



Bauwerk 01 2811-514
 Brücke im Zuge der L 21
 über Holter Schöpfwerkstief

Bau-km 1+000 (Achse 1)
 KrW 93,30 gon LW = 6,45 m
 KH = 0,55 m LH = 3,26 m
 NBr. = 10,60 m

Bauwerk 04 2811-516
 Brücke im Zuge der L 21
 über Hauptfehnkanal

KrW 100,00 gon LW = o. A.
 KH = o. A. LH = o. A.
 NBr. = o. A.

Bauwerk 05 2811-517
 Brücke im Zuge der L 21
 über Potshauer Sieltief

Bau-km 3+196,421 (Achse 2)
 KrW 100,00 gon LW = 2,00 m
 KH = 0,25 m LH = 1,50 m
 NBr. = 12,40 m

LANDKREIS LEER
 GEMEINDE RHAUDERFEHN

LANDKREIS LEER
 GEMEINDE OSTRHAUDERFEHN

Zeichenerklärung

- | | | | |
|--------------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| Planung | Baumaßnahme | Verwaltung | Gemeindegrenze |
| | Brücke | | |
| Straßennetz | Bundesstraße | Gebiete und Flächen | Wohnbaufläche |
| | Landesstraße / Staatsstraße | | gemischte Baufläche |
| | Kreisstraße | | Gemeinbedarf |
| | | | Naturschutzgebiet |



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Entwurfsbearbeitung:

LINDSCHULTE
 Ingenieurgesellschaft mbH
 NINO-Allee 30 • DE 48529 Nordhorn
 Tel.: +49 59 21 / 88 44 - 0
 E-Mail: nordhorn@lindschulte.de
 Internet: www.lindschulte.de

Datum: 15.10.2018
 Zeichen: DA
 gezeichnet: 15.10.2018
 BHS
 geprüft: Nordhorn, 15.10.2018
 DAT

Entwurf aufstellung:

**Niedersächsische Landesbehörde
 für Straßenbau und Verkehr
 - Geschäftsbereich Aurich -**
 Eschener Allee 31
 26603 Aurich

P-Nr.: 414325
 nachgeprüft: Aurich, 16.11.2021
 gez. Hoheisel

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen

Unterlage / Blatt-Nr.: 3 / 1

Übersichtslageplan
 Bau km 1+010 (Achse 1)
 bis 3+808,250 (Achse 2)
 Maßstab: 1: 5 000

Straße: **L 21** von Abs. 10 / Stat. 2,607 bis Abs. 30 / Stat. 3,731
L 821 von Abs. 10 / Stat. 0,013 bis Abs. 10 / Stat. 0,555

**Neubau eines Radweges
 an der L 21
 Holte - Potshausen - Stickhausen**

Aufgestellt:
 Aurich, den 19.11.2021
 Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
 Geschäftsbereich Aurich

im Auftrage: gez. Kilic

Y 405287,168
 X 5891157,020