

Legende

Untersuchungsraum

- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Abchnitt des Korridorvergleichs
- Trassenalternative
- Potenzielle Trassenachse
- Trassenalternative Nummer
- Gelenkpunkt der Trassenalternativen
- Korridoralternative - Stufe 0
- Korridoralternative - Stufe 1
- Korridoralternative - Stufe 2
- Abgrenzung des Korridorsegments
- Korridorsegment Nummer
- Umspannwerk Suchraum
- Umspannwerk Suchraumnummer
- Schutzgebietsspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)

Grenzen

- Landesgrenze Bremen-Niedersachsen
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Bestandsnetz²
- 380 kV
- 220 kV
- 110 kV
- Bestandsleitung LH14-321 Elbfleth/West-Unterweser
- Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Netzverknüpfungspunkt Umspannwerk/Schaltanlage/Kraftwerk

Verkehrsweg³

- Bahnlinie
- Bundesautobahn (BAB)
- Bundesstraße

Punktuale Vorbelastungen⁴

- WEA Schutzbereich (150 m)
- Windenergieanlage (WEA)

Nachrichtliche Darstellung¹⁰

- Planfestgestellte 380 kV-Leitung Stade-Landesbergen
- Rückbau der 220 kV-Bestandsleitung Stade-Landesbergen
- Geplante Bundesautobahn 20
- Geplante SuedLink-Trasse
- SuedLink
- Korridor B
- Korridor B - Vorschlagsstrassenkorridor

Kartentlayout

- Rahmenlinie des Anschlussblattes

Regionallplanung¹

- Vorranggebiet ruhige Erholung in Natur und Landschaft / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung
- Schutzgebietsspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)

Landschaftsbildbewertung^{2,3}

- Landschaftsbildeinheit mit hoher Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit geringer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)
- Landschaftsschutzgebiet (LSG)
- Schutzgebietsspezifischer Bereich LSG

Geschützte Teile von Natur und Landschaft^{4,6}

- Landschaftsschutzgebiet (LSG)
- Schutzgebietsspezifischer Bereich LSG

Sonstige fach- oder gesamtplanerische Aussagen^{2,3}

- Schutzgebietsspezifischer Bereich LSG

Datengrundlage:

¹ Regionale Raumordnungsprogramme (RRÖP): LK Cuxhaven (2012), LK Osterholz (2011), LK Rotenburg (Wümme) (2020), LK Stade (2013), LK Wesermarsch (2019)

² Landschaftsrahmenpläne LK Rotenburg (Wümme) 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2000

³ Landschaftsprogramm Bremen, Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr (SUBV 2016)

⁴ Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN 2021)

⁵ Die Senatoren für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS 2021)

⁶ Informationen der Landkreise (2021)

⁷ TenneT (03/2021), Avaccon (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)

⁸ ATKIS Basis DLM, Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021

⁹ Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des Niedersächsischen Ministeriums für Ernährung Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Referat für Raumordnung und Landesplanung (ML 2019)

¹⁰ TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Amprion (05/2022), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2018 bis 2020)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:	planungsgruppe grün	Datum:	15.03.2023	Name:	Wv/KS
	planungsgruppe grün	bearbeitet:	15.03.2023	gezeichnet:	Wv/KS
				geprüft:	

Auftraggeber:	TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Bayreuth, den 15.03.2023
---------------	--	--------------------------

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt: 380 kV-Leitung Dollern-Elbfleth/West - Elbe-Weser-Leitung und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)

