

LEGENDE

BESTAND / BIOTOPFUNKTION

WÄLDER

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

- WNR Erlen- (und Birken-) Bruch nasser, eutropher Standorte
- WVK Sonstiger Kiefernwald trockener bis frischer Standorte
- WKS Sonstiger Kiefernwald trockener bis frischer Standorte

- WVT Vorwald heimischer Baumarten trockener Standorte
- WXS Sonstiger Laubholzbestand heimischer Arten
- WVW Hybridpappelbestand

- WVX Schlagflur / Waldlichtung / Waldschneise
- WVY Schlagflur / Waldlichtungsfur trockener bis frischer Standorte

- WVZ Feldgehölze, Alleen und Baumreihen
- WVW Gebüsch frischer bis trockener Standorte
- WVX Mesophiles Laubgebüsch
- WVY Laubgebüsch bodensaurer Standorte
- WVZ Gebüsch aus überwiegend nicht heimischen Sträuchern

- WVW Feldgehölz mit Bäumen
- WVX Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten

- WVW Feldhecke
- WVX Strauchhecke
- WVY Baumhecke
- WVZ Aufgelöste Baumhecke

- WVW Allee
- WVX Allee
- WVY Lückige Allee

- WVW Baumreihe
- WVX Lückige Baumreihe
- WVY Neuanpflanzung einer Baumreihe

- WVW Einzelbaum und Baumgruppe
- WVX Älterer Einzelbaum
- WVY Jüngerer Einzelbaum

- WVW FLIEßGEWÄSSER
- WVX Bach
- WVY Geschädigter Bach

- WVW Kanal und Hafenbecken
- WVX Kanal
- WVY Graben
- WVZ Graben mit intensiver Instandhaltung
- WVW Graben, trocken gefallen oder zeitweilig wasserführend, intensive Instandhaltung

W STEHENDE GEWÄSSER

- WN Nährstoffreiche Stillgewässer
- SEL Wasserlinsen-, Froschbiss- und Krebschieren-Schwimmdecke
- SEW Wassermoo- und Wasserschlauch-Schwemmte
- SEV Vegetationsfreier Bereich nährstoffreicher Stillgewässer

WALDFREIE BIOTOPE DER UFER SOWIE DER EUTROPHEN MOORE UND SÜMPFE

- WVW Großseggenried
- WVX Rasiges Großseggenried
- WVY Röhricht
- WVZ Schilfröhricht
- WVW Schilf-Landröhricht
- WVY Kleinröhricht an stehenden Gewässern

- WVW Staudenflur der eutropfen Moore, Sümpfe und Ufer
- WVX Hochstaudenflur feuchter Moor- und Sumpfstandorte
- WVY Hochstaudenflur stark entwässerter Moor- und Sumpfstandorte

- WVW Feuchtgebüsch
- WVX Feuchtgebüsch eutropher Moor und Sumpfstandorte
- WVY Feuchtgebüsch stark entwässerter Standorte

- WVW Sonstige ufergebundene Biotope
- WVX Standorttypischer Gehölzsaum an stehenden Gewässern

TROCKEN- UND MAGERASSEN, ZWERGSTRAUCHHEIDEN

- WVW Sandmagerrasen
- WVX Ruderalisierter Sandmagerrasen
- WVY Sandmagerrasen

GRÜNLAND UND GRÜNLANDBRACHEN

- WVW Feucht- und Nassgrünland
- WVX Nasswiese eutropher Moor- und Sumpfstandorte
- WVY Sonstiges Feuchtgrünland
- WVW Frischgrünland auf Mineralstandorten
- WVX Frischweide
- WVY Artenarmes Frischgrünland
- WVZ Aufgelassenes Frischgrünland

STAUDENSÄUME, RUDERALFLUREN UND TRITTRASEN

- WVW Staudensaum und Ruderalflur
- WVX Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte
- WVY Ruderaler Kriechrasen

