

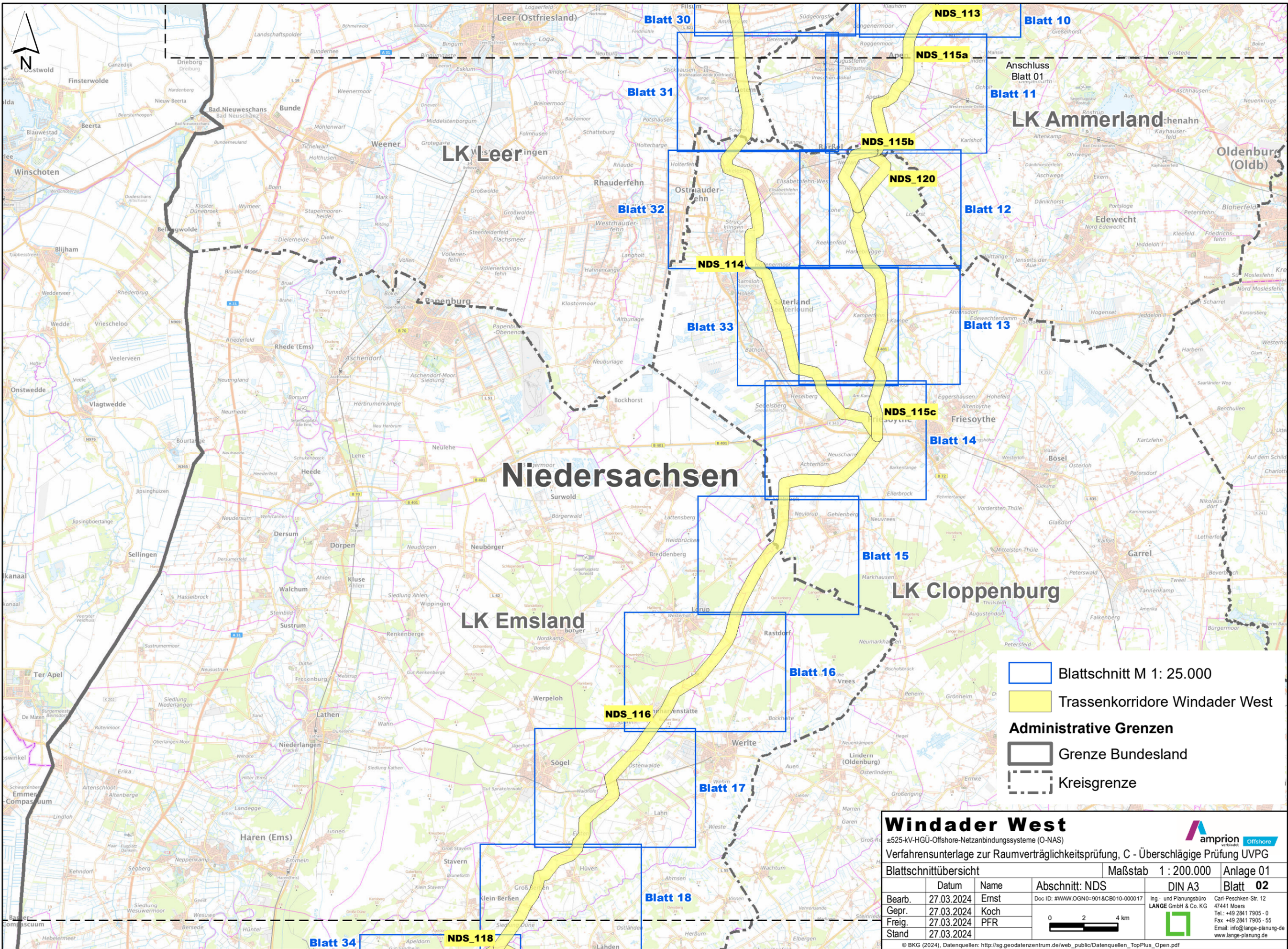
- Anlandungspunkt
- Zusammenführung der O-NAS
- Blattschnitt M 1: 25.000
- Trassenkorridore Windader West
- Administrative Grenzen**
- Grenze Bundesland
- Kreisgrenze

Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Blattschnittübersicht Maßstab 1 : 200.000 Anlage 01

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 01
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.0GN0=901&CB010-000017		
Gepr.	27.03.2024	Koch	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		
Freig.	27.03.2024	PFR	Carl-Peschken-Str. 12 47411 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-planung.de www.lange-planung.de		
Stand	27.03.2024				

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



- Blattschnitt M 1: 25.000
- Trassenkorridore Windader West
- Administrative Grenzen**
- Grenze Bundesland
- Kreisgrenze

