



Legende

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- fangierende Planung (nachrichtliche Darstellung)
- - - Planfeststellungsgrenze
- Fahrbahn
- Gehweg
- Nr. laufende Nummer des Bauwerksverzeichnis
- Kreis-/ Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Zugehörigkeitshaken
- Flurstücksnummer
- Lärmschutzwand mit Tür
- Böschung
- Gleis S-Bahn
- Gleis für Reise- und Güterzüge
- Gleis für Güterzüge
- Weiche
- Trafostation
- Oberleitungsmast mit/ohne Mastnummer
- Trograsse (Kabelkanal) mit Kabelschacht
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
- Mulde
- Stützwand
- Zaun
- Leitplanke
- Straßenablauf
- Einstiegsschacht / Entwässerungsleitung mit Fließrichtung
- Lichtmast
- Schaltschrank
- Schieber für Wasserleitung
- Überflurhydrant; Unterflurhydrant
- Laubbaum, Nadelbaum
- DB-Gebäude mit Überdachung
- Treppe
- Rampe
- Sonderbauwerk Tunnel
- Injektionskörper
- Abdeckinjektion
- km = 0+048 Bau-km
- H = 900 m Ausrundungshalbmesser
- 2,500 ‰
- 42,500 m
- Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbrechpunkt
- 2,5 ‰
- Querneigung

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_03_01-01_LP-0 Auftrags-Nr.: 2639	
Datum 26.06.2020 Unterschrift		Datum 05.06.2020 Unterschrift	
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		Hörsystem: DB REF Koordinatensystem: DB REF Ursprungsplan: Blattgröße: 297 x 970 Maßstab: 1 : 1.000	

Planart: Lageplan

Planinhalt:  
 Neubau Straßenüberführung km 6,716 mit Ersatzweg  
 Strecke 5102, km 6,4+70 - km 6,9+33

Bauplan/Druckdatum: 14.06.2020 14:25:50  
 Layout: Br-fa-2014.ctb  
 Layer: S:\stas  
 I:\CAD\2010\_YA\BTA\B39\_ESTM\_S1\Feldbau\14-Genehmigung\02-Planung\VA\1-CAD\Bew\_07\_30\DWG\03\_LP\_Ersatzweg\_3.kg