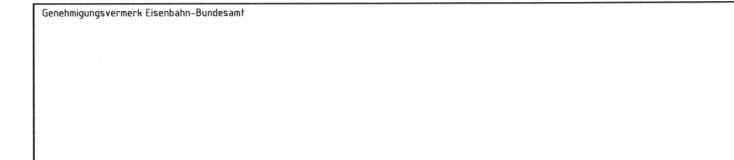


# Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

## Ausbaustrecke Nürnberg - Ebersfeld

VDE 8.1 ABS, 3. Baustufe, Knoten Bamberg PFA 22 - Bamberg  
 Strecke 5900 km 56,165 - 62,373  
 Strecke 5100 km 0,000 - 2,408

3. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG  
 ersetzt die 1. Auslegung der Planfeststellungsunterlage  
 (inklusive 1. und 2. Planänderung nach § 73 Abs. 8 VwVfG)



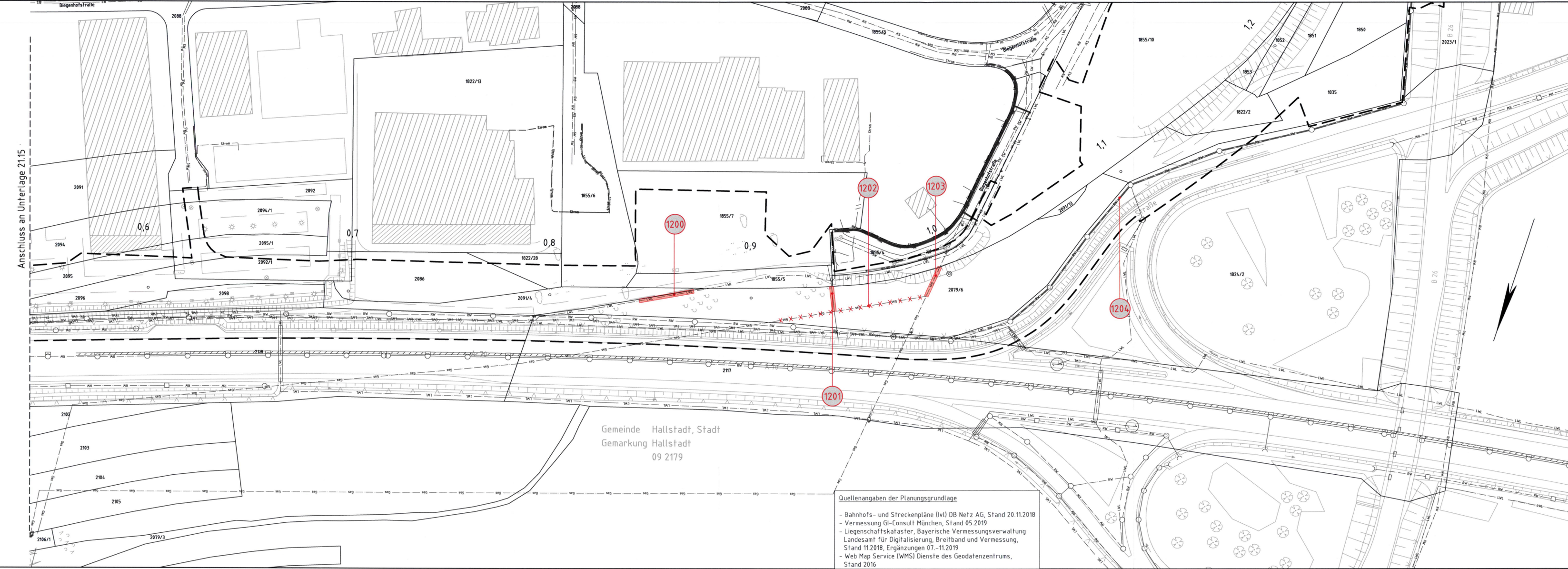
0	3. Planänderungsverfahren: Antragsfassung	14.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

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

Vorhabensträger:		Planzeichen: 22GP 207001 21016 001 0	
DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Station&Service AG Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Energie GmbH Südwestpark 48 90449 Nürnberg	DB NETZE Projekt-Nr.: E.1637260008
gez. 09/2020	ber. 09/2020	gepr. 09/2020	Datum Name
			09/2020 Grunwald
			09/2020 Berndt
			09/2020 Grisam

Vertreter des Vorhabensträgers:		Planverfasser:		Höhensystem: DB REF 16	
DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 99084 Erfurt	DB NETZE	ARGE Knoten Bamberg c/o Obermeyer Plänen + Beraten GmbH Thomasstraße 83 99084 Erfurt	DB NETZE	Koordinatensystem: DB REF 16	Ursprungsplan: Blattgröße: 1189 x 297 mm Maßstab: 1:1000
14.10.2020 Datum	Unterschrift	14.10.2020 Datum	Unterschrift		

Planart: **Kabel- und Leitungslageplan**  
 Planinhalt: **Strecke 5107, km 0,541 - 1,227**



- Legende:**
- Bestand
  - äußere Grenze der vorhabensträgerfähigen Grundstücke
  - Neubau/Änderung
  - Planfeststellungsgrenze
  - Kreis-/Gemeindegrenze
  - Gemarkungsgrenze
  - Flurstücksgrenze
  - Zugehörigkeitshaken
  - Flurstücksnummer
- Kataster**
- Nr.:** laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

- Bestand Kabel/Leitungen**
- Strom
  - TK
  - Gas
  - SW
  - RW
  - MW
  - TW
  - Fernw
- Elektrizitätsleitung  
 Telekommunikationsleitung  
 Gasleitung  
 Schmutzwasser  
 Regenwasser  
 Mischwasser  
 Trinkwasserleitung  
 Fernwärmeleitung
- Korridor für Kabel- und Leitungsumverlegung**
- Rückbau oder Umverlegung Kabel/Leitung unterirdisch
  - Kabel/Leitung (außer Betrieb)
  - Sicherung Kabel/Leitung
  - Verlängerung Kabel/Leitung

Die Leitungs- und Kabellage wurde schematisch dargestellt, dient nur zur Orientierung und ist zur Maßentnahme nicht geeignet!

Anschluss an Unterlage 21.15

Gemeinde Hallstadt, Stadt  
 Gemarkung Hallstadt  
 09 2179

**Quellenangaben der Planungsgrundlage**

- Bahnhofs- und Streckenpläne (lvl) DB Netz AG, Stand 20.11.2018
- Vermessung GI-Consult München, Stand 05.2019
- Liegenschaftskataster, Bayerische Vermessungsverwaltung Landesamt für Digitalisierung, Breitband und Vermessung, Stand 11.2018, Ergänzungen 07.-11.2019
- Web Map Service (WMS) Dienste des Geodatenzentrums, Stand 2016