



Vorhabenbezogene Angaben ¹

Planung

	Standort Mastneubau		Baustraßen (vorhanden / temporär)
	Leitungsachse		Freileitungsrückbau
	Schutzstreifen		Mastrückbau
	Baufeld (Montage-/Arbeitsflächen, Maschinenstellplätze, Aufstellflächen Schutzgerüste)		Freiwerdender Schutzstreifen

Bestand

	Freileitung
	Maststandort
	Schutzstreifen

Schutzgut Landschaft

Bewertung der Landschaftsbildeinheiten ^{2,3}

	Grenze der Landschaftsbildeinheiten
Nummer / Beschreibung / Bewertung der Landschaftsbildeinheiten	
3.1	Ankumer Höhen / hohe landschaftliche Eigenart
3.3	Vorland und Anhöhe / mittlere landschaftliche Eigenart
4.2	Volllager Ebene / mittlere landschaftliche Eigenart
5.2	Riester Moor- und Sandgebiet / mittlere landschaftliche Eigenart

Landschaftsbildprägende Strukturelemente ⁴

	Wallhecken gemäß § 29 BNatSchG und § 22 NAGBNatSchG
--	---

Regionalplanerische Aussagen ⁵

	Vorranggebiet für Natur und Landschaft
	Vorsorgegebiet für Natur und Landschaft

Schutzgebiete und Schutzausweisungen ⁶

	Landschaftsschutzgebiet "Naturpark Nördlicher Teutoburger Wald - Wiehengebirge"
	Naturpark "Nördlicher Teutoburger Wald, Wiehengebirge, Osnabrücker Land - TERRA.vita"

Vorbelastungen ⁷

	Verkehrswege regionaler Bedeutung
	Verkehrswege überregionaler Bedeutung

Sonstiges

	Untersuchungsgebiet Zone 3 ² (1.500 m um die UG-Zone 0)		Fließ- und Stillgewässer ^{7,8}
	Gemeindegrenze ⁹		Plangebiet der Umspannanlage Merzen ¹ (nachrichtliche Darstellung)

Auswirkungen

Sichtfeldanalyse Maststandorte

	Sichtbar		Entlastung durch Mastrückbau
	Nicht sichtbar		Freiwerdender Schutzstreifen

- Quellenangaben:**
- Amprion GmbH, 2017/2018
 - Gutachterliche Erhebung
 - von Dressler, 2012
 - Landkreis Osnabrück, 2016
 - RRCOP Landkreis Osnabrück, 2004
 - MU Niedersachsen, 2015
 - Dense und Lorenz, 2017
 - Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten, 2017
 - Digitale Topografische Karte

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwallung.

© 2015 LGLN

Auftraggeber:	Amprion GmbH Rheinlanddamm 24 44139 Dortmund Tel: +49 (0) 231 5848-0 Fax: +49 (0) 231 5848-15002						
Ermittelt durch:	Kortemeier Brokmann Landschaftsarchitekten GmbH Oststraße 92 32051 Herford Tel: +49 (0) 5221 9739-0 Fax: +49 (0) 5221 9739-30						
Projekt:	Leitungseinführung Umspannanlage Merzen						
Thema:	Unterlage 2: UVP-Bericht						
Blattgröße:	886 x 590 mm	Maßstab:	1 : 10.000	Status:	Bericht	Kartenummer:	Karte 5
Bearbeitet:	KBL, TS	Gezeichnet:	KBL, AB	Geprüft:	KBL, MK	Stand:	21.01.2020