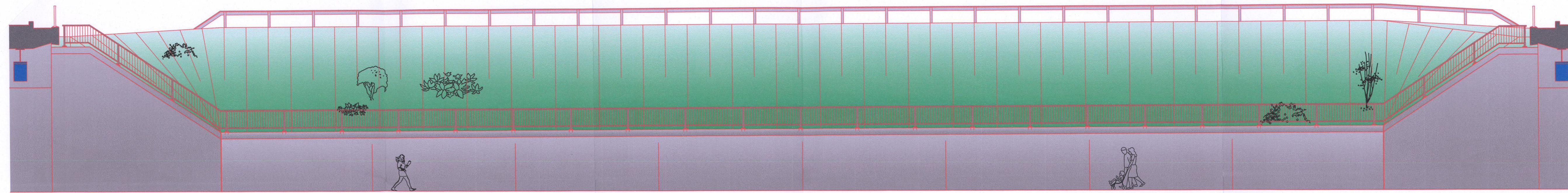


Ansicht von Süden

EÜ km 341,945



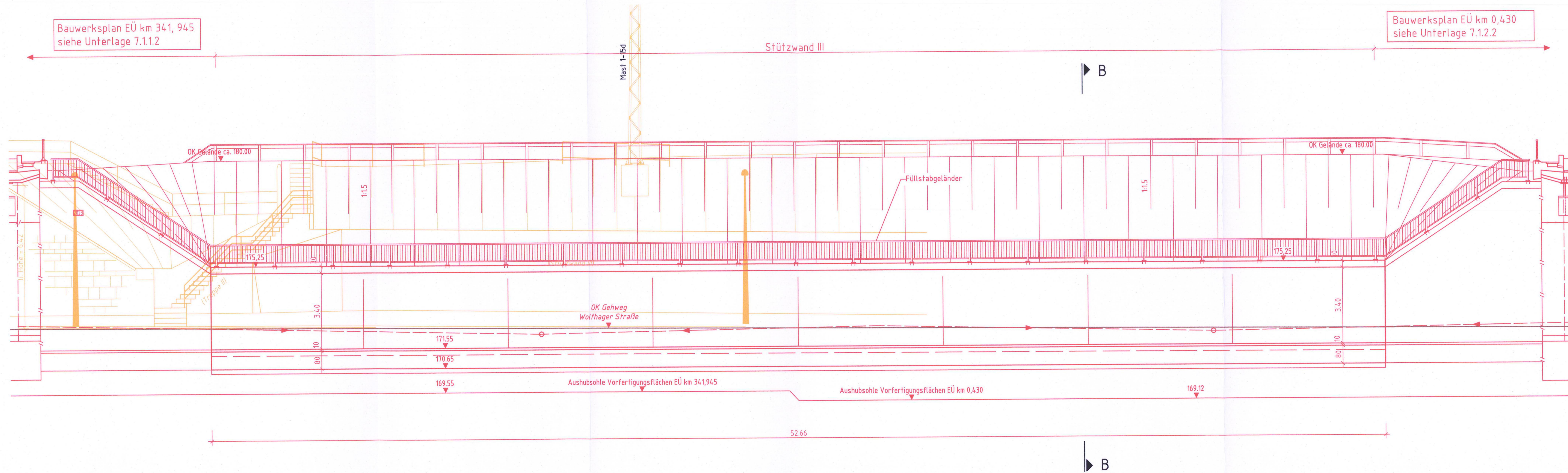
← Wolfhager Straße Richtung Korbach

→ Wolfhager Straße Richtung Kassel Zentrum

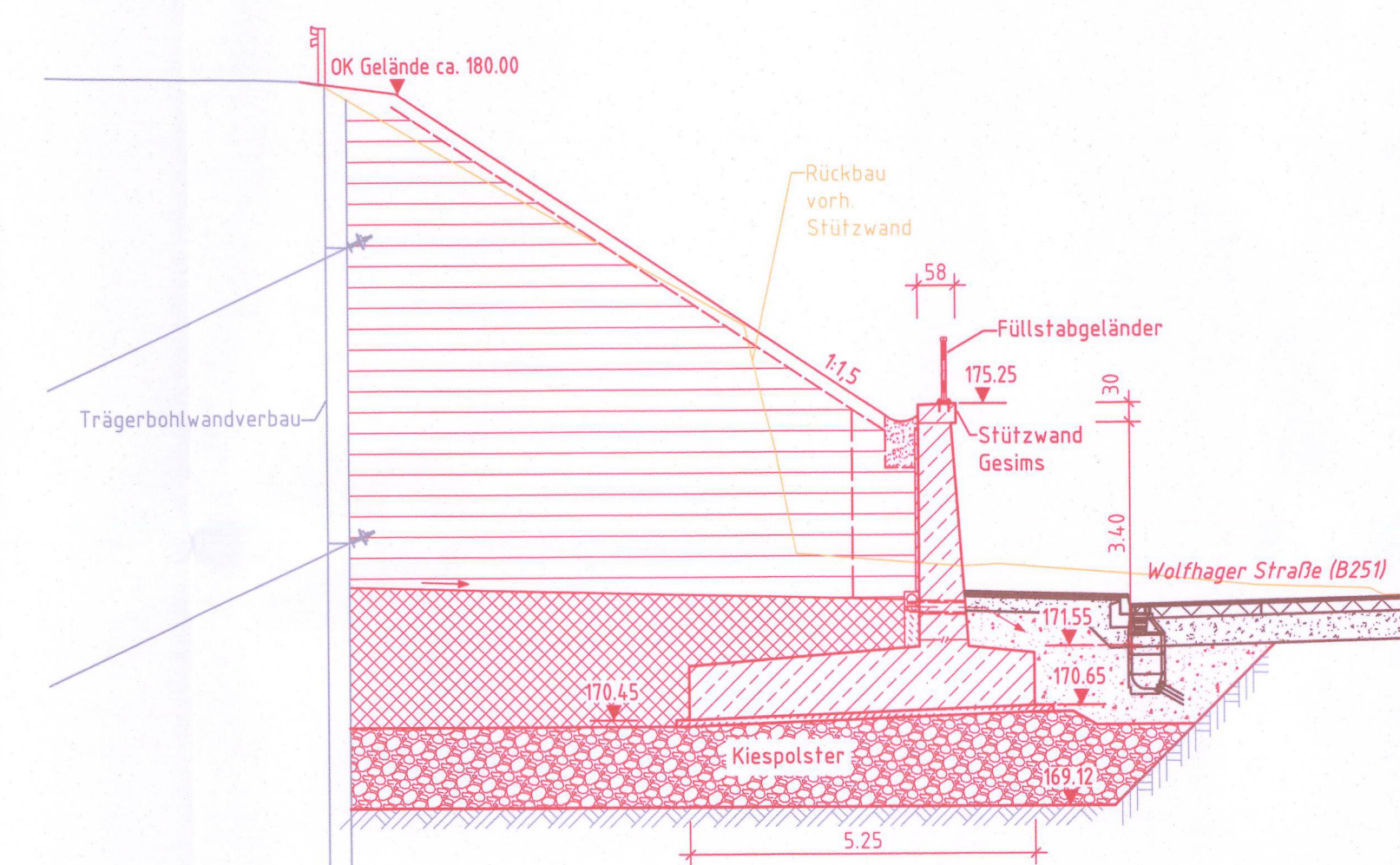
Schnitt A-A

Bauwerksplan EÜ km 341,945 siehe Unterlage 7.1.1.2

Bauwerksplan EÜ km 0,430 siehe Unterlage 7.1.2.2



Schnitt B-B



Legende:

- Bestand
- Neubau/Änderung
- Rückbau
- tangierende Planungen (Darstellung nachrichtlich)

Bauwerksdaten	
Bauart:	Winkelstützwand aus Stahlbeton
Wandhöhe:	3,80m
Wandlänge:	52,66 m

Die Standorte der neuen Oberleitungs Masten sind nicht dargestellt.

Unterlage 7.2.2.2

Genehmigungsvermerk Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen

Unterlage zum Planfeststellungsbeschluss Nr. 7.2.2.2 vom 25.9.2020
Az. VI 1-G-051-k-0692.197
Wiesbaden, den 25.9.2020
Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Wohnen
Abt. VI
im Auftrag
Angestellter

Übersichtsskizze

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 17 FStrG

