

Kataster vor Flurbereinigungsverfahren "Grevenstein-Homert"

47  
1

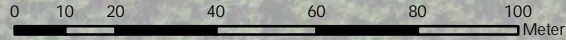
WEA 01

181

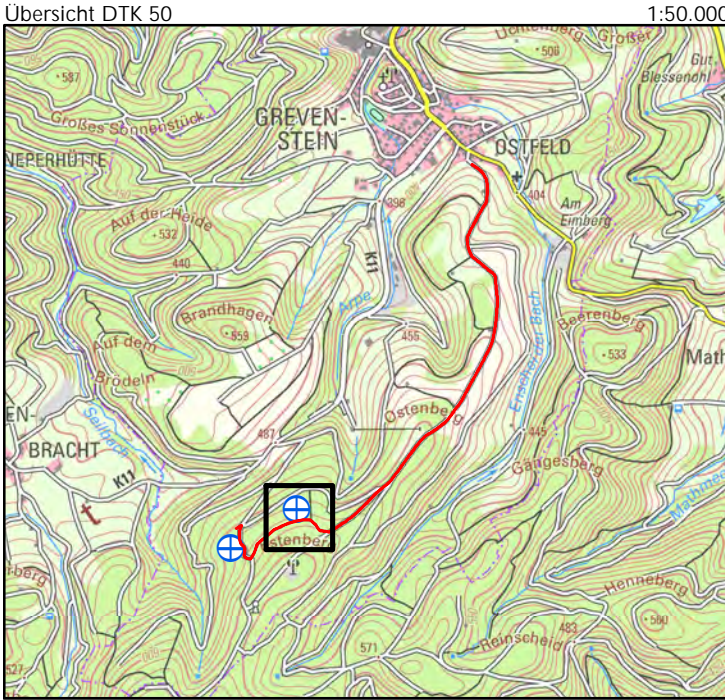
48  
1

114

53  
1



1:1.500



Projekt: WP Esloher Höhe - Antrag II (Teilplan G)  
Eslohe und Meschede, Hochsauerlandkreis  
Erschließung gem. § 35 Abs. 1 Satz 1 BauGB  
2 x Nordex N175 - 6.8 MW

Bauherr: NATURWERK Windenergie GmbH  
Doncaster Platz 5-7 Phone: 02366-95087 0  
45699 Herten

Planverfasser: NATURWERK Windenergie GmbH  
Doncaster Platz 5-7 Phone: 02366-95087 0  
45699 Herten

Referenzanlage:  
Typ: Nordex - N175  
Leistung: 6.8 MW  
Nabenhöhe: 179.00 m  
Rotordurchmesser: 175.00 m  
Gesamthöhe: 267.00 m

Quellenvermerk:  
ALKIS WMS-Dienst - © GeoBasis-DE, BR Köln NRW 2024  
DOP WMS-Dienst - © GeoBasis-DE, BR Köln NRW 2024  
DTK50 WMS-Dienst - © GeoBasis-DE, BR Köln NRW 2024

- Legende:
- Erschließung (Breite: 3 m)
  - WEA-Standorte - NATURWERK Antrag II
  - Rotorkreis
  - KSF + Fundament - dauerhaft
  - Montageflächen + Kranausleger - temporär
  - Zuwegung KSF - dauerhaft
  - Böschungsfuß Kranstellfläche

Bauherr:	Planverfasser:
....., den .....	....., den .....
.....	.....