

FUNKCIONALNOSTI		PAKETI	Alplan Linear	Alplan Architecture Squared	Alplan Architecture Cubed	Alplan Engineering Building Squared	Alplan Engineering Civil Squared	Alplan Engineering Cubed	Alplan Exponential
Alati za modeliranje	2D/3D modeliranje		■	■	■	■	■	■	■
	3D modeliranje, pogledi, presjeci, pročelja		■	■	■	■	■	■	■
	3D modeliranje složenih geometrija		■	■	■	■	■	■	■
	Katalozi sadržaja: Simboli, Objekti, Ugradbeni elementi, Makroi, PythonParts		■	■	■	■	■	■	■
	Visual scripting		■	■	■	■	■	■	■
	Prilagodljivi sadržaj (modelari ugradbenih elemenata, SmartParts and PythonParts)				■	■	■	■	■
	Staza presjeka					■	■	■	■
Vizualizacija	Sveobuhvatan ispis količina				■	■	■	■	■
	Renderi - CineRender, real-time render, osvjetljenje, teksture, površine			■	■	■	■	■	■
Arhitektonski alati	Video - Putanja kamere, panorama, sjene			■	■	■	■	■	■
	Arhitektonski elementi (uključ. vrata, prozori, stubište i krov)			■	■	■	■	■	■
Alati za visokogradnju	Ispis količina po prostorijama			■	■	■		■	■
	Fasade				■				■
	Alati za rekonstrukcije				■				■
Alati za niskogradnju	Arhitektonski elementi (uključ. grede, zidovi, stupovi, ploče)			■	■	■		■	■
	Čelične i skeletne konstrukcije				■	■		■	■
Armiranje	Niskogradnja (mostovi, infrastrukturni objekti)					■	■	■	■
	Teren*		□	□	■	□	■	■	■
	Urbanističko planiranje *		□	□	□	□	■	■	■
	Situacije (uključuje ceste, kružni tok, staze)		□	□	□	□	■	■	■
	Krajobrazna arhitektura*		□	□	□	□	■	■	■
Formati za razmjenu i kolaboraciju	Šipke, vilice, mreže					■	■	■	■
	Armiranje nepravilnih oblika (raspoređivanje šipki po putanjama)					■	■	■	■
	Modeliranje natega za prednapinjanje					■	■	■	■
	Katalozi proizvođača (Ancotech, Erico-Lenton, Halfen, Peikko, SAH, Shöck...)					■	■	■	■
	BAMTEC tehnologija					■		■	■
Alplan Bimplus	DWG, DXF, DGN, PDF, ASCII		■	■	■	■	■	■	■
	3D-PDF, SKP, STL, 3DS, C4D, 3DM, KMZ, U3D, VRML, DAE		■	■	■	■	■	■	■
	IFC2x3, IFC4, GEO-Tiff		■	■	■	■	■	■	■
	Oblak točkica - Scalypso Freemium (Konvertiranje podataka sa skenera u Scalypso datoteku, unos točaka u Allplan)		■	■	■	■	■	■	■
	Veza sa strojevima za savijanje armaturnih šipki (BVBS)					■	■	■	■
	Veza sa softverima za upravljanje troškovima (uključ. Nevaris & CPIXML)					■	■	■	■
	Veza sa softverima za analize (uključ. SCIA, FRILo and CEDRUS)					■	■	■	■
Alplan Share	Besplatna verzija		■	■	■	■	■	■	■
	Pro verzija		□	□	□	□	□	□	□
Prilagodljivo korisničko sučelje	Suradnja s različitim lokacija		□	□	□	□	□	□	□
	Raspoređivanje funkcionalnosti po zadacima i ulogama		■	■	■	■	■	■	■
Jezici	Podrška za višestruke Full HD ekrane		■	■	■	■	■	■	■
	Lokalni jezik + engleski		■	■		■	■		■
Dodatne opcije	Svi podržani jezici: bugarski, kineski, njemački, engleski, francuski, grčki, nizozemski, talijanski, japanski, hrvatski, poljski, portugalski, rumunjski, ruski slovački, slovenski, španjolski, turski, češki, mađarski				■			■	■
	Allplan Bridge Modeler (Parametarsko modeliranje mostova)		□	□	□	□	□	□	□
	Allplan Bridge Prestressing**		□	□	□	□	□	□	□
	Allplan Bridge Linear Analysis **		□	□	□	□	□	□	□
	Allplan Bridge International ** / ***		□	□	□	□	□	□	□
	Allplan Okoliš (Teren, urbanističko planiranje, krajobrazna arhitektura)		□	□	□	□	■	■	■
	Allplan Workgroup Manager		□	□	□	□	□	□	□
Allplan License Server		□	□	□	□	□	□	□	

■ Uključeno u paket | □ Može se kupiti kao dodatna opcija | \* Uključeno s Allplan Okolišom | \*\* Samo u kombinaciji s Allplan Bridge modelerom | \*\*\* SSA obavezan