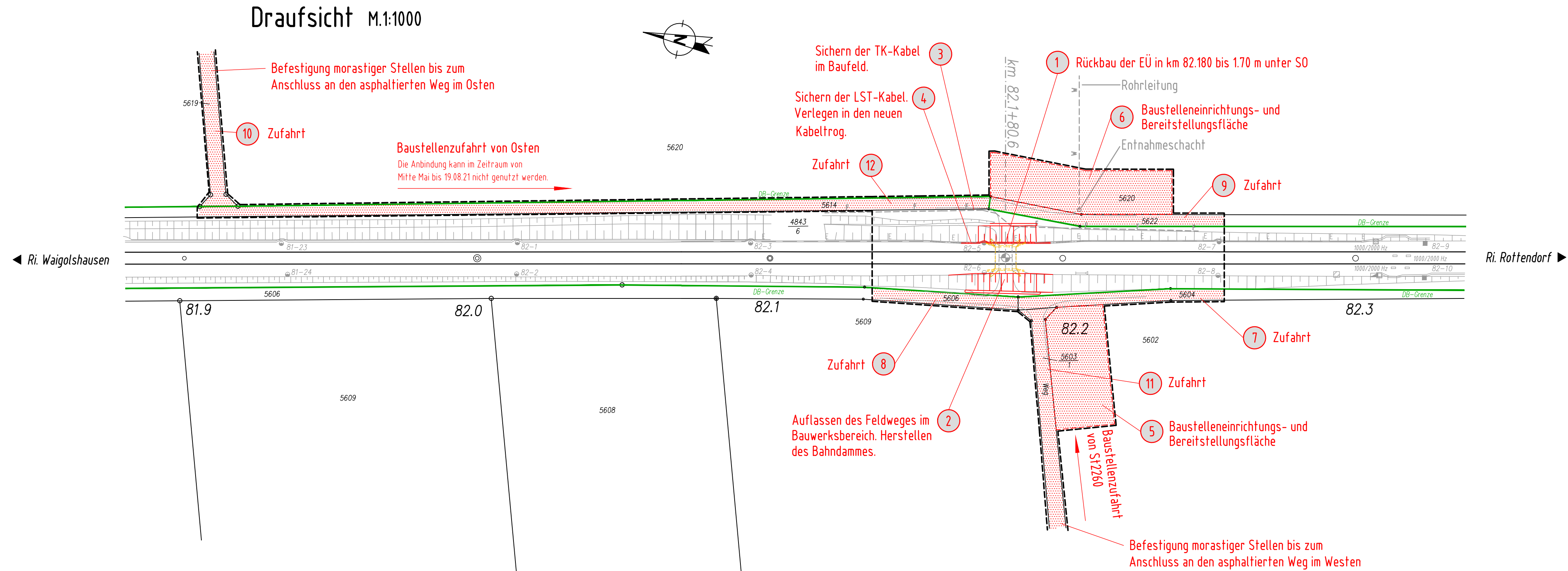


D:\projekte\210773\_EU\_5102\_ZF-500\Gp\_1\Kup\Gp\_5102\_ZF-500\_03-11\_Lageplan.dwg  
Druckdatum: 12.12.2020



## Legende

- äussere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke (DB-Grenze)
- Planfeststellungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Vorübergehende Inanspruchnahme
- Abbruch
- Neubau
- Bestand
- Nr. Laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

## Sparten

- Bestand Fernmeldekabel/Leitung unterirdisch
- Bestand Kabel/Leitung unterirdisch
- Bestand Wasserleitung unterirdisch

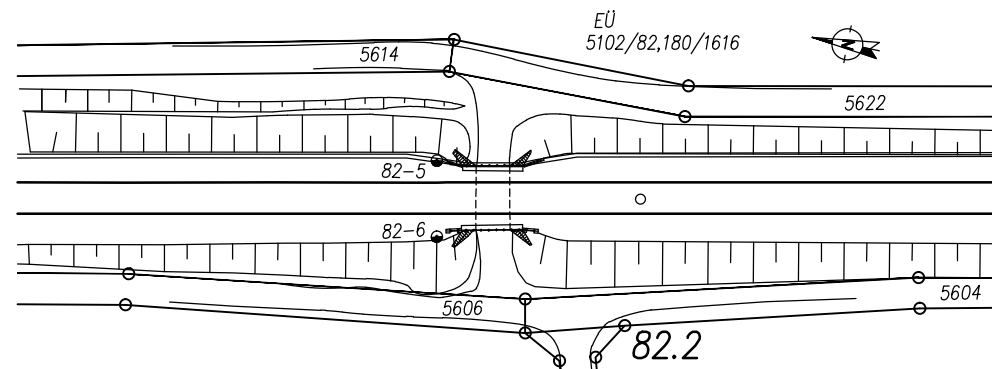
## Planungsgrundlage

- IVL-Plan: IvL 5102 EA, IvL 5102 EB

## Unterlage 3.1

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	10.07.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

## Genehmigungsplanung; Unterlage für eine Entscheidung nach §18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg		Planzeichen Nr.: Projekt-Nr.: 13079	
10.07.2020 Datum		gez. 04/2020 bearb. 04/2020 gepr. 04/2020	Name pfm pfm drh
Vertreter des Vorhabenträgers:		Höhensystem: DB REF	
Planverfasser: Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Eisenheimerstraße 55 80687 München Tel. 089 / 55 25 83-10 10.07.2020 Datum		Koordinatensystem: DB REF	
Datum		Ursprungsplan:	
Unterschrift		Blattgröße: 970 x 297	
Vorhaben:		Maßstab: 1:1.000	

Auflassen der Eisenbahnüberführung in km 82,180  
Strecke Bamberg - Rottendorf (5102)

Planart:	Lageplan
Planinhalt	Draufsicht