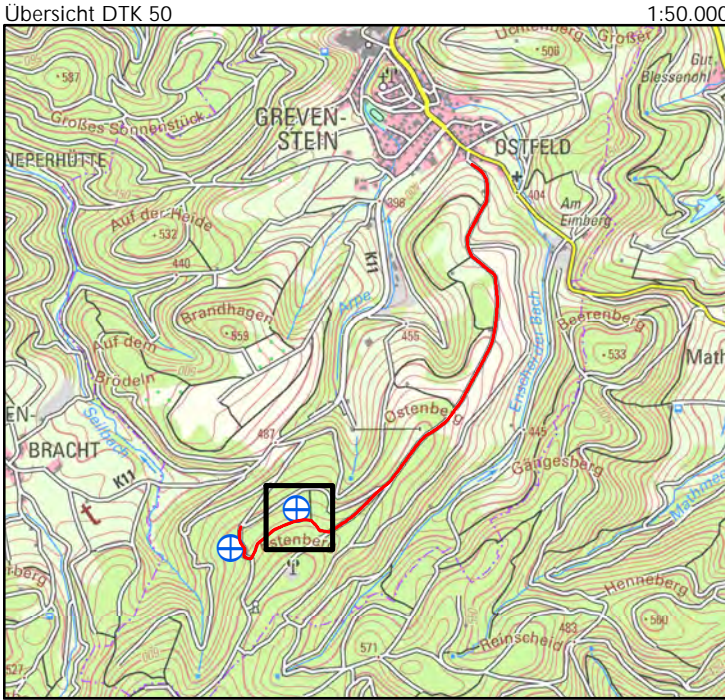
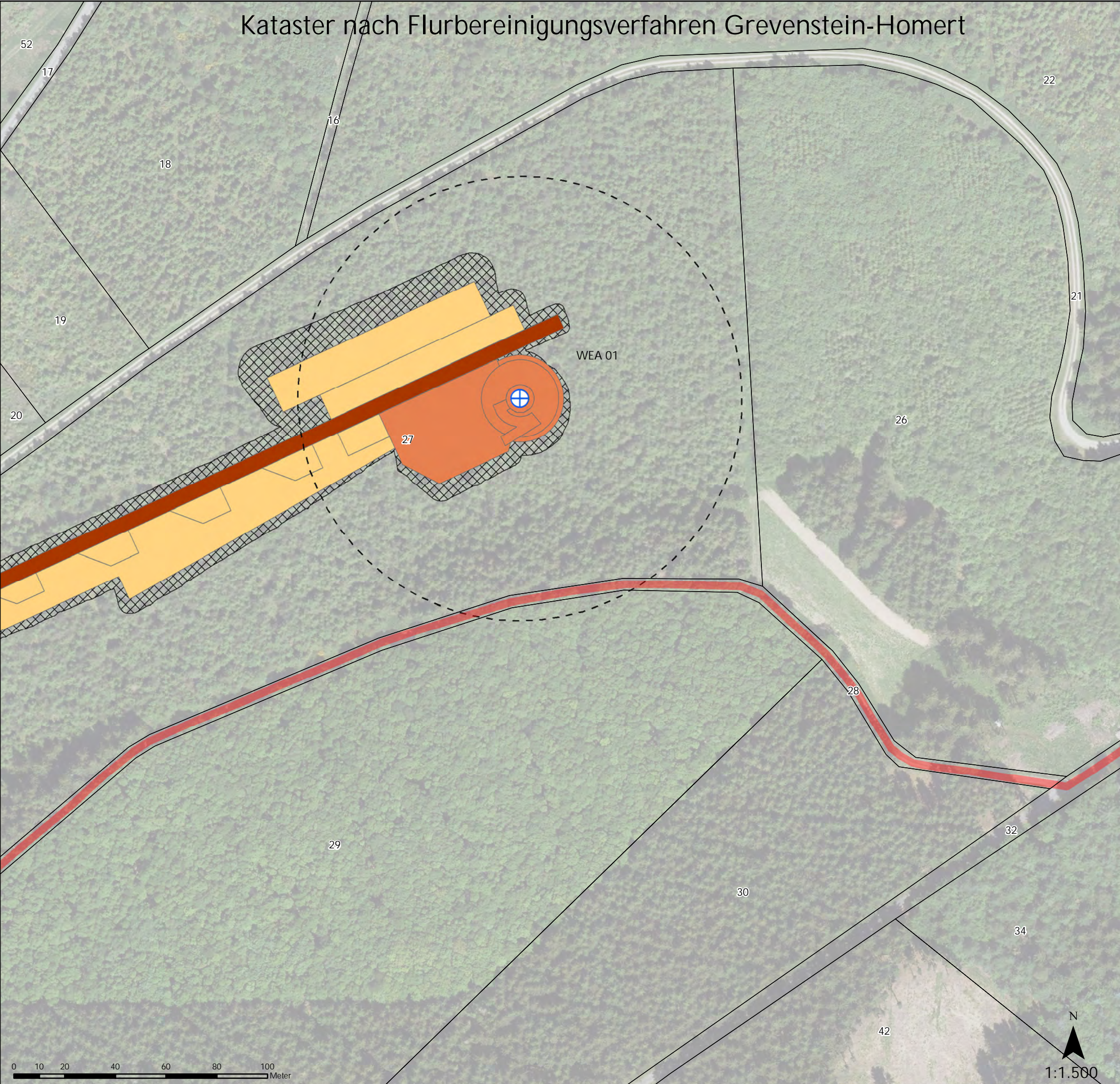


Kataster nach Flurbereinigungsverfahren Grevenstein-Homert



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

Legende:

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

Bauherr:	Planverfasser:
....., den, den
Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32U Plangröße: DIN A3 420 mm x 297 mm	
Bearbeiter: Robin Wachtel Datum: 14.10.2024	