

Gemeinde: Wolgast, Stadt
Gemarkung: Wolgasterfähre
Flur 1

Umverlegung
Freileitung E-Kabel

1.1 V_{CEF}
Zeitliche Beschränkung der Baufeldberäumung zur Vermeidung des Verlustes von Nestern und Eiern sowie Tötung von Jungvögeln
Zeitliche Beschränkung der Baufeldberäumung zur Vermeidung des Verlustes von Nestern und Eiern sowie Tötung von Jungvögeln auf den Zeitraum vom 01.10. bis 28.02.

1.8 V_{CEF}
Minderung der Eignung der Straßenebenenflächen als Nahrungshabitat für Greifvögel
gelenkte Vegetationsentwicklung auf Böschungs- und Nebenflächen durch Mahd außerhalb des Intensivpflegebereichs der Straßenunterhaltung
Mahd soweit erforderlich im zeitigen Frühjahr

2.5 G
Ansaat von Landschaftsrasen auf Böschungs- und Nebenflächen
Ansaat mit einer Regio-Saatgutmischung für Biotopentwicklungsflächen

2.6 G
Ansaat von Landschaftsrasen im Intensivpflegebereich der Straßenunterhaltung (Bankette, Mulden etc.)
Ansaat mit einer Regelsaatgutmischung (ohne Kräuter)

1.14 V
Bodenschutzmaßnahmen während der Bauphase
Bodenschutzmaßnahmen, Vorbereitung und Rückbau des Baufeldes

**Legende
Maßnahmen**

- Gehölzfläche, dichte geschlossene Bepflanzung (Maßnahmen 2.2 G, 2.3 G, 10.2 E)
- Gehölzfläche, lockere gruppenartige Bepflanzung (Maßnahme 2.1 G)
- Aufforstung (Sukzessionsanteil mind. 30%) (Maßnahme 10 E)
- Landschaftsrasen (Ansaat mit einer Regio-Saatgutmischung für Biotopentwicklungsflächen) (Maßnahme 2.5 G)
- Landschaftsrasen (Ansaat mit einer Regal-Saatgutmischung) (Maßnahme 2.6 G)
- Sukzessionsfläche (Maßnahmen 4.2 A_{CEF}, 1.9 V_{CEF})
- Neupflanzung von Bäumen (Maßnahmen 2.4 G, 1.9 V_{CEF}, 9 E)
- Schutzzaun während der Bautätigkeit (Maßnahme 1.11 V)
- Baumschutzmaßnahmen während der Bautätigkeit (Maßnahme 1.12 V)
- bauzeitlicher Amphibienschutzzaun (Maßnahme 1.13 V)
- temporärer Reptilienschutzzaun (Maßnahme 1.7 V_{CEF})
- Kollisions- und Irritationsschutzwand (Maßnahmen 1.4 V_{FPH}, 1.5 V_{CEF})
- Schutzmaßnahmen für Fischotter und Biber:
Leit-/Speereinrichtung (bauzeitlich/dauerhaft) (Maßnahme 1.6 V_{FPH})
- Trockendurchlass (für den Hochwasserschutz erforderlich) (bauzeitlich/dauerhaft) (Maßnahme 1.6 V_{FPH})
- Rückbau von Straßen und Wegen (Maßnahme 8 A)
- Bereich zum Ausbringen von Fledermauskästen und Vogelnistkästen für Höhlenbrüter (Maßnahme 3 A_{CEF})
- Abmahlungsbereich von Zaunedecksen (Maßnahme 1.7 V_{CEF})
- Begrenzung Gehölzsukzession, Mahd von Ruderalflächen, Schaffung von Rohbodenflächen, Anlage von Steinhäufen/Steinriegeln (Maßnahme 6 A_{CEF})
- Landschaftspflegerische Maßnahmen zum Teilvorhaben "Neue Bahnhofstraße"

Hinweis: Bei der Untergliederung der Gestaltungsmaßnahmen handelt es sich um schematische Darstellungen, die im landschaftspfegerischen Ausführungsplan (LAP) konkretisiert werden.

9 E Maßnahmennummer

Maßnahme Nr. **9 E**
Neupflanzung von Alleebäumen entlang des neuen Radweges an der teilkrückgebauten Bestands-trasse der alten B111
• Neupflanzung von Alleebäumen, Gesamtlänge 87 St., davon:
- 6 St. für die Kompensation von Alleebaumfunktionen
- 81 St. für die Kompensation von Biotopfunktionen
Anzahl OU Wolgast: 8 St., Anzahl Neue Bahnhofstraße: 81 St.
• Einzahlung in den Alleebonds M-V (12 St.)

