



**Quellenangaben der Planungsgrundlage**

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

**Legende:**

- Bestand
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- Neubau/Änderung
- Planfeststellungsgrenze
- Kreis-/Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitsshaken
- Flurstücksnummer
- Nr. laufende Nummer im Bauwerksverzeichnis

**Bestand Kabel/Leitungen**

- Elektrizitätsleitung
- Telekommunikationsleitung
- Gasleitung
- Schmutzwasser
- Regenwasser
- Mischwasser
- Trinkwasserleitung
- Fernwärmeleitung

- Korridor für Kabel- und Leitungsverlegung
- 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!

Unterlage 21.12

**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)

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

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

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

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandsstraße 38-40 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Station&Service AG Regionalbereich Süd Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Energie GmbH Südwestpark 4.8 90449 Nürnberg	DB NETZE Projekt-Nr.: E.1637260008
Datum: 09/2020	Name: Grunwald	Datum: 09/2020	Name: Berndt
gepr.: 09/2020	Gepr.: Grism	Höhensystem: DB REF 16	Koordinatensystem: DB REF 16
Vertr. des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekte Südost Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt	Planverfasser: ARGE Knoten Bamberg c/o Obermeyer Plänen + Beraten GmbH Thomasstraße 83 99084 Erfurt	Datum: 14.10.2020	Unterschrift: i.v.z.
14.10.2020	14.10.2020	Datum: 14.10.2020	Unterschrift: i.v.z.
Planart: Kabel- und Leitungslageplan	Blattgröße: 1160 x 420 mm	Maßstab: 1:1000	

Strecke 5100, km 1,254 - 1,890  
 Strecke 5102, km 1,259 - 1,814