

Bauherr:
Windpark Meerhof GmbH
Zur Egge 17
34431 Marsberg

Land Nordrhein-Westfalen,
Landesbetrieb Straßenbau
Grdb. Bl. 00155

Rasche, Wolfgang
Zur Egge 6
34431 Marsberg
Grdb. Bl. 00119
von Meerhof
F = 25.620 m²

von Rüdén, Friedrich Wilhelm
Heitemeyerstraße 26
34431 Marsberg
Grdb. Bl. 00158
von Oesdorf
F = 123.548 m²

von Rüdén, Ludger
Auf der Körtge 6
33181 Bad Wünnenberg
Grdb. Bl. 00031
F = 30.469 m²

Windenergieanlage (Flurstück 25)
(vom Rotorradius überstrichene Flurstücke: 25, 26 u. 27)
Typ: Enercon E-138 EP3 E3

Rotordurchmesser : 138,25 m
Nabenhöhe : 160,0 m

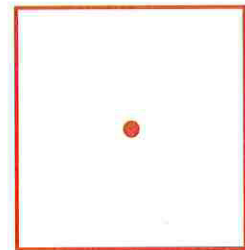
Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3487 455,50 HOCH: 5709 308,16

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32487 386,68 NORTH: 5707 464,60

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 49' 5,57" Breite: 51° 31' 5,38"

Standortgeländehöhe: 377,32 m NHN

Berechnung der Tiefe der Abstandfläche:
(Nabenhöhe + ½ Rotordurchmesser) * 0,5
(160,0 + ½ 138,25) * 0,5 = 114,57 m



Dipl.-Ing. Frank Brülke
Öffentlich bestellter
Vermessungsingenieur
33165 Lichtenau-Atteln
Finkestraße 32
Tel.: 05292 / 421
Fax: 05292 / 2068
www.vermessung-bruelke.de
info@vermessung-bruelke.de

Amtlicher Lageplan

zum Bauantrag
WEA FÜ 1
E-138 EP3 E3 / 160,0 Nh
Maßstab 1 : 1500

Kreis
Paderborn
Gemeinde
Bad Wünnenberg
Gemarkung
Fürstenberg
Flur
35

Plangrundlage
Amtliche Unterlagen und örtliche
Aufnahme vom 03.04.2023

Lichtenau-Atteln, den 05.04.2023

Dipl.-Ing. Frank Brülke

Auftrags-Nr.
20-534
Bearbeitungsstand
05.04.2023
Druckdatum
05.04.2023 (Rus)