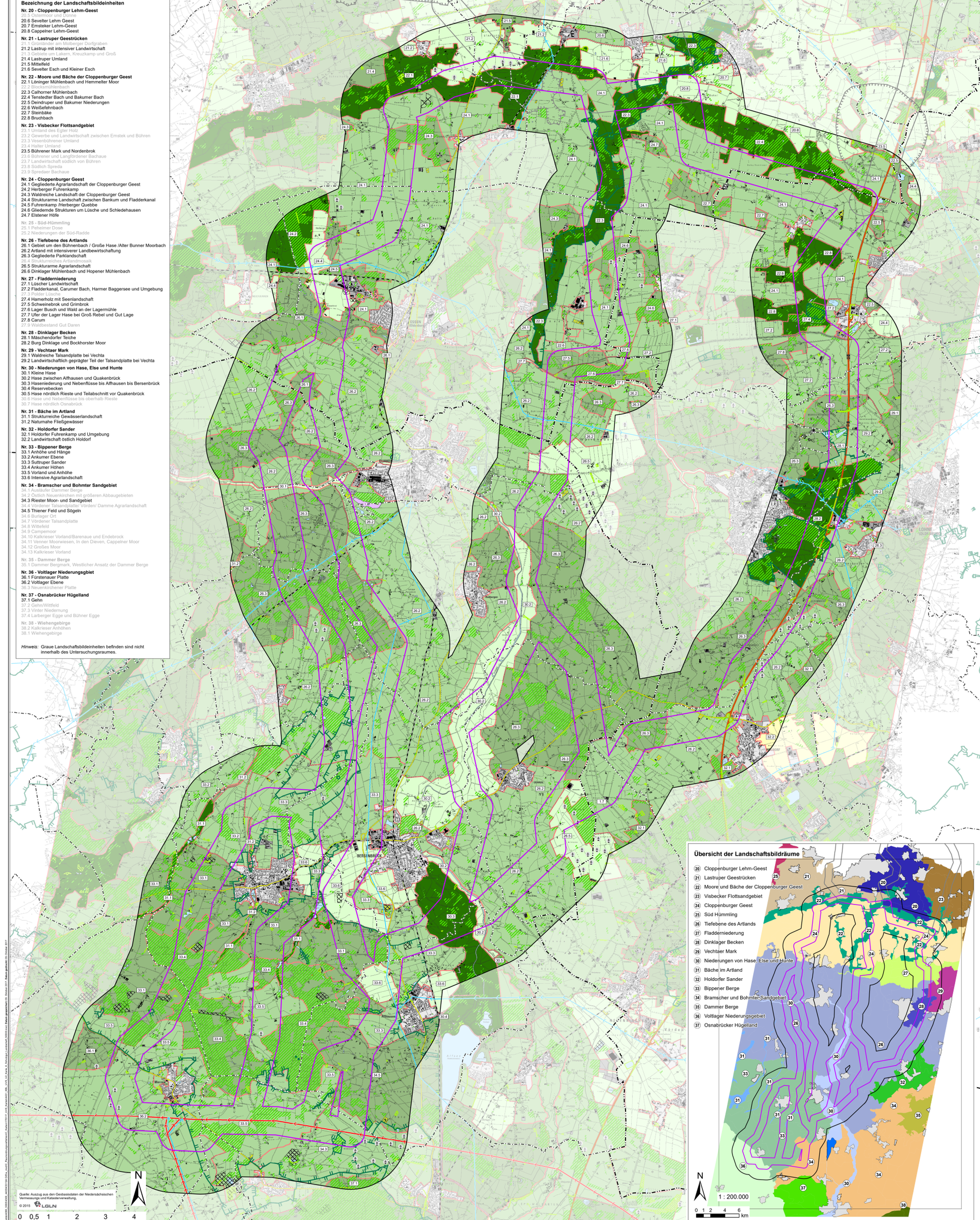


- Bezeichnung der Landschaftsbildheiten**
- Nr. 20 - Cloppenburg Lehm-Geest**
 20.6 Sewalter Lehm-Geest
 20.7 Emsteker Lehm-Geest
 20.8 Cappeller Lehm-Geest
- Nr. 21 - Lastruper Geestrücken**
 21.2 Lastrup mit intensiver Landwirtschaft
 21.3 Geest mit Löss, Kiezsand und Groß
 21.4 Lastruper Umland
 21.5 Mittelfeld
 21.6 Sewalter Esch und Kleiner Esch
- Nr. 22 - Moore und Bäche der Cloppenburg Geest**
 22.1 Löniger Mühlenbach und Hemmeler Moor
 22.2 Calthorner Mühlenbach
 22.4 Tenstedter Bach und Bakumer Bach
 22.5 Dandrupen und Bakumer Niederungen
 22.6 Weißefehnbach
 22.7 Steinbäke
 22.8 Buschbach
- Nr. 23 - Visbecker Flotsandgebiet**
 23.1 Umland des Egler Holz
 23.2 Gewerbe und Landwirtschaft zwischen Emstek und Böhren
 23.3 Weidenböhren Umland
 23.4 Haller Umland
 23.5 Böhrener Mark und Nordenbrak
 23.6 Böhrener und Langföhrener Bäche
 23.7 Landwirtschaft südlich von Böhren
 23.8 Südlich Spreder
 23.9 Spreder Bachau
- Nr. 24 - Cloppenburg Geest**
 24.1 Gegliederte Agrarlandschaft der Cloppenburg Geest
 24.2 Herberger Fuhrenkamp
 24.3 Waldreiche Landschaft der Cloppenburg Geest
 24.4 Strukturarme Landschaft zwischen Bankum und Fladderkanal
 24.5 Fuhrenkamp Herberger Quäbke
 24.6 Gliedernde Strukturen um Lümche und Schledhausen
 24.7 Elstener Höhe
- Nr. 25 - Süd-Hümmling**
 25.1 Pehelmer Dose
 25.2 Nennungen der Süd-Radde
- Nr. 26 - Tiefebene des Artlands**
 26.1 Gebiet um den Böhrenbach / Große Hase / Alter Bünner Moorbach
 26.2 Artland mit intensiver Landwirtschaft
 26.3 Gegliederte Parklandschaft
- Nr. 27 - Fladerniederung**
 27.1 Lüscher Landschaft
 27.2 Fladderkanal, Carumer Bach, Harmer Baggese und Umgebung
 27.3 Schwiebrök und Grimbök
 27.4 Hamerholz mit Seenlandschaft
 27.5 Schwiebrök und Grimbök
 27.6 Lager Busch und Wald an der Lagermühle
 27.7 Ufer der Lager Hase bei Groß Rebel und Gut Lage
 27.8 Carum
