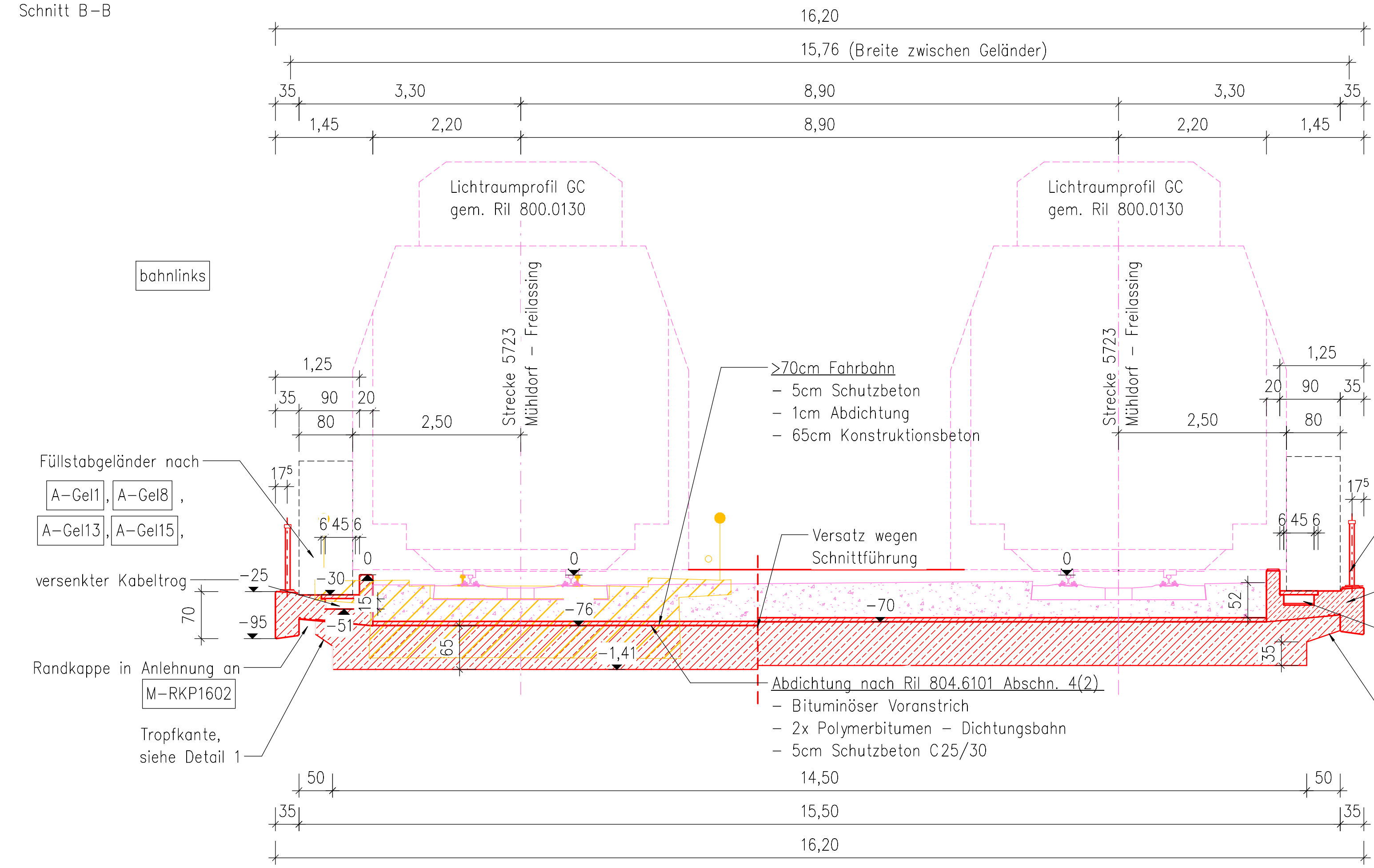
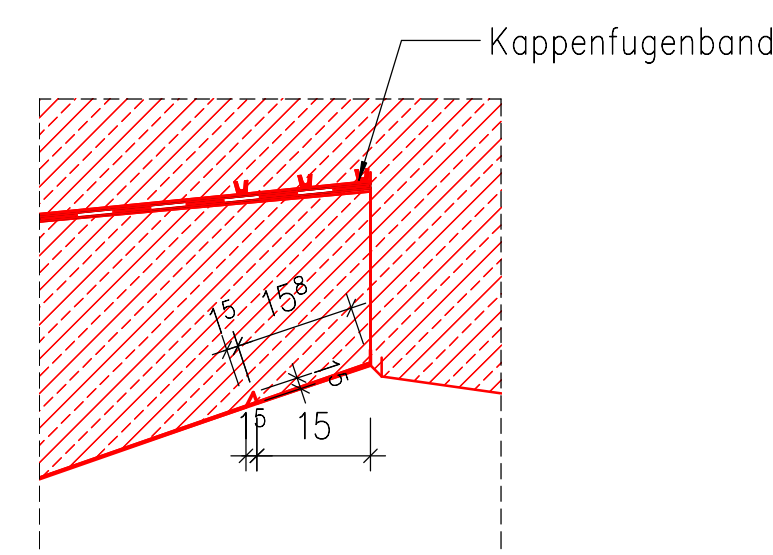


