

Neubau 380-kV-Höchstspannungsleitung

Westerkappeln - Gersteinwerk

Raumverträglichkeitsprüfung (RaumVP)

Machbarkeitsuntersuchung Teutoquerung (MBKU Teuto)

Anlage 06-C Anhang







Amprion GmbH

Neubau 380-kV-Höchstspannungsleitung Westerkappeln – Gersteinwerk

Raumverträglichkeitsprüfung (RaumVP)

Machbarkeitsuntersuchung Teutoquerung (MBKU Teuto)

Anlage 06-C Anhang

Auftraggeber:

Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund

Kortemeier Brokmann

Verfasser:

Landschaftsarchitekten GmbH Oststraße 92 32051 Herford Froelich & Sporbeck Umweltplanung und Beratung Ehrenfeldstr. 34 44789 Bochum

Herford, Herne und Bochum, den 24.07.2024

Bosch & Partner GmbH Kirchhofstr. 2c 44623 Herne

TABELLENVERZEICHNIS

Tab. 1	Fledermaus-Vorkommen im Untersuchungsgebiet (3.000 m
	beidseits der potenziellen Trassenachse) der Querungsbereiche 7 -





Tab. 1 Fledermaus-Vorkommen im Untersuchungsgebiet (3.000 m beidseits der potenziellen Trassenachse) der Querungsbereiche

Art		Querungsbe- reich TKS 05a1/ 05a2	Querungsbe- reich TKS 05a1/ 05n/ 11a2	Querungsbe- reich TKS 06/ 11a1/ 11a2	Querungsbe- reich TKS 07/ 11a1/ 11a2	Querungsbe- reich TKS 09a	Querungsbe- reich TKS 10a/ 12a	Querungsbe- reich TKS 13a1
Name It.	Name dt.	Nachweis	Nachweis	Nachweis	Nachweis	Nachweis	Nachweis	Nachweis
Myotis myotis	Großes Mausohr	a, b	a, b	a, b	a, b	a, b	a, b	а
Myotis daubentonii	Wasserfledermaus			а	а	а	а	
Myotis natteri	Fransenfledermaus			а	а			
Myotis bechsteinii	Bechsteinfledermaus			а	a, b	а	а	а
Myotis dasycneme	Teichfledermaus			а	а	а	а	
Nyctalus noctula	Großer Abendsegler					а	а	
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus			а	а	a, b	a, b	а
Plecotus auritus	Braunes Langohr	а	а	а	а			а
Vespertilio murinus	Zweifarbfledermaus							а

a) LANUV-Artdaten im Zeitraum 2000 bis 2015





b) Fledermausjagdgebiete Landkreis Steinfurt und Landkreis Osnabrück im Zeitraum 2007 bis 2021