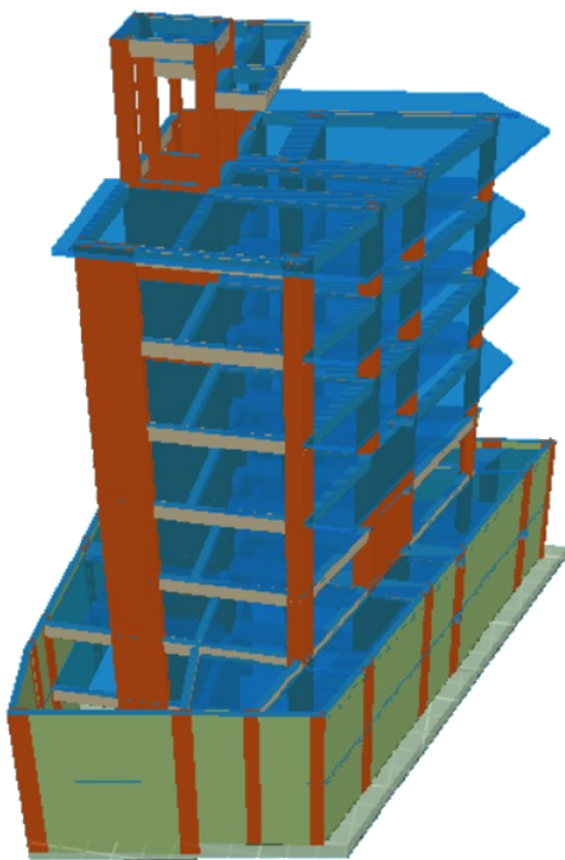
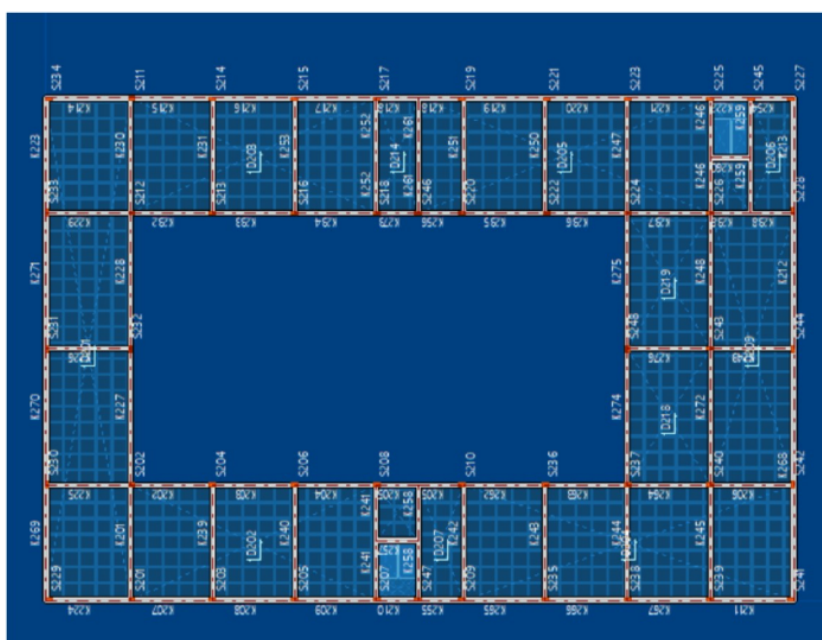
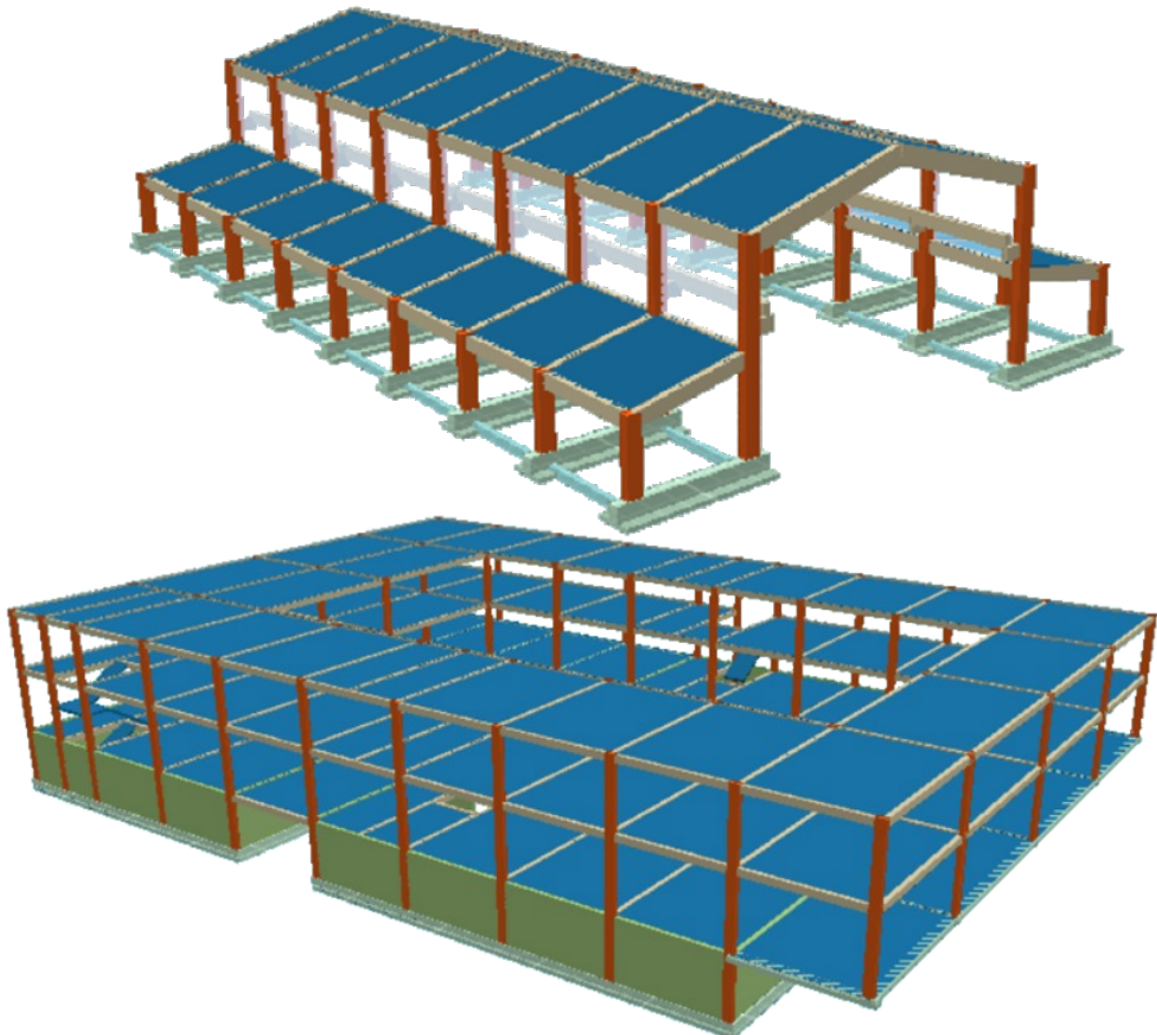


