

WEA
Typ Enercon E-138 EP3 E3
Geländehöhe= 137,18 mNHN
Nabenhöhe= 247,42 mNHN (110,24 m)
Rotordurchmesser= 138,25 m
Rotorradius= 69,125 m
Rotorkreis= 70,04 m
Gesamthöhe= 316,55 mNHN (179,37 m)
Mittelpunktskoordinaten (ETRS 89 / UTM, Zone 32N)
Ost: 430279,432 m Nord: 5709589,196 m
Mittelpunktskoordinaten (geographisch, WGS1984)
B(N): 51° 31' 59,15975" L(O): 7° 59' 41,37130"
Mittelpunktskoordinaten (Gauß-Krüger)
R: 3430325,650 m H: 5711432,791 m

Gemeinde Stadt Soest
Gemarkung Ostönnen
Flur 5

Vogelschutzgebiet

Lagesystem ETRS89_UTM 32
Höhe GPS gemessen
Höhensystem DHHN2016
Referenzsystem SAPOS

Amtl. Lageplan

2023-070

☑ nach § 3(1) BauPrüfVO ☑ nach § 3(3) BauPrüfVO
☐ nach § 17 BauPrüfVO ☐ nach § 18 BauPrüfVO

BV: WEA E-138 EP3 E3 111mNH (Repowering)
Bauh.: Menze Wind GbR, Starenweg 48, 59469 Ense

Maßstab: 1:1000

Gemeinde: Ense
Gemarkung: Sieveringen

Flur: 1

Flur- stück	Fläche (m²)	Grundb. Bl.	Eigentümer lt. Katasternachweis Stand: 30.09.2024
150	10721	051785-1770	Iris Kaiser
151	4164	051789-20	Georg Busemann u. Theodor Johannes Junker
152	3530	051789-20	Georg Busemann u. Theodor Johannes Junker
153	12774	051789-20	Georg Busemann u. Theodor Johannes Junker
149	6764	051789-15	Peter Fischer
154	6801	051733-5	Gemeinde Ense
Stadt Soest, Gemarkung Ostönnen, Flur 5			
257	6450	051785-613	Stadt Soest

Abstandflächen:
t= 0,3 x 179,37 m
t= 53,81 m

h. Di

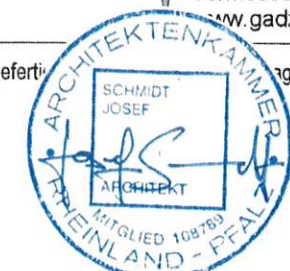
Bebauungsplan im Aufstellungsverfahren ohne Plandarstellung.

Die Darstellungen und Bemaßungen der Katastergrenzen wurden den Daten des amtlichen NAS-Nachweises entnommen.

