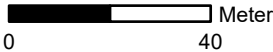


Legende

- geplanter WEA-Standort
- Rotorradius (74,55 m)
- Baulastradius (71,57 m)
- Flurstücke (Flur-Flurstücksnummer)
- Gemarkung
- Fundament und Turm (dauerhaft)
- externe Zuwegung (nicht nach BImSchG beantragt)
- Zuwegungen:
  - dauerhaft
  - temporär
  - vorhandene Zuwegung - dauerhaft
  - vorhandene Zuwegung - temporär

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



PLANVERFASSER:  Ramboll Deutschland GmbH Jürgen-Töpfer Straße 48 22763 Hamburg Telefon: 040 3020200  <div><b>RAMBOLL</b></div>		AUFTRAGGEBER:  Enova Windpark Meschede Betriebs GmbH & Co. KG Steinhausstraße 112 26831 Bunderhee Telefon: +49 4953 9290-0  <div>enova</div>	
PROJEKT:  <b>Windpark Meschede-Einhaus</b>			
PLANINHALT:  Genehmigungsplanung mit Fundament und interner Zuwegungsplanung (temporär/dauerhaft, vorhandene Zuwegung temporär/dauerhaft)			
MAßSTAB IM ORIGINAL: <b>1 : 1.500</b>			
FORMAT: <b>A3</b>	VERFASSER: <b>Nevenka Kaurin</b>	PRÜFER: <b>Moritz Niewöhner</b>	
PROJEKTPHASE: <b>Genehmigung</b>	DATUM: <b>28.12.2025</b>		
			REVISION: <b>0</b>