

Modernisierungsprojekt IGNIS

aktuelle Informationen für den
Ortsbeirat Nördliche Innenstadt
zur

Modernisierung Gemeinschafts-Müllheizkraftwerk Ludwigshafen
2019 – 2024

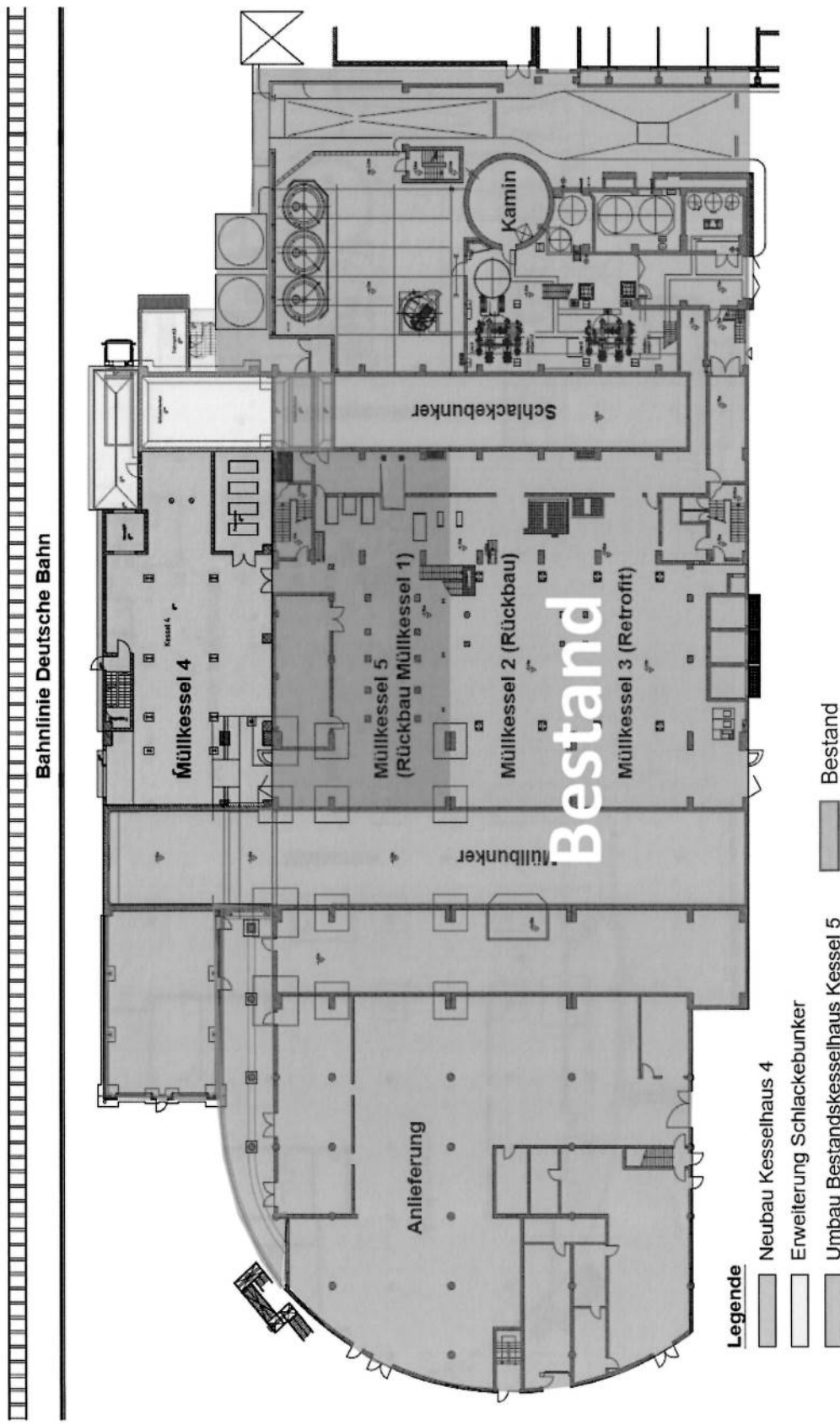
Dr. Thomas Grommes, 23. Juni 2020



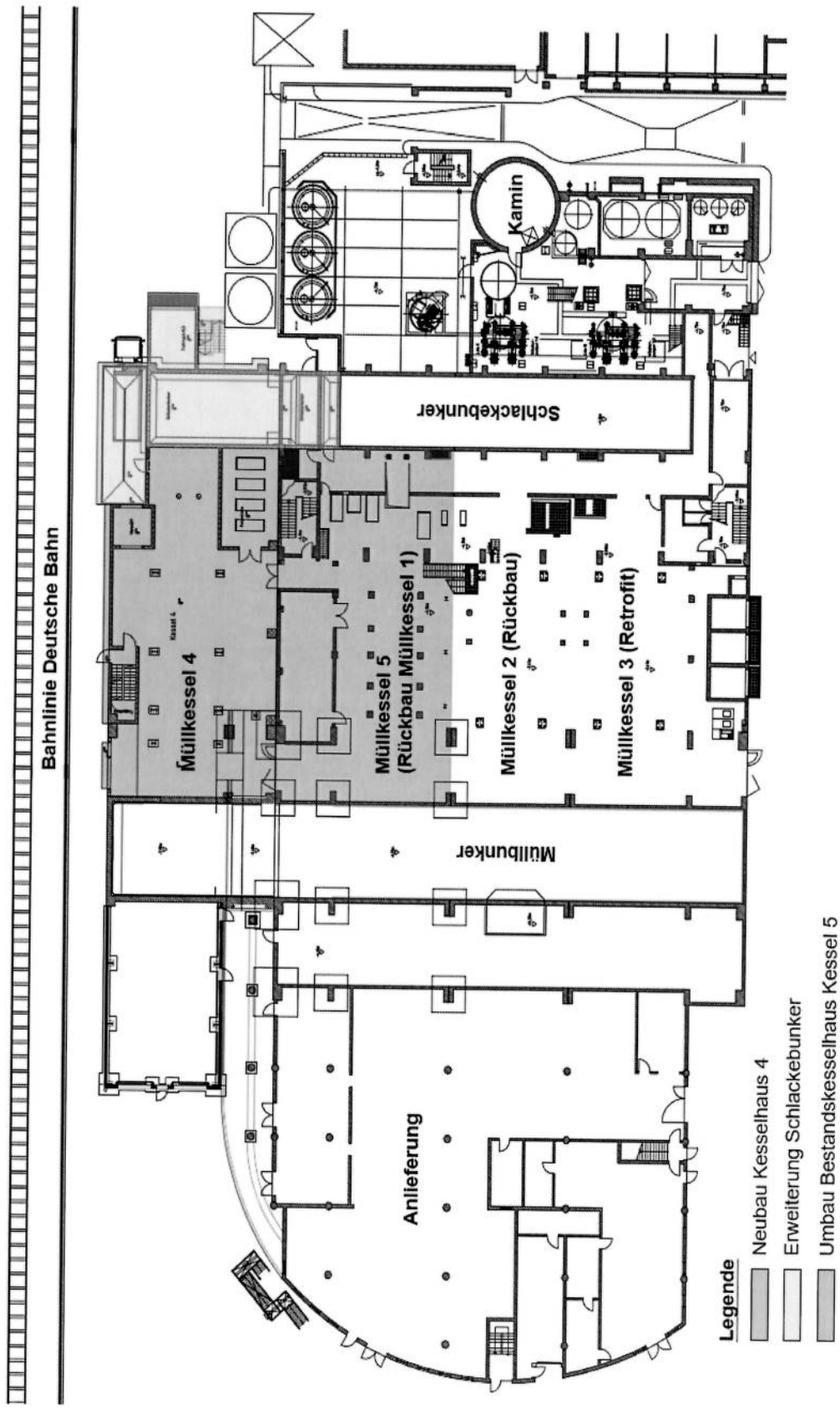
einzelne Projektinhalte IGNIS von 2019 bis 2024

- vorbereitende Baumaßnahmen
- Neubau Kesselhaus (Erweiterung Schlackenbunker)
- Ersatz von zwei der drei vorhandenen Müllkessel durch modernere Müllkessel
- Lebensdauerverlängerung des dritten Müllkessels

