

 Anlandungspunkt

 Netzverknüpfungspunkt (NVP)

 Trassenkorridore Windader West (mit Nummer)

**Raumwiderstandsklasse (Darstellung innerhalb der potenziellen Trassenkorridore)**

 1\* - Flächen nicht verfügbar

 1 - sehr hoher Raumwiderstand

 2 - hoher Raumwiderstand

 3 - mittlerer Raumwiderstand

 4 - niedriger Raumwiderstand

**Raumwiderstandsklasse (Darstellung ausserhalb der potenziellen Trassenkorridore)**

 1\* - Flächen nicht verfügbar

 1 - sehr hoher Raumwiderstand

 2 - hoher Raumwiderstand

 3 - mittlerer Raumwiderstand

 4 - niedriger Raumwiderstand

**Administrative Grenzen**

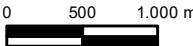
 Grenze Bundesland

 Kreisgrenze

## Windader West



Unterlage zur Antragskonferenz zur Raumverträglichkeitsprüfung

Raumwiderstände			Maßstab	1 : 50.000	Anlage 03_2
	Datum	Name	Abschnitt: NDS		DIN A4
Bearb.	18.08.2023	Ernst			Legende
Gepr.	18.08.2023	Kohn			
Freig.					
Stand	18.08.2023		Ing. - und Planungsbüro <b>LANGE</b> 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 (2023), Datenquellen: [http://sg.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open.pdf](http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf)