



AUTODESK®
BUILDING DESIGN SUITE
2016

ULTIMATE
PREMIUM
STANDARD

Projektuj i twórz lepsze budynki

Zaawansowane oprogramowanie do projektowania budowlanego

Pakiet Autodesk® Building Design Suite to zestaw wszechstronnych narzędzi wspierających procesy projektowania i wznoszenia budynków

Czy poniższe problemy brzmią znajomo?

- Nieustająca presja kontroli wydatków i dłuższego czasu pracy za niższe wynagrodzenie
- Zmęczenie pracą z niezintegrowanymi narzędziami projektowymi
- Brak możliwości wykonywania projektów wymagających modelowania informacji o budynku (BIM), ze względu na pracę na platformie CAD
- Poszukiwanie ekonomicznego uzasadnienia dla wdrożenia systemu BIM
- Szukanie sposobu na osiągnięcie większych korzyści z obecnych inwestycji w procesy BIM
- Chęć efektywniejszej współpracy z członkami zespołów projektowych
- Trudności w manualnym koordynowaniu projektów zapisanych w różnych formatach danych
- Zyskanie przewagi konkurencyjnej dzięki wysokiej jakości wizualizacjom i wirtualnym spacerom
- Potrzeba posiadania wielobranżowego oprogramowania projektowego, umożliwiającego łatwiejszą współpracę z partnerami
- Chęć optymalizacji procesu realizacji budynku przy jednoczesnym ograniczeniu kosztów projektu

Dowiedz się w jaki sposób pakiet Autodesk® Building Design Suite wspiera procesy projektowania BIM i CAD, a tym samym pomaga projektować, wykonywać symulacje i wizualizacje oraz budować lepsze budynki.

Trzy wersje pakietu Autodesk Building Design Suite dostosowane są do potrzeb projektantów i specjalistów budowlanych pracujących w branży architektonicznej i konstrukcyjnej oraz wykonujących instalacje mechaniczne, elektryczne i wodno-kanalizacyjne (MEP).

Autodesk Building Design Suite Standard

Autodesk Building Design Suite Standard jest przeznaczony dla projektantów budynków i kreślarzy, którzy potrzebują podstawowego zestawu narzędzi do sprawnego projektowania, dokumentowania i udostępniania rysunków w macierzystym formacie DWG™.

- Projektuj, zapisuj i udostępniaj rysunki w formacie DWG
- Korzystaj z różnych wersji oprogramowania Autodesk® AutoCAD® stworzonych dla branży budowlanej
- Dziel się swoimi pomysłami w sposób bardziej efektywny dzięki narzędziom wspomagającym projektowanie i komunikację wizualną

Autodesk Building Design Suite Premium

Autodesk Building Design Suite Premium jest przeznaczony dla architektów i inżynierów poszukujących zoptymalizowanego zestawu narzędzi, obejmującego potęgę BIM zawartą w oprogramowaniu Autodesk® Revit®, szeroki zakres funkcji programu AutoCAD do tworzenia efektywnej dokumentacji oraz możliwość tworzenia profesjonalnych wizualizacji dzięki programowi Autodesk® 3ds Max®.

- Projektuj lepsze budynki przy użyciu inteligentnego oprogramowania 3D
- Twórz profesjonalne wizualizacje, by zwiększyć sprzedaż
- Korzystaj ze zintegrowanych narzędzi do analizy, aby podejmować trafniejsze decyzje na etapie projektu i realizacji

Autodesk Building Design Suite Ultimate

Autodesk Building Design Suite Ultimate zapewnia pełny dostęp do środowiska BIM, dostarczając rozbudowany zestaw narzędzi wspierających zarówno procesy projektowe, jak i realizacyjne. Wersja Ultimate zawiera wszystkie programy dostępne w wersji Premium oraz program Autodesk® Navisworks® Manage umożliwiający zastosowanie zintegrowanego podejścia do złożonego procesu koordynacji projektu, a także program Autodesk® Inventor® pomagający skuteczniej współpracować z producentami wyposażenia.



Autodesk Building Design Suite umożliwia:

- Projektowanie przy pomocy narzędzi BIM lub CAD, co przyspiesza wyszukiwanie alternatywnych rozwiązań projektowych
- Korzystanie ze zintegrowanych narzędzi do przeprowadzania analiz, pomocnych w podejmowaniu decyzji dotyczących projektu i realizacji przed rozpoczęciem budowy
- Tworzenie realistycznych wizualizacji 3D, które pomagają komunikować założenia projektowe, identyfikować konflikty i ograniczać ilość kosztownych zmian projektowych
- Tworzenie spójnej dokumentacji budowlanej oraz wysokiej jakości modeli 3D
- Koordynowanie pracy wielobranżowych zespołów projektowych w celu zapewnienia realizacji zgodnie z harmonogramem i w ramach przewidzianego budżetu

Produkty	ULTIMATE	PREMIUM	STANDARD
AutoCAD® 2016	✓	✓	✓
AutoCAD® Architecture 2016	✓	✓	✓
AutoCAD® MEP 2016	✓	✓	✓
Autodesk® Showcase® 2016	✓	✓	✓
AutoCAD® Raster Design 2016	✓	✓	✓
Autodesk® ReCap™	✓	✓	✓
Autodesk® Revit® 2016	✓	✓	
Autodesk® 3ds Max® 2016	✓	✓	
Autodesk® Navisworks® Simulate 2016		✓	
Autodesk® Navisworks® Manage 2016	✓		
Autodesk® Inventor® 2016	✓		
Autodesk® Robot® Structural Analysis Professional	✓		

Dodatkowe usługi dostępne w ramach subskrypcji Maintenance lub Desktop Subscription

A360	✓	✓	✓
Rendering in A360	✓	✓	✓
Remote	✓	✓	✓
Autodesk® Green Building Studio®	✓	✓	✓
Energy Analysis for Autodesk® Revit®	✓	✓	
Structural Analysis for Autodesk® Revit®	✓	✓	
Lighting Analysis for Autodesk® Revit®	✓	✓	
Autodesk® InfraWorks® 360 LT	✓		

Dostęp do bogatej kolekcji narzędzi

Pakiet Autodesk Building Design Suites oferuje kompleksowy zestaw narzędzi do zarządzania procesem realizacji na wszystkich etapach: od projektu po wykonawstwo.

Autodesk® AutoCAD®

Narzędzia do projektowania i tworzenia dokumentacji w jednej z najlepszych na świecie aplikacji typu CAD, umożliwiającej pracę w środowisku 2D i 3D.

AutoCAD® Architecture oraz AutoCAD® MEP

Rozbudowane wersje oprogramowania AutoCAD stworzone specjalnie dla architektów, projektantów i kreślarzy branży instalacyjnej oraz producentów wyposażenia instalacyjnego.

Autodesk® Showcase®

Umożliwia przekształcanie projektów utworzonych w programach AutoCAD i Revit w interaktywne wizualizacje i prezentacje.

Autodesk® Revit®

Oprogramowanie BIM łączące w sobie narzędzia do projektowania architektonicznego, instalacyjnego, konstrukcyjnego oraz wykonawstwa. Zyskaj dostęp do bogatszego zestawu narzędzi usprawniających procesy projektowe i podnoszących efektywność współpracy ze specjalistami z innych branż, korzystając z platformy Revit®.

Autodesk® 3ds Max®

Służy do wizualizacji koncepcji projektowych, pozwala na przeprowadzanie analizy oświetlenia oraz tworzenie profesjonalnych materiałów promocyjnych do celów marketingowych.

Autodesk® Navisworks® Simulate

Pozwala na kompleksową ocenę postępu prac, uzupełniając projekty oparte na inteligentnych modelach 3D zaawansowanymi harmonogramami pracy i atrakcyjnymi wizualizacjami.

Autodesk® Navisworks® Manage

Posiada funkcje wykrywania kolizji, co umożliwia sprawniejsze koordynowanie projektów wielobranżowych, szybsze rozwiązywanie problemów oraz wirtualne planowanie przed rozpoczęciem fazy realizacji lub renowacji.