Lageplan Standort



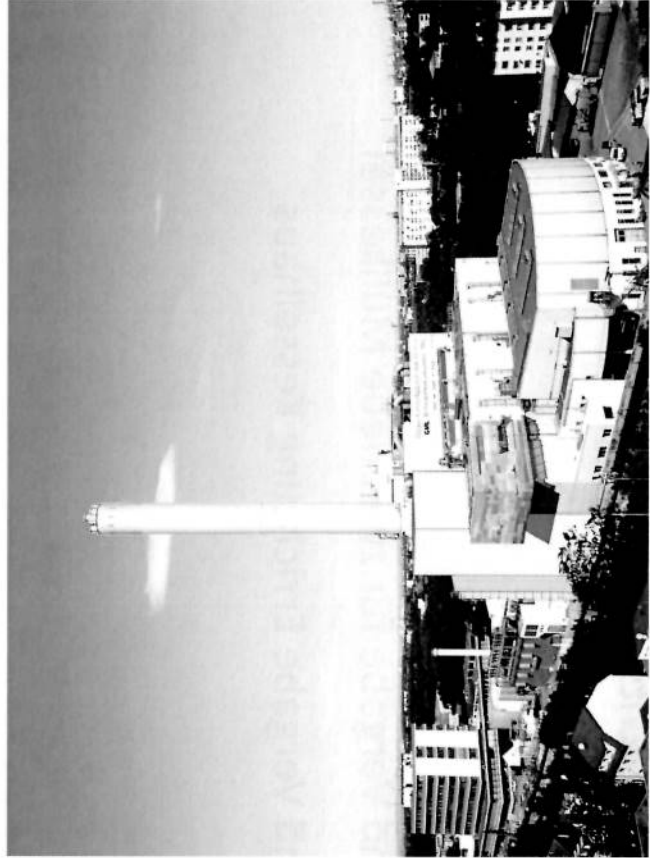
Lageplan Standort



Ansichten neues Kesselhaus



aktuell



ab Anfang 2021

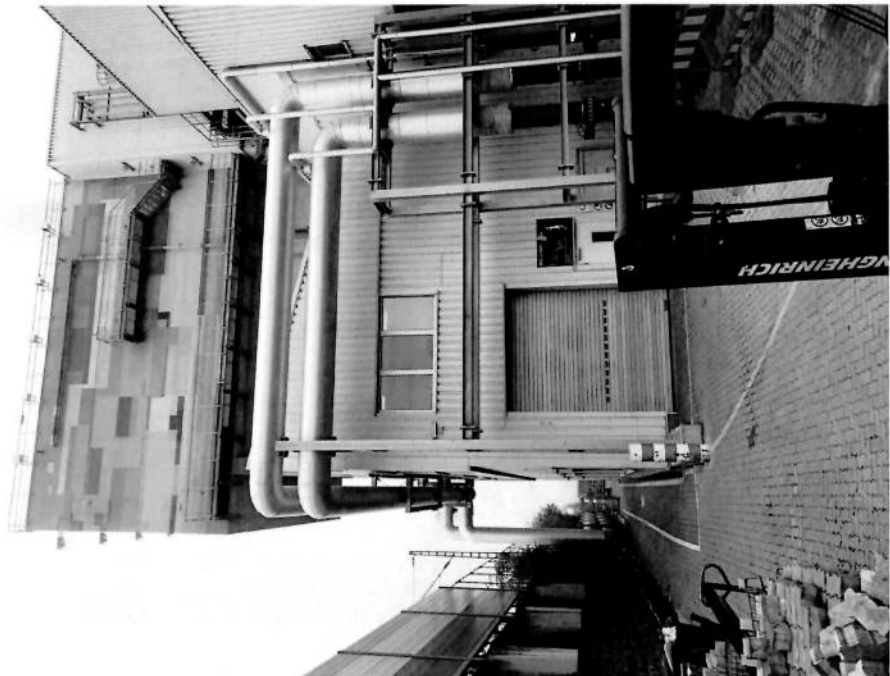
vorbereitende Maßnahmen 2016 bis 2020

- 2016-2017: Vorprüfung Projekt mit Variantenentwicklung
- 2017: Grundsatz-Entscheidung GML-Aufsichtsrat
- 2018: Investitionsentscheidung GML-Aufsichtsrat
- 2018: behördliche Genehmigungen
- 2018: Finanzierung
- 2019: europaweite Ausschreibung und Vergabe für zwei neue Müllkessel
- 2020: europaweite Ausschreibung und Vergabe Errichtung Kesselhaus
(Erweiterung Schlackebunker)

vorbereitende Maßnahmen 2018 bis 2019

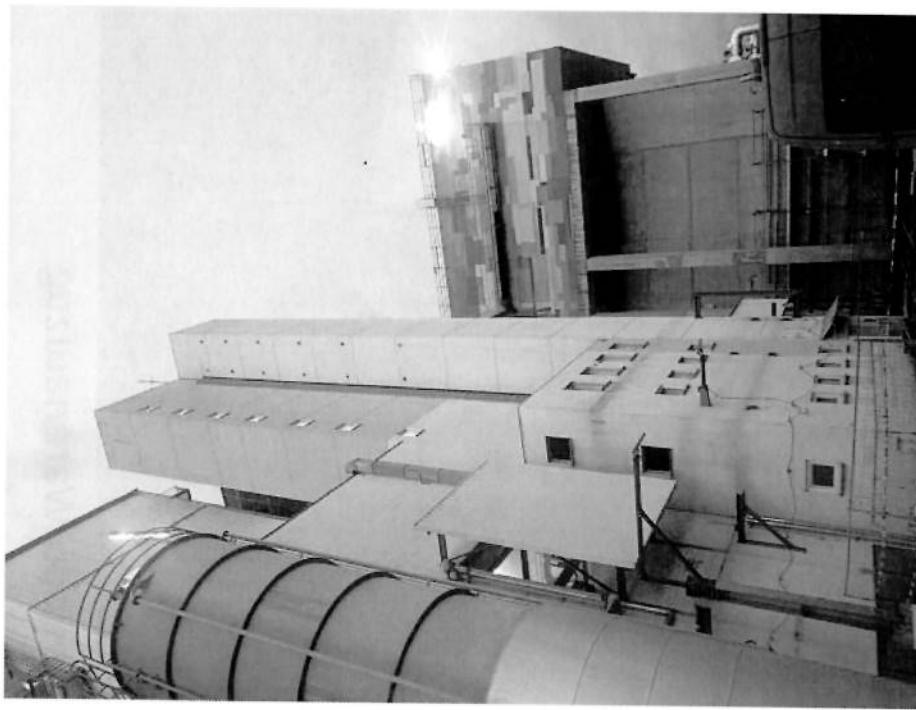


Neubau Warenaufzug

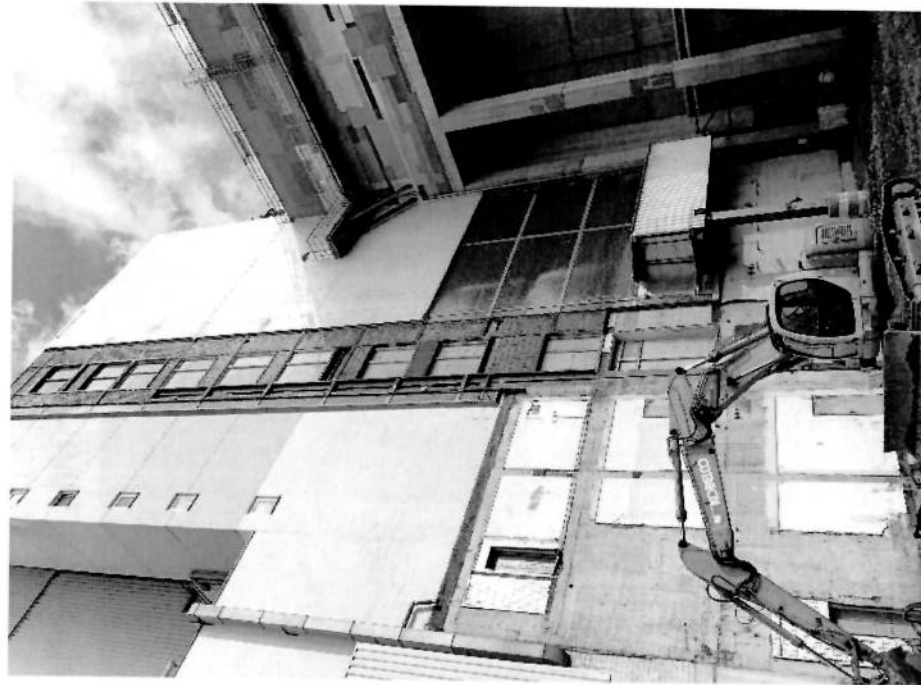


Verlegung TWL-Fernwärmeleitung Innenstadt

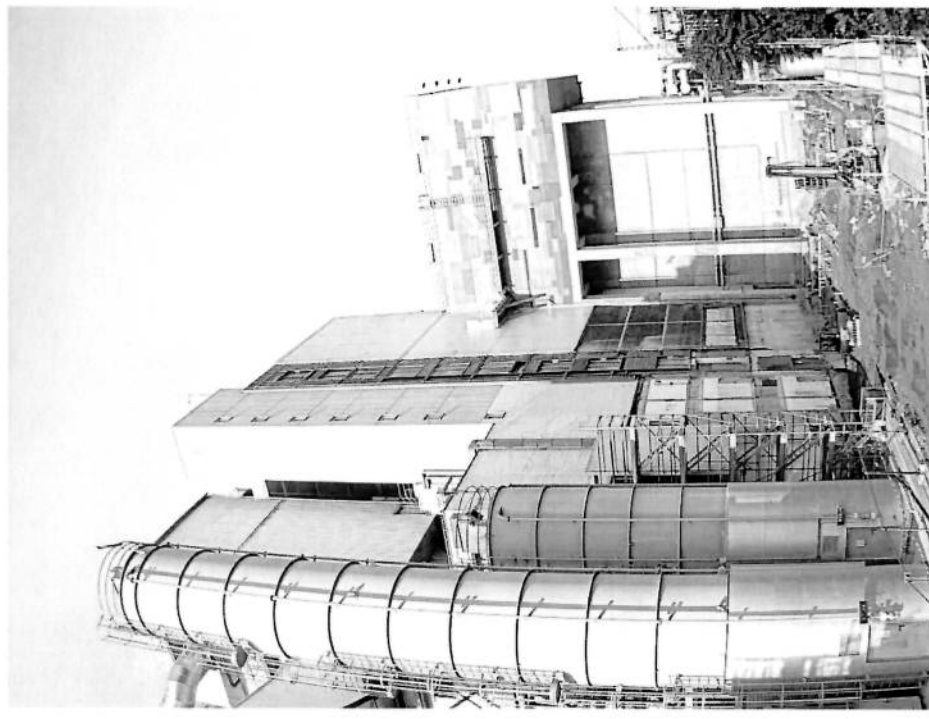
vorbereitende Maßnahmen 2019 bis 2020



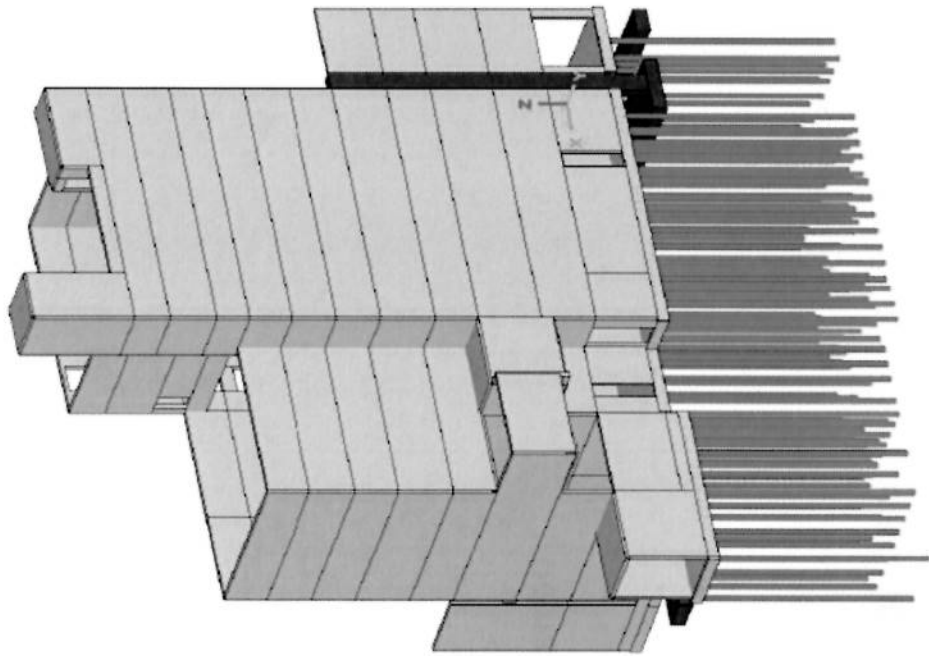
Rückbau altes Sozialgebäude und alter Warenaufzug



