



Legende

- Bestand
- Neuplanung
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- Planfeststellungsgrenze
- Kreis-/ Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitshaken
- Flurstücksnummer
- laufende Nummer des Bauwerksverzeichnis
- Baustelleneinrichtungsfläche

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt



0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	05.06.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Süd I.NP-S-D-NÜR(P) Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg		Planzeichen: GP_11_01-02_LP-0 Auftrags-Nr.: 2639									
Datum 26.06.2020 Unterschrift		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 05.06.2020</td> <td>A.Umbricht</td> </tr> <tr> <td>bearb. 05.06.2020</td> <td>S.Gräfe</td> </tr> <tr> <td>gepr. 05.06.2020</td> <td>M.Lutz</td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	gez. 05.06.2020	A.Umbricht	bearb. 05.06.2020	S.Gräfe	gepr. 05.06.2020	M.Lutz
Datum	Name										
gez. 05.06.2020	A.Umbricht										
bearb. 05.06.2020	S.Gräfe										
gepr. 05.06.2020	M.Lutz										
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Regionalbereich Süd I.NP-S-M-S(5) Sandstr. 38-40 90443 Nürnberg		Planverfasser: Vössing Ingenieurgesellschaft mbH Nymphenburger Straße 20 b D - 80335 München +49 (0) 89/32 49 17 5-0 www.voessing.de									
Datum 19.06.2020 Unterschrift		Datum 05.06.2020 Unterschrift									
Vorhaben: Rückbau BÜ-5102-7,369 und Neubau SÜ km 6,714 mit Ersatzweg Strecke 5102 Bamberg - Rottendorf		Höhensystem: DB REF Koordinatensystem: DB REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 970 Maßstab: 1 : 1.000									

Planart: **Baustelleneinrichtungs- und erschließungspläne**

Planinhalt: **Strecke 5102, 7,3+69**

Bearbeiter/in: ...
 Druckdatum: 11.06.2020 14:55:51
 Layout: ...
 Layer Status: ...
 I:\CAD\2020_YA\BTA\1839_ESTM_S1\Feldbahn\16_Genehmigung\02-Planung\VA\1-CAD\Bue_07_3\DWG\11_BF-Feldbahn_Ersatzweg_7,3.dwg