Autodesk® Inventor®

Oprogramowanie CAD 3D do projektowania mechanicznego umożliwia specjalistom z branży instalacyjnej wykorzystanie elementów wyposażenia podczas procesu projektowania instalacji.

Autodesk® Robot® Structural Analysis Professional

Umożliwia projektantom konstrukcji budowlanych przeprowadzać zaawansowaną analizę dużych i złożonych konstrukcji w bardziej wydajny sposób.

Wraz z rozwojem firmy, coraz bardziej polegamy na możliwościach pakietu Autodesk Building Design Suite, który daje nam kompletny zestaw cyfrowych narzędzi, niezbędnych nie tylko do realizacji projektów, ale również do wprowadzania innowacji. Krótko mówiąc, narzędzia Autodesk pomagają nam realizować projekty, które przekraczają oczekiwania naszych klientów.

– Andrew Watkins
Młodszy Partner
Ayers Saint Gross

Dowiedz się więcej lub dokonaj zakupu

Zyskaj dostęp do specjalistów z całego świata, którzy zapewniają ekspercką wiedzę, głębokie zrozumienie branży oraz korzyści wykraczające poza możliwości oprogramowania. W celu otrzymania licencji na oprogramowanie pakietu Autodesk Building Design Suite, prosimy o kontakt z Autoryzowanym Sprzedawcą Autodesk®. Znajdź sprzedawcę Autodesk w Twojej okolicy: www.autodesk.pl/reseller

Autodesk Education

Firma Autodesk oferuje studentom i wykładowcom dostęp do różnorodnych materiałów szkoleniowych, co umożliwi odpowiednie przygotowanie do kariery zawodowej. Nauczyciele otrzymują dostęp do bezpłatnego* oprogramowania, programów nauczania i pomocy dydaktycznych, a uczniowie mogą korzystać z bezpłatnego oprogramowania*, filmów szkoleniowych, konkursów projektowych oraz innych pomocnych materiałów. Każdy może uzyskać fachowe porady na stronie Autoryzowanego Centrum Szkoleniowego Autodesk (ATC®) i potwierdzić swoje umiejętności otrzymując certyfikat Autodesk. Aby dowiedzieć się więcej, odwiedź stronę: www.autodesk.pl/education

Subskrypcja Autodesk

Autodesk Maintenance Subscription to najlepszy sposób wykorzystania zalet wieczystej licencji pakietu Building Design Suite. Desktop Subscription zapewnia dostęp do pakietu Building Design Suite przy najniższym koszcie początkowym. Wybierając którąkolwiek z nich, zyskasz dostęp do wybranych usług w chmurze, najnowszych wersji oprogramowania, internetowego wsparcia technicznego oraz elastycznych warunków licencyjnych.** Dowiedz się więcej na: www.autodesk.pl/subscription/overview

*Bezpłatne produkty podlegają warunkom umowy licencyjnej użytkownika końcowego, dołączonej do oprogramowania.

**Niektóre korzyści wynikające z posiadania Subskrypcji Autodesk nie są dostępne dla wszystkich produktów i/lub we wszystkich regionach geograficznych. Elastyczne licencjonowanie oprogramowania, obejmujące również prawa do korzystania z poprzednich wersji oprogramowania oraz uprawnienia do użytku domowego, podlega określonym wymogom. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt ze sprzedawcą lub przedstawicielem handlowym Autodesk.

Autodesk, AutoCAD, the Autodesk logo, Autodesk Inventor, ATC, Civil 3D, DWG, Infraworks, Inventor, Navisworks, ReCap, Revit, Robot, Showcase, and 3ds Max are registered trademarks or trademarks of Autodesk, Inc., and/or its subsidiaries and/or affiliates in the USA and/or other countries. All other brand names, product names, or trademarks belong to their respective holders. Autodesk reserves the right to alter product and services offerings, and specifications and pricing at any time without notice, and is not responsible for typographical or graphical errors that may appear in this document.