V = Vermeidungsmaßnahme E = Ersatzmaßnahme
A = Ausgleichsmaßnahme G = Gestaltungsmaßnahme

Nachrichtliche Darstellungen

- Baufeld, Baustreifen
- Umgrenzung Planung Neue Bahnhofstraße Wolgast
- Baumrodung/Gebäudeabbruch
- Wasser/Schilf (Bestand)
- Laichschonbezirk "Sauziner Bucht"
- Leitungsbestand
- Leitungsumverlegung
- geplante Regenwasserleitung mit Schacht
- geplanter Durchlass
- Sonstiges
- Zufahrt zur Maßnahme

Biotop-Codes - Bestand

- Wälder (W)**
- WBE feuchter Buchenwald kräftiger und reicher Standorte
 - WBL frischer bis trockener Buchenwald mäßig nährstoffreicher Standorte
 - WEA frischer bis trockener Eichenwald immer bis zeitlich armer Standorte
 - WFR Eichen (und Birken) Bruch feuchter, eutropher Standorte
 - WHF feuchter Stieleichen-Haarbuchenwald kräftiger bis reicher Standorte
 - WHR Eichen (und Birken) Bruch nasser, sonntropher Standorte
 - WKZ Sonstiger Kiefernwald trockener bis frischer Standorte
 - WKX Kiefernwald trockener bis frischer Standorte
 - WLT Schirflur/Waldschirflur trockener bis frischer Standorte
 - WVR Vorwald aus heimischen Baumarten frischer Standorte
 - WVT Vorwald aus heimischen Baumarten trockener Standorte
 - WXS Sonstiger Laubholzbestand heimischer Arten
 - WYS Sonstiger Laubholzbestand nichtheimischer Arten
 - WGL Lärchenbestand

- Feldgehölze, Alleen und Baumreihen (B)**
- BLT Gebüsch trockenwarmer Standorte
 - BRX Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten
 - BFX Feldgehölz aus überwiegend nichtheimischen Baumarten
 - BHY Strauchhecke mit Übersicherung
 - BHS Strauchhecke mit Übersicherung
 - BHB Baumhecke
 - BHA Aufgelöste Baumhecke
 - BLJ Jüngere Feldhecke
 - BAA 19 Allee
 - BAL 19 Lückige Allee
 - BAJ Neupflanzung einer Allee
 - BRJ Neupflanzung einer Baumreihe
 - BIR 19 Baumreihe
 - BRL 19 Lückige Baumreihe
 - BRN 19 Nicht verkehrsbegleitende Baumreihe
 - BBA 19 alterer Einzelbaum

- Oasen- und Küstenbiotope (NK)**
- NAF Schilfwiese Feinsande der Asturien
 - NAU Großschilf-Taucherflur der Asturien
 - CAF Fahrweiser
 - KVR Salzwiesenflur Röhricht
 - KKI Moränenriff, inaktiv

- Fließgewässer (F)**
- FFS beiröcherter Fluss
 - FFA Fluss-Altarm
 - FGN Graben mit extensiver bzw. ohne Instandhaltung
 - FCB Graben mit intensiver Instandhaltung
 - FGX Graben, trocken gefallen oder zeitweilig wasserführend, extensive oder keine Instandhaltung

- Stehende Gewässer (S)**
- SEP Lichtstaudflur
 - SEL Wasserfrsen-, Froschbiis- und Krebsbischen-Schwammdecke
 - SEV Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillgewässer
 - SSV Vegetationsfreier Bereich nährstoffarmer, saurer Stillgewässer
 - SWW Wasserseicher

- Waldfreie Biotope der eutrophen Moore, Sümpfe und Ufer (V)**
- VVN Feuchtwald eutropher Moor- und Sumpfstandorte
 - VVD Feuchtwald stark entwässerter Standorte
 - VOR Rasen Großseggenried
 - VSP Schilfröhricht
 - VRL Schilf-Landsöhricht
 - VHS Uferstaudflur an Fließ- und Stillgewässern
 - VHF Hochstaudflur feuchter Moor- und Sumpfstandorte
 - VHD Hochstaudflur stark entwässerter Moor- und Sumpfstandorte
 - VSZ Standorttypischer Gehölzsaum an Fließgewässern

- Trocken- und Magerrasen, Zwergstrauchheiden (T)**
- TFS Silbergrasflur
 - TMD Ruderaler Sandmagerrasen
 - TKD Ruderaler Habroknickrasen

- Oligo- und mesotrophe Moore (M)**
- MSW Gehölz-/Gebüsch-Stadium der Sauer-Zwischenmoore

- Grünland und Grünlandbrachen (G)**
- GFR Nasswiese eutropher Moor- und Sumpfstandorte
 - GFD Sonstiges Feuchtwiesenland
 - GIM Intensivgrünland auf Mineralstandorten
 - GMF Frischwiese
 - GMW Frischwiese

- Staudensäume, Ruderalfluren und Trittsassen (R)**
- RHU Ruderaler Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte
 - RHK Ruderaler Kiefernrasen
 - RHP Ruderaler Pionierflur
 - RTT Ruderaler Trittsassen

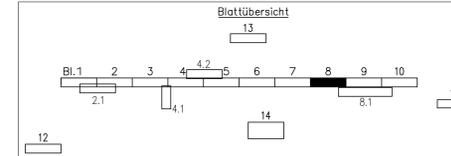
- Gesteins- und Abgrabungsbiotope (X)**
- XAK Sand- und Kiesgrube

- Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope (A)**
- ACS Sandacker
 - ACL Lehm- bzw. Tonacker
 - ACE Erntewacker
 - AGS Streubewiese
 - ABM Ackerbrache mit Magerkeitszeiger

- Grünanlagen der Siedlungsbereiche (P), vegetationsbestimmte Biotypen der Grünanlagen**
- PW Gehölzfläche des Siedlungsbereichs
 - PWX Siedlungsgelände aus heimischen Baumarten
 - PWV Siedlungsgelände aus nichtheimischen Baumarten
 - PH Siedlungsgelände -hecke
 - PHZ Siedlunghecke aus heimischen Gehölzarten
 - PHW Siedlunghecke aus nichtheimischen Gehölzarten
 - PKR Ackerweiden

- Grünanlagen der Siedlungsbereiche (P) Biotopkomplexe der Grünanlagen**
- PPJ Jüngere Parkanlage
 - PG Hausgarten
 - POB Hausgarten mit Großbäumen
 - PGZ Ziergarten
 - PKR Staudenreihe, ältere Kleingartenanlage
 - PKU Aufgessene Kleingartenanlage
 - PZO Sportplatz
 - PZF Ferienhausgebiet
 - PZB Bootshäuser und -schuppen mit Steganlagen

- Biotopkomplexe der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrieflächen (O)**
- OCZ Zielbereich
 - OEL Lockeres Einzelhausgebiet
 - OGF Öffentlich oder gewerblich genutzte Großformbauten
 - OEE Einzelgehöft
 - ODF Ländlich geprägtes Dorfgebiet
 - OOT Tierproduktionsanlage
 - OVB Bundesstraße
 - OVD Pfad, Rad- und Fußweg
 - OVE Bahn/Gleisanlage
 - OVF Versiegelte Fläche und Fußweg
 - OVM Halten- und Schaueranlage
 - OVL Straße
 - OVP Parkplatz, versiegelte Freifläche
 - OVU Wirtschaftsweg, nicht oder teilweise versiegelt
 - OVW Wirtschaftsweg, versiegelt
 - OIA Industrielle Anlage
 - ODG Gewerbegebiet
 - OMM Militärgebiet
 - OT Tankstelle außerhalb geschlossener Gewerbegebiete
 - OWD Deich/Damm
 - OWP Pumpwerk
 - OSK Kläranlage
 - OSD Müll- und Bauschuttdeponie
 - OSM Kleiner Müll- und Schuttplatz
 - OSX Sonstige Deponie
 - OSS Sonstige Ver- und Entsorgungsanlage
 - OBV Brauchfläche der städtischen Siedlungsbereiche
 - OSD Brauchfläche der Dorfgebiete
 - OBS Brache der Verkehrs- und Industrieflächen
- Legendenstellung der HC und NC:**
- BS/TMD Hauptcode
 - RH/TMD Nebencode
 - § gesetzlich geschützte Biotope (§20 NatSchAG M-V), nur wenn Biotopcode als Hauptcode vergeben ist
 - § teilweise gesetzlich geschützte Biotope (§20 NatSchAG M-V), nur wenn Biotopcode als Hauptcode vergeben ist
 - § gesetzlich geschützte Bäume (§18 NatSchAG M-V)
 - § 18 gesetzlich geschützte Akele oder Baumreihe (§19 NatSchAG M-V)
- Abgrenzung der Biotope



	15334-00	Datum	Zeichen
	Bearb.: 06/2018	TRO	
	Gez.: 06/2018	Spreer	
	Gepr.: 06/2018	Ahlmeier	

	BDC Dorsch Consult Ingenieurgesellschaft mbH Industriestraße 8 13089 Rietz Tel.: 0381-20788-0 Fax: 0381-20788-25	Datum	Zeichen
	Bearb.: 06/2018	TRO	
	Gez.: 06/2018	KNO	
	Gepr.: 06/2018	STH	

	Zimmerstraße 54 10117 Berlin Tel.: 030-20243-0 Fax: 030-20243-291 www.deges.de	Datum	Zeichen
	Bearb.: 06/2018	TRO	
	Gepr.: 06/2018	gez. i.A. Vo8	
	VKE: 2041		

Nr.	Art der Änderung und Ergänzung	Datum	Name

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung LAND MECKLENBURG-VORPOMMERN Straße: B 111 Station: Abs. 140, km 0,090 bis Abs. 170, km 1,388 PROJ-Nr.: 13179902-20	Unterlage/Blatt-Nr.: 12.1.3/ 8 Lageplan der landschaftspfegerischen Maßnahmen (trassennah) Bau-km: 5+000,00 - 5+560,00 Maßstab: 1: 1.000
---	---

B 111 - Neubau der Ortsumgebung Wolgast
Bau-km 0+460 bis Bau-km 6+795

Aufgestellt: *i.A. Fiedler*
gez. i.A. Fiedler, DEGES
Berlin, den 19.07.2018

