



**LEGENDE**

**BESTAND**

**WÄLDER**

WNr Bruch- und Sumpfwald sehr feuchter bis nasser Standorte einschließlich Uferwald entlang von Fließgewässern

WFR Erlen- (und Birken-) Bruch nasser, eutropher Standorte

WFR Erlen- (und Birken-) Bruch feuchter, eutropher Standorte

Eichenwald

WEX Sonstiger Eichen- und Eichenmischwald

Kiefernwald

WKz Sonstiger Kiefernwald trockener bis frischer Standorte

WKX Kiefernmischwald trockener bis frischer Standorte

WX Sonstige ufergebundene Biotope

WYS Sonstiger Laubholzbestand heimischer Arten

WY Laubholzbestand nicht heimischer Baumarten

WZ Nadelloholzbestand

WZL Lärchenbestand

WL Schlagsflur / Waldlichtung / Waldschneise

WLT Schlagsflur / Waldlichtungsfur trockener bis frischer Standorte

**FELDGEHÖLZE, ALLEEN, BAUMREIHEN**

Feldgehölz mit Bäumen

BFX Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten

Feldhecke

BHF Strauchhecke

BHB Baumhecke

BHA Aufgebüschte Baumhecke

Allee

BAA Allee

BAumreihe

BRL Lückige Baumreihe

BRJ Neuanpflanzung einer Baumreihe

BRN Nicht Verkehrswege begleitende Baumreihe

Einzelbaum und Baumgruppe

BBA Älterer Einzelbaum

BBJ Jüngerer Einzelbaum

**FLIESSGEWÄSSER**

F Freifläche des Siedlungsbereiches

FG Graben

FGb Graben mit intensiver Instandhaltung

**STEHENDE GEWÄSSER**

S Nährstoffreiche Stillgewässer

SE Wassermoos- und Wasserschlauhschwebematte

SEV Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillgewässer

**W** WALDFREIE BIOTOPE DER EUTROPHEN MOORE, SÜMPFE UND UFER

**WN** Großseggenried

VGR Rausiges Großseggenried

VGS Sumpffreitgrasried

**WF** Röhricht

VRP Verkehrsfläche

VRL Schilf-Ländröhricht

**WE** Großseggenried

VHF Hochstaudenflur feuchter Moor- und Sumpfstandorte

VHD Hochstaudenflur stark entwässerter Moor- und Sumpfstandorte

**WK** Feuchtgebüsch

WKz Feuchtgebüsch eutropher Moor und Sumpfstandorte

WKX Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte

**WX** Sonstige ufergebundene Biotope

VSB Zwergbinsenrasen und Teichbodenflur

VSX Standorttypischer Gehölzsaum an stehenden Gewässern

**TROCKEN- UND MAGERRASEN, ZWERGSTRAUCHHEIDEN**

WZ Sandmagerrasen

TMS Sandmagerrasen

TMD Ruderalisierter Sandmagerrasen

**WL** GRÜNLAND UND GRÜNLANDBRACHEN

Feucht- und Nassgrünland

B GFR Nasswiese eutropher Moor- und Sumpfstandorte

GFD Sonstiges Feuchtgrünland

**BF** Frischgrünland auf Mineralstandorten

BFX Frischgrünland aus überwiegend heimischen Baumarten

**BH** Feldhecke

BHF Strauchhecke

BHB Baumhecke

BHA Aufgebüschte Baumhecke

**BA** Allee

BAA Allee

BAumreihe

BRL Lückige Baumreihe

BRJ Neuanpflanzung einer Baumreihe

BRN Nicht Verkehrswege begleitende Baumreihe

Einzelbaum und Baumgruppe

BBA Älterer Einzelbaum

BBJ Jüngerer Einzelbaum

**GRÜNLANDEN DER SIEDLUNGSBEREICHE**

F Freifläche des Siedlungsbereiches

FG Graben

FGb Graben mit intensiver Instandhaltung

**STEHENDE GEWÄSSER**

S Nährstoffreiche Stillgewässer

SE Wassermoos- und Wasserschlauhschwebematte

SEV Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillgewässer

**V** BIOTOPKOMPLEXE DER SIEDLUNGS-, VERKEHRS- UND INDUSTRIEFÄCHEN

**VG** Dorfgebiet / landwirtschaftliche Anlage

**VR** ODF Ländlich geprägtes Dorfgebiet

ODE Einzelgehöft

**VH** Verkehrsfläche

VH Wirtschaftsweg, nicht oder teilversiegelt

**VW** Wasserwirtschaftliche Anlage

OWW Wehr

**U** ÜBERLAGERUNGSCODES

USP Stillgewässertypen

USP Temporäres Kleingewässer

UGS Besondere geologische Bildungen

UGS Soll

**T** BETROFFENE TIER- UND PFLANZENARTEN VON BESONDERER BEDEUTUNG

**Reptilien**

Blindschleiche

Waldesche

Zaunidesche

**Brutvögel**

Amsel

Buchfink

Dorngrasmücke

Feldlerche

Feldschwirl

Fitis

Garlengrasmücke

Gerlinschwarz

Gelbspotter

Heiðlerche

Klabber

Kohlmäuse

Nebekralhe

Rotkähnen

**Säugetiere**

Fischotter

Braunes Langohr

Frauenfledermaus

Großer Abendsegler

Mückenfledermaus

Rauhhaufledermaus

Tschiffledermaus

Wasserschnecke

Zwergfledermaus

**SCHUTZGEBIETE**

GS Grenze eines Landschaftsschutzgebietes (LSG)

