
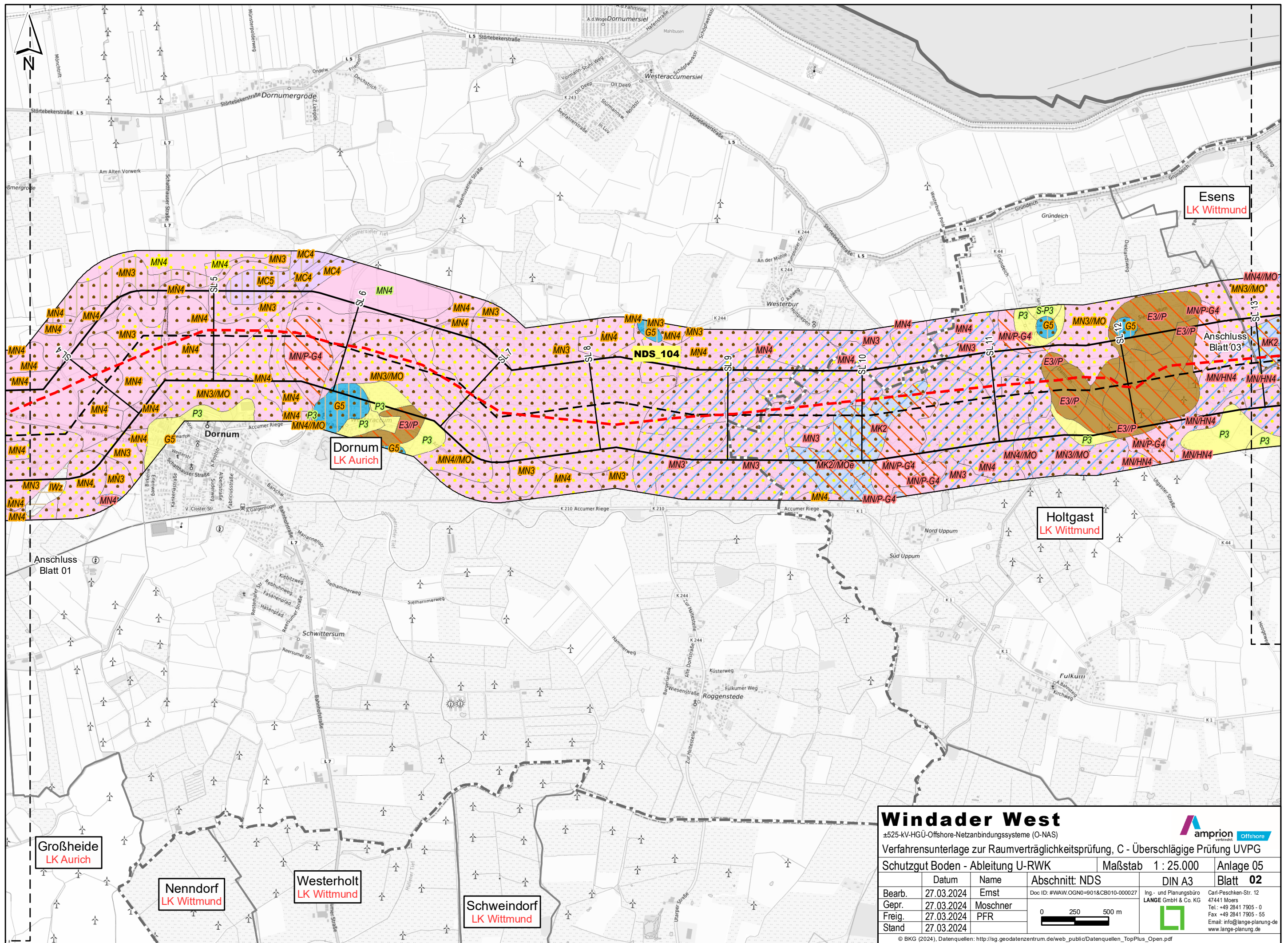


Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 01
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
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)

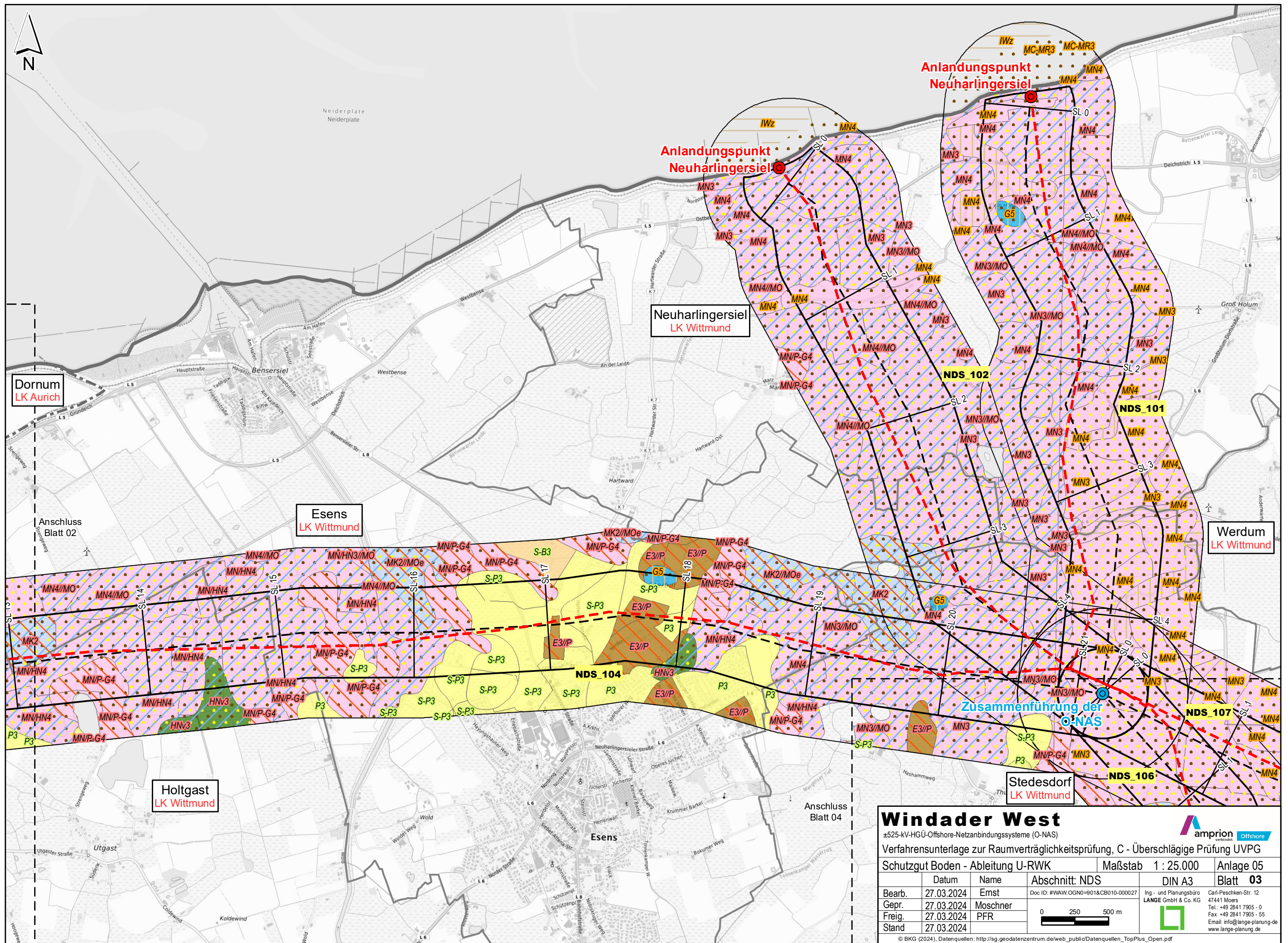
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 02
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	0 250 500 m
Gepr.	27.03.2024	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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





Windader West


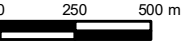
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

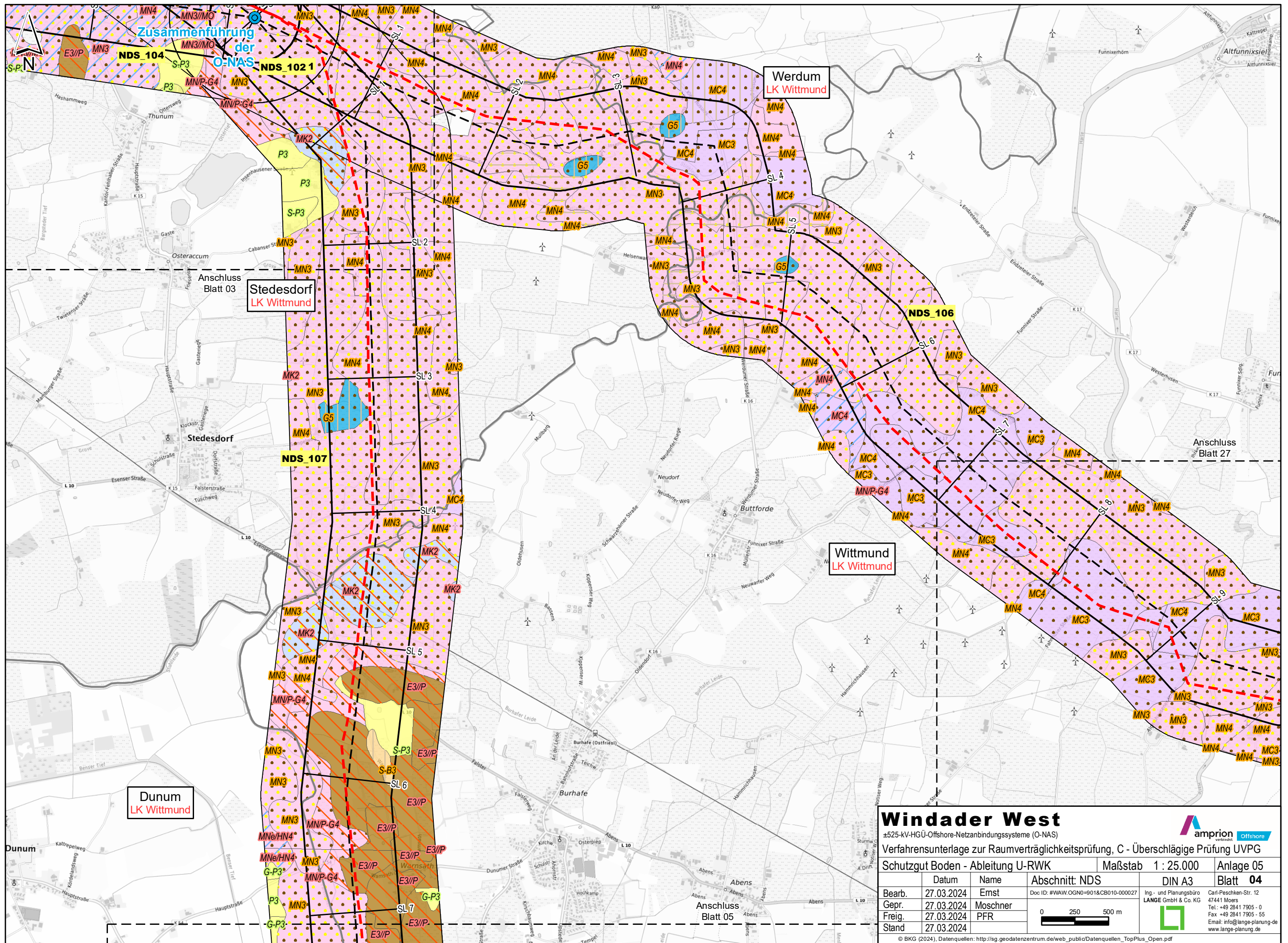
Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 03
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027	 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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



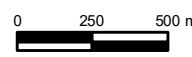
Windader West

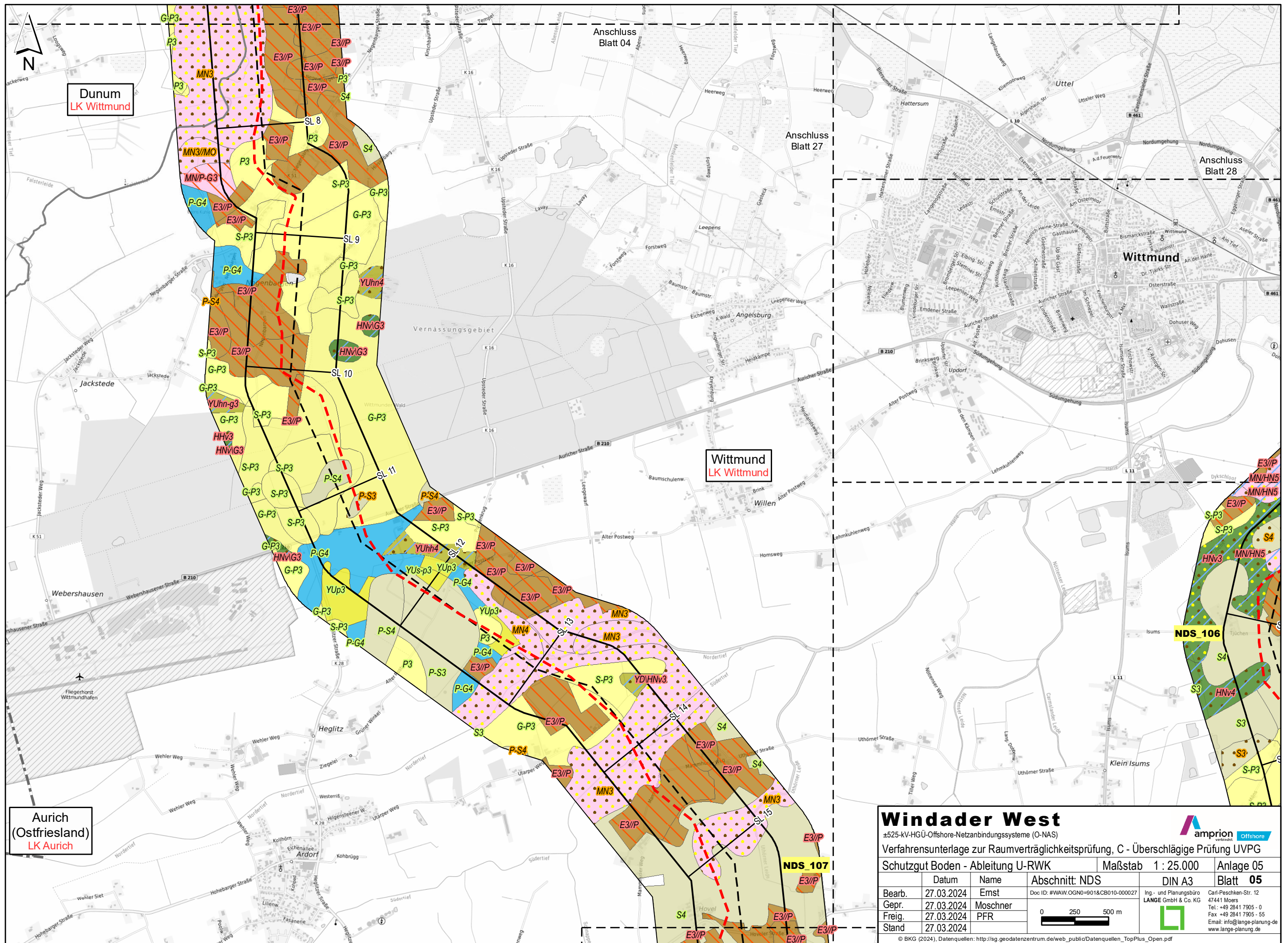
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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





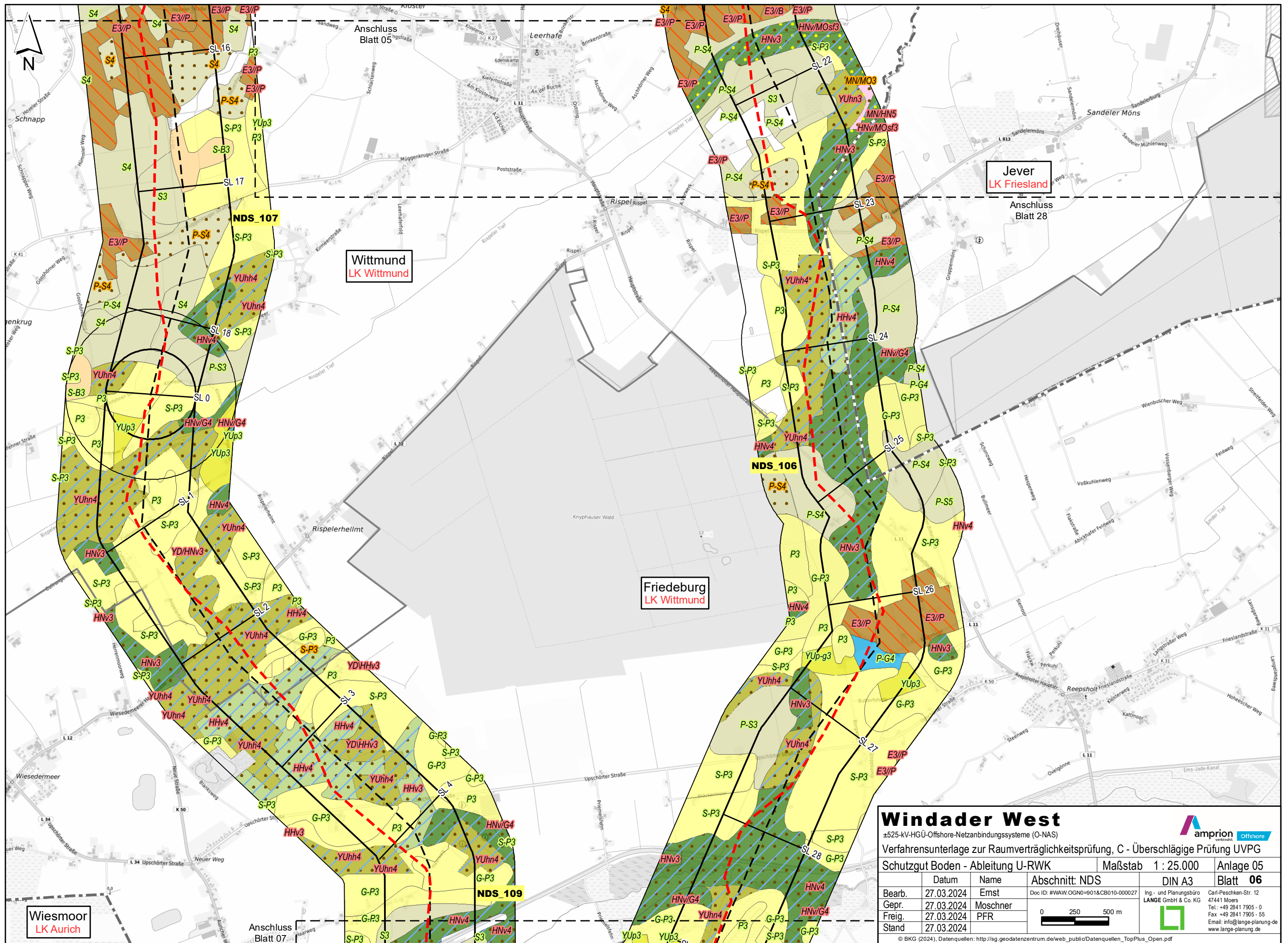
Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 **Anlage 05**

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027	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	Moschner			
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, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Datum 27.03.2024		Name Ernst		Abschnitt: NDS	
Bearb. 27.03.2024		Gepr. 27.03.2024		Freig. 27.03.2024	
Stand 27.03.2024		Name Moschner		PFR	

DIN A3

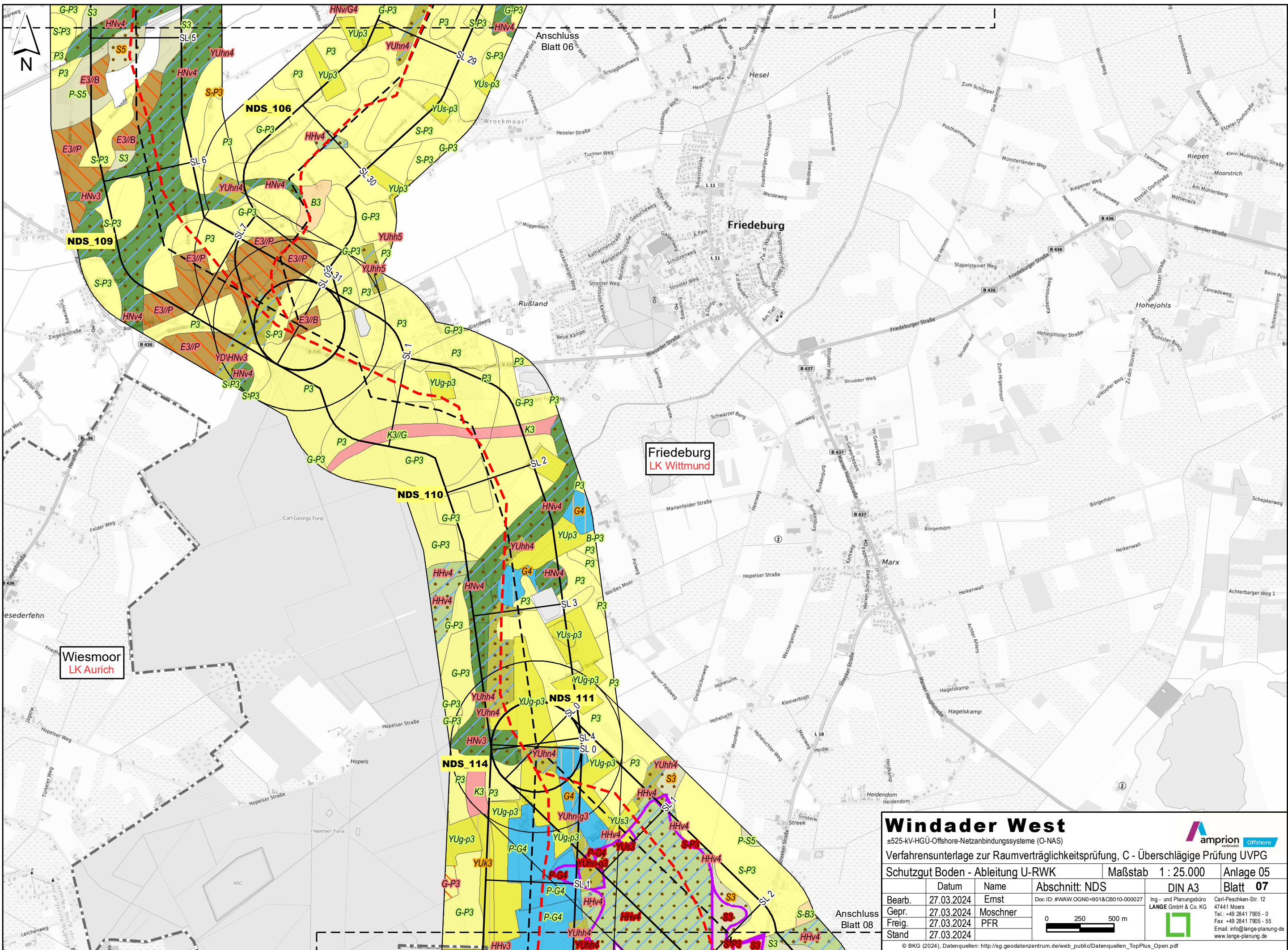
Blatt 06

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

amprion 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



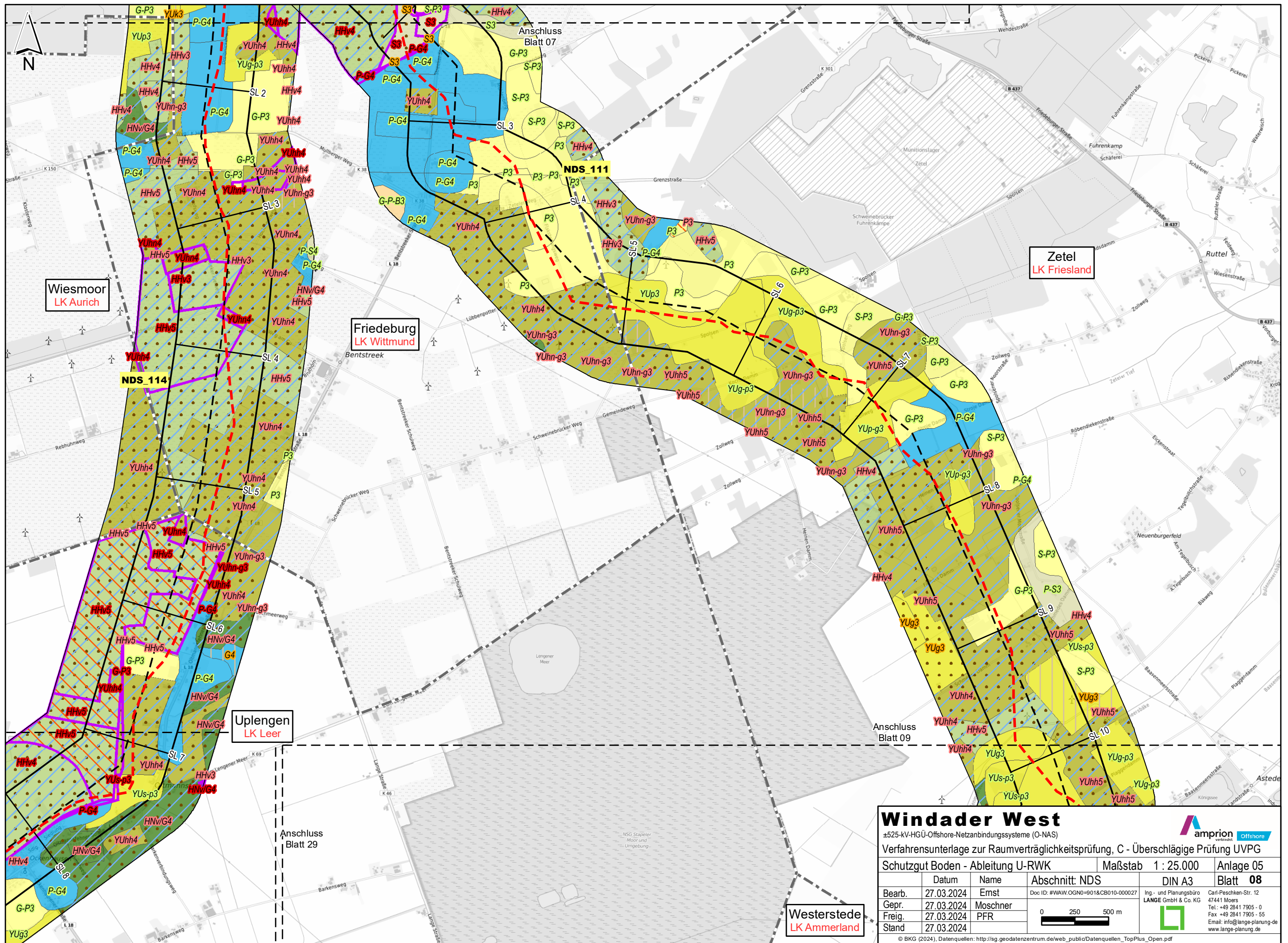
Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 07
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
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, C - Überschlägige Prüfung UVPG

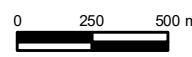
Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000

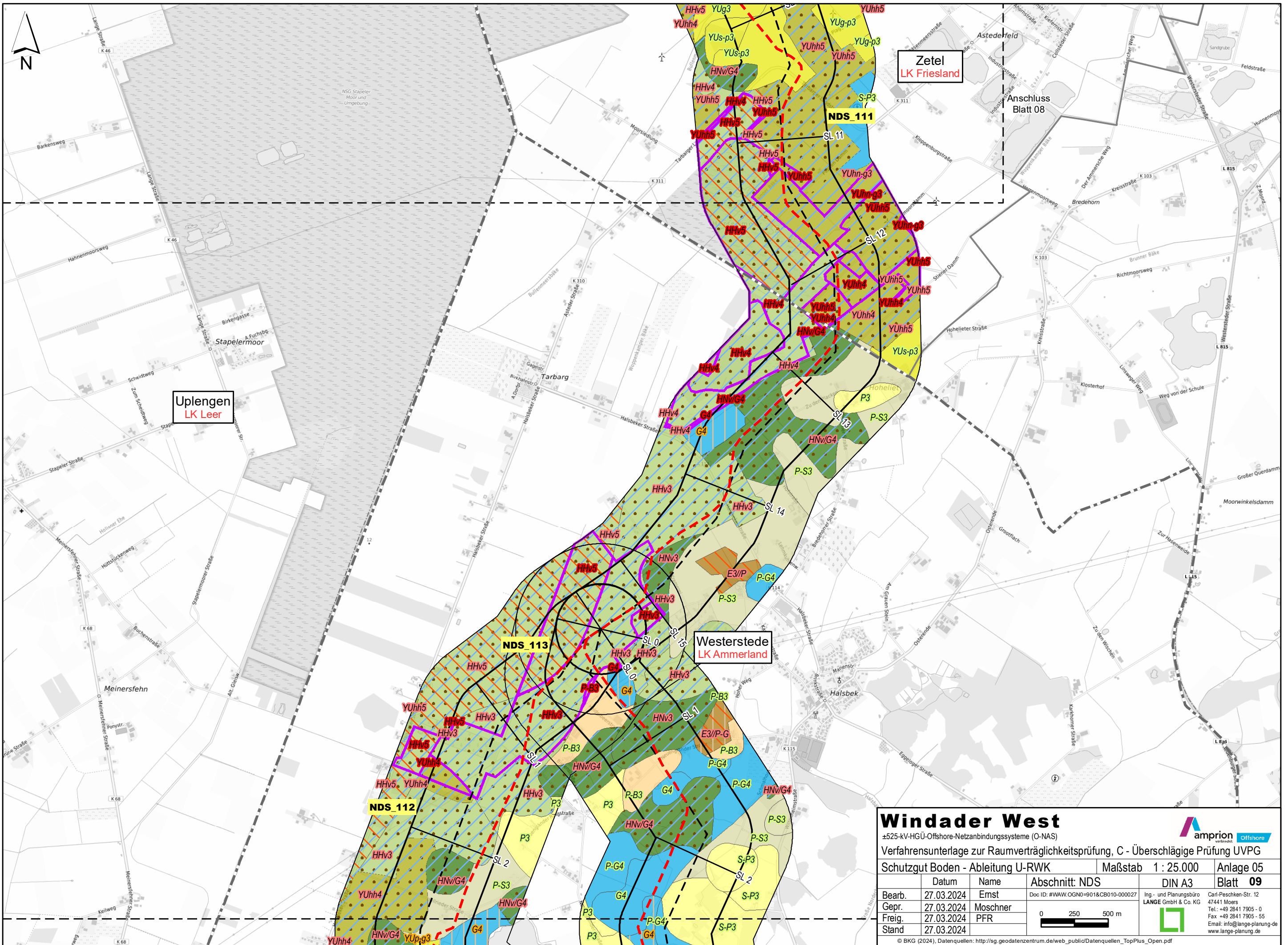
Anlage 05

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	Ing- und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Gepr.	27.03.2024	Moschner		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

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



Westerstede
LK Ammerland



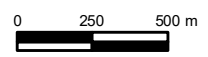
Windader West

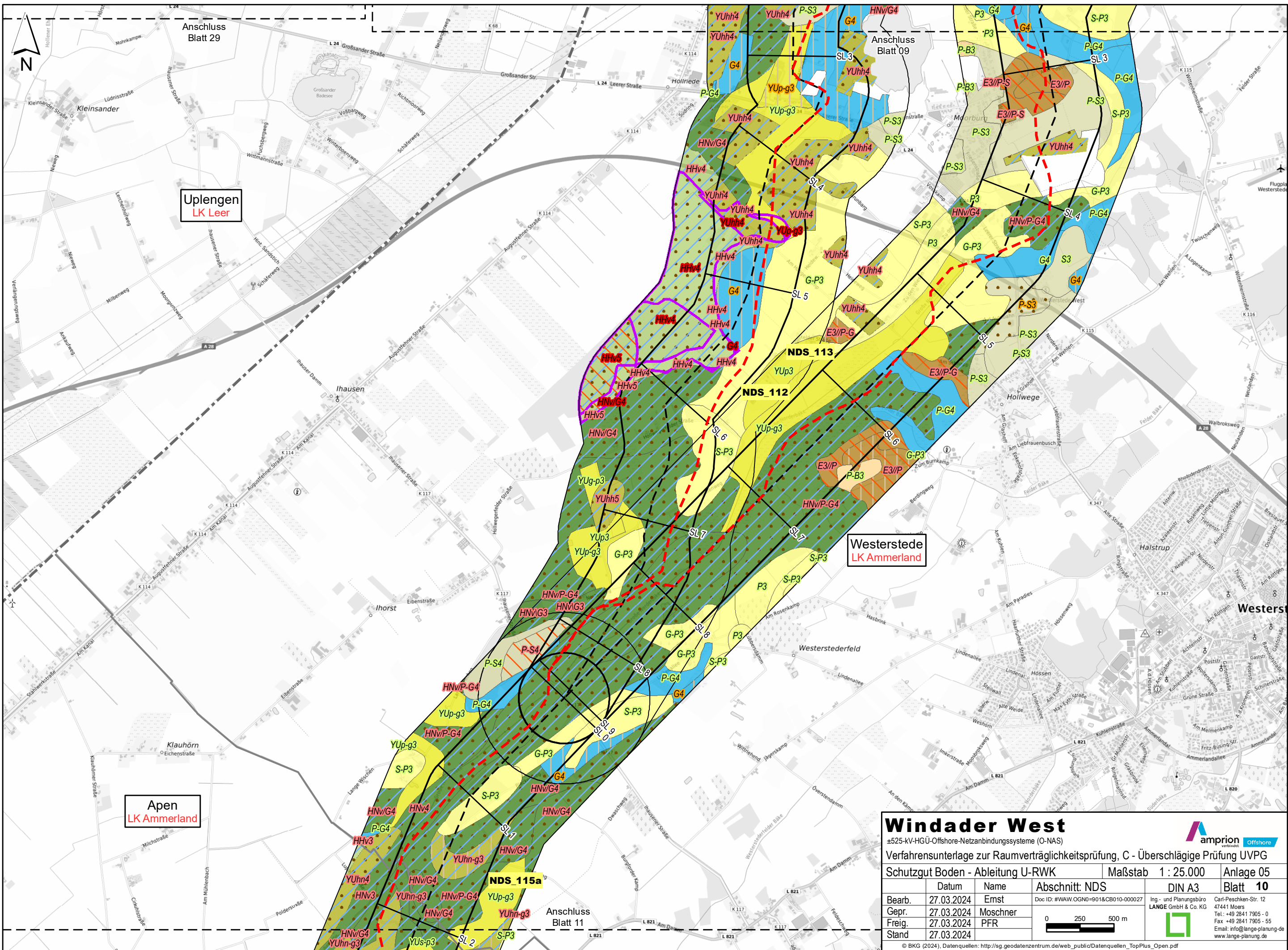
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 **Anlage 05**

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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





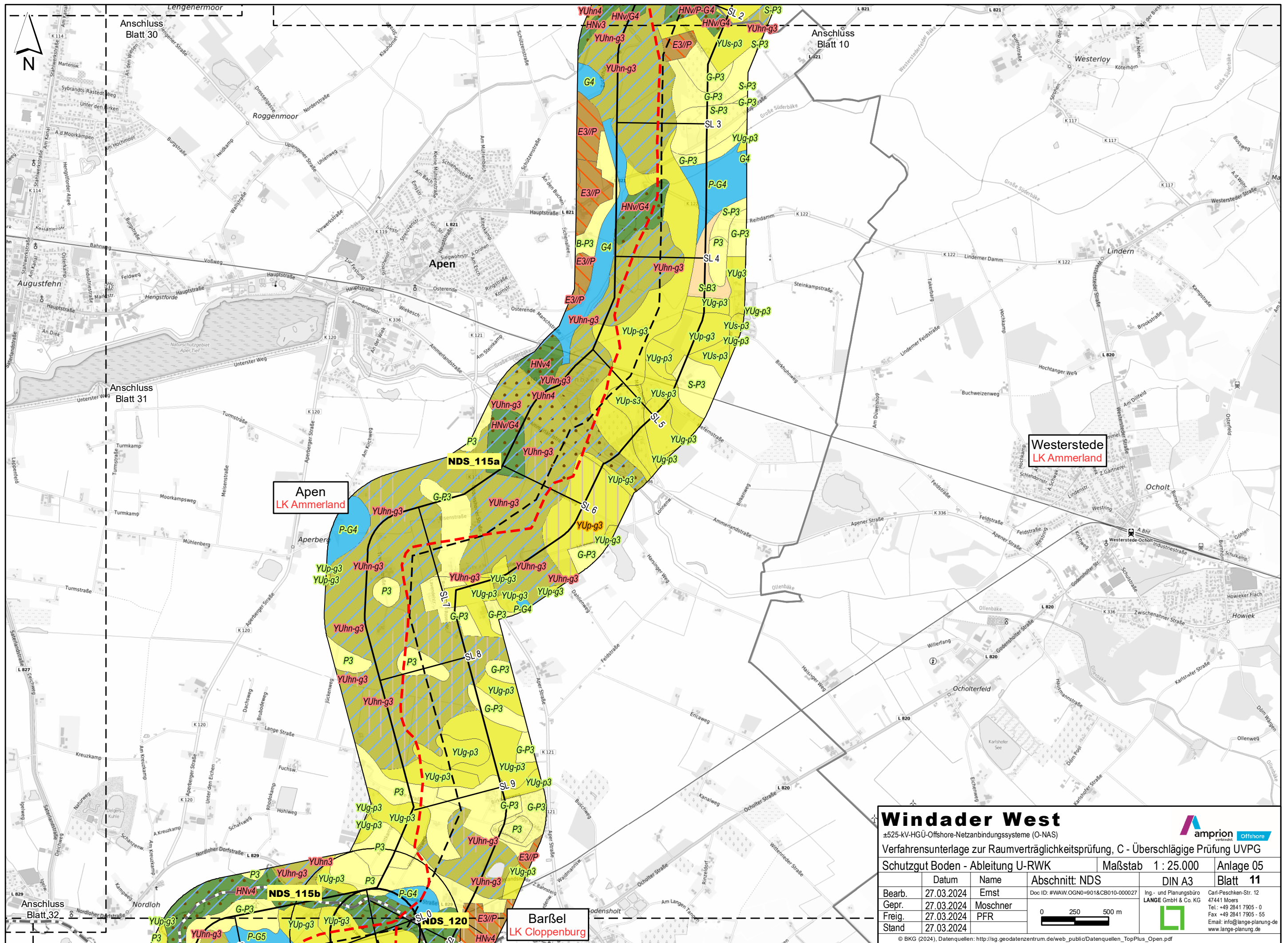
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
		Abschnitt: NDS		DIN A3	
				Blatt 10	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027		
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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				

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



Apen
LK Ammerland

NDS 115a

Westerstedde
LK Ammerland

NDS 115b

NDS 120

Barßel
LK Cloppenburg

Windader West

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




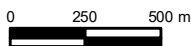
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

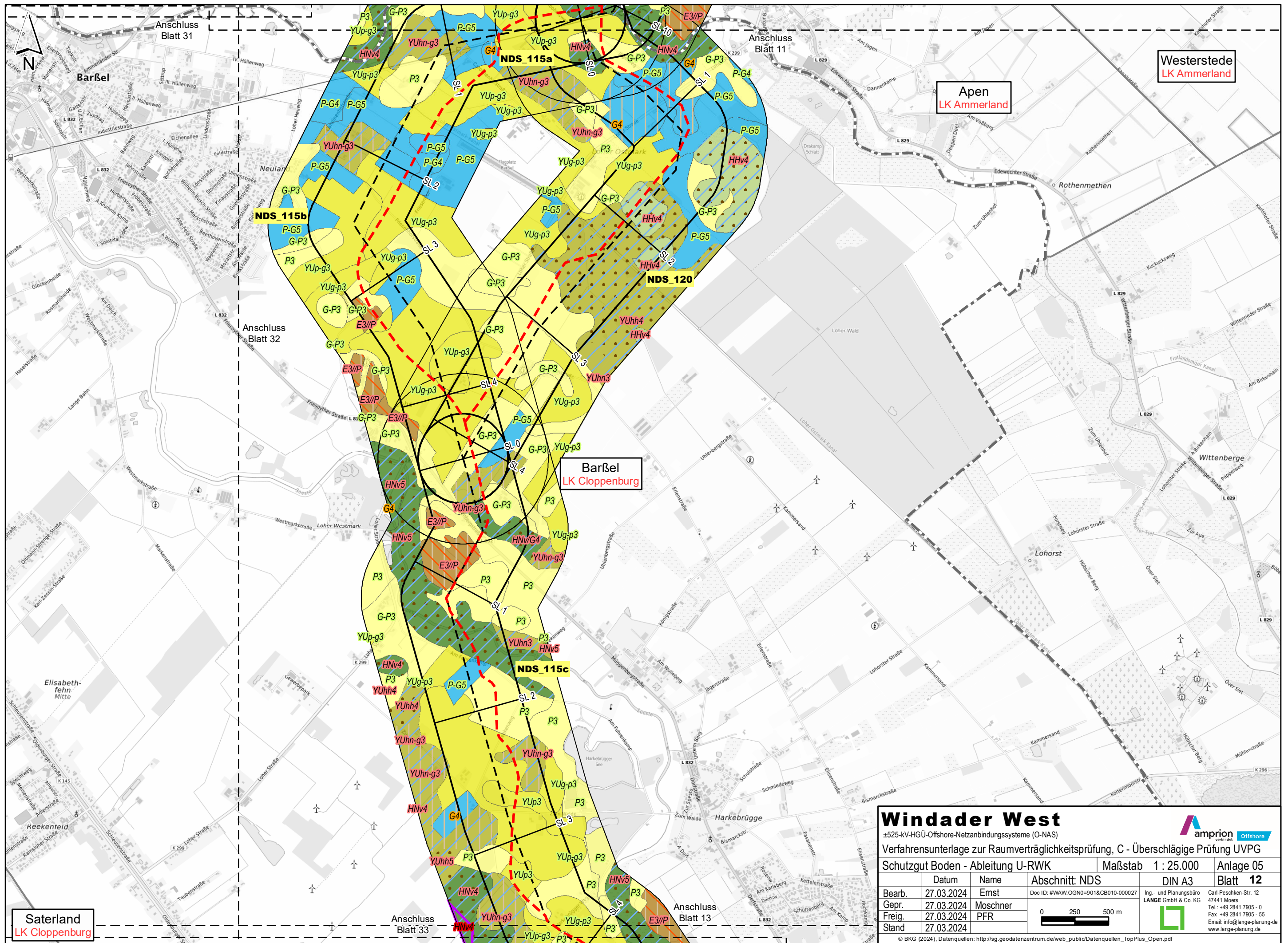
Maßstab 1 : 25.000

Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 11
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				



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



Westerstede
LK Ammerland

Apen
LK Ammerland

Barßel
LK Cloppenburg

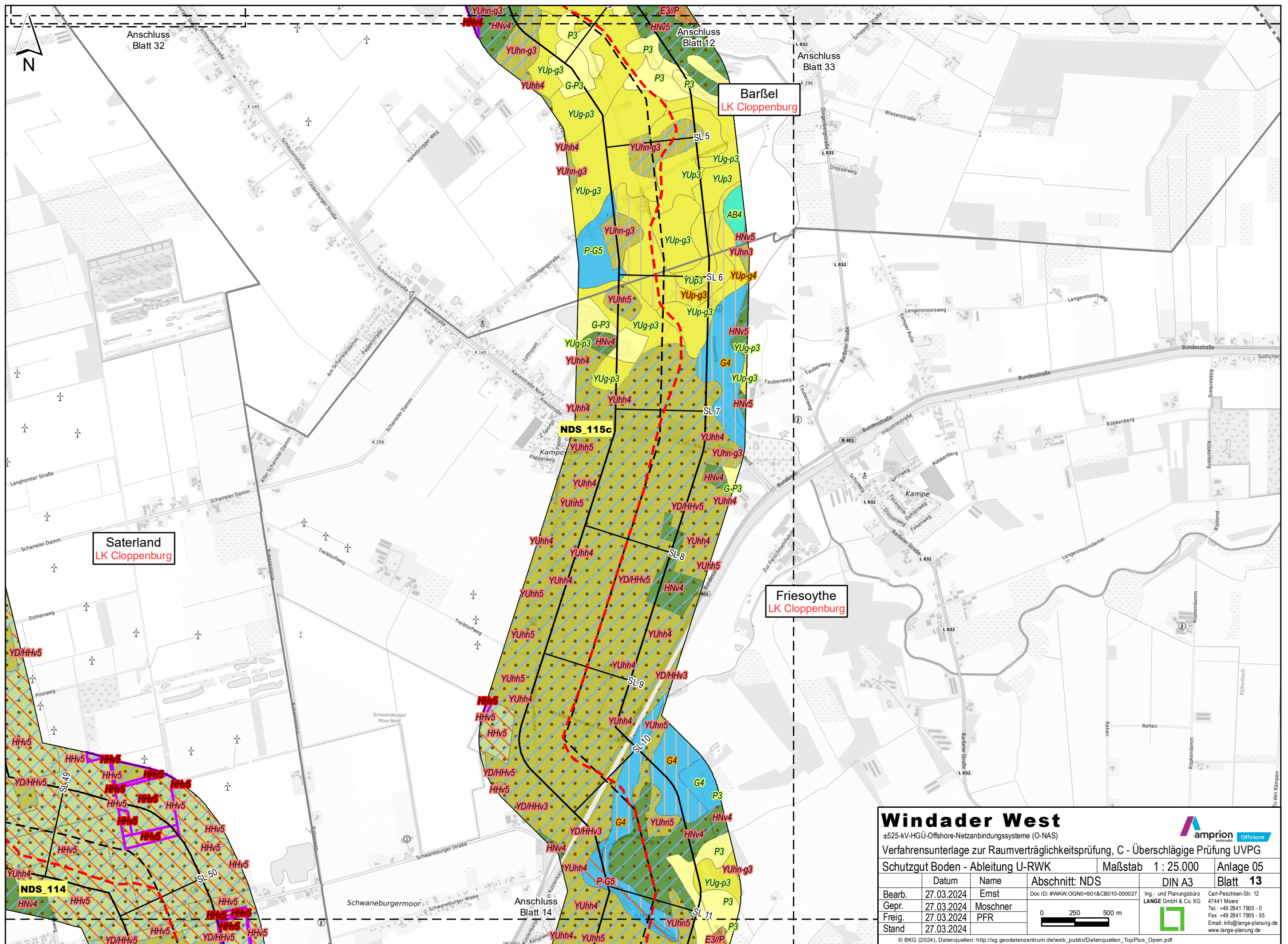
Saterland
LK Cloppenburg

Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Datum		Abschnitt: NDS	
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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	DIN A3 Blatt 12	

© 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, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 05

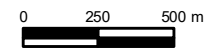
Datum Name Abschnitt: NDS

Bearb. 27.03.2024 Ernst Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027

Gepr. 27.03.2024 Moschner Ing. - und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG

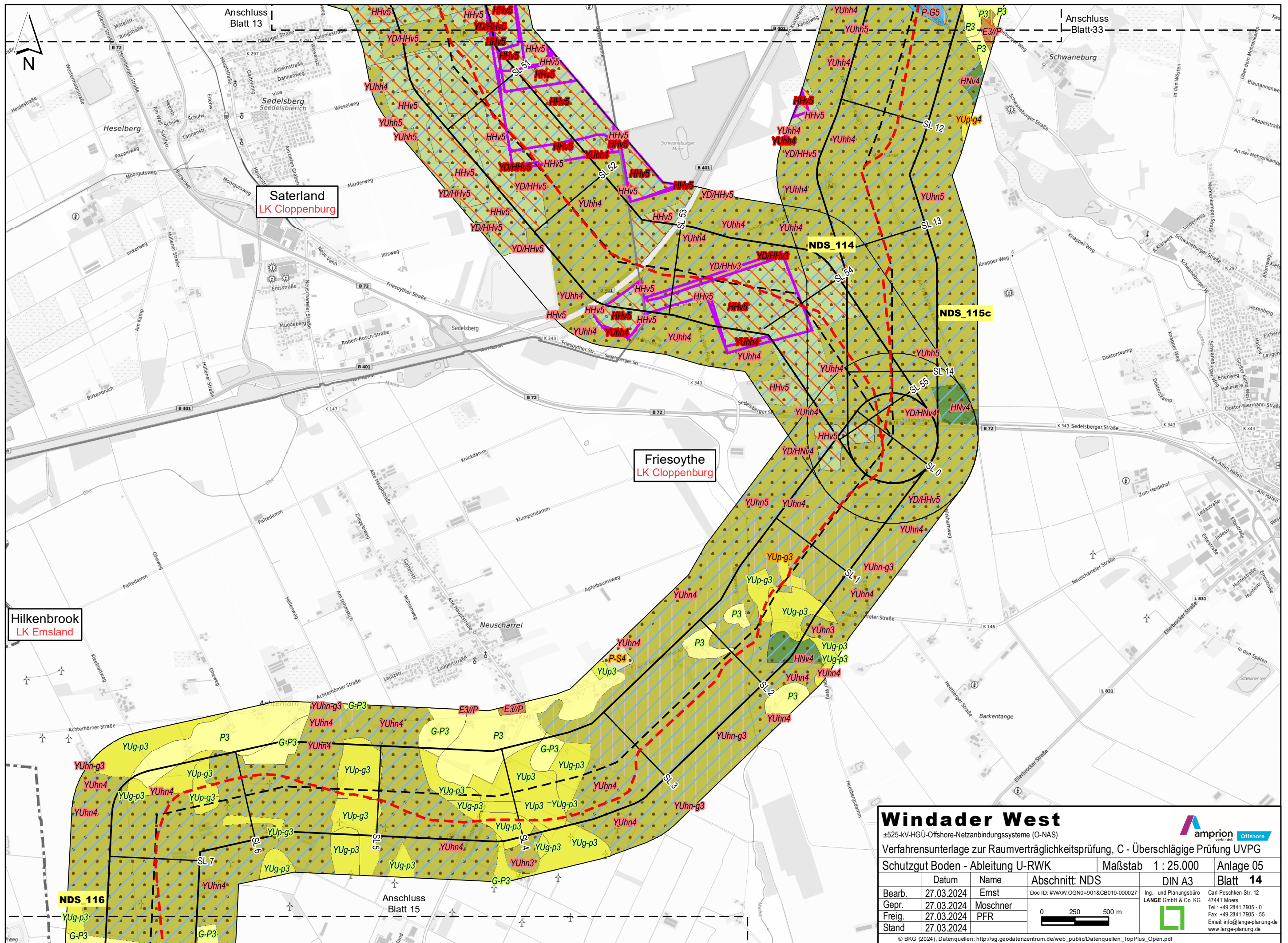
Freig. 27.03.2024 PFR

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



Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

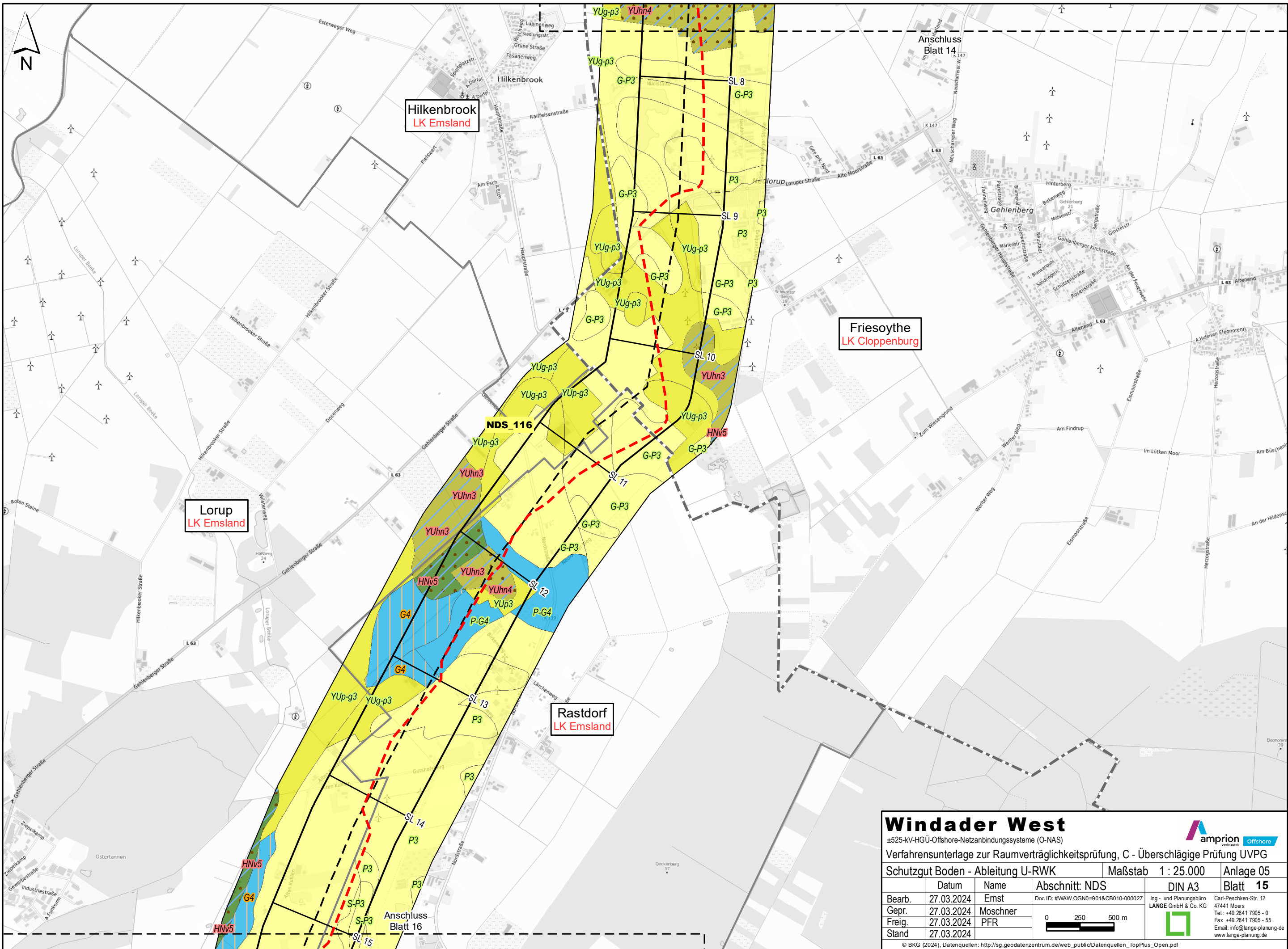
Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

