

Legende

Schutzgebietssystem Natura 2000

- FFH-Gebiet⁽²⁾
 - EU-Vogelschutzgebiet⁽²⁾
- Schutzgebiete gemäß BNatSchG i.V.m. NAGBNatSchG
- Naturschutzgebiet⁽²⁾
 - Landschaftsschutzgebiet⁽²⁾
 - Naturdenkmale⁽²⁾
 - Geschützte Biotope^(3,4)

Grenzen

- Untersuchungsgebiet (Zone 2)
- Landesgrenze⁽¹⁾
- Landkreisgrenze⁽¹⁾
- Gemeindegrenze⁽¹⁾

Vorhandene Freileitungen

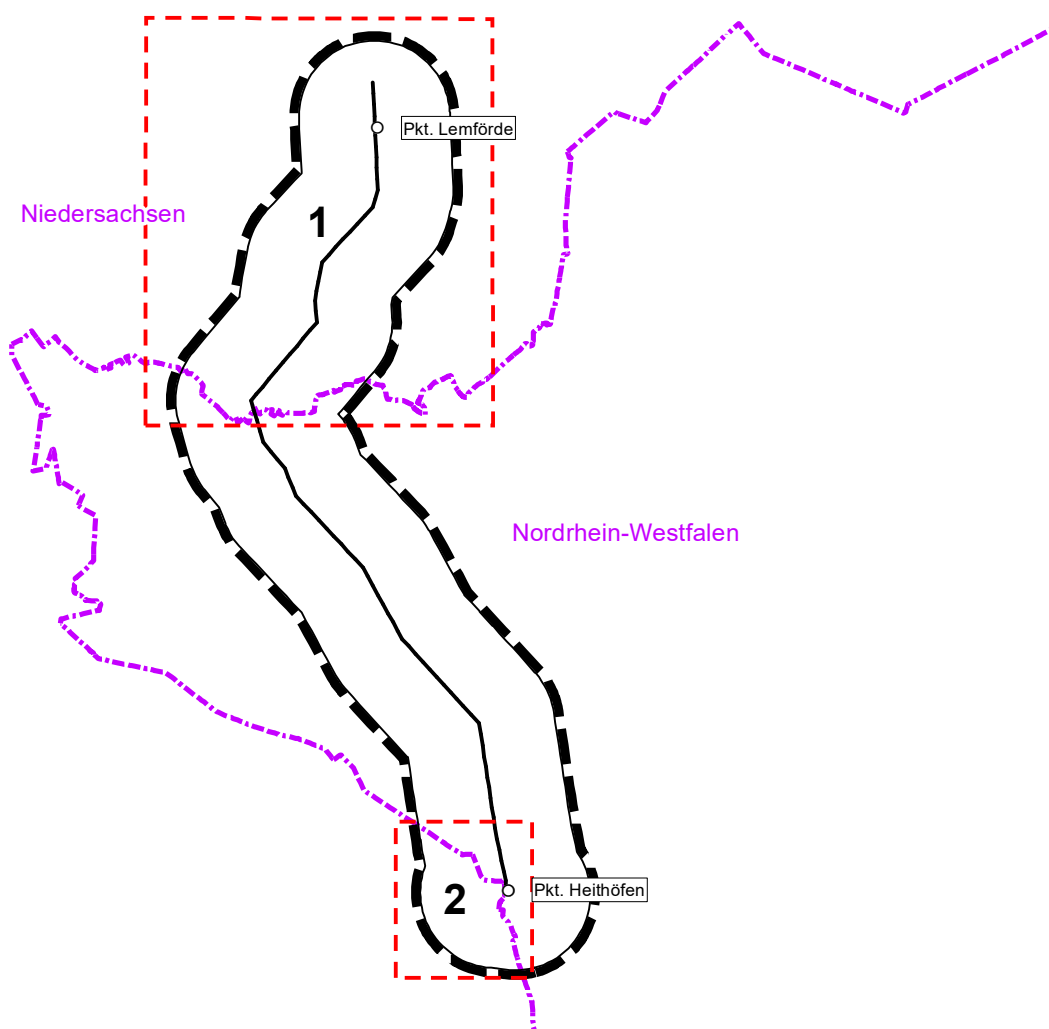
- Bestandsleitung

Geplantes Vorhaben

- 110-kV-Leitung mit Maststandort und Schutzstreifen
- Rückbau der Bestandsleitung im Bereich des Ersatzneubaus
- Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen

Datenquellen:

- LGLN - LANDESAMT FÜR GEOINFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2022): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DLM). Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, ©2022.
- MU - NIEDERSÄCHSISCHES MINISTERIUM FÜR UMWELT UND KLIMASCHUTZ (letzter Zugriff 07.10.2022): Naturschutzdaten Niedersachsen (Natura 2000, Naturschutzrechtlich besonders geschützte Teile von Natur und Landschaft. Weitere für den Naturschutz wertvolle Bereiche).
- LANDKREIS DIEPHOLZ (letzter Zugriff 10.10.2022): <https://gis.diepholz.de/MapSolution/apps/app/client/geodatendownload>. Datentizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 - <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>
- LANDKREIS OSNABRÜCK (letzter Zugriff 10.10.2022): https://geomwms.lkos.de/wmsservice/umwelt_wms/MapServer/WMSServer?



westnetz

Ersatzneubau der 110-kV-Hochspannungsfreileitung

Pkt. Heithöfen - Pkt. Lemförde (Bl. 1474)
Teilabschnitt Niedersachsen

Umweltstudie
Schutzgut Pflanzen - Schutzgebiete
und Schutzobjekte

| | | | | | | |
|-----------------|--------------|-------------|---------------|--------------|-------------------|-------------|
| Projektleitung: | Bearbeitung: | GIS-Bearb.: | geprüft: | Projekt-Nr.: | Projekt-Datei: | Plot-Datei: |
| S. Winkelmann | NAWD | AHL | S. Winkelmann | 0311-17-008 | Schutzgebiete.mxd | |



SWECO GmbH
Postfach 34 70 17
28339 Bremen
Karl-Ferdinand-Braun-Str. 9
28359 Bremen
Telefon +49 0421 2032-6
Telefax +49 0421 2032-747