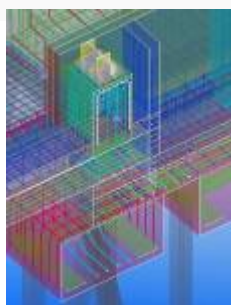


Program TEKLA STRUCTURES PRIMARY



CONSTRUSOFT sp. z o.o.

info@construsoft.pl

www.construsoft.pl

Opis

Przystępne cenowo oprogramowanie do tworzenia dokumentacji technicznej dla konstrukcji budowlanych średniej wielkości. Zawiera kompletne rozwiązania dla struktur z różnych materiałów (np. stalowych, żelbetowych, drewnianych lub z aluminium), pozwala na łączenie z programami obliczeniowymi, a także planowanie i zarządzanie budową. Zawiera takie same funkcje jak pełna wersja oprogramowania, a jedynym ograniczeniem jest wielkość modeli, które mogą zawierać do 2500 elementów i do 5000 grup prętów zbrojeniowych. Nie ma ograniczeń co do ilości śrub i nakrętek. Użytkownicy tego modułu mogą również otwierać i przeglądać większe modele.

Zalecane wymagania sprzętowe: system Windows 7/8/8.1/10 (64-bitowy), procesor Intel® Core™ i5 CPU 2+ GHz, od 8 GB RAM, dysk twardy SSD 240-480 GB, karta graficzna 256-512 MB zgodna z OpenGL (np. NVIDIA GeForce GTX 960).