**KONFLIKTE**

K 5 Konfliktnummer

KV Konfliktbeziehung Versiegelung

KF Konfliktbeziehung Fauna

KL Konfliktbeziehung Landschaftsbild

KB Konfliktbeziehung Boden

beeinträchtigte Reptilien

beeinträchtigte Brutvögel

beeinträchtigte Säugetiere

beeinträchtigte Amphibien

**SONSTIGES**

Bodenmarkmalflächen (nachrichtliche Übernahme: Landesamt für Kultur und Denkmalpflege Mecklenburg-Vorpommern, Stand 2017)

Bodenschutzwald ohne Rechtsbindung (nachrichtliche Übernahme: Waldfunkskarte des Landes Mecklenburg-Vorpommern Teil B, Landesforst Mecklenburg-Vorpommern, Stand 2015)

Wald mit Erholungsfunktion ohne Rechtsbindung (nachrichtliche Übernahme: Waldfunkskarte des Landes Mecklenburg-Vorpommern Teil B, Landesforst Mecklenburg-Vorpommern, Stand 2015)

Biotope

Hauptcode

Überlagerungscode

Nach §18 / 19 / 20 Naturschutzausführungsgesetz (NatSchAG M-V) geschützte Allee, Baumreihe / geschützter Baum / geschützter Biotop

Grenze des Plangebietes

Trasse der geplanten OU Mirow Südschnitt (nachrichtliche Übernahme: Mecklenburgisches Ingenieurbüro für VerkehrsbaugmbH, Stand 11/2017)

Blattschnitte der Unterlage 12.2.1 Lageplan Maßnahmen trassennah, M 1 : 500

**Konfliktnummer** **Lage des Konfliktes**

K1 Bau-km 0+026-(J0+008) 1 dem Konflikt zugewiesener Biotyp

Erläuterung des Konfliktes

Verlust und Beeinträchtigung von Teilen eines Sandackers durch Neuanlage des Straßenkörpers der B 198 sowie am Knoten L 25 und durch betriebsbedingten Schadsstoffeintrag

**KF 1** Konfliktbeziehung Fauna - Fledermause

**KF 2** Konfliktbeziehung Fauna - Fischotter

**KF 3** Konfliktbeziehung Fauna - Reptilien

**KF 4** Konfliktbeziehung Fauna - Brutvögel

**KF 5** Konfliktbeziehung Fauna - Amphibien

**Strassenbauverwaltung**

Landesplanung

Objektplanung

Bauleitplanung

Landschaftsökologie

ELKE RINGEL

Dehnhofstraße 4 18055 Rostock Tel.: (03 81) 86 51 28-0 Fax: (03 81) 86 51 28-21

bearbeitet Datum gezeichnet Datum geprüft Datum

3/2018 3/2018 3/2018 3/2018

**MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSBAU GMBH SCHWERIN ZWEIFELERLASSUNG NEUSTREITZ**

Planfeststellung

B 198 Ortsumgehung Mirow, Südschnitt

beurteilt gezeichnet

3/2018 3/2018

gepr. I.A. Nickel

Bestands- und Konfliktplan

Maststab 1 : 2.500

Anmerkung: Aufgrund der vielfältigen Ausstattung des Untersuchungsgebietes ist eine konsequente Anwendung der einheitlichen Gestaltung für Landschaftspflegische Begleitpläne im Straßenbau (Musterkarten) nicht umsetzbar.

**Landschaftspflegischer Begleitplan**

**B 198 Ortsumgehung Mirow, Südschnitt**

**Bestand und Konflikte**

Blattübersicht

0 50 100 150 200 250

4 nachrichtliche Übernahme techn. Änderungen (vgl. Unterlage 7\_MV\_Neustreitzi\_112017) 05.03.2018 Langer

3 Änderungen im Rahmen der funktionsorientierten Kartierung 2016/2017 (PLAN AKZENT Rostock, 2018) 05.03.2018 Langer

2 Erweiterung des Untersuchungsgebietes (Biotopkartierung der Planungsbereiche der UVS) 05.03.2018 Langer

1 Aktualisierung der Biotopkartierung (PLAN AKZENT Rostock, 2016) 05.03.2018 Langer

Nr. Art der Änderung Datum Aufgestellt

**PLAN AKZENT ROSTOCK**

LANDSCHAFTSARCHITEKTIN

ELKE RINGEL

Dehnhofstraße 4 18055 Rostock Tel.: (03 81) 86 51 28-0 Fax: (03 81) 86 51 28-21

bearbeitet Datum gezeichnet Datum geprüft Datum

3/2018 3/2018 3/2018 3/2018

**MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSBAU GMBH SCHWERIN ZWEIFELERLASSUNG NEUSTREITZ**

Unterlage Nr. 12.1

Blatt Nr. N1

Reg.Nr.

Bau-km 0+026-930 bis Bau-km 4+930.000

Datum Zeichen

3/2018 3/2018

gepr. I.A. Nickel

Bestands- und Konfliktplan

Maststab 1 : 2.500

**- Blatt wird ersetzt durch Blatt DN1 -**

Aufgestellt: Straßenbauteam Neustreitzi

gepr. Krage Neustreitzi