Windader West

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

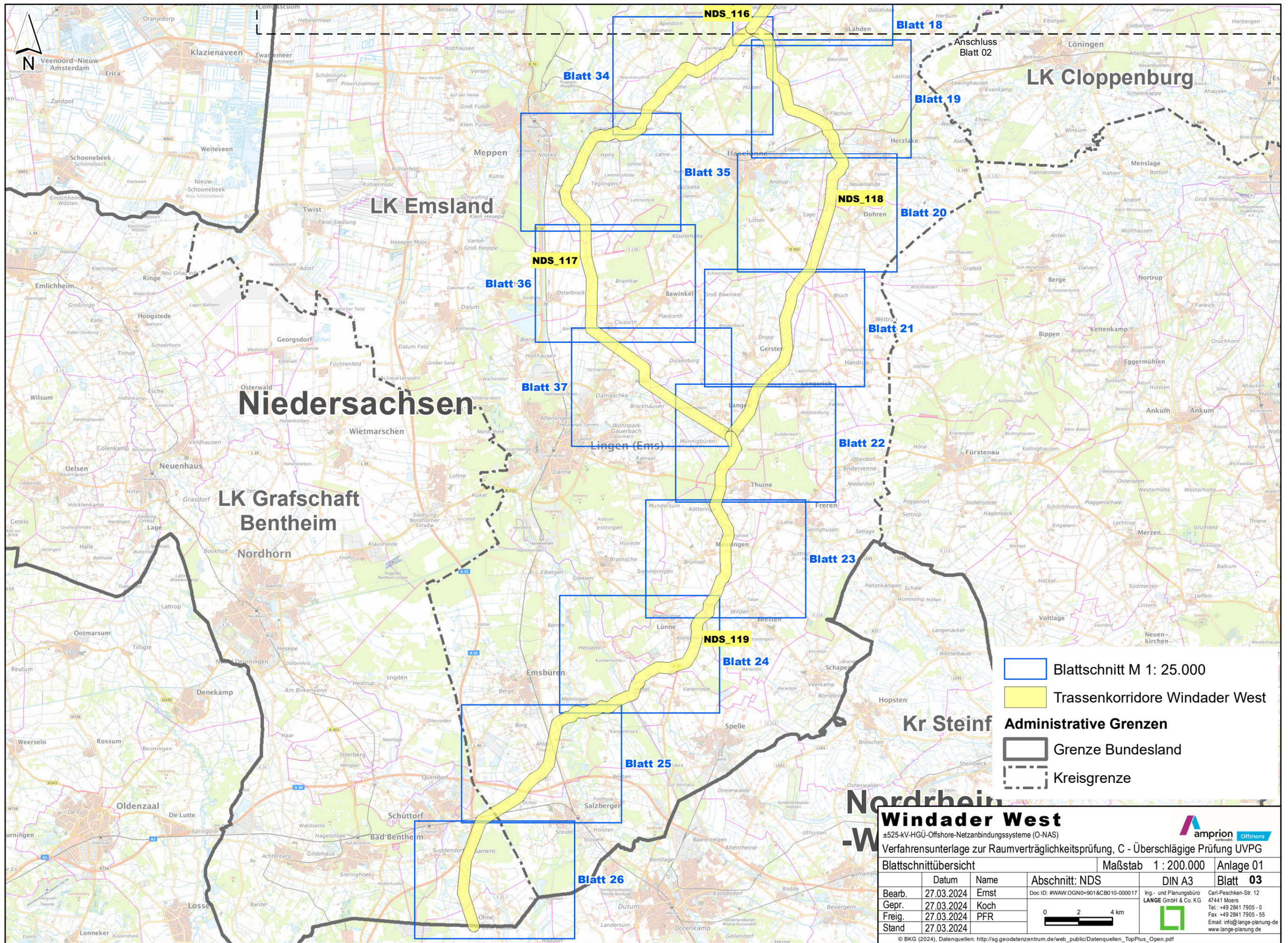
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Blattschnittübersicht Maßstab 1 : 200.000 Anlage 01

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 02
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000017		
Gepr.	27.03.2024	Koch	Ing- und Planungsbüro		
Freig.	27.03.2024	PFR	LANGE GmbH & Co. KG		
Stand	27.03.2024				

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

amprion Offshore
 Carl-Peschken-Str. 12
 47411 Moers
 Tel.: +49 2841 7905 - 0
 Fax: +49 2841 7905 - 55
 Email: info@lange-planung.de
www.lange-planung.de



- Blattschnitt M 1: 25.000
- Trassenkorridore Windader West
- Administrative Grenzen
- Grenze Bundesland
- Kreisgrenze

Windader West				
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)				
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG				
Blattschnittübersicht			Maßstab 1 : 200.000	Anlage 01
	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000017	Blatt 03
Gepr.	27.03.2024	Koch	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	
Freig.	27.03.2024	PFR	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	
Stand	27.03.2024		0 2 4 km	

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