



- Amphibien**
- Potenzieller Winterlebensraum für Amphibien
 - Fläche Laichgewässer mit Vorkommen geschützter Amphibienarten gem. FFH-RL, Anhang IV (FI)
 - Punkt Laichgewässer mit Vorkommen geschützter Amphibienarten gem. FFH-RL, Anhang IV (Pkt)
 - Potenzielle Austauschbeziehung zwischen Laichgewässer mit Vorkommen geschützter Amphibienarten gem. FFH-RL, Anhang IV und potenziellem Winterlebensraum für Amphibien
 - Planfall-Abschnitt mit potenziellem Bedarf an Amphibien-Habitatverbund-Maßnahmen

- 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		Höhensystem: DHHN92 (mNHN)	
	Datum		Zeichen
	bearbeitet	10/2024	gez. Steffen/Lüder
	gezeichnet	10/2024	gez. Steffen/Anders
	geprüft:	gez. Feuerpfell	
	Proj.-Nr.:	2020-0138	

	Datum		Zeichen
	bearbeitet		

Straßenbauamt Schwerin
Pampower Straße 68
19061 Schwerin

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

RAUMVERTRÄGLICHKEITSPRÜFUNG

Straßenbauverwaltung Land Mecklenburg Vorpommern Straßenbauamt Schwerin		Unterlage / Anhang : -- / 4 Artenschutzrechtliche Betrachtung Amphibien Maßstab: 1 : 25.000
Straße/ Abschn.-Nr./ Station: B105 / Abs.485 / Km 1,601 bis Abs.510 / Km2,606		
PROJIS-Nr: 1317990100		

B 105 - OU Mönchhagen_Rövershagen - Variantenvorvergleich -	
aufgestellt:	

2020_0138_VvW_Rote_Ampeln_4_Amphibien / 19.11.2024 (59,0 cm x 40,0 cm = 0,236 m²)