Vorhaben: DB Netz AG, Regionales Mitte, Projektrealisierung KIB 5, LMP-MH-KIS, Hahnstraße 43, 60528 Frankfurt am Main, 02.07.2019 i.V. gez. Wolf, Datum, Unterschrift		Planzeichen Nr.: - Projekt-Nr.: T.016064905/T.016073720 Datum, Name gez. 04/2019, Anger bearb. 04/2019, Barthel gepr. 04/2019, Dr. Reuter	
Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH, Region Deutschland Südost, Planung Erfurt (LTV-SO-P-EFKI), Weimarer Straße 43, 99099 Erfurt, 02.07.2019 i.V. gez. Dr. Reuter, Datum, Unterschrift		Höhensystem: DB-REF Koordinatensystem: DB-REF Ursprungsplan: IVL 1732 IX Blattgröße: 420x1160 Maßstab: 1:100	

Vorhaben: Änderung der Verkehrsanlagen Wolfhager Straße (B251) in Kassel; Erneuerung EÜ km 341,945 (Strecke 3912) und EÜ km 0,430 (Strecke 3910) sowie Aufweitung Wolfhager Straße

Planart: Bauwerksplan
 Planinhalt: Bauwerksplan Stützwand III nordwestlich EÜ km 341,945 und nordöstlich EÜ km 0,430 Ansicht, Schnitt

@ 22.05.2019 15:28 AugenK
 C:\CAD\AUTOCAD\DWG\KIB5\KIB5_S1\Anger\7.2.2.2