



Anmerkung:
 Die im Lageplan dargestellten Katasterinformationen wurden ungeprüften Unterlagen/ Datenbeständen entnommen. Eine Prüfung der Richtigkeit erfolgte nur im Rahmen der üblichen Sorgfaltspflicht. Eine Beschreibung, ob es sich bei den dargestellten Grenzpunkten des Baugrundstückes um festgestellte Grenzpunkte im Sinne des § 29 Abs. 1 Geoinformations- und Vermessungsgesetzes handelt, kann nur im Rahmen einer noch zu beauftragenden Prüfung festgestellter Grenzpunkte erfolgen.

WEA 01	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33286476.0	5904656.0
ETRS89	Geographic	11° 47' 58,08" E	53° 14' 53,33" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486740.7	5902403.4
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486716.8	5901813.9

WEA 02	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33287035.0	5904245.0
ETRS89	Geographic	11° 48' 29,18" E	53° 14' 40,86" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4487316.4	5902016.3
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4487292.4	5901426.8

WEA 03	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33286600.0	5904271.0
ETRS89	Geographic	11° 48' 5,68" E	53° 14' 41,07" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486880.8	5902024.0
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486856.8	5901434.5

Legende

Gemarkungsgrenze	-----	Bauliche Anlage vorhanden (aus ALAS übernommen)	▒	Begrenzung Topographie mit Begrenzung Fotogrammetrie	-----
Gemarkungsgrenze	-----	Bauliche Anlage vorhanden	▒	Begrenzung Topographie mit Begrenzung Fotogrammetrie	-----
Flurgrenze	-----	Bauliche Anlage geplant	▒	Höhenlinien erzeugt mit DSM-D-Gaßhöhen-DEM-V	-----
Flurgrenze mit Grenzpunkten (vertragsl. Grenzmarken)	-----	Bauliche Anlage geplant	▒		

Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte Gelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist.

Windenergieanlagen (WEA)

geplante WEA

- Rotorüberflugradius
- Maststandort
- dauerhaft genutzte Fläche (Kranstellfläche, Zufahrt)
- temporär genutzte Fläche (Montagefläche / Lagerfläche)

AG Vermessungs- und Ingenieurbüro
 Dipl.-Ing. (FH) ANDREAS GOLNIK
 Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur

Lise-Mellner-Ring 7, 18059 Rostock
 Tel.: 0381/40689-0
 Fax: 0381/40689-20
 E-Mail: info@agolnik.de
 Internet: www.golnik.de

Lageplan als Bauvorlage

Bauvorhaben: Errichtung von 3 Windenergieanlagen: ENERCON E-138/E-147, NH 160/155m im Windenergiegebiet „Brunow“ (Nr. 33/18)
Bauaufsichtsbehörde: Landkreis Nordwestmecklenburg

Der Lageplan wurde auf der Grundlage amtlicher Unterlagen sowie der Planungsunterlagen, mit Stand vom 27.05.2020, des Entwurfsverfassers hergestellt.

Geschäftsbuch-Nr.: 120126	Bauherr: Energiepark Brunow Klüß GmbH & Co. KG Platzhoyer Straße 2 18372 Brunow	Entwurfsverfasser: BS Windertrag GmbH Dipl.-Ing. Ulrich Krampe Joachim-Karnatz-Allee 1 10557 Berlin	Planverfasser: Vorabzug
Höhenbezugssystem: DHNM 2016 (NHN) Maßstab: 1 : 2500	Ort: Datum:	Ort: Berlin, den Datum:	Offiziell best. Vermessungsingenieur Rostock, 01.07.2020

WEA 01	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33286476.0	5904656.0
ETRS89	Geographisch	11° 47' 58,08" E	53° 14' 53,33" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486740.7	5902403.4
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486716.8	5901813.9

WEA 02	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33287035.0	5904245.0
ETRS89	Geographisch	11° 48' 29,18" E	53° 14' 40,86" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4487316.4	5902016.3
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4487292.4	5901426.8

