

Landschaftspflegerischer Begleitplan  
Vereinigte Mulde, re., Neubau östlicher  
Ringschlussdeich Gruna, Vorhaben 1.11; km 0+000 - 1+400  
Karte 1: Bestand und Konflikte

Biotoptypen – Bestand

- 01.02.000; Auwälder
- 03.03.210; Begradigter/ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen
- 04.03.000; Altwasser
- 06.02.000; Sonstiges extensiv genutztes Grünland frischer Standorte
- 06.02.110; Magere Frischwiese
- 06.02.200; Sonstiges extensiv genutztes Grünland frischer Standorte
- 07.03.000; Ruderalfluren
- 10.01.200; Intensiv genutzter Acker
- 11.01.000; Wohn- und Mischgebiete
- 11.01.500; Dörfliche Siedlung
- 11.02.000; Industrie und Gewerbe, Ver- und Entsorgungsanlagen
- 11.02.300; Landwirtschaftlicher Betriebsstandort
- 11.03.500; Friedhof
- 11.04.000; Verkehrsflächen
- 11.04.150; Sonstiger befestigter Weg
- 6510 Lebensraumtypen

**Schutzgebiete nach BNatSchG**

**Vogelschutzgebiet (SPA)**

SPA

EU-Nr.: 4340-451 - "Vereinigte Mulde"

**Fauna-Flora-Habitat (FFH)**

FFH

65 E - "Vereinigte Mulde und Muldeauen"

**Naturschutzgebiet (NSG)**

NSG

L 59 - "Vereinigte Mulde Eilenburg - Bad Düben"

**Sonstige Planzeichen**

Grenze des Untersuchungsraumes des LBP

Bäume – Bestand

technische Planung

131

Flurstücksgrenze und Flurstücksnummer

Vermessung/Bestand

Tiere und Pflanzen/Biotope			
FF-1	Temporäre Biotop- und Lebensraumverluste durch Flächeninanspruchnahmen während der Bauphase		
FF-2	Risiko von Individuenverlusten und Störungen während der Bauphase		
FF-3	Anlagebedingter Verlust von Biotoptypen		
Boden / Grundwasser			
BO-1 WA-1	Bodenbeeinträchtigungen/Beeinträchtigung des Grundwassers während der Bauphase		
BO-2	Anlagenbedingte Flächeninanspruchnahme		
Kas1		Tötungsrisiko Amphibien Zugriff auf spontane Laichablagern im Baufeld während der Bauarbeiten. Tötung von Amphibien in spontan besiedelten Baustellenbereichen. Signifikant erhöhtes Tötungsrisiko während der Hauptwanderzeiten.	
Kas2		Tötungsrisiko Zauneidechse Ein Vorhandensein von einzelnen Individuen und ein damit verbundenes erhöhtes Tötungsrisiko ist im Baubereich nicht vollständig ausschließbar.	
Kas3		Beeinträchtigung von Brutstätten Störung und Entwertung einer Brutstätte des Neuntötters durch Baustellenverkehr. Zugriff auf Brutgeschen von Bodenbrütern bei Baufeldreimachung und während des Baubetriebes infolge von Spontananordnungen.	
Kurzbeschreibung			
BO-1	Erläuterung des Konfliktes		

Konfliktnummer

**Konflikte mit den Schutzgütern**

FF Beeinträchtigung des Schutzgutes Fauna und Flora

WA Beeinträchtigung des Schutzgutes Wasser

BO Beeinträchtigung des Schutzgutes Boden

Konflikt betrifft gesamte Baulänge oder gesamten Bereich

**Amphibien**

1 Erdkröte

2 Grasfrosch

3 Knoblauchkröte

4 Laubfrosch

5 Moorfrosch

6 Teichfrosch

7 Ringelatter

8 Teichmolch

9 Zauneidechse

Au

Austernfischer

Bie

Bienenfresser

Bk

Braunkehlihen

Drs

Drosselrohrsänger

Ev

Eisvogel

Fi

Feldlerche

Ffp

Flussregenpfeifer

Fs

Feldschwirl

Ful

Flussuferläufer

Gr

Gartenrotschwanz

Gu

Grünspecht

Hot

Hohлтаube

Ha

Bluthänfling

Kn

Knäckente

Kra

Kolkkrabe

Ku

Kuckuck

M

Mehlschwalbe

Mb

Mäusebussard

Nt

Neuntöter

Rm

Rotmilan

Rs

Rauchschwalbe

S

Star

Se

Schleiereule

Ssc

Schlagschwirl

Ssp

Schwarzspecht

Swk

Schwarzkehlchen

Swm

Schwarzmlan

Tff

Turmfalke

Tr

Teichhuhn

Ts

Trauerschnäpper

U

Uferschwalbe

W

Wiesenpieper

Wa

Wachtel

Wh

Wendehals

Wr

Wasserralle

Ws

Weißstorch

Wz

Waldkauz1 Aurorafalter2 Distelfalter3 Gemeiner Bläuling4 Großer Kohlweißling5 Großes Ochsenauge6 Grünader-Weißling7 Kleiner Feuerfalter8 Kleiner Heufalter9 Kleiner Kohlweißling10 Malven-Dickkopffalter11 Reseda-Weißling12 Rostfarbiger Dickkopffalter13 Schwalbenschwanz14 Schwefelvögelchen15 Silbergriger Perlmutterfalter16 Wegerich-Scheckenfalter17 Weißklee-Gelbling

Herausgeber: Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen  
Geobasisdaten: © 2014, Staatsbetrieb GeoInformation und Vermessung Sachsen  
Jede weitere Vervielfältigung, Verwendung für sonstige Zwecke oder Weitergabe an sonstige Dritte ist unzulässig.

Technische Planung:  
Ingenieurgesellschaft Prof. Dr.-Ing E. Macke mbH: Vereinigte Mulde, rechts, Neubau östlich Ringschlussdeich Gruna, Vorhaben 1.11; Bearbeitungsstand: 19.08.2020  
NaturPur: Faunistisches Fachgutachten zur HWS Gruna (Sachsen, Deutschland), Stand: Oktober 2018/Januar 2019  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Abt. Naturschutz und Landschaftspflege, Digitale Daten der besonderen Schutzgebiete (SAC) gem. FFH-Richtlinie (92/43/EWG) des Freistaates Sachsen, "Vereinigte Mulde und Muldeauen", Stand: 13.04.2011  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Abt. Naturschutz und Landschaftspflege, Schutzgebietsdaten Naturschutzgebiete (NSG) "Vereinigte Mulde Eilenburg – Bad Düben", Stand: 01.01.2016  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Amtsteil Freiberg, Abteilung Landschaftspflege und Artenschutz, Digitale Geometriedaten – SPA-Kulisse Sachsens nach EG-Vogelschutzrichtlinie (Richtlinie 79/409/EWG) "Vereinigte Mulde", Stand: September 2015  
Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN): WMS SN DTK-Produkt-Graustufen; Stand: 17.07.2015

08.09.2022  
Bearbeiter: marco.wagner  
P:\3897\_Übersetzung Ringdeich Gruna\3897\_23\_Neubau RSD\_2\_Acc\Anliefsdaten\GIS\Karten\ML\_RSD-Gruna\_LA\_LBP-BK\_001-1.mxd