

Legende

- Umspannwerk Potenzialfläche
- 3.000 m-Puffer um UW-Potenzialfläche
- 110 kV-Anbindungsleitung
- 380 kV-Anbindungsleitung
- Korridor der Antragstrasse
- Antragstrasse für das ROV
- Landschaftsbezogene Erholung und Tourismus¹**
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Tourismus
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Erholung/Tourismus
- Vorbehaltsgebiet regional bedeutsamer Wanderweg - Radfahren
- Vorbehaltsgebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet infrastrukturbezogene Erholung
- Elemente und Funktionen des Freiraumverbundes¹**
- Vorranggebiet Freiraumfunktion
- Vorbehaltsgebiet Freiraumfunktion
- Wald- und Gehölbereiche^{2,3}**
- Laub- oder Mischwald
- Nadelwald
- Gehölbereich
- Wallhecke
- Landschaftsbildbewertung^{4,5}**
- Landschaftsbildeinheit mit hoher Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit geringer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)
- Grenzen**
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Bestandsnetz⁶**
- 220 kV
- 110 kV
- Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Verkehrswege³**
- Bundesautobahn (BAB)
- Bundesstraße
- Punktuelle Vorbelastungen⁷**
- Windenergieanlage (WEA)
- WEA Schutzbereich (150 m)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

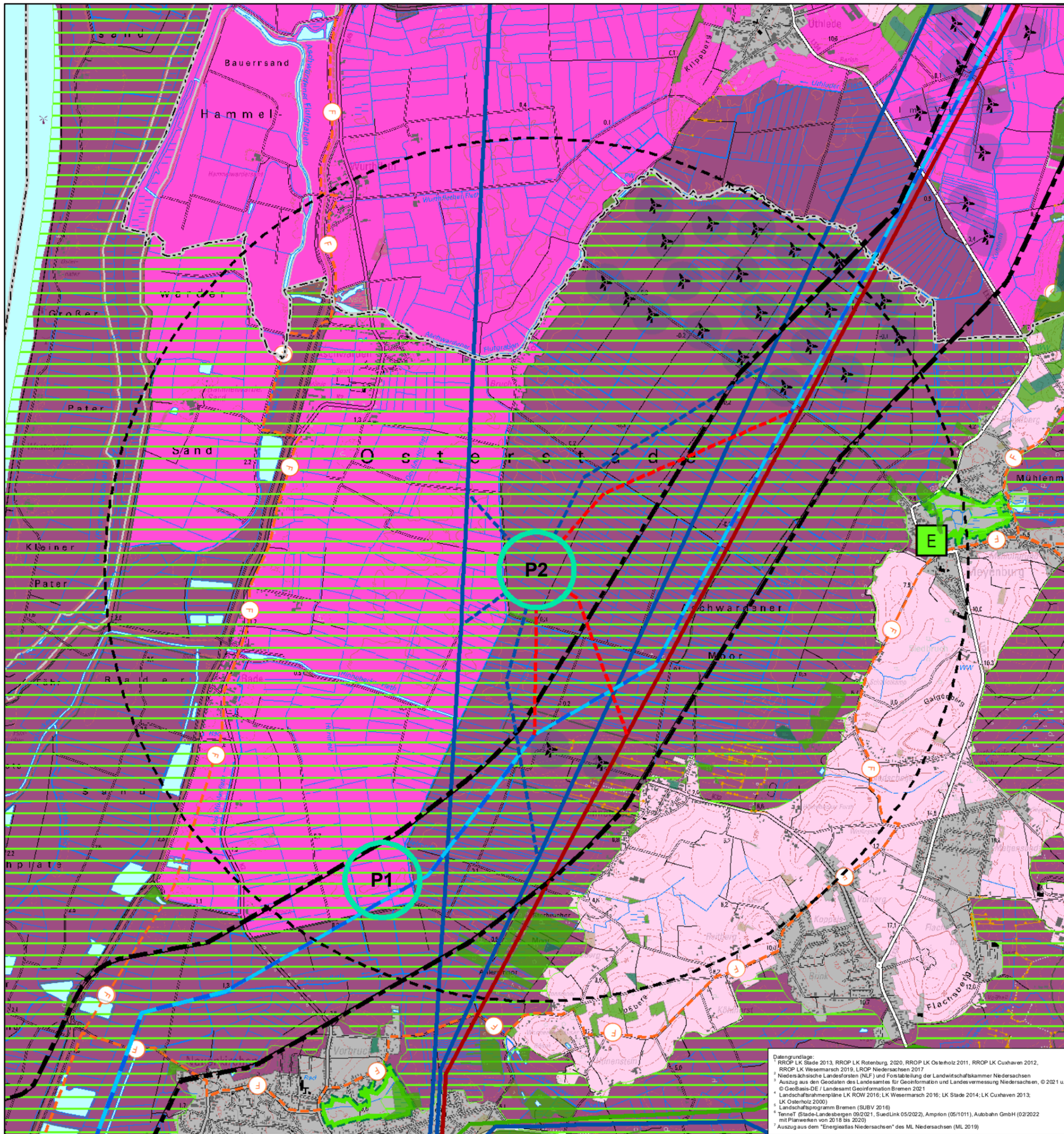
Auftraggeber: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Bayreuth, den 15.03.2023
---	--------------------------