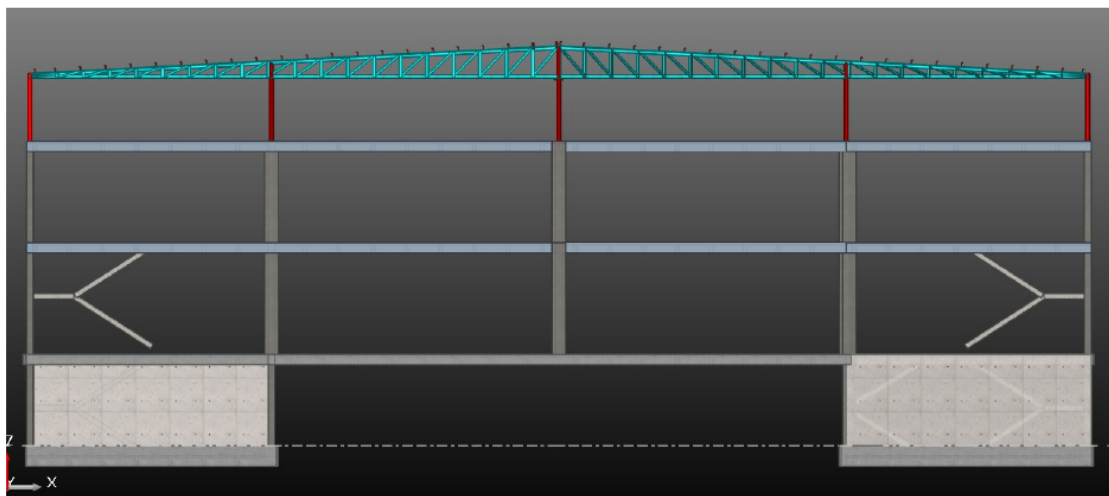
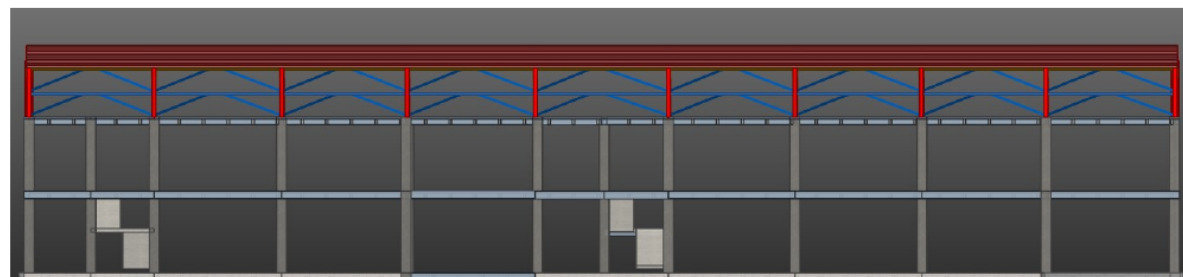
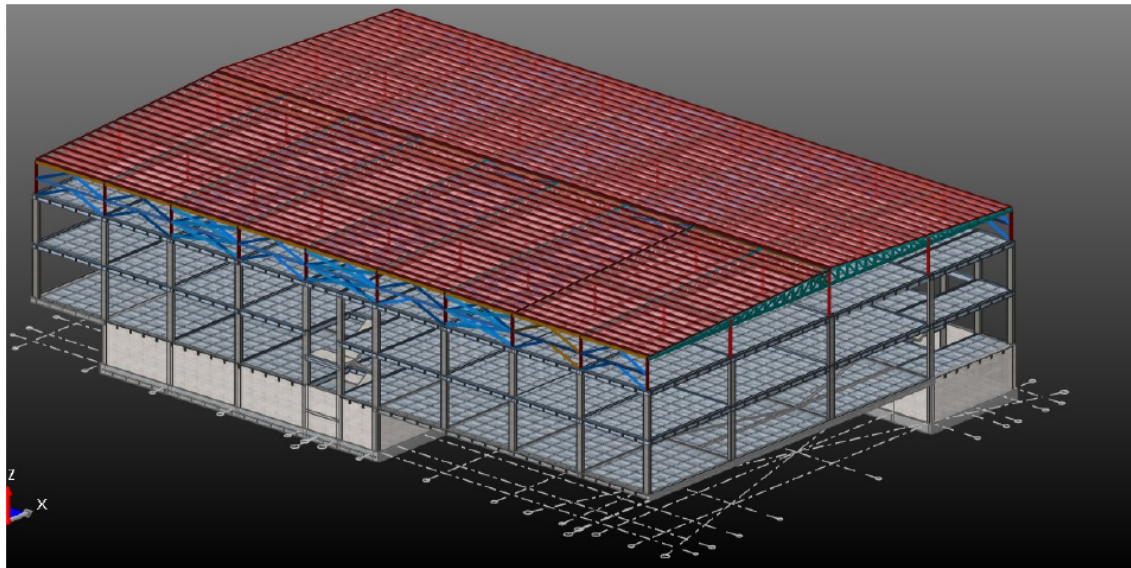
Wohnungsprojekte mit Trägersystem



