



Nachrichtlich:
Erneuerung der Bahnübergangssicherungsanlage
BU "Aufsehhöflein" in Bamberg, Bahn-km 1,534
Strecke 5103 Hallstadt - Höflein
Stand: 6/2020

DL Seebach
Strecke 5100
km 2,294
Ersatzneubau

EÜ Gleisdreieck
Strecke 5100
km 2,061
Neubau

Planfeststellungsabschnitt 22
Hallstadt - Zapfendorf

BA-1146-004

BA-1146-003

BA-1146-001

BA-1147-008

Konfliktbereich 6: GLEISDREIECK und GÄRTNERFLUR (Str. 5100 km 0,98 - 2,408; Str. 5102 km 1,30 - 2,30)	
BESTAND:	
<ul style="list-style-type: none"> Landwirtschaftliche Flächen: Ackerflächen u. a. des Erwerbsgemüsebaus (A11), Ackerbrachen (A2), Intensivgrünland (G11), artenarmes Extensivgrünland (G211) Bahnnahe Gehölze in der offenen Landschaft (B116, B311, B312, B141, B212-WO00BK, B112-WX00BK, B112-WX00BK) Stark bis vollständig veränderte Fließgewässer (F11: Seebach, Sandbach) und naturnahe Gräben (F211) mit feuchten Säumen (K123) und Röhrichtbestände (R111-GR00BK, R121-VH00BK) Beidseitig der Bahnlinie und Straßen Verkehrsleitgrün (V51), auch ruderaler, eher artenarme Säume (K11, K122, P432) Kleingartenanlagen, strukturreich (P21, P22) mit befestigten Wegen (V32) Lebensraum von Feldvögeln (Felderche, Feldsperling) und Gebüschbrütern (Dorngrasmücke, Goldammer, Nahrungsgast Bluthänfling) Lebensraum der Zauneidechse entlang der Bahnhörschungen und mageren Säume Gewässer als Lebensraum des Zwergstichlings 	
BAUMASSNAHME:	
<ul style="list-style-type: none"> Streckenausbau um zwei zusätzliche Gleise (Hochgeschwindigkeitsstrecke) durch Rückbau der bestehenden Gleise und Neubau der Gleisanlage Rückbau Anschluss Hafengeleis (Strecke 5101) Anpassung der Signale auf der gesamten Strecke Erneuerung Oberleitungsanlage Rückbau und Neubau Kabeltröge Installation Pumpstationen (EÜ Kreuzungsbauwerk, BÜ Anrufschranke) Mehrere Zugänge/Aufgänge Rettungsweg, Wendehammer Rückbau BÜ: Coburger Str., Hallstadter Str., Anrufschranke, Feldweg Erneuerung SÜ: Kronacher Str. Erneuerung DL: Sandbach, Erschließungsstraße, Seebach Neubau EÜ: Kreuzungsbauwerk, EÜ Gleisdreieck Neubau SÜ: Zufahrt Coburger Str. Neubau Lärmschutzwände Neubau Entwässerungsbecken mit Wartungsweg bei Strecke 5919 km 63,8 Neubau Schaltposten Trogbauwerk Gebäudeabriss 	
EINGRIFFSMINIMIERUNG:	
<ul style="list-style-type: none"> Minimierung des bauzeitlichen Flächenbedarfs Vermeidung von Eingriffen in Erwerbsgartenflächen Lärmschutz der angrenzenden Wohnbebauung durch aktive Schallschutzmaßnahmen Artenschutzrechtliche Vermeidungsmaßnahmen Schutz-, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen 	
KONFLIKTE (Naturgutbezogen):	
P/6.1	Dauerhafter Verlust von Ackerflächen, Grünland, Kleingartenparzellen, wertgebenden Gehölzstrukturen in der Feldflur sowie Ruderal- und Saumvegetation
P/6.2	Bauzeitliche Inanspruchnahme von Vegetationsbeständen
P/6.3	Verlegung von Gräben, Verlust umgebender feuchter Biotope
T/6.4	Verlust von Lebensräumen der Gilde der Gebüschbrüter
T/6.5	Bauzeitlich randliche Beeinträchtigung von Lebensräumen der Feldbrüter
T/6.6	Bauzeitliche Inanspruchnahme von Lebensräumen der Zauneidechse
T/6.7	Gefahr der Tötung von Fledermäusen durch Gebäudeabruch
T/6.8	Zunahme Zerschneidungs- und Trennwirkung für Reptilien, Amphibien und sonstige Kleintiere durch Lärmschutzwände
W/6.9	Verringerung der Grundwasserneubildung durch Bodenverdichtung und -versiegelung
L/6.10	Veränderung des Landschaftsbilds infolge Verbreiterung der Schneise in der offenen Landschaft, durch das Trogbauwerk, dem Neubau des Entwässerungsbeckens sowie der Lärmschutzwände

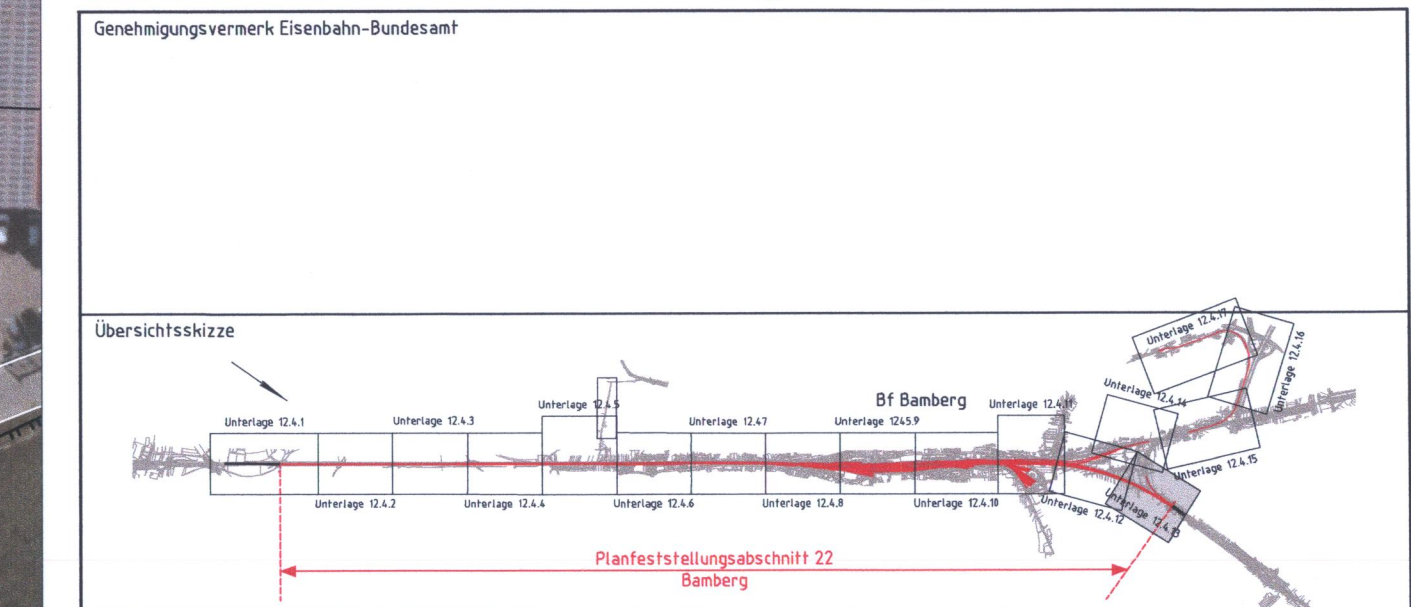
Unterlage 12.4.13

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

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabensträger:		Planverfasser:		Höhensystem:	
DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	DB NETZE DB Station&Service AG Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg	DB Energie GmbH Südwestpark 48 90449 Nürnberg	DB NETZE in Auftrag der ARGE Knoten Bamberg 1. - 48100911 06003 0 2. - 48100911 06003 10 3. - 48100911 06003 11 4. - 48100911 06003 12 5. - 48100911 06003 13 6. - 48100911 06003 14	DB REF 16	Projekt-Nr.: E.1637260008
Vertreter des Vorhabensträgers:		Planfeststellungsabschnitt:		Koordinatensystem:	
DB Netz AG Knoten Bamberg Koch-Schwaibacher-Str. 1 99084 Erfurt	DB NETZE WLF Landwehr Landwirtschaftsches Gürtel 36478 Bamberg	WLF Landwehr Landwirtschaftsches Gürtel 36478 Bamberg	1. - 48100911 06003 0 2. - 48100911 06003 10 3. - 48100911 06003 11 4. - 48100911 06003 12 5. - 48100911 06003 13 6. - 48100911 06003 14	DB REF 16	Blattgröße: 925 x 594 mm
14.10.2020 Datum		14.10.2020 Datum		Blattmaßstab: 1:1000	
Unterschrift: <i>[Signature]</i>		Unterschrift: <i>[Signature]</i>			

Bestands- und Konfliktplan
Landschaftspflegischer Begleitplan
Strecke 5100, km 1,890 - 2,408