



Neubau Feuerwache und Baubetriebshof Baufortschritt Juni 21 – April 22

Baustelle von Juni 21 – April 22



Einheben der 100m³ Zysterne

Baustelle von Juni 21 – April 22



Fundament Schlauchturm und Blick Richtung KFz-Halle Baubetriebshof im Juni 21

Baustelle von Juni 21 – April 22



Schlauchturm und Blick Richtung Kfz-Halle Baubetriebshof im September 21

Baustelle von Juni 21 – April 22



Schlauchturm mit „Endhöhe“ ca. 23,5m und Kfz-Halle im November 21

Baustelle von Juni 21 – April 22



Gebäudeteil Feuerwache, September 2021

Baustelle von Juni 21 – April 22



Gebäudeteil Feuerwache, Januar 2022

Baustelle von Juni 21 – April 22



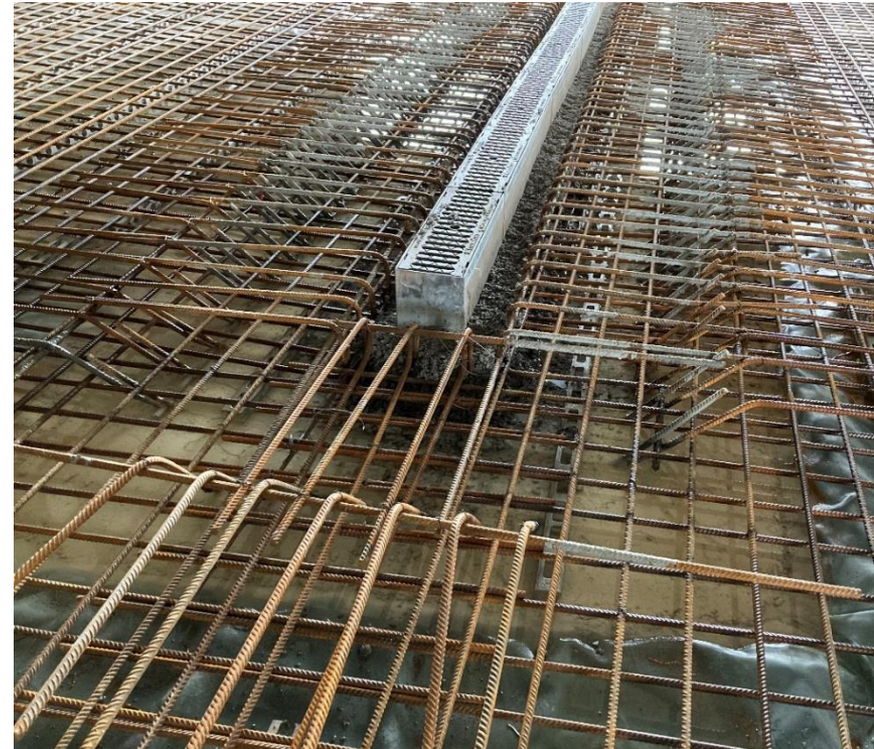
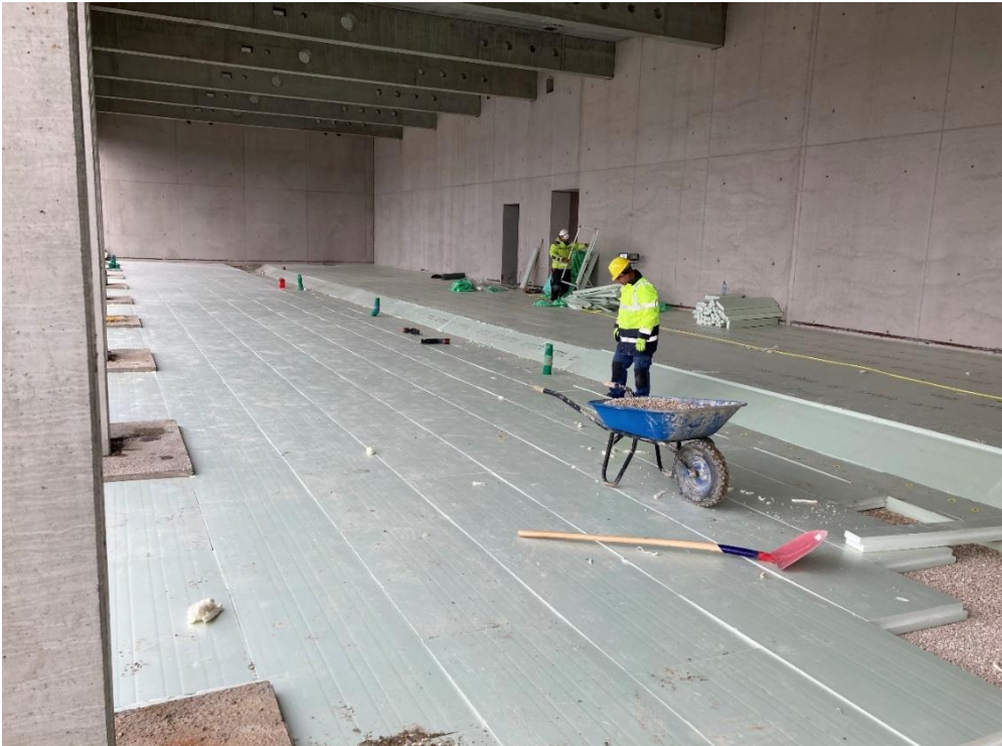
Gebäudeteil Feuerwache, Februar 2022

