

001_VA Kontrollbegehung von Bauwerken vor dem Abbruch
Maßnahmen:
 - Kontrolle auf Vorkommen von Fledermäusen und Vögeln durch eine fachkundige Person vor dem Abbruch von Bauwerken
 - ggf. Vergrämung von Tieren
Ziele:
 - Vermeidung der Tötung von pot. vorkommenden Fledermäusen und gebäudebewohnenden Vögeln

004_VA Gehölzeinschlag außerhalb der Vogelbrutzeit
Maßnahmen:
 - Durchführung der Holzungen ausschließlich im Zeitraum Anfang Oktober bis Ende Februar, d.h. außerhalb der Brutzeit von Vögeln
Ziele:
 - Vermeidung der Tötung von pot. brütenden Vögeln und der Zerstörung besetzter Nester

005_VA Prüfung des Erhalts von potentiellen Habitatbäumen
Maßnahmen:
 - Differenzierte Durchführung der trassenbegleitenden Holzungen in der Stabilisierungszone
 - Erhalt von Habitatbäumen soweit möglich, ggf. mithilfe von Baumpflegemaßnahmen
 - statt Fällung von Habitatbäumen Rückschnitt zum Baumtorso
Ziele:
 - Erhalt von wertvollen Biotopstrukturen
 - Erhalt von Lebensstätten für Fledermäuse, Insekten und gehölzbrütende Vögel

007_VA Baufeldfreimachung außerhalb der Brutzeit von Bodenbrütern
Maßnahmen:
 - Baufeldfreimachung relevanter Baustelleneinrichtungsflächen im Zeitraum Anfang September bis Ende Februar
 - Alternativ Vergrämung der Bodenbrüter
 - Vor Nutzungsbeginn der Fläche Kontrolle durch die umweltfachliche Bauüberwachung - Fachschwerpunkt Ökologie
Ziele:
 - Vermeidung der Tötung bodenbrütender Feldvögel durch die Freimachung bzw. Nutzung der Baustelleneinrichtungsfläche

011_VA Kleintierdurchlässe an Lärmschutzwänden
Maßnahmen:
 - Ausbildung von Kleintierdurchlässen an Lärmschutzwänden
Ziele:
 - Minderung der Zerschneidungswirkung von Lärmschutzwänden in Lebensräumen von Reptilien und anderen Kleintieren

031_CEF Schaffung von Ersatzquartieren für Fledermäuse an Bäumen
Maßnahmen:
 - Anbringen von Kasten-Quartieren an Bäumen im Wald und Siedlungsgebiet
Ziele:
 - Ersatz für Quartiersverlust von Fledermäusen

006_VA Fledermausschutz beim Gehölzeinschlag von Habitatbäumen
Maßnahmen:
 - Durchführung der Holzung von Habitatbäumen vorzugsweise im Oktober außerhalb der Wochenstuben- und Winterruhezeit von Fledermäusen
 - alternativ Verschließen von Baumhöhlen im Oktober
 - Fällung zu einem anderen Zeitpunkt unter Fallbegleitung durch fachkundige Person
Ziele:
 - Vermeidung der pot. Störung und Tötung von Fledermäusen

008_VA Vergrämung, Abfang und Umsiedlung von Reptilien
Maßnahmen:
 - Vergrämung von Reptilien, soweit geeignete Lebensräume an den Eingriffsbereich angrenzen,
 - andernfalls Abfangen von Reptilien in Eingriffsbereichen mit relevantem Vorkommen,
 - Umsiedlung in vorbereitete Aussetzflächen
Ziele:
 - Vermeidung der Tötung von Zauneidechsen oder Schlingnattern im Eingriffsbereich

008_VA 023_V
015_V
023_V
015_V
005_VA

018_V
021_V
015_V
004_VA
007_VA
023_V
015_V
023_V
015_V

023_V
015_V
023_V
015_V
023_V
015_V

023_V
015_V
023_V
015_V
023_V
015_V

022_V
011_VA
021_V
015_V
006_VA
021_V

031_CEF
021_V
015_V
015_V
015_V
015_V

001_VA
018_V
021_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V
023_V

015_V
001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

015_V
001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

004_VA
001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

006_VA
001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

006_VA
001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

001_VA
023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

023_V
004_VA
007_VA
008_VA
023_V

EÜ Forchheimer Straße
 Strecke 5900
 km 59,544
 Ersatzneubau

Haltepunkt Bamberg Süd
 Strecke 5900
 km 59,710 - km 59,850
 Neubau

PU Haltepunkt Bamberg Süd
 Strecke 5900
 km 59,862
 Neubau

015_V Anlage von Biotopschutzzaun
Maßnahmen:
 - Anlage von Biotopschutzzäunen gemäß DIN 18920 und RAS-LP 4 während der Bautätigkeit
Ziele:
 - Schutz von Vegetationsbeständen während der Bautätigkeit