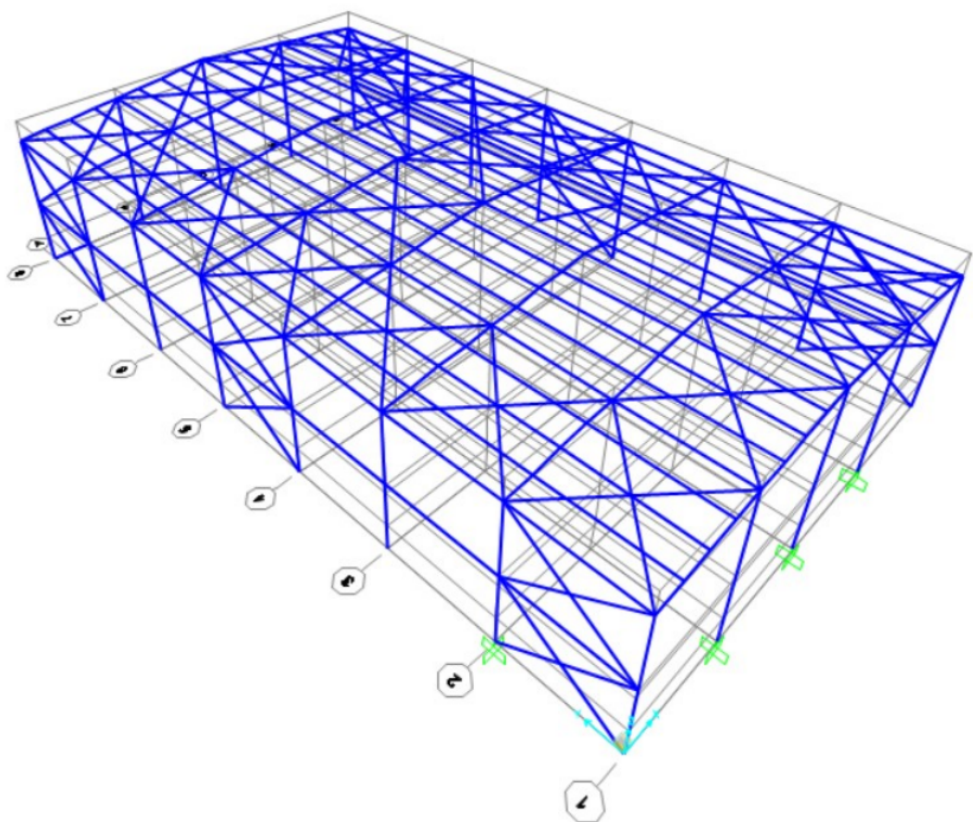
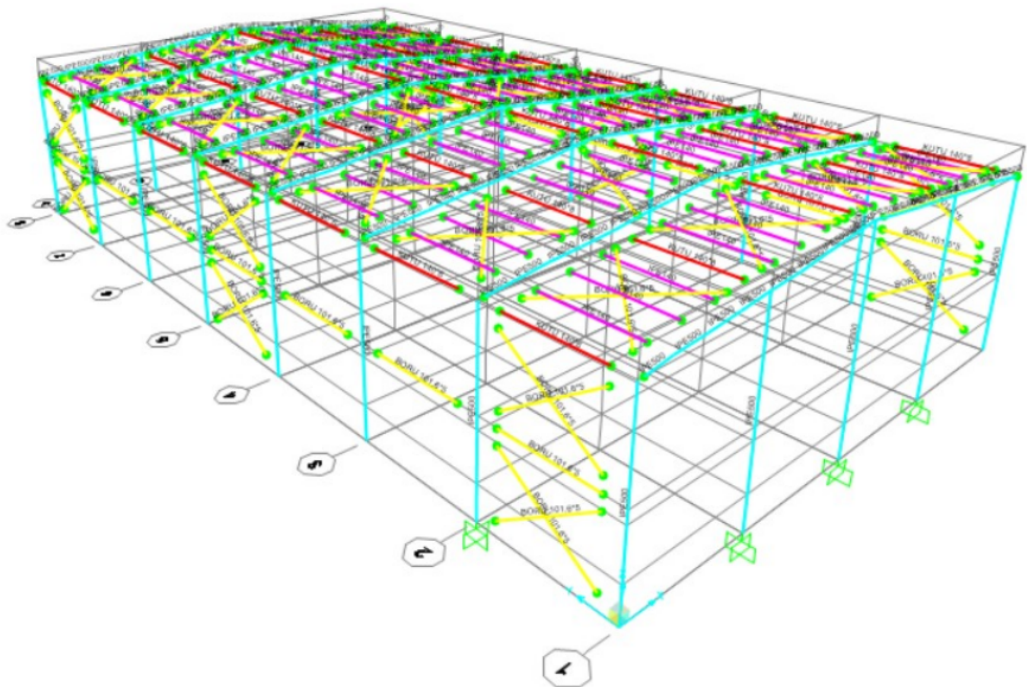
Wohnungsprojekte Pilzdecke



