

Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000

Datum 06.05.2024

Gepr. 06.05.2024

Freig. 06.05.2024

Stand 06.05.2024

Name Ernst

Myland

PFR

Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000103

0 1 2 km

Maßstab 1 : 100.000

Anlage 01

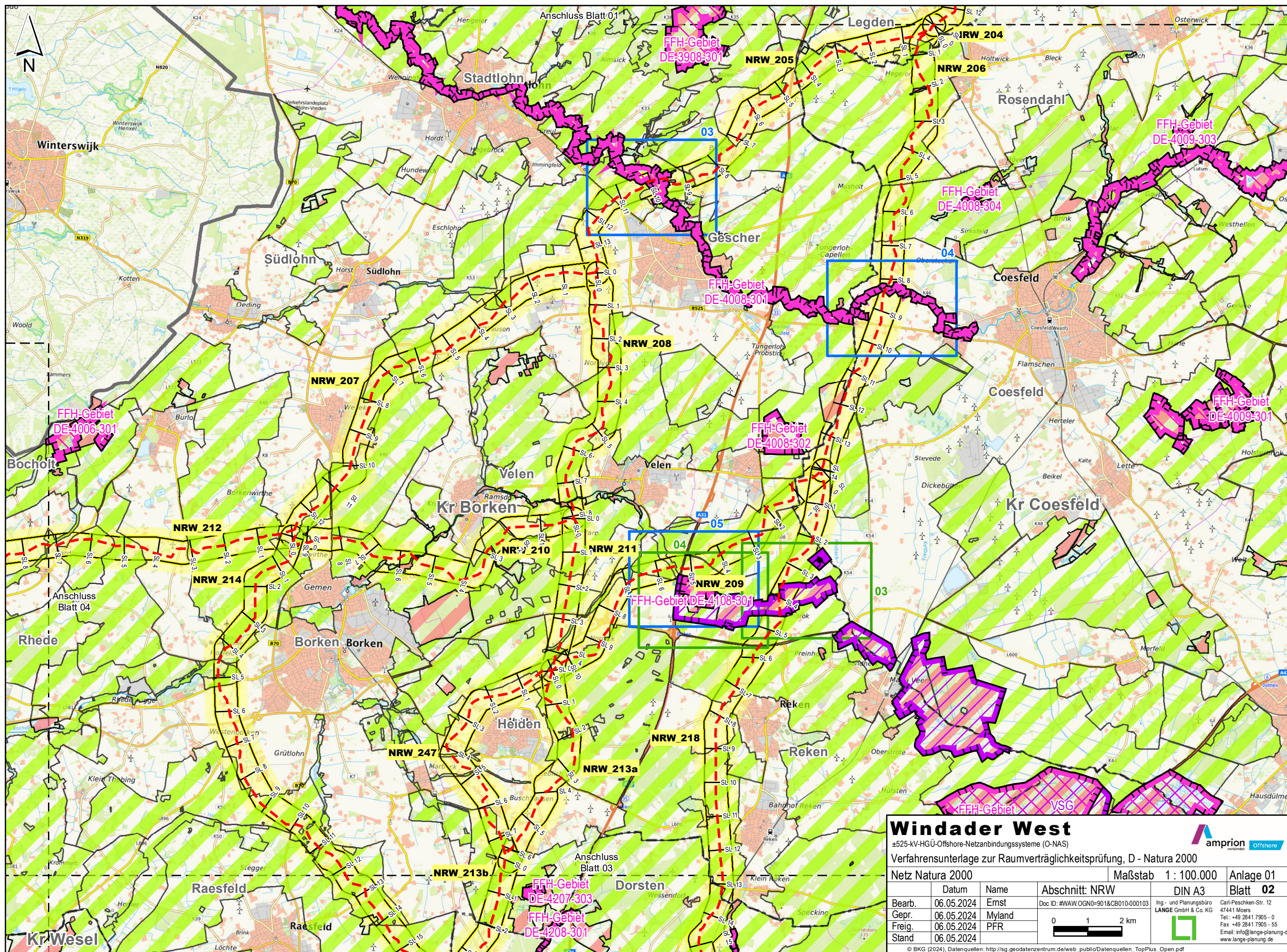
Blatt 01

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, D - Natura 2000

Netz Natura 2000

Maßstab 1 : 100.000

Anlage 01

Bearb.

