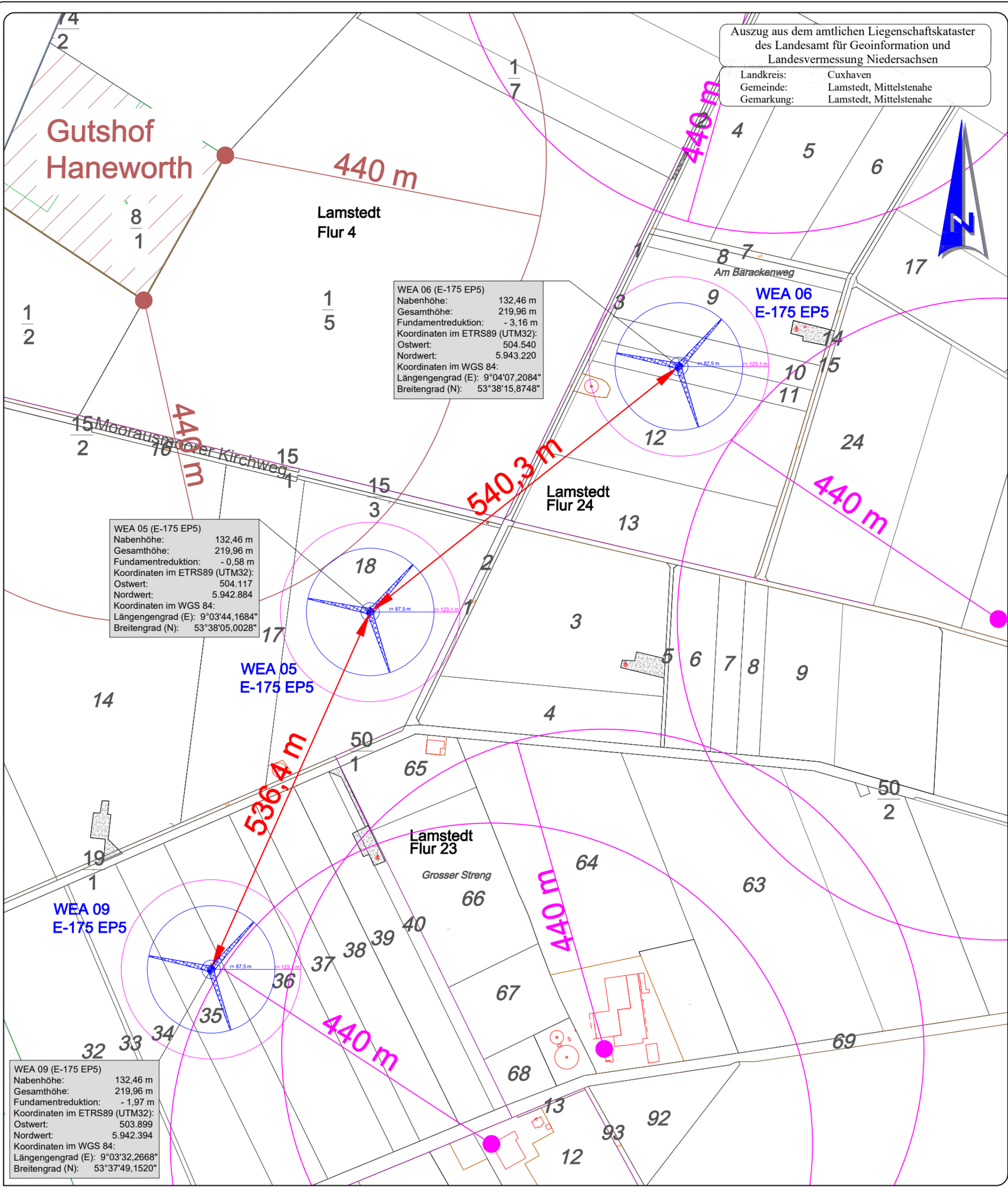


Auszug aus dem amtlichen Liegenschaftskataster  
des Landesamt für Geoinformation und  
Landesvermessung Niedersachsen

Landkreis: Cuxhaven  
Gemeinde: Lamstedt, Mittelstenahle  
Gemarkung: Lamstedt, Mittelstenahle



WEA 06 (E-175 EP5)  
Nabenhöhe: 132,46 m  
Gesamthöhe: 219,96 m  
Fundamentreduktion: - 3,16 m  
Koordinaten im ETRS89 (UTM32):  
Ostwert: 504.540  
Nordwert: 5.943.220  
Koordinaten im WGS 84:  
Längengrad (E): 9°04'07,2084"  
Breitengrad (N): 53°38'15,8748"

WEA 05 (E-175 EP5)  
Nabenhöhe: 132,46 m  
Gesamthöhe: 219,96 m  
Fundamentreduktion: - 0,58 m  
Koordinaten im ETRS89 (UTM32):  
Ostwert: 504.117  
Nordwert: 5.942.884  
Koordinaten im WGS 84:  
Längengrad (E): 9°03'44,1684"  
Breitengrad (N): 53°38'05,0028"

WEA 09 (E-175 EP5)  
Nabenhöhe: 132,46 m  
Gesamthöhe: 219,96 m  
Fundamentreduktion: - 1,97 m  
Koordinaten im ETRS89 (UTM32):  
Ostwert: 503.899  
Nordwert: 5.942.394  
Koordinaten im WGS 84:  
Längengrad (E): 9°03'32,2668"  
Breitengrad (N): 53°37'49,1520"

Legende:

-  Geplante WEA 03 bis 05, 07 bis 08:  
ENERCON E-175 EP5 / 6 MW /  
132,46 m NH / 219,96 m GH  
inkl. Baulastradius = 123,1 m (0,25 H  
gem. § 5 Abs. (2) NBauO v. 01.01.2022)
-  440 m Abstand bei einer E-175 EP5  
(2H-Regelung) von Mastmittelpunkt  
zu bebauung im Außenbereich
-  440 m Abstand bei einer E-175 EP5  
(2H-Regelung) von Mastmittelpunkt  
zum Gutshof Haneworth  
(Grundstücksgrenze)

Projekt:	Windpark Lamstedt	NeXtWind Windpark Beteiligung II GmbH & Co. KG	
Vorhaben:	Errichtung von WEA des Typs ENERCON: 1 x E-138 EP3 E3 / 4,26 MW / 160 m NH / 229,125 m GH 8 x E-175 EP5 / 6 MW / 132,46 m NH / 219,96 m GH	Version / Ausführung / Bemerkungen:  LiKa -Übersicht	
Standort-Gemeinde:	21769 Lamstedt (Lk Cuxhaven) 21770 Mittelstenahle (Lk Cuxhaven)	Plan Nr.:	3
Plan:	Antrag auf Genehmigung nach BImSchG	von insg.:	3
Datum:	10. Juni 2024	Maßstab:	1 : 5.000
Gezeichnet:	F. Schmidt	Blattformat:	DIN A3 (420 x 297)
<p><b>Lageplan</b> <b>WEA 04 bis 06,</b> <b>09</b></p>		Antragstellerin: NextWind Windpark Beteiligung II GmbH & Co. KG Marburger Straße 3 10789 Berlin	
		i. v. _____	