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)	Karte Nr.: 46	Blatt Nr.: 1/3
Planinhalt: Anlage G MB01 P1 / Sichtbeziehung Potenzialfläche und Umgebung		

Maßstabsteile: 0 0,5 1 Kilometer Maßstab: 1:30.000

Datengrundlage:
 RROP LK Stade 2013, RROP LK Rotenburg, 2020, RROP LK Osterholz 2011, RROP LK Cuxhaven 2012, RROP LK Wesemarsch 2019, LROP Niedersachsen 2017
 Niedersächsische Landesforsten (NLF) und Forstabteilung der Landwirtschaftskammer Niedersachsen
 Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021 u.
 © GeoBasis-DE / Landesamt GeoInformation Bremen 2021
 Landschaftsrahmenpläne LK ROW 2016; LK Wesemarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013; LK Osterholz 2000)
 Landschaftsprogramm Bremen (SUBV 2016)
 TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Ampion (05/1011), Autobahn GmbH (02/2022 mit Planwerken von 2018 bis 2020)
 Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des ML Niedersachsen (ML 2019)



Legende

- Umspannwerk Potenzialfläche
- 3.000 m-Puffer um UW-Potenzialfläche
- 110 kV-Anbindungsleitung
- 380 kV-Anbindungsleitung
- Korridor der Antragstrasse
- Antragstrasse für das ROV
- Landschaftsbildeinheit mit hoher Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit geringer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- 220 kV
- 110 kV
- Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Bundesautobahn (BAB)
- Bundesstraße
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Tourismus
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Erholung/Tourismus
- Vorbehaltsgebiet regional bedeutsamer Wanderweg - Radfahren
- Vorbehaltsgebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet infrastrukturbezogene Erholung
- Vorranggebiet Freiraumfunktion
- Vorbehaltsgebiet Freiraumfunktion
- Laub- oder Mischwald
- Nadelwald
- Gehölzbereich
- Wallhecke
- P2
- P1
- T
- E
- F
- L
- I
- Vorranggebiet Freiraumfunktion
- Vorbehaltsgebiet Freiraumfunktion
- Laub- oder Mischwald
- Nadelwald
- Gehölzbereich
- Wallhecke

