



Schutz-, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen für den gesamten Vorhabensbereich

001_V Schutz von Bäumen und Pflanzenbeständen entsprechend den geltenden Bestimmungen

004_V Material-/Bodenlagerung und -transport außerhalb sensibler Bereiche

005_V Vermeidung von Gefährdungen für Boden und Grundwasser

006_V Minderung der Beeinträchtigung des Umfeldes durch Lärm- und Staubemissionen

007_V Minimierung der Flächeninanspruchnahme

008_V Wiederherstellung temporär genutzter Freiflächen

018_VA K2 B-K11 B, K13 B-K15 B, K16 Bo, K17 W, K20 B, K21 B

Umweltbaubegleitung

Im Rahmen einer Umweltbaubegleitung ist sicherzustellen, dass die Vorgaben der Schutz-, Vermeidungs- und Minderungsmaßnahmen sowie die artenschutzrechtlichen Anforderungen während der Bauarbeiten eingehalten werden.

Zauneidechse: Je nach letztendlichem Bauablaufplan können für Einzelbereiche weitere operative Schutzmaßnahmen notwendig werden, um Individuenverluste zu vermeiden (z. B. Aufstellen temporärer Reptilienschutzzäune).

Biber: Eine Gefährdung geschützter Arten im Rahmen der Bauarbeiten ist auszuschließen. Im Rahmen der technischen Ausführungsplanung ist zu prüfen, ob weitere Schutzmaßnahmen im Bereich der EÜ Wuhle notwendig werden.

015_VA K2 B, K4 B-K11 B, K13 B, K14 B, K15 B

Rodungsarbeiten sind außerhalb der Brut- und Aufzuchtzeit durchzuführen und abzuschließen.

Zauneidechse: BE-Flächen sowie Böschungen, auf denen eine vorübergehende Vegetationsbeseitigung notwendig ist, dürfen nur unmittelbar vor Beginn der Bauarbeiten im jeweiligen Jahr gerodet werden.

Avifauna: Umweltbaubegleitung bei Fällungen älterer Gehölze und Dokumentation. Kartierte Bäume mit Bruthöhlen sind vorzugsweise zu erhalten. Unbesetzte Bruthöhlen sind während der Bauzeit zu verschließen. Bei Verlust von Bruthöhlen sind Nistkästen an benachbarten Bäumen anzubringen.

Fledermäuse: Umweltbaubegleitung bei Fällarbeiten älterer Gehölze im Sinne des Fledermausschutzes auch innerhalb der winterlichen Fällperiode um:
a) Quartierstrukturen zu identifizieren und auf Besatz zu prüfen und b) anwesende Tiere rechtzeitig zu bergen und zu versorgen.

012_CEF K2 B

Vorgezogene Pessimierung von Zauneidechsenhabitaten zur Vergrämung der Lokalpopulation der Zauneidechse während der Bauphase.
Insgesamt: 33.311 m²

013_CEF K2 B

Vorgezogene Sicherung und Optimierung eines Ausweichhabitates zur Stabilisierung der Lokalpopulation der Zauneidechse während der Bauphase.
Insgesamt: 4.000 m²

014_A K2 B, K12 B, K15

Anreicherung einer neu profilierten Böschung und der ehemaligen BE-Flächen westlich der Hämmerlingstraße mit Gehölzen und Strukturelementen zur Stabilisierung der Lokalpopulation der Zauneidechse.
Insgesamt: 1.500 m²

017_VA K2 B

Baustelleneinrichtung sowie Rückbau von Schienen, Schwellen und Schotter vorzugsweise außerhalb der Überwinterungs-, Eiablage-, und Entwicklungszeiten der Zauneidechse.

002_V K3 B

Anlage einer unterirdischen Amphibienleiteinrichtung (Tunnellösung) für die Erdkröte in einem Korridor von km 10,600 bis km 11,100.

009_A K1 B, K7 B, K14 B, K15 B

Anpflanzung von lockeren Gehölzstrukturen im Bereich der neu profilierten Böschungsflächen und ehemaliger BE-Flächen.
Flächenumfang: 4.280 m²

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

7		
6		
5		
4		
3		
2		
1		
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	18.04.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger: DB Netz AG Regionalbereich Ost - Großprojekte I-NG-0 Elisabeth-Schwarzaupt-Platz 1 10115 Berlin	DB Station & Service AG Regionalbereich Ost ISV-0-I Koppenstraße 3 10243 Berlin	DB Energie GmbH Regionalbereich Ost IET-0-0 Europaplatz 2 10557 Berlin	Planzeichen-Nr.: GP-LP-MP-001-0_BFKOEP Blatt-Nr.: 1 von 6 Datum: 03/2019 Name: WENSORRA bearb.: 03/2019 BECHLER gepr.: 03/2019 MAAß
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG Großprojekt Ost ABS Berlin - Frankfurt/Oder - Grenze D/PL (I/NG-0-F) Welltingstr. 22 10317 Berlin	Planverfasser: MAAß CONSULT. Büro für Umwelt-, Stadt- und Infrastrukturplanung Deltischer Straße 80, 04129 Leipzig	Koordinatensystem: Soldner D.Netz 88 Höhensystem: NN Ursprungsplan: IVL 6153 BE / BF Blattgröße: 1160X297 Maßstab: 1:1.000	

Vorhaben:
ABS Berlin - Frankfurt/Oder - Grenze D/PL
PA 16 Bf Köpenick und Parallelmaßnahmen in der S3 Ost
km 10,3+60 bis km 13,5+80

Planart: **LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN**
Planinhalt: Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen
km 9,9+93 bis km 10,9+42 (Strecke 6153)

LANDSCHAFTSPLANUNG