

Untersuchungsraum und Standorte

■ Untersuchungsraum

Reptilien

Arten	
B	Blindschleiche
Z	Zauneidechse
	<i>Anguis fragilis</i>
	<i>Lacerta agilis</i>

- Untersuchungs-gewässer (SGxy)
- Kartierfläche
- Nachweis 2009
- Nachweis 2011

Bedeutung als Reptilienlebensraum

- hoch
- mittel

Amphibien

Arten	
EK	Erdkröte
GF	Grasfrosch
MF	Moorfrosch
TF	Teichfrosch
	<i>Bufo bufo</i>
	<i>Rana temporaria</i>
	<i>Rana arvalis</i>
	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>

- Laichgewässer-kartierung (SGxy)
- Sommerlebensräume
- Nachweis 2009
- Wanderbewegung

Nachrichtlich

- Straßenplanung
- Bezugsraum (1)

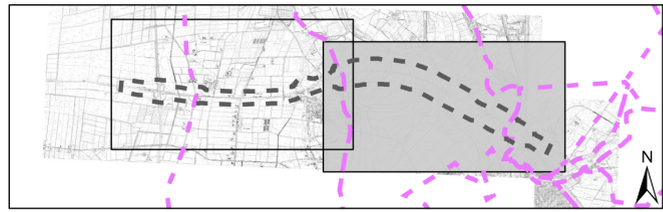
Landschaftsstrukturen

- Wälder
- Waldränder und Waldlichtungen
- Gebüsche und Gehölzbestände
- Binnengewässer
- Verlandungsbereiche
- Gehölzfreie Biotoe der Sümpfe und Niedermoore
- Heiden und Magerrasen
- Grünland
- Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren
- Acker und Gartenbau-Biotope
- Grünanlagen
- Gebäude, Verkehrs- und Industrieflächen

5			
4			
3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Aufgestellt

Entwurfsbearbeitung:		Datum	Zeichen
Planungs-Gemeinschaft LaReG KORTEMEIER BROKMANN LANDSCHAFTSARCHITECTEN		bearbeitet	11/2011
		gezeichnet	11/2011
		geprüft:	

Projektbearbeitung:	Nachgeprüft: Meppen, den 18.06.2018 Landkreis Emsland
	Im Auftrage: gez. Thieke



Plankennzeichnung: 290701 -1 -3 -G -3 -EB -10T -02 -d -V	
Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen E233 (B 402 / B 213 / B 72)	Unterlage 19.5.3.4.2
von der AS Meppen (A 31) bis zur AS Cloppenburg (A 1)	Blatt Nr. 02

Planungsabschnitt: 1 von AS 01 bis AS 04 Stat.: 100+000 m bis 111+000 m	Untersuchung Reptilien und Amphibien Maßstab 1:10.000
---	--

Aufgestellt: Lingen, den 20.06.2018 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr - Geschäftsbereich Lingen - Im Auftrage: gez. Haberland
