

PROJEKTE

POSEN 2022



Referenzen (ausgewählte Projekte)

Ölaufbereitungsgehäuse und Öl-Pumpstationanlage mit dem Öl-Ausenlager und Entladestation, die Übertragungsbrücke mit den Öl-Kanalen.

Standort: Łódź

Bauherr: Hitachi Energy Poland Sp. z o.o.

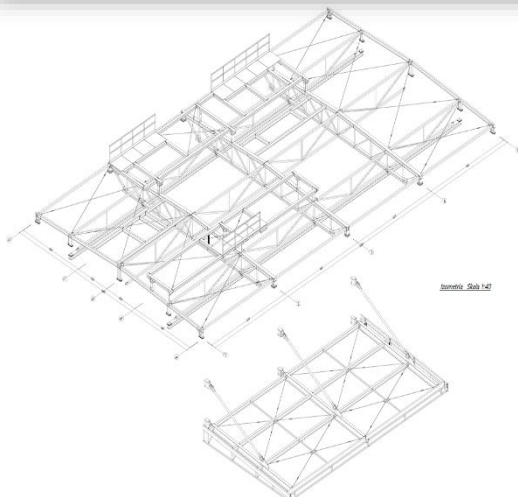
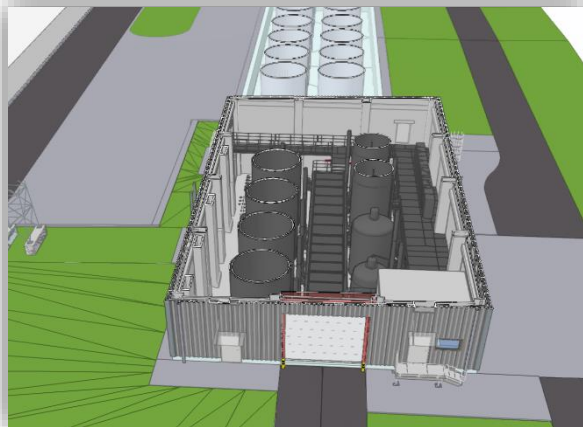
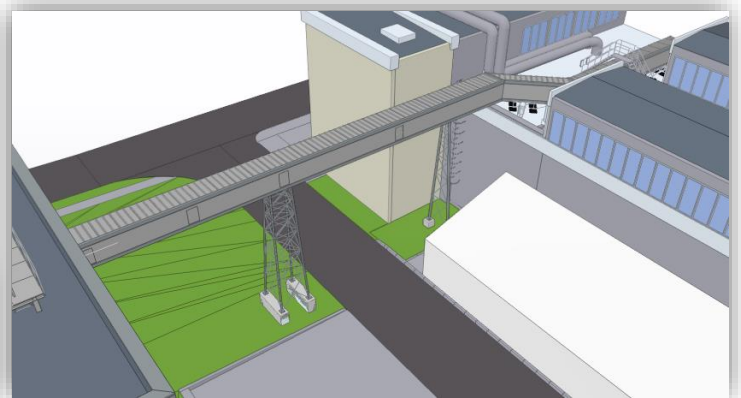
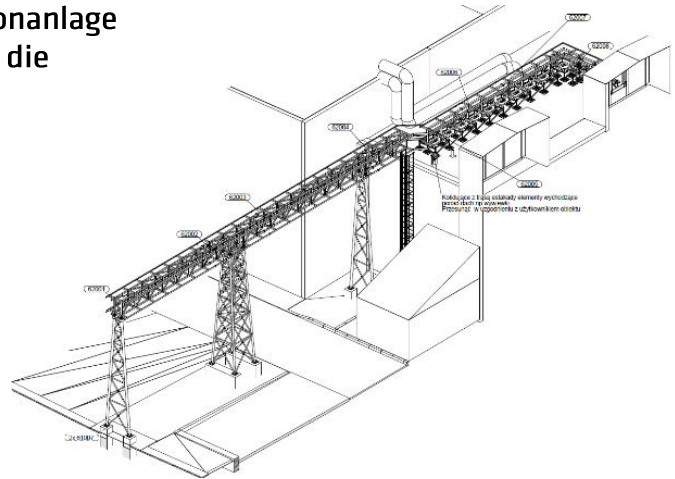
Leistungsumfang:

- Außenlageplan
- Konzept
- Bauprojekt
- Sanitärinstallation
- architektonischer Entwurf
- Ausführungsplanung
- Montage und Werkstattdokumentation

