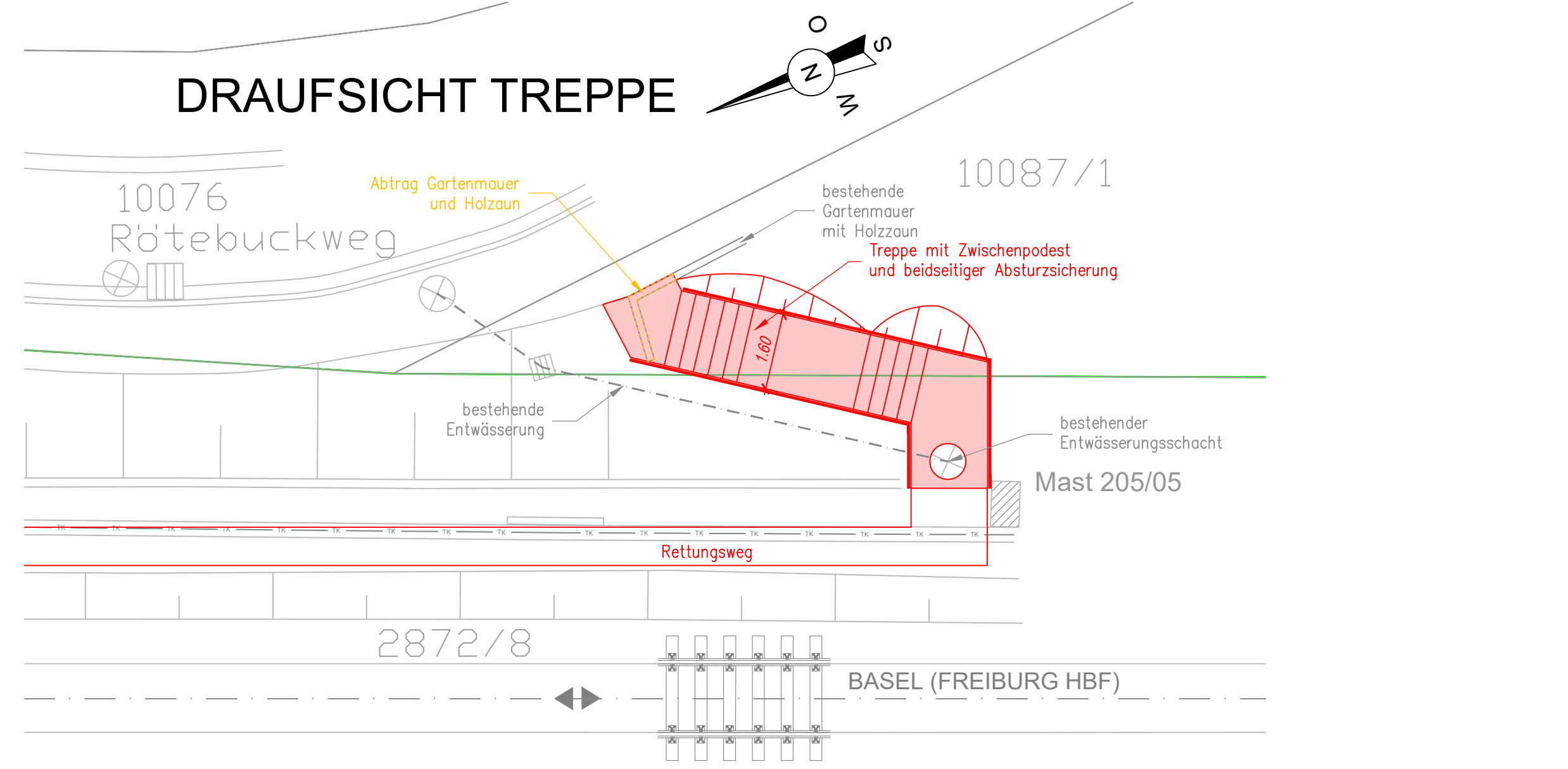
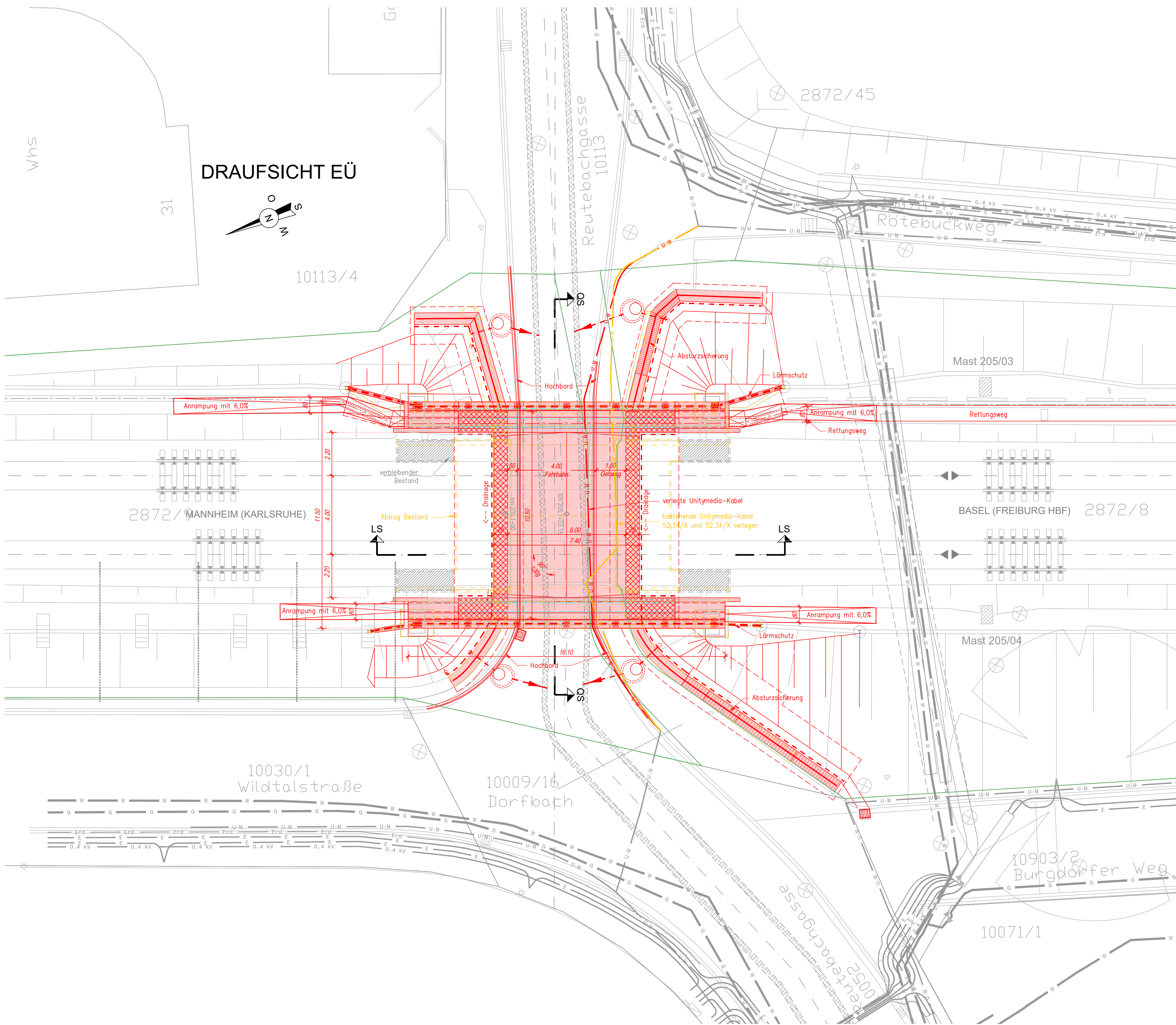


