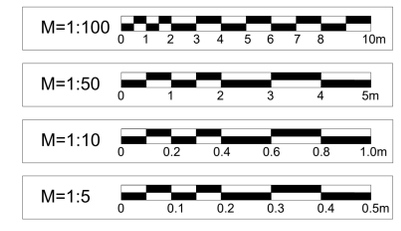
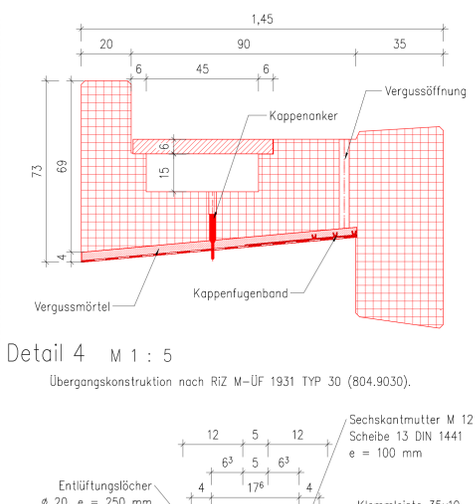
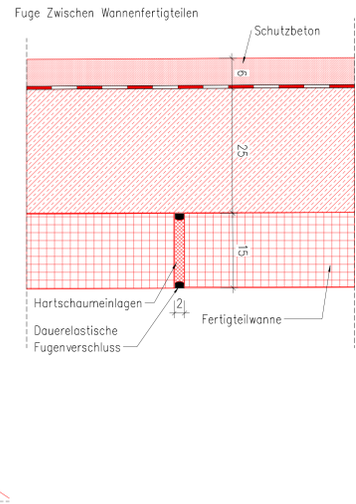
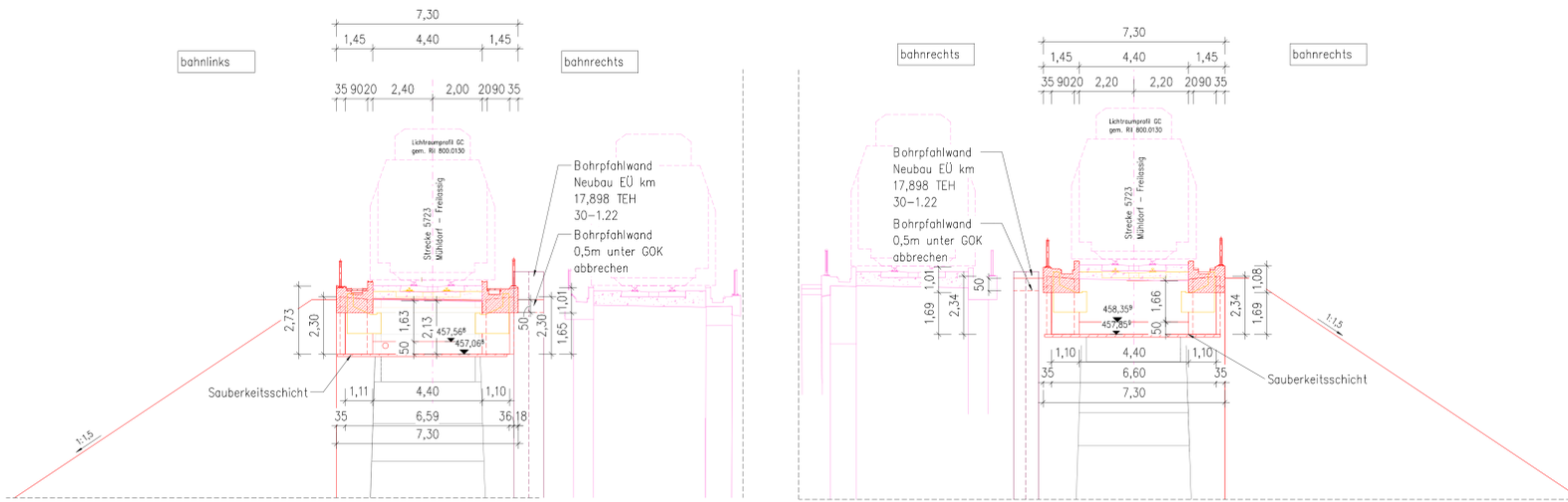


