



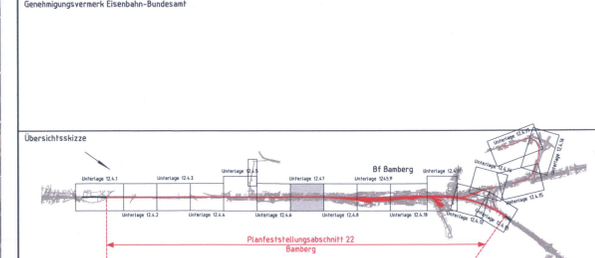
- Konfliktbereich 4: SIEDLUNGSGEBIET BAMBERG; FORCHHEIMER STR. bis HAUPTBAHNHOF (Str. 5900 km 59,51 - 61,25)**
- BESTAND:**
- Überwiegend versiegelte Bereiche der Siedlungsgebiete mit Sonder- (X3), Industrie- (X2) und Wohngebieten (X11), Gebäuden (X4) sowie Verkehrsflächen (V11)
  - Grünflächen im Siedlungsbereich und auf Verkehrsflächen: Verschiedene Gehölzstrukturen mit Einbläueln, Baumgruppen und Hecken (B12, B312, B313, B116, B112-WH00BK, B12-WX00BK, V52, B313-LIE00BK) sowie Parkanlagen (P11); Kleingartenanlagen, strukturell oder strukturmäßig (P21/P22)
  - Überwiegend artenarme, ruderaler Gras-Krautstrukturen (P432, P431), einzeln artenreiche Staudenfluren (P433, K122-GB00BK, K132-GB00BK)
  - Beidseitig der Bahnlinie Verkehrsleitgrün (V51), auch artenreichere Sandmagerrasen oder Säume (G313-GLOBBK, K122-GB00BK)
  - Lebensraum von Gebäude- (Mauersgler), Gebüschbrütern (Klappergrasmücke)
  - Habitat- und Jagdbereiche von gebäudebewohnenden Fledermäusen (v. a. Mücken-, Zwergfledermaus)
- BAUMASSNAHME:**
- Streckenausbau um zwei zusätzliche Gleise (Hochgeschwindigkeitsstrecke) durch Rückbau der bestehenden Gleise und Neubau der Gleisanlage
  - Anpassung der Signale auf der gesamten Strecke
  - Erneuerung Oberleitungsanlage
  - Rückbau und Neubau Kabeltröge
  - Installation Pumpstationen (Forchheimer, Nürnberger Str., Moosstraße)
  - Zugang/Ausgang zu den Rettungswegen
  - Erneuerung EÜ Forchheimer Str., Münchner Ring, Geisfelder Str., EÜ Moosstraße
  - Neubau Lärmschutzwände
  - Neubau Haltepunkt Bamberg Süd
  - Gebäudeabriss
  - Baustellen(einrichtungs)fläche und Baustraße
- EINGRIFFSMINIMIERUNG:**
- Minimierung des baulastlichen Flächenbedarfs
  - Begrenzung der Inanspruchnahme von Kleingartenanlagen
  - Lärmschutz der angrenzenden Wohnbebauung durch aktive Schallschutzmaßnahmen
  - Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahmen
  - Schutz-, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen
- KONFLIKTE (Naturgutbezogen):**
- P/A.1 Dauerhafter Verlust von wertgebenden Gehölzstrukturen im Siedlungsbereich, Kraut- und Saumstrukturen sowie Kleingärten und Privatgartenflächen
  - P/A.2 Bauzeitliche Inanspruchnahme von Vegetationsbeständen
  - T/A.3 Verlust von Lebensräumen der Gilde der Gebüschbrüter
  - T/A.4 Gefahr der Tötung von Fledermäusen durch Gebäudeabriss
  - T/A.5 Zunahme Zerschneidungs- und Trennwirkung für Reptilien, Amphibien und sonstige Kleintiere durch Lärmschutzwände
  - W/A.6 Verringerung der Grundwasserneubildung durch Bodenverdichtung und -versiegelung
  - L/A.7 Veränderung des Landschaftsbilds infolge der Verbreiterung der Trasse, aktiven Lärmschutzmaßnahmen im Bereich des südlichen Stadtgebietes Bamberg sowie dem Neubau des Haltepunkts Bamberg Süd

Unterlage 12.4.7

**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)



0	3. Planänderungsverfahren: Antragsfassung	14.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
<b>Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG</b>		
Vorhaben-Träger:		Planzeilen-Nr. 22GP 900101 12407 001
DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 99443 Nürnberg	DB NETZ DB Station&Service AG Regionalbereich Süd Bahnhofplatz 9 99443 Nürnberg	DB Energie GmbH Südwestpark 68 99449 Nürnberg
Vertreter des Vorhaben-Trägers:		Planzeilen-Nr. E.1637260008
DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Strasse 1 99844 Erfurt	DB NETZ WGF WGF Landesamt Umfeldschutzstellen 14.10.2020 Datum	Projekt-Nr. E.1637260008 Datum Name SR/CS SR/CS SR/CS HV
Planer:		Höhensystem: DB REF 16
Planinhalt:		Koordinatensystem: DB REF 16
Landschaftspflegereischer Begleitplan Strecke 5900, km 60,096 - 60,807		Ursprungsplan Blattgröße: 925 x 594 mm Maßstab: 1:1000

© Bayerische Vermessungsverwaltung. Geobasisdaten (Überlagerung der Punkte als Eigentumsnachweise nicht gezeigt)  
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de