021_V Baum- und Gehölzpflanzungen
Maßnahmen:
 - Pflanzung von Bäumen und standortheimischen Gehölzen
 - Mindestpflanzabstand zur Gleismitte des äußeren Gleises 12,0 m für Bäume
 - Beachtung Höhenbeschränkung bei Artenauswahl
Ziele:
 - Einbindung der technischen Anlagen in das Ortsbild
 - Sicherung des Lokalklimas
 - Ausgleich entsprechend der Baumschutzverordnung der Stadt Bamberg

018_V Ansaat von Landschaftsrasen
Maßnahmen:
 - Ansaat einer standortgerechten/ autochthonen Saatmischung für Landschaftsrasen mit Kräutern auf inermittlichen Flächen und Straßenschulden
 - regelmäßige Pflege und Mahd
Ziele:
 - Einbindung der Trasse ins Landschaftsbild
 - Erosionsschutz entlang der Trasse

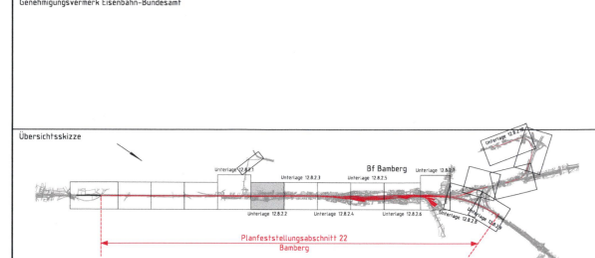
022_V Begrünung von Lärmschutzwänden
Maßnahmen:
 - Begrünung von Lärmschutzwänden auf der bahngewandten Seite durch Pflanzung von Kletterpflanzen
Ziele:
 - Einbindung der Schallschutzwand in das Orts- und Landschaftsbild
 - Erhöhung der Strukturvielfalt

023_V Rekultivierung von Baustelleneinrichtungsflächen und Baustraßen
Maßnahmen:
 - Räumen der Baustelleneinrichtungsflächen und Baustraßen (Entfernung von Fremdstoffen, Entsiegelung)
 - ggf. Bodenlockerung
 - ggf. Wiederandockung von Oberboden
 - ggf. Wiederherstellung von Biotopstrukturen
Ziele:
 - Rückführung der Flächen in ihren ursprünglichen Zustand bzw. Vorbereitung für geplante Folgenutzung

Anschluss an Unterlage 12.5.7

Unterlage 12.5.6

Verkehrsprojekt Deutsche Einheit Schiene Nr. 8
Ausbautrecke 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
Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG		
Vorhabensträger: DB NETZE		Planzeichen: Z2GP 90010112506 001
DB Netz AG Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg		Projekt-Nr.: E 1637260008
DB StationService AG Regionalbereich Süd Bahnhofplatz 9 90443 Nürnberg		Datum
DB Energie GmbH Südwestpark 4.8 90449 Nürnberg		Name
DB NETZE		gez. 10/2020 SR/CS
		bearb. 10/2020 SR/CS
		gepr. 10/2020 HV
Vertreter des Vorhabensträgers:		Höhensystem: DB REF 16
DB Netz AG Großprojekte Südost Knoten Bamberg Kurt-Schumacher-Straße 1 99084 Erfurt		Koordinatensystem: DB REF 16
Planverfasser: im Auftrag der ARGE Knoten Bamberg WGF Wolfgang Grottel Lehrstuhl für Verkehrsplanung Lehrstuhl für Verkehrsplanung Lehrstuhl für Verkehrsplanung Lehrstuhl für Verkehrsplanung		Ursprungsplan:
14.10.2020		Blattgröße: 925 x 594 mm
Datum		Maßstab: 1:1000
Unterschrift		
Maßnahmenplan - Frassennah		
Landschaftspflegerischer Begleitplan Strecke 5900, km 59,382 - 60,096		