



Bhf. Kempten

Barrierefreier Umbau

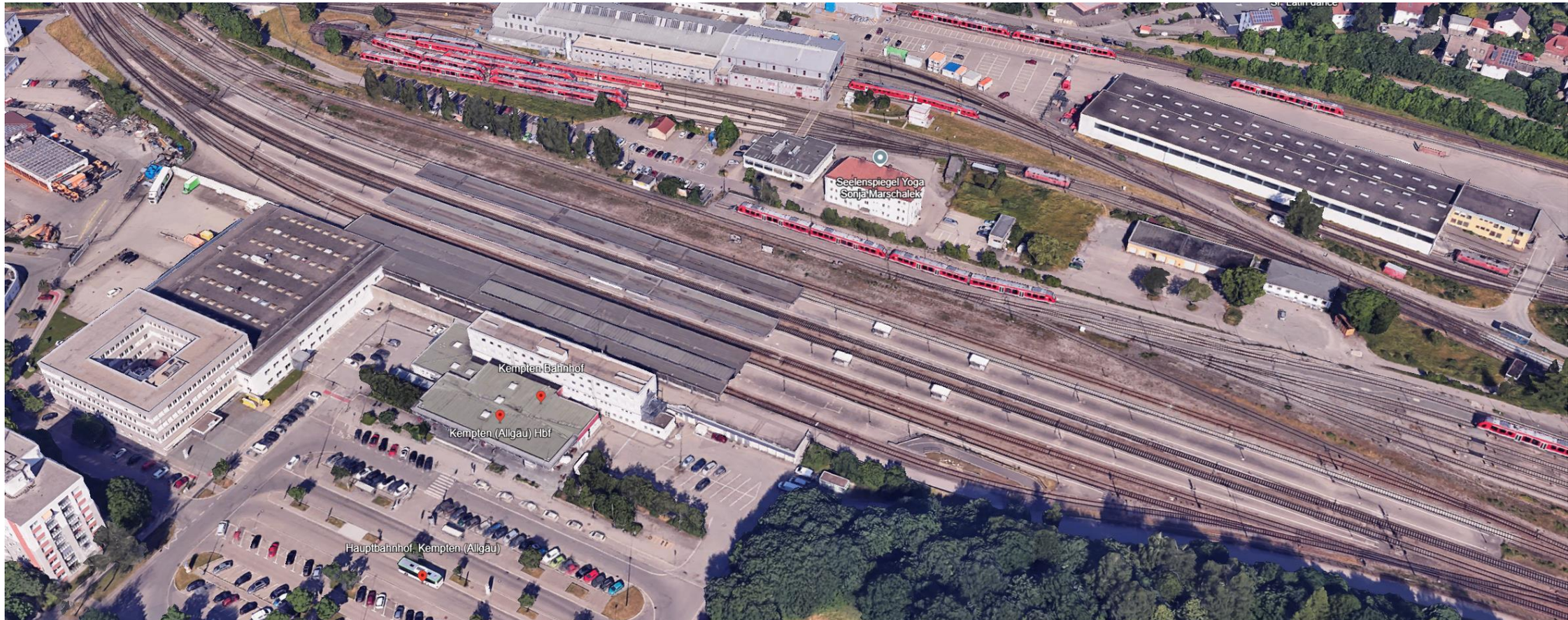
23.04.2025 | München, Goethestr. 4

- 1. Ausgangslage & Projektziele**
- 2. Geplante Maßnahmen**
- 3. Bauphase I**
- 4. Bauphase II**
- 5. Bauphase III**
- 6. Visualisierung**