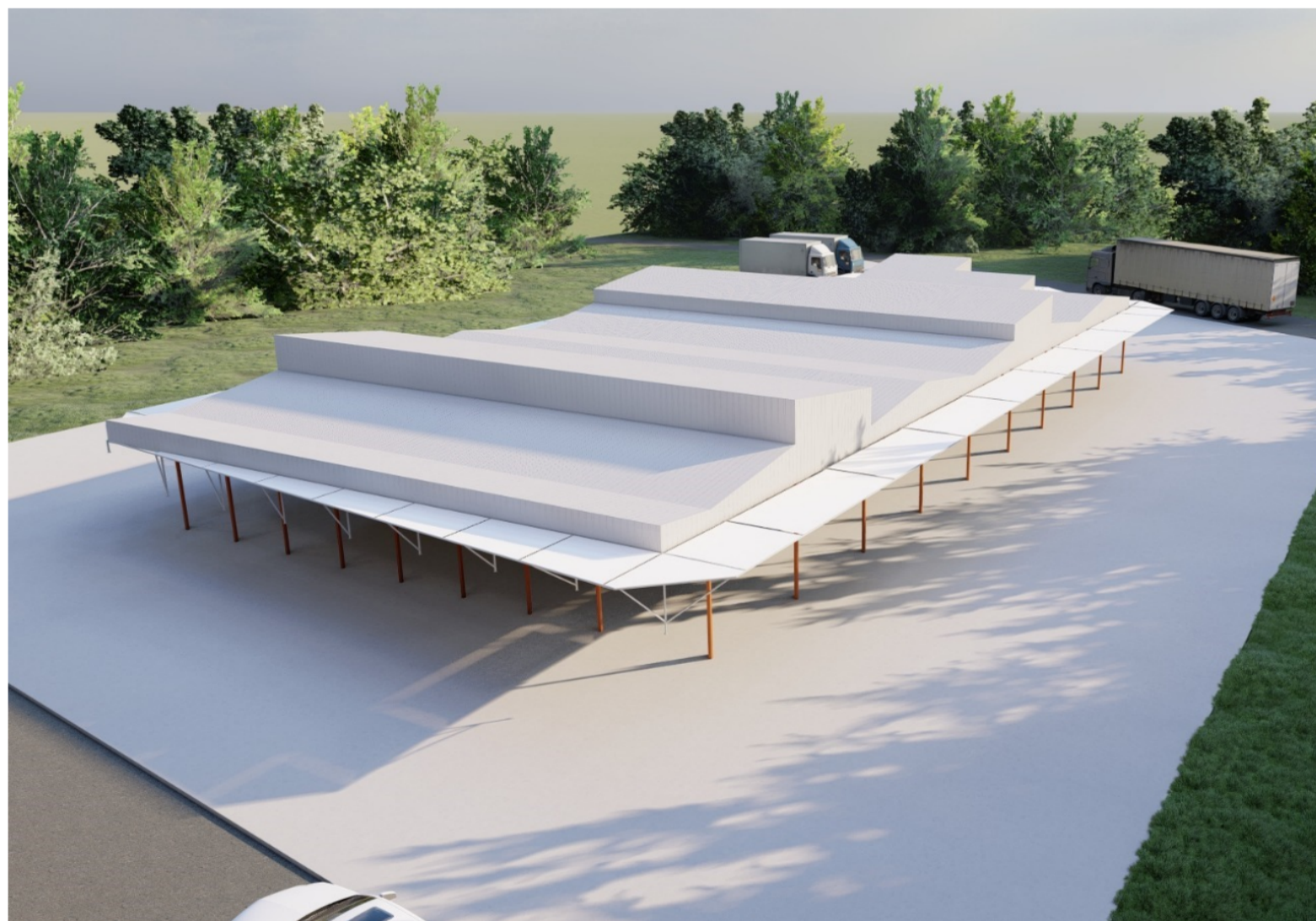
Fabrik- und Lagerbetonbauprojekte

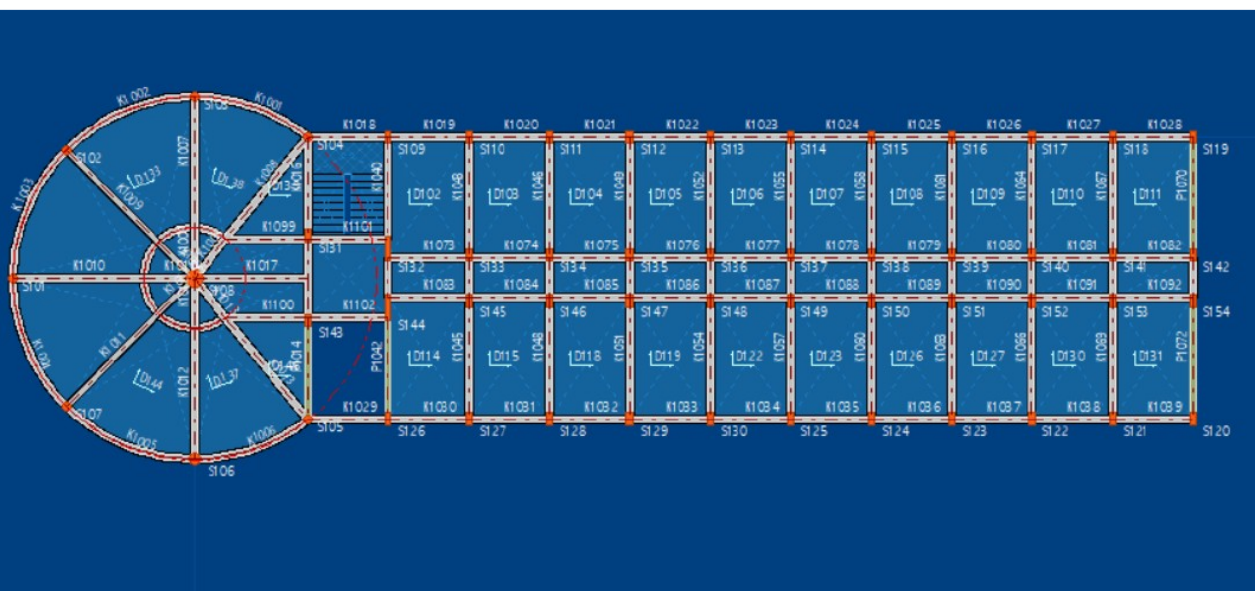
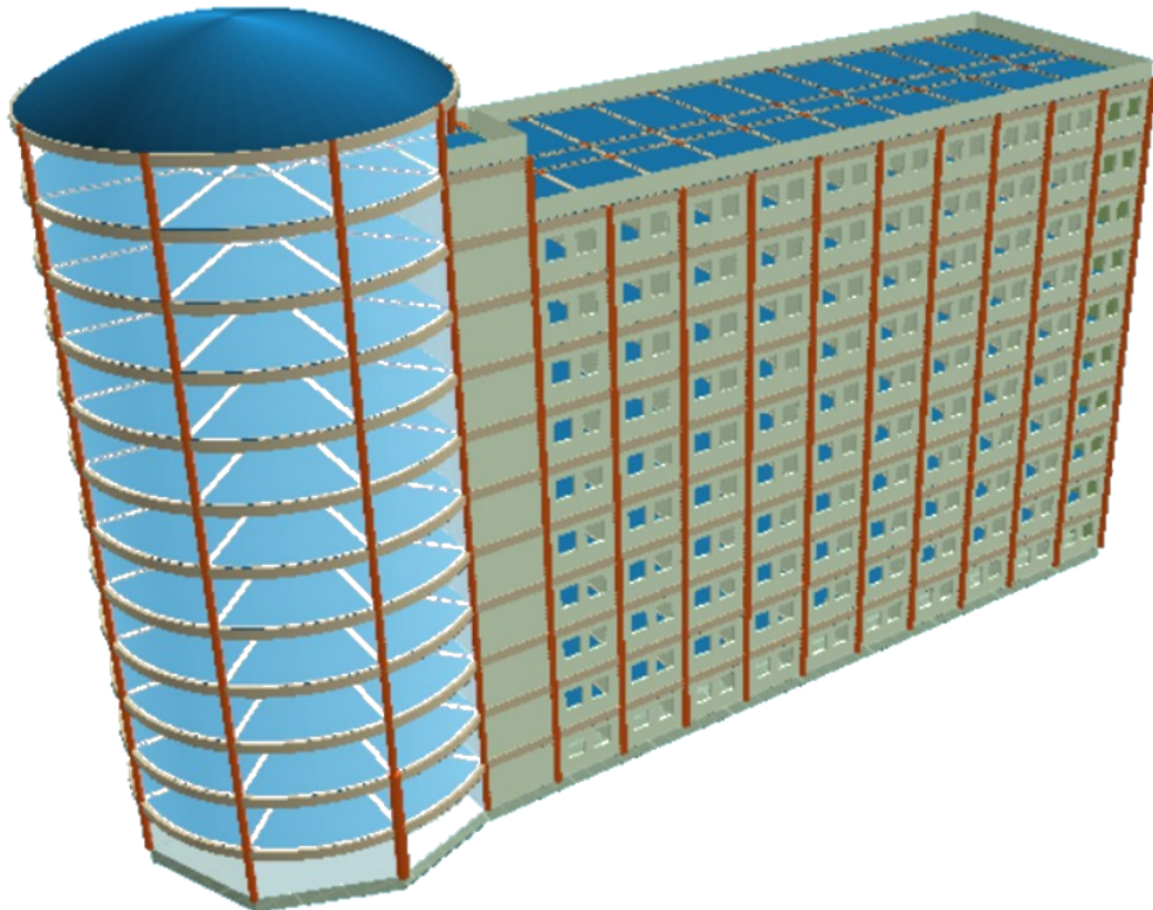


**Fabrik- und
Lagerprojekte**

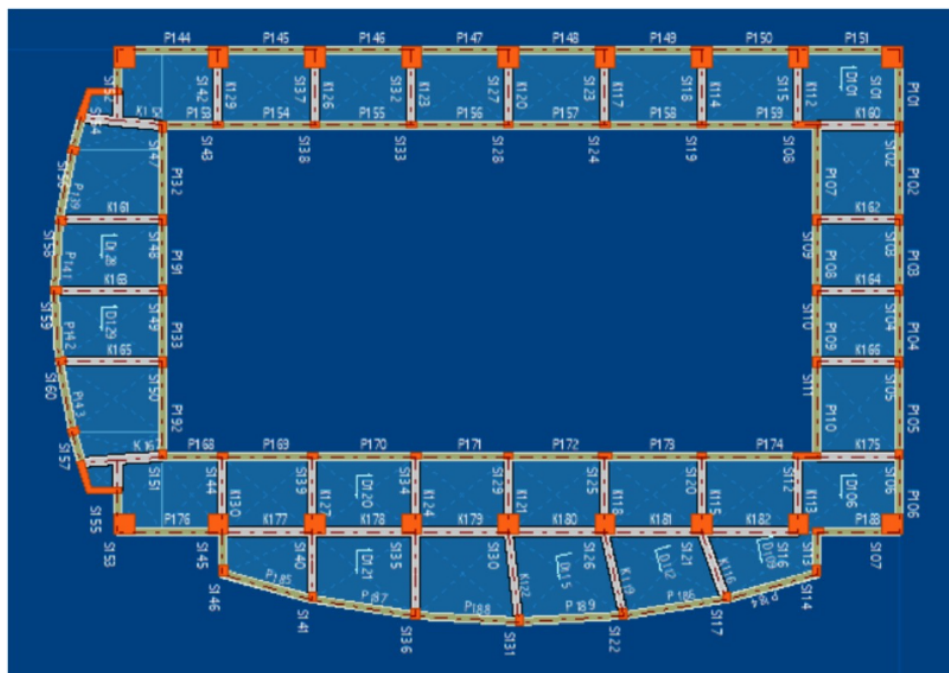
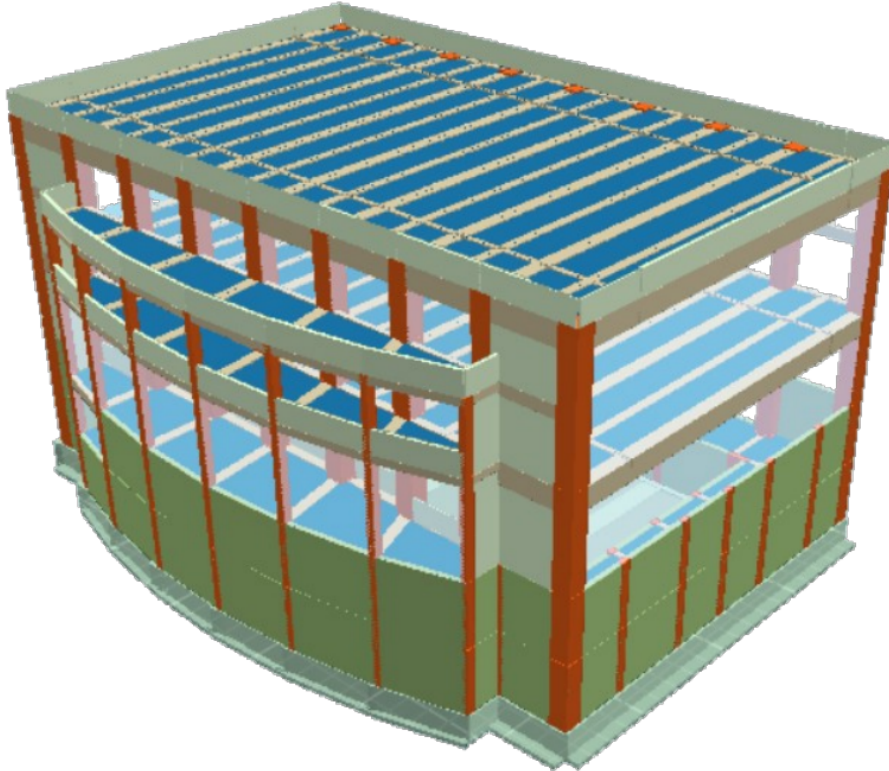


