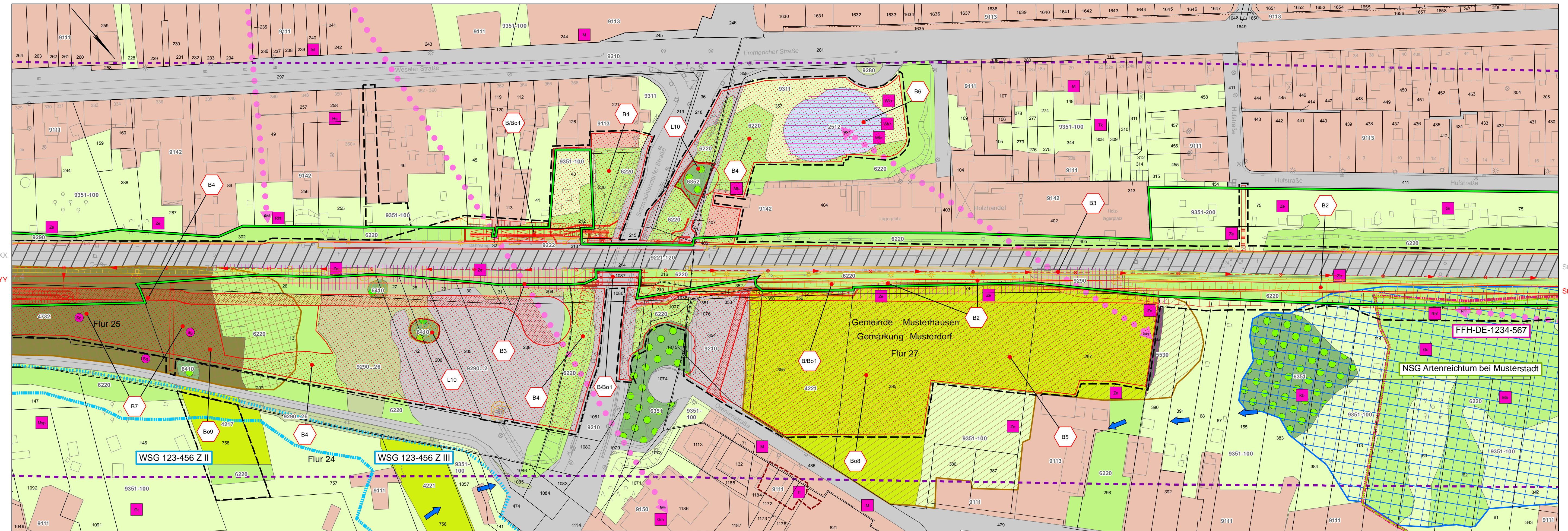


Anschluss Unterlage 15.3.2
Strecke XXXX
Strecke YYYY



Anschluss Unterlage 15.3.4
Strecke XXXX
Strecke YYYY

Legende

Biotypen

- 6220 Feldhecke, Feldgehölz, Gebüsch
- 6220 Gebüsch, Strauchgruppe
- 6351 Baumgruppe, Laubmischbestand
- 6352 Baumreihe, Laubmischbestand
- 6410 Einzelbaum, Laubbau
- Wiesen, Weiden, Grünland
- 4217 trockenes Grünland, Brache
- 4221 Grünland mittleren Feuchtegrades, intensiv genutzt
- 4732 Kraut-, Stauden- und Grasfluren; Saum
- 4732 nasse Kraut-, Stauden- und Grasflur, Saum, Ruderalvegetation
- Freizeit-, Erholungs-, Grünflächen
- 9311 Parkanlage
- 9351 Gartenbereich, überwiegend Ziergarten (Rasen, Ziergehölze)
- 9351-100 Gartenbereich, überwiegend Ziergarten (Rasen, Ziergehölze)
- 9351-200 Gartenbereich, überwiegend Obst- und Gemüseanbau
- 9351-300 Gartenbereich, gemischte Nutzung
- Verkehrsräume mit Vegetationsbedeckung
- 9280 Verkehrsleitgrün
- 9290...26 sonstige Verkehrsflächen, aus der Nutzung
- Schienerverkehrsfläche
- 9221-120 Schienerverkehrsfläche, Strecke elektrifiziert, zweigleisig
- Verkehrsräume
- 9210 Straßenverkehrsflächen
- 9222 Personenbahnhof
- 9290...2 sonstige Verkehrsflächen, Versiegelungsgrad mäßig hoch
- Siedlung / Gewerbe
- 9111 Wohnfläche, niedrige, offene Bauweise
- 9113 Wohnfläche, hohe, offene Bauweise
- 9142 andere Gewerbefläche
- 9150 Flächen mit besonderer baulicher Prägung
- Steinriegel, freistehende Mauer, Stützmauer, Lesesteinhaufen
- 5530 freistehende Mauer
- Stilgewässer
- 2512 kleines Stilgewässer, mittlere Strukturdichte, temporär wasserführend