Schnitt E-E M 1 : 100

Schnitt D-D M 1 : 100

Detail 6 M 1 : 5

Detail 3 M 1 : 10

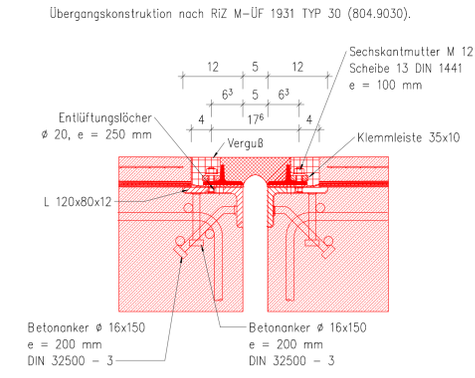
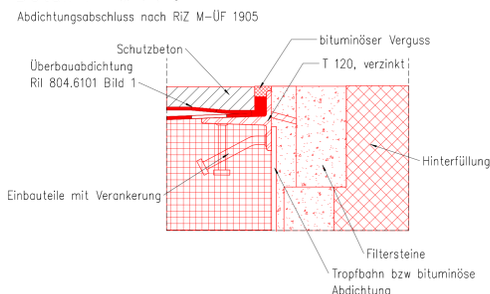
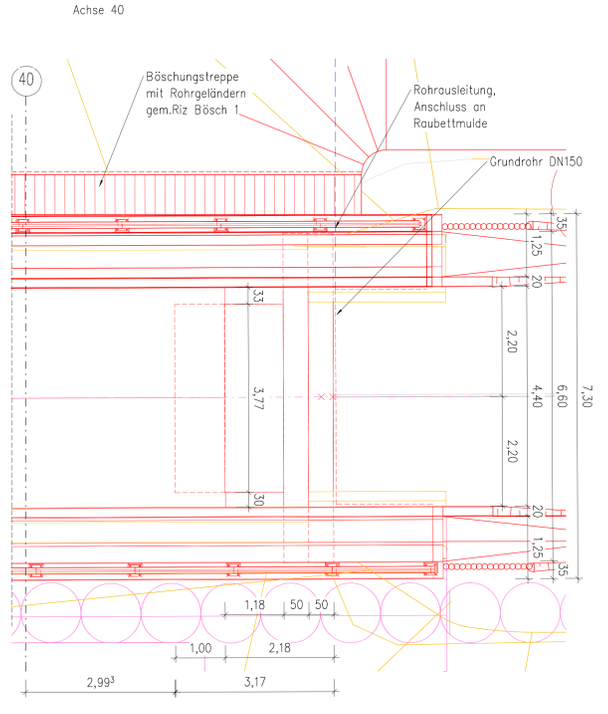
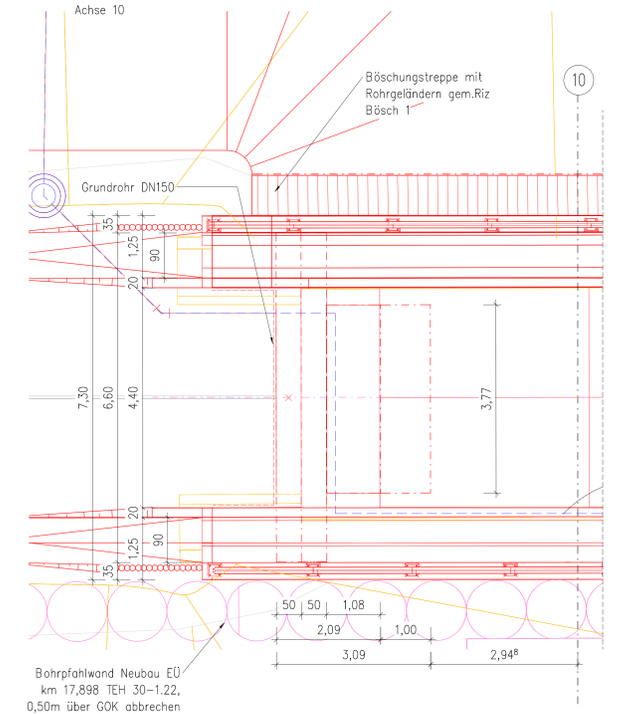