Anhang Nr.: 16

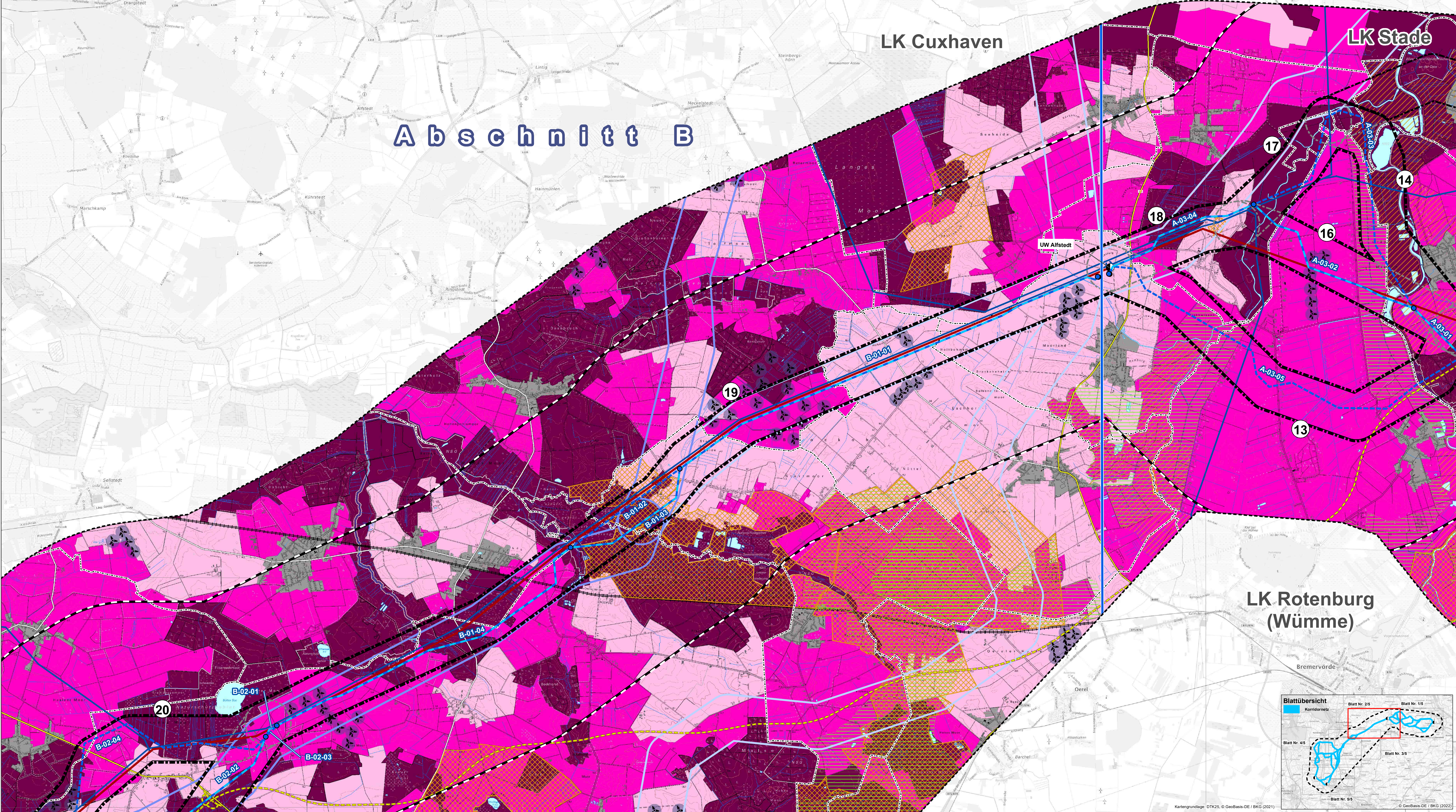
Blatt Nr.: 1/5

Planinhalt: Anlage C UVP-B Schutzgut Landschaft

Maßstab: 1:25.000

0 250 500 1.000 m

© GeoBasis-DE / BKG (2022)



Legende

Untersuchungsraum

- Abgrenzung des Untersuchungsraumes
- Abchnitt des Korridorvergleichs
- Trassenalternative
- Potenzielle Trassenachse
- Trassenalternative Nummer
- Gelenkpunkt der Trassenalternativen
- Korridoralternative - Stufe 0
- Korridoralternative - Stufe 1
- Korridoralternative - Stufe 2
- Abgrenzung des Korridorsegments
- Korridorsegment Nummer
- Umspannwerk Suchraum
- Umspannwerk Suchraumnummer
- Schutzgebietspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)

Grenzen

- Landesgrenze Bremen-Niedersachsen
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze

Bestandsnetz²

- 380 kV
- 220 kV
- 110 kV
- Bestandsleitung LH14-321 Elbfleth/West-Unterweser
- Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Netzverknüpfungspunkt Umspannwerk/Schaltanlage/Kraftwerk

Verkehrswege³

- Bahnlinie
- Bundesautobahn (BAB)
- Bundesstraße

Punktuellen Vorbelastungen⁴

- WEA Schutzbereich (150 m)

Nachrichtliche Darstellung¹⁰

- Planfestgestellte 380 kV-Leitung Stade-Landesbergen
- Rückbau der 220 kV-Bestandsleitung Stade-Landesbergen
- Geplante Bundesautobahn 20
- Geplante SuedLink-Trasse
- SuedLink
- Korridor B
- Korridor B - Vorschlagsstrassenkorridor

Kartenlayout

- Rahmenlinie des Anschlussblattes

Regionale Planung¹

- Vorranggebiet ruhige Erholung in Natur und Landschaft / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung

Landschaftsbildbewertung^{2,3}

- Landschaftsbildeinheit mit hoher Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit geringer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)
- Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Geschützte Teile von Natur und Landschaft^{4,6,8}

- Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Sonstige fach- oder gesamtplanerische Aussagen^{2,3}