Datum

Name

Abschnitt: NRW

DIN A3

Blatt 02

Gepr.

06.05.2024

Ernst

Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000103

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

Freig.

06.05.2024

Myland

0

1

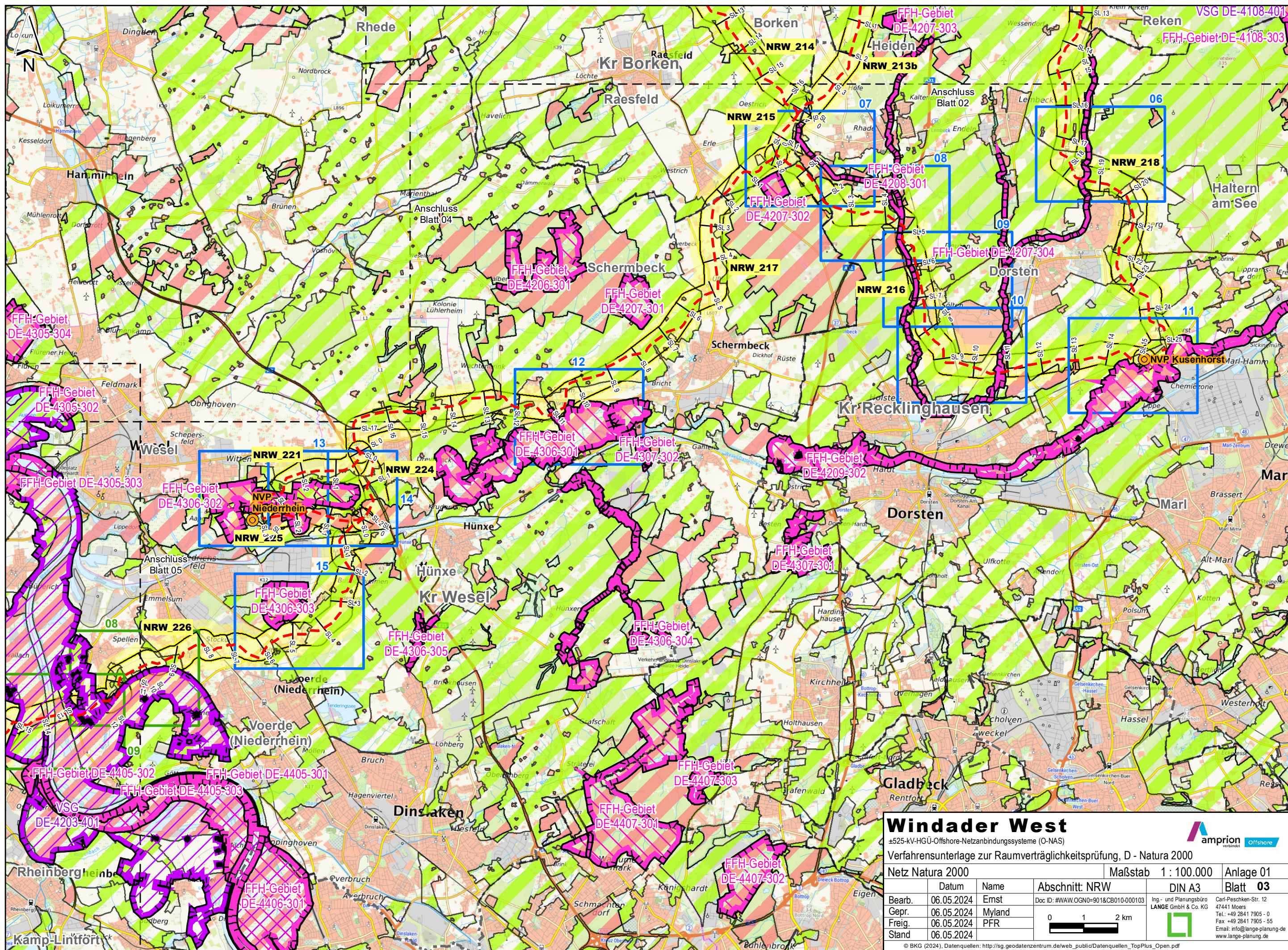
2 km

Stand

06.05.2024

PFR


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



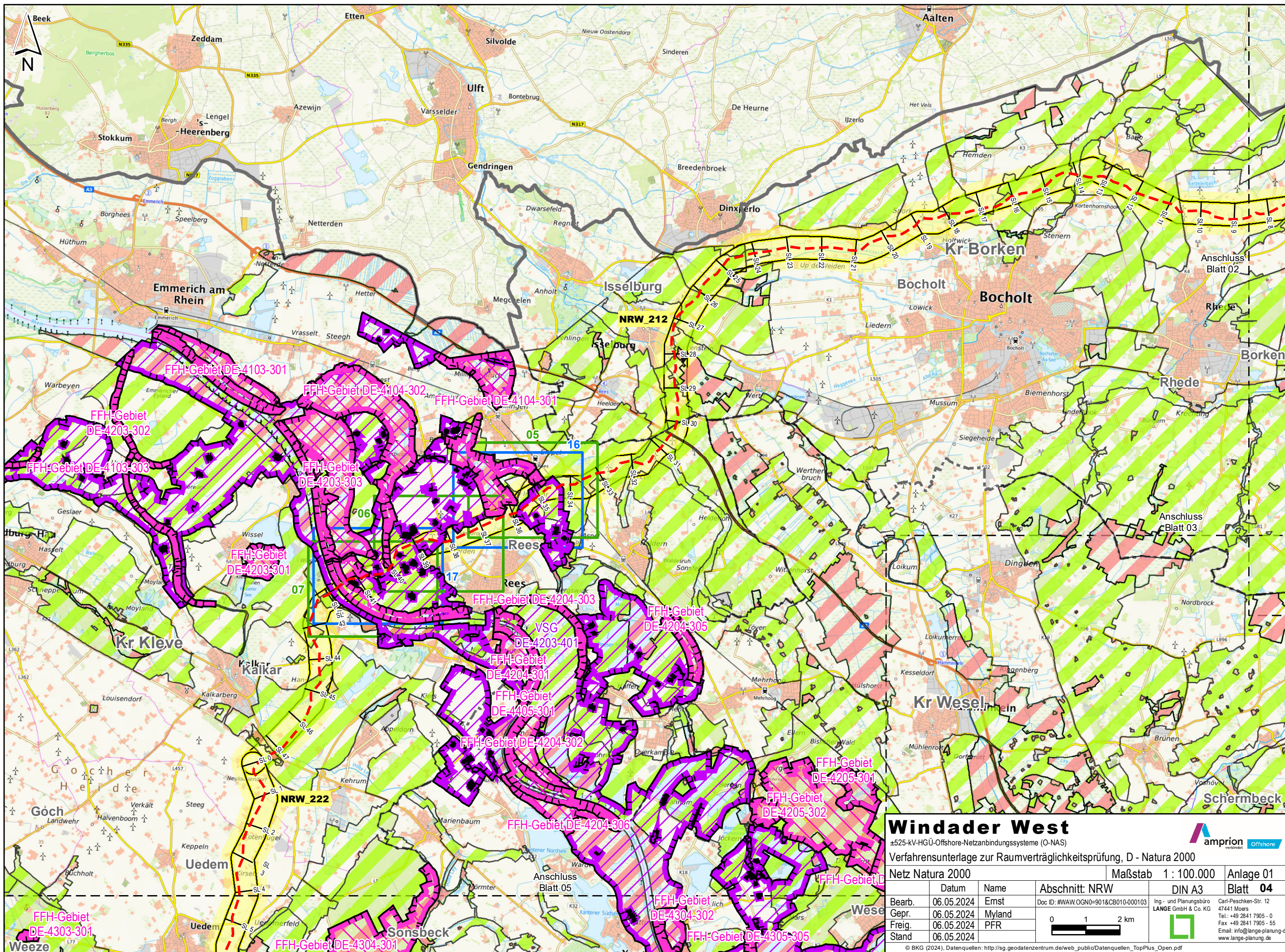
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000			Maßstab 1 : 100.000		Anlage 01	
	Datum	Name	Abschnitt: NRW		DIN A3	Blatt 03
Bearb.	06.05.2024	Ernst	<div>Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000103</div> <div><div>012 km</div></div>		<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	Myland				
Freig.	06.05.2024	PFR				
Stand	06.05.2024					
© BKG (2024). Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf						