Draufsicht M 1 : 50

Draufsicht M 1 : 50

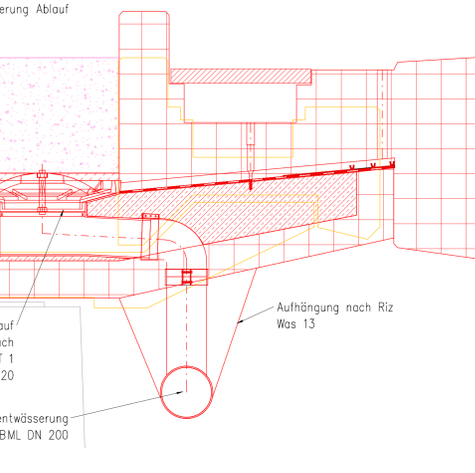
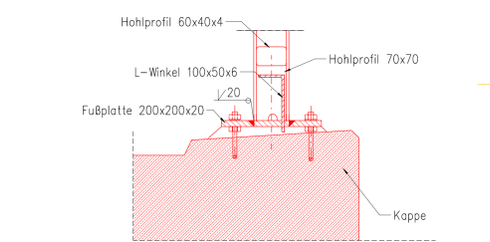
Detail 1 M 1 : 5

Detail 4 M 1 : 5



Detail 2 M 1 : 5

Detail 5 M 1 : 10



Zugehörige Pläne
 ABS38-3-301-EP-EÜ-BA-1627-001 Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht
 ABS38-3-301-EP-EÜ-BP-1627-001 Bauphasenplan
 Das Bauwerk liegt in der Windzone 1 und in keiner Erdbebenzone.

Darstellung der Boden- und Gesteinsarten in den Schichtprofilen der Bodenauflüsse nach dem geotechnischen Bericht der GTU Ingenieurgesellschaft.
 Geotechnischer Bericht vom 11. Dezember 2020

Bauteil	Bodenart	Bodengruppe	γ_k	$\gamma_{k, sat}$	$\gamma_{k, sat}^*$	c_{al}	c'	E_{50}
Gründung								
WL-Hinterfüllung								

Legende
 — Bestand
 — Neubau/Änderung
 — Rückbau
 — Grenze DB-Netz
 — DB-Fermeide
 — DB-TK-Kabel
 — Entwässerung
 — Anderes Gewerk

Planungsgrundlagen	Ersteller	Stand
Trassierung	Ingenieurgesellschaft ABS38-PFA.3.1	09/2022
Vermessung	DB International GmbH	04/2020
Vorplanung	DB E&C, Region Süd, München	03/2020
Baugrundgutachten	GTU Ingenieurgesellschaft, Hannover	12/2020

Alle örtlich gebundenen Maße sind vor der Bauausführung vor Ort zu überprüfen.
 Endgültige Abmessungen nach statisch-konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

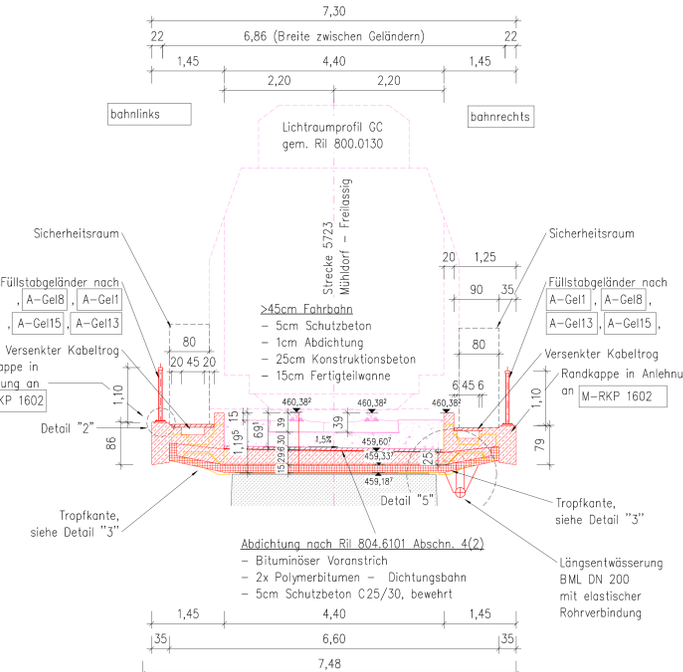
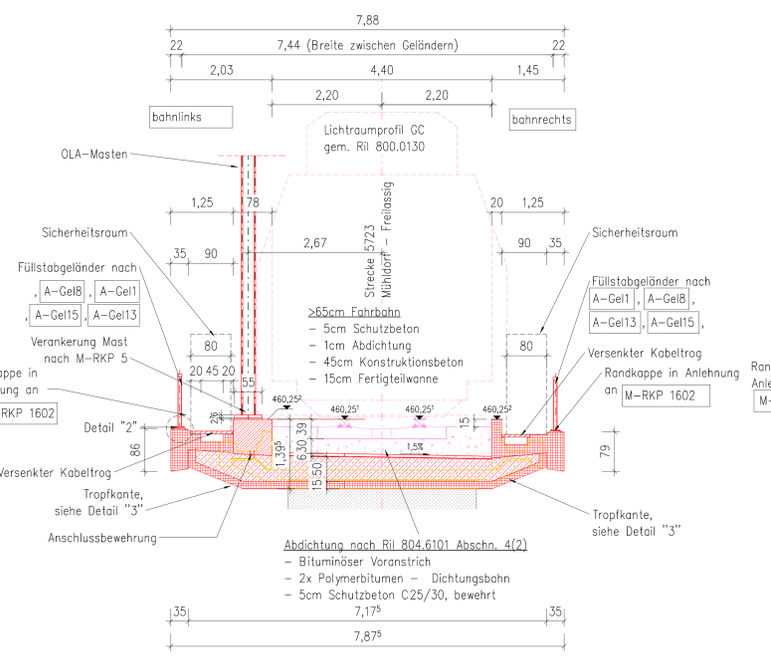
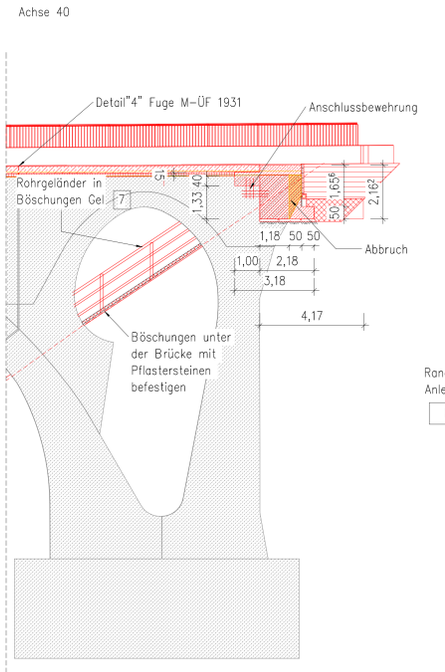
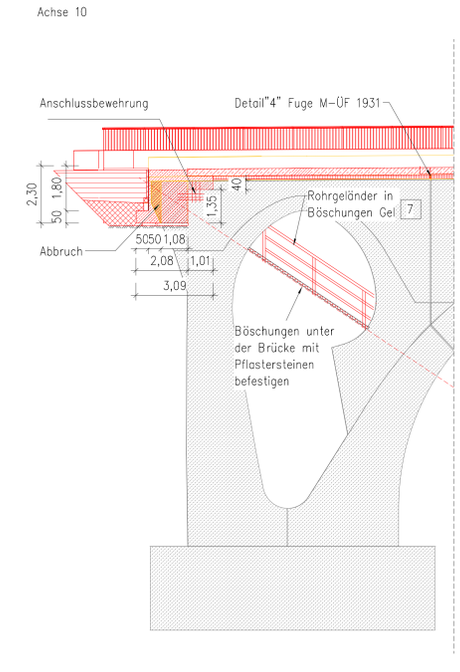
Bauwerksplan – Schnitte, Details
 – gilt nur in Verbindung mit Bauwerksplan Draufsicht, Längsschnitt, Ansicht –

Schnitt F-F M 1 : 100

Schnitt G-G M 1 : 100

Schnitt C-C M 1 : 50

Schnitt B-B M 1 : 50



cc	Draufsicht	Halter	02/2024
ab	Draufsicht, Erarbeitung der Pflastermarkierungen	Zehra	11/2023
index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:

Prüfvermerke

da Überarbeitung der Zeichnung mit der Ausführung beauftragt: ... Prüfung

Für die Ausführung: ... Prüfung

Für die DB: ... Prüfung

DB NETZE
 Freigabe der Baugrunderläufe
 (mit Regelungen nach dem BfE Freigabe-Nr.: ...)

DB NETZE
 Freigabe der Baugrunderläufe
 (mit Regelungen nach dem BfE Freigabe-Nr.: ...)

Projektname: DB
 G.016176533

Prozession: ib
 Entwurfplanung
 Entwurf und Realisierung
 Entwurf und Realisierung
 Entwurf und Realisierung

Bauwerksplan – Schnitte, Details
 km 7,300 – km 19,443
 Ertüchtigung EU km 17,898 Anz
 TEH 30-1.140

ABS38-3-301-EP-EÜ-BA-1627-002