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

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

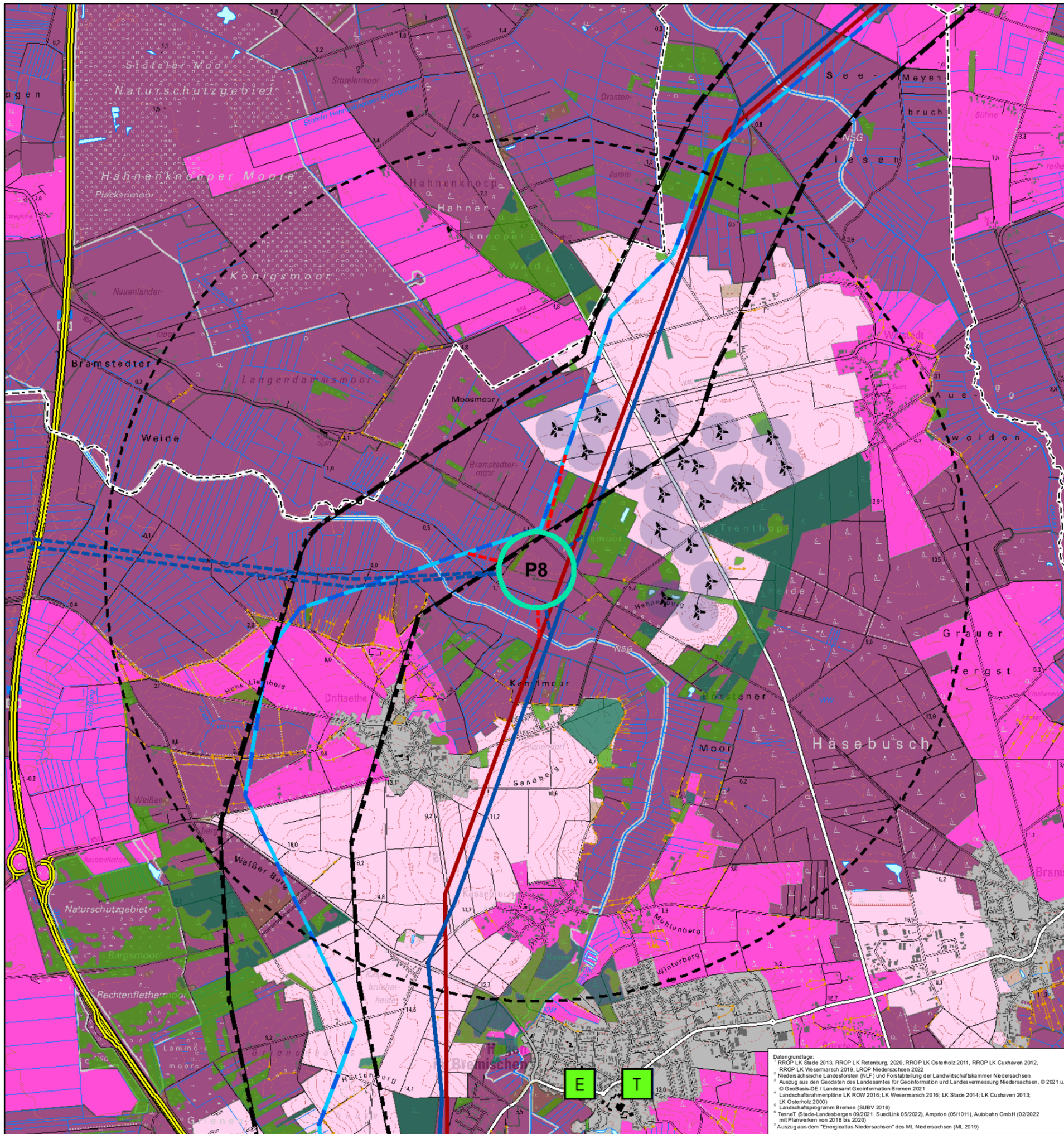
Auftraggeber: TenneT TSO GmbH Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth	Bayreuth, den 15.03.2023
---	--------------------------

Unterlage für das Raumordnungsverfahren

Projekt: 380 kV-Leitung Dollern-Elsfleth/West - Elbe-Weser-Leitung - und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)	Karte Nr.:	46	Blatt Nr.:	2/3
Planinhalt: Anlage G MB01 P2 / Sichtbeziehung Potenzialfläche und Umgebung				

