

Windenergieanlage (Flurstück 49 + 52)
 (vom Rotorradius überstrichene Flurstücke: 49, 52, 53, 27, 28 u. 130)
Typ: Enercon E-160 EP5 E3 R1

Rotordurchmesser : 160,0 m
 Nabenhöhe : 166,6 m

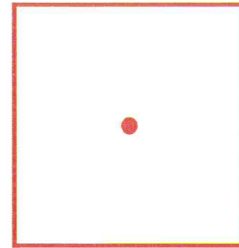
Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
 RECHTS: 3477 569,22 HOCH: 5712 275,70

Standort (UTM-Koordinaten):
 EAST: 32477 504,33 NORTH: 5710 431,10

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
 Länge: 8° 40' 32,15" Breite: 51° 32' 40,30"

Standortgeländehöhe: 359,19 m NHN

Berechnung der Tiefe der Abstandsfläche:
 (Nabenhöhe + ½ Rotordurchmesser) * 0,3
 (166,6 + ½ 160,0) * 0,3 = **73,98 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 BADW28
 E-160 EP5 E3 R1 / 166,6 Nh
 Maßstab 1 : 1500

Kreis
Paderborn

Gemeinde
Bad Wünnenberg

Gemarkung
Haaren

Flur
20

Plangrundlage
 Amtliche Unterlagen und örtliche
 Aufnahme vom 23.08.2024

Lichtenau-Atteln, den 26.08.2024

Dipl.-Ing. F. Brülke

Auftrags-Nr.
 24-173

Bearbeitungsstand
 26.08.2024

Druckdatum
 26.08.2024

(Rus)

Köhler, Elmar
 Hauptstraße 61
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 00037 von Leiberg
 F = 8.957 m²

Stadt Bad Wünnenberg
 Poststraße 15
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 01420

Rustemeier, Claudia, geb. Stich
 Dechant-Jürgens-Str. 27
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 00023 von Leiberg
 F = 14.616 m²

Dören, Irmhild, geb. Kothe
 Fasanenweg 6
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 01082 von Leiberg
 F = 17.494 m²

Bauherr:
 Windplan Sintfeld
 GmbH & Co.KG
 Vattmannstraße 6
 33100 Paderborn

Salmen, Marco
 Am Dorfe 9
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 00151 von Leiberg
 F = 18.121 m²

Cordes, Egon
 Dechant-Jürgens-Str. 14
 33181 Bad Wünnenberg
 Grdb.Bl. 00103 von Leiberg
 F = 7.891 m²