

Wymagania systemowe

Pakiet Autodesk® Building Design Suite Premium 2014 jest przeznaczony dla specjalistów w dziedzinie budownictwa, architektów i inżynierów, którzy potrzebują zoptymalizowanego zestawu narzędzi do projektowania i konstrukcji budynków. Pakiet obejmuje możliwości modelowania informacji o budynku w programie Autodesk® Revit® 2014*, aplikacje AutoCAD® do sprawnego tworzenia dokumentacji oraz oprogramowanie Autodesk® 3ds Max® Design 2014 do projektowania interesujących wizualizacji.

- Tworzenie lepszych budynków przy użyciu inteligentnych projektów opartych na modelu 3D.
- Projektowanie interesujących wizualizacji, wspomagających komunikację i pomyślną sprzedaż koncepcji projektowych.
- Użycie zintegrowanej analizy w celu ułatwienia podejmowania decyzji dotyczących projektu i konstrukcji.

Obsługiwane systemy operacyjne

| SYSTEM | 32-bitowy* | 64-bitowy |
|--|------------|-----------|
| Microsoft® Windows® 7 Home Premium, Professional, Ultimate, Enterprise | ✓ | ✓ |
| Microsoft® Windows® 8 Pro, Enterprise | | ✓ |

* Program Autodesk® 3ds Max® Design 2014 nie jest obsługiwany w żadnym 32-bitowym systemie operacyjnym.

Typ procesora

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|---|---------|
| Jedno- lub wielordzeniowy procesor Intel® Pentium® bądź Xeon® lub procesor z serii i-Series czy AMD® z obsługą technologii SSE2. Zaleca się stosowanie najwyższej rzeczywistej prędkości procesora. | Brak |

Pamięć

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|----------------------|---------|
| 4 GB (zalecane 8 GB) | Brak |

Karta wideo

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--|---|
| Karta graficzna do systemu Windows o rozdzielczości 1024x768 z obsługą trybu koloru True Color | Zaawansowane modelowanie 3D Karta graficzna z obsługą technologii DirectX® 11 i Shader Model 3 jako zalecana przez firmę Autodesk . Autodesk® ReCap Urządzenia graficzne z obsługą technologii OpenGL 3.3 wyposażone w pamięć o pojemności 256 MB. |

Dysk twardy

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--------------------------------|---------|
| 35 GB wolnego miejsca na dysku | Brak |

Urządzenie wskazujące

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--|---|
| Urządzenie zgodne ze standardem MS-Mouse | Autodesk® Sketchbook® Designer 2014 Rysownica Intuos 3 lub nowsza bądź wysoce zalecana rysownica aktywna Wacom Cintiq® ze sterownikiem 6.1.6-7 lub nowszym. Autodesk® Revit® 2014† Urządzenie zgodne z technologią 3Dconnexion®, według uznania użytkownika. |

† Oprogramowanie Autodesk Revit 2014 jest dostępne tylko w wydaniach pakietów Autodesk® Building Design Suite 2014 Premium i Ultimate oraz Autodesk® Infrastructure Design Suite 2014 Ultimate.

Nośnik

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|---|---------|
| Pobierz za pośrednictwem Internetu lub zainstaluj z pamięci USB 2.0 | Brak |

Łączność

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--|---------|
| Połączenie internetowe do zarejestrowania licencji i pobrania wstępnie wymaganych komponentów, korzystania z funkcji udostępnianych w ramach subskrypcji oraz pełnej dokumentacji użytkownika. | Brak |

Oprogramowanie

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--|---|
| Microsoft® Internet Explorer® w wersji 7.0 (lub nowszej) | Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014 Microsoft® Internet Explorer® w wersji 8.0 (lub nowszej) |

Wirtualizacja

| PODSTAWOWE WYMAGANIA | WYJĄTKI |
|--|--|
| Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 Citrix® XenDesktop™ 5.6 | Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014, Autodesk® Sketchbook® Designer 2014, Autodesk® Showcase® 2014, Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014, Autodesk® 3ds Max® Design 2014, Autodesk® ReCap Nieobsługiwany. Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 Program Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 nie jest obsługiwany. |