Grundfläche: 410 m²

Nutzfläche: 384,8 m²

Datum: 2021



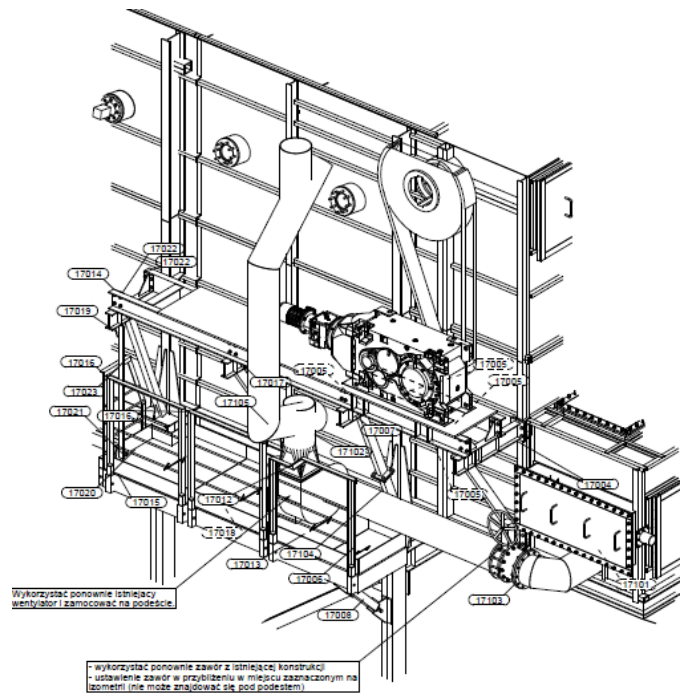
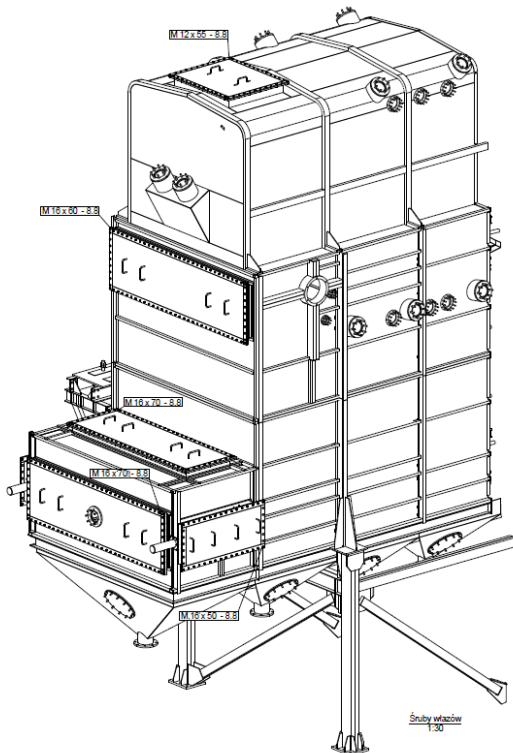
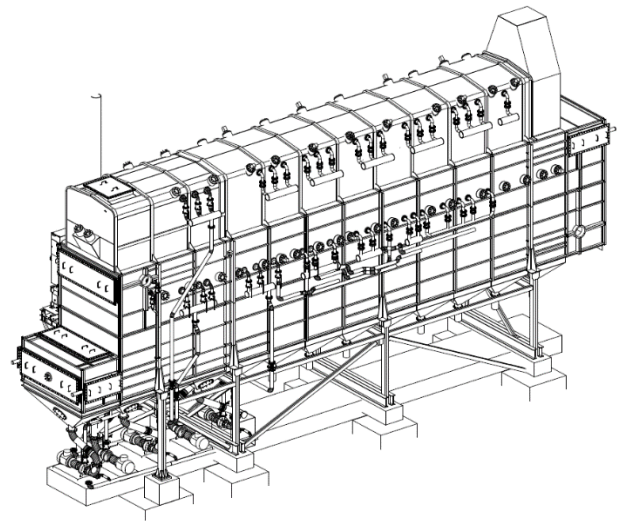
Erweiterung der Öl-Extraktionmaschine um zusätzliche Segmente.

Standort: Brzeg
Bauherr: Öl-Industrie „Kruszwica“ AG
(Zakłady Tłuszczowe "Kruszwica" S.A.)
Werkstoff: Edelstahl

Leistungsumfang:

- Anfertigung der Expertise über den Ist-Zustand.
- Ausbaurkonzept
- Ausführungsplanung
- Modernisierung des Mechanismus
- Rohranlagen
- Montage und Werkstattdokumentation

