

Legende

- Kulturgüter**
- Baudenkmale⁽²⁾
 - Archäologische Bodendenkmale und Fundstellen (flächige oder linienhafte Strukturen oder Einzelfund bzw. Fundhäufung)⁽²⁾
 - Historische Kulturlandschaften^(3,4,5)

- Grenzen**
- Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 4
 - Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 3 und 4
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 5
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 6
 - Landkreisgrenze⁽¹⁾
 - Gemeindegrenze⁽¹⁾

- Vorhandene Freileitungen**
- Bestandsleitung 220 kV (Stade-Landesbergen)
 - Bestandsleitung 380 kV (Dollern-Landesbergen)
 - Sonstige Freileitung (110 kV, 220 kV, 380 kV)⁽¹⁾
 - Umspannwerk

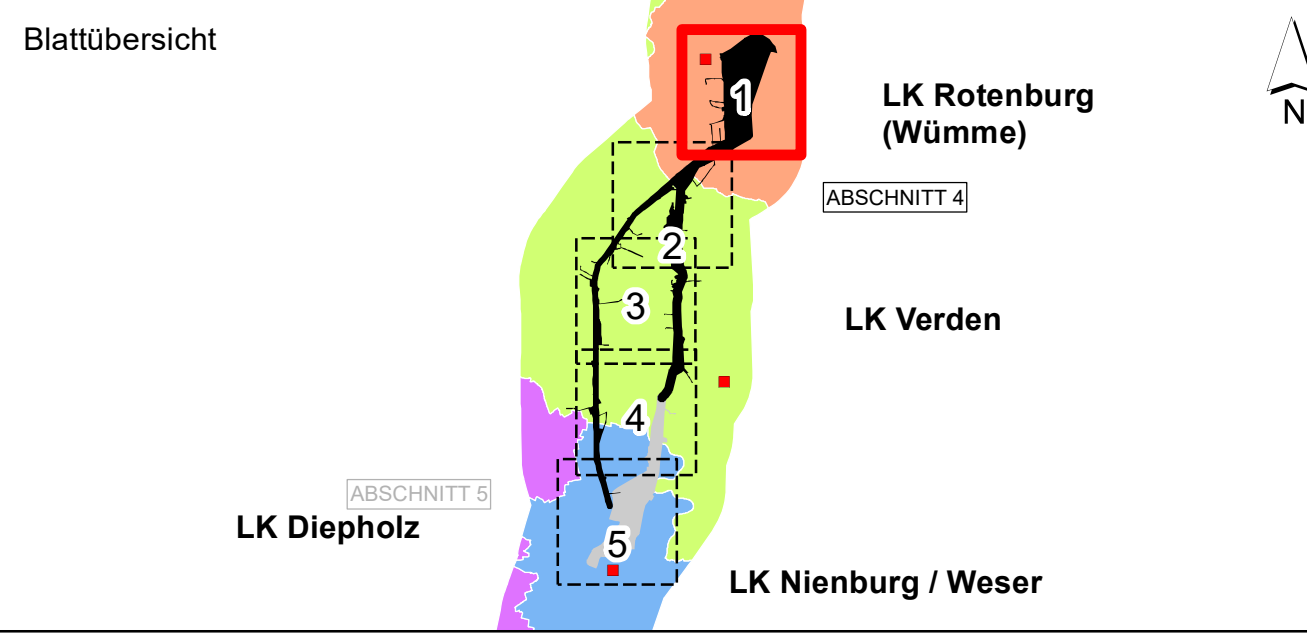
- Geplantes Vorhaben**
- Neubau, Verlegung und Mitnahme von Freileitungen mit Maststandort und Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdverkabelung mit Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdverkabelung, offene Bauweise
 - Rückbau von Bestandsleitungen (Freileitung)
 - Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen
 - Geplanter Anlagenteil des anschließenden Planfeststellungsabschnittes 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Rückbau der Spannfelder in das UW Sottrum, kein Rückbau der Masten (nachrichtliche Darstellung)
 - Überspannung von Wäldern (keine Wuchshöhenbeschränkung)
 - Kabelübergabeanlage (KÜA) Verden-Nord und Verden-Süd

- Geplantes Umspannwerk (UW) Mehringen (nachrichtliche Darstellung)**
- Untersuchungsgebiet UW Mehringen (Zone 2)
 - Betriebsgelände Umspannwerk
 - dauerhafte Zufahrt
 - Arbeitsfläche Umspannwerk

- Kartenlayout**
- Rahmenlinie des Anschlussblattes

Datenquellen:

- LG.N - LANDESAMT FÜR GEONFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2011): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DLM), bearbeitet von Sweco
- NLD - NIEDERSÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE (2015): Archäologische Fundstellen und Baudenkmale
- LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME) (2016): Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Rotenburg
- LANDKREIS VERDEN (2008): Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Verden
- LANDKREIS NIEBURG / WESER (2015): Entwurf Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Nienburg



f				
e				
d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Auftraggeber
Tennet TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Projekt
 380-kV-Leitung Stade – Landesbergen
 BBPI-Projekt Nr. 7 / NEP-Maßnahme 72
 Abschnitte 4 und 5: Sottrum - Verden und Verden - Hoya, LH-10-3038/3039