Ausgangslage & Projektziele



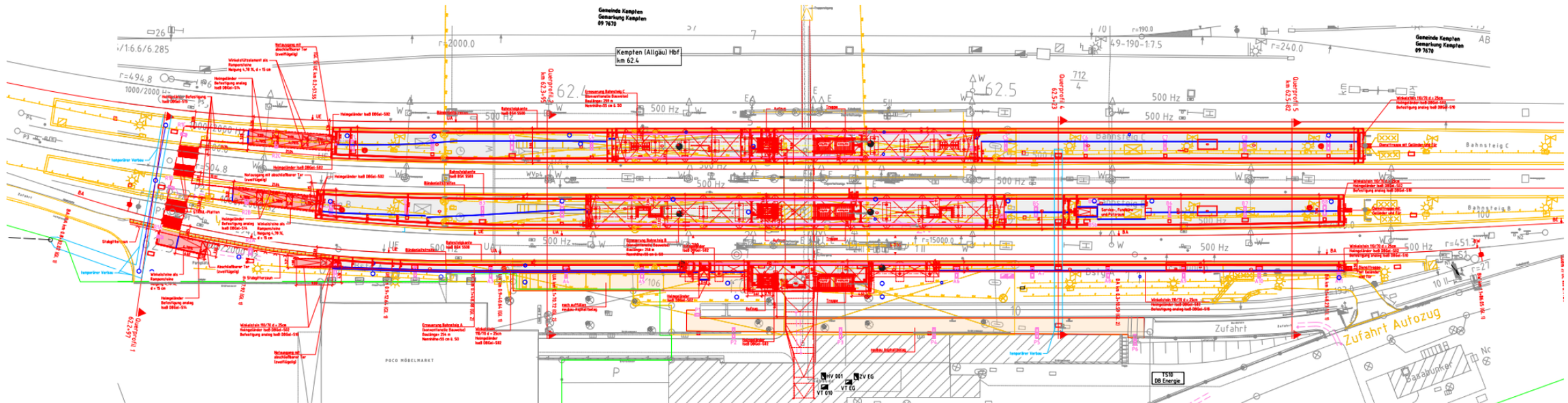
- Bahnhof nicht elektrifiziert, nicht barrierefrei, Bestehende Bahnsteige mit 38 cm Höhe, Rampen zu steil & zu schmal, veraltet
- Ziel: Einheitliche Bahnsteighöhe 76 cm ü. SO, Barrierefreie Zugänge durch Aufzüge, neue moderne Ausstattung



