

Bauherr:
Böckswind GmbH & Co.KG
Vattmannstraße 6
33100 Paderborn

BaLi WEA 03
E-175 EP5 / 162,0 Nh

Stadt Paderborn
Am Abdinghof 11
33098 Paderborn
Grdb. Bl. 03449
F = 137.854 m²

Windenergieanlage (Flurstück 40)

Typ: Enercon E-175 EP5

Rotordurchmesser : 175,00 m
Nabenhöhe : 162,00 m

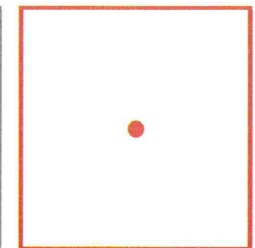
Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
RECHTS: 3491 701,14 HOCH: 5736 339,42

Standort (UTM-Koordinaten):
EAST: 32491 631,00 NORTH: 5734 485,00

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
Länge: 8° 52' 43,45" Breite: 51° 45' 40,30"

Standortgeländehöhe: 294,19 m NHN

Berechnung der Tiefe der Abstandsfläche:
(Nabenhöhe + ½ Rotordurchmesser) * 0,3
(162,00 + ½ 175,00) * 0,3 = **74,85 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
BaLi WEA 03
E-175 EP5 / 162,0 Nh
Maßstab 1 : 1500

Kreis
Paderborn
Gemeinde
Bad Lippspringe
Gemarkung
Bad Lippspringe
Flur
16

Plangrundlage
Amtliche Unterlagen und örtliche
Aufnahme vom 08.11.2023

Lichtenau-Atteln, den 09.11.2023
0554
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Dipl.-Ing. F. Brülke

Auftrags-Nr.
23-743
Bearbeitungsstand
09.11.2023
Druckdatum
09.11.2023 (Rus)