

Projektinformationen

- Netzverknüpfungspunkt (NVP)
- Stationierungslinie
- Korridormittelachse
- Trassenkorridorsegment (TKS)

Administrative Grenzen¹⁾

- Grenze Bundesland
- Kreisgrenze
- Gemeindegrenze


- Altablagerungen und Altlastenverdachtsflächen⁵⁾
- Messstelle Grundwasserkörper (GWK)⁴⁾
- Messstelle Oberflächenwasserkörper (OFWK)⁴⁾
- Oberflächenwasserkörper Fließgewässer⁴⁾
- Fließgewässer¹⁾
- Grundwasserkörper²⁾
- Grundwasserabhängige Landökosysteme gemäß WRRL²⁾
- Gebiet mit geringem Grundwasserflurabstand ³⁾
- Still- und Fließgewässer¹⁾
- Wasserschutzgebiet, Schutzzone 1; 1A; 1B²⁾
- Wasserschutzgebiet, Schutzzone 2; 2A; 2B²⁾
- Wasserschutzgebiet, Schutzzone 3; 3A; 3B; 3C²⁾


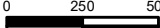
Quellen:
¹⁾ Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen (LGLN), 2023
- Administrative Grenzen
- Basis DLM
²⁾ LANUV, 2023
³⁾ Geologischer Dienst NRW, 2023
⁴⁾ Bundesanstalt für Gewässerkunde, Stand 09/2019
⁵⁾ Informationen der Landkreise

Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte			Maßstab	1 : 25.000	Anlage 02
	Datum	Name	Abschnitt: NRW		DIN A3
Bearb.	06.05.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000113		<div>Ing.- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG</div> <div></div> <div>Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-planung.de www.lange-planung.de</div>
Gepr.	06.05.2024	Bosbach	<div>0250500 m</div> <div></div>		
Freig.	06.05.2024	PFR			
Stand	06.05.2024				

© BKG (2024), Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf