PAMIĘĆ MASOWA: SSD, 5 GB lub więcej wymagane jest dla instalacji.

KARTA GRAFICZNA: Karta obsługująca OpenGL 4.0 2GB+ VRAM.

EKRAN: Rozdzielczość 1440×900 pikseli lub większa

- SYSTEM OPERACYJNY: macOS 10.15 Catalina

REKOMENDOWANE WYMAGANIA SPRZĘTOWE:

PROCESOR: Intel Core i9

PAMIĘĆ: 32+ GB RAM

PAMIĘĆ MASOWA: NVMe SSD, min. 5 GB wolnej przestrzeni dla instalacji programu Archicad, oraz min. 10 GB dla aktywnego projektu.

KARTA GRAFICZNA: Dedykowana karta obsługująca OpenGL 4.0 z 6 GB+ VRAM

Lista rekomendowanych kart graficznych [kliknij tutaj](#)

EKRAN: Rozdzielczość 5K (5129×2880) pikseli

MINIMALNE WYMAGANIA:

OS: macOS 10.14 Mojave

PROCESOR: Intel Core i5

PAMIĘĆ: 8+ GB RAM

PAMIĘĆ MASOWA: SSD, 5 GB lub więcej wymagane jest dla instalacji

KARTA GRAFICZNA: Karta obsługująca OpenGL 4.0 2GB+ VRAM

EKRAN: Rozdzielczość 1440×900 pikseli lub większa

UWAGI:

1. Wszystkie wspierane systemy operacyjne muszą być zaktualizowane do najnowszej wersji. Kompatybilne są tylko procesory 64-bitowe.

2. Kurs Archicad przeznaczony jest dla osób, które potrafią obsługiwać własny laptop lub komputer stacjonarny i potrafią sprawnie korzystać z myszki ze scrollem.