

Bauherr:
Energieplan Ost West
GmbH & Co.KG
Graf-Zeppelin-Straße 69
33181 Bad Wünnenberg

gepl. WEA 1
V-150 / 169,0 Nh

Boer, Hermann Josef
Stadtecke 3
33181 Bad Wünnenberg
Grdb.Bl. 02177
F = 21.156 m²

Stratmann, Marita,
geb. Jürgens
Stratmann, Antonius
Rosenstraße 2 a
33181 Bad Wünnenberg
Grdb.Bl. 00246
F = 7.010 m²

Windenergieanlage (Flurstück 86)
(vom Rotorradius überstrichene Flurstücke: 86 u. 114)

Typ: Vestas V 150

Rotordurchmesser : 150,0 m
Nabenhöhe : 169,0 m

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3480 005,86 HOCH: 5711 732,41

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32479 940,00 NORTH: 5709 888,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 42' 38,71" Breite: 51° 32' 23,05"

Standortgeländehöhe: 330,97 m NHN

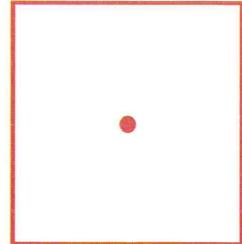
Berechnung der Tiefe der Abstandfläche:

(Nabenhöhe + ½ Rotordurchmesser) * 0,3

(169,0 + ½ 150,00) * 0,3 = 73,20 m

Zeichenerklärung:

- 1 = Kranstellfläche
- 2 = Montagefläche
- 3 = Blattlagerfläche
- 4 = Zuwegung
- 5 = Hilfskranfläche
- 6 = Rüstfläche
- 7 = Turmumfahrung
- 8 = Ballastfläche



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 1
V-150 / 169,0 Nh

Maßstab 1 : 1500

Kreis

Paderborn

Gemeinde

Bad Wünnenberg

Gemarkung

Wünnenberg

Flur

3

Plangrundlage

Amtliche Unterlagen und örtliche
Aufnahme vom 12.12.2023

Lichtenau-Atteln, den 12.12.2023



Auftrags-Nr.

23-811

Bearbeitungsstand

12.12.2023

Druckdatum

12.12.2023

(Rus)