	Datum	Name	Abschnitt: NDS
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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		

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

DIN A3 Blatt 14

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


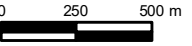


Windader West

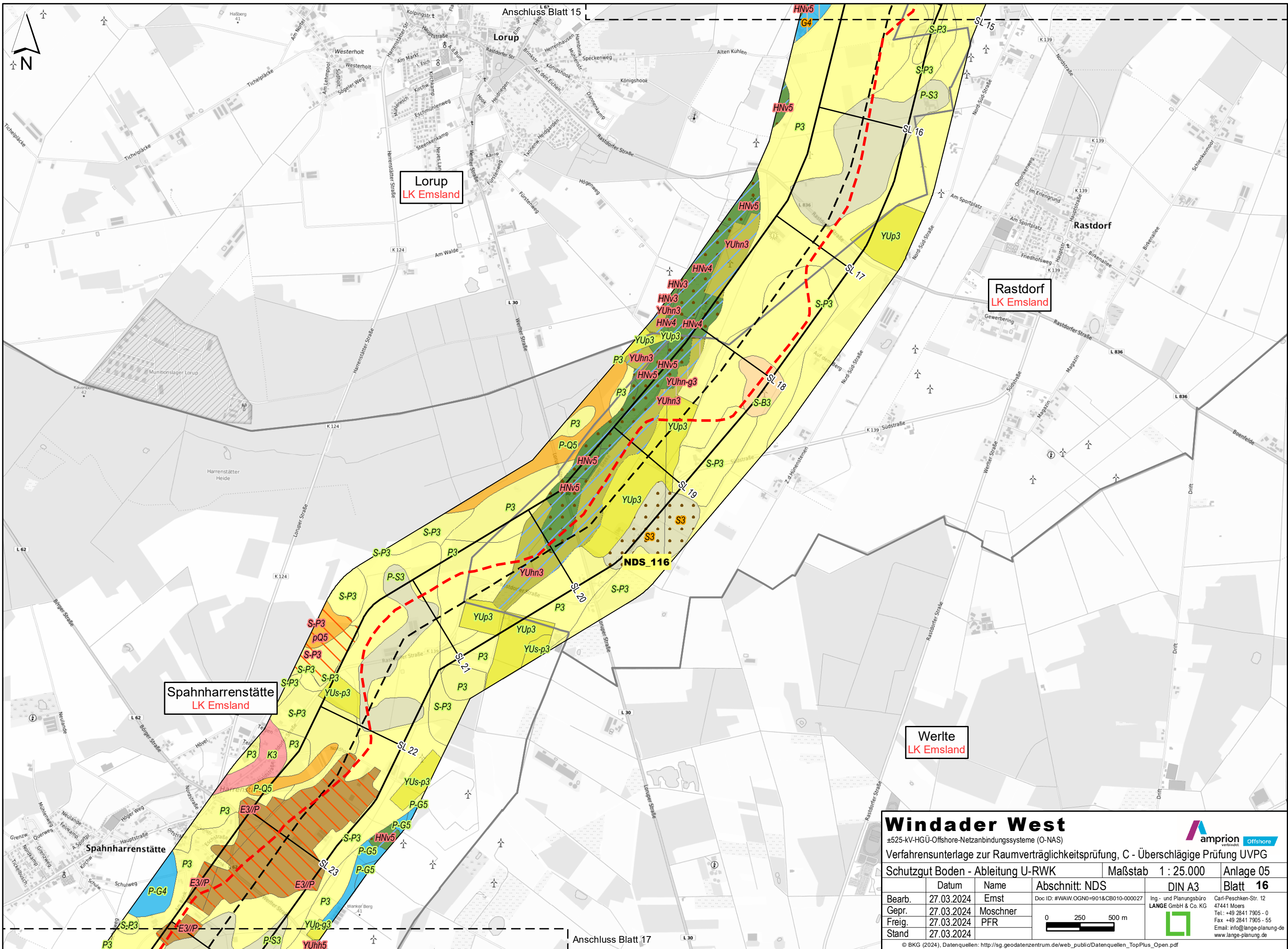
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG



Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 15
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

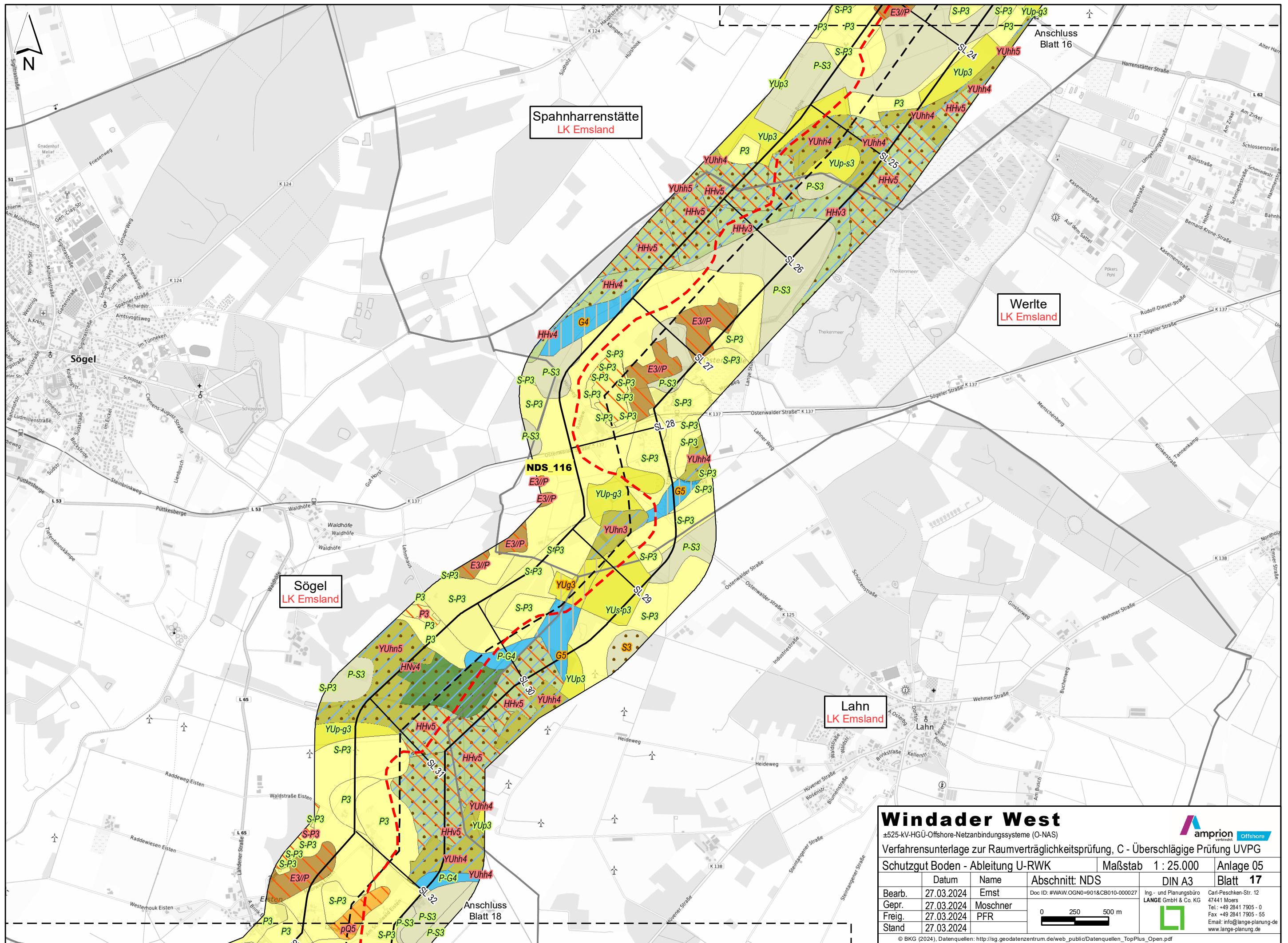
© BKG (2024). Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf



Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)			
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG			
Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 05
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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		

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



Anschluss Blatt 16

Spahnharrenstätte
LK Emsland

Werthe
LK Emsland

Sögel
LK Emsland

Lahn
LK Emsland

Anschluss Blatt 18

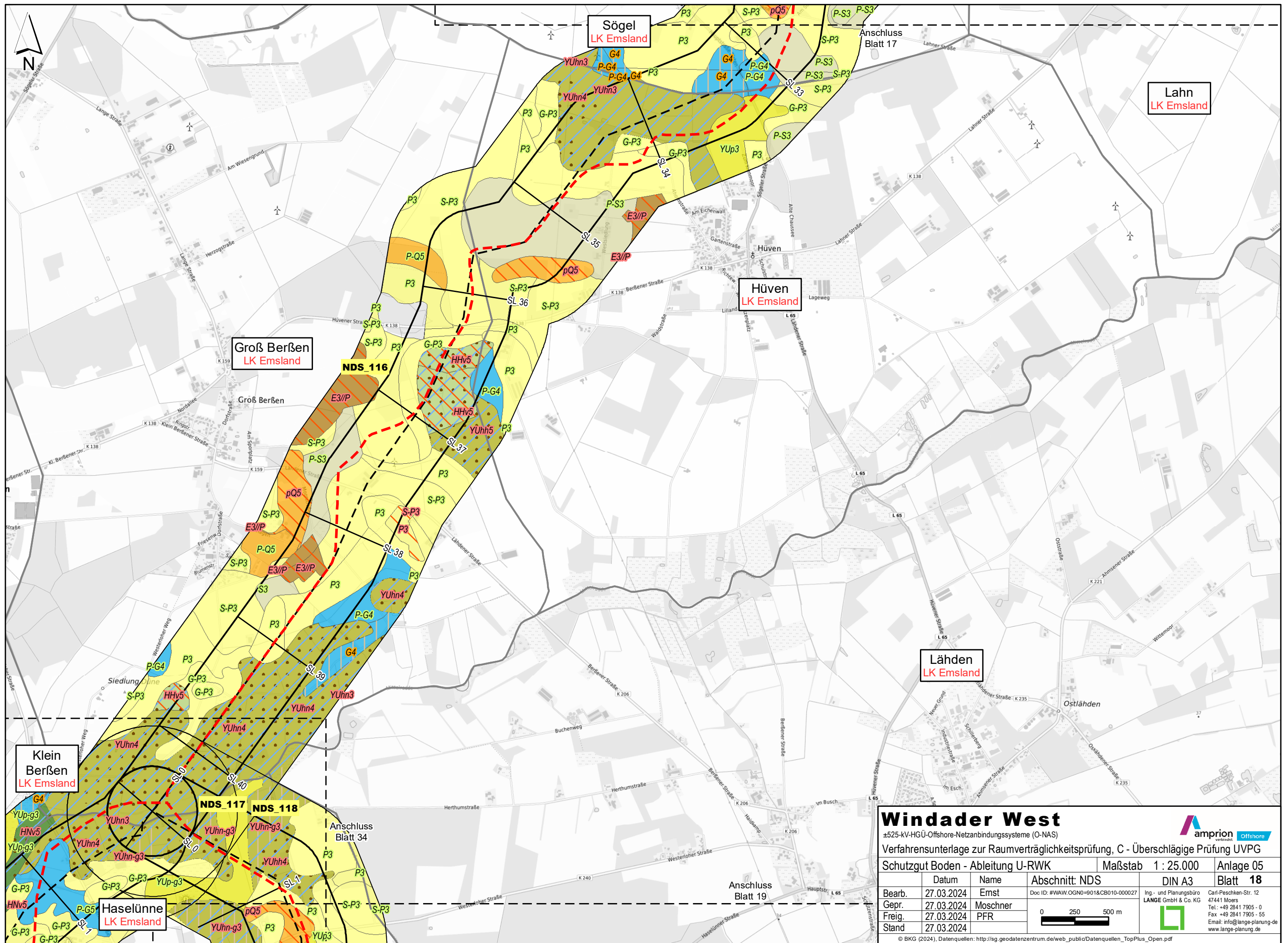
Windader West

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

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 05
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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		

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






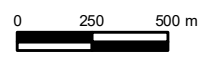
Windader West

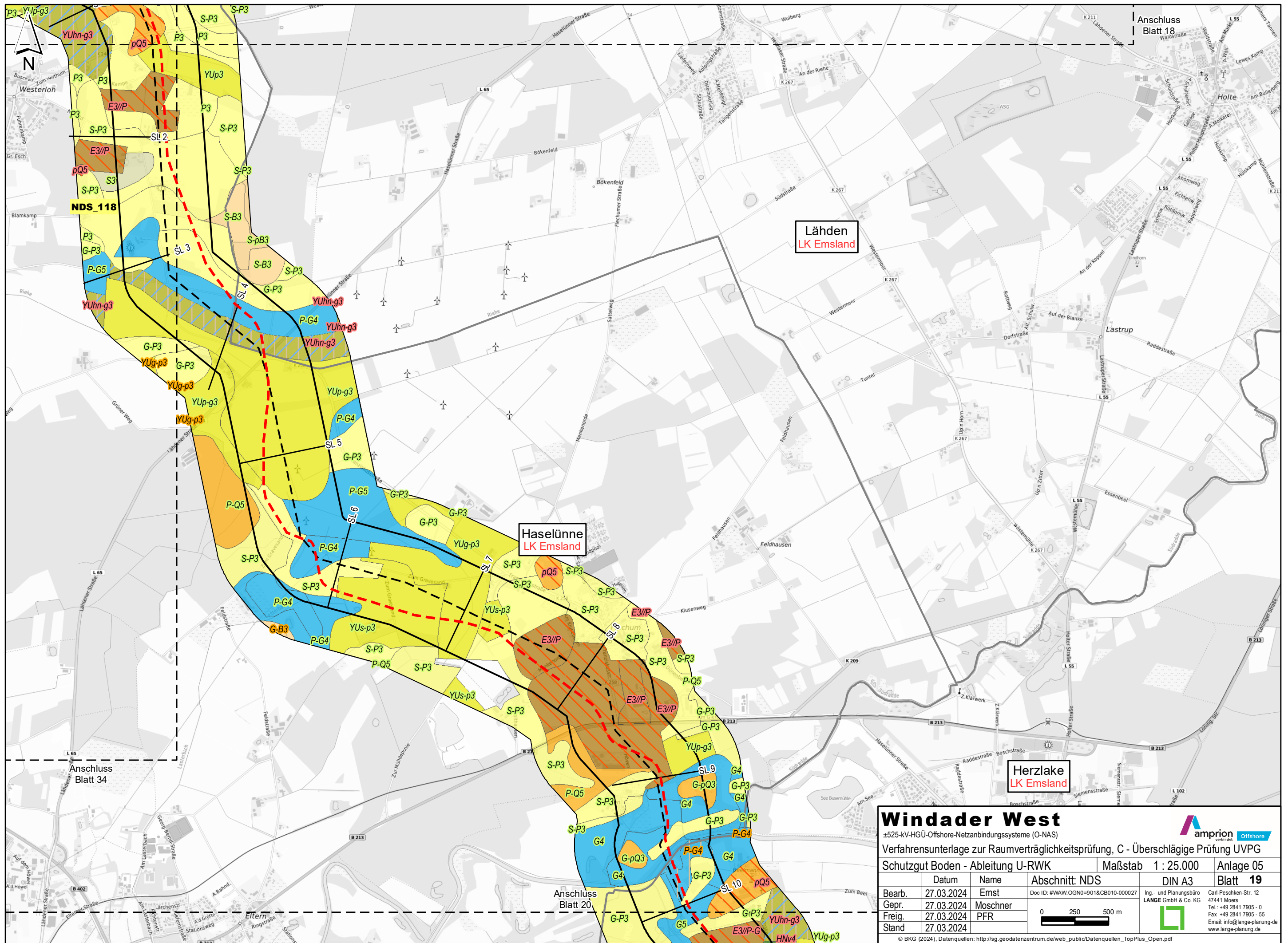
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 18
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	 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	Blatt 18
Gepr.	27.03.2024	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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





