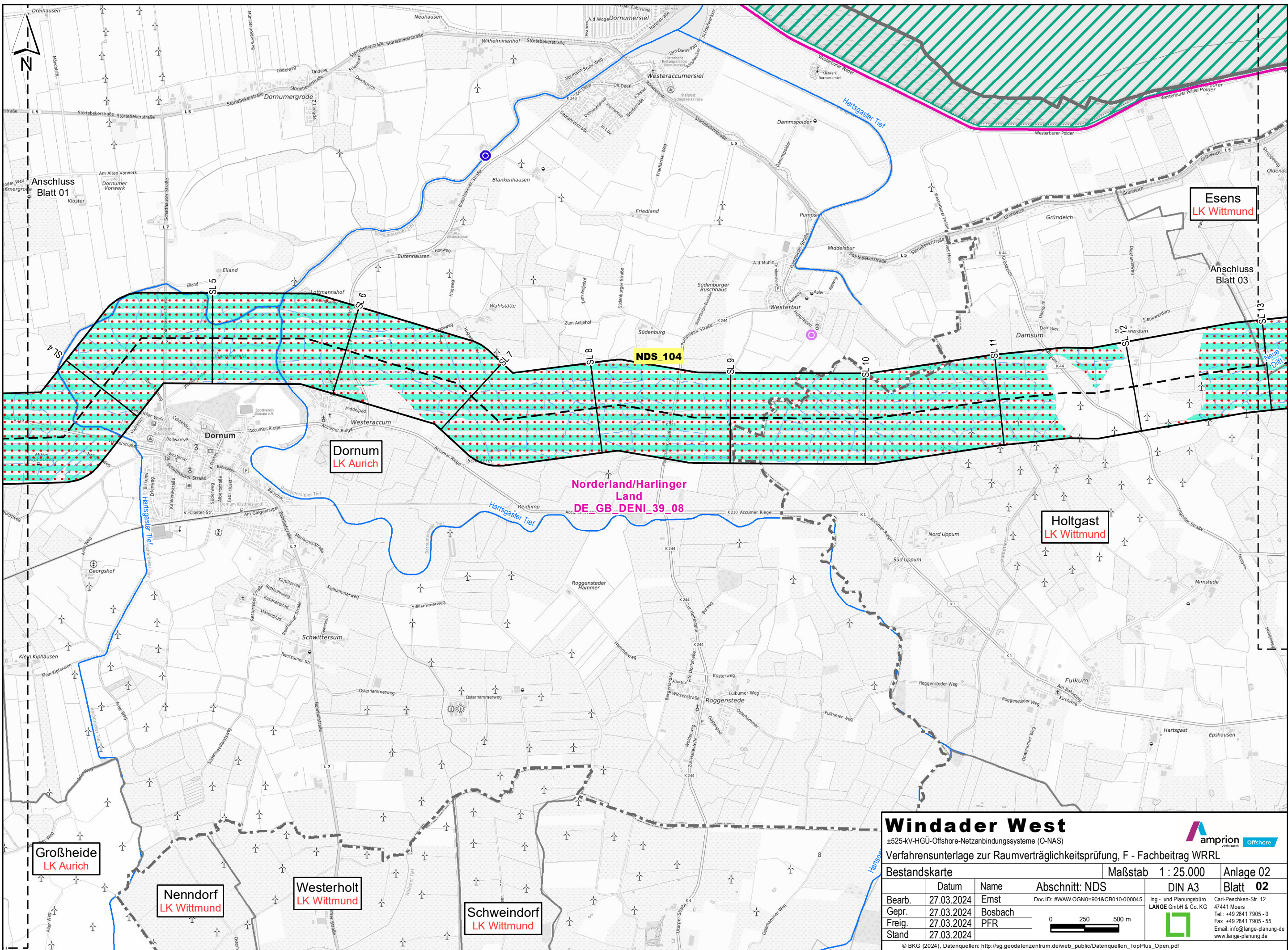


Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlussysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 01
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

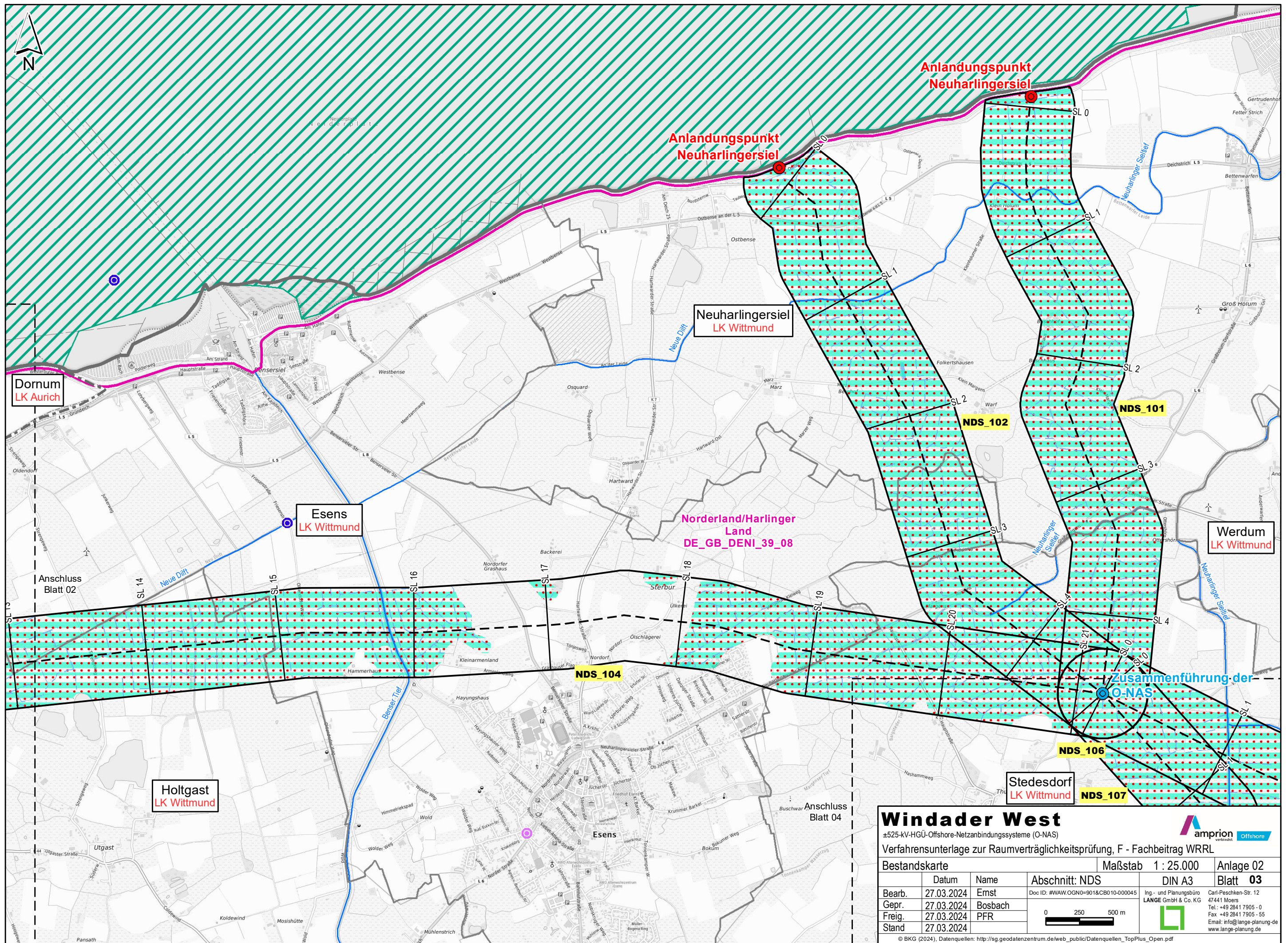
Bestandskarte

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 02

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Datum	Name	Abchnitt: NDS
Bearb. 27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045
Gepr. 27.03.2024	Bosbach	
Freig. 27.03.2024	PFR	
Stand 27.03.2024		

Maßstab 1 : 25.000

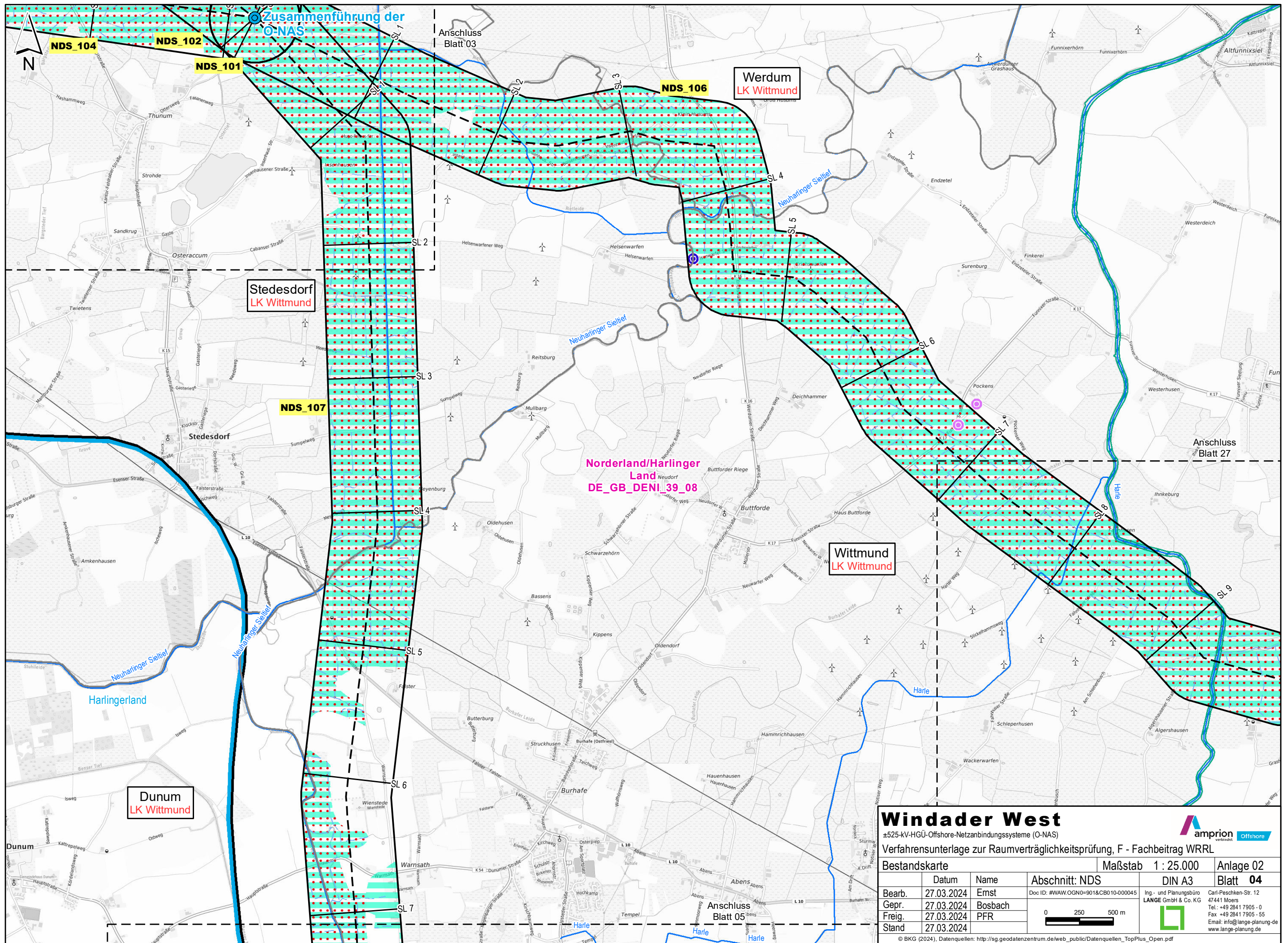
Anlage 02
Blatt 03

DIN A3

Ing. - und Planungsbüro
LANGE GmbH & Co. KG

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

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

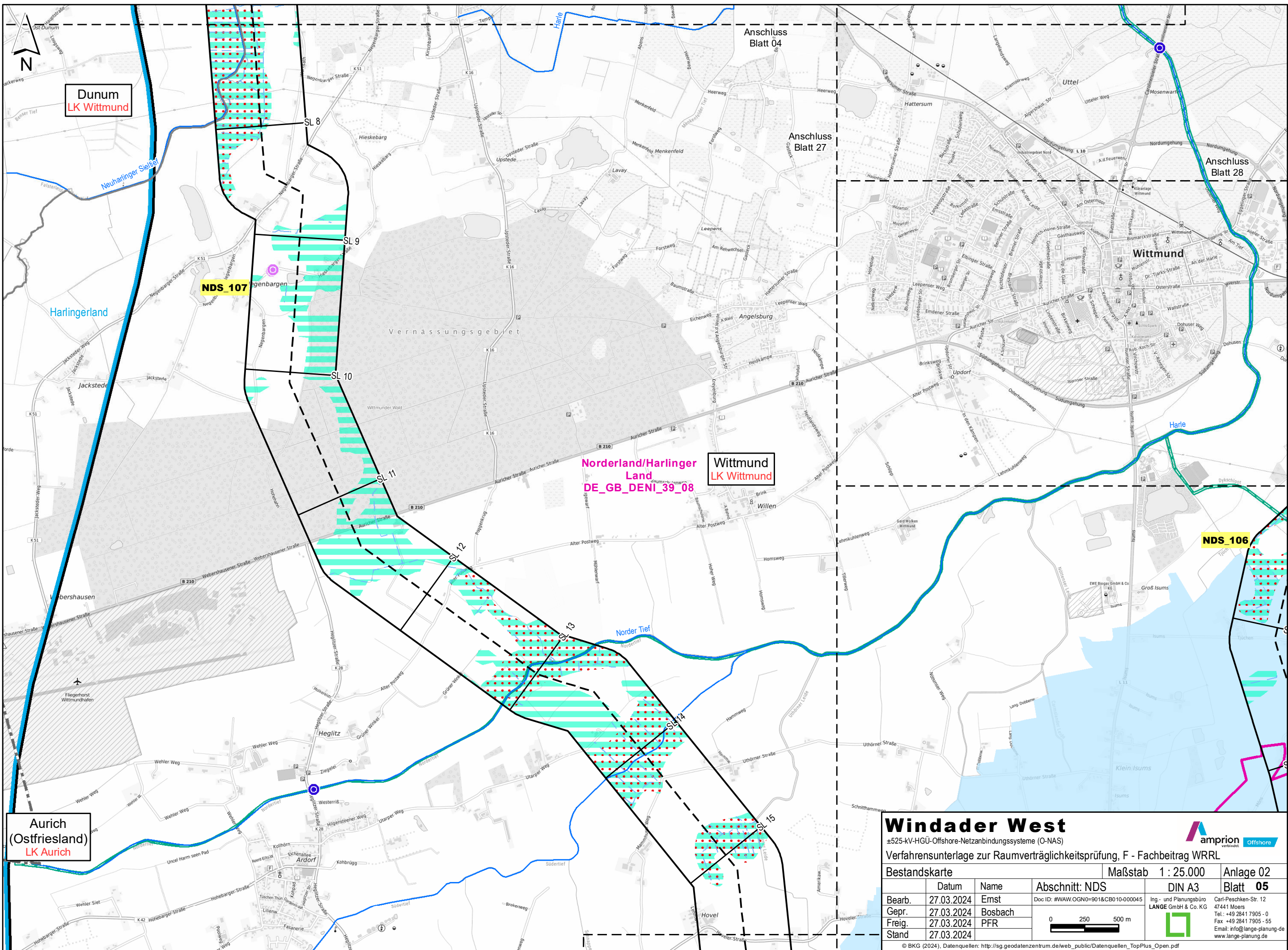
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.0GN0=901&CB010-000045		Blatt 04
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