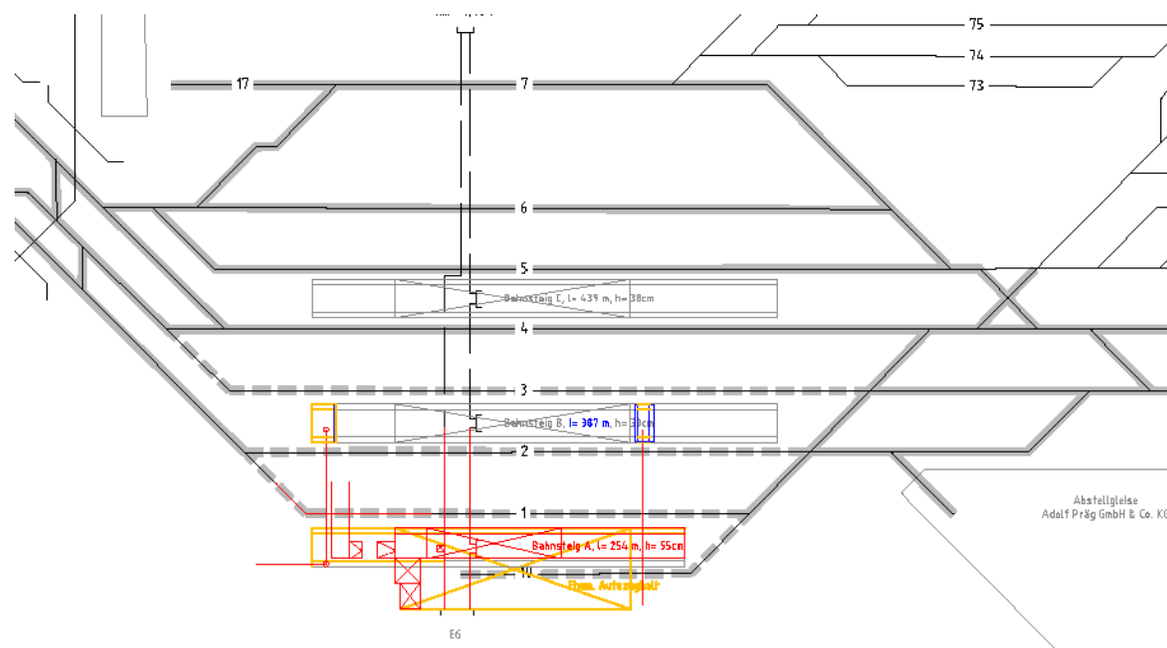
Geplante Maßnahmen



- Bahnsteige: Neubau der Bahnsteige auf 76 cm, Neue Beläge mit taktilem Leitsystem, Bahnsteigdächer (Bodenheim) Ausstattung Uhren, Zuganzeiger, Wetterschutz, Sitzgelegenheiten, Beleuchtung, Windschutzanlagen, Aufzüge
- PU: Erneuerung von Boden-, Wand- und Deckenbelägen, Abdichtung und Bauwerksfugen, Beleuchtung, Taktile Leitsysteme



3. Bauphase I 01.04.25-01.08.25



BPH - 1 (bis 01.08.2025)

Rückbauarbeiten:

- Rückbau Bahnsteig A, Reduzierung Bahnsteiglänge Bstg B um ca. 30 m
- Abriss Bahnsteigdach A ,
- Rückbau Rampe Bahnsteig A ,
- Rückbau Einhausung Bahnsteig A

Neubau:

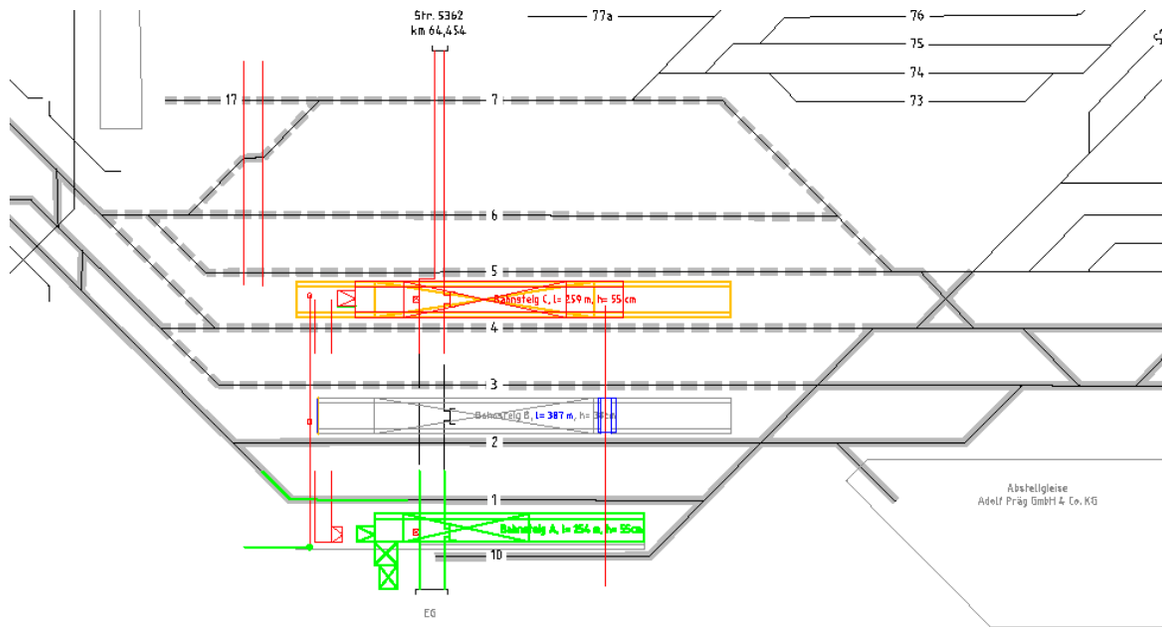
- Anpassung Trassierung Gleis 1
- Verfüllung Rampe Bahnsteig A
- Bahnsteig A Einbau Lift ,
- Treppenneubau Bahnsteig A ,
- Neubau Bahnsteigdach Bahnsteig A
- Neubau Dach Dritter
- Neubau Bahnsteigausstattung,
- Neubau Bahnsteigkanten Gleis 1, inkl. Fundamente und Verbau
- Einbau Abdichtung PU unter Schotterhalterung mit Gleistrenner.

Herst. höhengleicher Überweg Gleis 1

Abnahmen EEA, TK und LST

Herst. Gleisquerung Entwässerung (Gleis 1-2) und Kabeltiefbau (Gleis 1-2) inkl. Verbau bis 07.07.2025

4. Bauphase II 01.08.25-01.12.25



BPH – 2 (01.08.2025 -01.12.2025)

Rückbauarbeiten:

- Rückbau Bahnsteig C,
- Abriss Bahnsteigdach C,
- Rückbau Rampe Bahnsteig C,
- Rückbau Einhausung Bahnsteig C

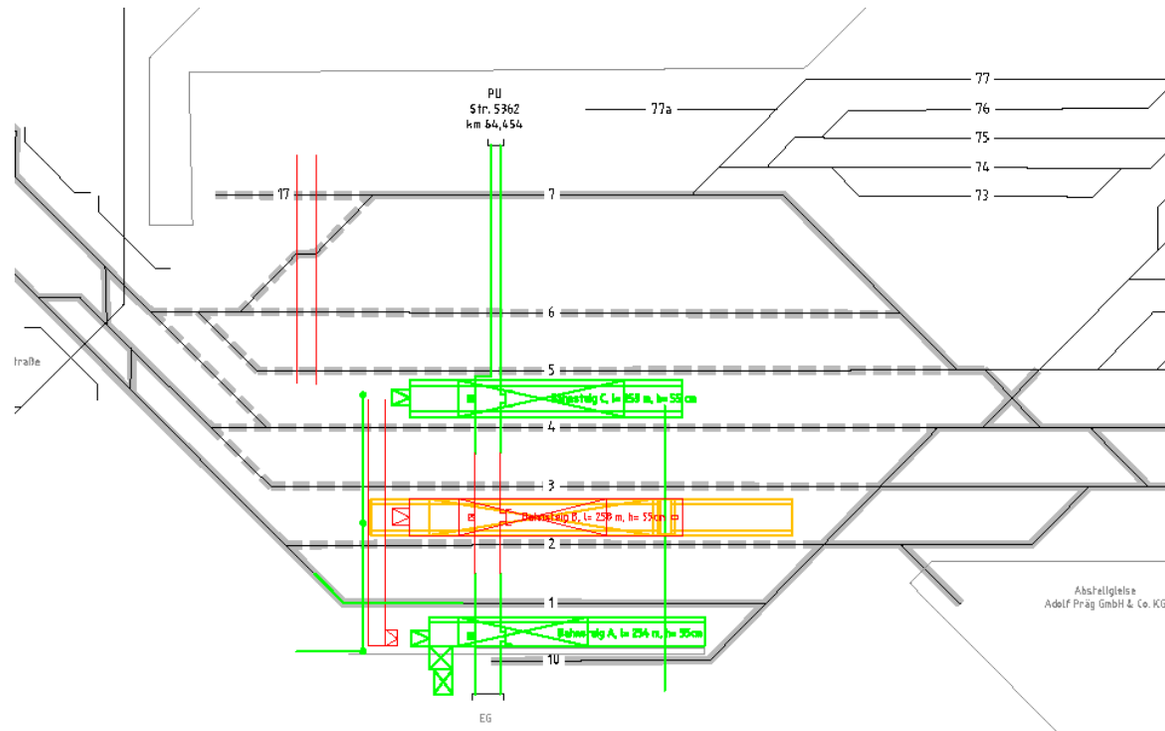
Neubau:

- Verfüllung Rampe C,
- Bahnsteig C Einbau Lift ,
- Treppenneubau Bahnsteig C,
- Neubau Bahnsteigdach Bahnsteig C,
- Neubau Bahnsteigausstattung,
- Neubau Bahnsteigkanten Gleis 4 und 5 inkl. Fundamente und Verbau
- Einbau Abdichtung PU unter Schotterhalterung mit Gleistreuner.