Maßstabsteile:
0
0,5
1
Kilometer
Maßstab: 1:30.000

Datengrundlage:
 RRÖP LK Stade 2013, RRÖP LK Rotenburg, 2020, RRÖP LK Osterholz 2011, RRÖP LK Cuxhaven 2012,
 RRÖP LK Wesermarsch 2019, LRÖP Niedersachsen 2017
 Niedersächsische Landesforsten (NLF) und Forstbetrieb der Landwirtschaftskammer Niedersachsen
 Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021 u.
 © GeoBasis-DE / Landesamt GeoInformation Bremen 2021
 Landschaftsrahmenpläne LK ROW 2016; LK Wesermarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013;
 LK Osterholz 2009
 Landschaftsprogramm Bremen (SUBV 2016)
 TenneT (Stade-Landsbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Ampion (05/1011), Autobahn GmbH (02/2022
 mit Planwerken von 2018 bis 2020)
 Auszug aus dem "Energieflaas Niedersachsen" des ML Niedersachsen (ML 2019)



Legende

- Umspannwerk Potenzialfläche
- 3.000 m-Puffer um UW-Potenzialfläche
- 110 kV-Anbindungsleitung
- 380 kV-Anbindungsleitung
- Korridor der Antragstrasse
- Antragstrasse für das ROV
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Tourismus
- Standort besondere Entwicklungsaufgabe Erholung/Tourismus
- Vorbehaltsgebiet regional bedeutsamer Wanderweg - Radfahren
- Vorbehaltsgebiet Erholung / landschaftsbezogene Erholung
- Vorranggebiet infrastrukturbezogene Erholung
- Vorranggebiet Freiraumfunktion
- Vorbehaltsgebiet Freiraumfunktion
- Wald- und Gehölbereiche^{2,3}
 - Laub- oder Mischwald
 - Nadelwald
 - Gehölbereich
 - Wallhecke
- Landschaftsbildeinheit mit hoher Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit mittlerer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit geringer Bedeutung
- Landschaftsbildeinheit mit keiner Bedeutung (Siedlung >20 ha)
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze
- Bestandsnetz⁶
 - 220 kV
 - 110 kV
 - Bestandsleitung LH14-3103 Unterweser-Dollern
- Verkehrswege³
 - Bundesautobahn (BAB)
 - Bundesstraße
- Punktuelle Vorbelastungen⁷
 - Windenergieanlage (WEA)
 - WEA Schutzbereich (150 m)

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Planverfasser: planungsgruppe grün Rembertstraße 30 28203 Bremen Tel 0421-699025-0 Fax 0421-699025-99 Mail bremen@pgg.de Internet www.pgg.de		Datum	Name
	bearbeitet	15.03.2023	KS
	gezeichnet	15.03.2023	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-Elsfleth/West - Elbe-Weser-Leitung - und neues Umspannwerk im Bereich der Gemeinden Hagen im Bremischen/Schwanewede (BBPIG-Vorhaben Nr. 38)	Karte Nr.:	46	Blatt Nr.:	3/3
	Planinhalt:	Anlage G MB01 P8 / Sichtbeziehung Potenzialfläche und Umgebung		

Maßstabsteile: 0 0,5 1 Kilometer

Maßstab: 1:30.000

Datengrundlage:
 RROP LK Stade 2013, RROP LK Rotenburg, 2020, RROP LK Osterholz 2011, RROP LK Cuxhaven 2012,
 RROP LK Wesemarsch 2019, LROP Niedersachsen 2022
 Niedersächsische Landesforsten (NLF) und Forstabteilung der Landwirtschaftskammer Niedersachsen
 Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2021 u.
 © GeoBasis-DE / Landesamt GeoInformation Bremen 2021
 Landschaftsrahmenpläne LK ROW 2016; LK Wesemarsch 2016; LK Stade 2014; LK Cuxhaven 2013;
 LK Osterholz 2000)
 Landschaftsprogramm Bremen (SUBV 2016)
 TenneT (Stade-Landesbergen 09/2021, SuedLink 05/2022), Ampion (05/1011), Autobahn GmbH (02/2022
 mit Planwerken von 2018 bis 2020)
 Auszug aus dem "Energieatlas Niedersachsen" des ML Niedersachsen (ML 2019)