Fabrik- und Lagerprojekte

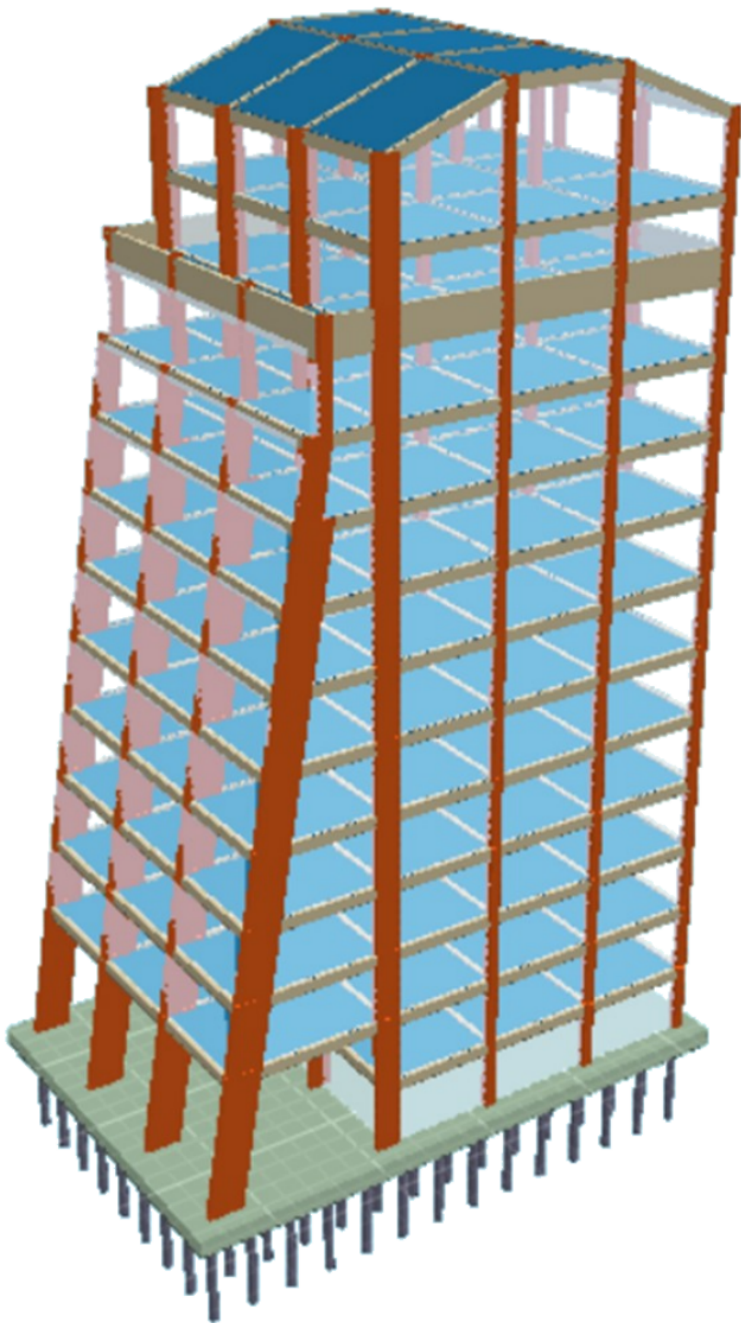




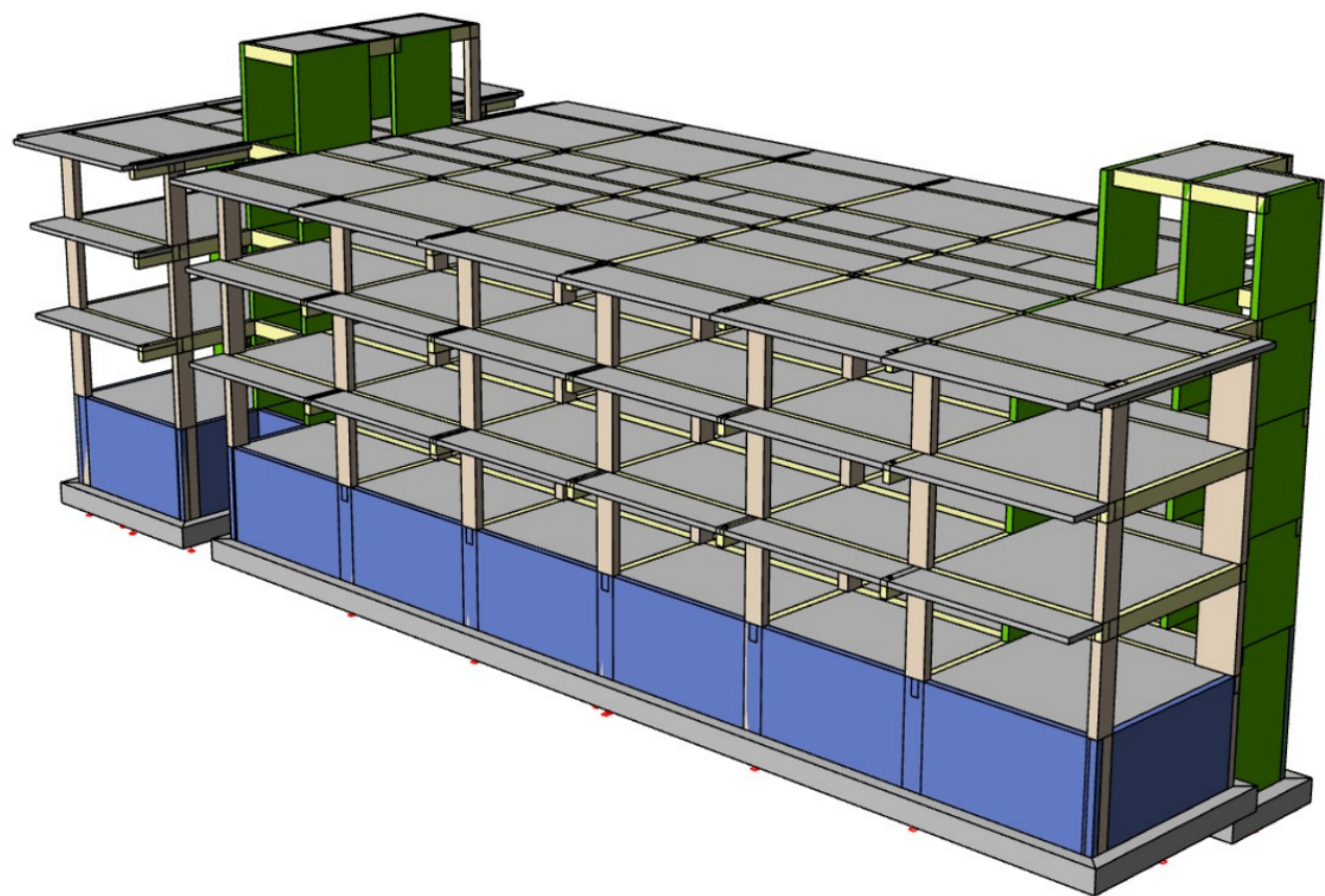