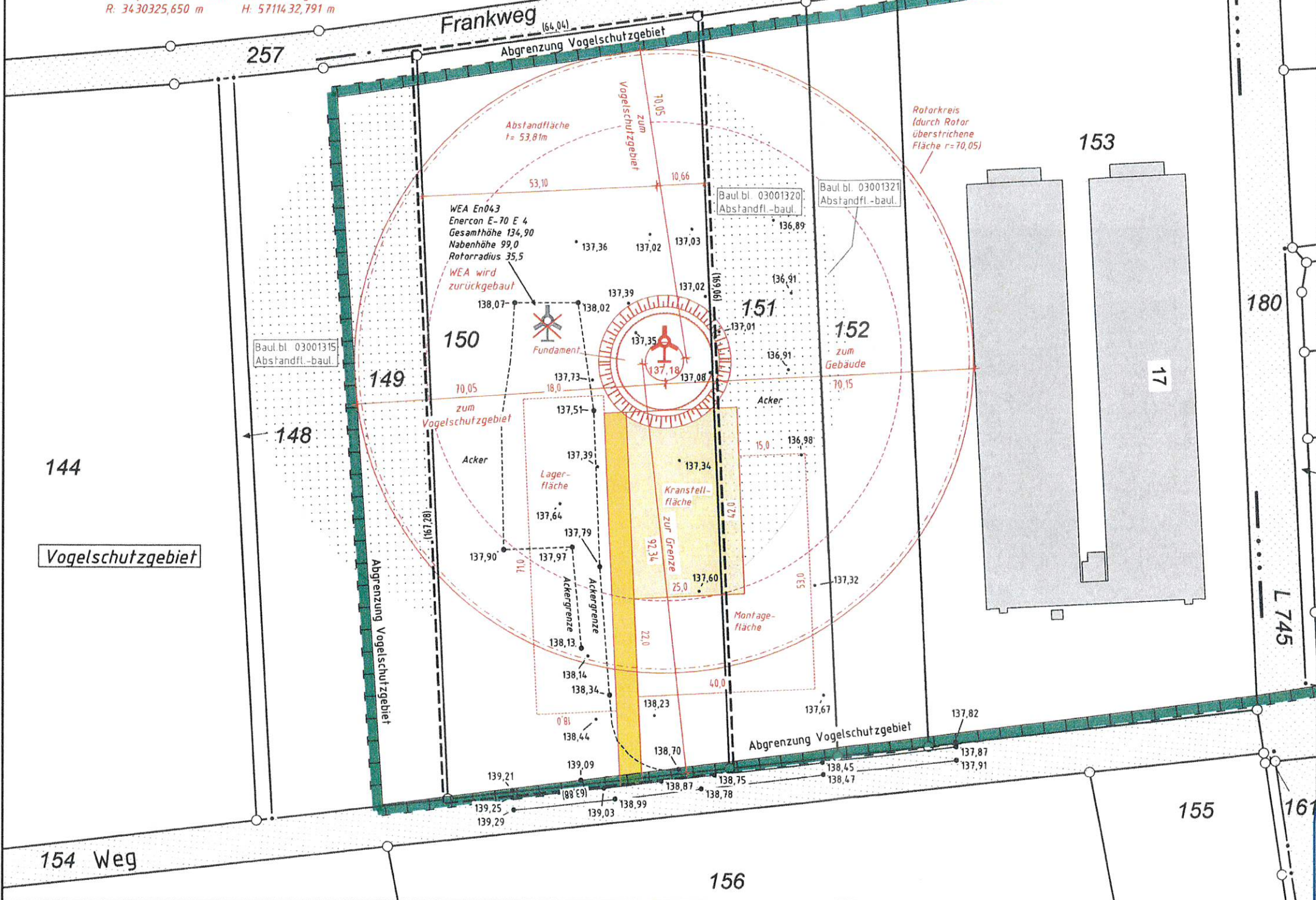
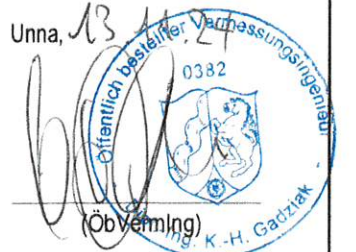
Sofern der Plan nicht innerhalb eines Jahres nach Fertigstellung verwendet wird, ist eine Überprüfung insbesondere der Höhen erforderlich.

M.Sc. **Patrick Gadziak**
Dipl.-Ing. **Karl-Heinz Gadziak**
Dipl.-Ing. **Monika Gadziak**
Öffentlich bestellte
Vermessungsingenieur
Friedrich-Ebert-Straße 9 59425 Unna
Postfach 1423 59404 Unna
Telefon (02303) 12149
vermessung@gadziak.de
www.gadziak.de

Angefertigt von: [Signature] und eigener örtlicher Aufnahmen.



Entwurfverfasser



Kurzlegende:
= Zuwegung
= Kranstellfläche
= temporäre Zuwegung
= temporäre Lager- und Montageflächen
= Geländehöhe
= geplanter Standort mit Geländehöhe
= Grenze Baugrundstück

10m 20m 30m 40m 50m