Anschluss Blatt 18

Läden
LK Emsland

Haselünne
LK Emsland

Herzlake
LK Emsland

Windader West

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

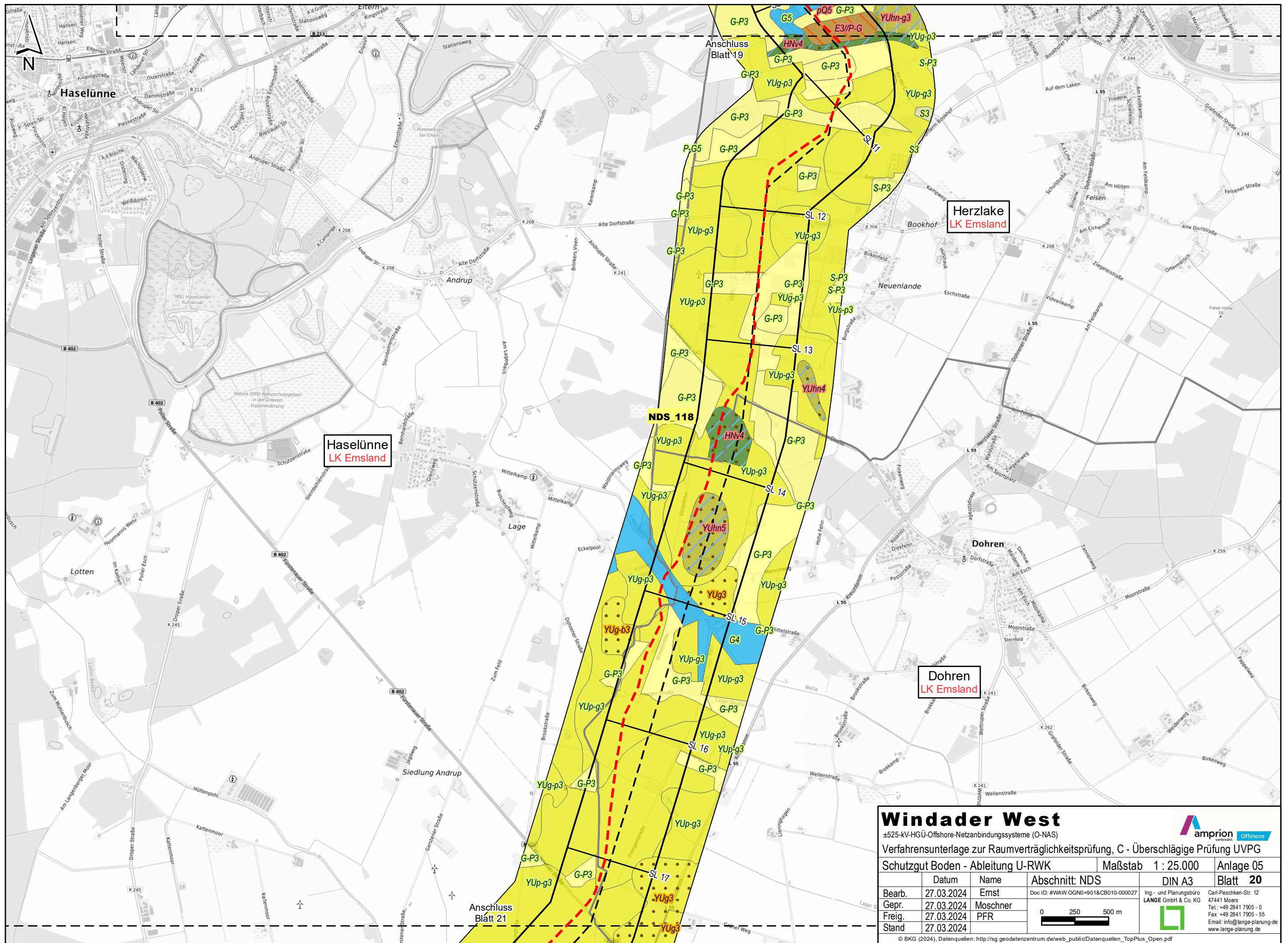
Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 19
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027		
Gepr.	27.03.2024	Moschner	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG		
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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

NDS 118

Anschluss Blatt 34

Anschluss Blatt 20



Herzlake
LK Emsland

Haselünne
LK Emsland

Dohren
LK Emsland

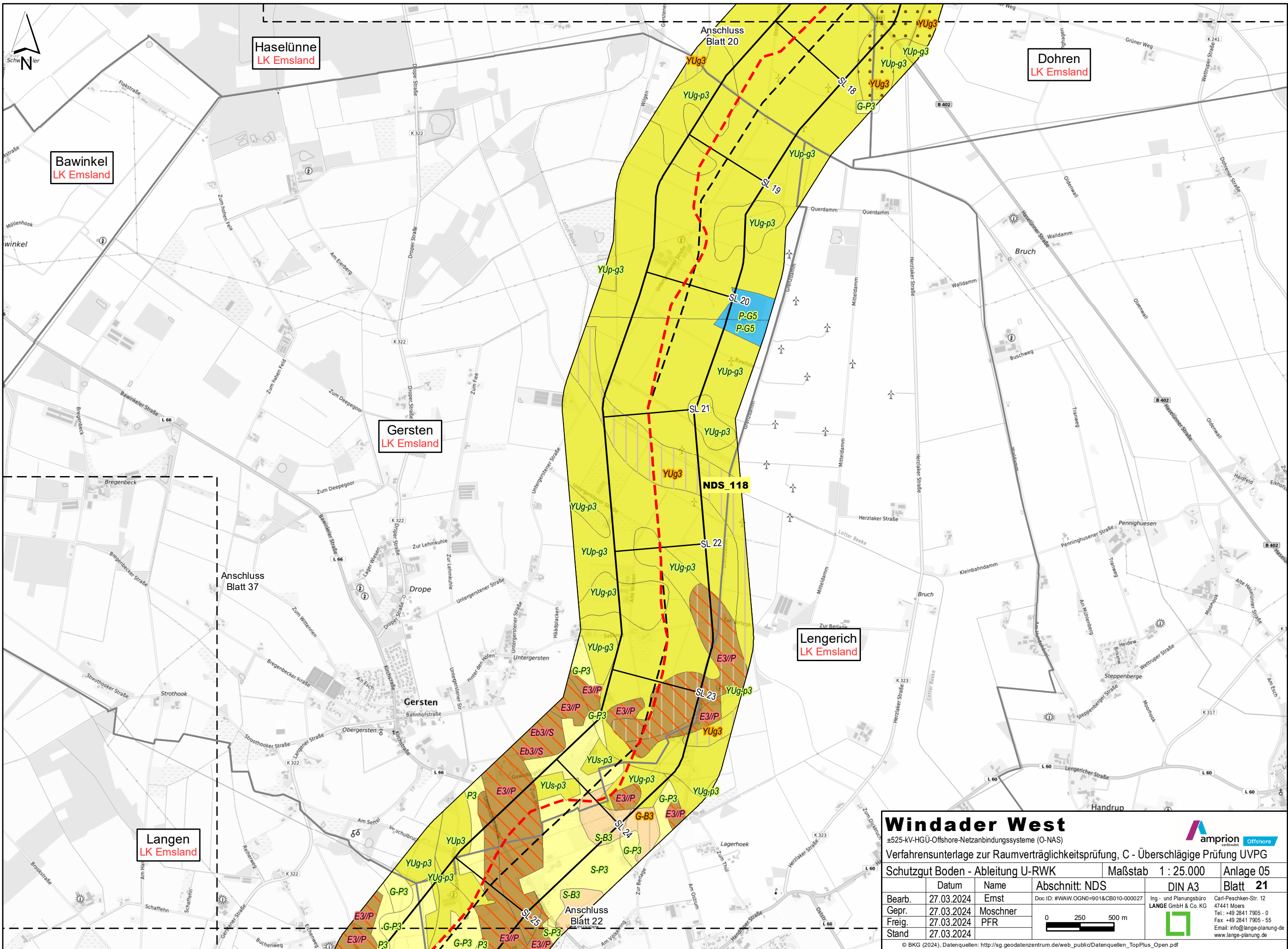
Windader West

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

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000	Anlage 05
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
Gepr.	27.03.2024	Moschner	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		

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





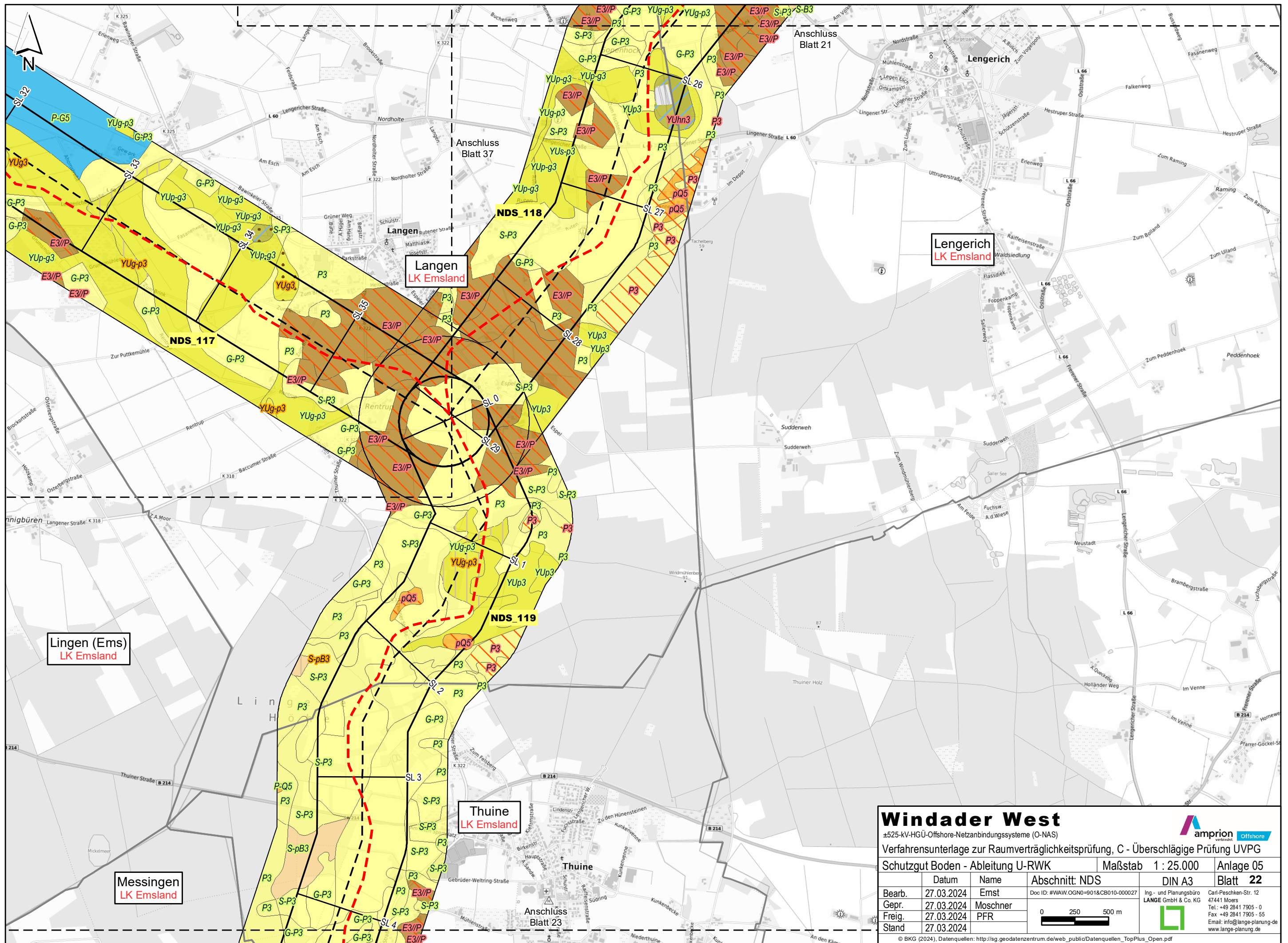
Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Lingen (Ems)
LK Emsland

Langen
LK Emsland

Lengerich
LK Emsland

Thuiene
LK Emsland

Messingen
LK Emsland

Windader West

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



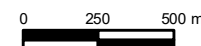
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

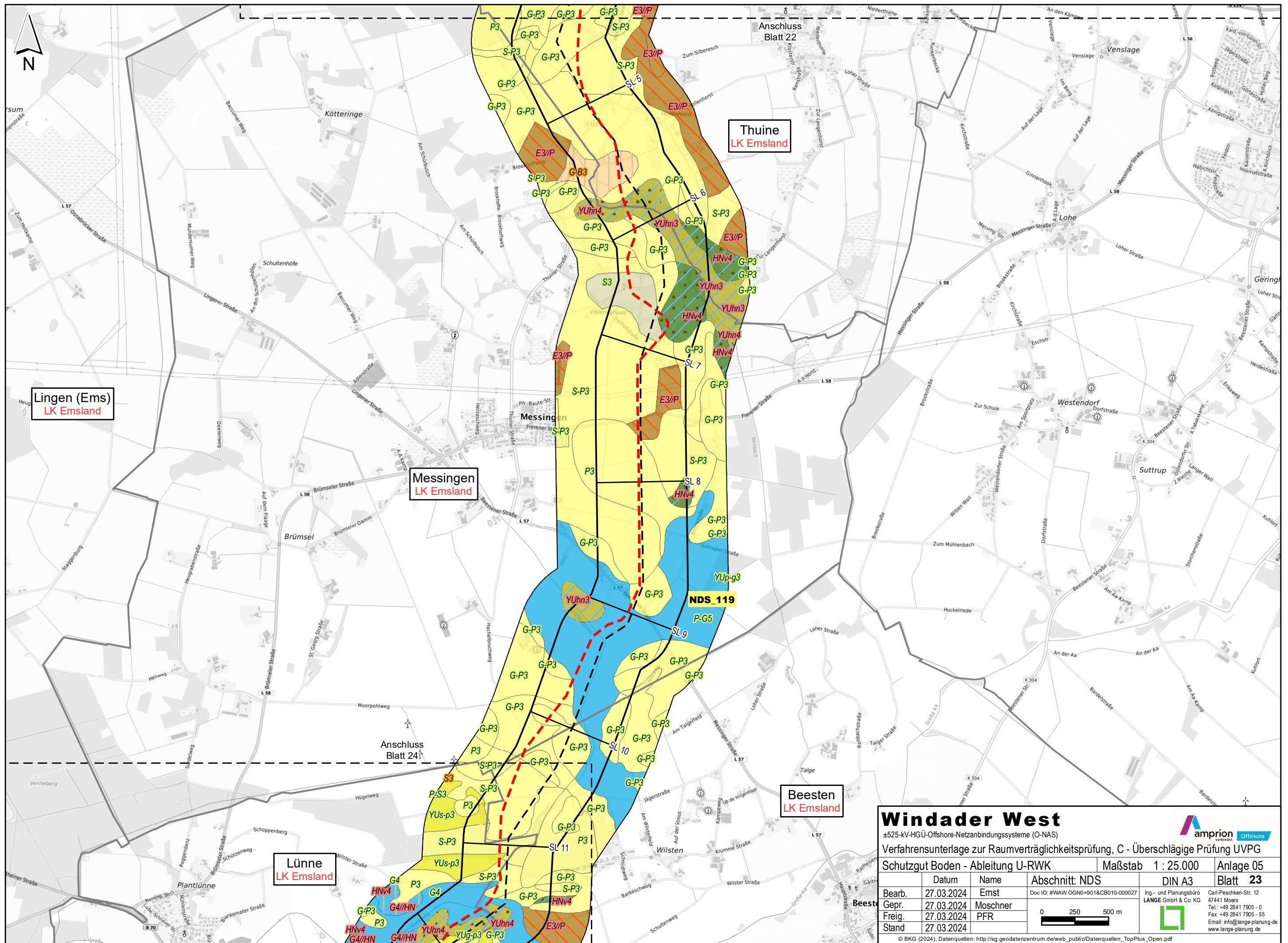
Maßstab 1 : 25.000

Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 22
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				



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



Lingen (Ems)
LK Emsland

Messingen
LK Emsland

Thüne
LK Emsland

Beesten
LK Emsland

Lüne
LK Emsland

Windader West

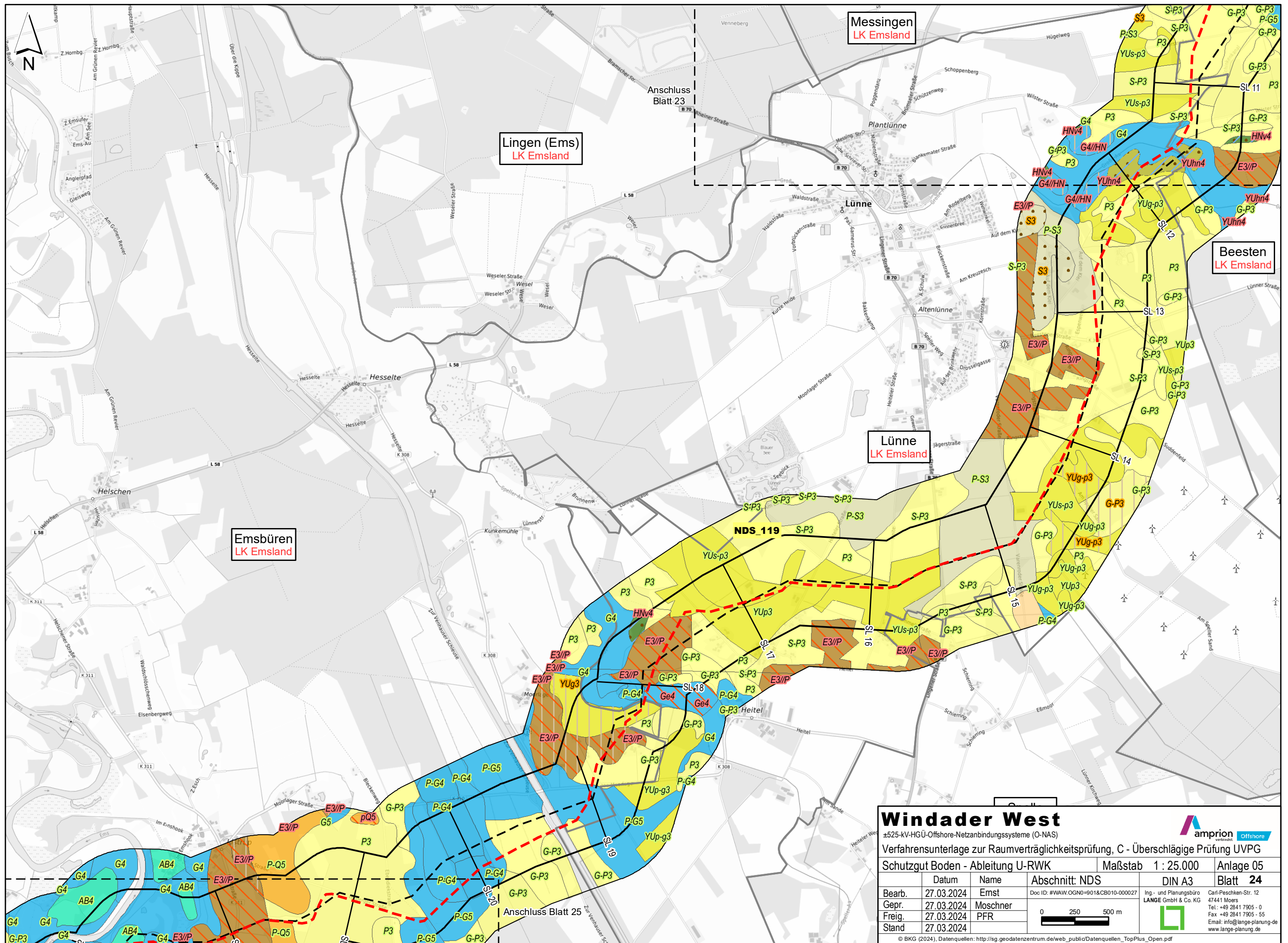
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanschlussysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Datum		Name		Abschnitt: NDS		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Bearb. 27.03.2024		Ernst		Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027		DIN A3		Blatt 23	
Gepr. 27.03.2024		Moschner						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, C - Überschlägige Prüfung UVPG

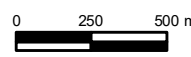

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000

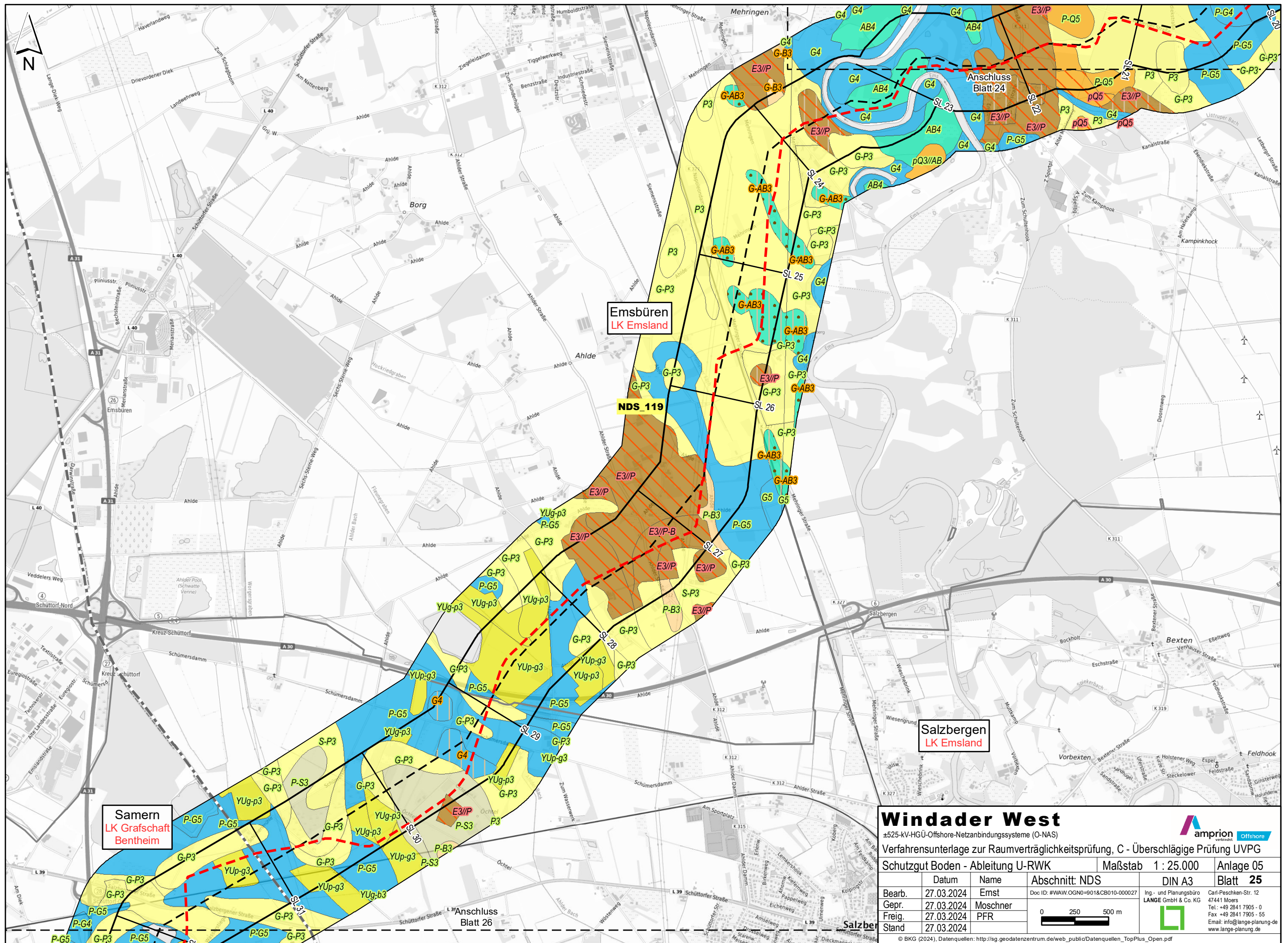
Anlage 05

DIN A3

Blatt 24

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 24
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027		
Gepr.	27.03.2024	Moschner	Ing- und Planungsbüro		
Freig.	27.03.2024	PFR	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		

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



Samern
LK Grafschaft Bentheim

Emsbüren
LK Emsland

Salzbergen
LK Emsland

Windader West

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

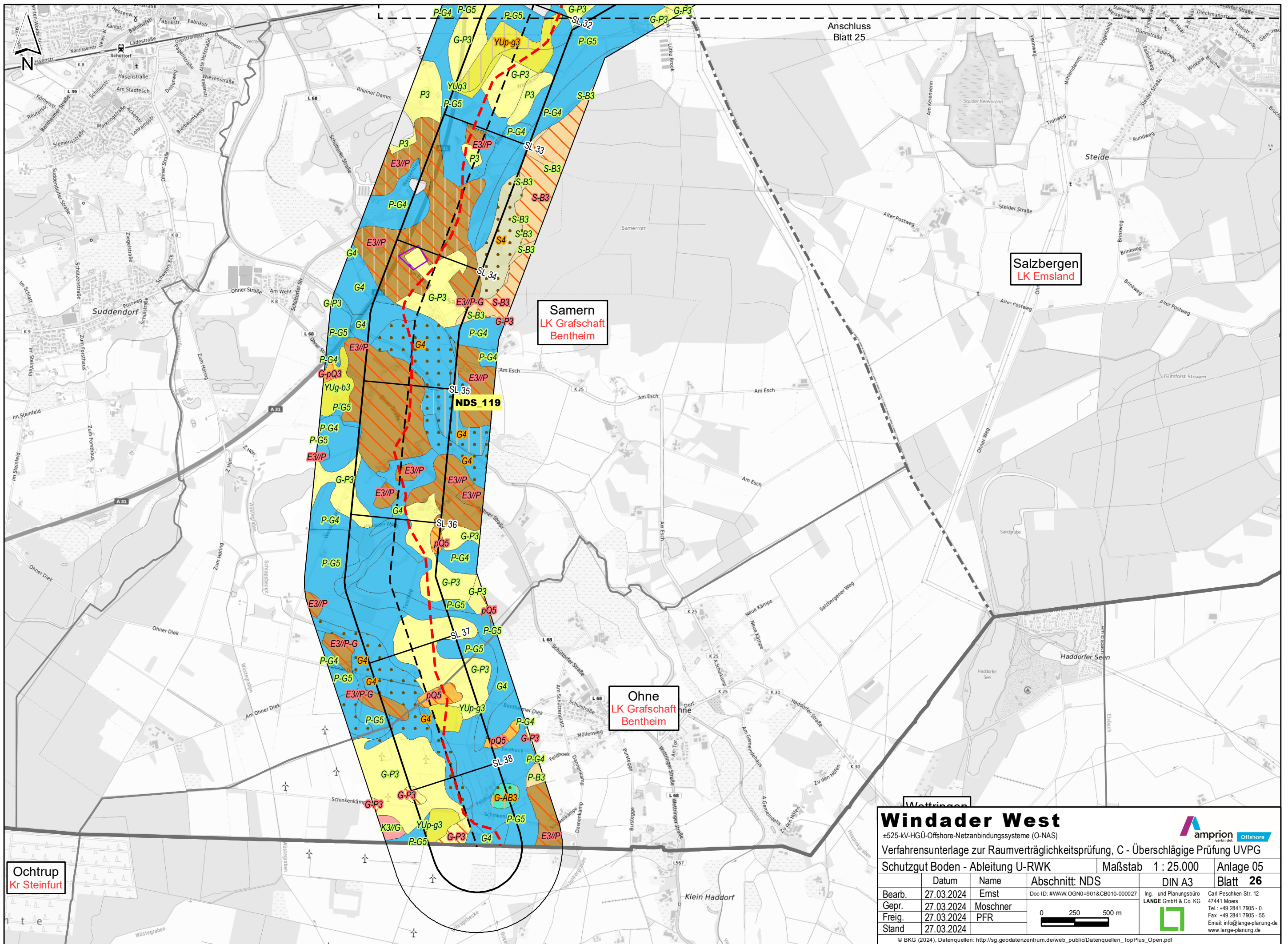


Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 25
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027		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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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

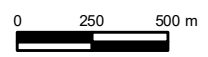


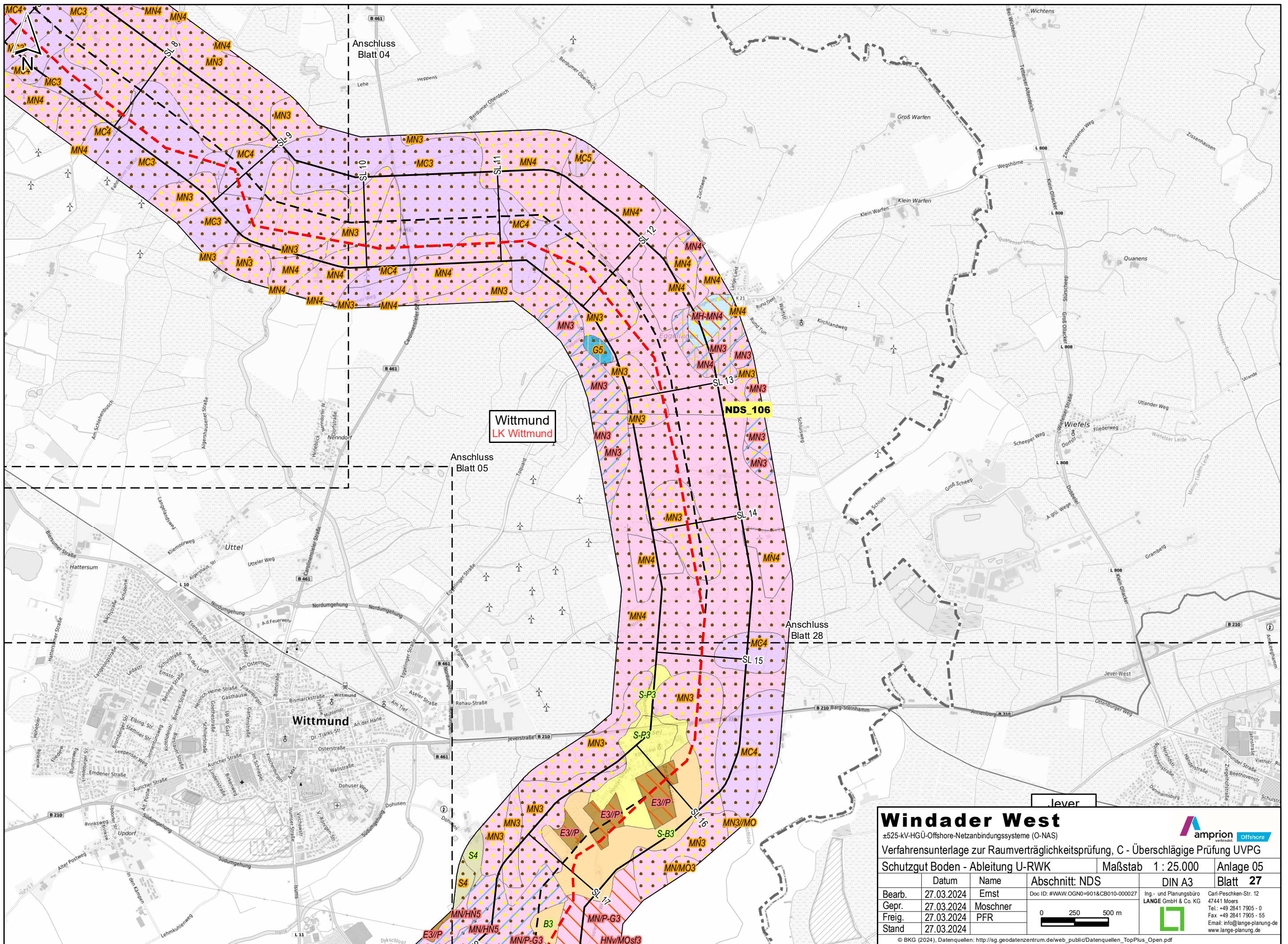
Windader West
 ±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 **Anlage 05**

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 26
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Stand	27.03.2024	PFR			

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





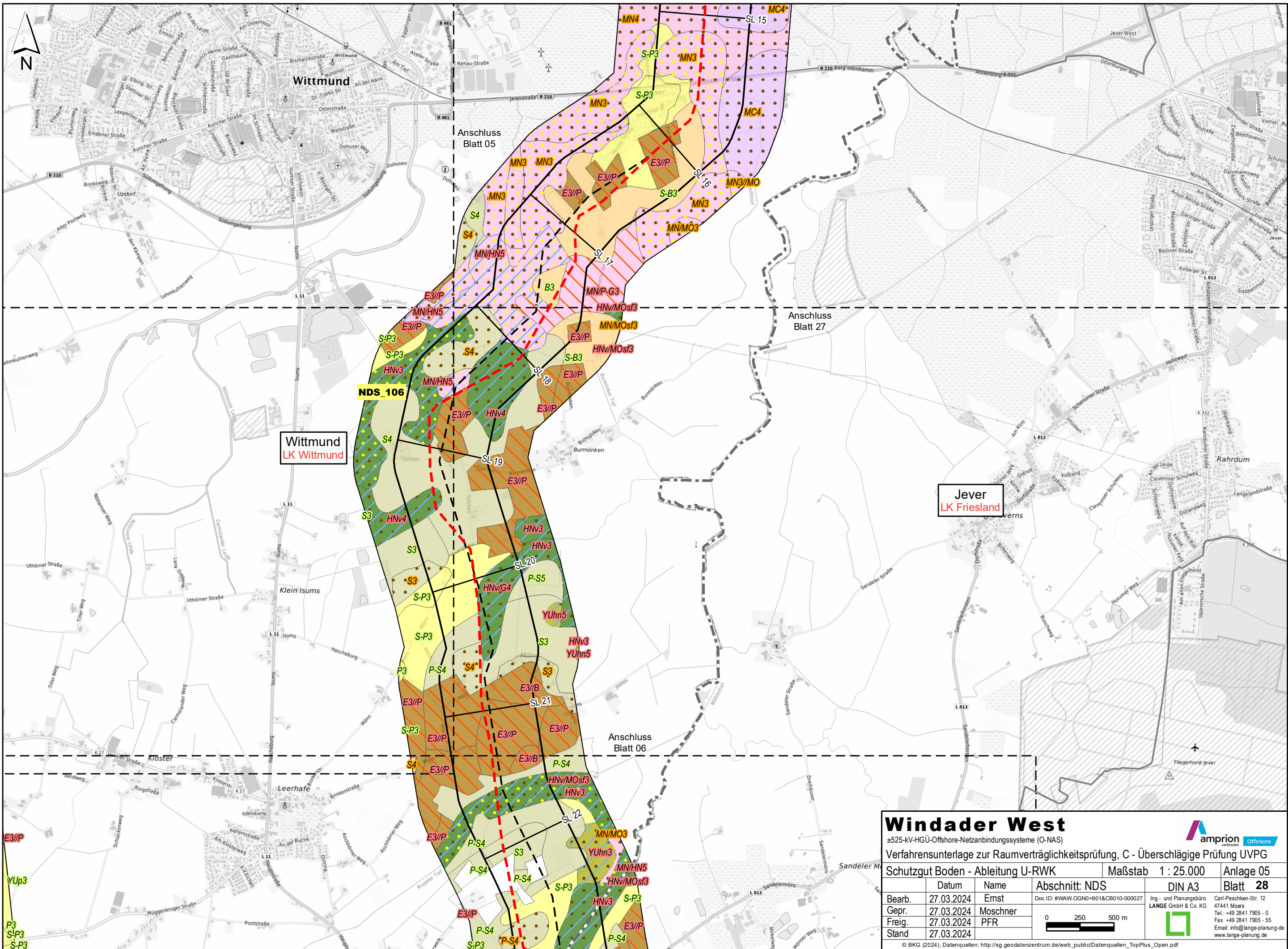
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Datum		Name		Abschnitt: NDS	
DIN A3		Blatt 27			
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027	Ing- und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Gepr.	27.03.2024	Moschner		LANGE GmbH & Co. KG	47411 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	

