



M-WEA 5 UTM (ETRS89)
E: 493188
N: 5701127

WEA: M-WEA 5
Hersteller: Nordex
Typ: N175/6.X
TCS179N-00
Leistung: 7,00 MW
Gemarkung: Niedermarsberg
Flur: 4
Flurstück: 146, 147
Rechts: 32.493.188
Hoch: 5.701.127
Nabenhöhe: 179 m
Rotordurchm.: 175 m
Fundam.Erhöh: 0,00 m
Gesamthöhe: 267 m
Geländehöhe: 356,37 ü.NN
Bauwerkhöhe: 623,37 ü.NN
Baulastradius: 79,95 m

- Baulastkreis
- vom Rotor überstrichene Fläche
- Baugrundstück
- Turm (permanent)
- Kranstellfläche (permanent)
- Lagerflächen, wurzelstockfrei (temporär)
- Zuwegung/Montageflächen (temporär)
- Lagerflächen (temporär)
- Zuwegung (permanent)
- Zuwegung (temporär)
- Überschwenkbereich
- Ausweichbucht
- 116m Abstand zur Hochspannungsleitung



Übersicht M 1:20.000

Index	Änderung	geändert am	geändert von

Bauherr	Entwurfsverfasser
---------	-------------------

Projekt	23-0068 Windpark Erlinghausen Errichtung und Betrieb von Windenergieanlagen
---------	--

Bauherr Windpark Rotes Land Erlinghausen GmbH & Co. KG Ringstraße 27 34431 Marsberg	Planer / Architekt
--	--------------------

IngenieurNetzwerk Energie eG Charlottenburger Ring 16 49186 Bad Iburg Tel.: 05403 - 724 39 70 www.ineg-energie.de	Alle Maße sind am Bau zu Prüfen! Die Zeichnungen des Statikers und der Fachingenieure sind zu beachten! Unstimmigkeiten sind den Bauleitern / Architekten unmittelbar mitzuteilen! BEI NICHTBEACHTUNG HAFTET DER AUSFÜHRENDE! Sämtliche Berechnungen, Leistungsverzeichnisse und Plandarstellungen sind unser geistiges Eigentum und genießen urheberrechtlichen Schutz. Die Vervielfältigung, Verbreitung, Wiedergabe und Weiterverwendung sowie sonstige Nutzung bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung und ist ohne schriftliche Genehmigung nicht gestattet!
---	--



Planinhalt	Lageplan M-WEA 5
------------	---------------------

Abteilung EE	Projekt-Nr. 23-0068	LP 4	Gewerk WEA	Plantyp LA	Gebäude / Thema SO	Geschoss -	lfd. Nr. -	Status F	Index 1
erstellt am:	02.06.2025	geprüft am:	04.06.2025	Leistungsphase:					
Verfasser:	Ju. H.	geprüft von:	N. M.	Maßstab: 1:1.000					
Planungsgrundlage:	Katasteramt					Plangröße: DIN A2			