



Windenergieanlage Flurstück 70
 (vom Rotorradius überstrichene Flurstücke: 70, 67, 66 u. 69)

Typ: Nordex N-175 / 6.X

Rotor Durchmesser : 175,00 m
 Nabenhöhe : 179,00 m

Standort (Gauß-Krüger-Koordinaten):
 RECHTS: 3481 178,56 HOCH: 5712 931,46

Standort (UTM-Koordinaten):
 EAST: 32481 112,28 NORTH: 5711 086,55

Standort (geographische Koordinaten WGS 84):
 Länge: 8° 43' 39,33" Breite: 51° 33' 1,99"

Standortgeländehöhe: 321,66 m NHN

Berechnung der Tiefe der Abtandfläche:
 (Nabenhöhe + ¼ Rotor Durchmesser) * 0,3
 (179,00 + ¼ 175,00) * 0,3 = 88,86 m