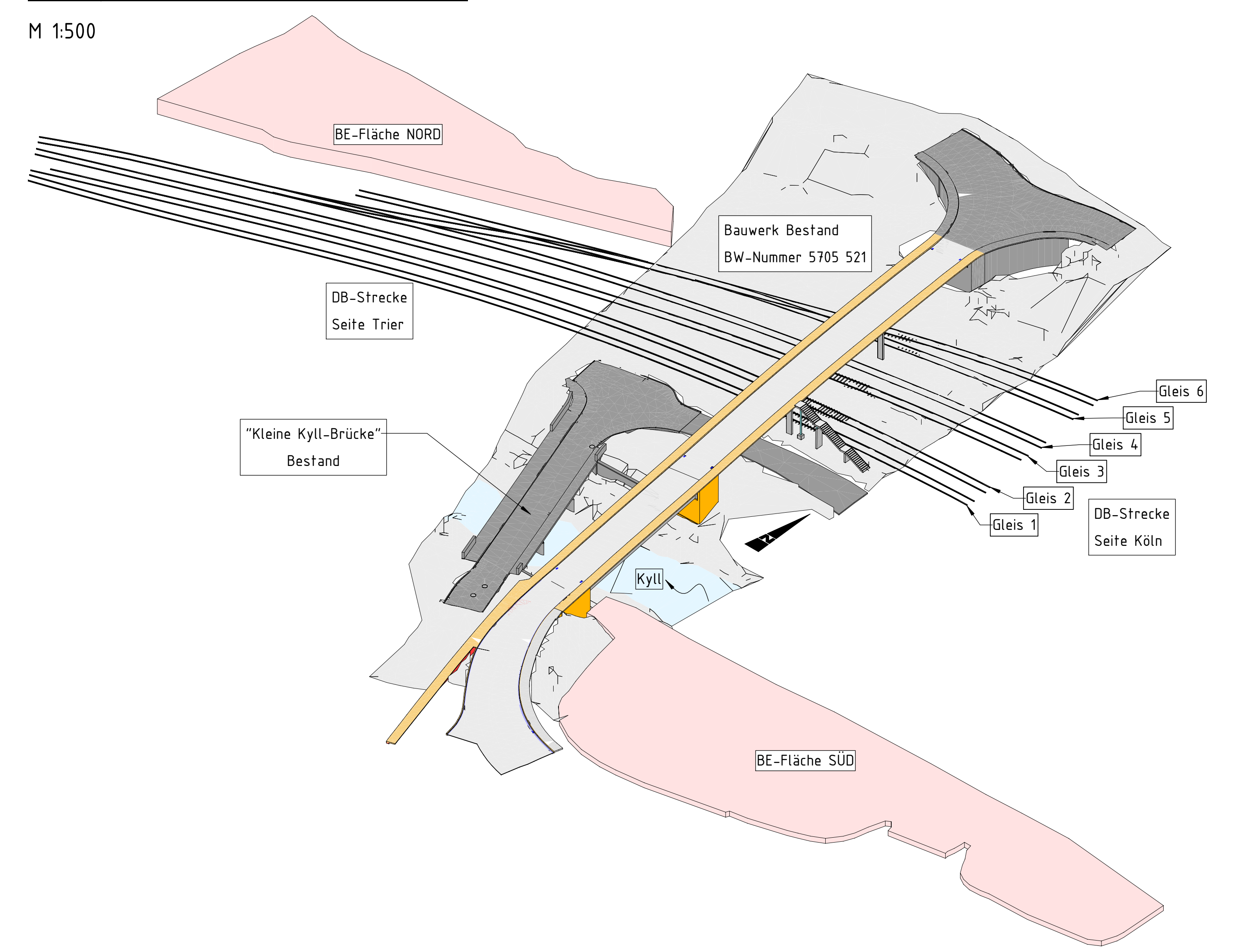


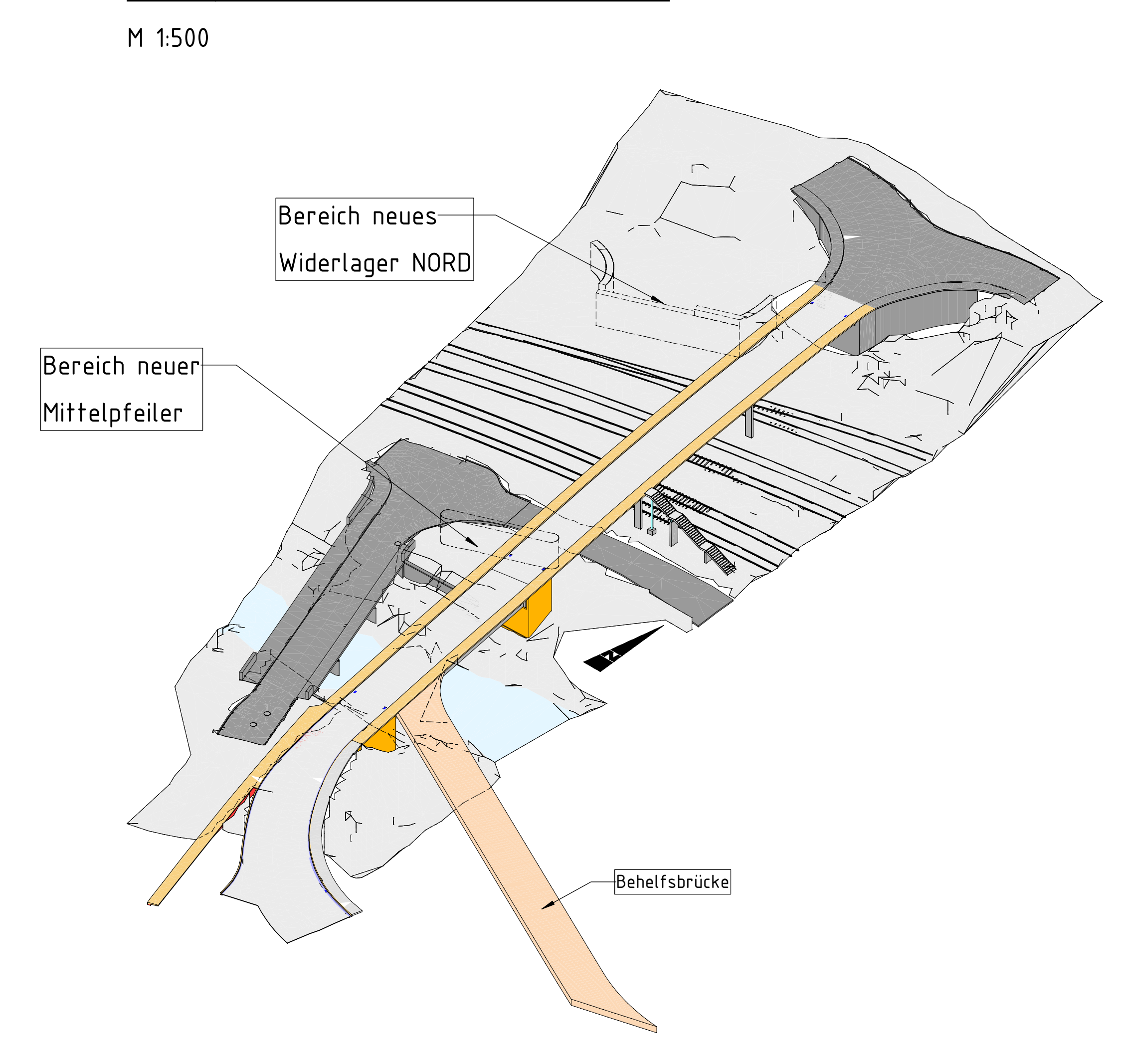
Bauphase 1 - Isometrie

M 1:500



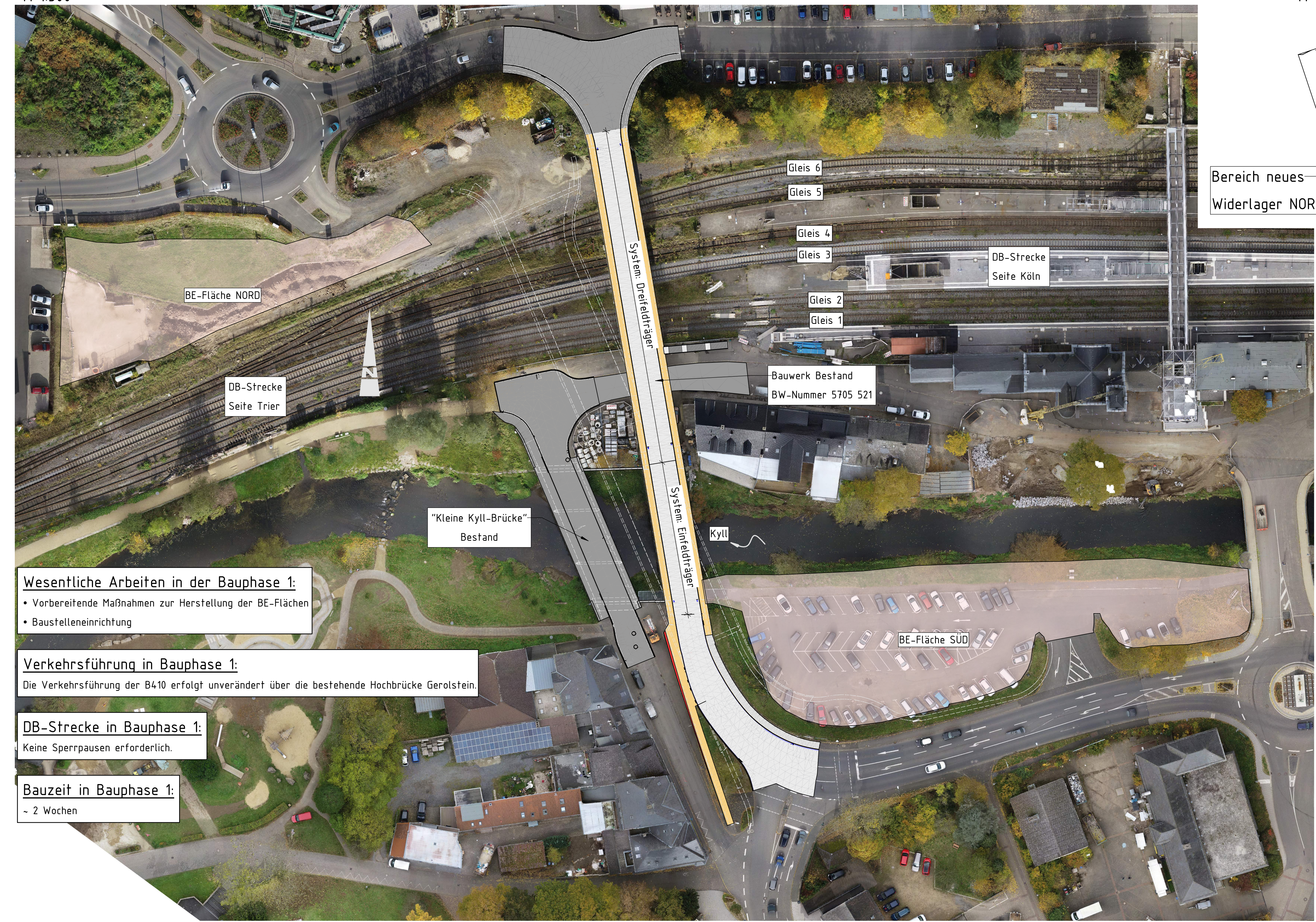
Bauphase 2 - Isometrie

M 1:500



Bauphase 1 - Draufsicht

M 1:500



Wesentliche Arbeiten in der Bauphase 1:

- Vorbereitende Maßnahmen zur Herstellung der BE-Flächen
- Baustelleneinrichtung

Verkehrsführung in Bauphase 1:

Die Verkehrsführung der B410 erfolgt unverändert über die bestehende Hochbrücke Gerolstein.

