

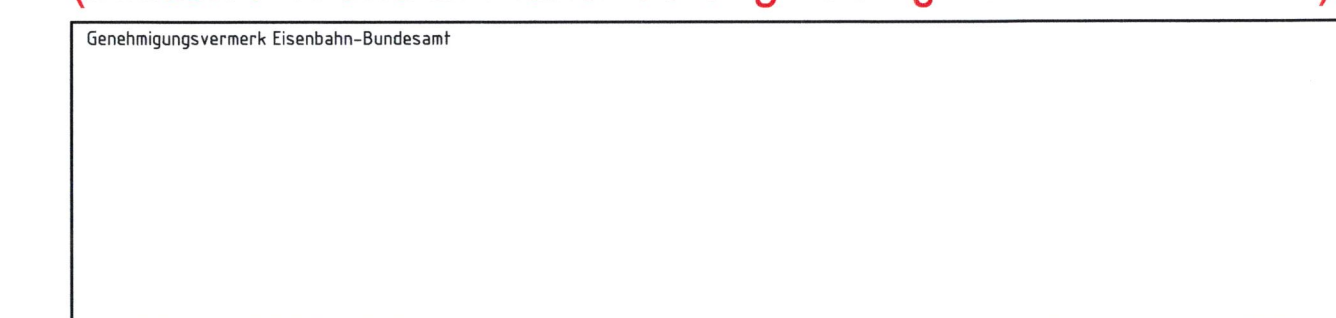
Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8

Ausbautrecke 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



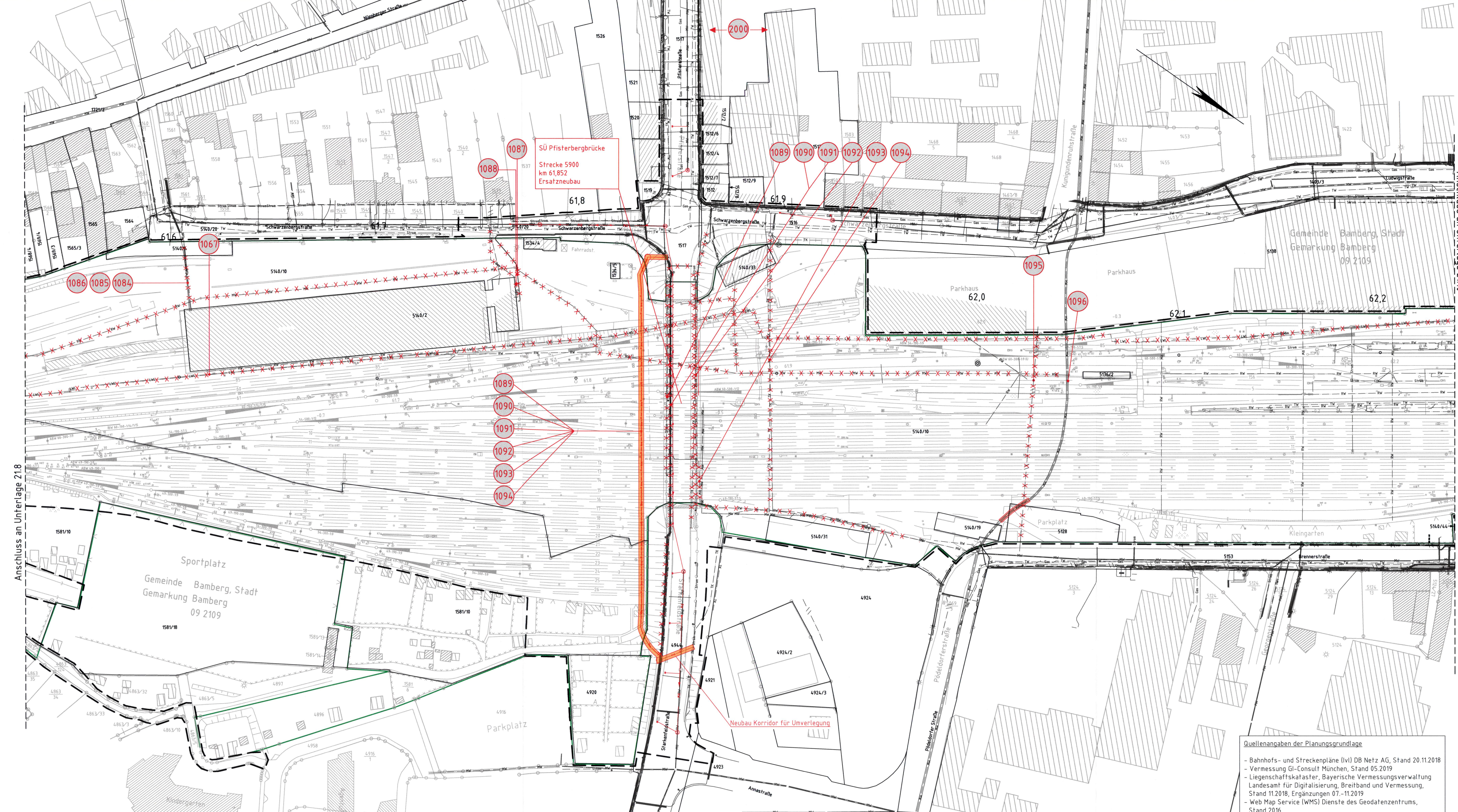
| | | |
|-------|--|---------------|
| 0 | 3. Planänderungsverfahren Antragsfassung | 14.10.2020 |
| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Planungsstand |

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

| | | | |
|--|--|---|---------------------------------------|
| Vorhabenträger: | | Planzeichen: 22GP 202001 21009 0010 | |
| DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandsstraße 38-40 90443 Nürnberg | DB NETZE DB Station&Service AG Regionalbereich Süd Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg | DB Energie GmbH Südwestpark 48 90449 Nürnberg | DB NETZE Projekt-Nr.: E.1637260008 |
| Datum | | Name | |
| gez. 09/2020 | | Grunwald | |
| bearb. 09/2020 | | Berndt | |
| gepr. 09/2020 | | Grisam | |

| | | | |
|---|---|----------------|--|
| Vertreter des Vorhabensträgers: | | Planverfasser: | |
| DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt | DB NETZE ARGE Knoten Bamberg c/o Obermeyer Planen + Beraten GmbH Thomasstraße 83 99084 Erfurt | i.v. 2.7.20 | |
| Datum | | Datum | |
| 14.10.2020 | | 14.10.2020 | |
| Unterschrift | | Unterschrift | |
| Alfons Plierter | | i.v. 2.7.20 | |

| | |
|-------------|----------------------------------|
| Planart: | Kabel- und Leitungsstapelplan |
| Planinhalt: | Strecke 5900, km 61,524 - 62,238 |



Legende:

- Bestand
- äußere Grenze der vorhabensträgerigen Grundstücke
- Neubau/Änderung
- Planfeststellungsgrenze
- Kreis-/Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitshaken
- Flurstücknummer
- 116/12 oder 2029
- 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 Maßnahme nicht geeignet!

Quellenangaben der Planungsgrundlage

- Bahnhofs- und Streckenpläne (IvI) 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

Anschluss an Unterlage 21.8

Anschluss an Unterlage 21.10