Maßstab 1 : 25.000

Ing- und Planungsbüro
LANGE GmbH & Co. KG

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

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



Windader West

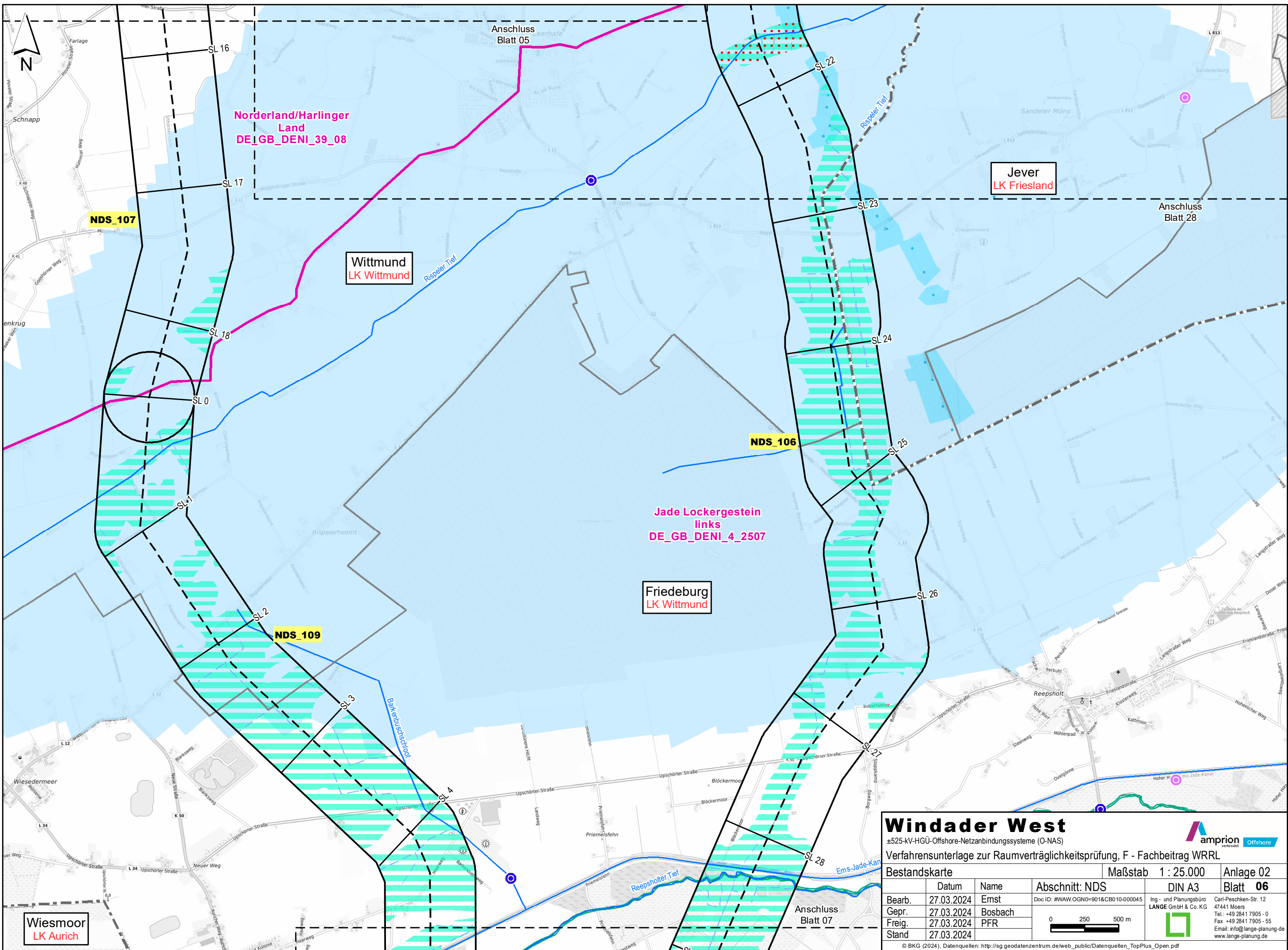
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	DIN A3	Blatt 05
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		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
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



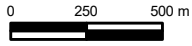

Windader West

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

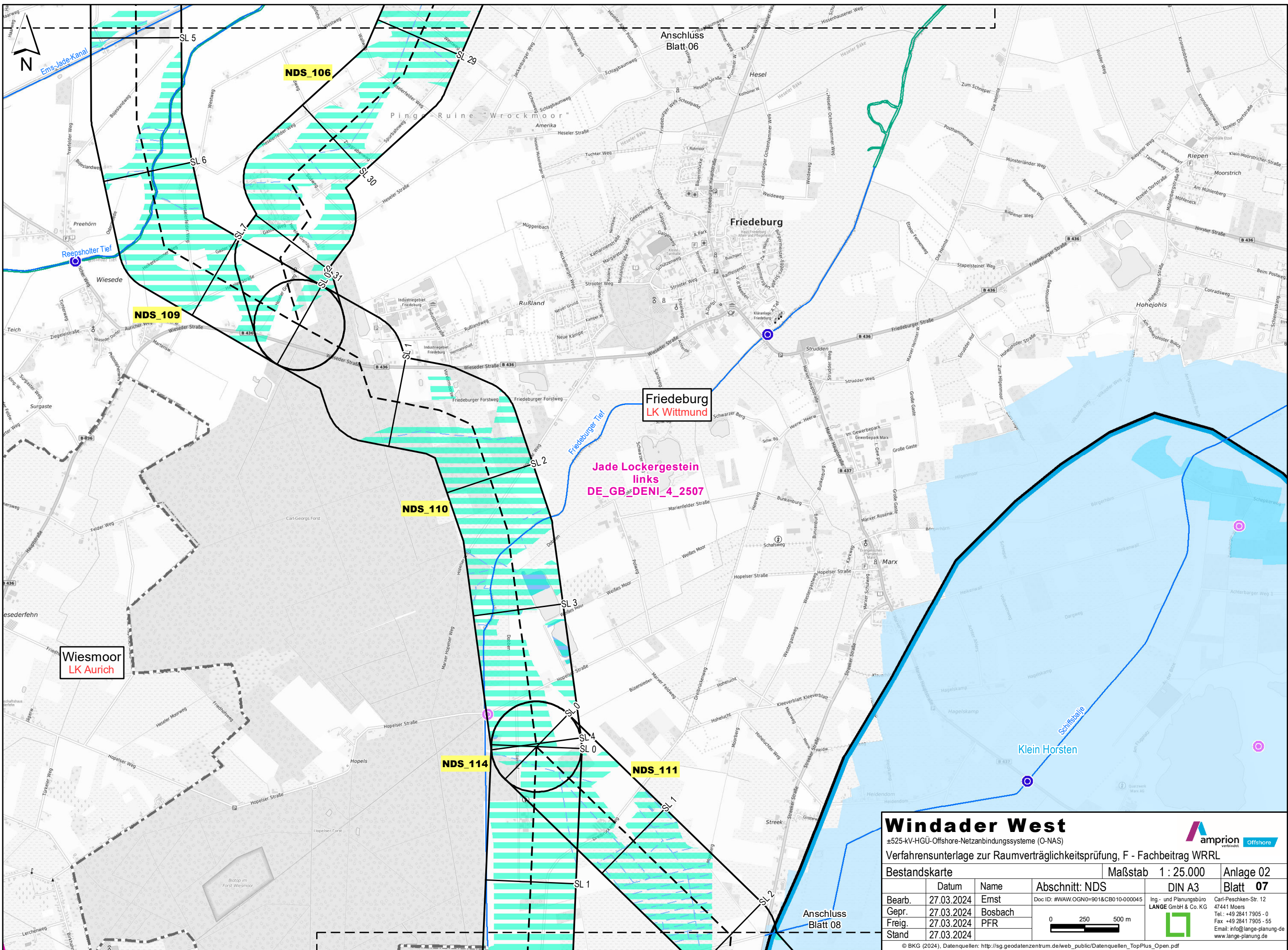


Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 06
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045 	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 	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
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

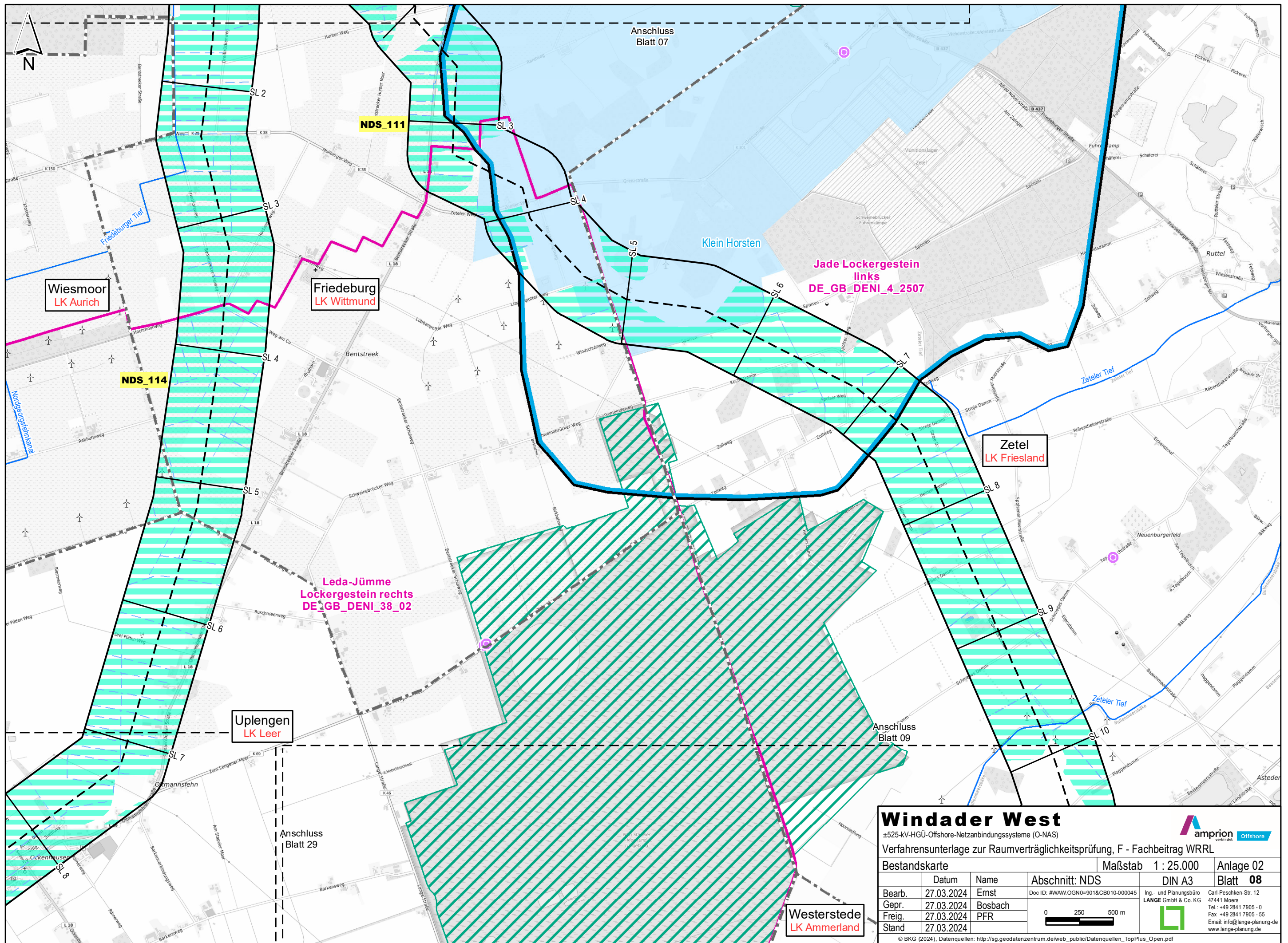
Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	Blatt 07
Gepr.	27.03.2024	Bosbach		
Freig.	27.03.2024	PFR		
Stand	27.03.2024			

Maßstab 1 : 25.000

0 250 500 m

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

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	LANGE GmbH & Co. KG	Blatt 08
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

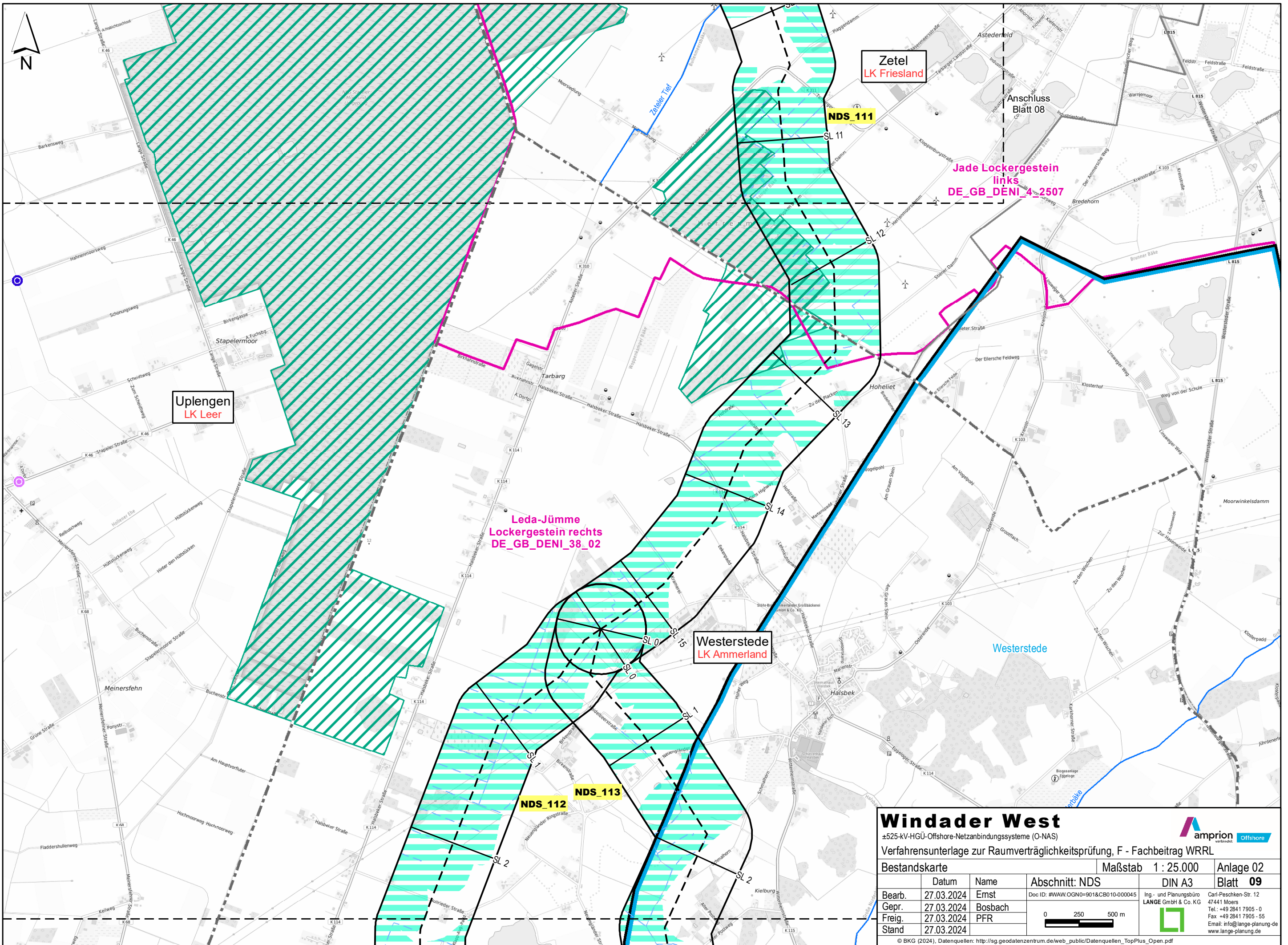
Maßstab 1 : 25.000

0 250 500 m

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

amprion verbindet Offshore

Ing.- und Planungsbüro
LANGE GmbH & Co. KG
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



Windader West

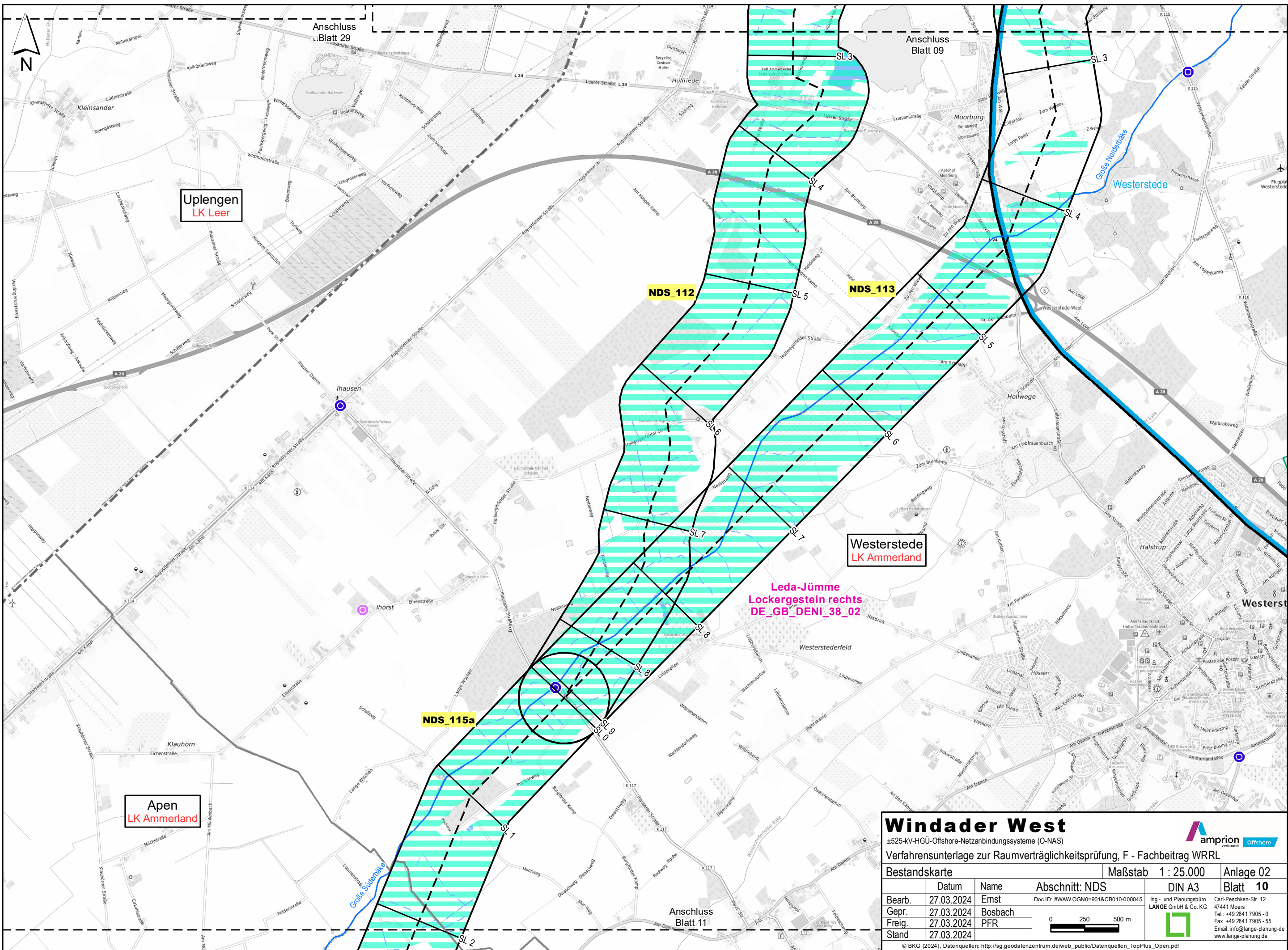
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	DIN A3	Blatt 09
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			Ing.- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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

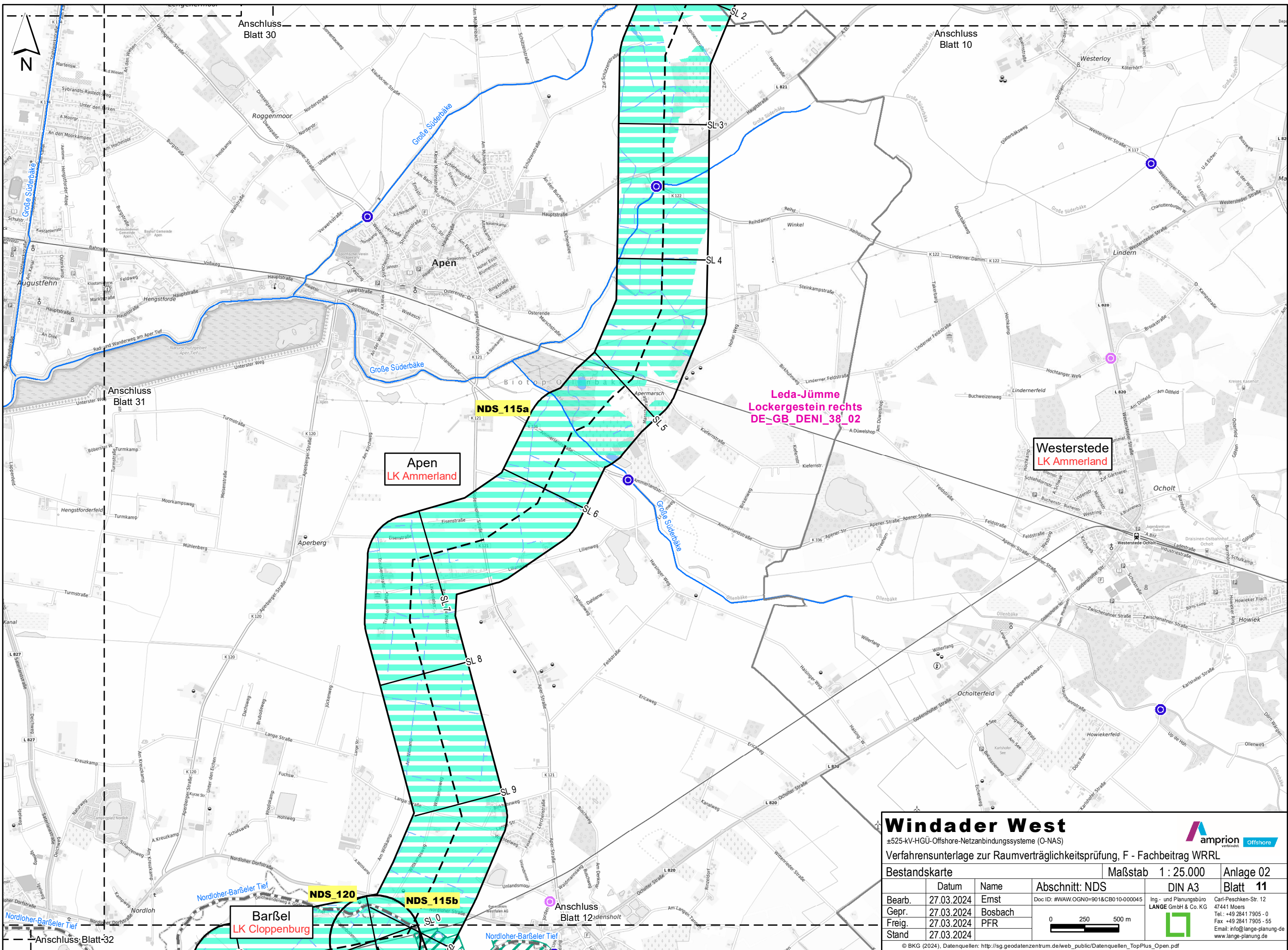


Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 10
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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	
Freig.	27.03.2024	Bosbach	0 250 500 m		
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

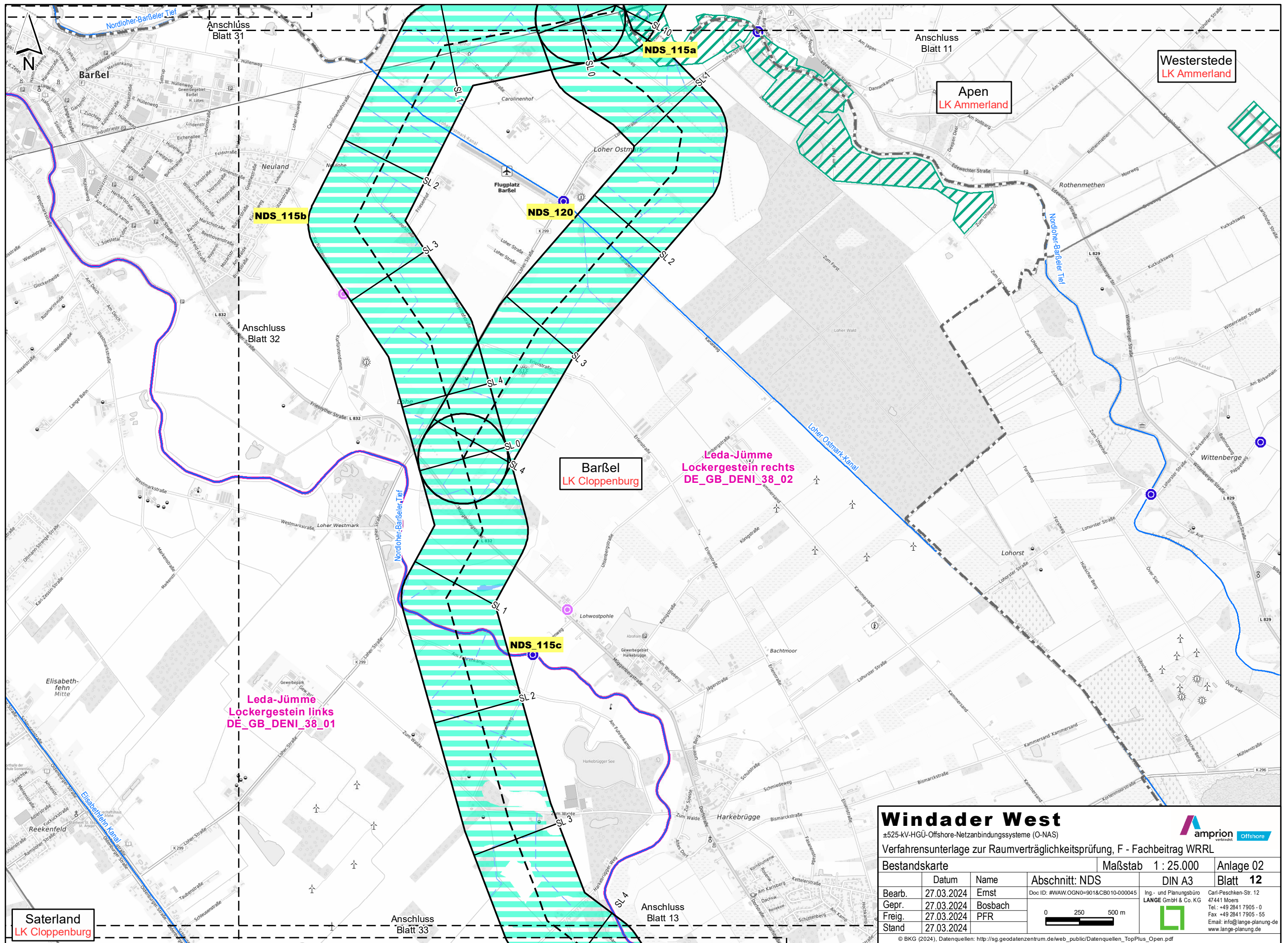
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)



Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	DIN A3	Blatt 11
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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		
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Windader West

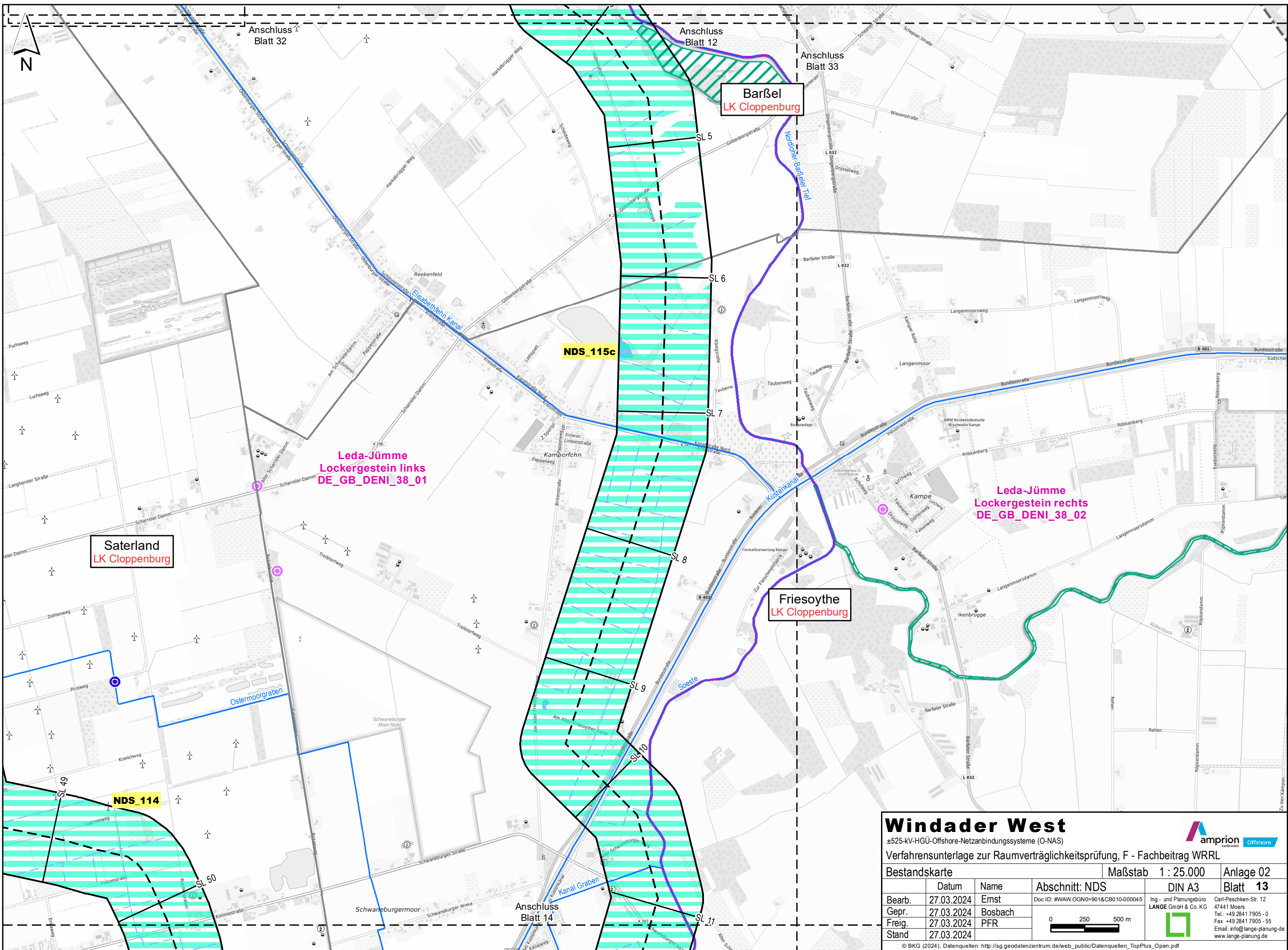
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 02
Bearb.	27.03.2024	Ernst	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Blatt 12
Freig.	27.03.2024	PFR	
Stand	27.03.2024		

0 250 500 m


Ing- und Planungsbüro
LANGE GmbH & Co. KG
 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

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

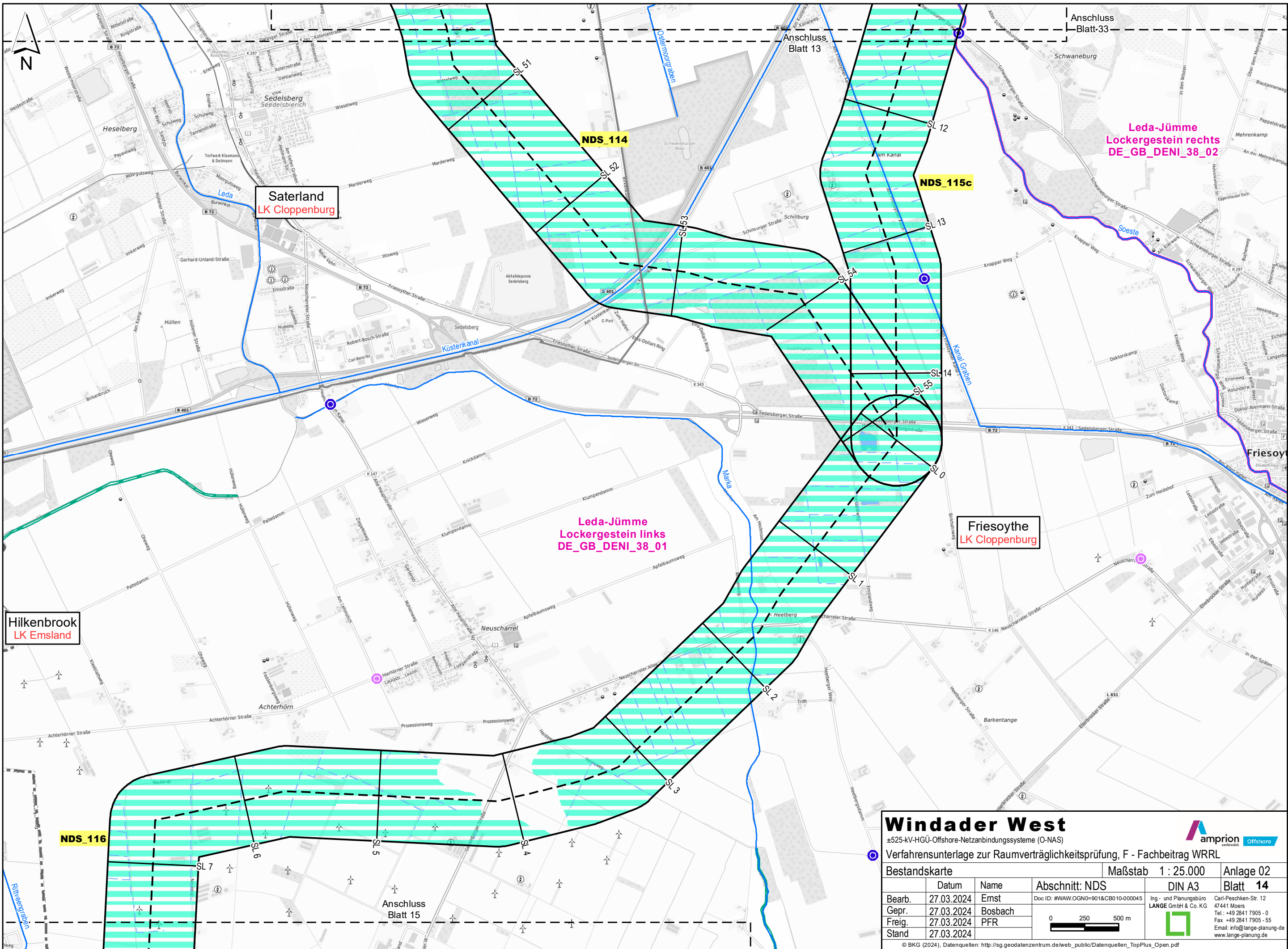


Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 13
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG  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	
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Windader West

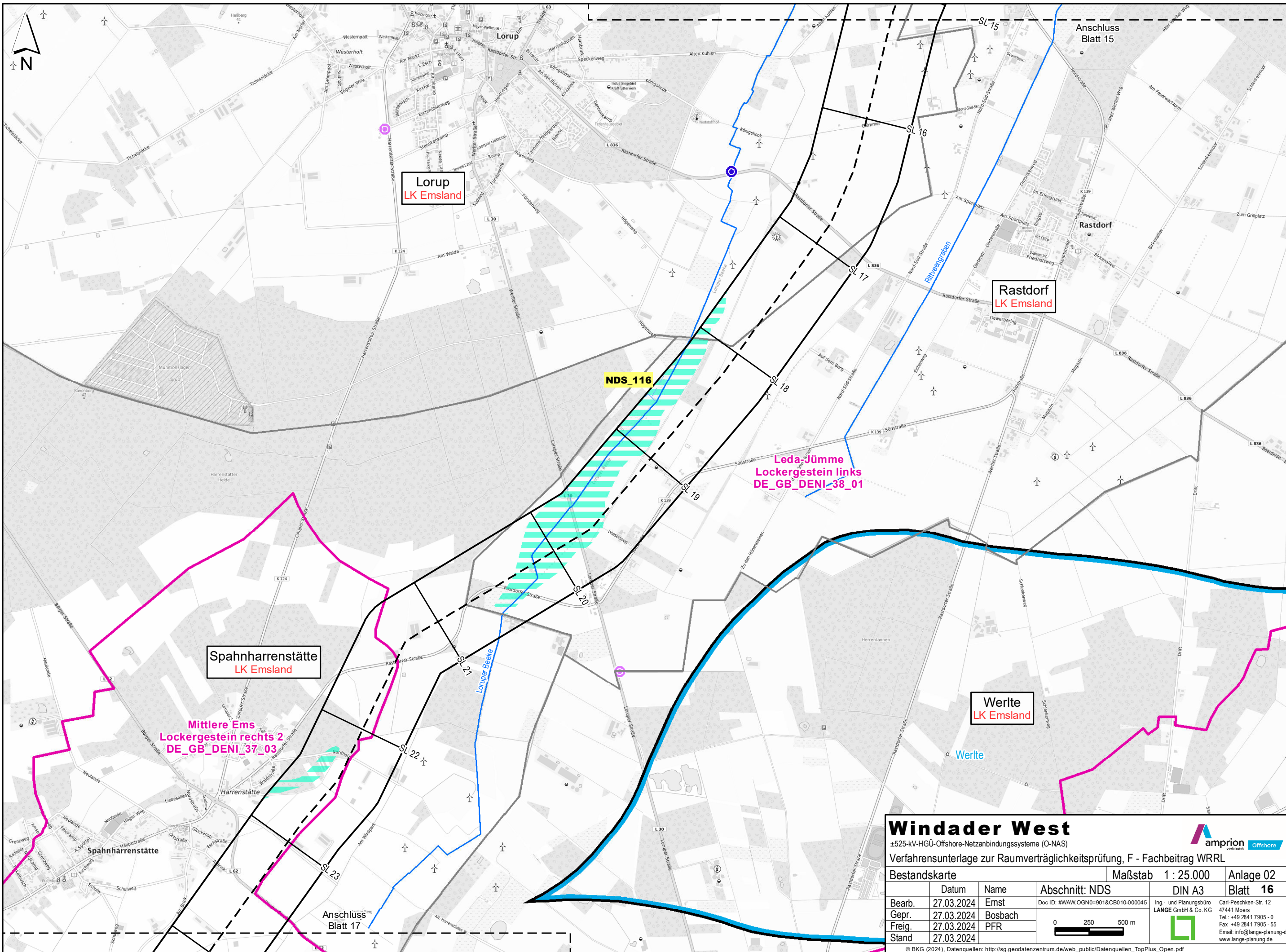
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)



Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 14
Gepr.	27.03.2024	Ernst		Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 	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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

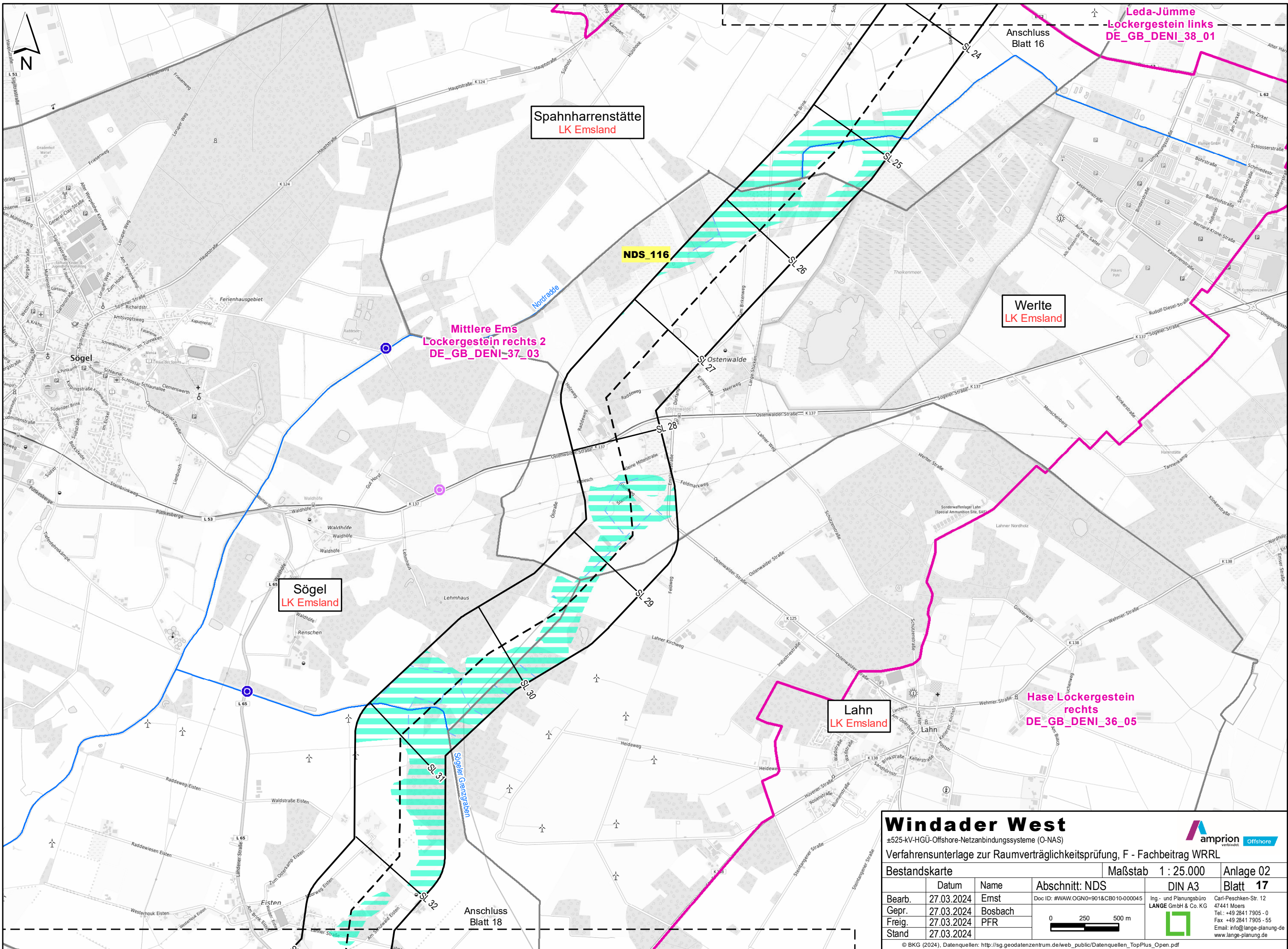
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)



Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	DIN A3	Blatt 16
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		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
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



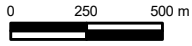
Windader West

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

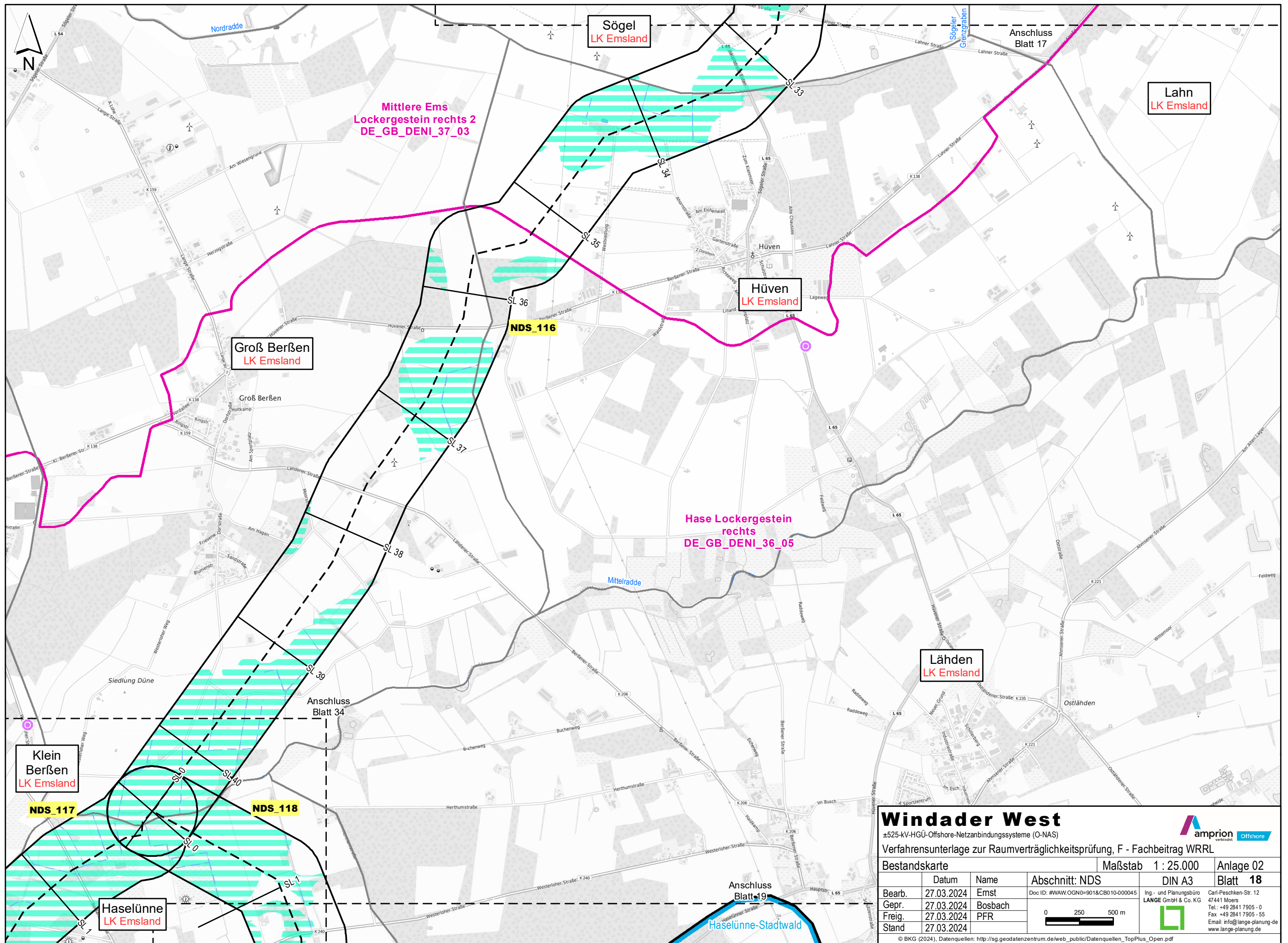
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 17
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			



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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 02

Datum

Name

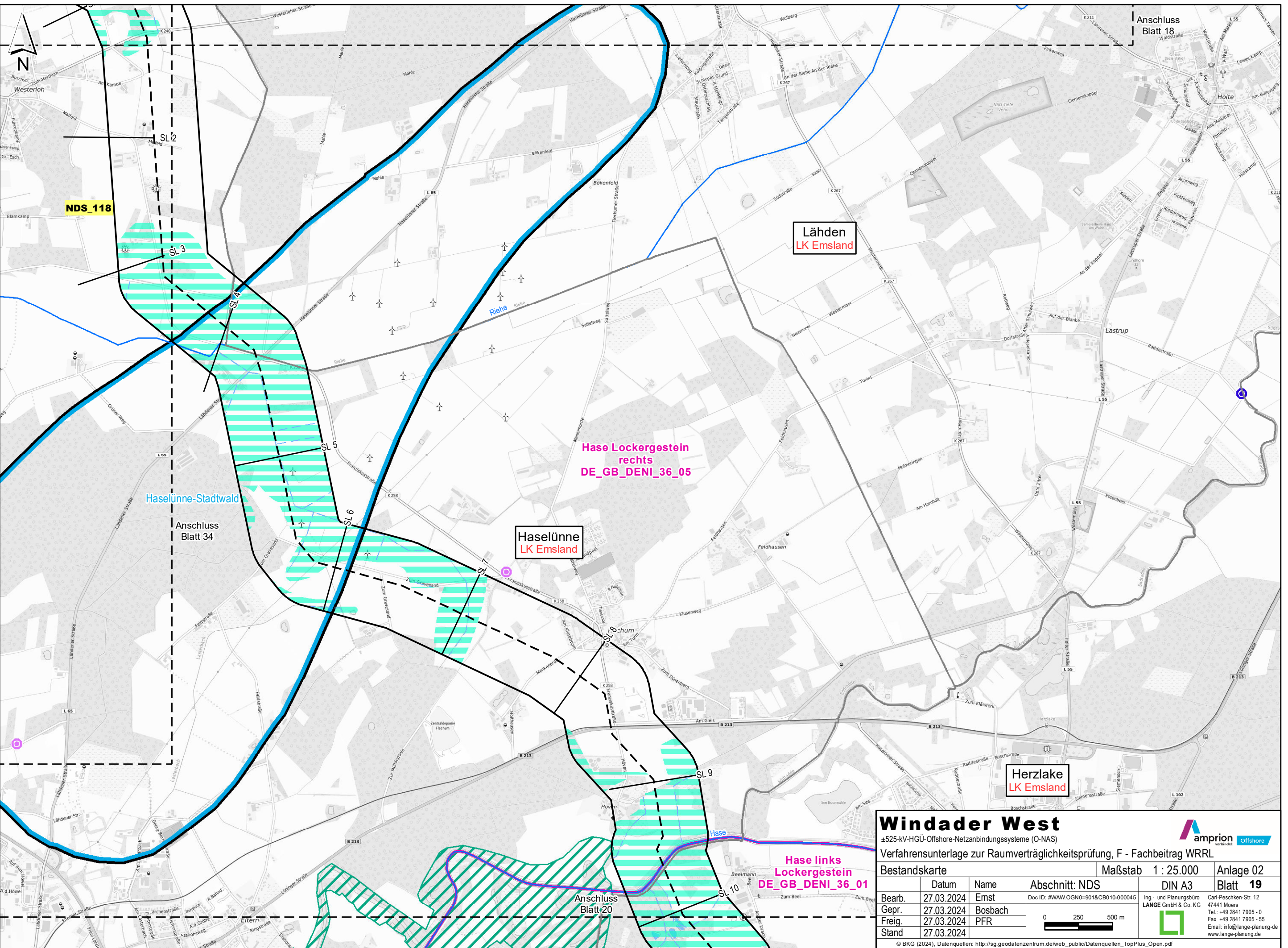
Abschnitt: NDS

DIN A3

Blatt 18

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 18
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW_OGN0=901&CB010-000045	Ing.- und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Freig.	27.03.2024	Bosbach		LANGE GmbH & Co. KG	47441 Moers
Stand	27.03.2024	PFR			Tel.: +49 2841 7905 - 0
					Fax: +49 2841 7905 - 55
					Email: info@lange-planung.de
					www.lange-planung.de

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



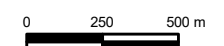
Windader West

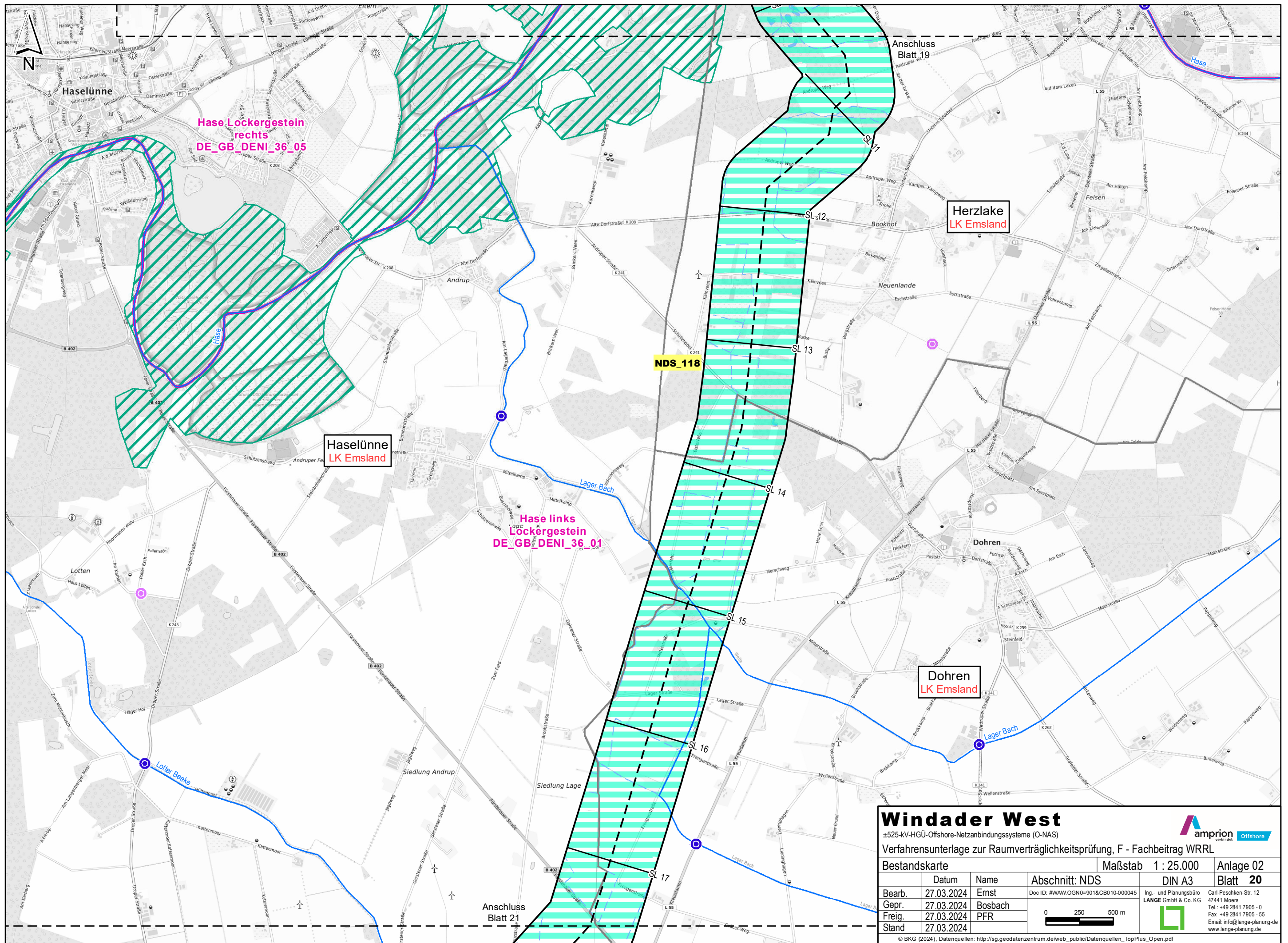
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlusssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Abschnitt: NDS		DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Doc ID: #WAW_OGN0=901&CB010-000045		Blatt 19
Freig.	27.03.2024	PFR	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		
Stand	27.03.2024		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		





Windader West

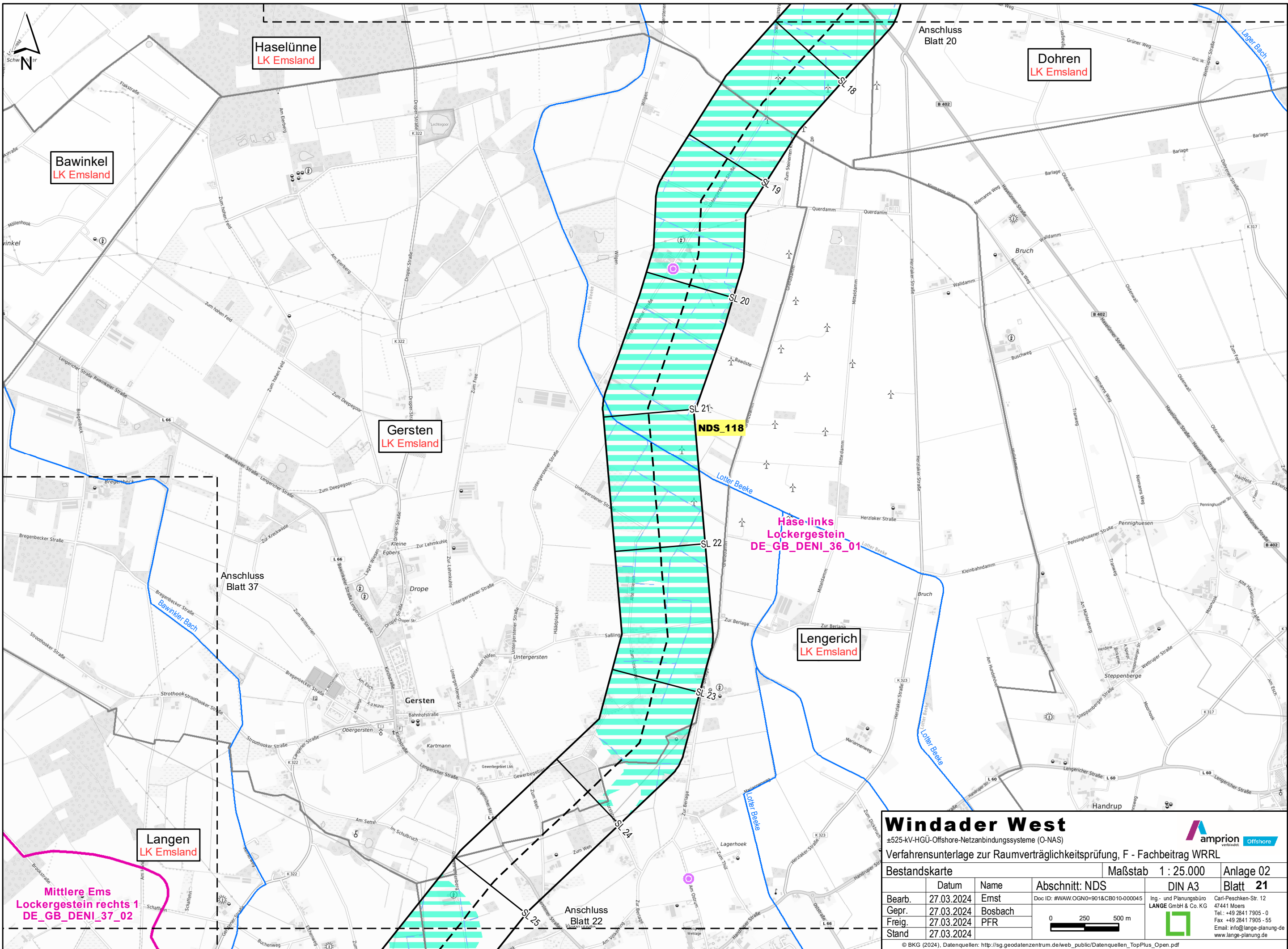
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 20
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045		Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Haselünne
LK Emsland

Dohren
LK Emsland

Bawinkel
LK Emsland

Gersten
LK Emsland

Lengerich
LK Emsland

Langen
LK Emsland

Mittlere Ems
Lockergestein rechts 1
DE_GB_DENI_37_02

Häse links
Lockergestein
DE_GB_DENI_36_01

NDS_118

Windader West

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

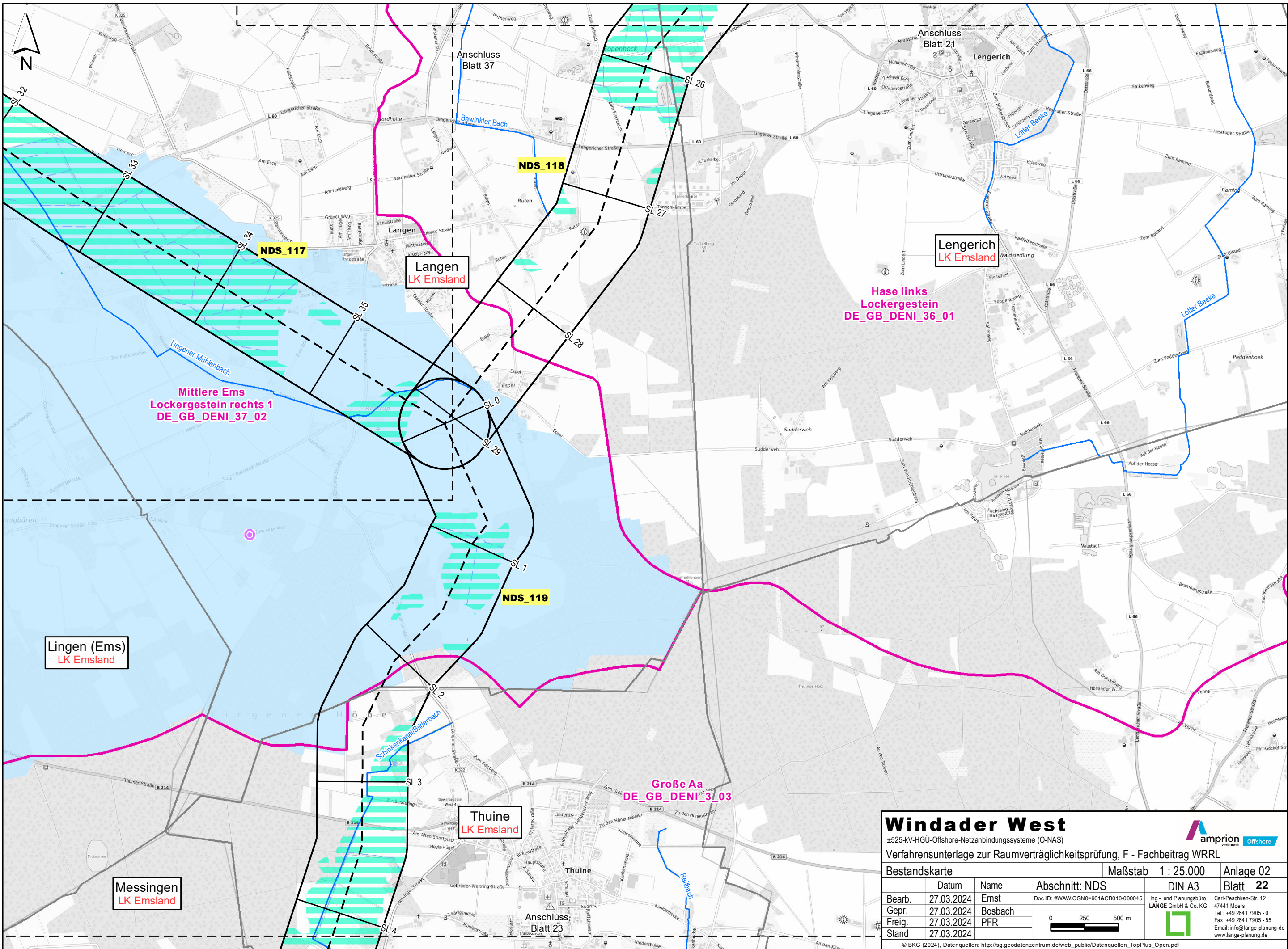
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Name	Ernst	Abchnitt: NDS	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Name	Bosbach	Doc ID: #WAW OGN0=901&CB010-000045	In- und Planungsbüro
Freig.	27.03.2024	Name	PFR		LANGE GmbH & Co. KG
Stand	27.03.2024				

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

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



Windader West

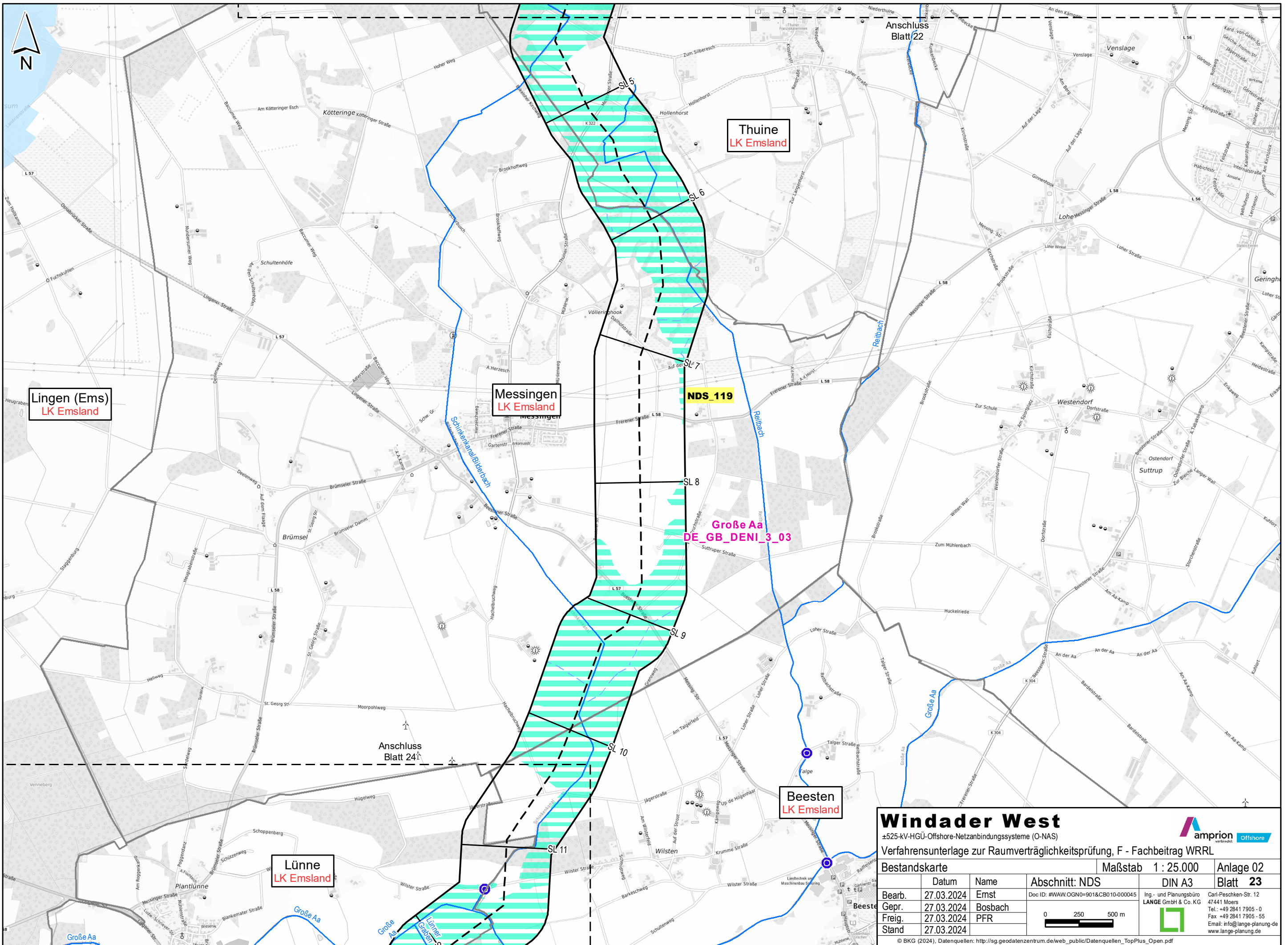
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW_OGN0=901&CB010-000045	DIN A3	Blatt 22
Gepr.	27.03.2024	Bosbach	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024	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			

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



Lingen (Ems)
LK Emsland

Thüne
LK Emsland

Messingen
LK Emsland

NDS_119

Große Aa
DE_GB_DENI_3_03

Beesten
LK Emsland

Lünne
LK Emsland

Windader West

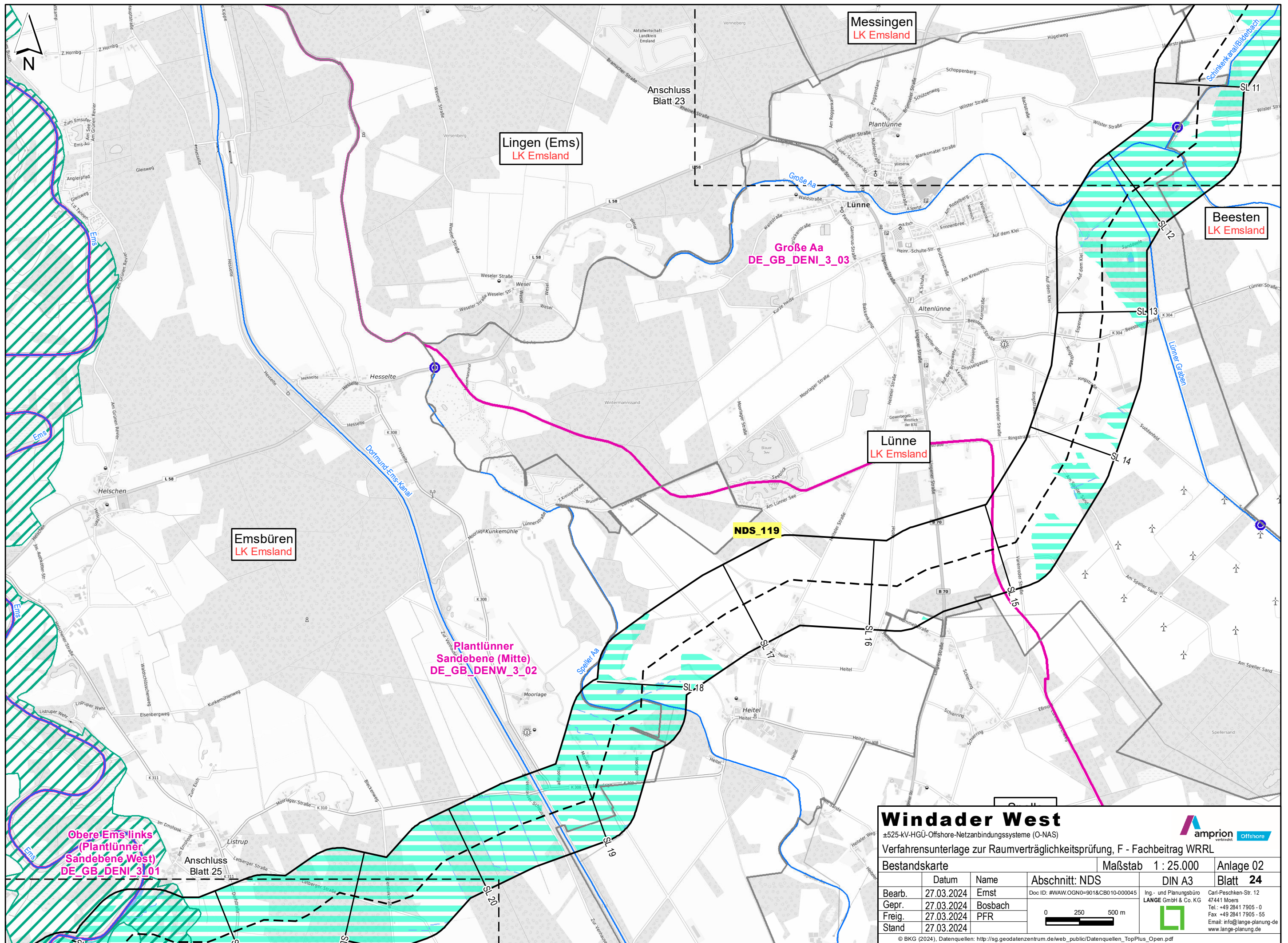
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL




Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Name	Ernst	Abschnitt: NDS	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Name	Bosbach	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG
Freig.	27.03.2024	Name	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

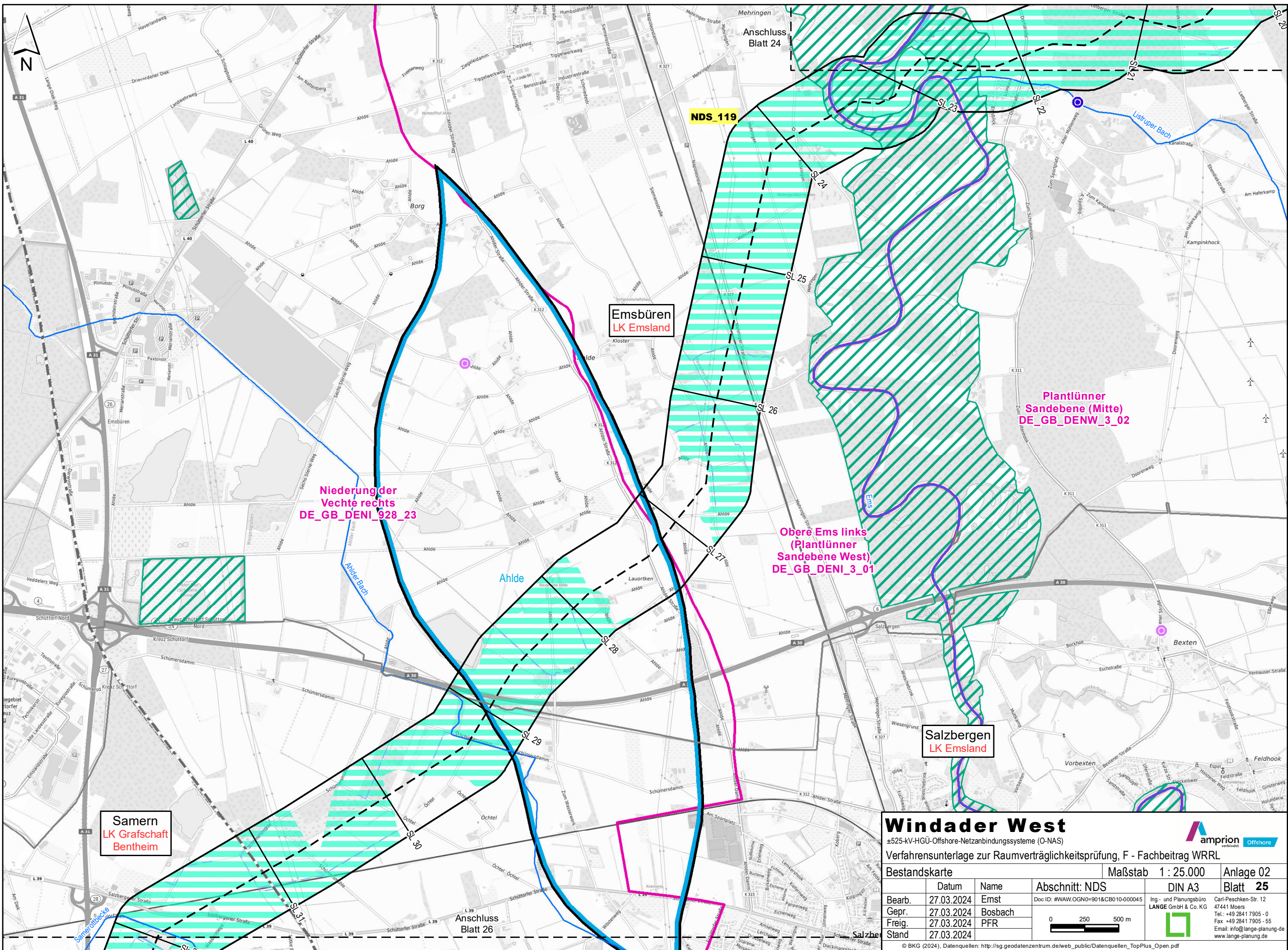


Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlussysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 24
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG  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	
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlusssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

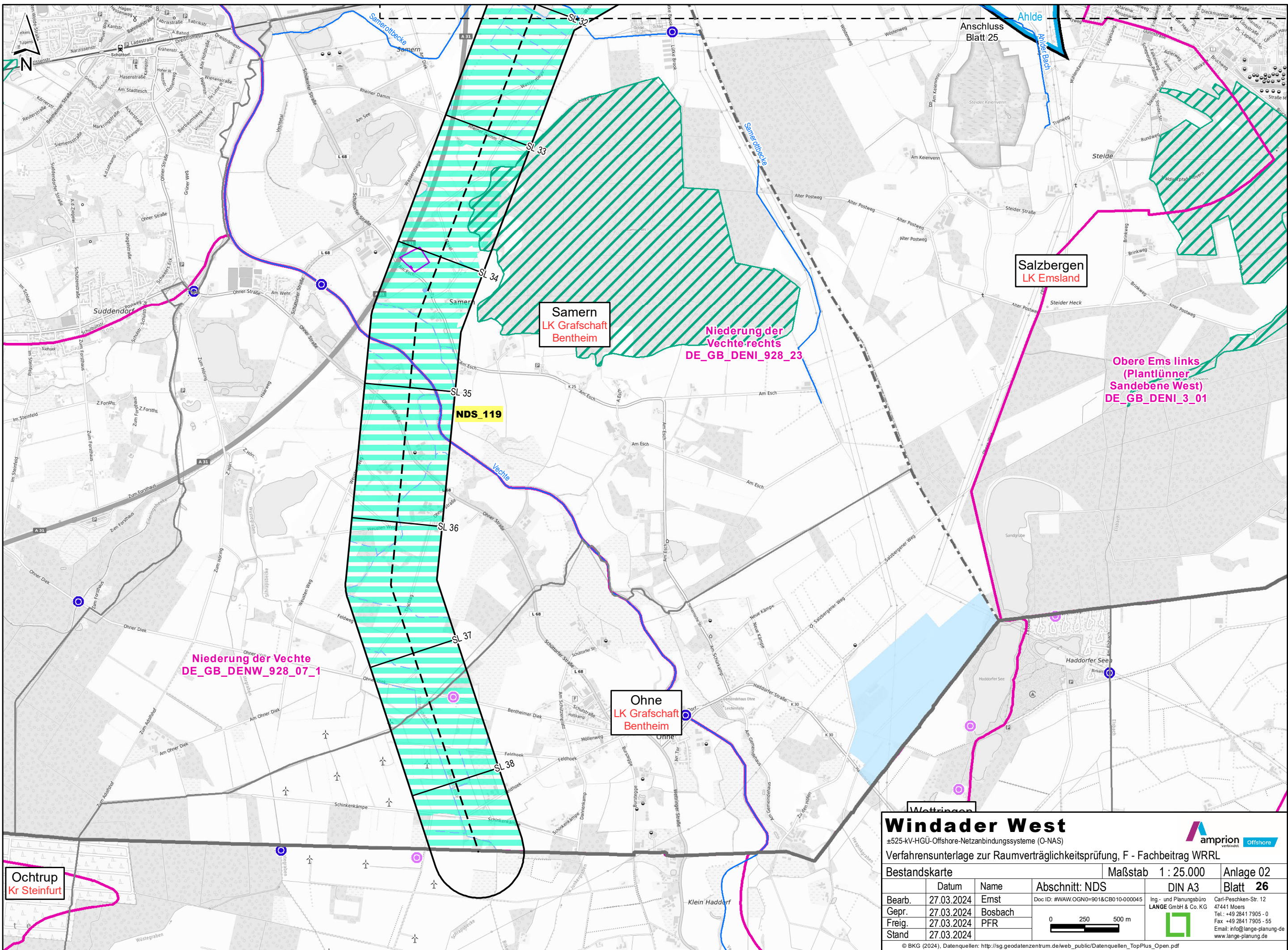
Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 25
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

0 250 500 m

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



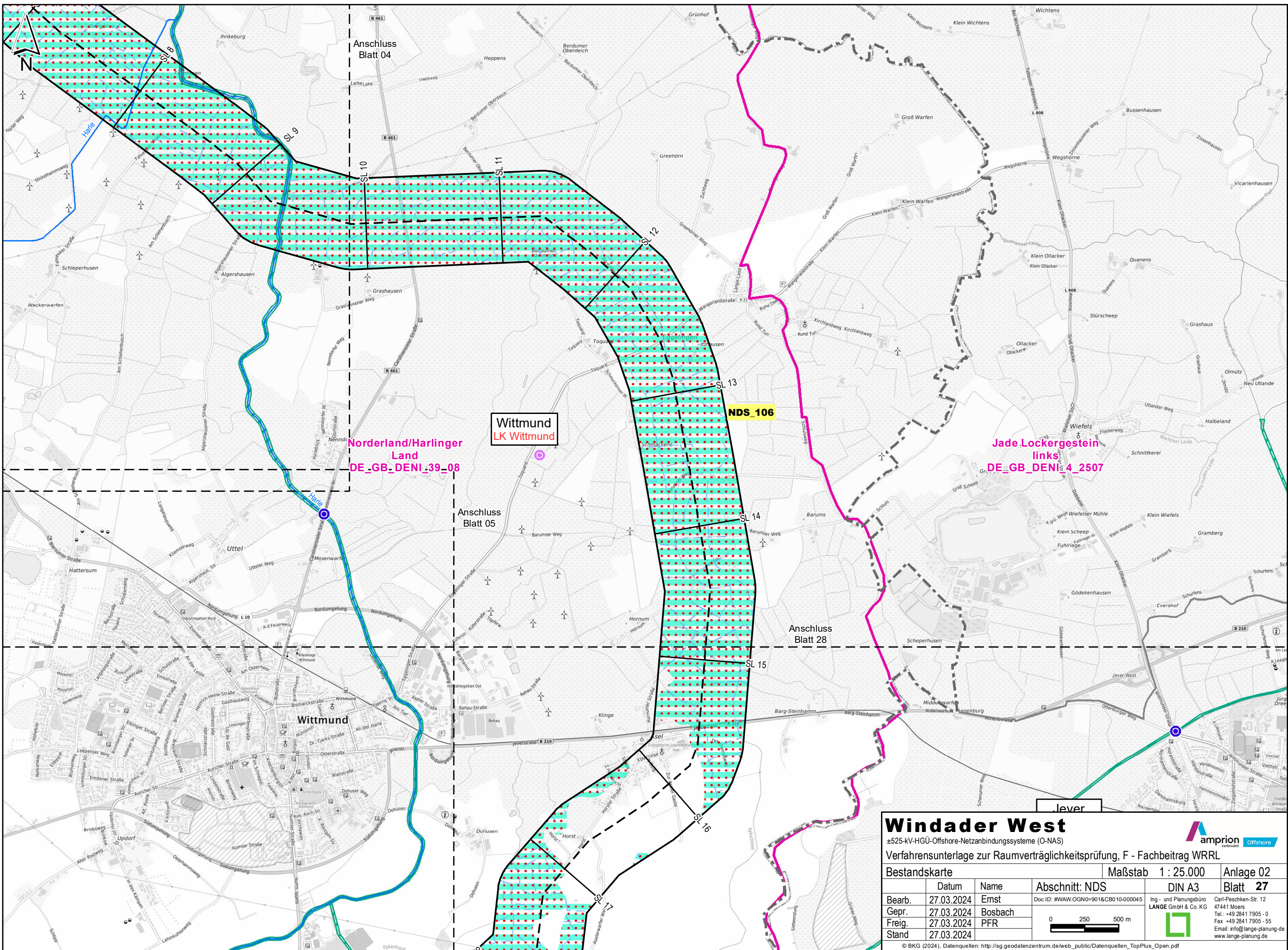


Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte Maßstab 1 : 25.000 Anlage 02

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 26
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing. - und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Freig.	27.03.2024	Bosbach		LANGE GmbH & Co. KG	47441 Moers
Stand	27.03.2024	PFR			Tel.: +49 2841 7905 - 0
					Fax: +49 2841 7905 - 55
					Email: info@lange-planung.de
					www.lange-planung.de

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



Windader West

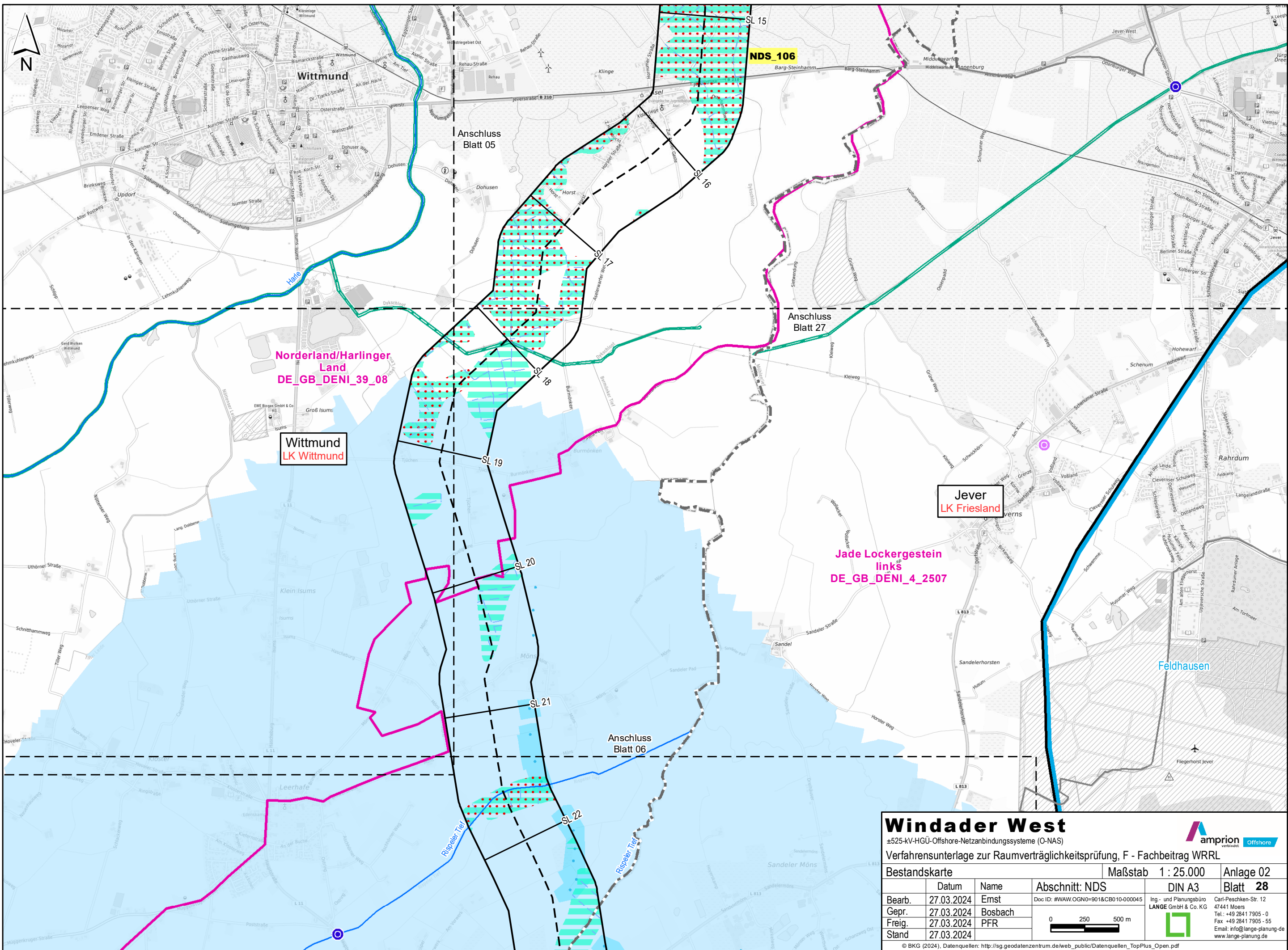
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 27
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045		Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Norderland/Harlinger
Land
DE_GB_DENI_39_08