Datum: 2020-2021





Produktion-Lagerhalle mit dem Büroteil

Standort: Szubin

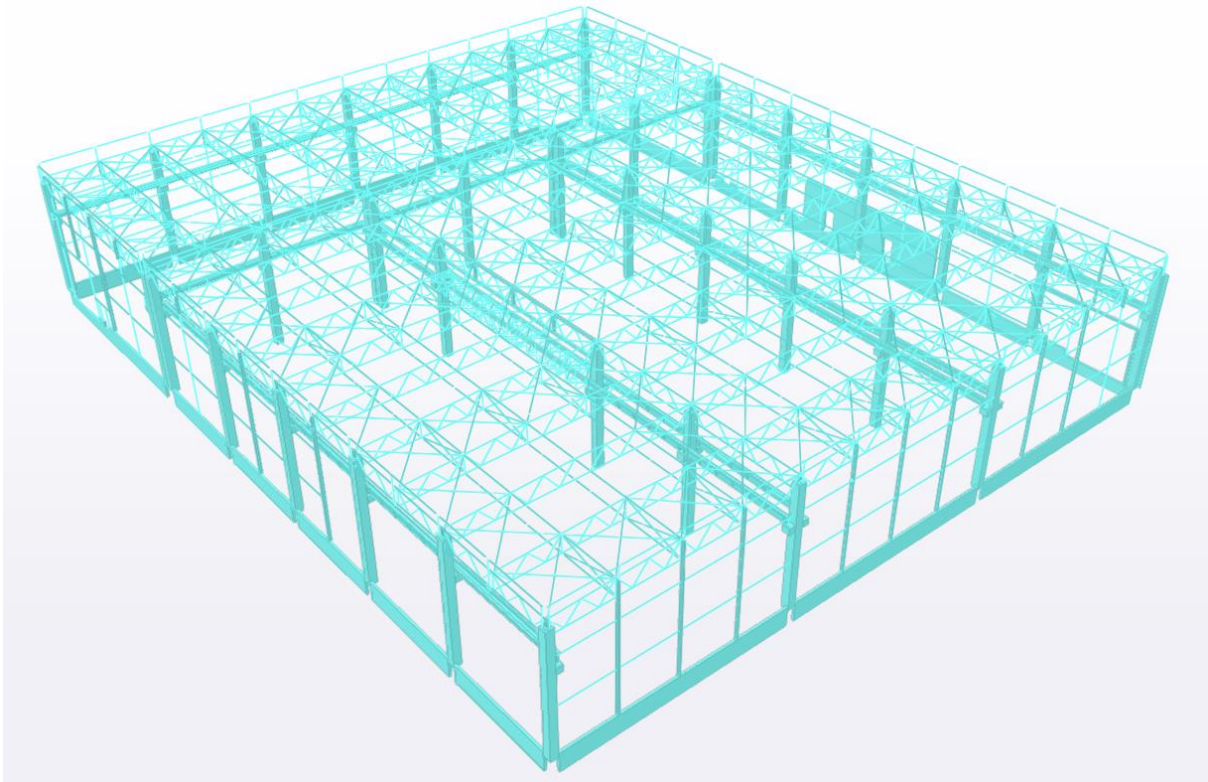
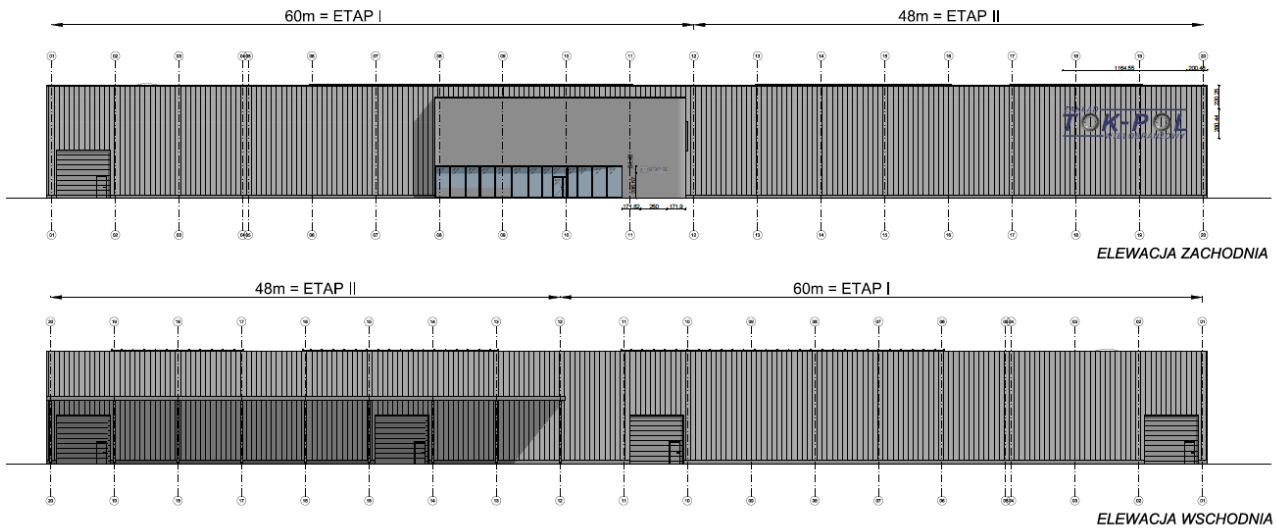
Bauherr: Z.W. TOK-POL

Leistungsumfang:

- Außenlageplan
- Konzept
- architektonischer/baulicher Entwurf

Datum:2021





Unterkonstruktion für den Vorwärmer und Förderband des Samens

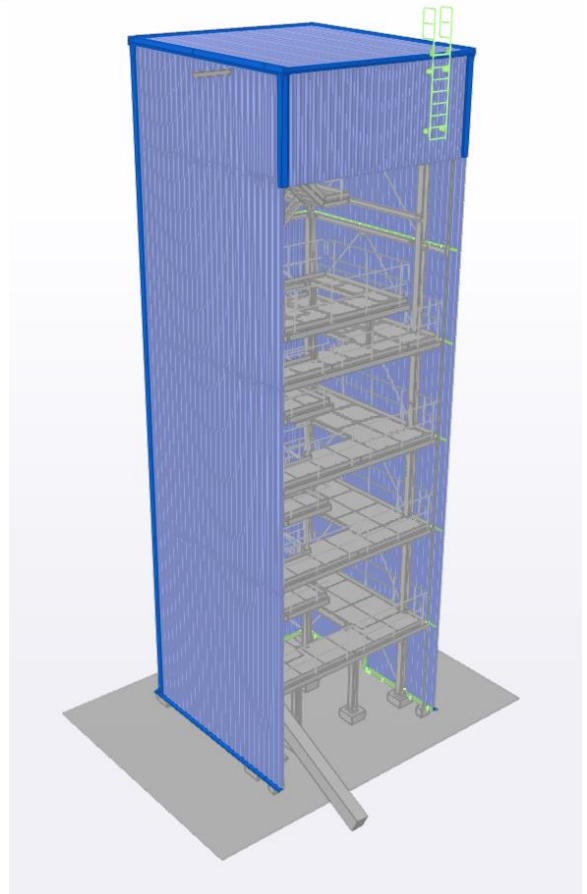
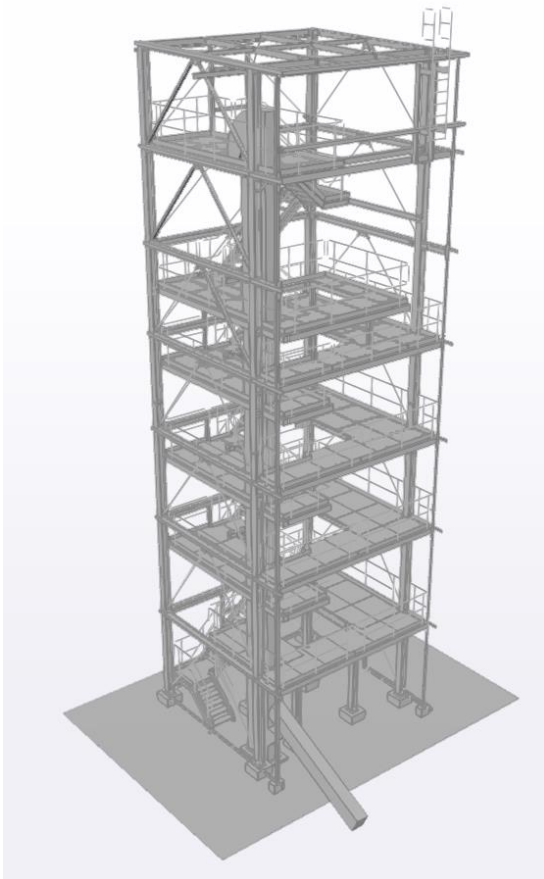
Standort: Brzeg

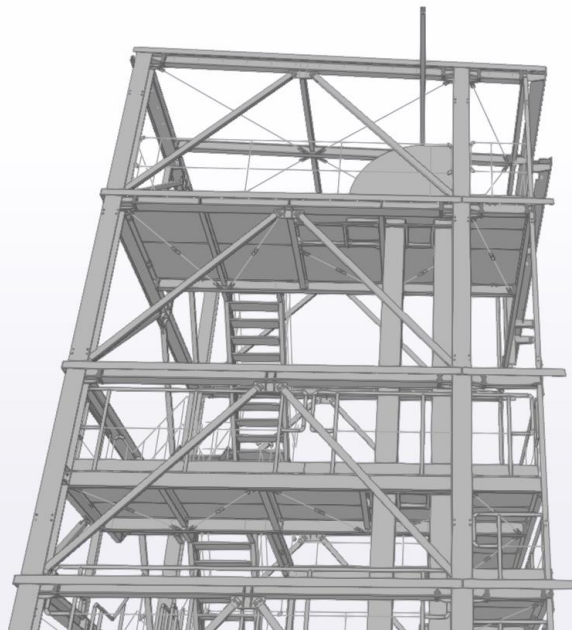
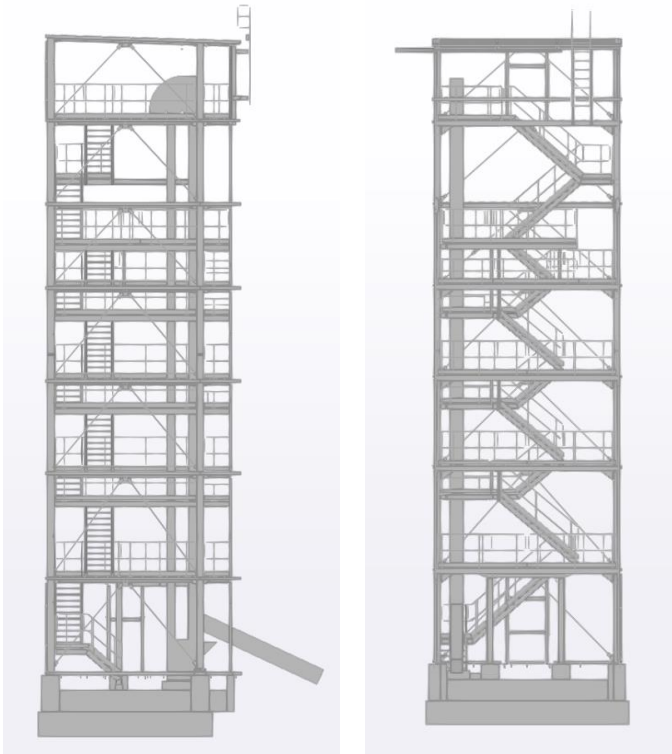
Bauherr: Öl-Industrie „Kruszwica“ AG
(Zakłady Tłuszczowe "Kruszwica" S.A.)