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

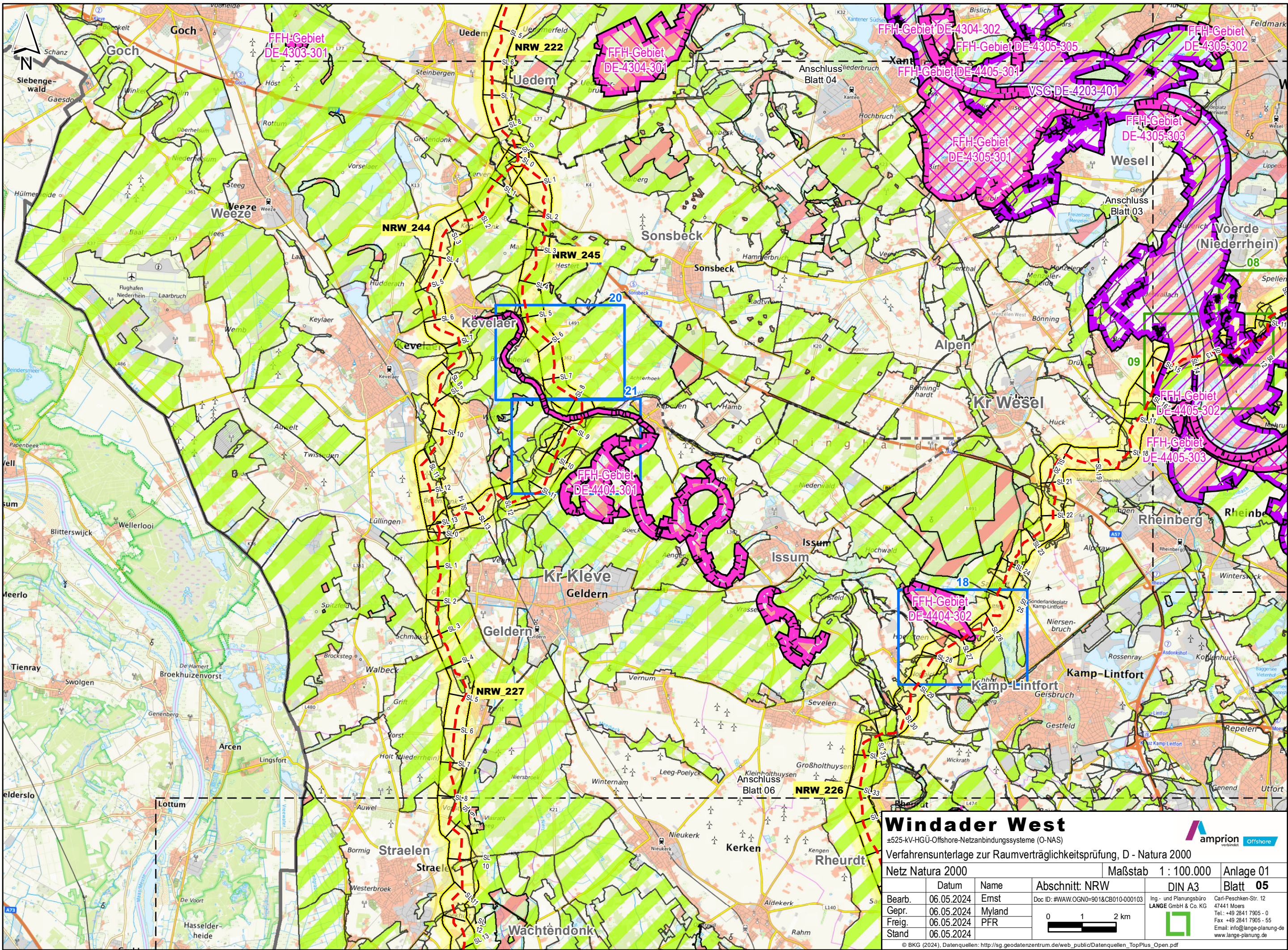


Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000		Maßstab 1 : 100.000		Anlage 01	
		Abschnitt: NRW		DIN A3	
Bearb.		Datum	Name	Blatt 04	
Gepr.		06.05.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000103	
Freig.		06.05.2024	Myland	Ing- und Planungsbüro	
Stand		06.05.2024	PFR	LANGE GmbH & Co. KG	
		0 1 2 km		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	