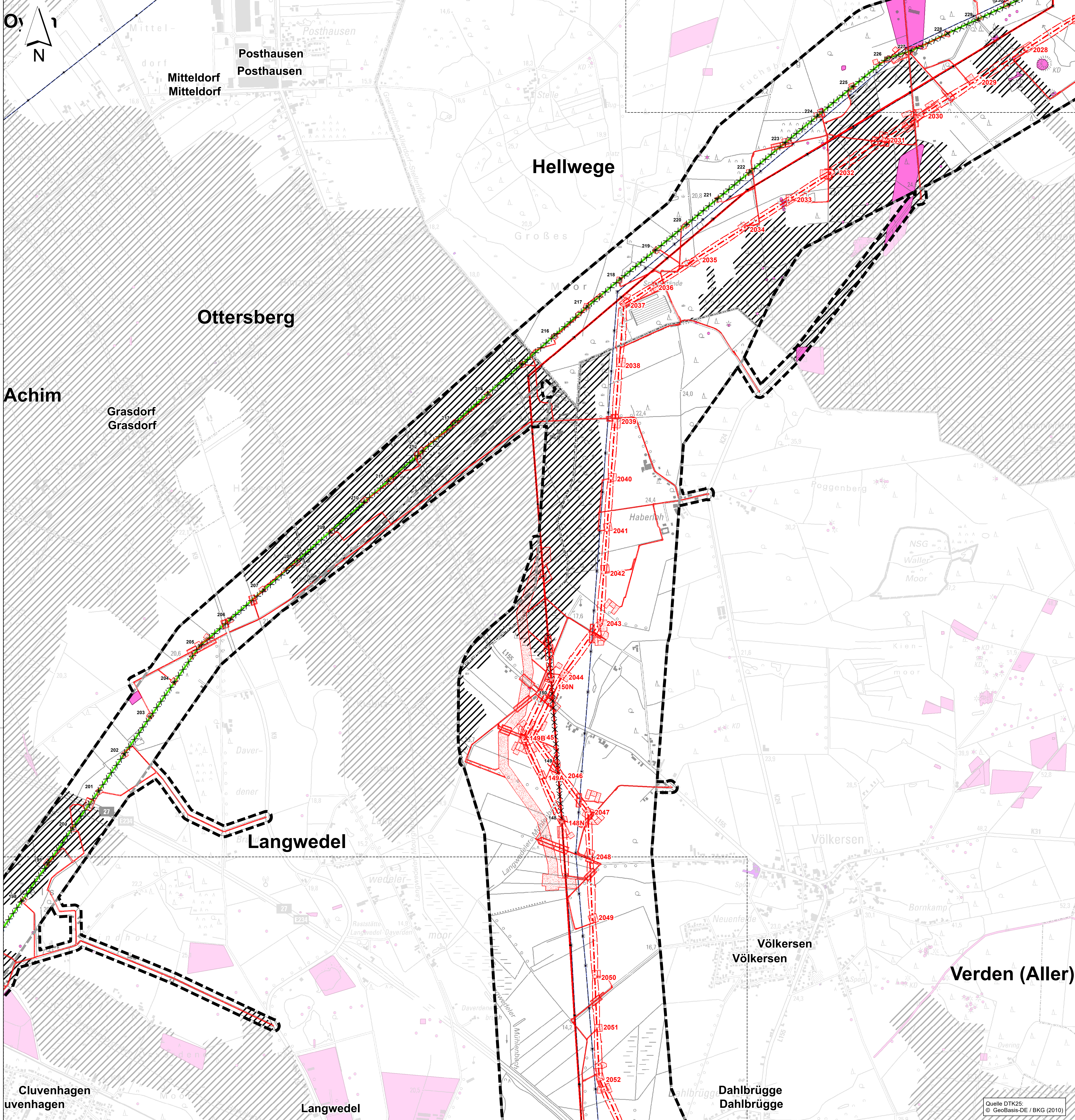
Zeichnungsinhalt
 Umweltstudie zum Planfeststellungsverfahren
 Schutzgut kulturelles Erbe

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:10000
PL 01.07.2022	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-028	
gez. 01.07.2022	AHL	Datei-Name Kulturgüter.mxd	Karte: 10
gepr. 01.07.2022	SWK	Ploteinstellung	Blätter: 5
Blattgröße: DIN A0 118,9 x 84,1			Blatt-Nr.: 1

SWECO
 Sweco GmbH
 Postfach 34 78 17
 28339 Bremen
 K24-Friedrichs-Baum-Str. 9
 28339 Bremen
 Telefon +49 421 2032-6
 Telefax +49 421 2032-747

Planungs-Gemeinschaft GR LaReG
 Landschaftsplanung
 Bauverteilung
 Ortplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawke Prof. Dr. Gunvar Reinholdt
 Landschaftsarchitekten Dipl. Biologe
 Helmsieder Straße 55A 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707156-0 Telefax 0531-707156-15
 Internet www.larpg.de E-Mail info@larpg.de

Quelle DTK25:
 © GeoBasis-DE / BKG (2010)



Legende

- Kulturgüter**
- Baudenkmale⁽²⁾
 - Archäologische Bodendenkmale und Fundstellen (flächige oder linienhafte Strukturen oder Einzelfund bzw. Fundhäufung)⁽²⁾
 - Historische Kulturlandschaften^(3,4,5)

- Grenzen**
- Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 4
 - Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 3 und 4
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 5
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 6
 - Landkreisgrenze⁽¹⁾
 - Gemeindegrenze⁽¹⁾

- Vorhandene Freileitungen**
- Bestandsleitung 220 kV (Stade-Landesbergen)
 - Bestandsleitung 380 kV (Dollern-Landesbergen)
 - Sonstige Freileitung (110 kV, 220 kV, 380 kV)⁽¹⁾
 - Umspannwerk