Herst. höhengleicher Überweg ab Gleis 17 bis Gleis 4
Abnahmen EEA, TK und LST

Herst. Gleisquerung Entwässerung (Gleis 3-4) und
Kabeltiefbau (Gleis 3-4) inkl. Verbau

5. Bauphase III 01.04.26-01.08.26



BPH - 3 (01.12.2025- 01.08.2026)

Rückbauarbeiten:

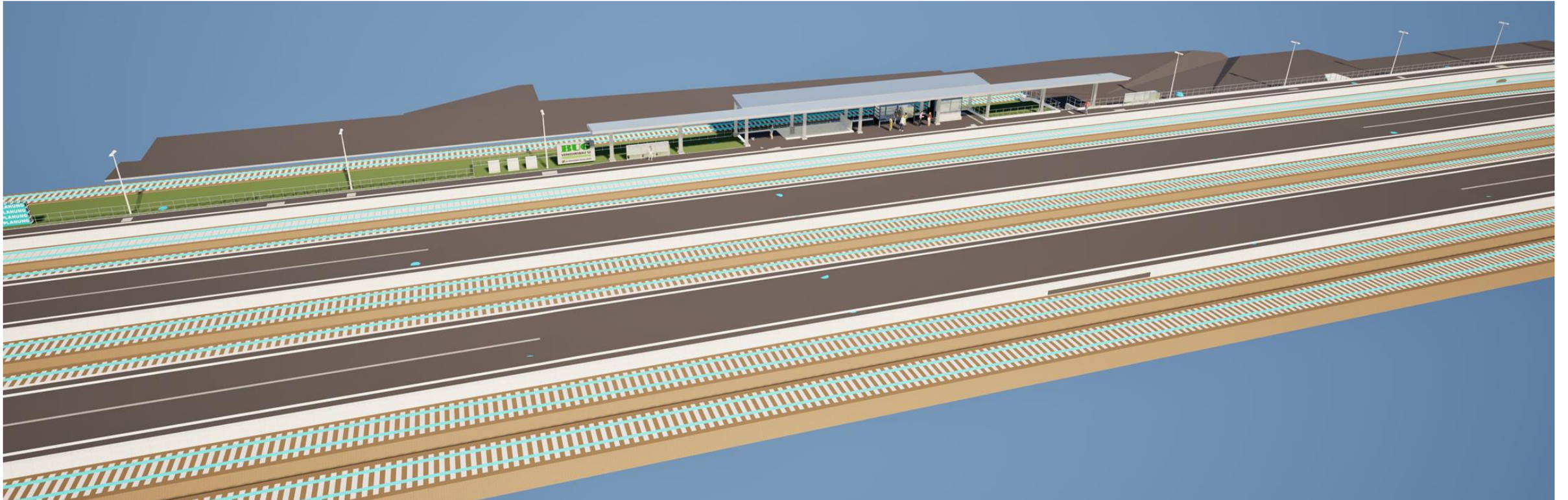
- Rückbau Bahnsteig B,
- Abriss Bahnsteigdach B,
- Rückbau Rampe Bahnsteig B,
- Rückbau Einhausung Bahnsteig B
- Rückbau Service&Fundbüro Bahnsteig B
- Rückbau prov. Bahnsteigplatte (Bereich Kabelquerung)