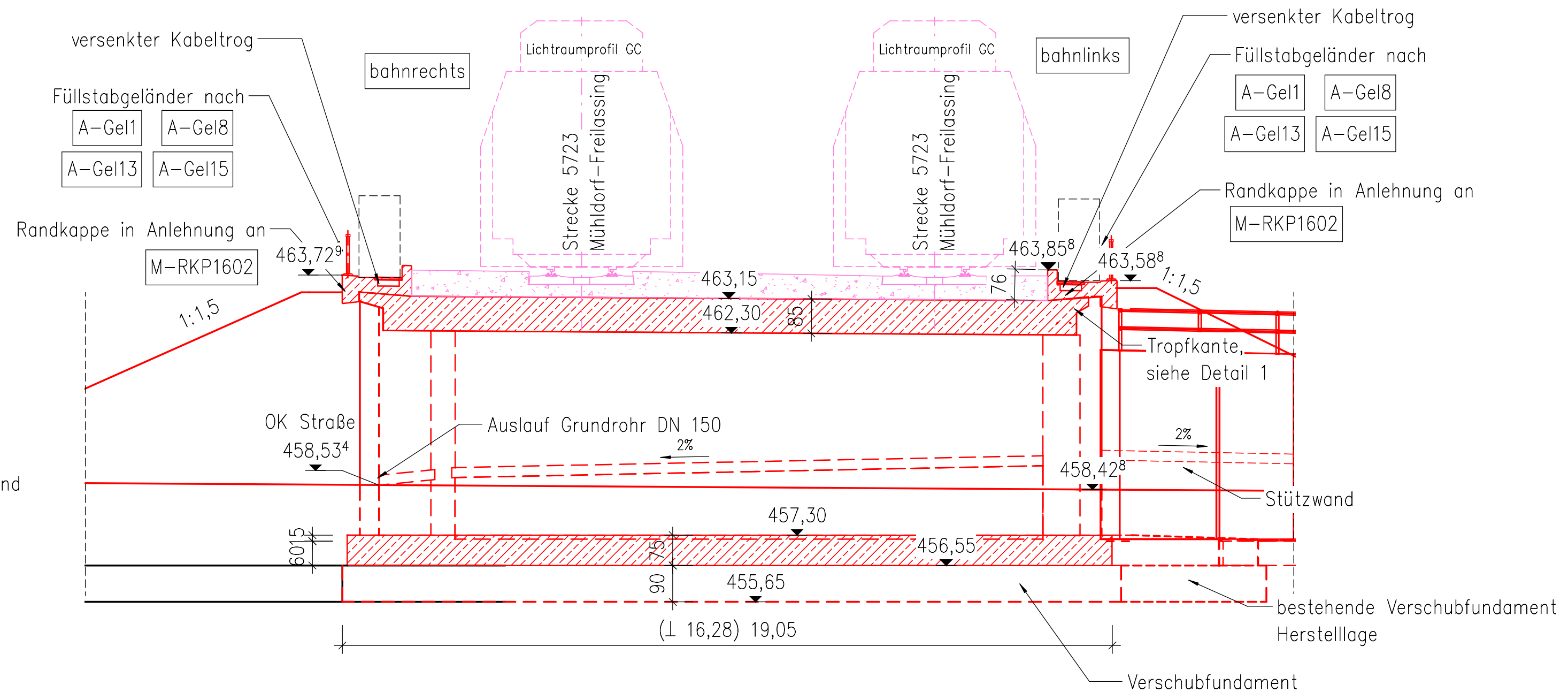
Regelquerschnitt M 1 : 50  
Schnitt B-B



Detail 1 M 1 : 10  
Tropfkante

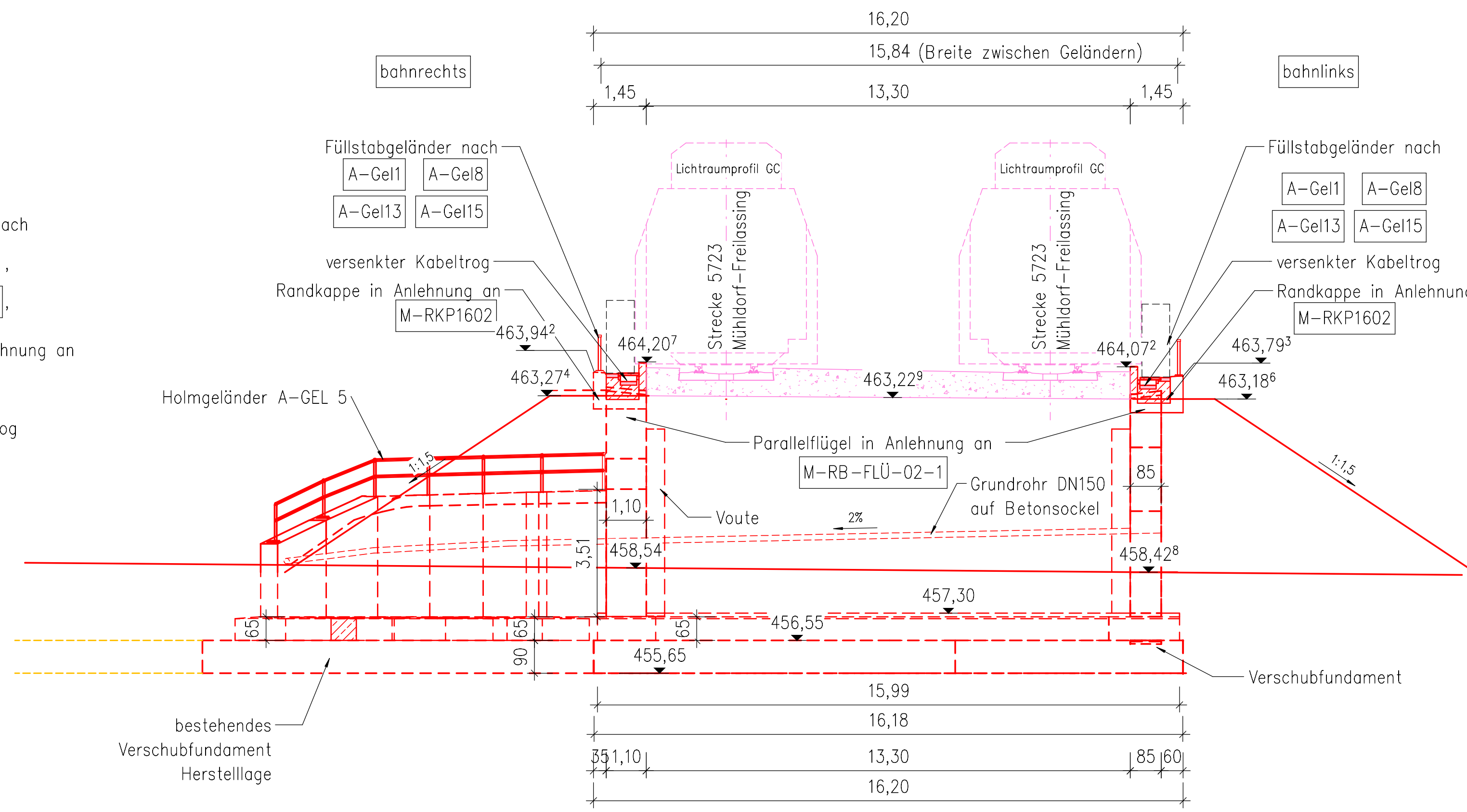


Vorderkante WL Achse 10

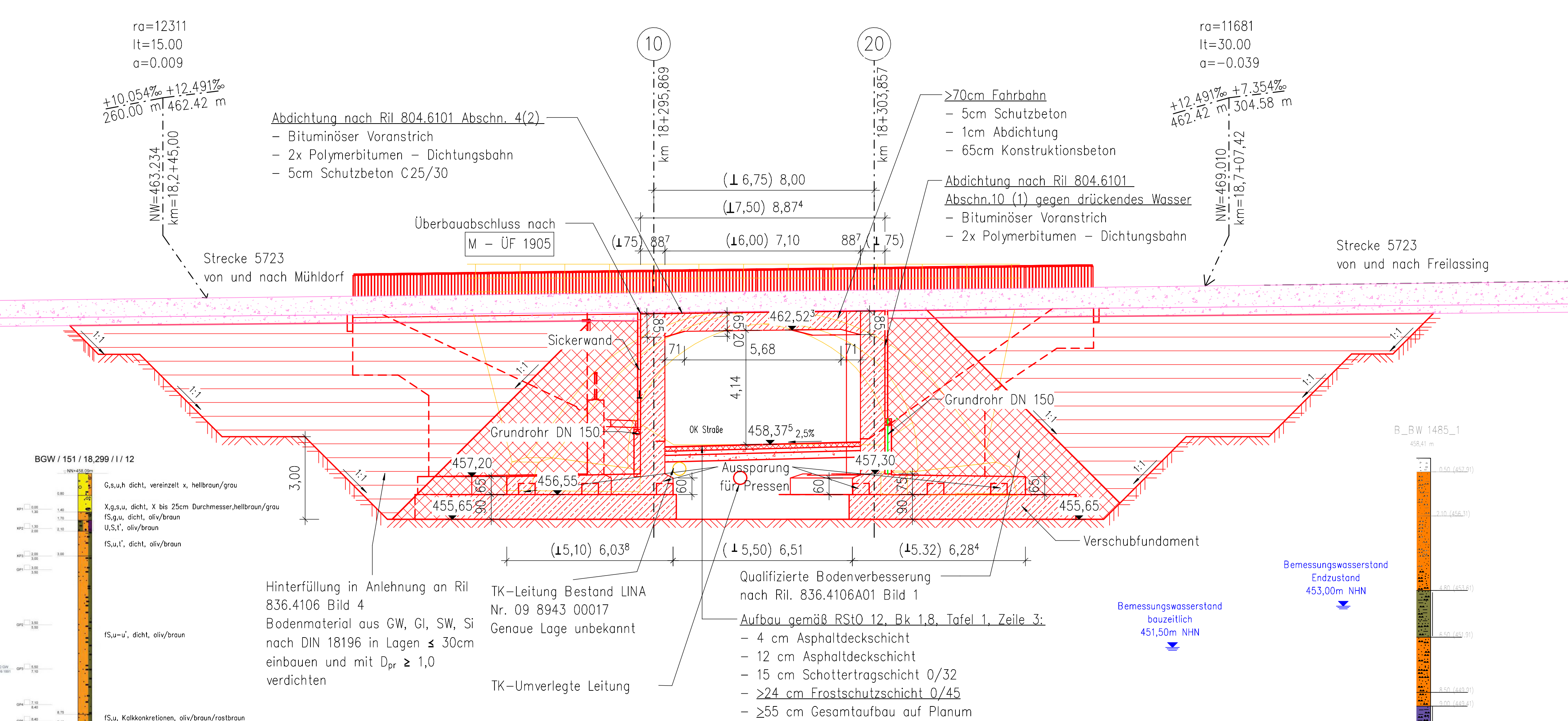


Schnitt D-D M 1 : 100

Hinterkante WL 20

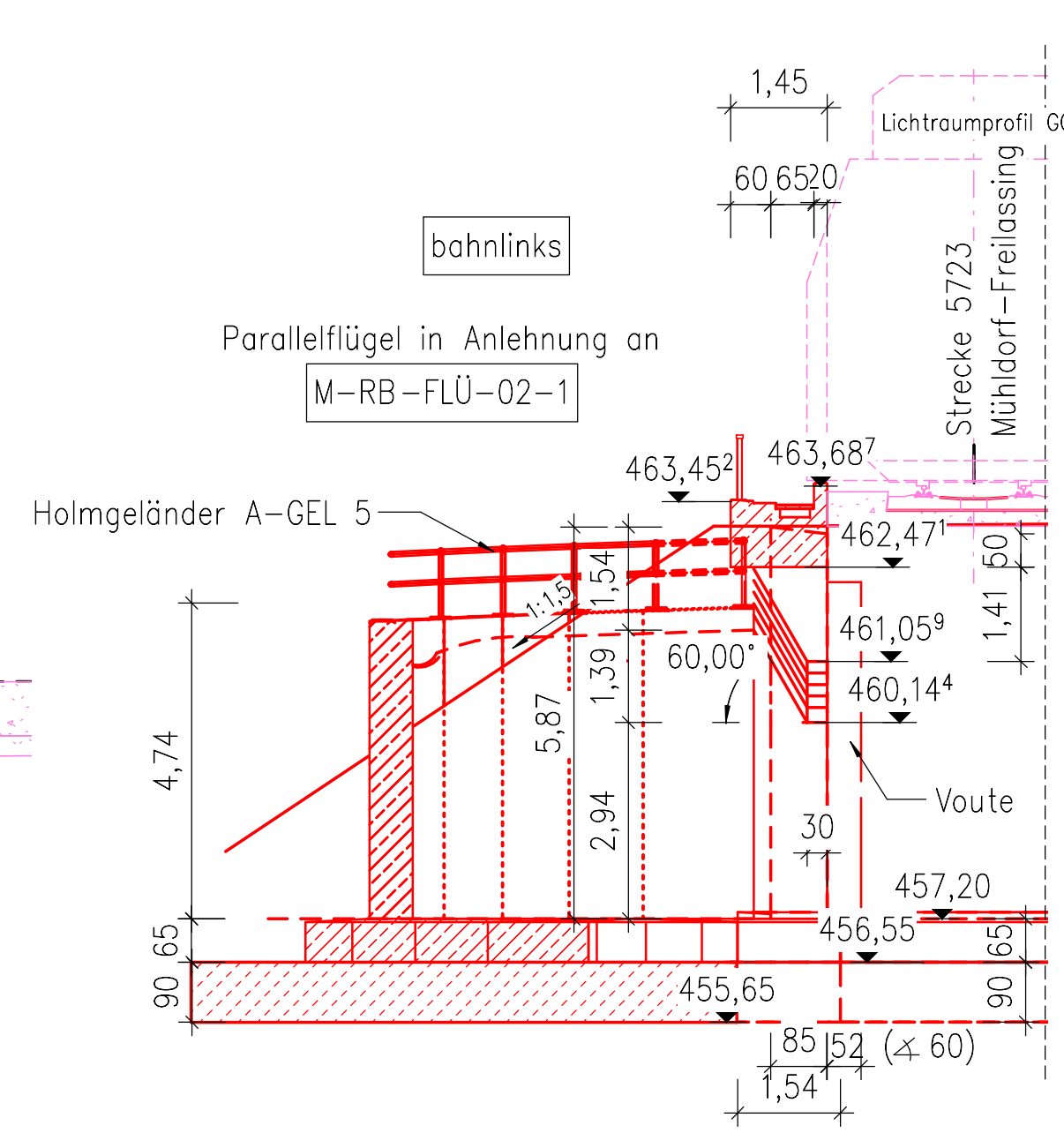


Längsschnitt A-A M 1 : 100



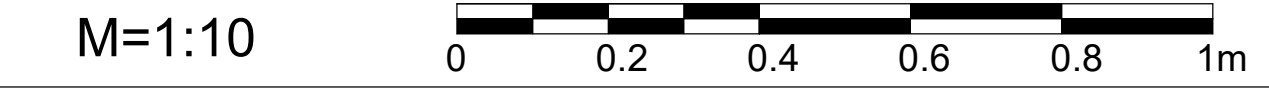
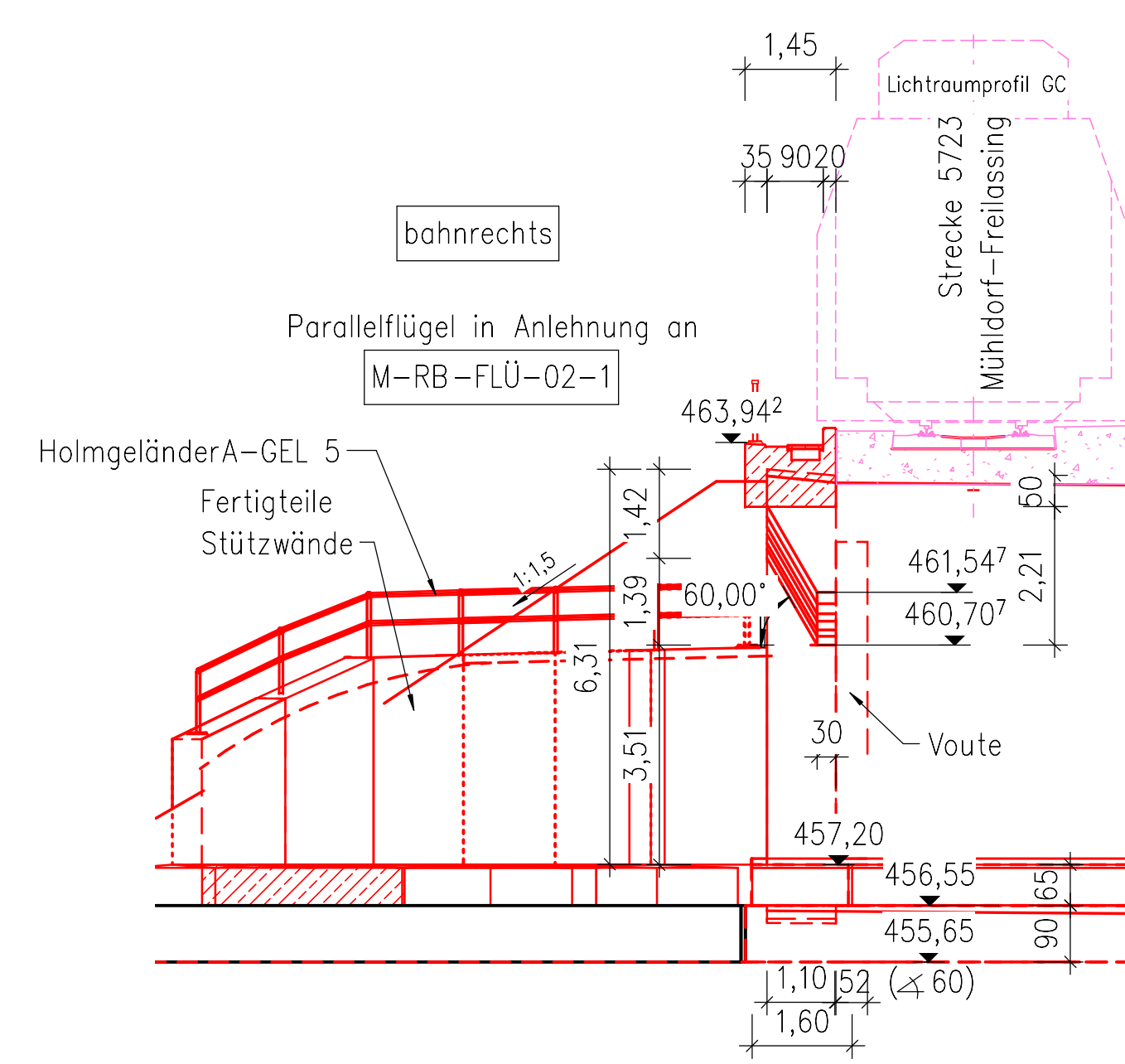
Schnitt F-F M 1 : 100

Hinterkante Flügel Achse 10 bahnlinks



Schnitt E-E M 1 : 100

Hinterkante Flügel Achse 20 bahnrechts



Bauwerksplan Teil 2  
- gilt nur in Verbindung mit Bauwerksplan Teil 1 und Teil 3 -

Alle örtlich gebundenen Maße sind vor der Bauausführung vor Ort zu überprüfen.

Endgültige Abmessungen nach statisch-konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Zugehörige Pläne

Table listing related plans: ABS38-3-301-EP-EU-BA-1630-001 Bauwerksplan - Draufsicht, ABS38-3-301-EP-EU-BP-1630-001 Bauphaseplan, ABS38-3-301-EP-EU-BA-1630-003 Bauwerksplan - Stützwände

Legende

Legend table with symbols for existing structures, new construction, boundaries, and other technical details.

Bauwerksdaten

Table with columns: Trassierung, Vermessung, Vorplanung, Baugrundgutachten, Ersteller, Stand, containing project metadata.

Table with columns: od, oc, ob, indic, containing approval and revision information.

Prüfvermerke

Table for inspection records with columns for drawing approval, design approval, and other verification steps.

Table with project details: Bauwerksnummer, Streckenachse, M 1:100, 50, 100m, Datum, and other technical specifications.