DB-Strecke in Bauphase 1:

Keine Sperrpausen erforderlich.

Bauzeit in Bauphase 1:

~ 2 Wochen

Bauphase 2 - Draufsicht

M 1:500



Wesentliche Arbeiten in der Bauphase 2:

- Herstellung der Behelfsbrücke im Bereich der BE-Fläche Süd
- Anpassungsarbeiten an der bestehenden Hochbrücke im Anschlussbereich der Behelfsbrücke
- Vorbereitende Maßnahmen (z.B. Herstellung der Bohrebene) im Bereich des neuen Widerlagers Nord und des neuen Mittelpfeilers

Verkehrsführung in Bauphase 2:

Die Verkehrsführung der B410 erfolgt über die bestehende Hochbrücke Gerolstein. Zeitweise einspurige Verkehrsführung mit Ampelregelung zur Durchführung der Anpassungsarbeiten im Anschlussbereich der Behelfsbrücke. Nach Fertigstellung Verkehrsführung über Behelfsbrücke. Der Bereich des bestehenden Widerlagers Süd wird für den öffentlichen Verkehr gesperrt.

DB-Strecke in Bauphase 2:

Keine Sperrpausen erforderlich.

Bauzeit in Bauphase 2:

~ 12 Wochen

Zugehörige Zeichnungen

| |
|--|
| Blatt-Nr. 02 - Bauphasen 3 bis 5 - Isometrie, Draufsicht |
| Blatt-Nr. 03 - Bauphasen 6 bis 8 - Isometrie, Draufsicht |

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen

VORENTWURF

| | | | | |
|----------------------|---|------------------------|---------|---------|
| Entwurfsbearbeitung: | VERHEYEN - INGENIEURE GmbH & Co. KG Haupt-Avond-Strasse 5 52648 Bad Kreuznach Tel.: +49 (0)671 / 8 44 00-0 info@verheyen-ingenieure.de | Projekt-Nr.: VA-220322 | Datum | Zeichen |
| Bearb.: | Jul 2022 | Br | | |
| Gez.: | Jul 2022 | Br | | |
| Gepr.: | Jul 2022 | Sto | | |
| Geändert | Datum | Gez. | Geprüft | |
| a | | | | |
| b | | | | |
| c | | | | |
| d | | | | |

Rheinland-Platz
Landesbetrieb Mobilität
Gerolstein
Brunnensstraße 1
54568 Gerolstein
Straße : B 410
Bauvorhaben : B 410 Ersatzneubau der Hochbrücke und Umgestaltung angrenzender Knotenpunkte in Gerolstein

Unterlage: 16

Blatt - Nr.: 01

Projekt - Nr.: -/-

Gemarkung : Gerolstein

| | | |
|--|-------|---------|
| Bauwerk/Baumaßnahme : | Datum | Zeichen |
| B 410 Ersatzneubau der Hochbrücke und Umgestaltung angrenzender Knotenpunkte in Gerolstein - Ersatzneubau Hochbrücke | | |
| Bearb.: | | |
| Gez.: | | |
| Gepr.: | | |
| ASB-Nr.: 5705 678 | | |

Plandarstellung :
Bauphase 1 bis 2
Isometrie, Draufsicht

Konzept

Maßstab : 1:500

aufgestellt und genehmigt
Gerolstein, den 16.11.2022

(Signature)
stellvfr. Dienststellenleiter

Gesehen : _____ Genehmigt : _____