| Bauwerksdaten                           |  |
|---|--|
| Bauart:                                 | Stahlbeton – Spannbeton – Stahl – Verbund x) |
| Belastungsmodell (BM)                   | LM 71, $\alpha = 1,21$                       |
| Einzelstützweite (SW) [ m ]             | 6,70   |
| Lichte Weite zw. Widerlagern (LW) [ m ] | 6,00   |
| Kleinste lichte Höhe (LH) [ m ]         | 4,51   |
| Kreuzungswinkel (KW) [ gon ]            | 100  |
| Gesamtlänge (GL) [ m ]                  | 16,10  |
| Breite zw. Geländern (B) [ m ]          | 10,60  |
| Brückenfläche (BF) [ m <sup>2</sup> ]   | 80   |
| Konstruktionshöhe (KH) [ cm ]           | 79   |
| Bauhöhe (BH) [ m ]                      | 1,55   |
| Streckengeschwindigkeit (SG) [ km/h ]   | 160  |
| Lichttraumprofil (LP):                  | GC nach M 800.0130                           |

x) Nicht zutreffendes streichen



- Legende:**
- Bestand
  - tangierende Maßnahmen
  - Neubau / Änderung
  - Rückbau
  - äußere Grenze der vorhabensträgerigen Grundstücke
  - Flurstücksgrenze
  - Flurstücksnummer
  - Lärmschutzwand mit Tür
  - Böschung
  - Gleis für Reise- und Güterzüge
  - Stützwand
  - Zaun
  - Schutzplanke
  - Tiefenentwässerung mit Fließrichtungspfeilen und Schacht
  - Sickerschlitz
  - Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
  - Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
  - Straßeneinlauf
  - Entwässerungsschacht, Kabelschacht
  - Oberleitungsmast mit Mastnummer
  - Kabelkanal
  - Beleuchtungsmast
  - Verkehrszeichen
  - Schieber für Wasserleitung
  - Schieber für Gas

**Unterlage 7.1**

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

|       |                                   |               |
|-------|-----------------------------------|---------------|
| 0     | Ausgangsverfahren: Antragsfassung | 31.07.2019    |
| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen       | Planungsstand |

**Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG**

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| Vorhabensträger:<br><b>DB NETZE</b><br>Regionalbereich Südwest<br>Projektrealisierung MB Brücken 3<br>INP-SW-M-K153<br>Schwarzwaldstr. 86<br>76327 Karlsruhe<br>31.07.2019<br>Datum |  | Planzeichen:<br>Projekt-Nr.: G.0162624.15<br>Datum<br>Name<br>gez. 07/2019 Balon<br>bearb. 07/2019 Balon<br>gepr. 07/2019 Breitfuss<br>Höhenystem: DHHN92<br>Koordinatensystem: DB_REF<br>Ursprungsplan<br>Blattgröße: 970x594mm<br>Maßstab: 1:100 |  |
| Planverfasser:<br><b>werner consult</b><br>24 Heubühlweg, 76327 Karlsruhe<br>Tel. +49 71 31 31 31-0, Fax +49 71 31 31 31-4000<br>31.07.2019<br>Datum                                |  | gez. Breitfuss<br>Unterschrift   |  |

Vorhaben: **Erneuerung EÜ Reutebachgasse  
Strecke 4000 bei km 205,091  
Strecke 4000: Mannheim - Basel - Konstanz**

Planart: **Bauwerksplan**

Planinhalt: **Draufsicht EÜ, Draufsicht Treppe**