Hotelprojekte

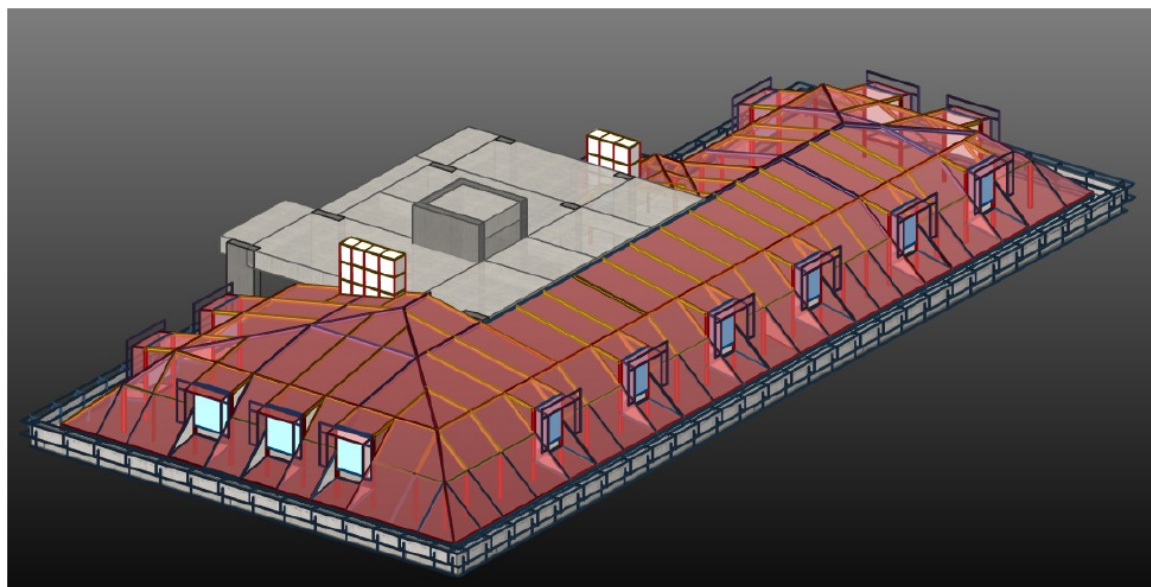
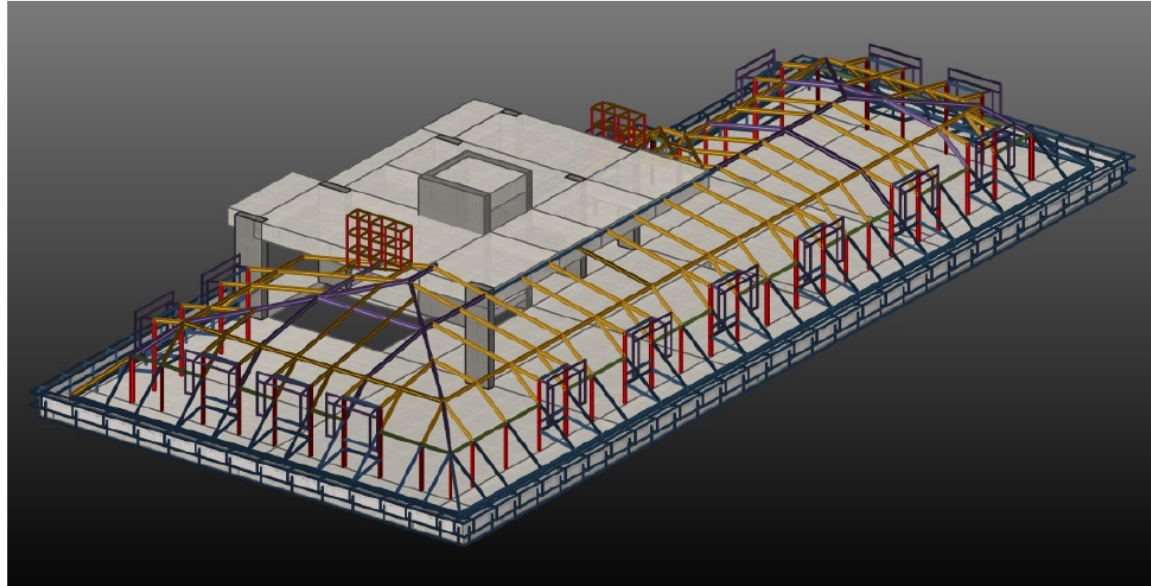