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



Wittmund
LK Wittmund

Jever
LK Friesland

Windader West

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

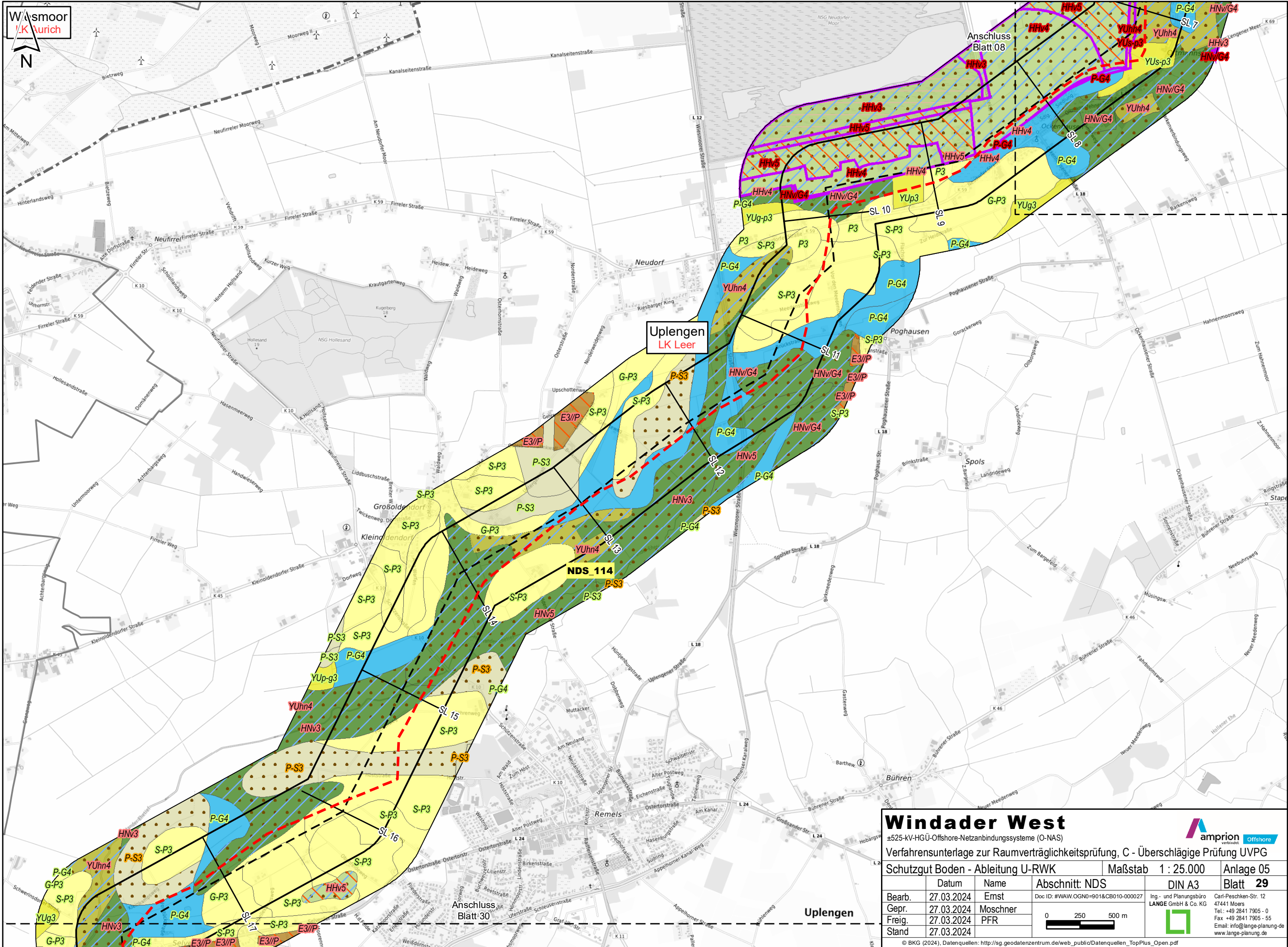


Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Datum 27.03.2024		Name Ernst		Abschnitt: NDS	
Gepr. 27.03.2024		Moschner		DIN A3	
Freig. 27.03.2024		PFR		Blatt 28	
Stand 27.03.2024		0 250 500 m			

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

Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027
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

Wismoor
LK Aurich



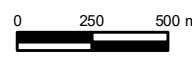
Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 **Anlage 05**

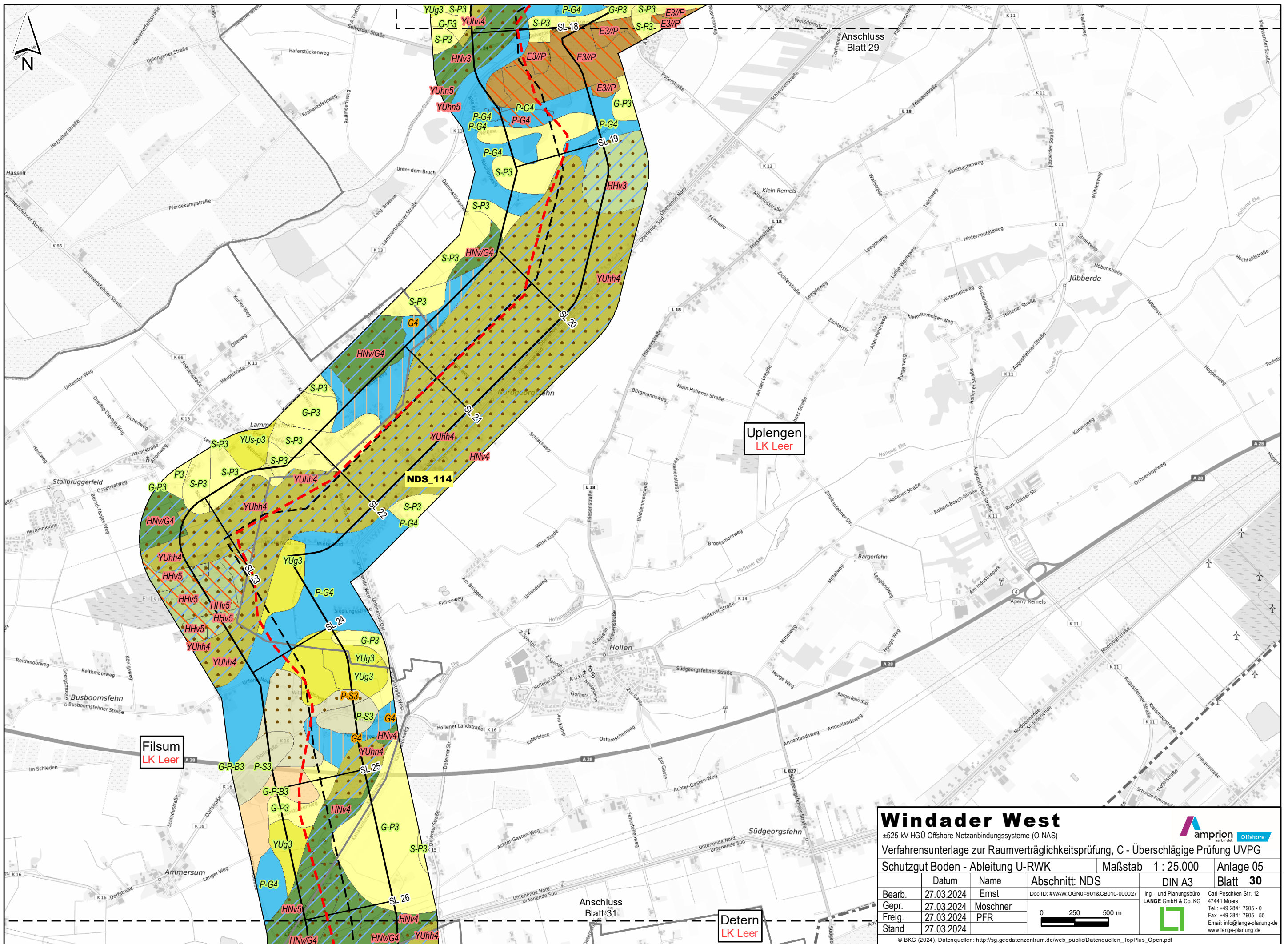
	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 29
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55 Email: info@lange-planung.de www.lange-planung.de	
Gepr.	27.03.2024	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Uplengen

Anschluss
Blatt 30



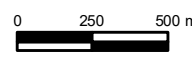
Windader West

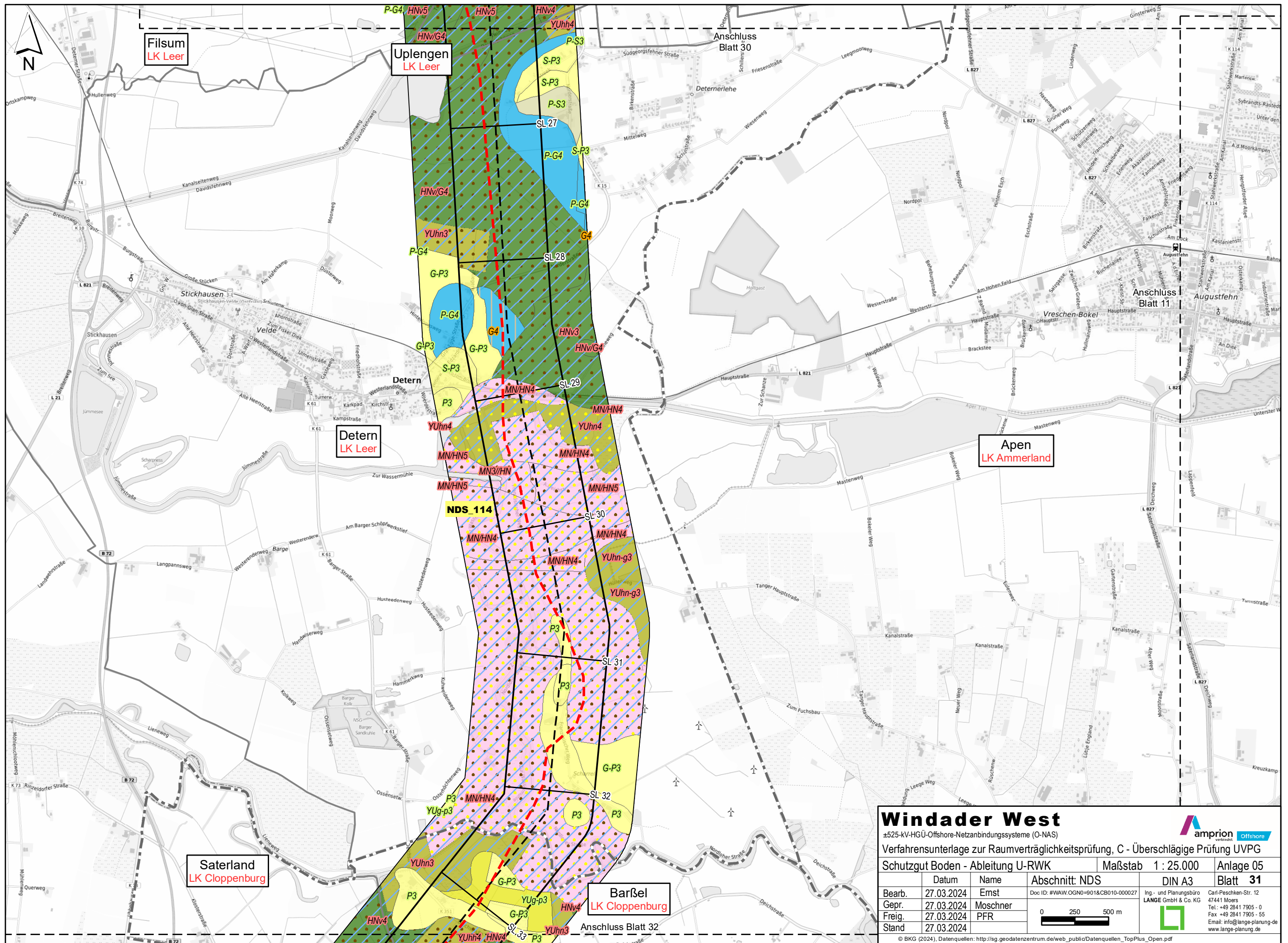
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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

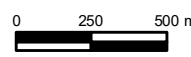





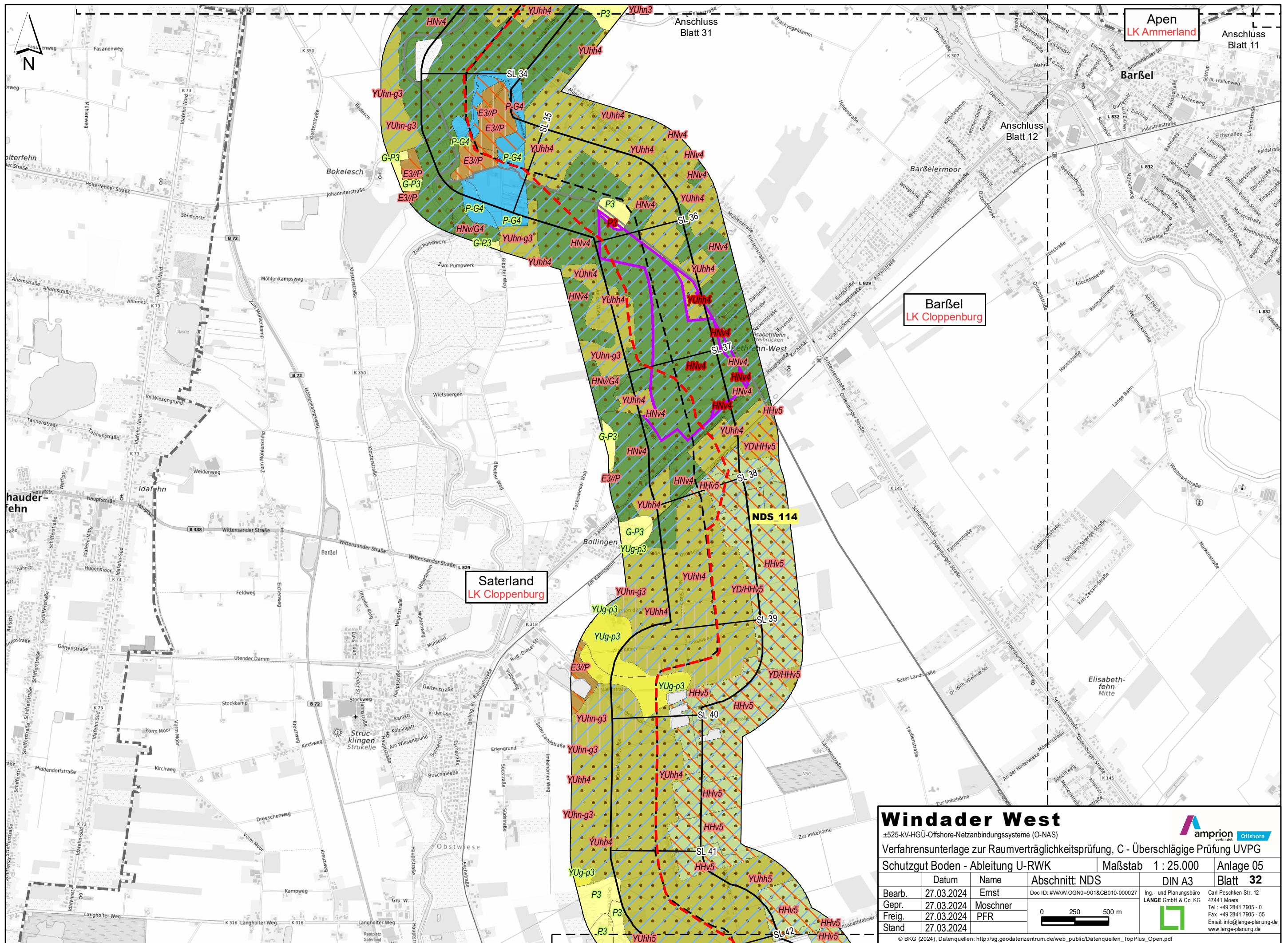
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 31
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	Ing- und Planungsbüro	Carl-Peschken-Str. 12
Freig.	27.03.2024	Moschner		LANGE GmbH & Co. KG	47441 Moers
Stand	27.03.2024	PFR			Tel.: +49 2841 7905 - 0
			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)