ACKER- UND ERWERBSGARTENBAUBIOTOPE

- WVW Acker
- WVX Sandacker

GRÜNANLAGEN DER SIEDLUNGSBEREICHE

- WVW Freifläche des Siedlungsbereiches
- WVX Artenarmer Zierrasen/Staudensaum und Ruderalflur

BIOTOPKOMPLEXE DER SIEDLUNGS-, VERKEHRS- UND INDUSTRIEFLÄCHEN

- SE Verkehrsfläche
- OVV Versiegelter Rad- und Fußweg
- OVU Wirtschaftsweg, nicht oder teilversiegelt
- OVL Straße

WASSERWIRTSCHAFTLICHE ANLAGE

- VR Wehr

ÜBERLAGERUNGSCODES

- USW Stillegelegte Bahnstrecke
- USP Stillegelegte Bahnstrecke

SCHUTZGEBIETE

- WVW Grenze eines Landschaftsschutzgebietes (LSG)

SONSTIGES

- WVW Biotopnummer
- WVX Hauptcode
- WVY Überlagerungscode
- WVZ Nach §18 / §19 / §20 Naturschutzausführungsgesetz (NatSchAG M-V) geschützte Allee, Baumreihe / geschützter Baum / geschützter Biotop

- WVW Grenze des Plangebietes

- WVW Blattansicht der Unterlage 12.2.1 Lageplan Maßnahmen trassensnah, M 1 : 500

- WVW Quelle: Erfassung Realnutzung und Biotoptypen: Dipl.-Biologe Nils Wegner, Dr. nat. Heike Ringel, 2016

- WVW GM

- WVW R

- WVW RH

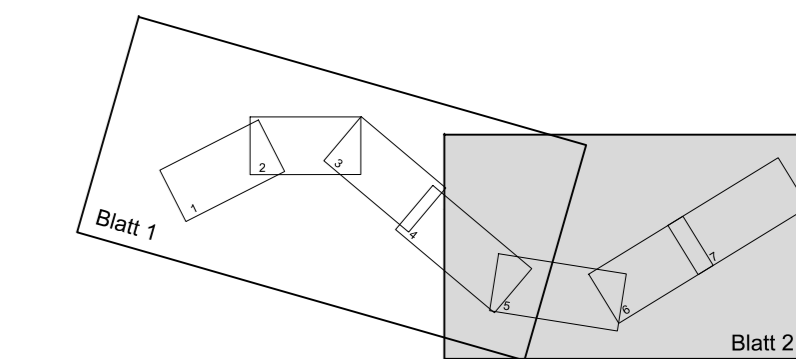
- WVW A

- WVW AC

- WVW P

- WVW PE

Blattübersicht



Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

LANDSCHAFTSPFLAN AKZENT ROSTOCK
LANDSCHAFTSARCHITEKTIN ELKE RINGEL
Dierkestraße 4 19055 Rostock Tel.: (03 81) 86 51 28-0 Fax: (03 81) 86 51 28-21

bearbeitet	Datum	gezeichnet	Datum	geprüft	Datum
	06/2018		06/2018		06/2018

MECKLENBURGISCHES INGENIEURBÜRO FÜR VERKEHRSBAU GMBH SCHWERIN ZWEIGNIEDERLASSUNG NEUSTRELTZ	Datum	Zeichen
	Bearb.: Juni 2018	Wanko
	Gez.: Juni 2018	Wanzek
	Gepr.: Juni 2018	Schneider

STRASSENBAUVERWALTUNG LAND MECKLENBURG-VORPOMMERN	Unterlage Nr.:
Straße: B 198 (nächster Ort): Mirow	12.5.1
Bau-km 0+000,000 bis 3+325,000	Blatt Nr. 2
Datum	Reg. Nr.

Planfeststellung	Realnutzung und Biotoptypen
B 198 Ortsumgebung Mirow, Westabschnitt	
Aufgestellt: Straßenbaumt Neustrelitz	
gezeichnet: Herold	
geprüft: Neustrelitz, Juni 2020	

Maßstab 1 : 2.500