



Zeichenerklärung:

Biotopefunktionen - B
Biotypen (entsprechend CIR-Biotopschlüssel, Stand 06.05.2010):

212	Bäche
213	Gräben
244	Uferausläufer
245	gewässerunabhängige Gebiete
324	Landflüsse
412 412 (n)	moorähnliches Grünland / moorähnliches Grünland (nager)
414	Feuchtwiesen
421	Ruderalfluren
421	Ruderalfluren Hoch
514	BAUMGRUPPEN, HECKEN, GEBÜSCHE
523	Feldgehölze / Laubbuchbestand
541	Baumreihen
553	Schilfröhre
553	Gebüsche / Hecke Standorte
81	ACKER, SONDERSTANDORTE
81	Acker
921	GEWERBEGEBIET, TECHNISCHE INFRASTRUKTUR
921	Gewerbegebiete
940	GRÜN- UND FREIPLÄTZE
9512 09	Gärten, Gartengestaltung, Grabmal
9512 09	Reisengarten
9512 09	VERKEHRSFLÄCHEN
9512 09	Landstraßen / Bundesstraßen
9514	Wirtschaftswege / sonstige Wege

Bezugsräume

12.1	Aggregation der Bezugsräume
12.2	Talraum des Ketzertales im Mittellauf
12.3	nordwestliche Hänglagen des Ketzertales im Mittellauf
12.4	südöstliche Hänglagen des Ketzertales im Mittellauf
12.5	Nebental Jammerflöschchen im Mittellauf des Ketzertales

Faunistische Funktionsbeziehungen

12.1	Austauschbeziehung zwischen Biotopen ähnlicher Ausstattung (Vorbelastung)
------	---

Natürliche Bodenfunktionen - Bo

Biologische Standortfunktion

12.1	Böden mit besonderen biotischen Standortfunktionen
------	--

Regler- und Speicher- / Filter- und Pufferfunktion des Bodens

12.1	Im Untersuchungsgebiet finden sich keine Böden mit besonderen Regler- und Speicher- / Filter- und Pufferfunktionen
------	--

Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt - Ow

12.1	Überschneidungsgebiete
------	------------------------

12.1	Oberflächengewässer
------	---------------------

Klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion - K

12.1	Im Untersuchungsgebiet befinden sich keine Kaltluft- / Frischluftbahnen
------	---

12.1	lufthygienische Ausgleichsfunktion
------	------------------------------------

Landschaftsbildfunktion / Erholung - L

12.1	Im Untersuchungsgebiet finden sich keine Raumgrenzen und Randeckeffekte
------	---

12.1	Im Untersuchungsgebiet finden sich keine Sichtbeziehungen
------	---

12.1	charakteristische Kulturlandschaftselemente
------	---

Schutzgebiete

NSG	Grenze Naturschutzgebiete "Trockenhänge südöstlich Lommatzsch"
FFH	Grenze FFH - Gebiete "Täler südöstlich von Lommatzsch"
SPA	Grenze SPA - Gebiete "Linkswäldchen Bachhöfen"
12.1	besonders geschützte Biotope

Nachrichtlich

12.1	Straßenbaumaßnahme und Baufeld
12.1	Untersuchungsgebietgrenze
12.1	Gemarkungsgrenzen

Konflikte

12.1	Baumfällung
------	-------------

Nr. des Konflikts

Bezeichnung des Konflikts

K1	Fischsterben durch das Biotopnetz
----	-----------------------------------

B	Bo	Gw
Ow	Ki	L

Mögliche Funktion des Bezugsraums

Kritische Beeinträchtigung einer möglichen Funktion innerhalb eines Bezugsraums

Beiträge zu den Funktionen:

B	Biotopfunktion / Biotopverbundfunktion / Habitatfunktion für wertgebende Taxien
---	---

Bo	Natürliche Bodenfunktionen (biologische Standortfunktion, Regler- und Speicher- / Filter- und Pufferfunktion des Bodens)
----	--

Gw	Grundwasserneubildung
----	-----------------------

Ow	Regulation im Landschaftswasserhaushalt
----	---

Ki	klimatische / lufthygienische Ausgleichsfunktion (bei Biotopbezug)
----	--

L	Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion
---	--

Biotopkomplexe

1	Wiesenfläche im Naturschutzgebiet "Trockenhänge südöstlich Lommatzsch"
---	--

2	Feldgehölz im Naturschutzgebiet "Trockenhänge südöstlich Lommatzsch"
---	--

3	Feldhecke am Zimberg
---	----------------------

4	Aue des Lommatzsch-Baches und des Jammerflöschchen
---	--

5	Randstrukturen um die Gärten bei Lommatzsch
---	---

6	offene ausgeräumte Ackerfluren
---	--------------------------------

1. TEKTUR

Ingenieurbüro Oeser	Datum	Zeichen
Beratung, Planung und Projektierung für Umwelt und Naturschutz	bearbeitet	Sep. 2018 Luty
Am Wald 8 - 09669 Frankenberg - Tel.: 03726/75513 - E-Mail: b-oeser@t-online.de	gezeichnet	Sep. 2018 Reinhardt
	geprüft	Juli 2020 Oeser

Entwurfsbearbeitung:	Datum	Name
PLANUNGSBÜRO HANKE GmbH	bearbeitet	Mai 2017 Tauchnitz
Entscheidung- und Tiefbauplanung	gezeichnet	Juli 2017 Tauchnitz
Landschafts- und Objektplanung	geändert	Mai 2020 Tauchnitz
Bauwerksplanung - Ingenieurvermessung		
04827 Meißner, Politzer Straße 56		
Telefon 03 42 92 7 10 35		
FAX 03 42 92 7 10 36		

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	Datum	Name
Niederlassung Meißen	bearbeitet	3.10.22 12.02.22
Heinrich-Heine-Straße 23c	gezeichnet	12.02.22
01662 Meißen	geprüft	12.02.22
Tel.: 03521 - 7189 0		
Fax: 03521 - 7189 1999		
E-Mail: poststelle.n-meissen@lasuv.sachsen.de		

1	Vervollständigung Darstellung geschützter Biotope	10.03.22	Oeser
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

LANDESAMT FÜR STRASSENBAU UND VERKEHR	Freistaat SACHSEN	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1/2
S 85 NK 4845 034 Stat. 1,679 bis S 85 NK 4845 034 Stat. 0,552		Bestand und Konflikte
PROJIS-Nr.: 2395074		Maßstab: 1 : 2.500

S 85 Ausbau südlich Lommatzsch, 3. Bauabschnitt, 1. Abschnitt

Bau-km 0+000 bis 1+118

Aufgestellt: Landesamt für Straßenbau und Verkehr, Niederlassung Meißen	20. JULI 2022	Holger Wohmann, Niederlassungsleiter
---	---------------	--------------------------------------