



Legende

- bestehender Trag- bzw. Abspannmast und bestehende Leitungsachse (Bahnstromleitung)
- Rückbau Trag- bzw. Abspannmast und Leitungsachse (Bahnstromleitung)
- Rückbau Trag- bzw. Abspannmast (Bahnstromleitung)
- geplanter Trag- bzw. Abspannmast und bestehende Leitungsachse (Bahnstromleitung)
- geplanter Trag- bzw. Abspannmast und geplante Leitungsachse (Bahnstromleitung)

- laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses

- Plangenehmigungsgrenze
- bestehender Schutzstreifenrand
- bestehende Leitungsachse
- bestehender Schutzstreifenrand
- geplanter Schutzstreifenrand
- geplante Leitungsachse
- geplanter Schutzstreifenrand

- Flurgrenze
- Gemarkungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Kreis-, Landkreisgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Landesgrenze
- Staatsgrenze

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

| | | |
|-------|-----------------------------------|---------------|
| 0 | Ausgangsverfahren: Antragsfassung | 29.05.2020 |
| Index | Änderungen bzw. Ergänzungen | Planungsstand |

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

| | | | |
|---|--|----------------------------------|-------------------|
| Vorhabenträger: DB Energie GmbH Pfarrer-Perabo-Platz 2 60326 Frankfurt | | Planzeichen Nr.: Projekt-Nr.: | |
| | | Datum | Name |
| | | gez. | 29.05.2020 Streck |
| | | bearb. | |
| | | gepr. | 29.05.2020 Kublak |

| | | | | |
|---|--------------|--|--------------|---|
| Vertreter des Vorhabenträgers: DB Projekt Stuttgart-Ulm GmbH Rispfenstraße 17 70191 Stuttgart | | Planverfasser: OMEXOM Omexom Hochspannung GmbH Technikzentrum Business-Unit Planung Süd/West Schmidener Weg 3 70736 Fellbach | | Höhensystem: DHHN92 Koordinatensystem: GK3 (DHDN 95) Ursprungsplan: Blattgröße: 297 mm x 970 mm Maßstab: 1 : 1000 |
| Datum | Unterschrift | Datum | Unterschrift | |

Vorhaben:
 BL 510: Ersatzneubau Mast Nr. 91, 92, 93 und 94
 BL 511: Ersatzneubau Mast Nr. 1

Planart: **Lageplan**

Planinhalt:
 Mast Nr. 90 - 94 (BL 510)
 Mast Nr. 1 (BL 511)

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Verwertung und Mit-
 teilung seines Inhaltes sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.