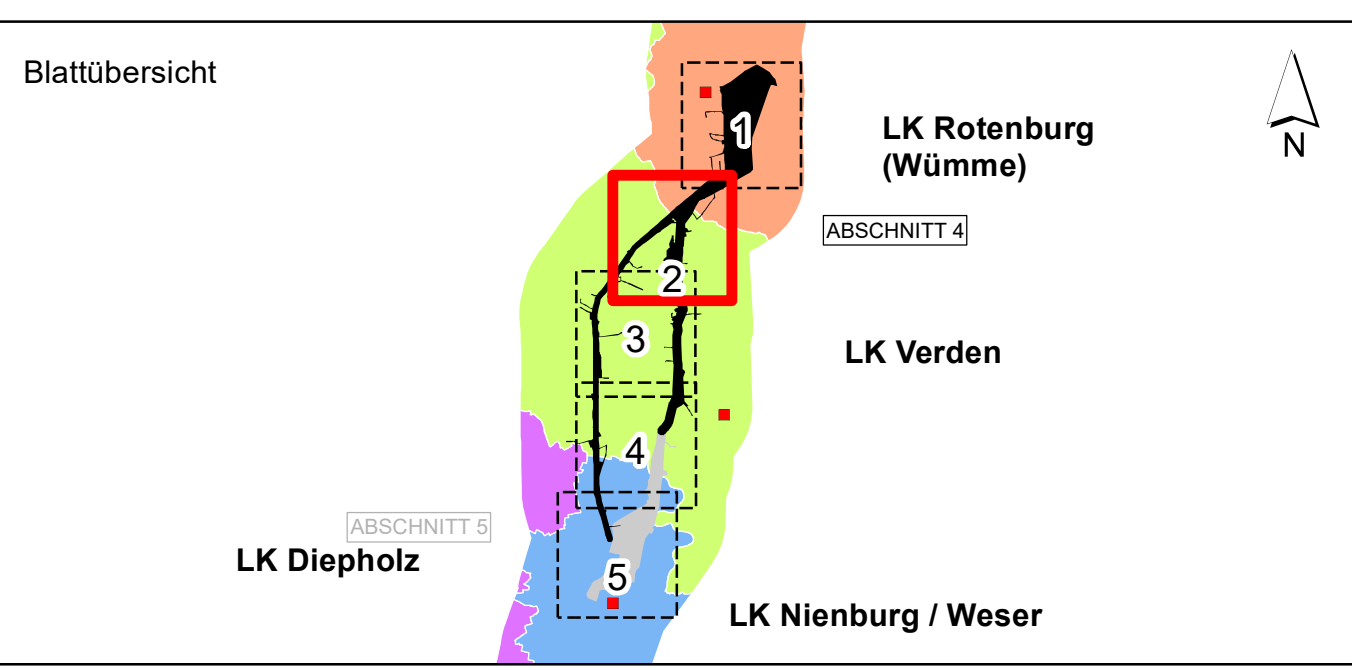
- Geplantes Vorhaben**
- Neubau, Verlegung und Mitnahme von Freileitungen mit Maststandort und Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdkabelung mit Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdkabelung, offene Bauweise
 - Rückbau von Bestandsleitungen (Freileitung)
 - Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen
 - Geplanter Anlagenteil des anschließenden Planfeststellungsabschnittes 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Rückbau der Spannfelder in das UW Solltrum, kein Rückbau der Masten (nachrichtliche Darstellung)
 - Überspannung von Wäldern (keine Wuchshöhenbeschränkung)
 - Kabelübergabeanlage (KÜA) Verden-Nord und Verden-Süd

- Geplantes Umspannwerk (UW) Mehringen (nachrichtliche Darstellung)**
- Untersuchungsgebiet UW Mehringen (Zone 2)
 - Betriebsgelände Umspannwerk
 - dauerhafte Zufahrt
 - Arbeitsfläche Umspannwerk

- Kartenlayout**
- Rahmenlinie des Anschlussblattes

Datenquellen:

- 1) LGL N - LANDESAMT FÜR GEOINFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2011): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DEM), bearbeitet von Sweco
- 2) NLD - NIEDERSÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE (2015): Archäologische Fundstellen und Baudenkmale
- 3) LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME) (2016): Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Rotenburg
- 4) LANDKREIS VERDEN (2008): Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Verden
- 5) LANDKREIS NIENBURG / WESER (2015): Entwurf Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Nienburg



f				
e				
d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Auftraggeber
Tennet TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Projekt
 380-kV-Leitung Stade – Landesbergen
 BBPI-Projekt Nr. 7 / NEP-Maßnahme 72
 Abschnitte 4 und 5: Solltrum - Verden und Verden - Hoya,
 LH-10-3038/3039

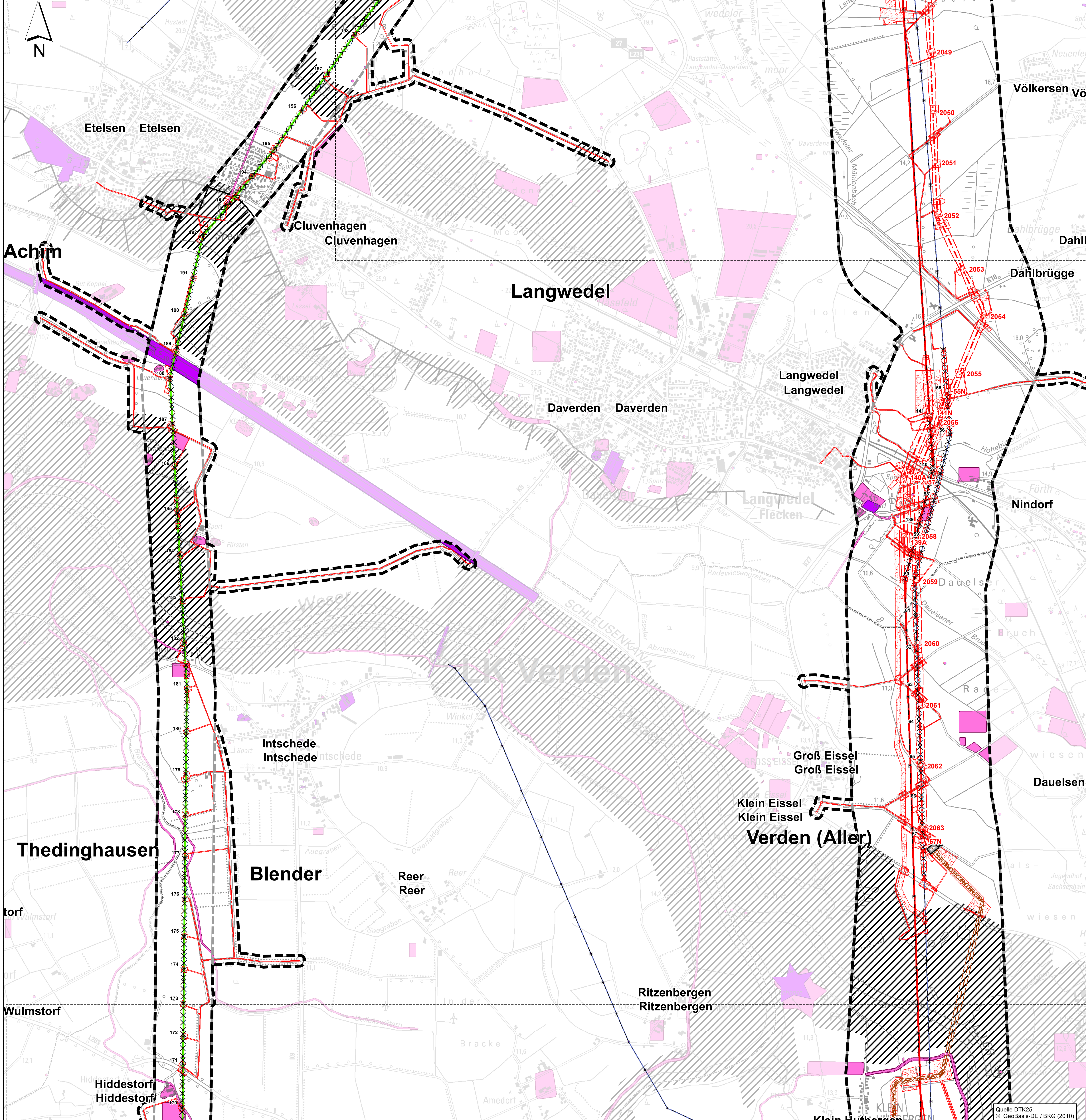
Zeichnungsinhalt
 Umweltstudie zum Planfeststellungsverfahren
 Schutzgut kulturelles Erbe