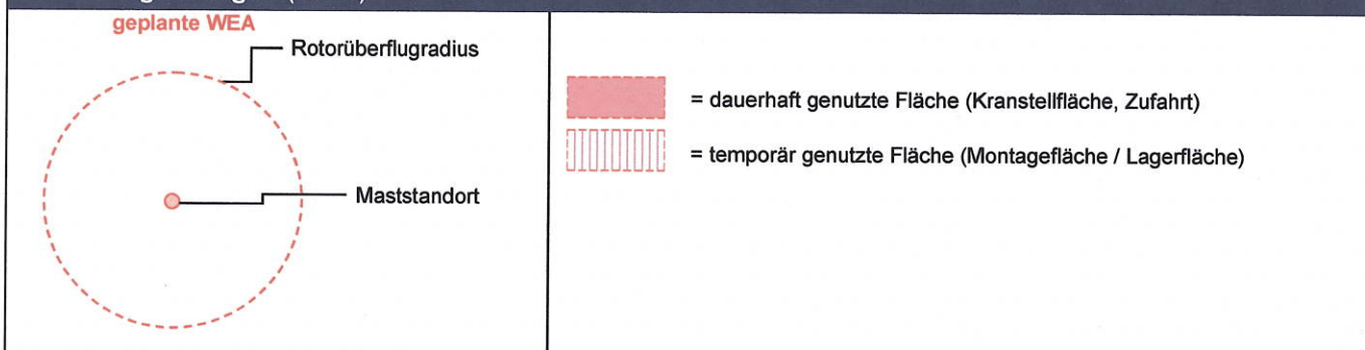
WEA 03	Koordinatensystem	Y-Koordinate	X-Koordinate
ETRS89	UTM, 6° Zone, 33.Zone	33286600.0	5904271.0
ETRS89	Geographisch	11° 48' 5,68" E	53° 14' 41,07" N
S42/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486880.8	5902024.0
RD/83	Gauß Krüger, 3° Streifen, 4.Streifen	4486856.8	5901434.5

Legende

Gemeindegrenze		Bauliche Anlage vorhanden (aus ALKIS übernommen)		Begrenzung Topographie vorh.	
Gemarkungsgrenze		Bauliche Anlage vorhanden		Begrenzung Topographie geplant	
Flurgrenze		Bauliche Anlage geplant		Höhenlinien erzeugt mit DGM © GeoBasis-DEM-V	
Flurstücksgrenze mit Grenzpunkten (vermark / unvermark)					

Es kann keine Gewähr dafür übernommen werden, dass das dargestellte Gelände frei von unterirdischen Leitungen und Bauwerken ist.

Windenergieanlagen (WEA)



Vermessungs- und Ingenieurbüro
Dipl.-Ing. (FH) ANDREAS GOLNIK
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur

Lise-Meitner-Ring 7, 18059 Rostock
Tel.: 0381/40569-0
Fax: 0381/40569-70
E-Mail: info@golnik.de
Internet: www.golnik.de

Lageplan als Bauvorlage

Bauvorhaben: Errichtung von 3 Windenergieanlagen: ENERCON E-138/E-147, NH 160/155m im Windeignungsgebiet „Brunow“ (Nr. 33/18)

Bauaufsichtsbehörde: Landkreis Nordwestmecklenburg

Der Lageplan wurde auf der Grundlage amtlicher Unterlagen sowie der Planungsunterlagen, mit Stand vom 27.05.2020, des Entwurfsverfassers hergestellt.

Geschäftsbuch-Nr.: 120126	Bauherr: Energiepark Brunow Klüß GmbH & Co. KG Platschower Straße 2 19372 Brunow Energiepark Brunow Klüß GmbH & Co. KG Platschower Straße 2 Ort: Brunow Tel./Fax: 038721720212; 22851	Entwurfsverfasser: BS Windertrag GmbH	Planverfasser:
Bearbeiter: D.Adolph		Dipl.-Ing. Ulrich Krampe Joachim-Karnatz-Allee 1 10557 Berlin	
Höhenbezugssystem: DHHN 2016 (NHN)		Ort: Berlin, den 01.07.2020	Ort: Rostock, den 01.07.2020
Maßstab: 1 : 2500			