- Schutzgebietswürdiger Bereich LSG

Datengrundlage:
¹ Regionale Raumordnungsprogramme (RRÖP): LK Cuxhaven (2012), LK Osterholz (2011), LK Rotenburg (Wümme) (2020), LK Stade (2013), LK Wesermarsch (2019)
² Landschaftsrahmenpläne LK Rotenburg (Wümme) 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2010
³ Landschaftsprogramm Bremen, Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr (SUBV 2016)
⁴ Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN 2021)
⁵ Die Senatoren für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS 2021)
⁶ Informationen der Landkreise (2021)
⁷ TenneT (03/2021), Avaccon (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)
⁸ ATKIS Basis DLM, Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021
⁹ Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des Niedersächsischen Ministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Referat für Raumordnung und Landesplanung (ML 2019)
¹⁰ TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022, Amprion (05/2022), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2016 bis 2020)

Änderungsprotokoll			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser: planungsgruppe grün	planungsgruppe grün Renberstraße 30 28203 Bremen Tel 0421-690025-0 Fax 0421-690025-99 Mail bremen@pgg.de Internet www.pgg.de	bearbeitet: 15.03.2023 gezeichnet: 15.03.2023 geprüft: --	Datum 15.03.2023 Name WeKS
--	---	---	-------------------------------------

Auftraggeber: TenneT TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Bayreuth, den 15.03.2023
--	--------------------------

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt:
380 kV-Leitung Dollern-Elbfleth/West-Elbe-Weser-Leitung und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)

