

### LEGENDE

#### Potenzielle Fledermausstrukturen

Potenzielle Leitlinien (Gewässer, Gehölzarten) und Jagdgebiete

- Mopsfledermaus, Bechsteinfledermaus, Großes Mausohr

?

Aktuell potenziell besonders konfliktträchtige Querungsstelle Straße

Jagdbereich außerhalb von Leitlinien (potenziell insektenreiche Strukturen)

Q

Mögliche (temporäre) Bauwerksquartiere +/- unterirdisch (Brücken, Stollen, Schächte)

- Mopsfledermaus (Winterquartier, Paarungsquartier)
- Bechsteinfledermaus (Winterquartier, Paarungsquartier)
- Großes Mausohr (Winterquartier, Wochenstubenquartier)

Q

Mögliche (temporäre) Bauwerksquartiere oberirdisch (ausgewählte Gebäude)

- Mopsfledermaus (Tagesquartier, Wochenstubenquartier)
- Großes Mausohr (Tagesquartier, Paarungsquartier, Wochenstubenquartier)

Q

Mögliche quartierträgliche Gehölze/Wälder

- Mopsfledermaus (Tagesquartier, Winterquartier, Paarungsquartier, Wochenstubenquartier)
- Bechsteinfledermaus (Tagesquartier, Paarungsquartier, Wochenstubenquartier)
- Großes Mausohr (Tagesquartier, Paarungsquartier)

Die Angaben beruhen nicht auf einer Kartierung. Die Darstellung erfolgt anhand einer Potenzialabschätzung nach der Ortsbegehung, umfasst nur den Untersuchungsraum des Landschaftspflegerischen Begleitplans (LBP) und ist durch ein ausstehendes Fledermausgutachten zu bestätigen bzw. zu präzisieren.

#### Grenzen

Fauna-Flora-Habitat- (FFH-) Gebiet

Zschopautal (EU-Melde-Nr. 4943-301; Landes-Nr. 250) (Quelle: MAP 250 07/2008)

Untersuchungsraum LBP

500 m Zone um das Bauvorhaben

#### Baufeld

Straßenbauvorhaben mit Achse, Bauwerken, Fahrbahnranden, Banketten, Mulden, Böschungen und trassennahen landschaftspflegerischen Kompensationsmaßnahmen


Geobasisdaten: Digitale Topografische Karte 1:10.000, Blätter 5343-SO Ehrenfriedersdorf (Aktualität 2009); 5344-SW Thermalbad Wiesenbad (2010); 5443-NO Annaberg-Buchholz West (2003); 5444-NW Annaberg-Buchholz (2008). © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen, Erlaubnis-Nr. 13709/10 sowie digitale Unterlagen des Entwurfs- und Ingenieurbüros für Straßenwesen GmbH (EIBS) im Auftrag des Landesamtes für Straßenbau und Verkehr - Niederlassung Zschopau, Stand Juni 2019 (2. Teilkarte mit Änderung Nr. 4) Koordinatenreferenzsystem: DE\_RD/83GK\_3

Maßstab 1:2.000 (im Original)


0 10 20 50 100 m

2	Anpassung an die geänderte Technische Planung	August 2019	Müller
1	Anpassung an die geänderte Technische Planung	Januar 2017	Müller
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Entwurfsbearbeitung:


 Büro für Landschaftsarchitektur und Freiraumplanung MONIKA SCHRÄMM  
Gothscheschstraße 1  
08523 Plauen  
Tel. / Fax: 03741/1578-0 / -18  
Büro: schramm@online.de  
http://www.buero-schramm.de

Plauen, den 20.01.2017

 Schramm

bearbeitet	gezeichnet	geprüft	Reg.-Nr.
Januar 2017	Januar 2017	20.01.2017	LBP39
Richter / Müller	Richter / Müller	Schramm	

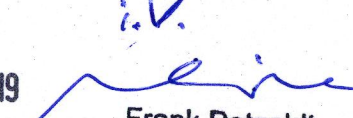
Freistaat Sachsen  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr



2. TEKTUR

B 95  
Ausbau nördlich Annaberg  
von NK 5343 009, Stat. 0 469  
bis NK 5444 084, Stat. 1 690

Aufgestellt:  
16. Sep. 2019  
Landesamt für Straßenbau und Verkehr  
Niederlassung Plauen

 Frank Petzoldt  
Niederlassungsleiter

Unterlage Nr.	16.2
Blatt Nr.	5
Datum	20.01.2017
gezeichnet	Th. Keller
geprüft	M. C. 2019
Reg.-Nr.	FFH-Vorprüfung "Zschopautal" (EU-Nr. DE 4943-301; Landes-Nr. 250) Potenzielle Fledermausstrukturen
Maßstab:	1 : 2.000

17. SEP. 2019

Plangröße: 770 x 770 mm (BxH)