 27.9 Waldbestand Gut Daren
- Nr. 28 - Dinklager Becken**
 28.1 Mäschendorfer Teiche
 28.2 Burg Dinklage und Bockhorster Moor
- Nr. 29 - Vechtaer Mark**
 29.1 Waldreiche Talandsplatte bei Vechta
 29.2 Landwirtschaftlich geprägter Teil der Talandsplatte bei Vechta
- Nr. 30 - Niederungen von Hase, Else und Hunte**
 30.1 Kleine Hase
 30.2 Hase zwischen Althausen und Quakenbrück
 30.3 Hasenniederung und Nebenflüsse bis Althausen bis Bersenbrück
 30.4 Reservebecken
 30.5 Hase nördlich Rieste und Teilschnitt vor Quakenbrück
 30.6 Hase und Nebenflüsse bis Bersenbrück
 30.7 Hase nördlich Osnabrück
- Nr. 31 - Bäche im Artland**
 31.1 Strukturelle Gewässerlandschaft
 31.2 Naturnahe Fließgewässer
- Nr. 32 - Holdorfer Sander**
 32.1 Holdorfer Fuhrenkamp und Umgebung
 32.2 Landschaft östlich Holdorf
- Nr. 33 - Bippener Berge**
 33.1 Anhöhe und Hänge
 33.2 Ankumer Ebene
 33.3 Suttruper Sander
 33.4 Ankumer Höhen
 33.5 Vordand und Anhöhe
 33.6 Intensive Agrarlandschaft
- Nr. 34 - Bramscher und Bohmer Sandgebiet**
 34.1 Ausläufer Dammer Berge
 34.2 Ostlich Neuenkirchen mit größerem Abbaugelände
 34.3 Riester Moor- und Sandgebiet
 34.4 Vordand der 'Olden' Damme Agrarlandschaft
 34.5 Thener Feld und Sögen
 34.6 Burlager Ort
 34.7 Vordand Talandsplatte
 34.8 Wälfeld
 34.9 Campemoor
 34.10 Kalkreiser Vordand/Barenaue und Endebrök
 34.11 Vanner Moonwiesen, In den Dieven, Cappeller Moor
 34.12 Großes Moor
 34.13 Kalkreiser Vordand
- Nr. 35 - Dammer Berge**
 35.1 Dammer Bergmark, Westlicher Ansatz der Dammer Berge
- Nr. 36 - Voltlager Niederungsgebiet**
 36.1 Flatorauer Platte
 36.2 Voltlager Ebene
- Nr. 37 - Osnabrücker Hügelland**
 37.1 Gehn
 37.2 Gehn/Wälfeld
 37.3 Vinter Niederung
 37.4 Larberger Egge und Böhner Egge
- Nr. 38 - Wiehengebirge**
 38.2 Kalkreiser Anhöhen
 38.3 Wiehengebirge
- Hinweis:** Graue Landschaftsbildheiten befinden sich nicht innerhalb des Untersuchungsraumes.



Bestand Schutzgut Landschaft

Vorhabenbezogene Angaben ¹

Geplantes Vorhaben

- Trassenkorridor (1.000 m)
- Trassenkorridor Maßnahme 51a (1.000 m)

Untersuchungsgebiete

- Zone 3 (1.500 m um Trassenkorridor)
- Suchraum Umspannwerk Maßnahme 51a (Zone 0)

Landschaftsbildbewertung ²

- 20.8 Nr. der Landschaftsbildeneinheit
- sehr hoch
- hoch
- mittel
- gering
- sehr gering
- ohne Bewertung (Siedlung und Gewerbe)

Naturraumtypische / landschaftsbildprägende Strukturen ³

- Wälder
- Kleingehölze
- Oberflächengewässer

Schutzgebiete ⁴

Nationale Schutzgebiete

- Landschaftsschutzgebiet

Vorbelastungen

Leistungsbestand ⁵

- 110-kV-Leitung
- 380-kV-Leitung

Punktuale Vorbelastungen

- bestehende Windenergieanlagen ⁶
- Funkmast ⁷

Verkehrswege ³

- Bahnlinie nicht elektrifiziert
- Bahnlinie elektrifiziert
- Bundesstraße
- Bundesautobahn

Flächige Vorbelastung

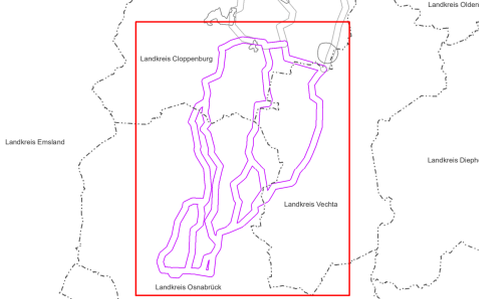
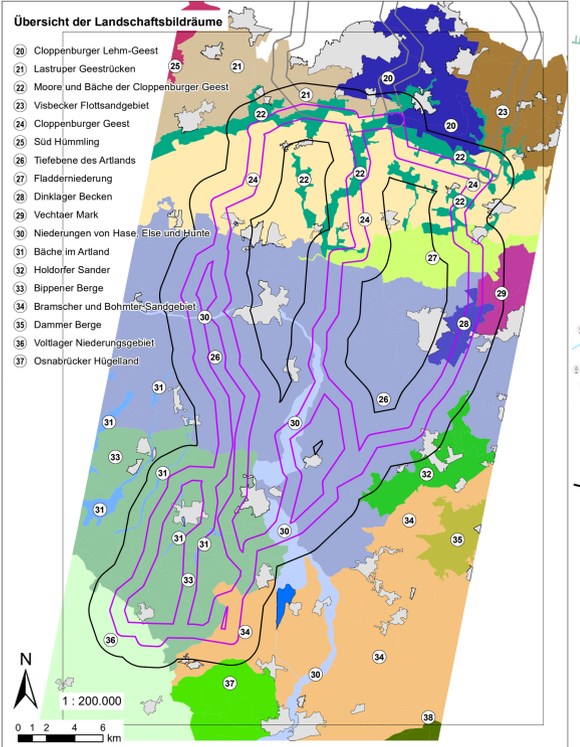
- Ver- und Entsorgung ³
- Flug- / Landeplatz ³
- Industrie- und Gewerbe ³
- Bodenabbautäfelchen ⁷

Sonstige Planzeichen ³

- Gemeindegrenze
- Kreisgrenze

Quellenangaben:

- Gutachterliche Erläuterung
- Gutachterliche Bewertung
- ATKIS Basis DLM © LGLN, (2016)
- Ministerium für Umwelt, (2016)
- Raumordnungsatlas (ROA), LK Osnabrück, Tenny, (2016)
- Energieatlas, ML Niedersachsen ergänzt um ATKIS Daten, (2016)
- Daten der Landesreife Osnabrück und Cloppenburg, (2016)



Auftraggeber: amprion GmbH, Tel: +49 (0) 231 9848-0, Fax: +49 (0) 231 9848-1550

Trassen-TSO GmbH: Bismarckstraße 176, 36448 Beynath, Tel: +49 (0) 521 67740-0, Fax: +49 (0) 521 50740-4051

tennet

Arbeitsgemeinschaft: Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH, IBL Umweltplanung GmbH, planungsgruppe grün gmbh

Projekt: 380-kV-Leitung Conneforde - Cloppenburg - Merzen (CCM) Maßnahme 51b: Cloppenburg - Merzen Raumordnungsverfahren (ROV)

Thema: Unterlage 2B: Umweltverträglichkeitsstudie

Bestandskarte Schutzgut Landschaft

Metadaten: Blattgröße: B91 x B90, Maßstab: 1:50.000, Status: Bericht, Kartennummer: Karte 8, Blattzeit: KBL_KB, Geocoord: KBL_AB, Geoplot: KBL_MK, Stand: 16.10.2017