Baustelle von Juni 21 – April 22



Gebäudeteil Feuerwache, April 2022

Baustelle von Juni 21 – April 22



Dämmung Bodenplatte, Januar 2022

Baustelle von Juni 21 – April 22



Fertige Bodenplatte, März 2022



Faltore Baubetriebshof, aktuell

Übersicht verbaute Materialien



Übersicht verbaute Materialien

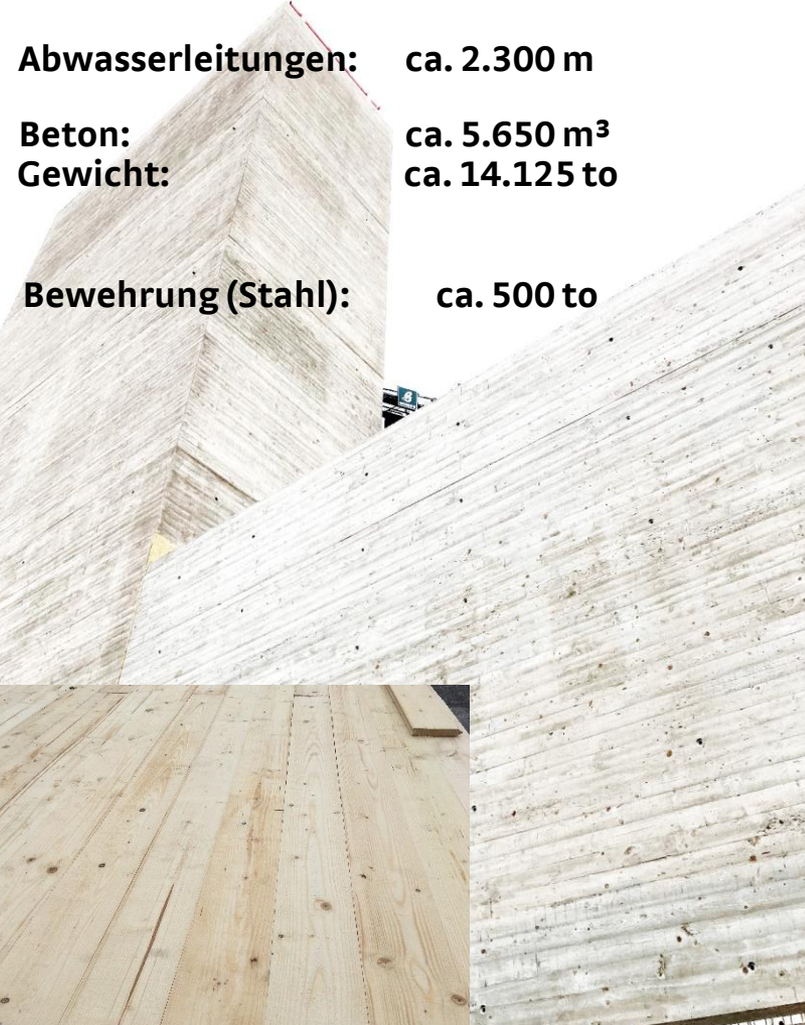


Abwasserleitungen: ca. 2.300 m

Beton: ca. 5.650 m³

Gewicht: ca. 14.125 to

Übersicht verbaute Materialien



Abwasserleitungen: ca. 2.300 m

Beton: ca. 5.650 m³
Gewicht: ca. 14.125 to

Bewehrung (Stahl): ca. 500 to



Übersicht verbaute Materialien



Abwasserleitungen: ca. 2.300 m

Beton: ca. 5.650 m³
Gewicht: ca. 14.125 to

Bewehrung (Stahl): ca. 500 to

Brettschalung: ca. 2.100 m²

Übersicht verbaute Materialien



- Abwasserleitungen:** ca. 2.300 m
- Beton:** ca. 5.650 m³
- Gewicht:** ca. 14.125 to
- Bewehrung (Stahl):** ca. 500 to
- Brettschalung:** ca. 2.100 m²
- Sonst. Schalung:** ca. 2.500 m²

Kostenansatz/Schätzung	25.855.120,00
Aktueller Kostenstand	8.328.325,50
noch verfügbare Mittel	17.526.794,50
Auftragsstand (beauftragt)	25.375.732,23

(Stand 31.05.22)

Ausblick:
Montage der Falttore
Gerüstbau
Dachabdichtung ab Mitte Mai
Rohmontage Heizung + Sanitär
Rohmontage Elektroarbeiten



**Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit!**