

Wersja	Nowe funkcje		
ARCHICAD 20 	2016	Mac OS X 10.10 Mac OS X 10.11 Windows 8.1 Windows 10	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Intuicyjność (odświeżony Interfejs użytkownika, graficzne Ulubione, udoskonalona nawigacja za pomocą zakładki, ulepszone zarządzanie bibliotekami) ▶ Zarządzanie Informacją (definiowanie właściwości elementów, Warianty grafiki) ▶ Wizualizacja (uaktualniony silnik renderingu CineRender: R16, definicje NURBS w języku GDL, perspektywa dwuzbiegowa) ▶ Open BIM (udoskonalenia formatu wymiany IFC, ulepszenia DWG, 3DM Import-Eksport)
ARCHICAD 19 	2015	Mac OS X 10.9 Mac OS X 10.10 Windows 7 Windows 8 Windows 8.1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Ulepszenia w wydajności (optymalizacja trybu wyświetlania OpenGL) ▶ Ulepszenia dla Obliczeń w tle ▶ Wsparcie dla importu Chmury Punktów ▶ Interaktywna paleta ▶ Malarz powierzchni ▶ Nowy system Linii pomocniczych ▶ Reorganizacja narzędzia Etykieta ▶ Ulepszenia w formacie PDF ▶ Ulepszenia importu IFC ▶ Ulepszenia Interfejsu użytkownika ▶ Usprawnienia w Interfejsie użytkownika Obiektów bibliotecznych (uproszczony Interfejs Drzwi/Okien)
ARCHICAD 18 	2014	Mac OS X 10.7 Mac OS X 10.8 Mac OS X 10.9 Windows 7 Windows 8 Windows 8.1	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Nowy zintegrowany silnik renderujący CineRender ▶ Zarządzanie Wersjami ▶ Format BCF do rozszerzonej komunikacji za pomocą formatu IFC ▶ Etykietowanie danych IFC ▶ Udoskonalone połączenie z Revit 2015 ▶ Ulepszenia DWG ▶ Ulepszenia jakości IFC ▶ Integracja z BIMcloud ▶ Usprawnienia wymiany danych za pomocą formatu PDF ▶ Ulepszenia bibliotek ▶ Podgląd rezerwacji oraz zmian w trybie Teamwork ▶ Nowe obiekty biblioteczne ▶ Nowe lampy oraz źródła światła ▶ Rozszerzona funkcjonalność narzędzia Zakreślacz projektu ▶ Ulepszenia narzędzia Rozwinięcia ścian
ARCHICAD 17 	2013	Mac OS X 10.6 Mac OS X 10.7 Mac OS X 10.8 Windows Vista Windows 7 Windows 8	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Połączenia elementów oparte na Priorytetach ▶ Materiały budowlane ▶ Płaszczyzny Przekroju 3D ▶ Łączenie elementów z Kondygnacjami ▶ Linia bazowa elementów powiązana z rdzeniem ▶ Belki po łuku ▶ Rzut 3D ▶ Wsparcie dla formatu PDF/A ▶ Eksport do formatu STL ▶ Zintegrowane połączenie z Google Earth oraz SketchUp ▶ Ulepszenia IFC ▶ Ulepszenia dodatku Ecodesigner ▶ Usprawnienia w wydajności
ARCHICAD 16 	2012	Mac OS X 10.6 Mac OS X 10.7 Mac OS X 10.8 Windows XP Windows Vista Windows 7 Windows 8	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Narzędzie Kształt – graficzna edycja oraz zamiana istniejących elementów ▶ Zintegrowana analiza energetyczna za pomocą programu Ecodesigner ▶ Szybkie raporty z charakterystyką energetyczną budynku ▶ Łatwiejszy dostęp do obiektów bibliotecznych ▶ Zintegrowany portal BIM Components ▶ Graficzny podgląd polecenia Obróć ▶ Rozszerzone możliwości edycji Info o Projekcie ▶ Nowe możliwości kopii zapasowych projektów Teamwork ▶ Właściwości fizyczne do Oszacowania energetycznego przyporządkowane do Wypełnień ARCHICADa ▶ Szybsza aktualizacja połączeń modułów Hotlink ▶ Usprawniona współpraca za pomocą formatu IFC ▶ Ulepszenia zapisu i odczytu formatu DXF/DWG
ARCHICAD 15 	2011	Mac OS X 10.6 Windows XP Windows Vista Windows 7 Windows 8	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Narzędzie Powłoka ▶ Dachy wielopłociowe ▶ Ulepszenia Świetlików ▶ Rozszerzone możliwości łączenia elementów (Operacje Bryłowe) ▶ Płaszczyzna edycji 3D ▶ Linie pomocnicze w 3D ▶ Narzędzie Przebudowa ▶ Właściwości IFC jako parametry ARCHICADa ▶ Łatwa migracja bibliotek ▶ Szybki autozapis ▶ 64-bitowa wersja na systemy MacOS ▶ Strefa doskonalenia oprogramowania