

Bendfeld, Franz Johannes
 Dorfstraße 28, 33184 Altenbeken
 Aufenanger, Theresia, geb. Bendfeld
 Hachmannstr. 10, 33184 Altenbeken
 Bendfeld, Johannes Friedrich
 Brunnenstraße 3, 34439 Willebadessen
 Bendfeld, Werner Josef
 Schwaneyer Straße 9, 33184 Aktenbeken
 Grdb.Bl. 00179

Gemeinde Altenbeken
 Bahnhofstraße 5a
 33184 Altenbeken
 Grdb.Bl. 00502

Bannenberg, Heinrich
 Dorfstraße 18
 33184 Altenbeken
 Grdb.Bl. 00235

Gemeinde Altenbeken
 Bahnhofstraße 5a
 33184 Altenbeken
 Grdb.Bl. 00502

Bauherr:
 SoLa Energiepartner GmbH
 Renker Weg 1
 33175 Bad Lippspringe

Bölte, Johannes
 Wiesenweg 2
 33184 Altenbeken
 Grdb.Bl. 00134
 F = 61.551 m²

gepl. Baulast
 F = ca. 4.922 m²

gepl. Baulast
 F = ca. 1 m²

WEA 05
 V162-7.2 / 169,0 Nh

Windenergieanlage (Flurstück 19)

Typ: Vestas V 162 7.2

Rotordurchmesser : 162,0 m
 Nabenhöhe : 169,0 m

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
 RECHTS: 3494 216,97 HOCH: 5734 784,56

Standort (UTM-Koordinaten):
 EAST: 32494 145,82 NORTH: 5732 930,71

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
 Länge: 8° 54' 54,73" Breite: 51° 44' 50,10"

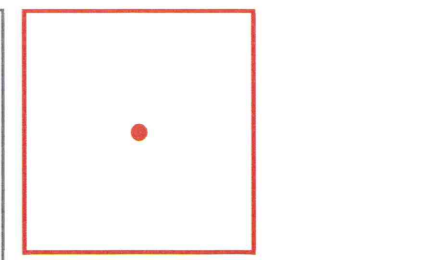
Standortgeländehöhe: 368,35 m NHN

Berechnung der Tiefe der Abstandfläche:

(Nabenhöhe + ½ Rotordurchmesser) * 0,5
 (169,0 + ½ 162,00) * 0,5 = 125,00 m

Zeichenerklärung:

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



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 05
 V 162-7.2 / 169,0 Nh
 Maßstab 1 : 1500

Kreis
Paderborn
 Gemeinde
Altenbeken
 Gemarkung
Buke
 Flur
1

Plangrundlage
 Amtliche Unterlagen und örtliche
 Aufnahme vom 16.02.2022

Lichtenau-Atteln, den 27.02.2023

 Dipl.-Ing. Frank Brülke

Auftrags-Nr.
 22-479
 Bearbeitungsstand
 27.02.2023
 Druckdatum
 27.02.2023 (Rus)