Nachweise Fauna

- Gartenrotschwanz
- Grauspecht
- Großes Mausohr
- Haussperling
- Kernbeißer
- Mehlschwalbe
- Mäusebussard
- Mittelspecht
- Rauhautfledermaus
- Turmfalke
- Türkentaube
- Wechselkröte
- Zauneidechse

flächige Nachweise Fauna

- Lebensraum Zauneidechse
- Laichgewässer Wechselkröte

Nachweise Flora

- Sumpf-Glanzkraut

Bodenfunktionen

- Speicher-Filter- und Pufferfunktion
- Braunerde

Luft / Klima

- Frischluff- / Kaltluftbahn
- Frischluffentstehungsgebiet

Landschaftsbild

- landschaftsbildprägendes Strukturelement
- Kulturlandschaftselement

Wirkdistanzen

- 100m - Distanzlinie

Schutzgebiete

- Fauna-Flora-Habitat
- Naturschutzgebiet
- Wasserschutzgebiet Zone III
- Wasserschutzgebiet Zone II

faunistische Funktionsbeziehungen

- Wechselbeziehungen zwischen Teil Lebensräumen einer Tierart

Biotische Standortfunktion

- Auengley

Allgemein

- Bestand
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgerigen Grundstücke
- Planfeststellungsgrenze
- Gemeindegrenze
- Gemarkungsgrenze
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze
- Baustelleneinrichtungsfläche
- Baustraße

Konflikte

SG_Nr	Kurzbezeichnung Konflikt	Beschreibung Konflikt	Schutzgüter (SG):
BBo1	Neubau Personenunterführung, Bahnsteig und Verbreiterung Eisenbahnüberführung und Gleiskörper	Durch den Neubau der Bauwerke kommt es zu dauerhaften Verlust von Biotopen und der Bodenfunktion durch Versiegelung. Fläche: 7.800 m²	B = Biotop / Pflanzen (inkl. Habitatfunktion) Bo = Boden W = Wasser L = Landschaftsbild / Erholungswert K = Klima / Luft
B6	Baubedingter Verlust Teil Lebensraum Wechselkröte	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust des Laichgewässers der Wechselkrötenpopulation. Fläche: 1.300 m²	
B7	Baubedingter Verlust von Einzelpflanzen des Sumpf-Glanzkrautes	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust der Baustelleneinrichtung des Sumpf-Glanzkrautes. Fläche: 2.350 m²	
B3	Erhöhung der Barrierewirkung	Durch die Verbreiterung des Bahnkörpers sowie die Errichtung von Schallschutzwänden kommt es zur Erhöhung der Barrierewirkung der Strecke. Faunistische Funktionsbeziehungen zwischen Teil Lebensräumen werden erheblich gestört. Fläche: 11.150 m²	
B4	Baubedingter Verlust von wertgebenden Biotopen	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust von Biotopen besonderer Bedeutung für den Naturhaushalt. Fläche: 12.200 m²	
B5	Baubedingter Verlust von wertgebenden Biotopen	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust zweier für die Landschaftsstruktur wertgebenden Baumgruppen. Fläche: 11.150 m²	
B8	Baubedingter Verlust der Speicher-, Filter- und Pufferfunktion des Bodens	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust der Speicher-, Filter- und Pufferfunktion der vorhandenen Braunerden. Fläche: 11.150 m²	
B8a	Baubedingter Verlust der biotischen Standortfunktion	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust der biotischen Standortfunktion der vorhandenen Auengleye. Fläche: 4.300 m²	
L10	Baubedingter Verlust landschaftsprägender Strukturelemente	Durch die Flächen zur Baustelleneinrichtung kommt es zum temporären Verlust landschaftsprägender Strukturelemente. Fläche: 320 m²	

Muster LF-Antragsunterlagen
Stand: April 2018

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Ausgangsverfahren Antragsfassung		03.04.2018	
Index Änderungen bzw. Ergänzungen		Planungsstand	
Vorhabenträger:			
BB Netz AG Adresse	DB Station Service AG Adresse	DB Energie GmbH Adresse	DB NETZE Projekt-Nr. XXXXXXXX
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Vertreter des Vorhabenträgers		Planerfassung	
BB Netz AG Adresse	DB NETZE	Musterbüro Adresse	
Datum	Unterschrift	Datum	Unterschrift
Vorhaben:		Höhensystem: DHHN92	
Änderung der Eisenbahnstrecke YYYY Musterstadt-Musterhausen Planfeststellungsabschnitt X, km KK,KKK bis km MM,MMM		Koordinatensystem: DB_REF	
Planer:		Ursprungsplan: Ivl XXXX-XX	
Planinhalt:		Blattgröße: 297 x 154,0	
Bestands- und Konfliktplan		Maßstab: 1:1.000	
Landschaftspflegerischer Begleitplan			
Strecke XXXX, km 7,411 - 8,165			
Strecke YYYY, km 7,411 - 8,165			