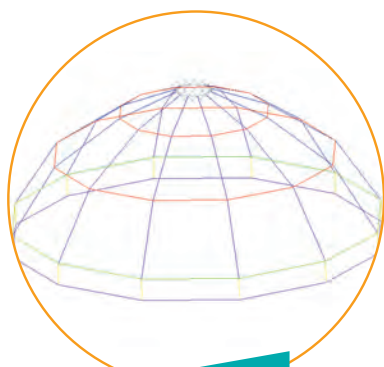


Widok 3D konstrukcji kopuły



Szkic siatki kopuły

Jeśli chcesz zaprojektować fasadę lub ogród zimowy w aluminium – bez względu na wymagania klienta jest tak samo proste jak projektowanie okna. Klaes 3D jest idealnym partnerem do łatwego tworzenia nawet najbardziej skomplikowanych konstrukcji oraz profesjonalnie przeprowadza ich obliczenia a następnie przekazuje do produkcji bez konieczności korzystania z oprogramowania typu CAD! Dzięki elastycznej strukturze danych, możesz zainstalować do systemu profile prawie każdego rodzaju materiału.



Połączenie słupa/rygla



WYSIWYG

„What you see is what you get“! – Dostajesz to, co widzisz! „Rentgenowski” podgląd cięcia i obróbek profili sprawia, że wszystko jest możliwe!



Import siatki CAD

Skomplikowane konstrukcje lub specjalne rozwiązania mogą być importowane do Klaes 3D, jako szkic CAD.



Automatyczne tworzenie przekrojów

Modyfikacja przekrojów odnoszących się do profili i konstrukcji w czasie rzeczywistym.



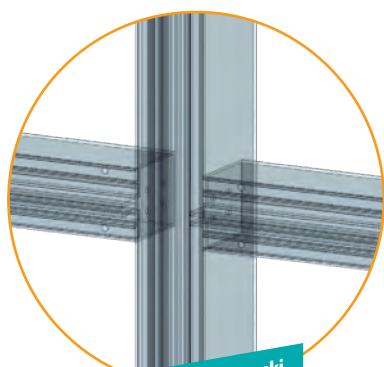
Dane podstawowe jak klocki LEGO

Klaes 3D jest niezależny od systemu i materiału! Czy masz do czynienia z drewnem, drewno-alu, aluminium czy stalą – z Klaes 3D masz zawsze odpowiednie rozwiązanie.



Komercyjne rozwiązania

Dzięki połączeniu z programem konstrukcyjnym Klaes masz pod ręką potężne komercyjne oprogramowanie pod stałą kontrolą.



Widok rentgenowski