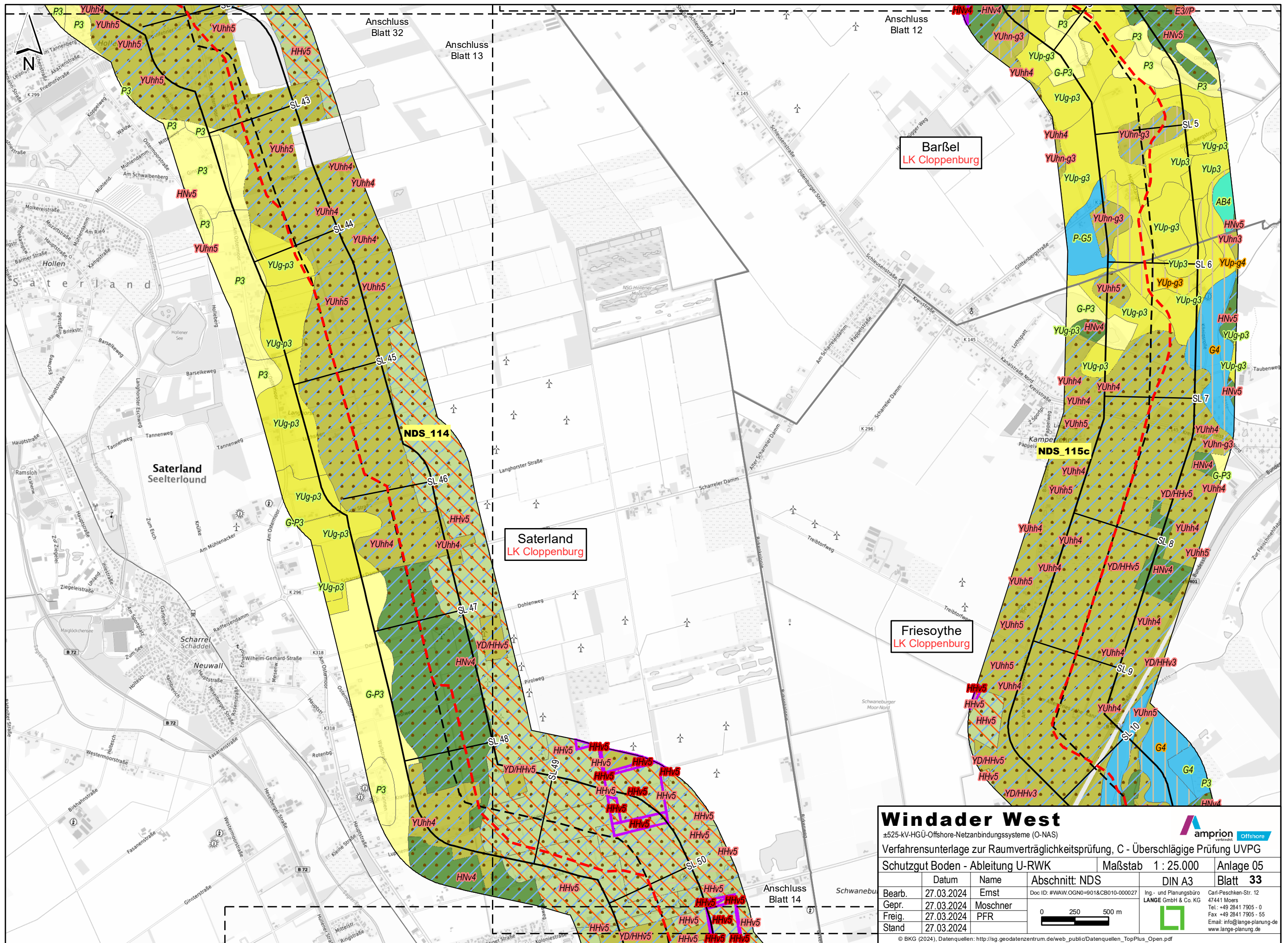
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 32
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	 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	Blatt 32
Gepr.	27.03.2024	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

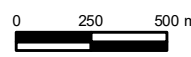

© BKG (2024), Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf



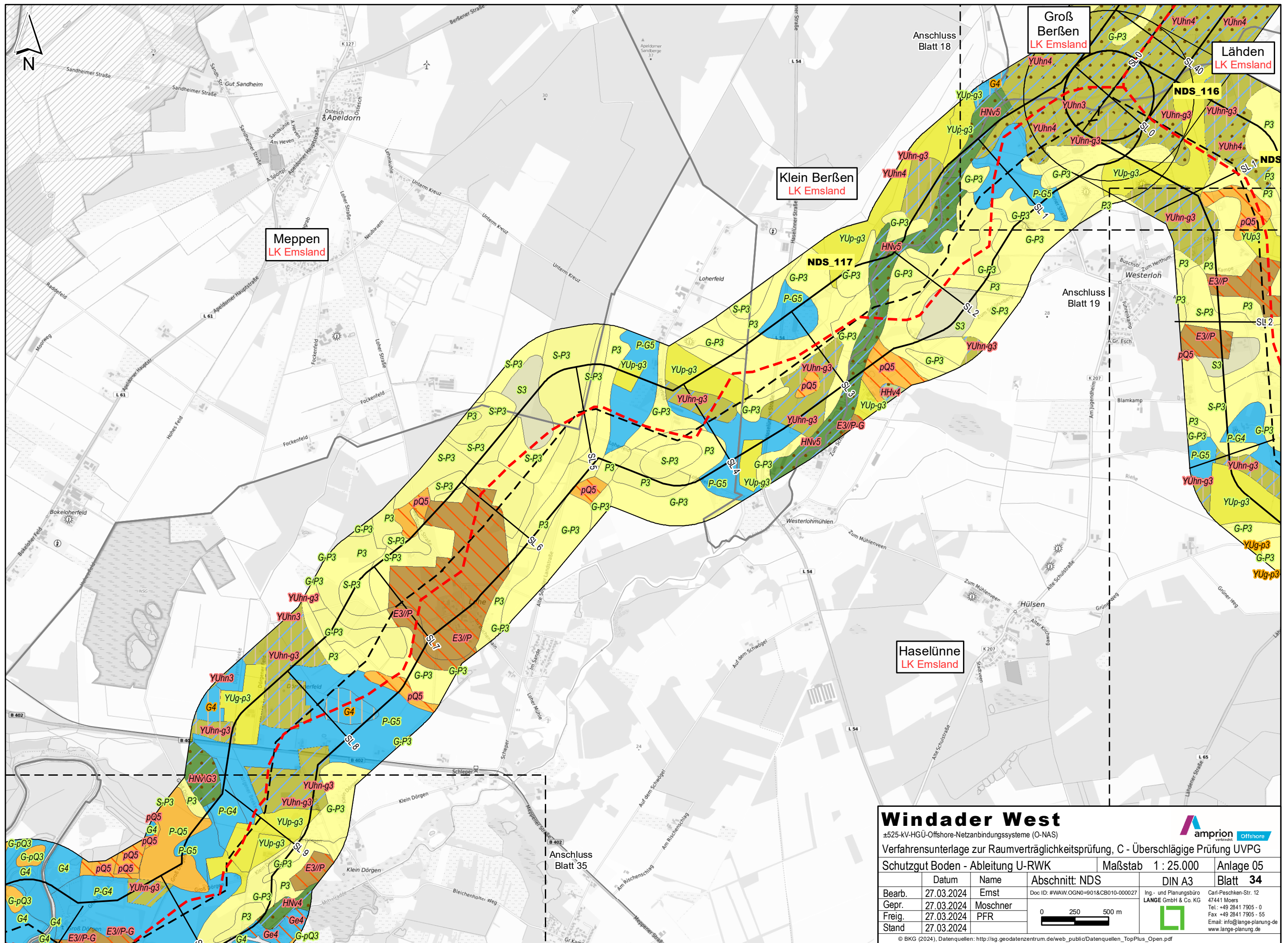
Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
Datum		Abschnitt: NDS		DIN A3	
Name		Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-00027		Blatt 33	
Bearb.	27.03.2024	Ernst			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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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




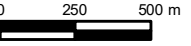
Windader West

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

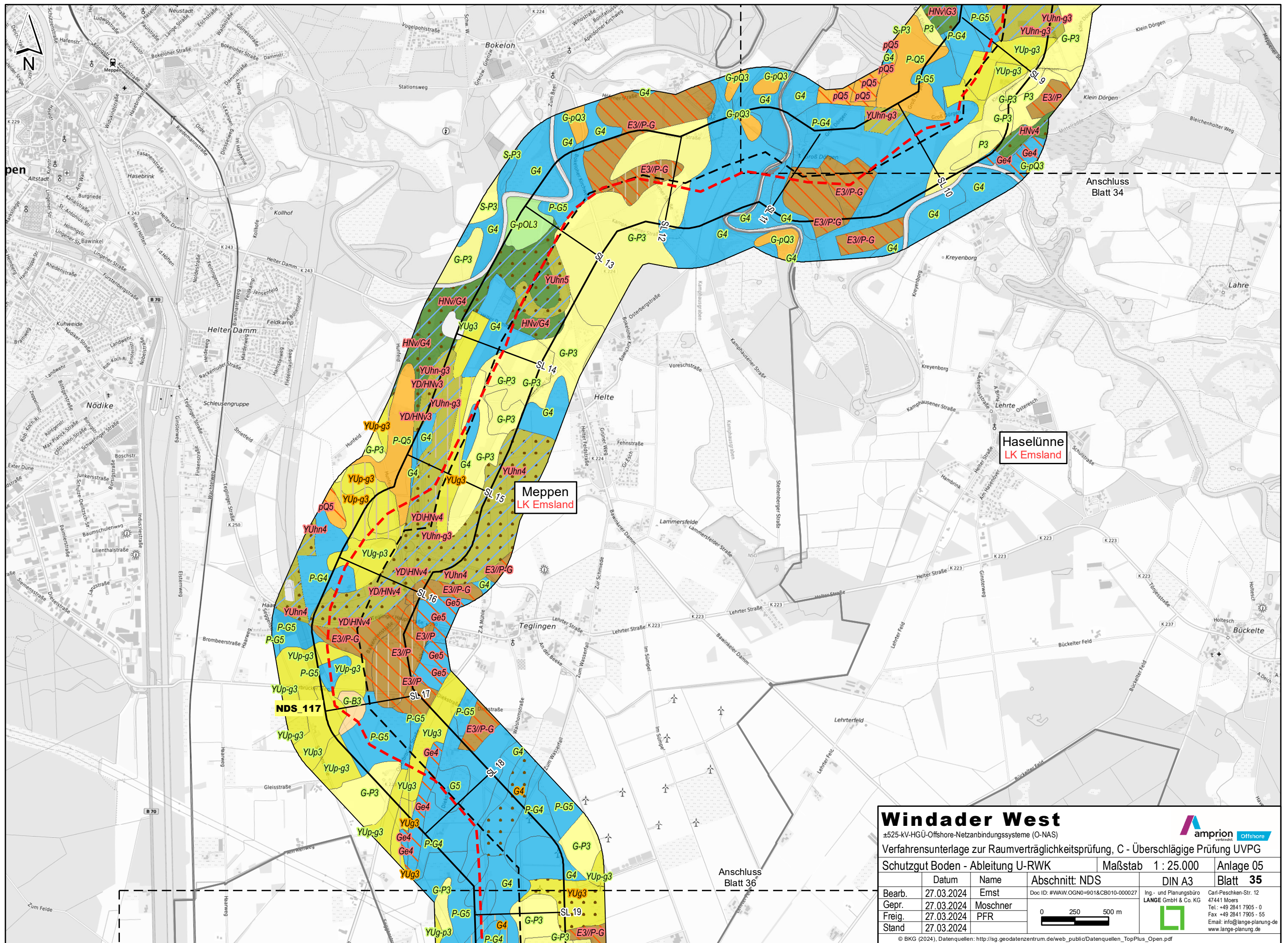
Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 34
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	 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	Blatt 34
Gepr.	27.03.2024	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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



Haselünne
LK Emsland

Meppen
LK Emsland

NDS_117

Windader West

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

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPg

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000

Anlage 05

Bearb.	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 35
Gepr.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	Ing- und Planungsbüro LANGE GmbH & Co. KG	Carl-Peschken-Str. 12 47441 Moers
Freig.	27.03.2024	Moschner			Tel.: +49 2841 7905 - 0 Fax: +49 2841 7905 - 55
Stand	27.03.2024	PFR			Email: info@lange-planung.de www.lange-planung.de

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



Windader West

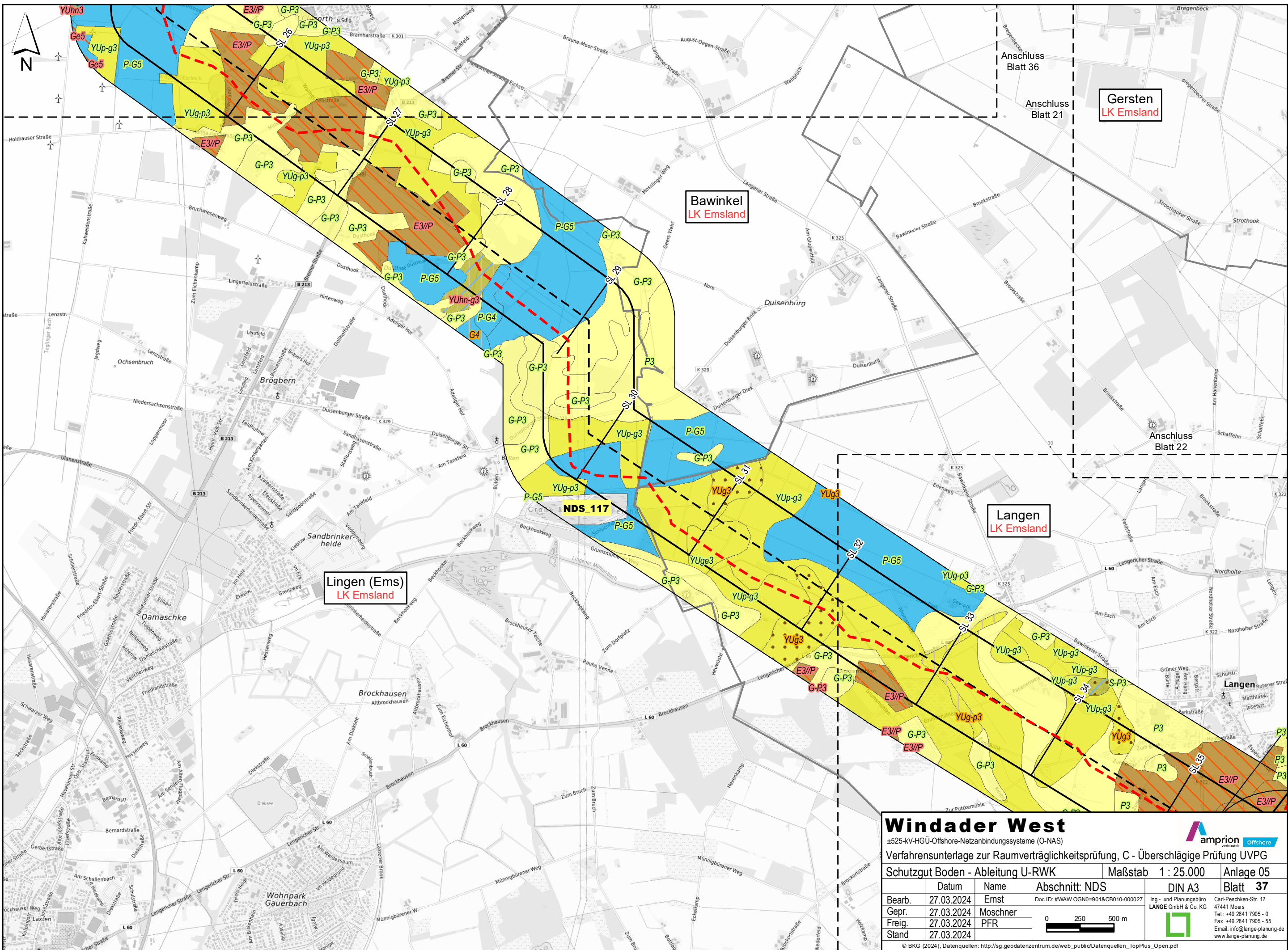
±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)

Verfahrensunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überslägige Prüfung UVPG

Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Datum		Name		Abschnitt: NDS		Maßstab 1 : 25.000		Anlage 05	
DIN A3		Blatt 36		Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027		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	
Bearb.	27.03.2024	Ernst							
Gepr.	27.03.2024	Moschner							
Freig.	27.03.2024	PFR							
Stand	27.03.2024								

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



Bawinkel
LK Emsland

Gersten
LK Emsland


Langen
LK Emsland

Lingen (Ems)
LK Emsland

Windader West

±525-kV-HGÜ-Offshore-Netzanbindungssysteme (O-NAS)
 Verfahrnsunterlage zur Raumverträglichkeitsprüfung, C - Überschlägige Prüfung UVPG
 Schutzgut Boden - Ableitung U-RWK

Maßstab 1 : 25.000 Anlage 05

	Datum	Name	Abschnitt: NDS	DIN A3	Blatt 37
Bearb.	27.03.2024	Ernst	Doc ID: #WAW.OGN0=901&CB010-000027	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	Moschner			
Freig.	27.03.2024	PFR			
Stand	27.03.2024				

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