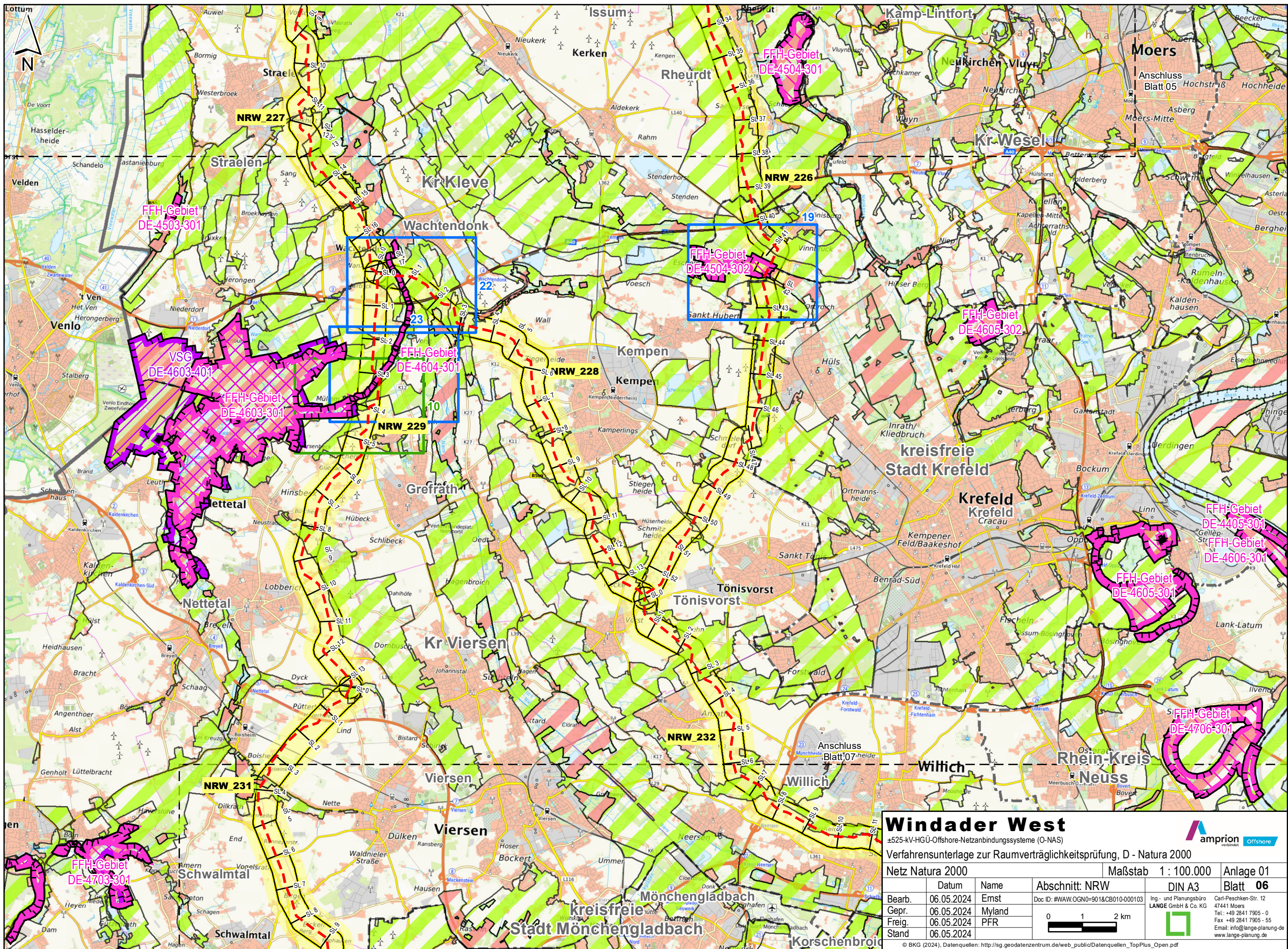


Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000			Maßstab 1 : 100.000		Anlage 01
	Datum	Name	Abschnitt: NRW	DIN A3	Blatt 05
Bearb.	06.05.2024	Ernst	0 1 2 km	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.	06.05.2024	Myland			
Freig.	06.05.2024	PFR			
Stand	06.05.2024				