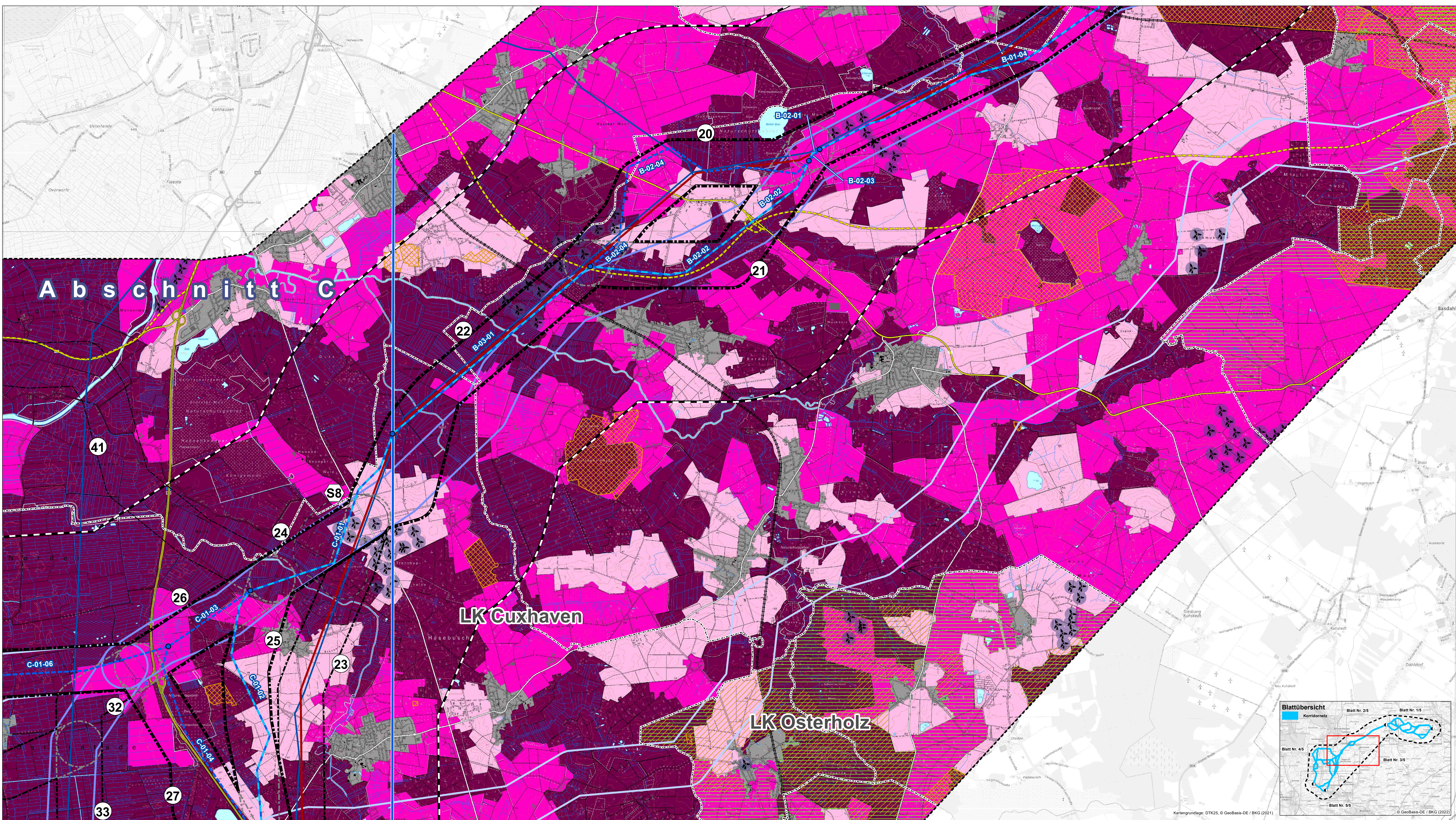
Anhang Nr.:
16

Blatt Nr.:
2/5

Planinhalt:
Anlage C UVP-B Schutzgut Landschaft

Maßstab:
0 250 500 1.000 m

Maßstab:
1:25.000



Legende

Untersuchungsraum

Abgrenzung des Untersuchungsraumes

Abschnitt des Korridorvergleichs

Trassenalternative

Potenzielle Trassenachse

Gelenkpunkt der Trassenalternativen

Korridoralternative - Stufe 0

Korridoralternative - Stufe 1

Korridoralternative - Stufe 2

Abgrenzung des Korridorsegments

Korridorsegment Nummer

Umspannwerk Suchraum

Umspannwerk Suchraumnummer

Schutzgebietspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)

Grenzen

Landesgrenze Bremen-Niedersachsen

Kreisgrenze

Gemeindegrenze

Bestandsnetz²

380 kV

220 kV

110 kV

Bestandsleitung LH14-321 Elsfleth/West-Unterweser

Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern

Netzverknüpfungspunkt Umspannwerk/Schaltanlage/Kraftwerk

Verkehrswege³

Bahnlinie

Bundesautobahn (BAB)

Bundesstraße

Punktueller Vorbelastungen⁴

WEA Schutzbereich (150 m)

Regionalplanung¹

Vorranggebiet ruhige Erholung in Natur und Landschaft / landschaftsbezogene Erholung

Vorbehaltsgebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung

Landschaftsbildbewertung^{5,3}

Landschaftsbildbewertung mit hoher Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit mittlerer Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit geringer Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)

Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Geschützte Teile von Natur und Landschaft^{4,6}

Schutzgebietswürdiger Bereich LSG

Sonstige fach- oder gesamtplanerische Aussagen^{2,3}

Schutzgebietswürdiger Bereich LSG

Nachrichtliche Darstellung¹⁰

Planfestgestellte 380 kV-Leitung Stade-Landesbergen

Rückbau der 220 kV-Bestandsleitung Stade-Landesbergen

Geplante Bundesautobahn 20

Geplante SuedLink-Trasse

SuedLink

Korridor B

Korridor B - Vorschlagsstrassenkorridor

Kartenlayout

Rahmenlinie des Anschlussblattes

Datengrundlage:
1 Regionale Raumordnungsprogramme (RRÖP): LK Cuxhaven (2012), LK Osterholz (2011), LK Rotenburg (Wümme) (2020), LK Stade (2013), LK Wesermarsch (2019)
2 Landschaftsrahmenpläne LK Rotenburg (Wümme) 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2000
3 Landschaftsprogramm Bremen, Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr (SUBV 2016)
4 Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN 2021)
5 Die Senatsrat für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS 2021)
6 Informationen der Landkreise (2021)
7 TenneT (03/2021), Avaccon (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)
8 ATKIS Basis DLM, Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021
9 Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des Niedersächsischen Ministeriums für Ernährung Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Referat für Raumordnung und Landesplanung (ML 2019)
10 TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Amprion (05/2022), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2016 bis 2020)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser: planungsgruppe grün	planungsgruppe grün Rennberstraße 30 28203 Bremen Tel 0421-699025-0 Fax 0421-699025-99 Mail bremen@pgg.de Internet www.pgg.de	Datum bearbeitet: 15.03.2023 gezeichnet: 15.03.2023 geprüft: --	Name Wv/KS Wv/KS
--	--	--	------------------------

Auftraggeber: TenneT TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Bayreuth, den 15.03.2023
--	--------------------------

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt:
380 kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West-Elbe-Weser-Leitung und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede im BBPIG-Vorhaben Nr. 38)