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:10000
PL 01.07.2022	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-028	1:10000
gez. 01.07.2022	AHL	Datei-Name Kulturgüter.mxd	Karte: 10
gepr. 01.07.2022	SWK	Ploteinstellung	Blätter: 5
Blattgröße: DIN A0 118,9 x 84,1			Blatt-Nr.: 2

SWECO
 Sweco GmbH
 Postfach 34 78 17
 28339 Bremen
 28339 Bremen
 28339 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747

Planungs-Gemeinschaft GdR LaReG
 Landschaftsplanung
 Raumordnung
 Ortplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawthorn Prof. Dr. Günvar Reinholdt
 Landschaftsarchitekten Dipl. Biologe
 Heimsiedler Straße 55A 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707156-0 Telefax 0531-707156-15
 Internet www.larpg.de E-Mail info@larpg.de

Quelle DTK25:
 © GeoBasis-DE / BKG (2010)



Legende

- Kulturgüter**
- Baudenkmale⁽²⁾
 - Archäologische Bodendenkmale und Fundstellen (flächige oder linienhafte Strukturen oder Einzelfund bzw. Fundhäufung)⁽²⁾
 - Historische Kulturlandschaften^(3,4,5)

- Grenzen**
- Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 4
 - Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 3 und 4
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 5
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 6
 - Landkreisgrenze⁽¹⁾
 - Gemeindegrenze⁽¹⁾

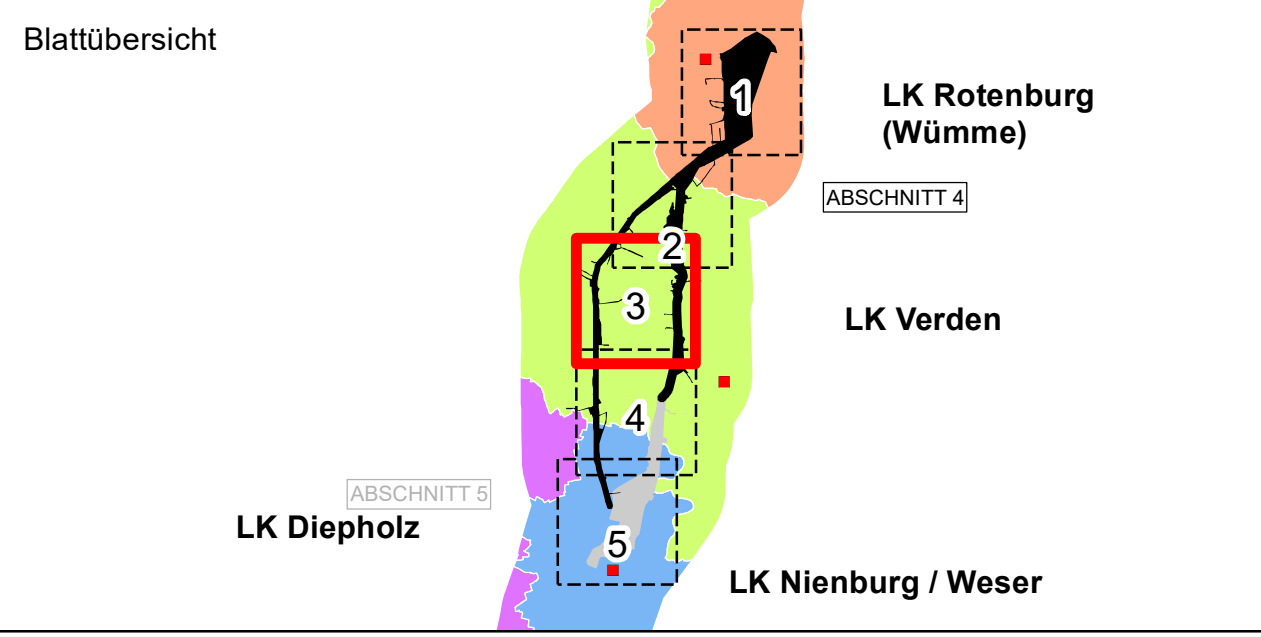
- Vorhandene Freileitungen**
- Bestandsleitung 220 kV (Stade-Landesbergen)
 - Bestandsleitung 380 kV (Dollern-Landesbergen)
 - Sonstige Freileitung (110 kV, 220 kV, 380 kV)⁽¹⁾
 - Umspannwerk