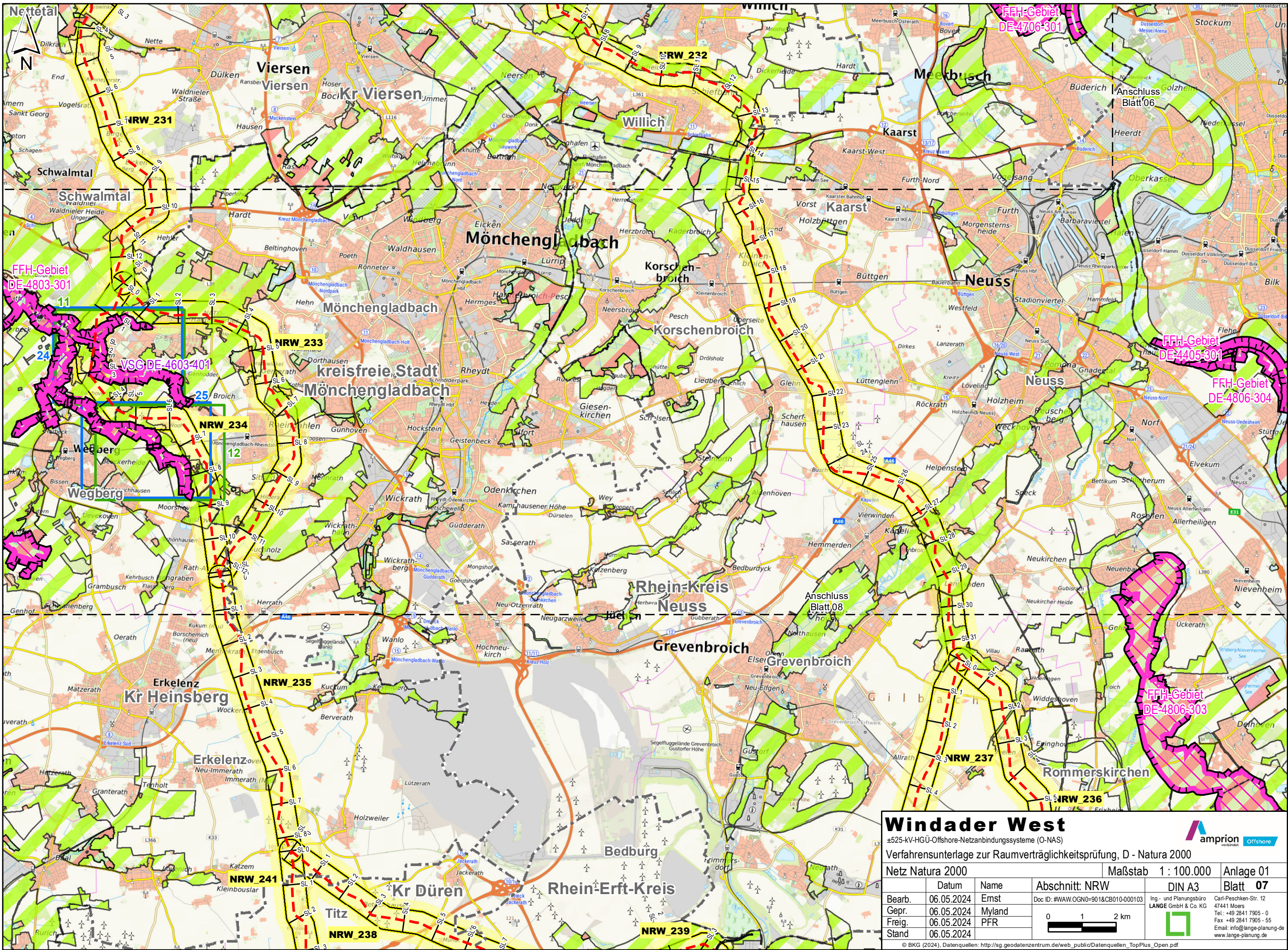


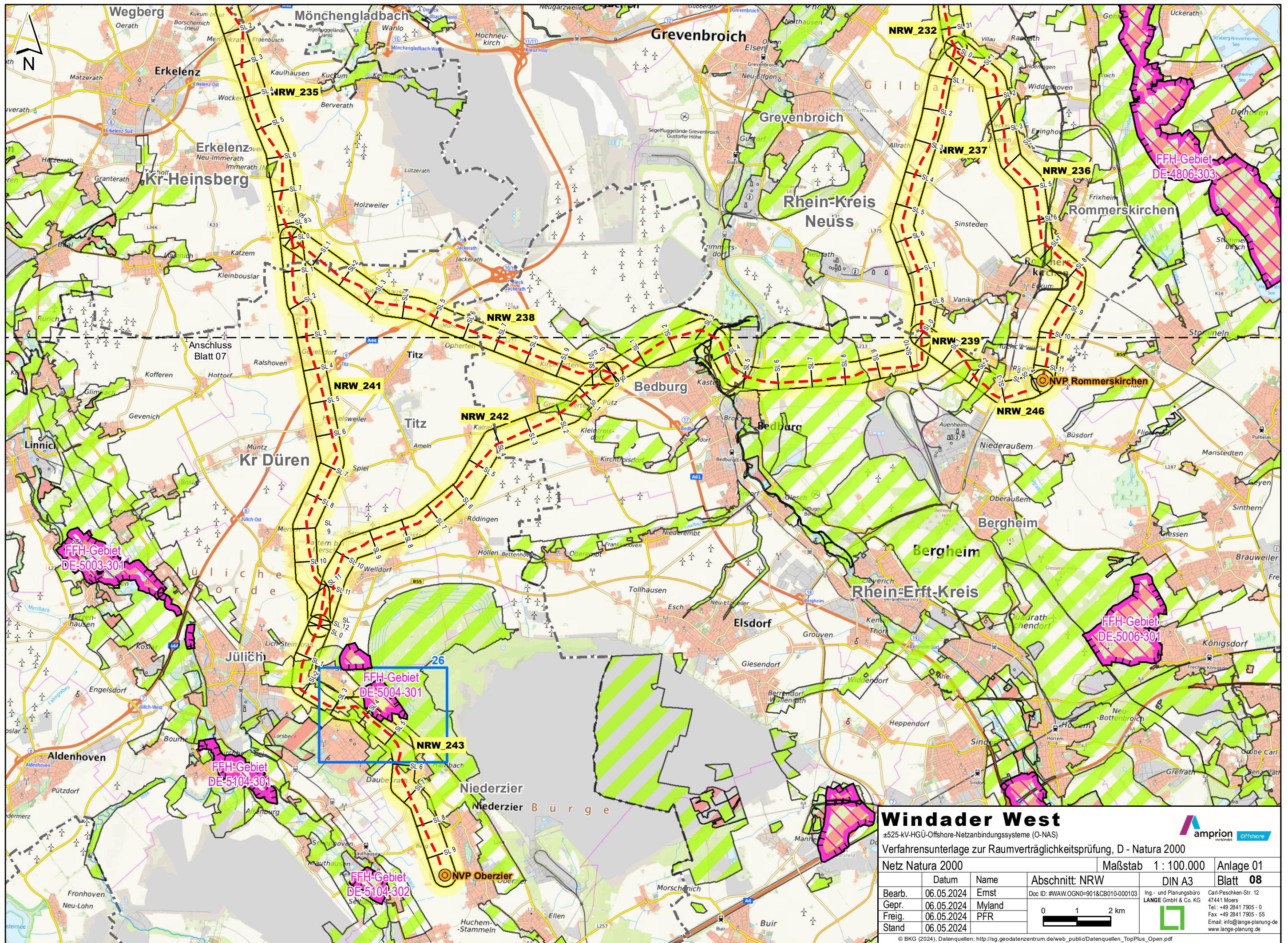
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000				Maßstab 1 : 100.000		Anlage 01	
	Datum	Name	Abschnitt: NRW	DIN A3	Blatt 06		
Bearb.	06.05.2024	Ernst	Doc ID : #WAW.OGN0=901&CB010-000103	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.	06.05.2024	Myland					
Freig.	06.05.2024	PFR					
Stand	06.05.2024						






Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, D - Natura 2000

Netz Natura 2000			Maßstab 1 : 100.000		Anlage 01
	Datum	Name	Abschnitt: NRW	DIN A3	Blatt 08
Bearb.	06.05.2024	Ernst	Doc ID : #WAW.OGN0=901&CB010-000103 <div><div>0</div><div>1</div><div>2 km</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
Gepr.	06.05.2024	Myland			
Freig.	06.05.2024	PFR			
Stand	06.05.2024				

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