Leistungsumfang:

- Außenlageplan
- Konzept
- architektonischer/baulicher Entwurf
- Sanitärinstallation
- Bauprojekt
- Ausführungsplanung
- Montage und Werkstattdokumentation

Datum:2020





Mehrstöckiges Parkhaus für Pkw

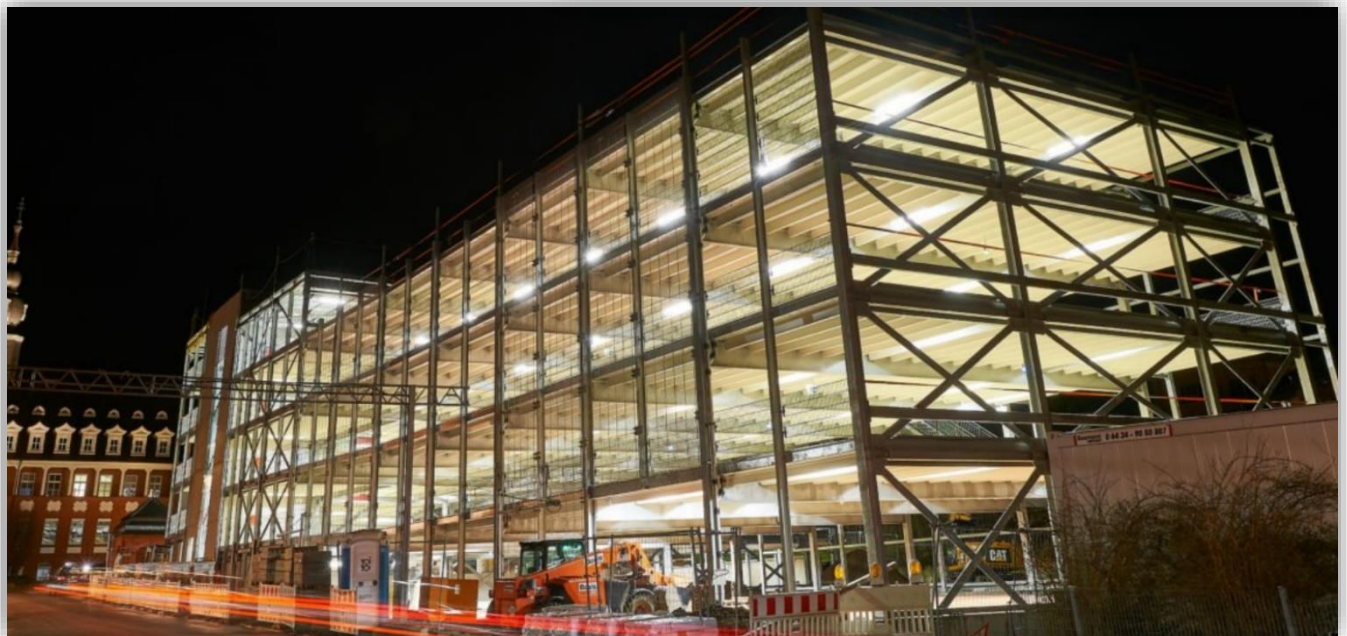
Standort: Bruchsal, PH Klinikum

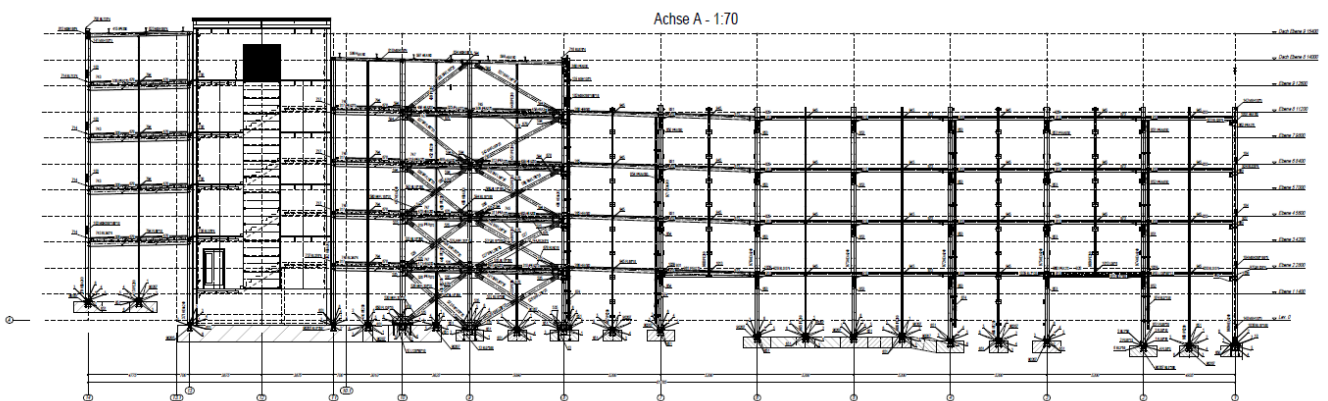
Bauherr: HIB Parkraum Nürtingen GmbH

Leistungsumfang:

- Konstruieren der Anschlüsse
- Montage und Werkstattdokumentation
- NC-daten

Datum: 2019





Mehrstöckiges Parkhaus für Pkw

Standort: Bydgoszcz

Bauherr: Parking Polska Sp. z o.o.

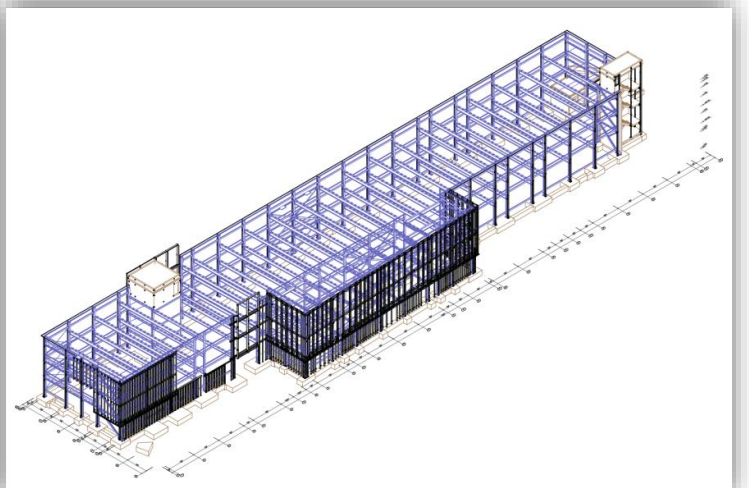
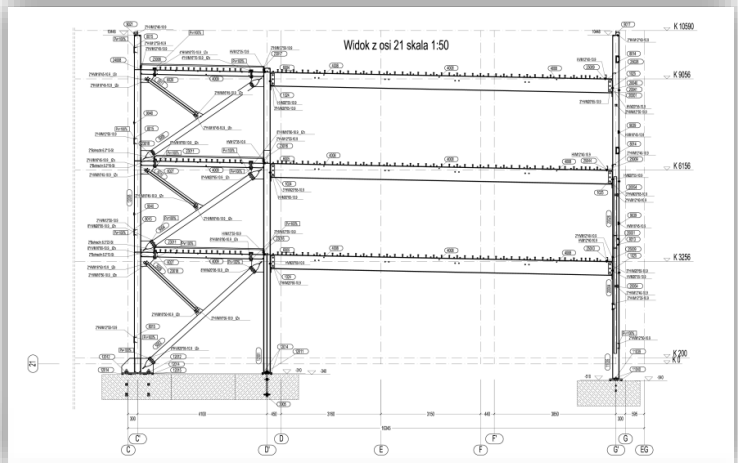
Leistungsumfang:

- Bauprojekt
- Ausführungsplanung
- Projektmanager

Grundfläche: 3 450 m²

Nutzfläche: 7 184 m²

Datum: 2012-2013



Produktionshalle für Stahlbau

Standort: Bydgoszcz

Bauherr: Metalbark Sp. z o.o. Sp. k.

