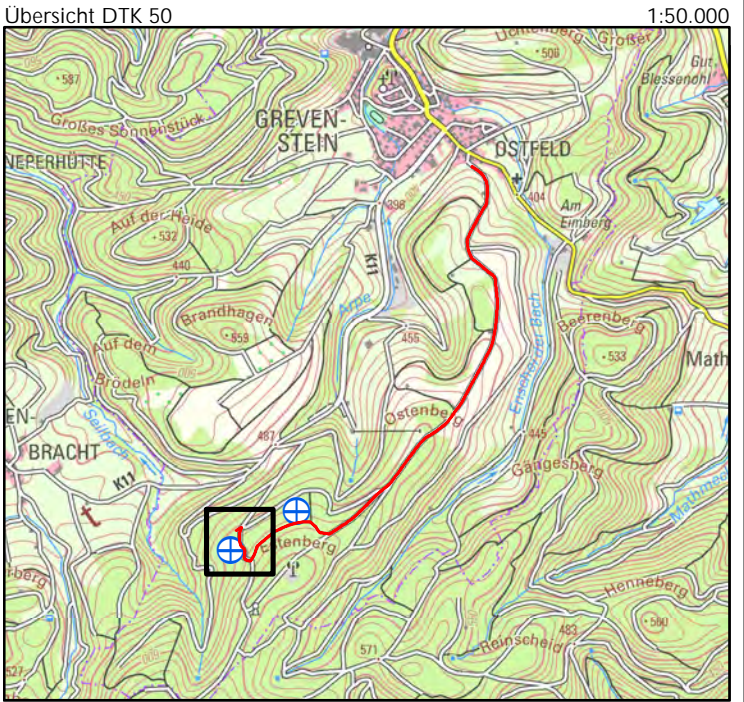
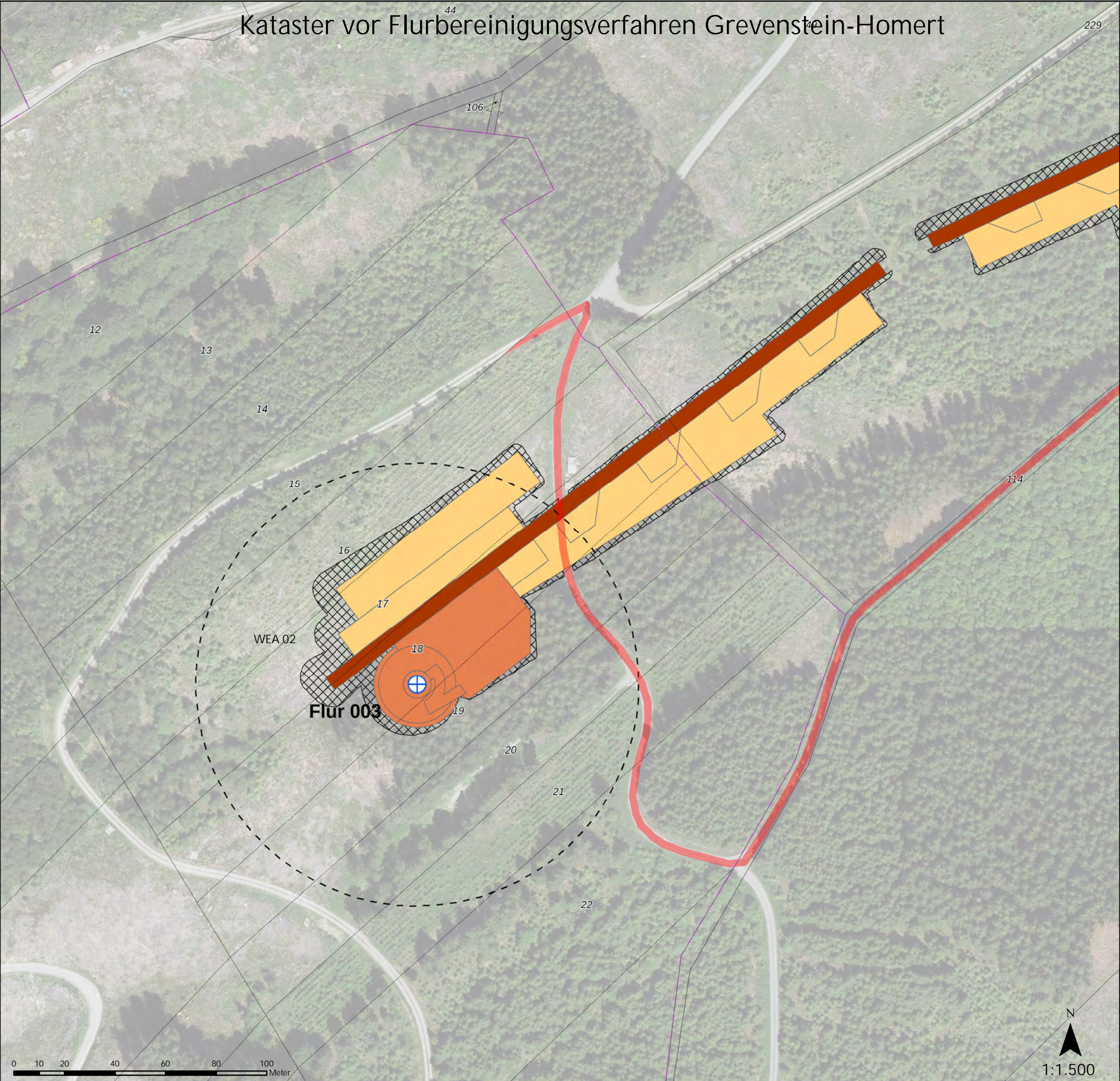


Kataster vor Flurbereinigungsverfahren Grevenstein-Homert



Projekt: WP Esloher Höhe - Antrag II (Teilplan H)
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
Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32U Plangröße: DIN A3 420 mm x 297 mm	
Bearbeiter: Robin Wachtel Datum: 10.10.2024	