



Legende

- geplanter WEA-Standort
 - Baulastradius (71,57 m)
 - Rotorradius (74,55 m)
 - Böschungslinie
 - Bemaßung
 - Gemarkung
 - Flurstücke (Flur-Flurstücksnummer)
- Kranstellfläche (dauerhaft)
 - Maschinenhauslagerfläche
 - Nabenvormontagefläche
 - Rettungsweg
 - Rodungsbereich
 - Triebstranglagerfläche
 - Turm-lagerfläche
 - Zuwegung
 - Zuwegung für Servicefahrzeuge (dauerhaft)
- Baumaßnahmen Stellflächen und Wege**

 - Ausweichfläche
 - Blattlagerfläche
 - Fundament (dauerhaft)
 - Hilfskrantasche
 - Kran-auslegerfläche (Auslegermontagefläche)
- Wege bis WEA und Wendetrichter**

 - Umgehungsstraße
 - Wendetrichter
 - Zuwegung

Hinweis: Dauerhaft verbleibende Flächen sind in der Legende mit "(dauerhaft)" gekennzeichnet. Alle anderen Flächen sind temporär geplant.

Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N
Projection: Transverse Mercator
Katasterdaten: Auszug aus ALKIS des Amt für Liegenschaften, Vermessung und Kataster © GeoBasis-NRW / Bezirksregierung Arnsberg
Hintergrundkarte: DTK5© GeoBasis-DE / Bezirksregierung Köln 2023, Datenlizenz Deutschland - Zero, Version 2.0

0 50 Meter

N

PLANVERFASSER: Ramboll Deutschland GmbH Jürgen-Töpfer Straße 48 22763 Hamburg Telefon: 040 3020200 RAMBOLL	AUFTRAGGEBER: Enova Windpark Meschede Betriebs GmbH & Co. KG Steinhausstraße 112 26831 Bunderhee Telefon: +49 4953 9290-0 enova
---	--

PROJEKT: Windpark Meschede-Einhaus

PLANINHALT: Dauerhafte Anlagenbestandteile und Anlagenbestandteile während Bauphase
--

MAßSTAB IM ORIGINAL: 1 : 1.500		
FORMAT: A3	VERFASSER: Nevenka Kaurin	PRÜFER: Moritz Niewöhner
PROJEKTPHASE: Genehmigung	DATUM: 16.04.2025	
		REVISION: 0