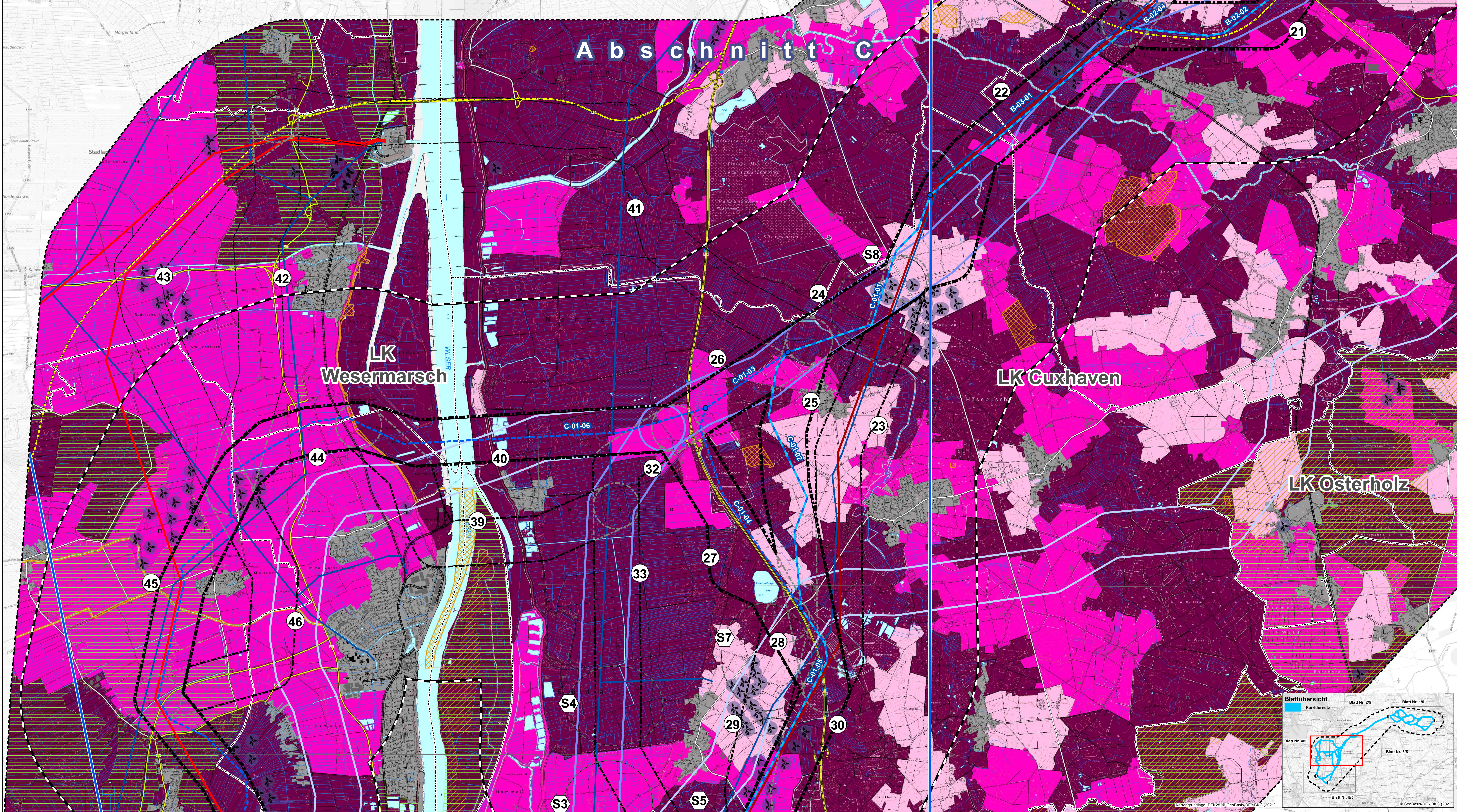
Anhang Nr.:
16

Blatt Nr.:
3/5

Planinhalt:
Anlage C UVP-B Schutzgut Landschaft

Maßstab:
0 250 500 1.000 m

Maßstab:
1:25.000



Untersuchungsraum

Abgrenzung des Untersuchungsraumes

Abchnitt des Korridorvergleichs

Trassenalternative

Potenzielle Trassenachse

Trassenalternative Nummer

Gelenkpunkt der Trassenalternativen

Korridoralternative - Stufe 0

Korridoralternative - Stufe 1

Korridoralternative - Stufe 2

Abgrenzung des Korridorsegments

Korridorsegment Nummer

Umspannwerk Suchraum

Umspannwerk Suchraumnummer

Schutzgebietsspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)

Grenzen

Landesgrenze Bremen-Niedersachsen

Kreisgrenze

Gemeindegrenze

Bestandsnetz²

380 kV

220 kV

110 kV

Bestandsleitung LH14-321 Elsfleth-West-Unterweser

Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern

Netzverknüpfungspunkt Umspannwerk/Schaltanlage/Kraftwerk

Verkehrswege³

Bahnlinie

Bundesautobahn (BAB)