Wittmund
LK Wittmund

Jever
LK Friesland

Jade Lockergestein
links
DE_GB_DENI_4_2507

Windader West

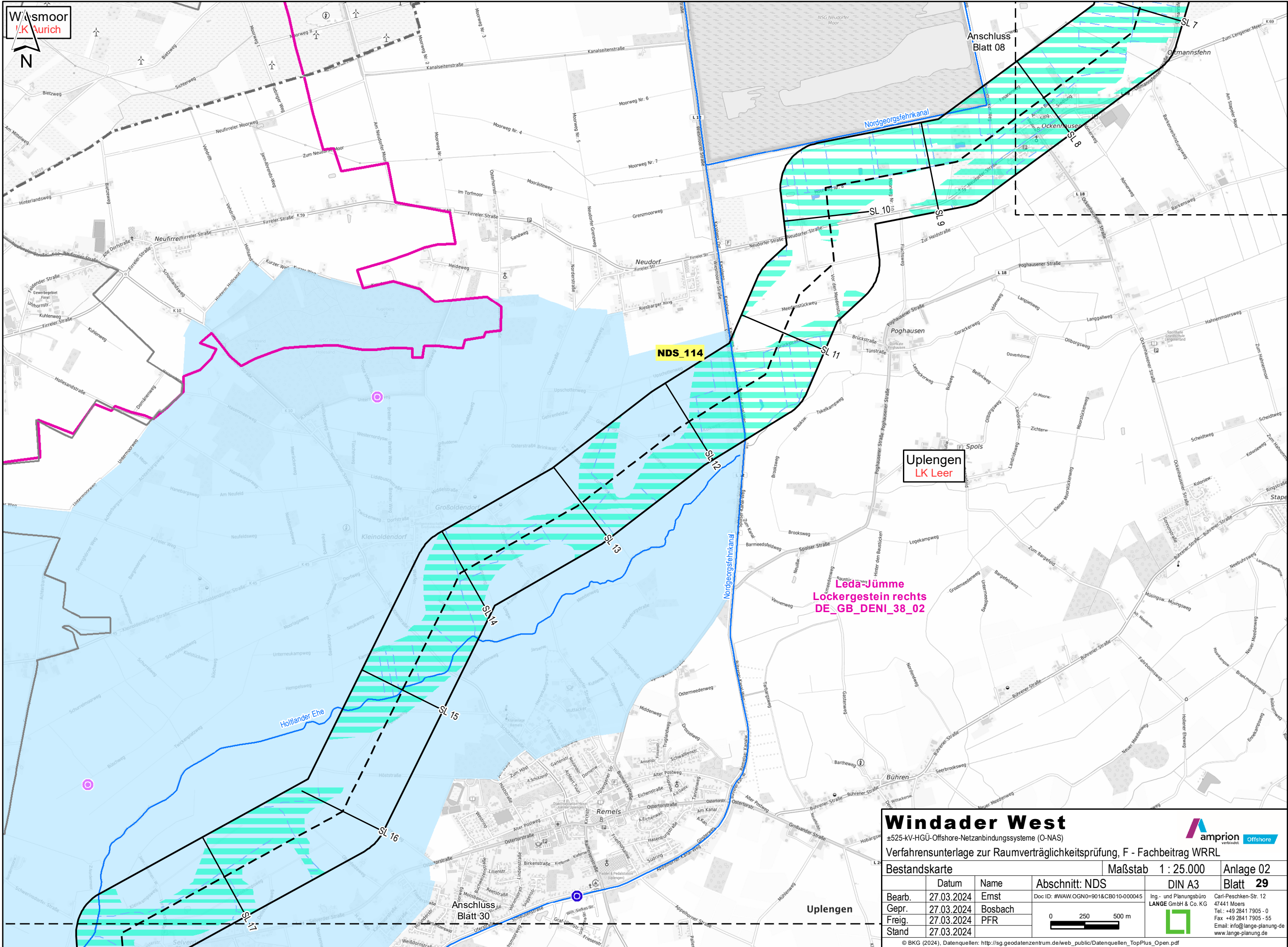
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 28
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045		Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Gepr.	27.03.2024	Bosbach			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

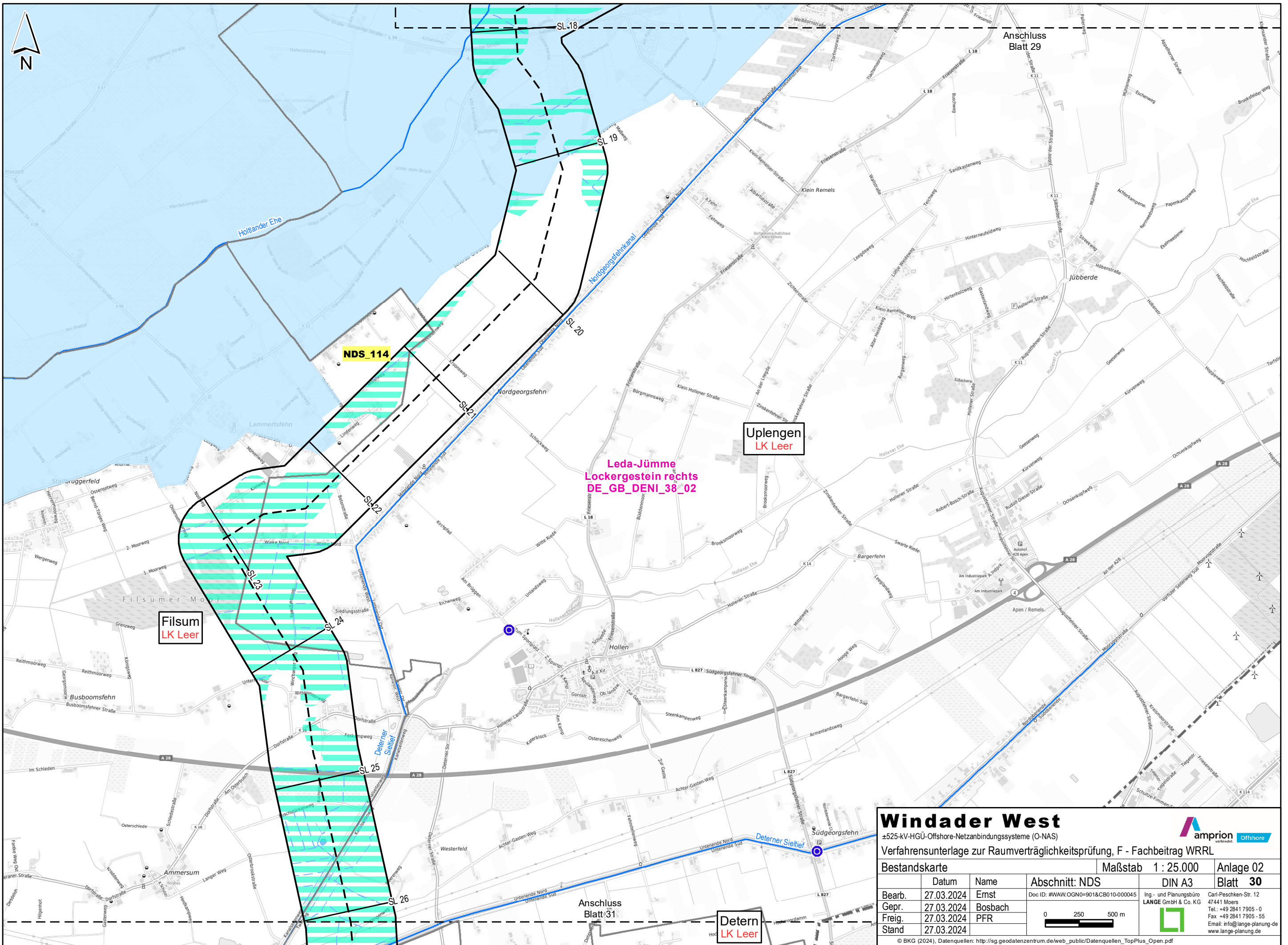
Maßstab 1 : 25.000

Anlage 02

DIN A3

Blatt 29

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



Windader West

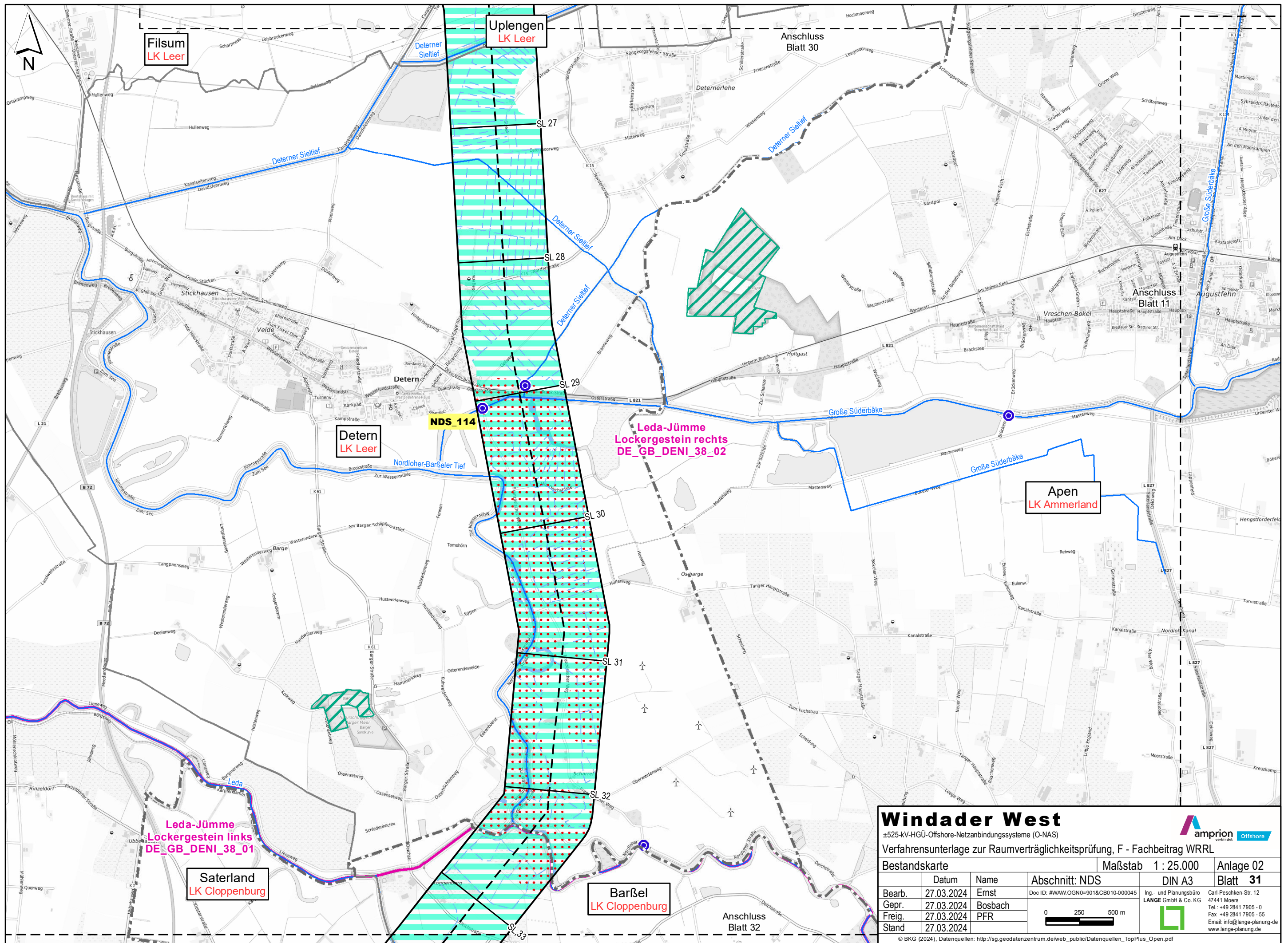
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 30
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.0GN0=901&CB010-000045		Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG 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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Bearb.	Datum	Name	Abchnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	Blatt 31
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

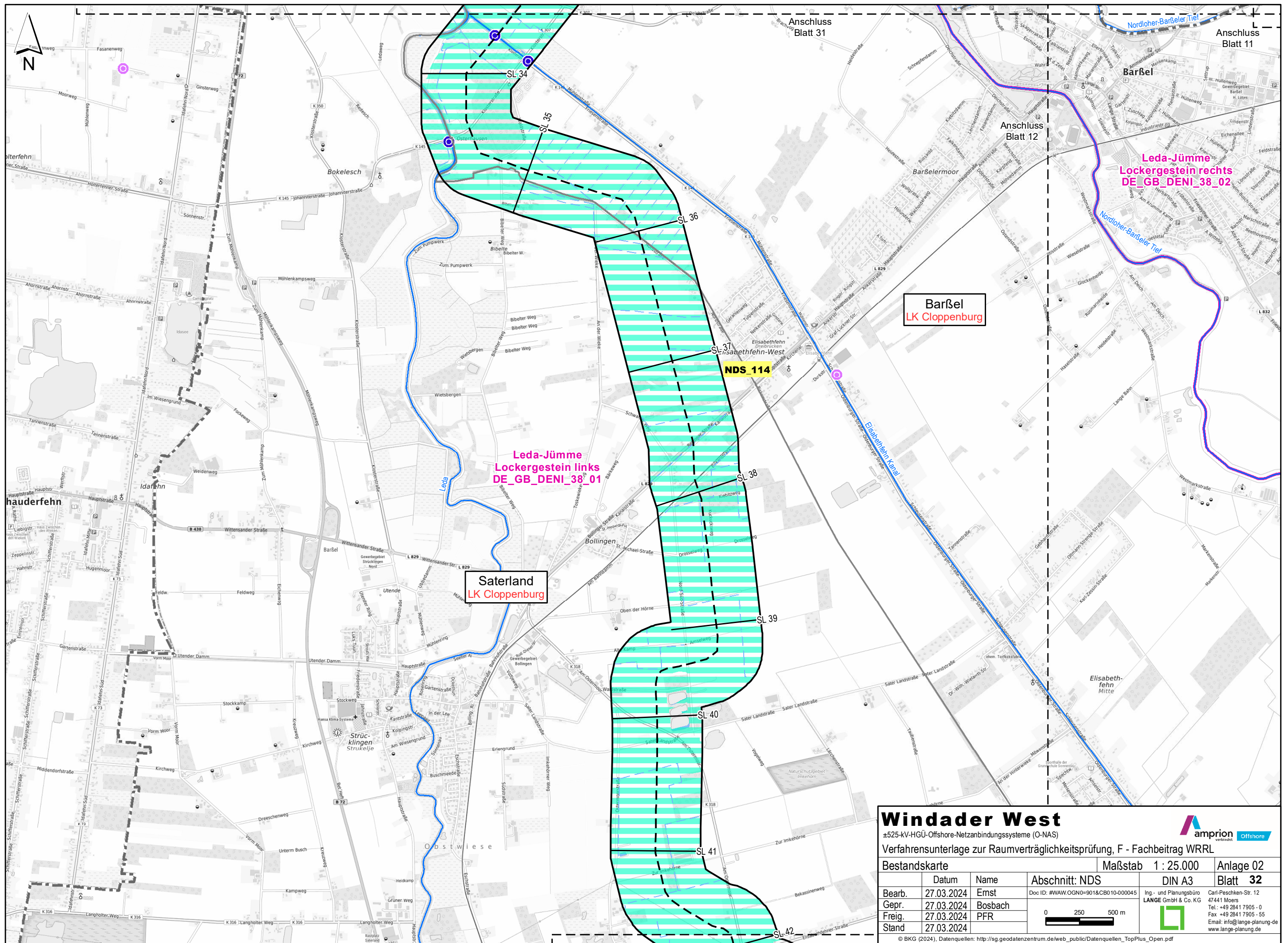
Maßstab 1 : 25.000

DIN A3

Blatt 31

0 250 500 m

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



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: NDS

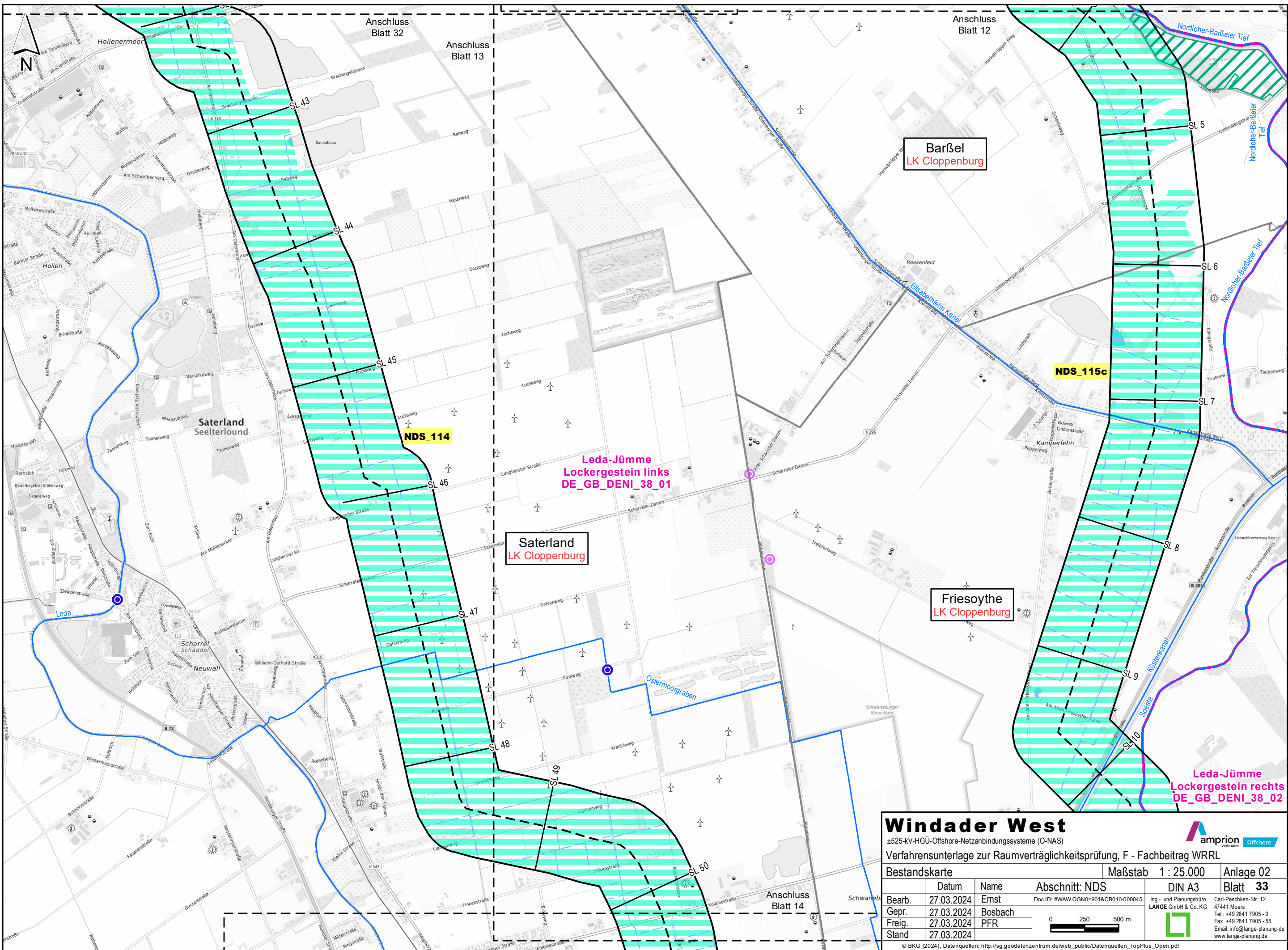
DIN A3

Blatt 32

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Gepr.	27.03.2024	Bosbach		LANGE GmbH & Co. KG	47441 Moers
Freig.	27.03.2024	PFR			Tel.: +49 2841 7905 - 0
Stand	27.03.2024				Fax: +49 2841 7905 - 55
					Email: info@lange-planung.de
					www.lange-planung.de