Errichtung Kesselhaus auf der Bahnseite



aktuell: Bohren von 140 Pfählen für die Bodenplatte

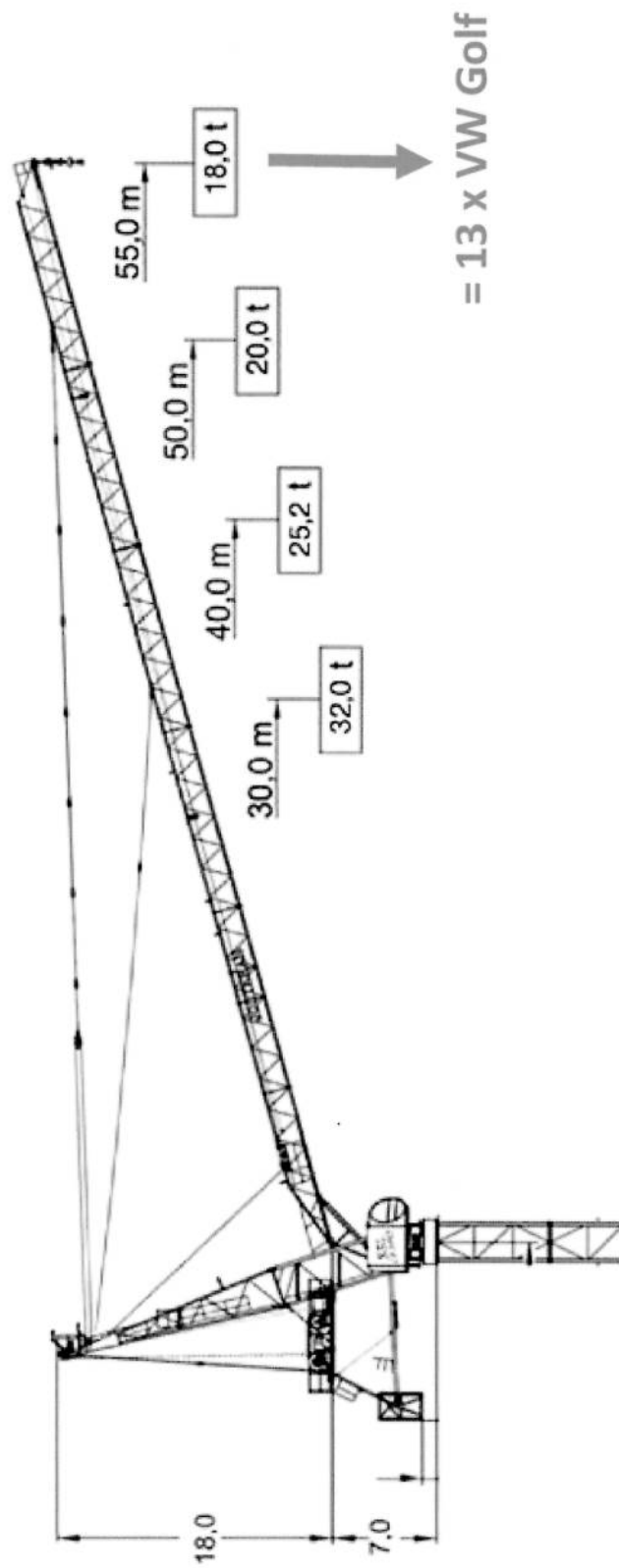


Errichtung Kesselhaus auf der Bahnseite

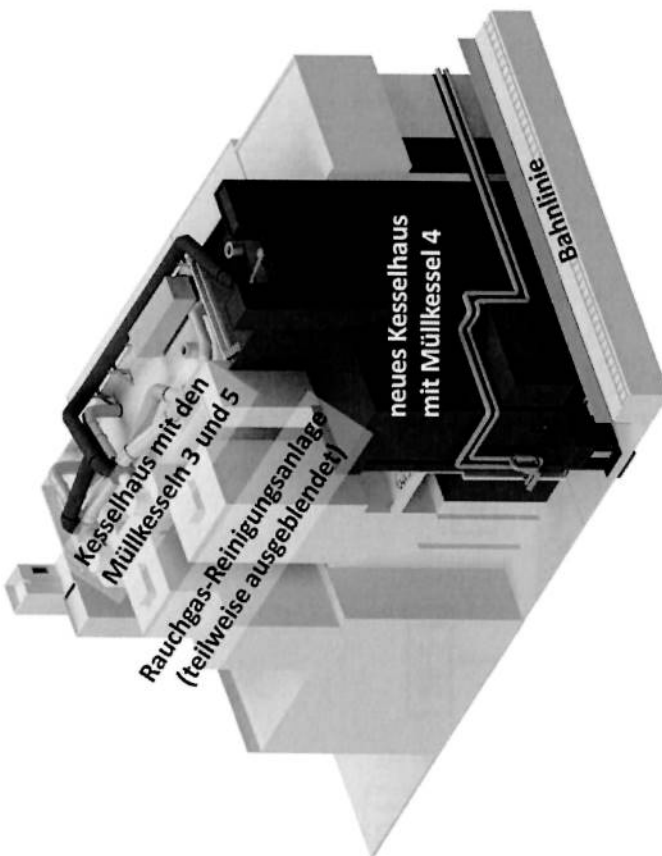
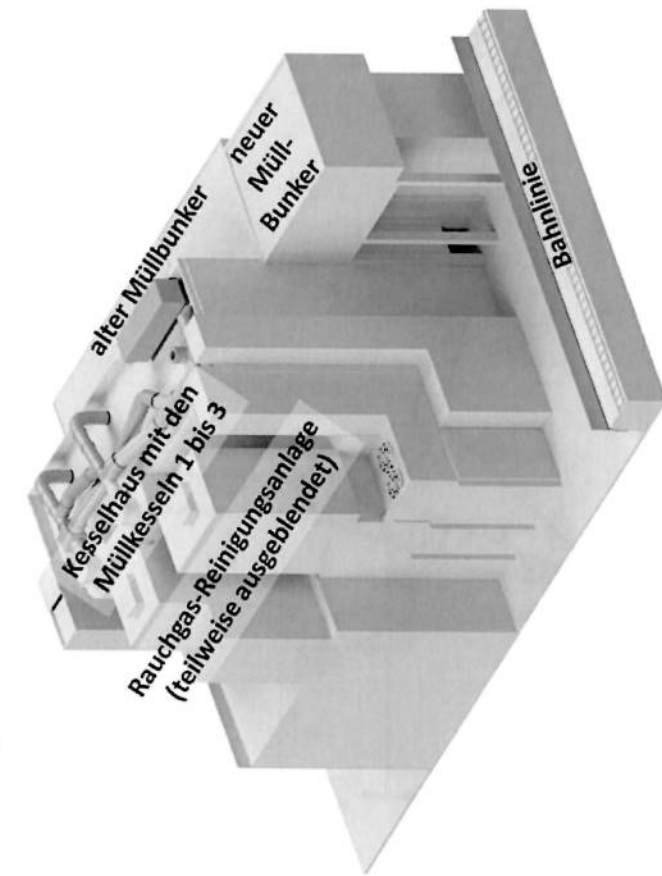
- Errichtung Kesselhaus und Erweiterung Schlackebunker
von Mai 2020 bis April 2021
- Baustelle von 7:00 bis max. 22:00 Uhr
- nicht in den Ruhezeiten von 22:00 bis 7:00 Uhr
- Bohrpfähle erschüttungsfrei, keine Rammarbeiten!
- übliche Baugeräusche

BBL 55180.32/2 WOTAN

BBL
CRANES



Montage neue Müllkessel



- 2021-2022: Montage neuer Müllkessel 4
- 2022: Inbetriebnahme Müllkessel 4
- 2022: Stilllegung und Rückbau vorhandener Müllkessel 1
- 2023-2024: Montage neuer Müllkessel 5
- 2024: Inbetriebnahme Müllkessel 5
- danach: Stilllegung und Rückbau vorhandener Müllkessel 2

**HERZLICHEN DANK
FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!**