Bundesstraße

Punktueller Vorbelastungen⁴

WEA Schutzbereich (150 m)

Nachrichtliche Darstellung¹⁰

Planfestgestellte 380 kV-Leitung Stade-Landesbergen

Rückbau der 220 kV-Bestandsleitung Stade-Landesbergen

Geplante Bundesautobahn 20

Geplante SuedLink-Trasse

SuedLink

Korridor B

Korridor B - Vorschlagsstrassenkorridor

Kartenlayout

Rahmenlinie des Anschlussblattes

Regionallplanung¹

Vorranggebiet ruhige Erholung in Natur und Landschaft / landschaftsbezogene Erholung

Vorranggebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung

Landschaftsbildbewertung^{2,3}

Landschaftsbildbewertung mit hoher Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit mittlerer Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit geringer Bedeutung

Landschaftsbildbewertung mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)

Geschützte Teile von Natur und Landschaft^{4,6,8}

Landschaftsschutzgebiet (LSG)

Sonstige fach- oder gesamtplanerische Aussagen^{2,3}

Schutzgebietwürdig Bereich LSG

Datengrundlage:

¹ Regionale Raumordnungsprogramme (RRÖP): LK Cuxhaven (2012), LK Osterholz (2011), LK Rotenburg (Wümme) (2020), LK Stade (2013), LK Wesermarsch (2019)

² Landschaftsrahmenpläne LK Rotenburg (Wümme) 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2010

³ Landschaftsprogramm Bremen, Der Senator für Umwelt, Bau und Verkehr (SUBV 2016)

⁴ Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz (NLWKN 2021)

⁵ Die Senatoren für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS 2021)

⁶ Informationen der Landkreise (2021)

⁷ TenneT (03/2021), Avacoin (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)

⁸ ATKIS Basis DLM, Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021

⁹ Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des Niedersächsischen Ministeriums für Ernährung Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Referat für Raumordnung und Landesplanung (ML 2019)

¹⁰ TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Amprion (05/2022), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2018 bis 2020)

Art der Änderung			
Nr.		Datum	Name

Planverfasser:	planungsgruppe grün	Datum:	15.03.2023	Name:	Wv/KS
		bearbeitet:	15.03.2023	gezeichnet:	Wv/KS
				geprüft:	

TenneT

TenneT TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 15.03.2023

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

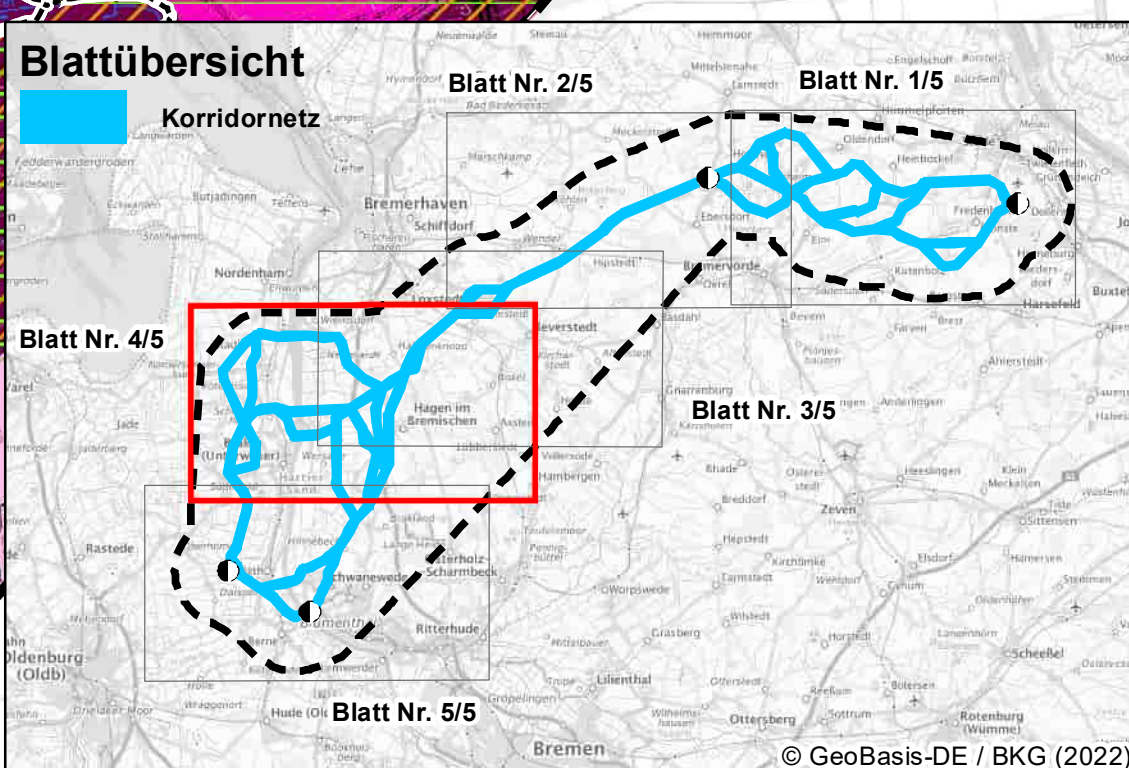
Projekt:
380 kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West-Elbe-Weser-Leitung und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)

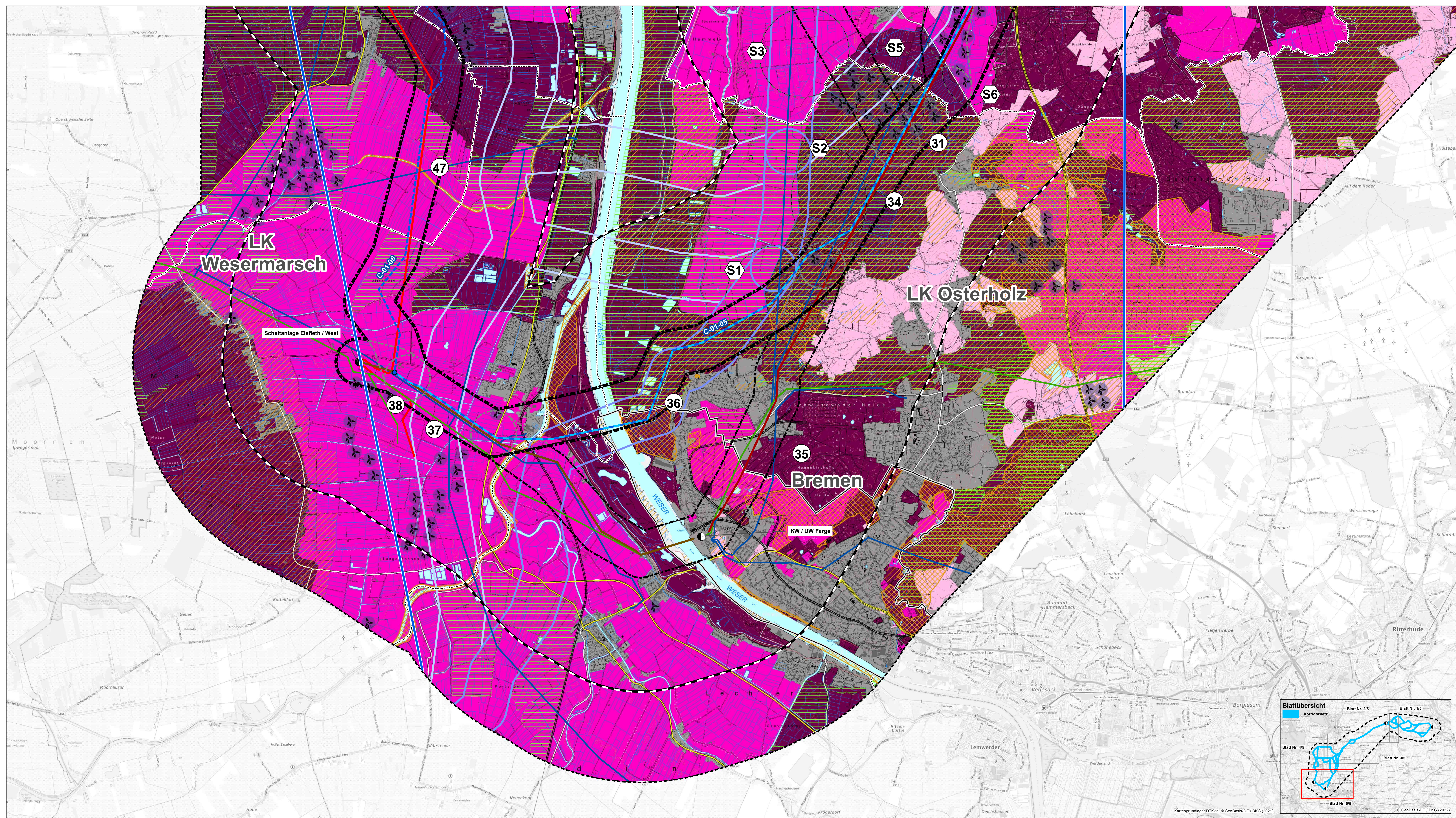
Anhang Nr.:
16

Blatt Nr.:
4/5

Planinhalt:
Anlage C UVP-B
Schutzgut Landschaft

Maßstab:
1:25.000





Legende

- | | |
|--|---|
| <h3>Untersuchungsraum</h3> <p>Abgrenzung des Untersuchungsraumes</p> <p>— Abschnitt des Korridorvergleichs</p> <p>--- Trassenalternative</p> <p>— Potenzielle Trassenachse</p> <p>(A)-#-# Trassenalternative Nummer</p> <p>● Gelenkpunkt der Trassenalternativen</p> <p>Korridoralternative - Stufe 0</p> <p>Korridoralternative - Stufe 1</p> <p>Korridoralternative - Stufe 2</p> <p>Abgrenzung des Korridorsegments</p> <p># Korridorsegment Nummer</p> <p>Umspannwerk Suchraum</p> <p># Umspannwerk Suchraumnummer</p> <p>Schutzspezifisches Untersuchungsgebiet (hier: Zone 4, 3.000 m beidseits der Korridormitellachse)</p> <h3>Regionalplanung¹</h3> <p>Vorranggebiet ruhige Erholung in Natur und Landschaft / landschaftsbezogene Erholung</p> <p>Vorranggebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung</p> <h3>Landschaftsbewertung^{2,3}</h3> <p>Landschaftsbild mit hoher Bedeutung</p> <p>Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung</p> <p>Landschaftsbild mit geringer Bedeutung</p> <p>Landschaftsbild mit keiner Bedeutung (Bedeutung >20 ha)</p> <h3>Geschützte Teile von Natur und Landschaft^{4,6}</h3> <p>Landschaftsschutzwürdiger Bereich (LSG)</p> <h3>Sonstige fach- oder gesamtplanerische Aussagen⁵</h3> <p>Schutzbeschränkungsgebiet LSG</p> | <h3>Grenzen</h3> <p>Ländesgrenze Bremen-Niedersachsen</p> <p>Kreisgrenze</p> <p>Gemeindegrenze</p> <h3>Bestandsnetz⁷</h3> <p>380 kV</p> <p>220 kV</p> <p>110 kV</p> <p>Bestandsleistung LH14-321 Elsfleth/West-Unterweser</p> <p>Bestandsleistung LH14-3103 Unterweser-Dollern</p> <p>Netzverknüpfungspunkt Umspannwerk/Schaltanlage/Kraftwerk</p> <h3>Verkehrswege⁸</h3> <p>Bahnlinie</p> <p>Bundesautobahn (BAB)</p> <p>Bundesstraße</p> <h3>Punktuille Vorbelastungen⁹</h3> <p>Windenergieanlage (WEA)</p> <p>WEA Schutzbereich (150 m)</p> <h3>Nachrichtliche Darstellung¹⁰</h3> <p>Planfestgestellte 380 kV-Leitung Stade-Landerbergen</p> <p>Rückbau der 220 kV-Bestandsleistung Stade-Landerbergen</p> <p>Geplante Bundesautobahn 20</p> <p>Geplante SuedLink-Trasse</p> <p>SuedLink</p> <p>Korridor B</p> <p>Korridor B -Vorschlagsstrassenkorridor</p> <h3>Kartenlayout</h3> <p>Rahmenlinie des Anschlussblattes</p> |
|--|---|

Datengrundlage:

² Landschaftsrahmenpläne LK Rotenburg (Wümme) 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2000)

⁴ Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Natur-

⁵Die Senatorin für Klimaschutz, Umwelt, Mobilität, Stadtentwicklung und Wohnungsbau (SKUMS 2021).

⁷ TenneT (03/2021), Avacon (11/2021), DB Energie GmbH (02/2021)

⁸ ATKIS Basis DLM, Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021 LGLN

Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des Niedersächsischen Ministeriums für Ernährung Landwirtschaft und Verbraucherschutz / Referat für Raumordnung und Landesplanung (MI 2019)

¹⁰ TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Amprion (05/2022), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2018 bis 2020)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser:		Datum	Name
 planungsgruppe grün Rembertistraße 30 28203 Bremen Tel 0421-699025-0 Fax 0421-699025-99 Mail bremen@pgg.de Internet www.pgg.de	bearbeitet	15.03.2023	We/KS
	gezeichnet	15.03.2023	We/KS
	geprüft:	--	

Auftraggeber:  **Tennet**
Tennet TSO GmbH
Bernecker Straße 70
95448 Bayreuth

Bayreuth, den 15.03.2023

.....

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt: 380 kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West - Elbe-Weser-Leitung - und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)	Anhang Nr.: 16	Blatt Nr.: 5/5
	Planinhalt: Anlage C UVP-B Schutzgut Landschaft	

Maßstabsleiste: 0 250 500 1.000 m

Maßstab: 1:25.000

