

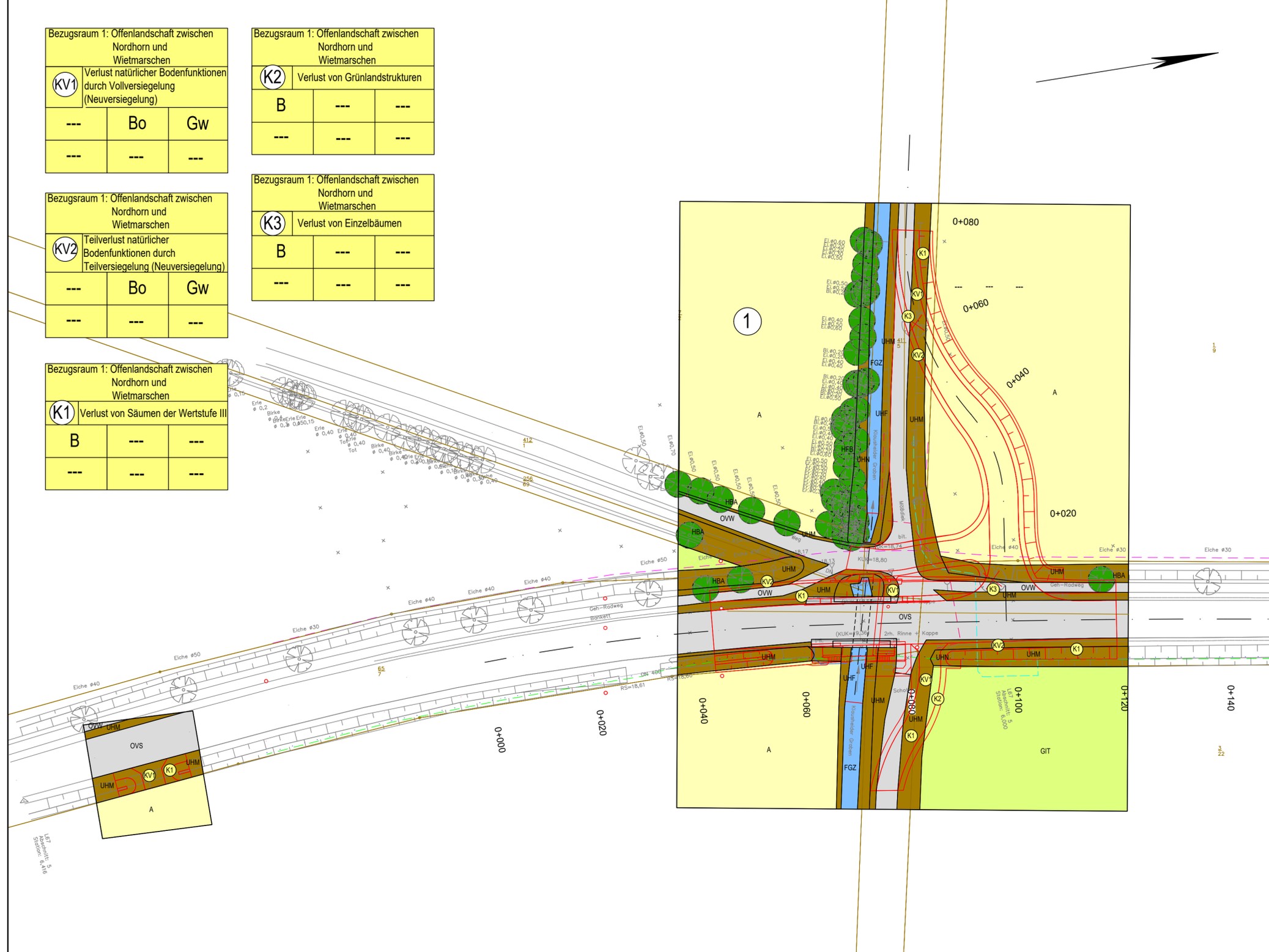
Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen		
KV1	Verlust natürlicher Bodenfunktionen durch Vollversiegelung (Neuversiegelung)	
---	Bo	Gw
---	---	---

Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen		
K2	Verlust von Grünlandstrukturen	
B	---	---
---	---	---

Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen		
KV2	Teilverlust natürlicher Bodenfunktionen durch Teilversiegelung (Neuversiegelung)	
---	Bo	Gw
---	---	---

Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen		
K3	Verlust von Einzelbäumen	
B	---	---
---	---	---

Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen		
K1	Verlust von Säumen der Wertstufe III	
B	---	---
---	---	---



Legende

Bestand: Realnutzung und Biotoptypen

Karterschlüssel für Biotoptypen in Niedersachsen unter besonderer Berücksichtigung der nach §24 NAGBNatSchG / §30 BNatSchG geschützten Biotope sowie der Lebensraumtypen von Anhang I der FFH-Richtlinie

- Gebüsch- und Gehölzbestände
- HBA Allees / Baumreihe
- HFB Baumhecke
- FGZ Gewässer
- Sonstiger vegetationsarmer Graben
- Grünland
- GIT Intensivgrünland trockener Mineralböden
- Acker- und Gartenbau-Biotope
- A Acker
- Untersuchungsgebiet
- geplantes Bauvorhaben
- ✗ Gehölzfällung
- Trockene bis feuchte Stauden- und Ruderalfluren
- UHF Halbbruderales Gras- & Staudenflur feuchter Standorte
- UHM Halbbruderales Gras- & Staudenflur mittlerer Standorte
- UHN Nitrophiler Staudensaum
- Verkehrsflächen befestigt und unbefestigt
- OVS Straße
- OWW Weg

Bezugsraum
 ① Offenlandschaft zwischen Nordhorn und Wietmarschen

Konflikte

Bezugsraum 1: Offenlandschaft zwischen Nordhorn & Wietmarschen			Bezeichnung des Bezugsraumes
K1	Verlust von Säumen der Wertstufe II bis III		Konflikt-Nummer und Bezeichnung des betroffenen Landschaftselementes/Schutzgutes
B	Bo	Gw	Maßgebliche Funktionen
Ow	K	L	Konflikt-Betroffenheit einer maßgeblichen Funktion

- B Biotopfunktion/Biotopverbundfunktion/ Habitatfunktion für wertgebende Tierarten
- Bo Natürliche Bodenfunktionen
- Gw Grundwasserschutzfunktion
- Ow Regulationsfunktion im Landschaftswasserhaushalt
- K Klimatische /lufthygienische Ausgleichsfunktion bei Siedlungsbezug
- L Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

Grundlage		
	Vermessung	Zeichnung
Datum:	Mai 2015	06.05.2015
Firma:	NLStBV	NLStBV
Name:		Lerpe
Katastergrundlage		
Quelle:	NLStBV, GB Lingen	
Übernahme:	25.05.2021	
Datei:	L67Klausheide Schutzeinrichtung ALKIS.dwg	

Der Verlauf der Leitungen der Versorgungsträger wurde vom NLStBV, GB Lingen dem Ingenieurbüro Lindschulte am 25.05.2021 zur Verfügung gestellt. Für die genaue Lage und die Vollständigkeit wird keine Gewähr übernommen. Vor Baubeginn ist der Bestand bei den jeweiligen Versorgungsträgern zu erkunden.

Lagesystem: Gauß-Krüger Höhensystem: DE_DHDN_3GK2

3.			
2.			
1.			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:		LINDSCHULTE Ingenieurgesellschaft mbH NINO-Allee 30 • DE 48529 Nordhorn Tel.: +49 59 21 / 88 44 - 0 Fax: +49 59 21 / 88 44 - 22 E-Mail: nordhorn@lindschulte.de Internet: www.lindschulte.de	bearbeitet	09.08.2024	IHe
			gezeichnet	09.08.2024	IHe
			geprüft	09.08.2024	IHe
			Projekt-Nr.:	LP 466	

Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr -Geschäftsbereich Lingen- Lucaskamp 9 49809 Lingen	bearbeitet		
	gezeichnet		
	geprüft	14.08.2024	SL

1

FESTSTELLUNGSENTWURF

Auftraggeber:	Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.3
		Bestands- und Konfliktplan Klausheider Graben
Straße: L 67 Abs. 15 / Stat. 4,715		Maßstab: 1:500

Projekt:
 Neubau von zwei Ersatzbrücken im Zuge der L 67
 - Bereich Ersatzbauwerk "Klausheider Graben" -

Aufgestellt: Lingen, 15.08.2024 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr -Geschäftsbereich Lingen- im Auftrage:gez. Merschel.....	
---	--