



Fledermäuse

- Fläche mit Quartierpotenzial für Fledermäuse / Fledermausfunktionsraum mittel bis sehr hoher Bedeutung
- Potenzielle Leitstruktur für Fledermäuse

Sonstige Planzeichen

- Untersuchungsraum des geprüften Vorhabens
- Planfall-Mittelachse
- 150 m-Puffer um Planfall-Mittelachse

Nachrichtlich

- Wasserfläche
- Fließgewässer 1. Ordnung
- Fließgewässer 2. und 3. Ordnung, oberirdisch
- Fließgewässer 2. und 3. Ordnung, verrohrt
- Wohnbaufläche
- Gemischte Baufläche
- Fläche für den Gemeinbedarf
- Erlen- (und Birken-) Bruch nasser, eutropher Standorte (WNR) § (FFH 2180)/ Niedermoor
- Wald- bzw. Gehölzfläche

Lagesystem: ETRS89 Höhenystem: DHHN92 (mNHN)

	Datum		Zeichen
	bearbeitet	10/2024	gez. Steffen/Lüder
	gezeichnet	10/2024	gez. Steffen/Anders
	geprüft:	gez. Feuerfeil	
	Proj.-Nr.:	2020-0138	

	Datum		Zeichen
	bearbeitet		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

RAUMVERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG

Straßenbauverwaltung Land Mecklenburg Vorpommern Straßenbauamt Schwerin	Unterlage / Anhang : -- / 3	
	Artenschutzrechtliche Betrachtung	
	Fledermäuse	
Straße/Abschn.-Nr./ Station: B105 / Abs.485 / Km 1,601 bis Abs.510 / Km2,606		Maßstab: 1 : 25.000
PROJIS-Nr: 1317990100		

B 105 - OU Mönchhagen_Rövershagen - Variantenvorvergleich -	
aufgestellt:	

2020_0138_VvW_Rote_Ampeln_3_Fledermaeuse / 19.11.2024 (59,0 cm x 40,0 cm = 0,236 m²)