Leistungsumfang:

- Konzept
- Bauprojekt
- Ausführungsplanung

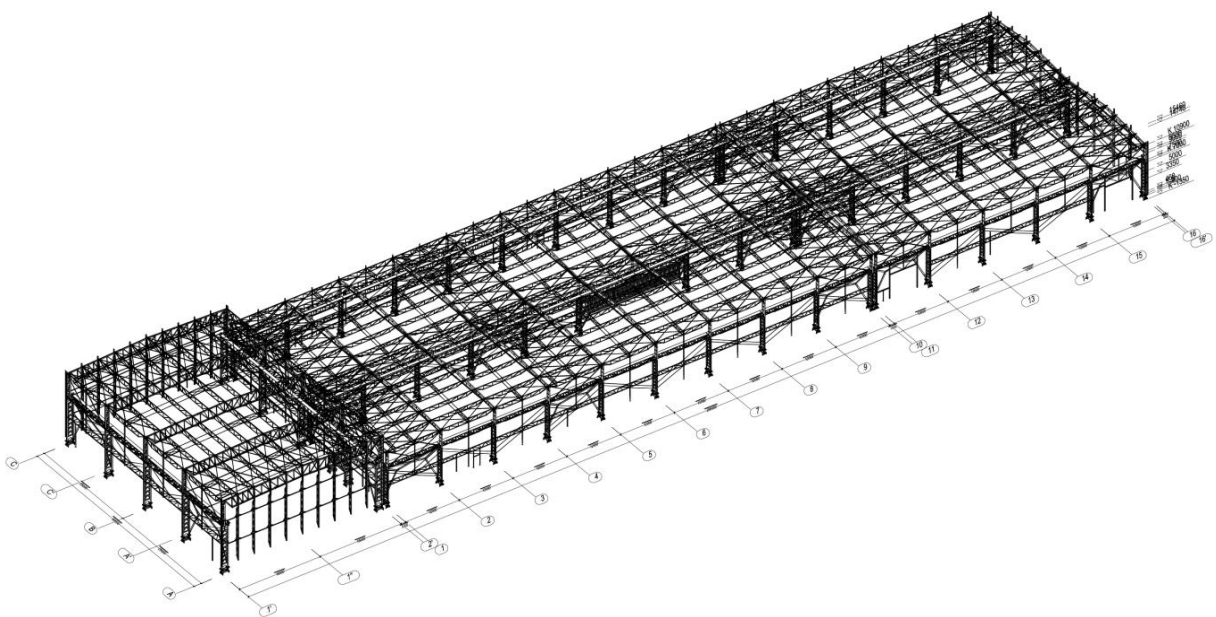
Grundfläche: 12 323 m²

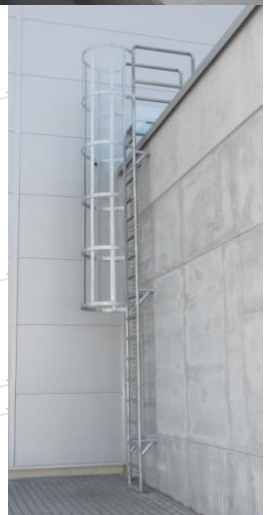
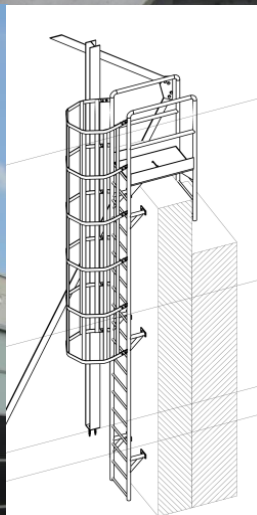
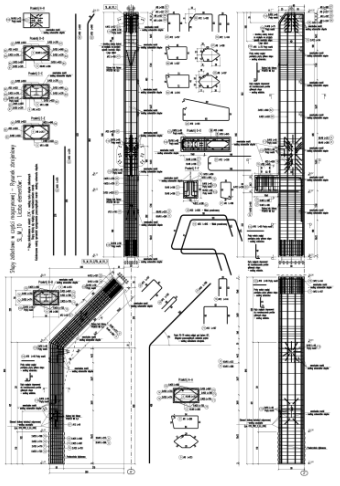
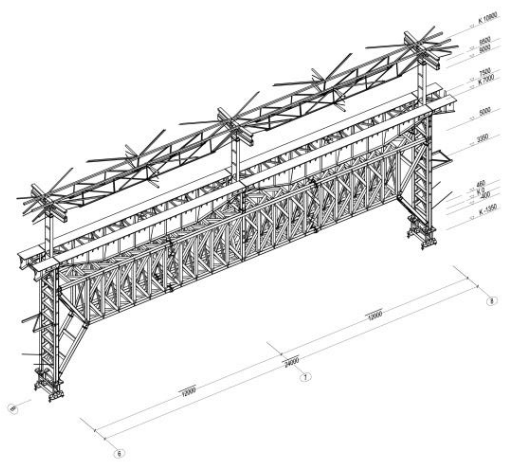
Nutzfläche: 12 247 m²

Sonstige Informationen:

Stahlgewicht: 497 t

Datum: 2012-2013





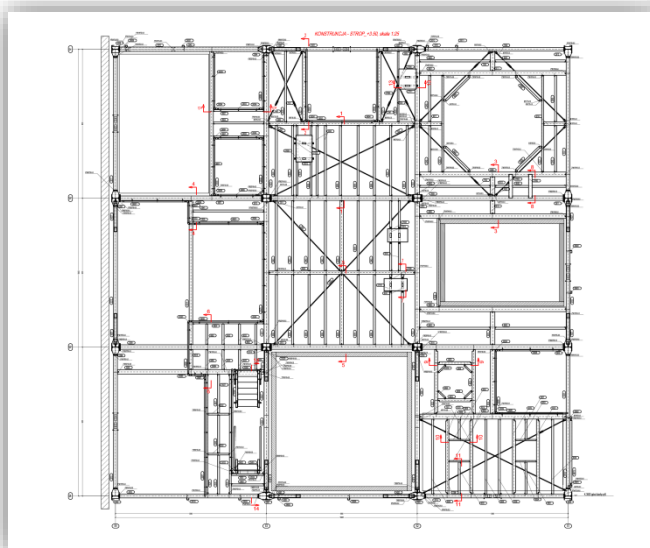
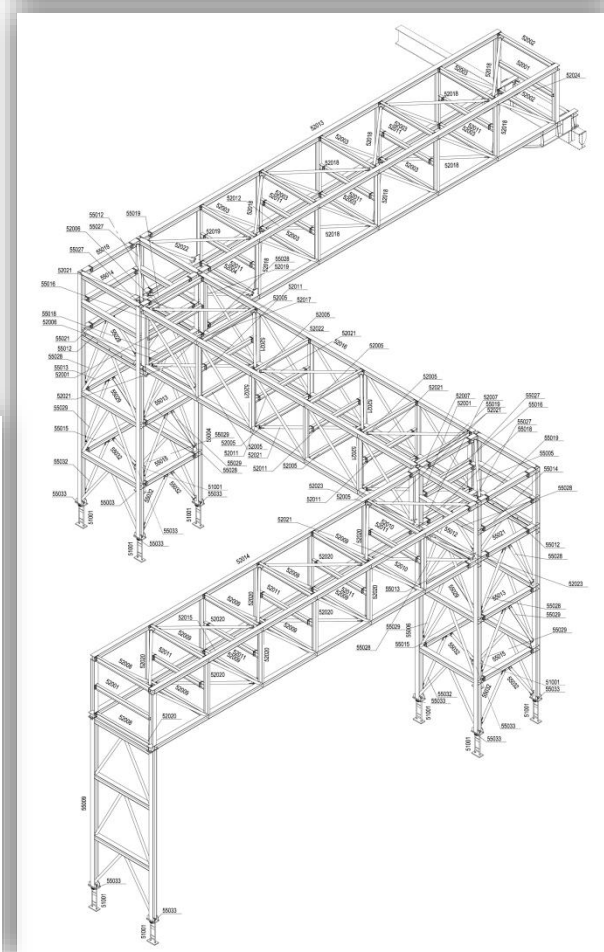
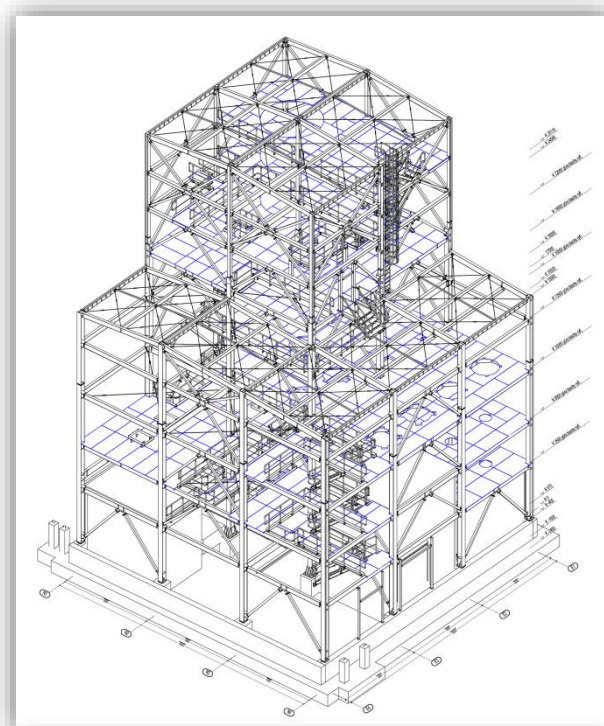
Raffinerie für Ölsaaten zusammen mit der Installation und Technische Infrastruktur

Standort: Lasocice
Bauherr: OVOTEK Sp. z o.o.

Leistungsumfang:
Ausführungsplanung

Grundfläche: 466 m²
Nutzfläche: 700 m²

Datum: 2013-2014



Sanktuarium der Jungfrau Maria Stern der Neuevangelisierung und des hl. Johannes Paul II

Standort: Toruń

Bauherr: Stiftung Lux Veritatis

Leistungsumfang:

- Konzept
- Statische Berechnungen
- Ausführungsplanung

Sonstige Informationen:

Höhe der Kuppel: 20 m

Durchmesser: 34 m

Stahlgewicht: 320 t

Datum: 2013