Sporthallenprojekte

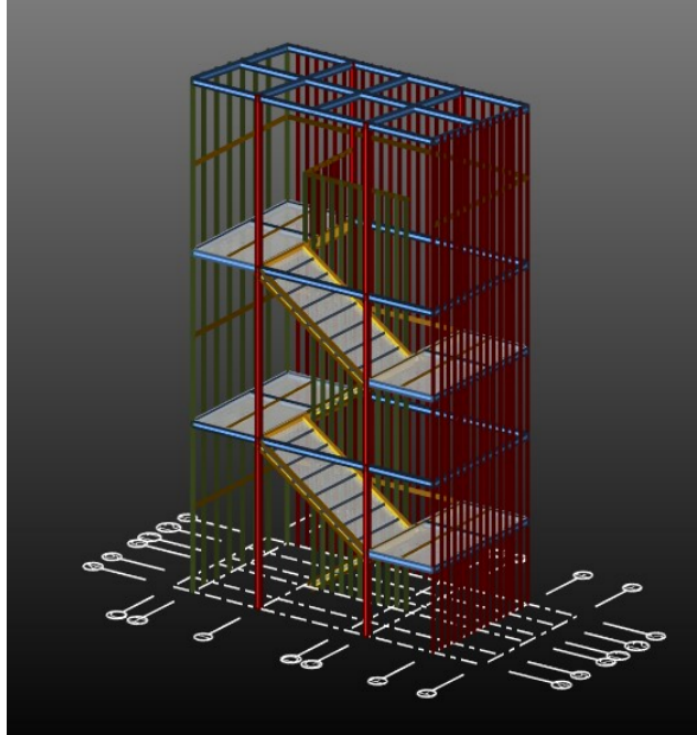
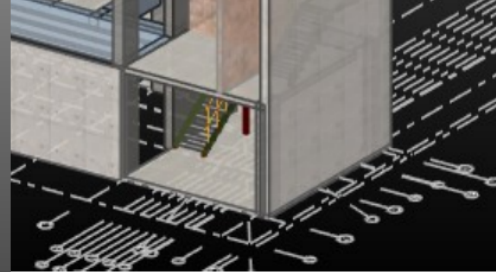


Geschäftscentrumprojekte

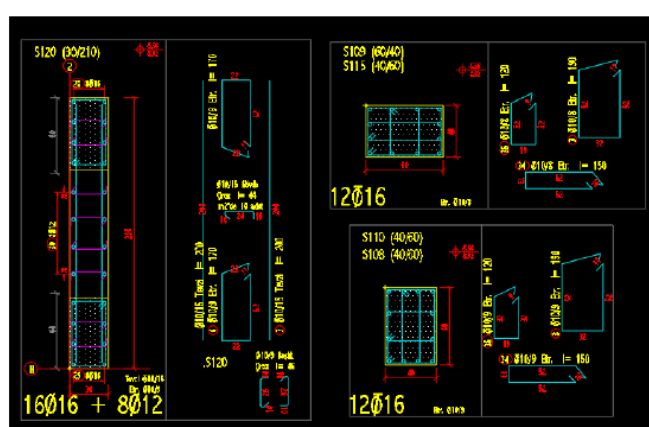




Stahldachprojekte



Stahl-Feuertreppenprojekte



Detaillierte statische Projektpläne

Die Lösungen für Bauwerke werden je nach Standort gemäß den einschlägigen Vorschriften (europäische und türkische Vorschriften) statisch analysiert.

Die Stahlkonstruktionen werden für die Fertigung und Anwendung entsprechend vorbereitet.

Unsere verwendeten Programme:
Sta4CAD, Stasteel, ETABS, SAP2000, Revit und Autocad.

Ausgeführte Arbeiten:

- 3D-Modellierung.
- Erstellung der Materialmengen.
- Statische Berechnung und Berechnungsbericht.
- Detailliertes statisches Ausführungsprojekt.