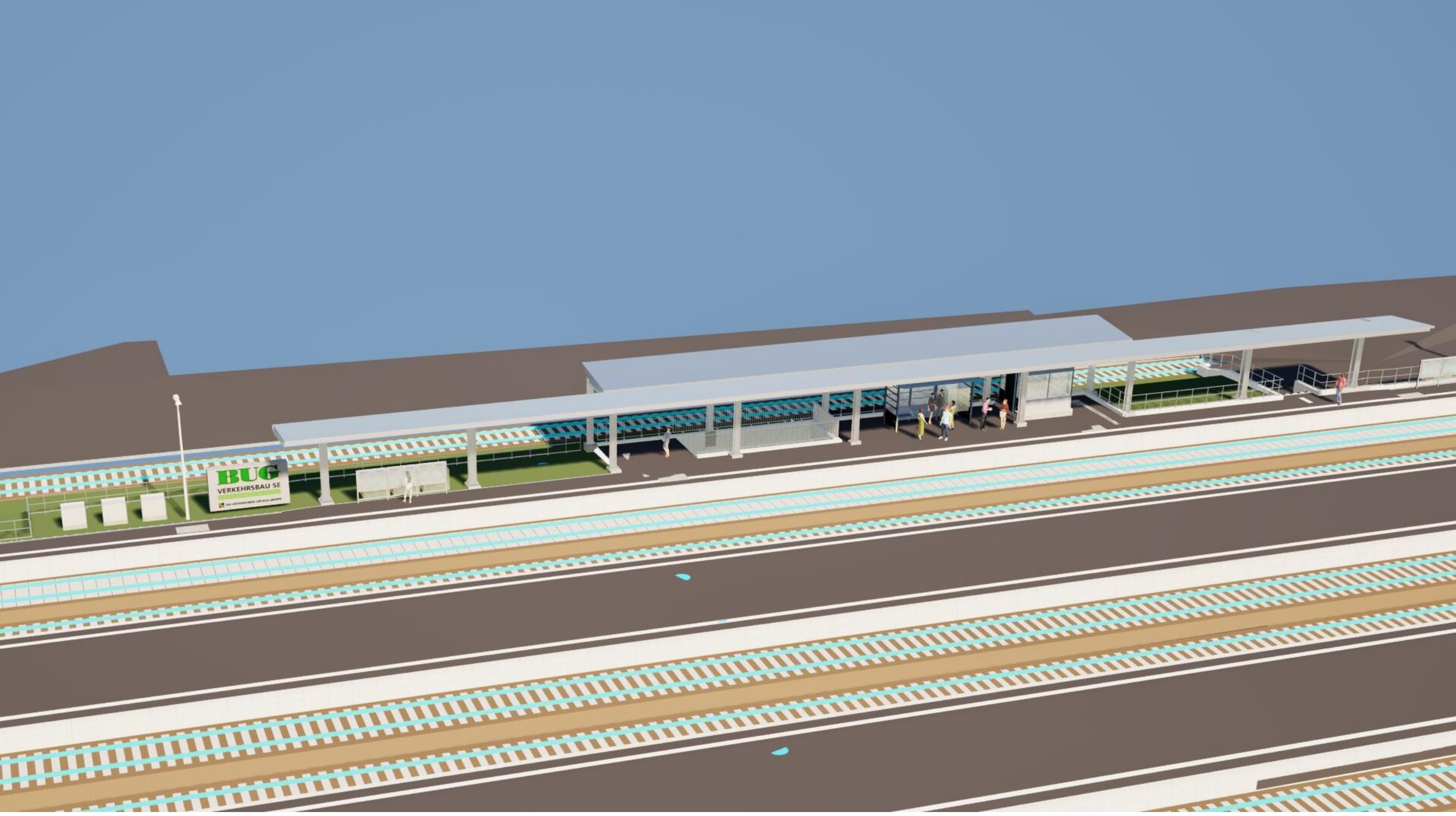
Neubau:

- Verfüllung Rampe Bahnsteig B,
- Bahnsteig B Einbau Lift ,
- Treppenneubau Bahnsteig B,
- Neubau Bahnsteigdach Bahnsteig B,
- Neubau Bahnsteigausstattung,
- Neubau Bahnsteigkanten Gleis 2 und 3 inkl. Fundamente und Verbau
- Einbau Abdichtung PU unter Schotterhalterung mit Gleistrenner.

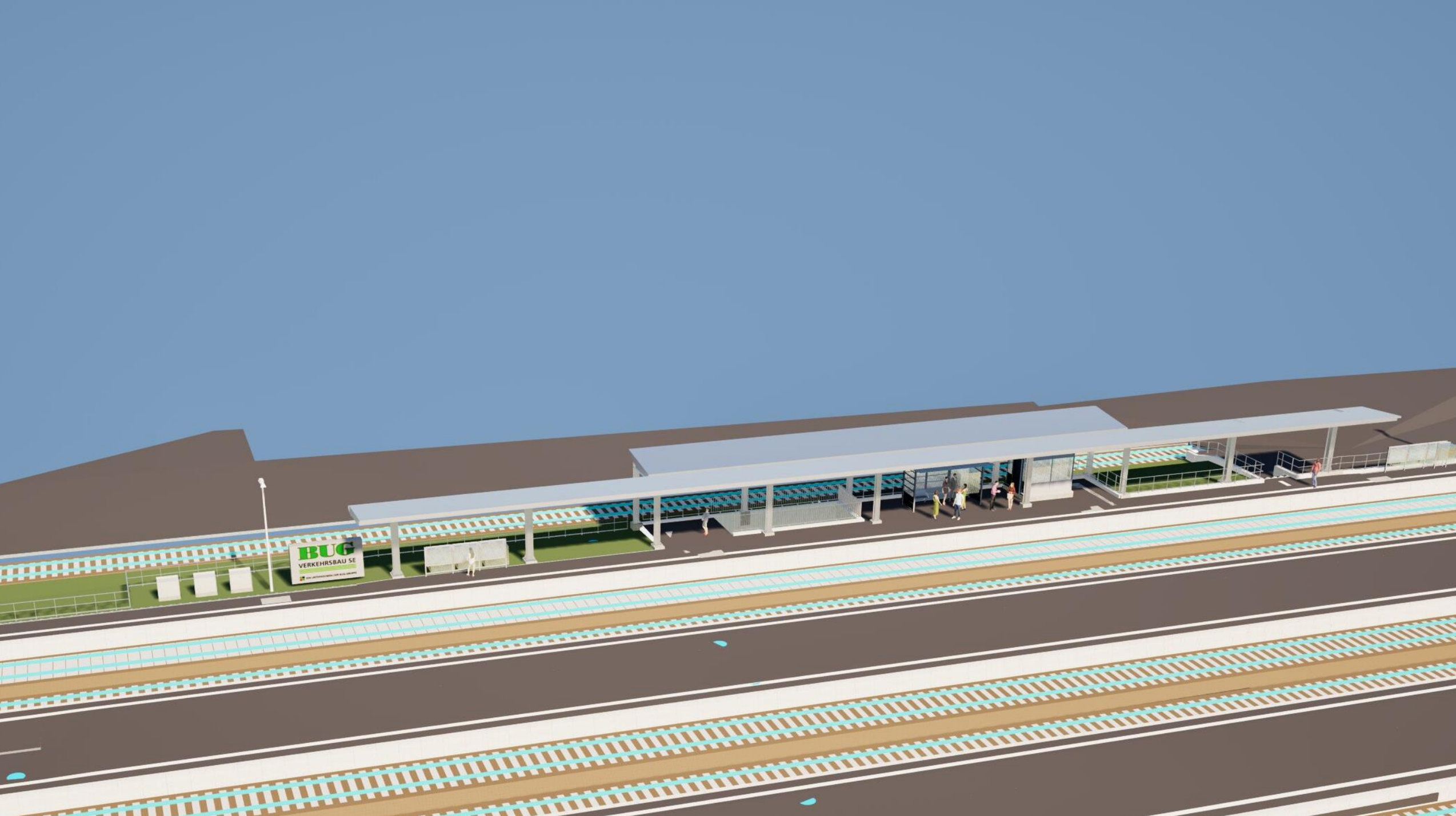
Herst. höhengleicher Überweg Gleis 2-3
Abnahmen EEA, TK und LST

6. Visualisierung





BUG
VERKEHRSBAU SE



BUG
VERKEHRSBAU SE
EIN INTERESSANTES LEBEN MIT ÖKOLOGIE

Vielen Dank