- Geplantes Vorhaben**
- Neubau, Verlegung und Mitnahme von Freileitungen mit Maststandort und Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerkabelverkabelung mit Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerkabelverkabelung, offene Bauweise
 - Rückbau von Bestandsleitungen (Freileitung)
 - Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen
 - Geplanter Anlagenteil des anschließenden Planfeststellungsabschnittes 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Rückbau der Spannfelder in das UW Sottrum, kein Rückbau der Masten (nachrichtliche Darstellung)
 - Überspannung von Wäldern (keine Wuchshöhenbeschränkung)
 - Kabelübergabeanlage (KÜA) Verden-Nord und Verden-Süd

- Geplantes Umspannwerk (UW) Mehringen (nachrichtliche Darstellung)**
- Untersuchungsgebiet UW Mehringen (Zone 2)
 - Betriebsgelände Umspannwerk
 - dauerhafte Zufahrt
 - Arbeitsfläche Umspannwerk

- Kartenlayout**
- Rahmenlinie des Anschlussblattes

- Datenquellen:
- 1) LGLN - LANDESAMT FÜR GEONFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2011): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DLM), bearbeitet von Sweco
 - 2) NLD - NIEDERSÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE (2015): Archäologische Fundstellen und Baudenkmale
 - 3) LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME) (2016): Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Rotenburg
 - 4) LANDKREIS VERDEN (2008): Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Verden
 - 5) LANDKREIS NIENBURG / WESER (2015): Entwurf Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Nienburg



f				
e				
d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Auftraggeber
tennet Taking power further
 TeneT TSO GmbH
 Bemecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Projekt
 380-kV-Leitung Stade – Landesbergen
 BBPI-Projekt Nr. 7 / NEP-Maßnahme 72
 Abschnitte 4 und 5: Sottrum - Verden und Verden - Hoya,
 LH-10-3038/3039

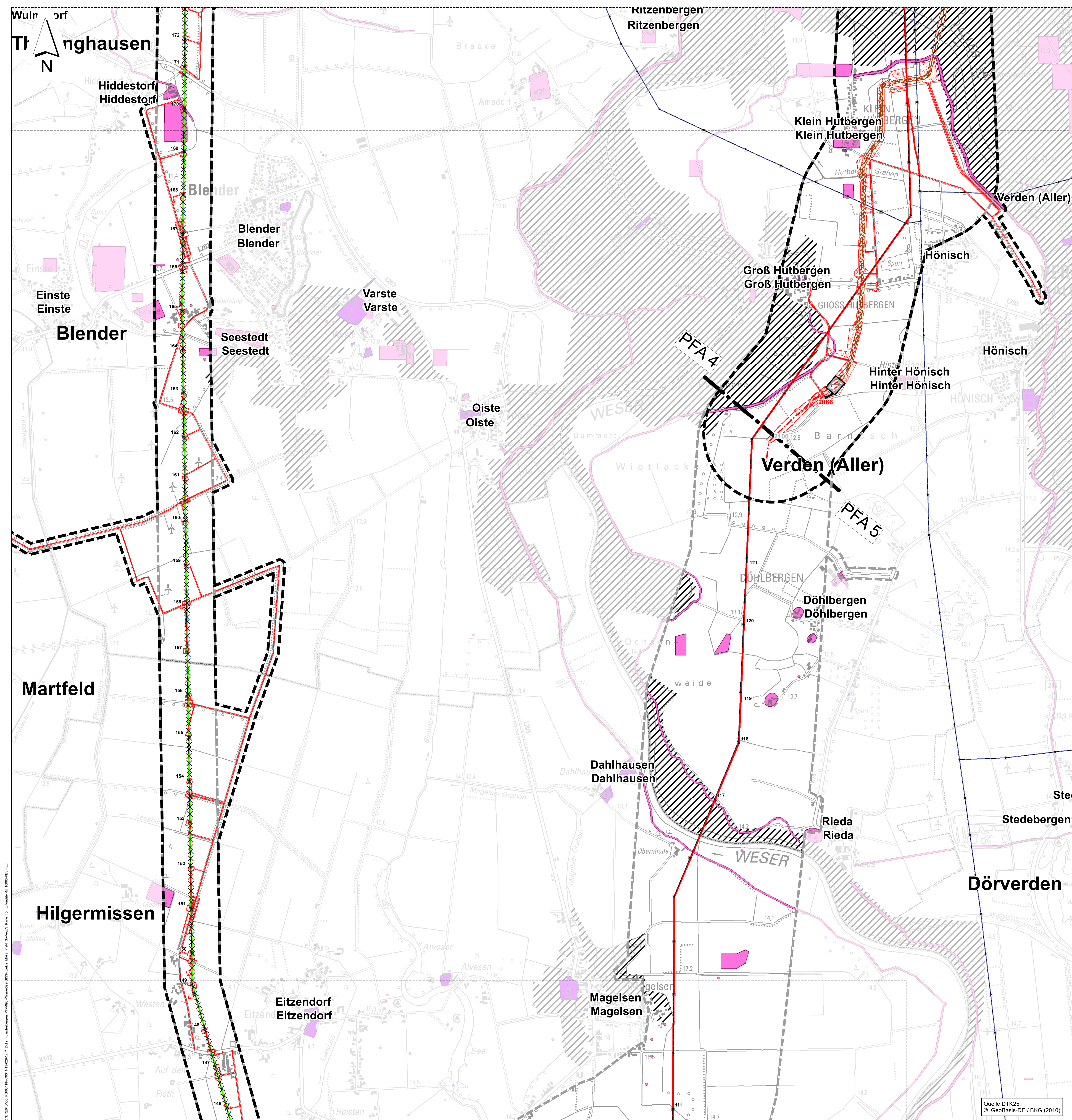
Zeichnungsinhalt
 Umweltstudie zum Planfeststellungsverfahren
 Schutzgut kulturelles Erbe

