

Bauwerk BW 05-1.5
 im Zuge der B5
 über eine Kleintier- und Fledermausquerung
Bau-km 4+280
 KrW = 100,000 gon LW ≥ 7,68 m
 L = 45,00 m LH ≥ 5,00 m
 BK gem. DIN EN 1991 LM1

Bauwerk Nr. 06.5
 im Zuge der B 5n über den
 verlegten Sommerpostweg/Börmweg
Bau-km 4+770,000
 LW ≥ 14,00 m
 LH ≥ 4,50 m
 BzG = 11,60 m

Bauwerk Nr. BW 09.5Ü
 im Zuge der L 205
 über die B 5n
Bau-km 6+740,099
 LW ≥ 58,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 BzG = 13,30 m

Bauwerk Nr. BW 07.5
 im Zuge der B 5n
 über Gewässer 1.6.3
Bau-km 5+470,000
 LW ≥ 3,76 m
 LH ≥ 2,82 m
 L = 30,20 m

Bauwerk Nr. BW 08.5Ü
 im Zuge des Worthes Weges (K 67)
 über die B 5n
Bau-km 5+840,422
 LW ≥ 21,50 m
 LH ≥ 4,70 m
 BzG = 10,10 m

Bauwerk Nr. 08-1.5 Ü
 im Zuge der Fledermausquerung
 Geesthachter Straße
Bau-km 6+499,253
 LW ≥ 26,00 m
 LH ≥ 4,70 m
 L = 14,50 m

Legende s. separates Legendenblatt

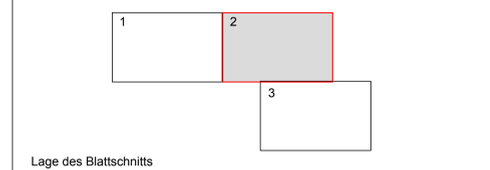
Konfliktnummern und Beschreibung

Artenschutzrechtliche Konflikte im gesamten Trassenverlauf
 (ohne Konfliktpunktzuordnung im Plan)

- Ar 4 Baubedingtes Tötungsrisiko von Brutvögeln
- Ar 5 Lebensraumverluste für Brutvögel durch Überbauung und Verformung
- Ar 6 Kollisionsrisiko von Vögeln mit dem Straßenverkehr
- Ar 13 Schädigung von Haselmausen durch Baufeldräumung

Artenschutzrechtliche Konflikte mit Zuordnung im Plan

- Ar 4 Baubedingtes Tötungsrisiko von Zauneidechsen (Bahndamm)
- Ar 5 Verlust von Niststätten des Haussperlings
- Ar 6 Verlust von Zauneidechsenhabitaten (Bahndamm)
- Ar 13 Zerschneidung von Zauneidechsenlebensräumen (Bahndamm)
- Ar 4 Schädigung von Fledermausen in ihren Tagesverstecken während der Baufeldräumung
- Ar 5 Zerschneidung von Fledermausflugstraßen besonderer Bedeutung
- Ar 6 Kollisionsrisiko von Fledermausen mit Fahrzeugen
- Ar 13 Störung empfindlicher Fledermausarten durch Lichtemissionen
- Ar 4 Möglicher Verlust eines Brutplatzes des Waldkauz
- Ar 5 Verlust und Zerschneidung von Haselmauslebensräumen
- Ar 6 Baubedingte Schädigung von Amphibien in ihren Winterquartieren
- Ar 13 Baubedingte Tötung von Amphibien im Bereich von Kernlebensräumen
- Ar 4 Anlagebedingte Zerschneidung von Wanderkorridoren von Amphibien
- Ar 5 Betriebsbedingte Gefahr der Tötung von Amphibien im Straßenverkehr
- Ar 6 Anlagebedingte Verlegung eines Grabenabschnittes, in welchem mit Amphibien zu rechnen ist (Kies- u. Sandabbaugebiet Rappenberg)



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
2	Ar 13 ergänzt	05/2020	Schmidt
1	Anpassung der technischen Planung (vgl. UL 5) und der Wirkdistanzen	05/2020	Schmidt

Hans-Rainer Bielefeldt Kerstin Berg
 Dipl.-Ing., Landschaftsarchitekt/in BDLA
 Virchowstraße 16
 Tel.: 040/389 39 39 Fax: 040/389 39 00

Schleswig-Holstein Der echte Norden
 Standort Lübeck
 Jenausensberg 9
 23568 Lübeck

LBV.SH
 Schleswig-Holstein
 Landesbetrieb
 Straßenbau und Verkehr

Feststellungsunterlage

Straße: A 25 / B 5
 nächster Ort: Geesthacht
 von NK: 2527107 nach NK: 2527307 Station: 2,940 Abschn.: 010
 von NK: 2528106 nach NK: 2528107 Station: 0,350 Abschn.: 070

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.2 / 1.2
 Landschaftspflegerischer Begleitplan
 Artenschutz

PROJIS-Nr.: 0 100 990 800 Maßstab: 1 : 5.000
 Bau-km:

**A 25 / B 5
 Ortsumgehung Geesthacht**

DECKBLATT
 Aufgestellt:
 Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr
 Schleswig-Holstein
 Standort Lübeck
 gez. Pump

Lübeck, den 15.05.2018
 Lübeck, den 25.06.2020 (1. Planänderung)