0 250 500 m

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



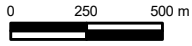
Windader West

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

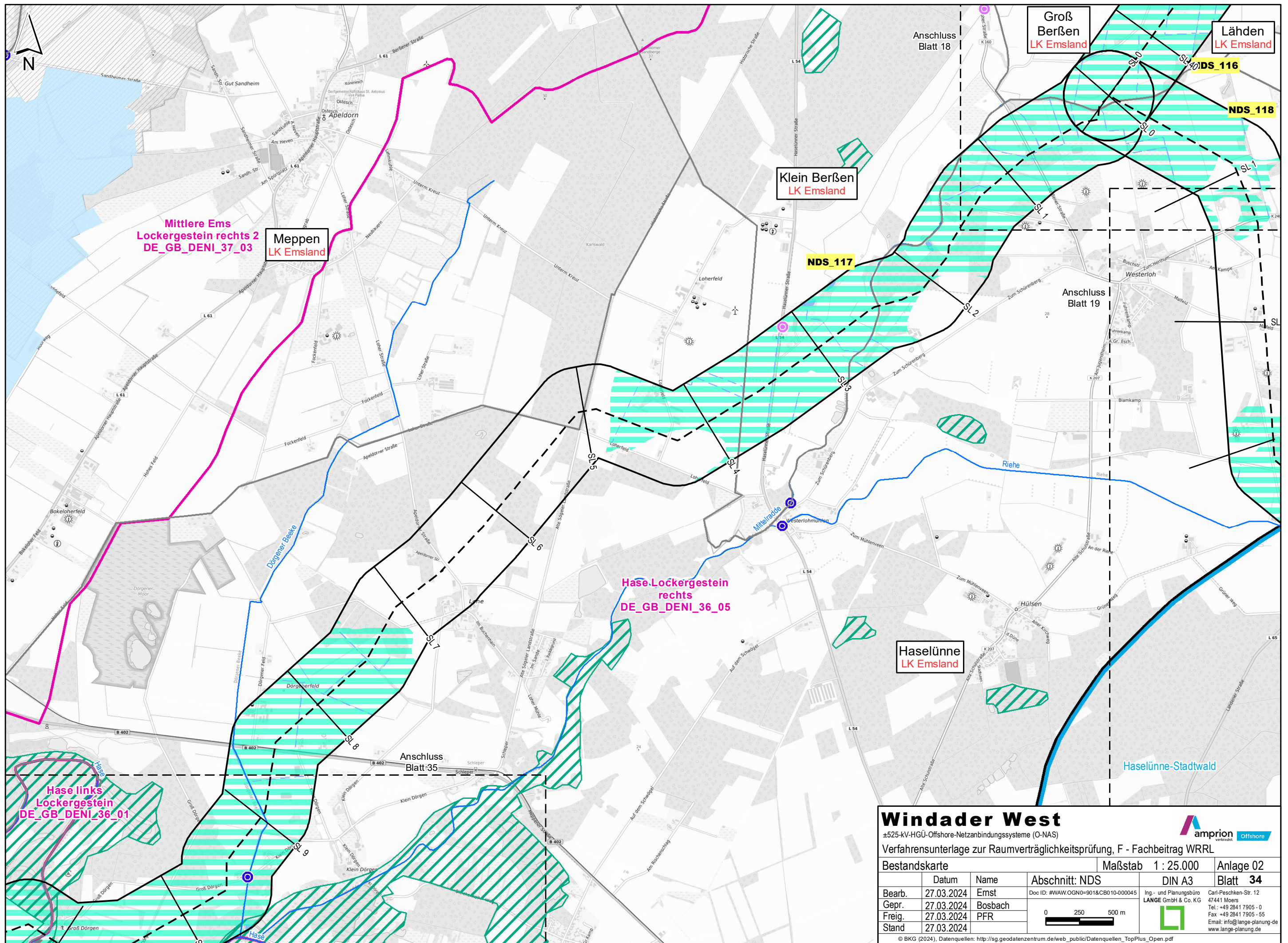
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 33
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	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
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			



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



Windader West

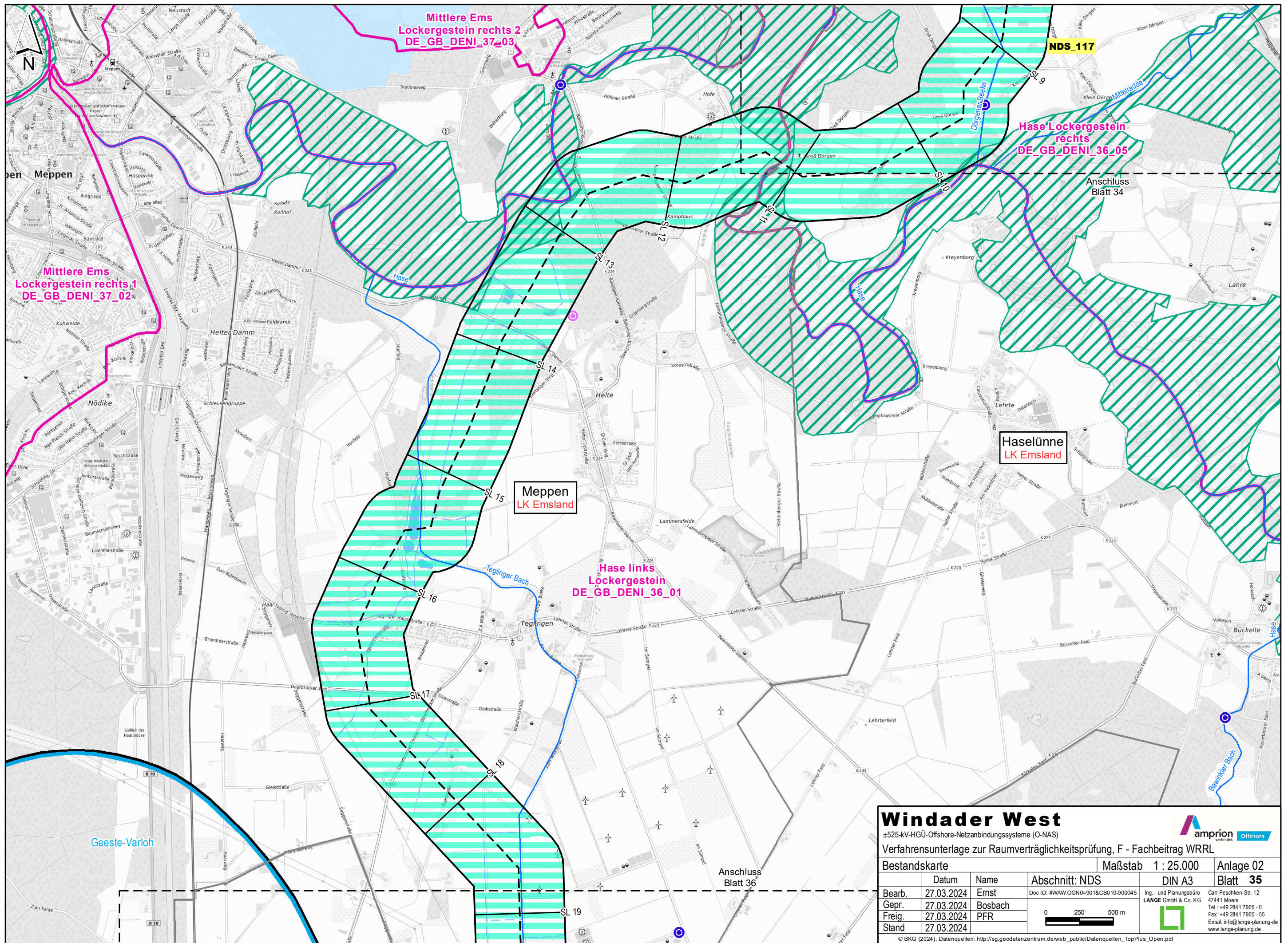
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL



Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 34
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045		
Freig.	27.03.2024	Bosbach	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		
Stand	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		

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



Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL


Bestandskarte

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	Blatt 35
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

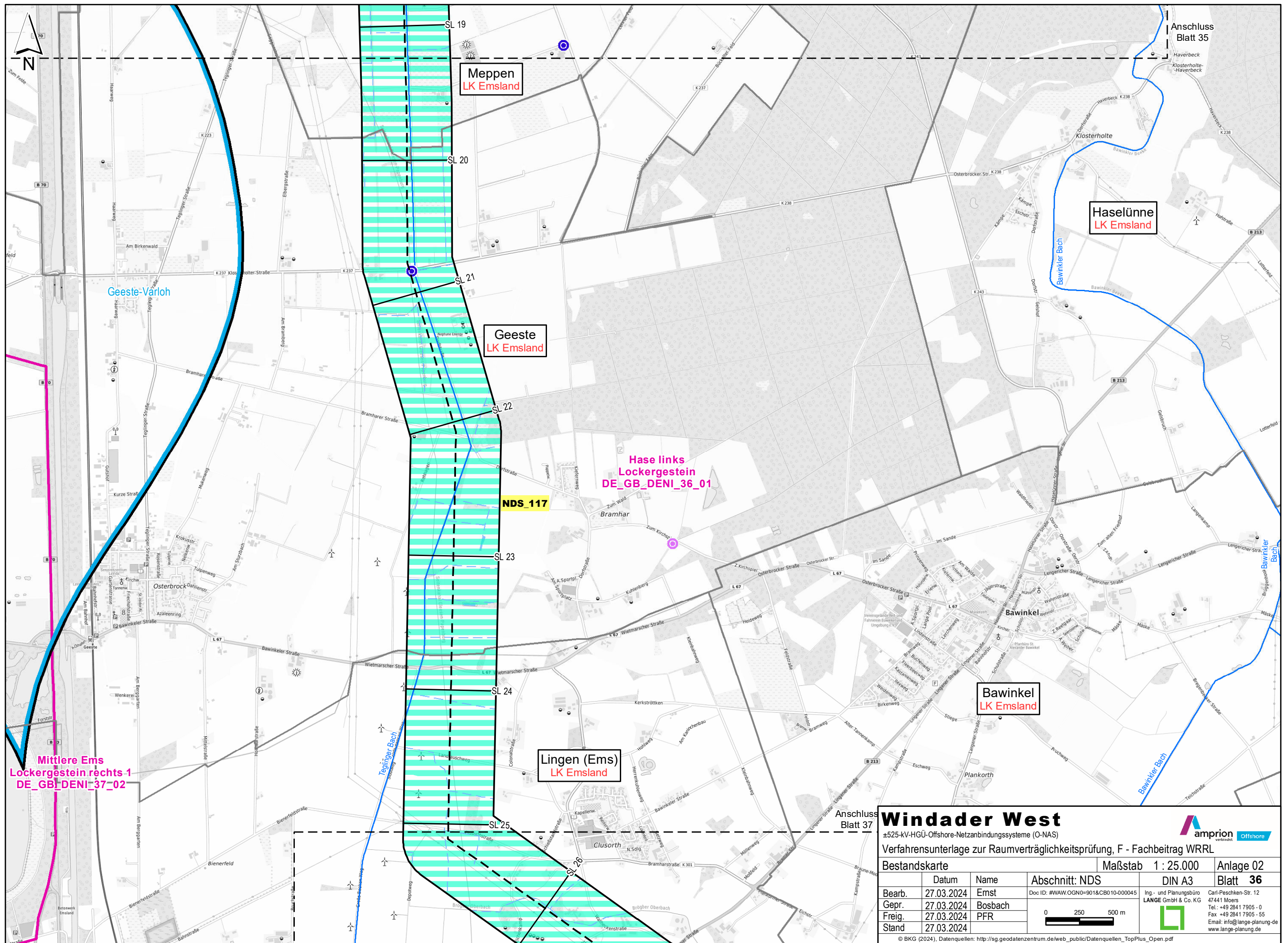
Maßstab 1 : 25.000

0 250 500 m

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



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



Mittlere Ems
Lockergestein rechts-1
DE_GB_DENI_37_02

Meppen
LK Emsland

Geeste
LK Emsland

Lingen (Ems)
LK Emsland

Haselünne
LK Emsland

Bawinkel
LK Emsland

Hase links
Lockergestein
DE_GB_DENI_36_01

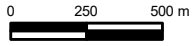
NDS 117

Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

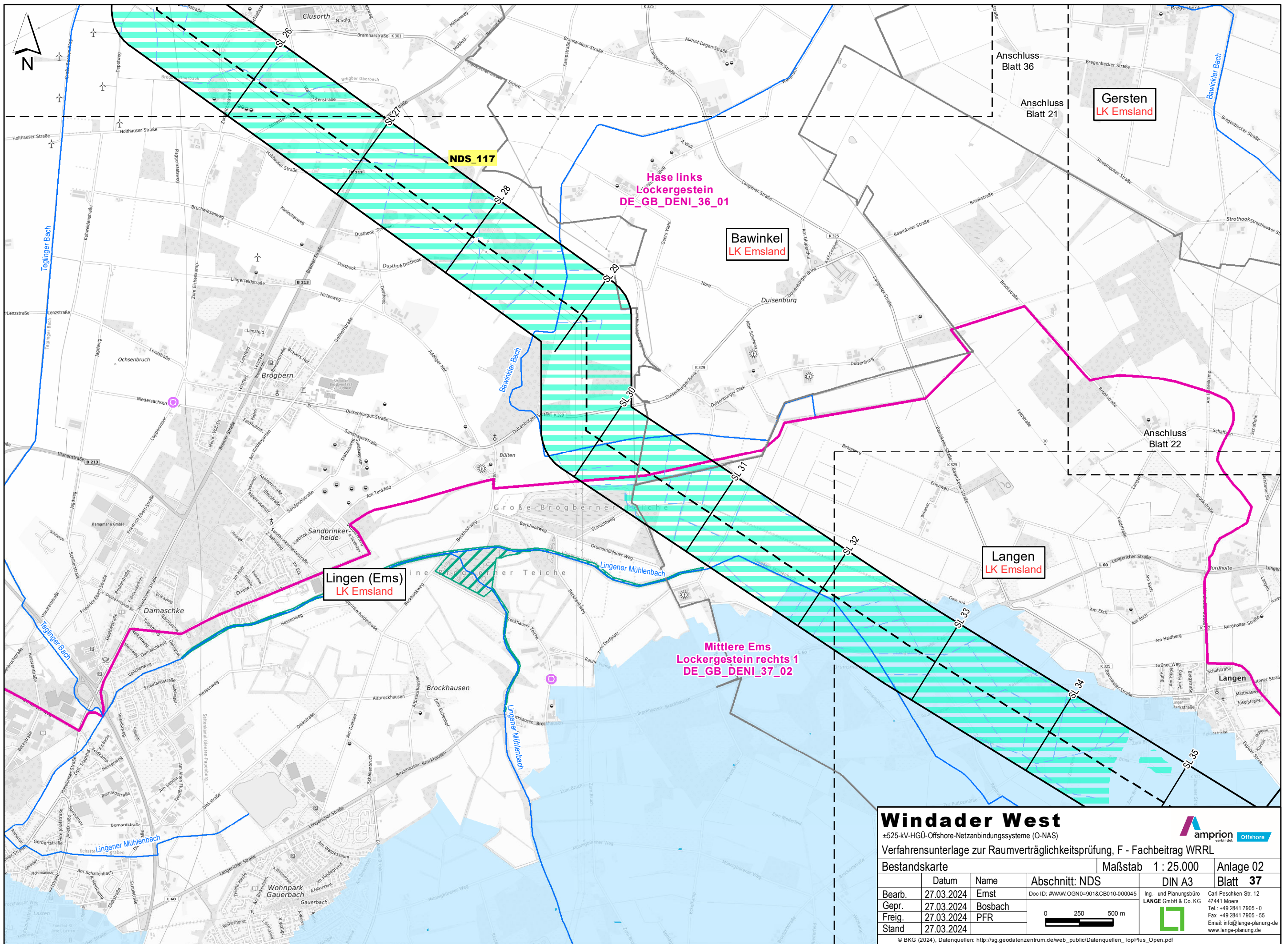
Bestandskarte		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 02	
Bearb.	27.03.2024	Name	Ernst	Abchnitt: NDS	DIN A3
Gepr.	27.03.2024	Name	Bosbach	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045	Blatt 36
Freig.	27.03.2024	Name	PFR	Ing- und Planungsbüro	
Stand	27.03.2024			LANGE GmbH & Co. KG	



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



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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, F - Fachbeitrag WRRL

Bestandskarte

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Anlage 02
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000045		Blatt 37
Freig.	27.03.2024	Bosbach			
Stand	27.03.2024	PFR			

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 02

Ing- und Planungsbüro
LANGE GmbH & Co. KG

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

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