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:10000
PL 01.07.2022	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-028	1:10000
gez. 01.07.2022	AHL	Datei-Name Kulturgueter.mxd	Karte: 10
gepr. 01.07.2022	SWK	Ploteinstellung	Blätter: 5
Blattgröße: DIN A0 118,9 x 84,1			Blatt-Nr.: 3

SWECO

Planungs-Gemeinschaft GbR **LaReG** Landschaftsplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawke Prof. Dr. Gunvar Reinholdt
 Landschaftsarchitekten Dipl. Biologe
 Heilmstedter Straße 55A 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707155-00 Telefax 0531-707156-15
 Internet www.lareg.de E-Mail info@lareg.de

Quelle DTK25:
 © GeoBasis-DE / BKG (2010)



Legende

- Kulturgüter**
- Baudenkmale⁽²⁾
 - Archäologische Bodendenkmale und Fundstellen (flächige oder linienhafte Strukturen oder Einzelfund bzw. Fundhäufung)⁽²⁾
 - Historische Kulturlandschaften^(3,4,5)

- Grenzen**
- Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 4
 - Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 3 und 4
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 5
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 6
 - Landkreisgrenze⁽¹⁾
 - Gemeindegrenze⁽¹⁾

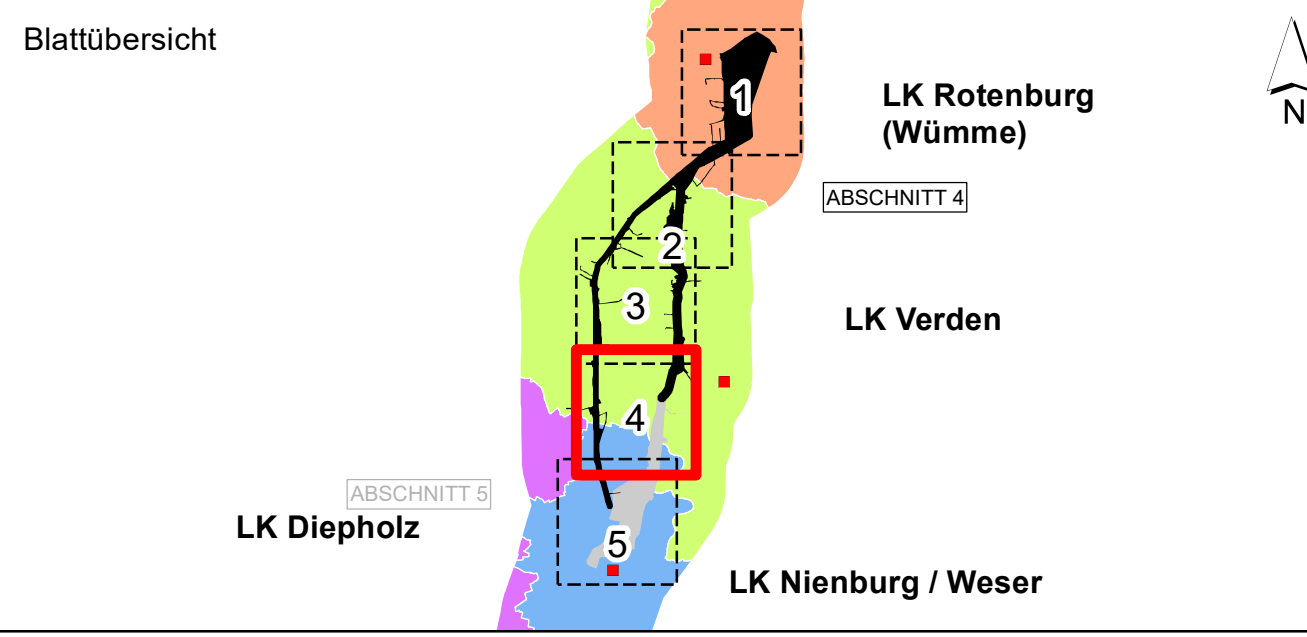
- Vorhandene Freileitungen**
- Bestandsleitung 220 kV (Stade-Landesbergen)
 - Bestandsleitung 380 kV (Dollern-Landesbergen)
 - Sonstige Freileitung (110 kV, 220 kV, 380 kV)⁽¹⁾
 - Umspannwerk

- Geplantes Vorhaben**
- 2001 2002: Neubau, Verlegung und Mitnahme von Freileitungen mit Maststandort und Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdkabelung mit Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerdkabelung, offene Bauweise
 - Rückbau von Bestandsleitungen (Freileitung)
 - Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen
 - Geplanter Anlagenteil des anschließenden Planfeststellungsabschnittes 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Rückbau der Spannfelder in das UW Solltrum, kein Rückbau der Masten (nachrichtliche Darstellung)
 - Überspannung von Wäldern (keine Wuchshöhenbeschränkung)
 - Kabelübergabeanlage (KÜA) Verden-Nord und Verden-Süd

- Geplantes Umspannwerk (UW) Mehringen (nachrichtliche Darstellung)**
- Untersuchungsgebiet UW Mehringen (Zone 2)
 - Betriebsgelände Umspannwerk
 - dauerhafte Zufahrt
 - Arbeitsfläche Umspannwerk

- Kartenlayout**
- Rahmenlinie des Anschlussblattes

- Datenquellen:
- 1) LGLN - LANDESAMT FÜR GEOINFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2011): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DLM), bearbeitet von Sweco
 - 2) NLD - NIEDERSÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE (2015): Archäologische Fundstellen und Baudenkmale
 - 3) LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME) (2016): Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Rotenburg
 - 4) LANDKREIS VERDEN (2008): Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Verden
 - 5) LANDKREIS NIENBURG / WESER (2015): Entwurf Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Nienburg



f				
e				
d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Auftraggeber
Tennet TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Projekt
 380-kV-Leitung Stade – Landesbergen
 BBPI-Projekt Nr. 7 / NEP-Maßnahme 72
 Abschnitte 4 und 5: Solltrum - Verden und Verden - Hoya,
 LH-10-3038/3039

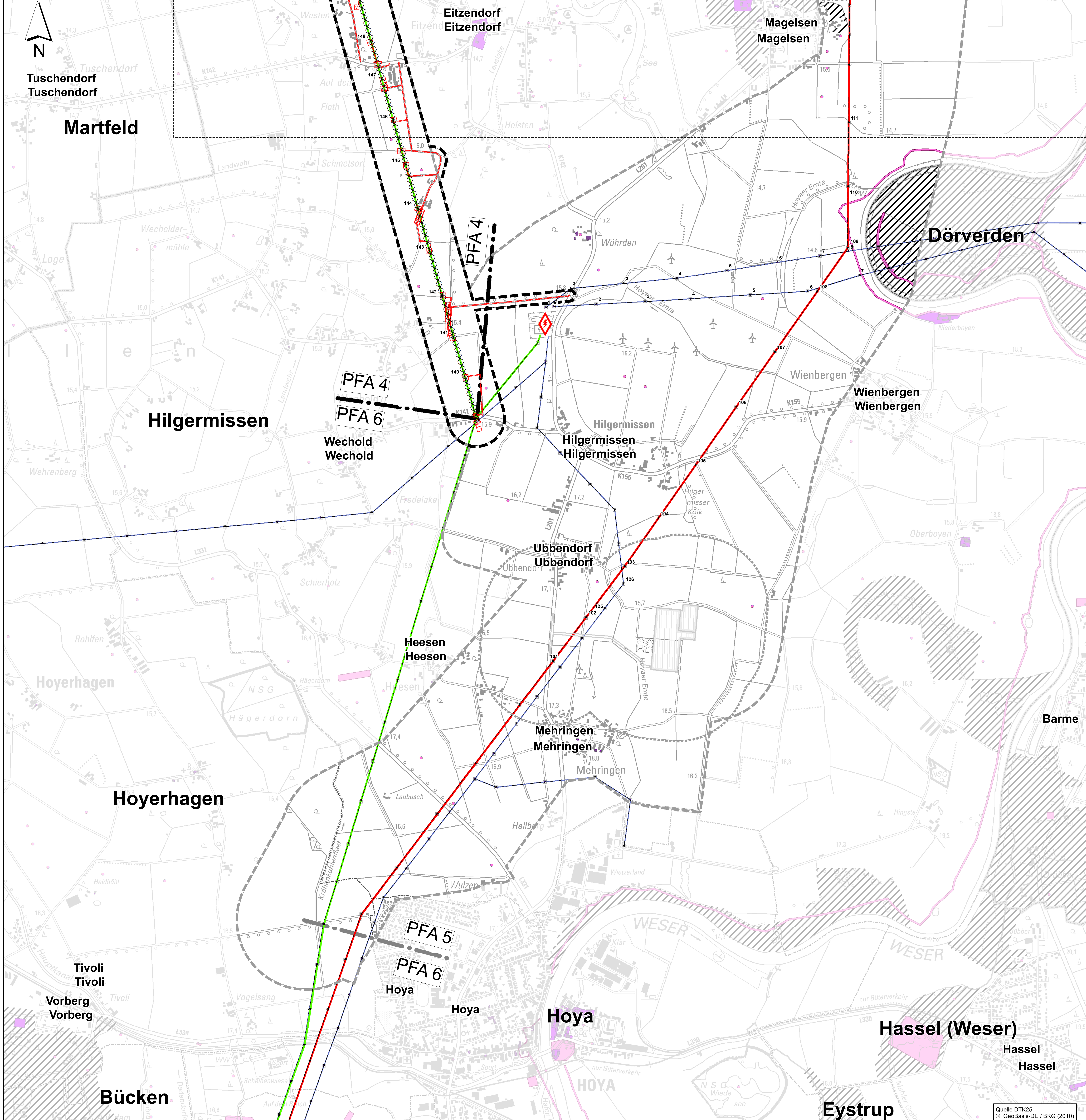
Zeichnungsinhalt
 Umweltstudie zum Planfeststellungsverfahren
 Schutzgut kulturelles Erbe

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:10000
PL 01.07.2022	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-028	
gez. 01.07.2022	AHL	Datei-Name Kulturgueter.mxd	Karte: 10
gepr. 01.07.2022	SWK	Proteinstellung	Blätter: 5
Blattgröße: DIN A0 118,9 x 84,1			Blatt-Nr.: 4

SWECO
 Sweco GmbH
 Postfach 34 78 17
 28339 Bremen
 28339 Bremen
 28339 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747

Planungs-Gemeinschaft GR LaReG
 Landschaftsplanung
 Bauvermessung
 Ortungsplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawweke Prof. Dr. Günvar Reinholdt
 Landschaftsarchitekten Dipl. Biologe
 Heilmstedter Straße 55A 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707156-00 Telefax 0531-707156-15
 Internet www.lar-gg.de E-Mail info@lar-gg.de

Quelle DTK25:
 © GeoBasis-DE / BKG (2010)



Legende

- Kulturgüter**
- Baudenkmale⁽²⁾
 - Archäologische Bodendenkmale und Fundstellen (flächige oder linienhafte Strukturen oder Einzelfund bzw. Fundhäufung)⁽²⁾
 - Historische Kulturlandschaften^(3,4,5)

- Grenzen**
- Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 4
 - Untersuchungsgebiet (Zone 1) im Planfeststellungsabschnitt 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 3 und 4
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 5
 - Grenze Planfeststellungsabschnitt 4 und 6
 - Landkreisgrenze⁽¹⁾
 - Gemeindegrenze⁽¹⁾

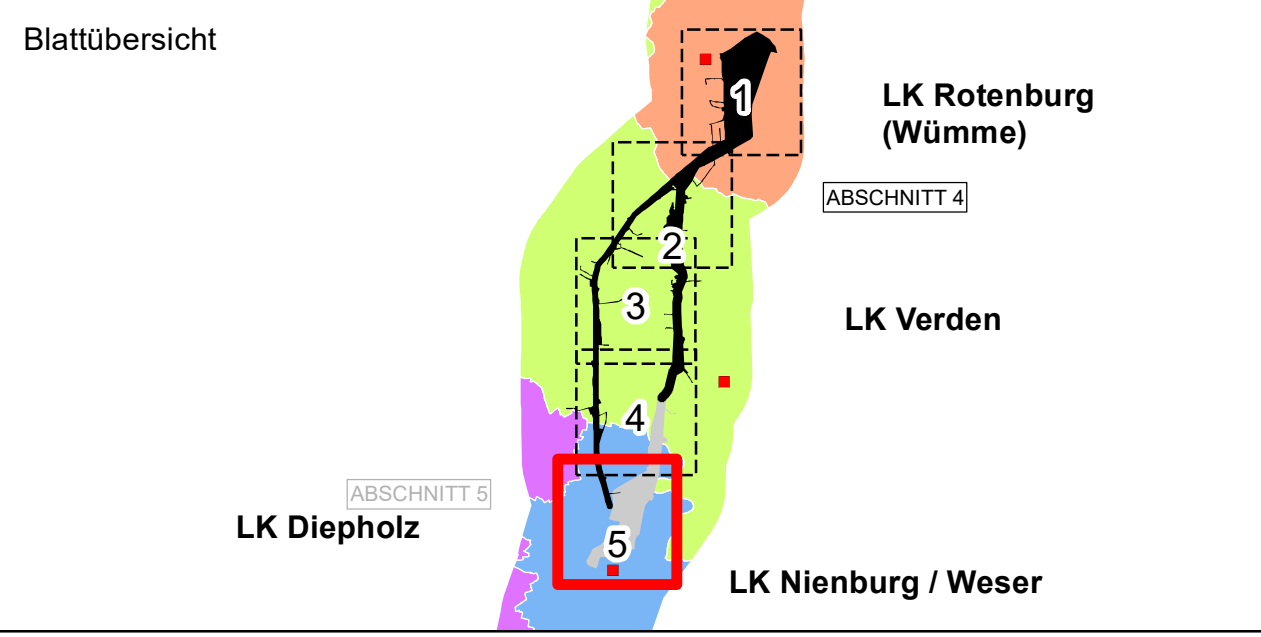
- Vorhandene Freileitungen**
- Bestandsleitung 220 kV (Stade-Landesbergen)
 - Bestandsleitung 380 kV (Dollern-Landesbergen)
 - Sonstige Freileitung (110 kV, 220 kV, 380 kV)⁽¹⁾
 - Umspannwerk

- Geplantes Vorhaben**
- Neubau, Verlegung und Mitnahme von Freileitungen mit Maststandort und Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerkabelverlegung mit Schutzstreifen
 - 380-kV-Teilerkabelverlegung, offene Bauweise
 - Rückbau von Bestandsleitungen (Freileitung)
 - Arbeitsflächen und temporäre Zuwegungen
 - Geplanter Anlagenteil des anschließenden Planfeststellungsabschnittes 5 (nachrichtliche Darstellung)
 - Rückbau der Spannfelder in das UW Sottrum, kein Rückbau der Masten (nachrichtliche Darstellung)
 - Überspannung von Wäldern (keine Wuchshöhenbeschränkung)
 - Kabelübergabeanlage (KÜA) Verden-Nord und Verden-Süd

- Geplantes Umspannwerk (UW) Mehlingen (nachrichtliche Darstellung)**
- Untersuchungsgebiet UW Mehlingen (Zone 2)
 - Betriebsgelände Umspannwerk
 - dauerhafte Zufahrt
 - Arbeitsfläche Umspannwerk

- Kartenlayout**
- Rahmenlinie des Anschlussblattes

- Datenquellen:
- LG.N - LANDESAMT FÜR GEONFORMATION UND LANDENTWICKLUNG NIEDERSACHSEN (2011): Digitales Landschaftsmodell 1:25 000 (Basis-DLM), bearbeitet von Sweco
 - NLD - NIEDERSÄCHSISCHES LANDESAMT FÜR DENKMALPFLEGE (2015): Archäologische Fundstellen und Baudenkmale
 - LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME) (2016): Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Rotenburg
 - LANDKREIS VERDEN (2008): Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Verden
 - LANDKREIS NIENBURG / WESER (2015): Entwurf Fortschreibung Landschaftsrahmenplan (LRP) des Landkreises Nienburg



f				
e				
d				
c				
b				
a				
Datum	gez.	gepr.	Änderung	

Auftraggeber
Tennet TSO GmbH
 Bernecker Straße 70
 95448 Bayreuth

Projekt
 380-kV-Leitung Stade – Landesbergen
 BBPI-Projekt Nr. 7 / NEP-Maßnahme 72
 Abschnitte 4 und 5: Sottrum - Verden und Verden - Hoya,
 LH-10-3038/3039

Zeichnungsinhalt
 Umweltstudie zum Planfeststellungsverfahren
 Schutzgut kulturelles Erbe

Datum	Name	Kennzeichnung	Maßstab: 1:10000
PL 01.07.2022	Siebert	Projekt-Nr. 0311-15-028	1:10000
gez. 01.07.2022	AHL	Datei-Name Kulturgüter.mxd	Karte: 10
gepr. 01.07.2022	SWK	Ploteinstellung	Blätter: 5
Blattgröße: DIN A0 118,9 x 84,1			Blatt-Nr.: 5

SWECO
 Sweco GmbH
 Postfach 34 71
 28339 Bremen
 K24-Friedrichs-Brau-Str. 9
 28339 Bremen
 Telefon +49 0421 2032-6
 Telefax +49 0421 2032-747

Planungs-Gemeinschaft GR LaReG
 Landschaftsplanung
 Bauverlegung
 Ortplanung
 Dipl.-Ing. Ruth Peschke-Hawree Prof. Dr. Gernar Reinhold
 Landschaftsarchitekten Dipl. Biologe
 Heimsdeler Straße 55A 38126 Braunschweig
 Telefon 0531-707156-0 Telefax 0531-707156-15
 Internet www.lareg.de E-Mail info@lareg.de

Quelle DTK25:
 © GeoBasis-DE / BKG (2010)