

N



13

380.18 m

- 348.95 m -

WEA 02 Typ: VESTAS V162-7.2MW 169.0 m NH
Standortkoordinaten in ETRS89
re = 402975,0
ho = 5785694,0
Nabenhöhe = 169,0 m
Rotorhalbmesser = 81,0 m
Gesamthöhe = 250,0 m

359.84m

Fundamentbaulst
Fl. 85 FS 13 = 531 m²

14

Gemeinde Emsdetten
Gemarkung Emsdetten
Flur 85



Fläche: 168170.31 m²
FlStk. 14, Gmk. Ladenthin
Schulte & Veltrup

85.81m

85.66m

296.91m

LEGENDE

 Baulastfläche
 WEA (Rückbau)

 Flurstücksgrenzen

 Abstand WEA zur Flurstücksgrenze

 Abstand zwischen WEA zu WEA

Bundesland:

Nordrhein-Westfalen

Landkreis:

Gemeinde/Gemarkung:

Emsdetten / Emsdetten

Flur/Flurstücke:

85 / 14

Eurowind EnergyBearbeiter:
jhmProjekt-Nr.:
7500EPSG:
25832Format:
A4Maßstab:
1:2.000Datum/Planungsstand:
14.01.2025

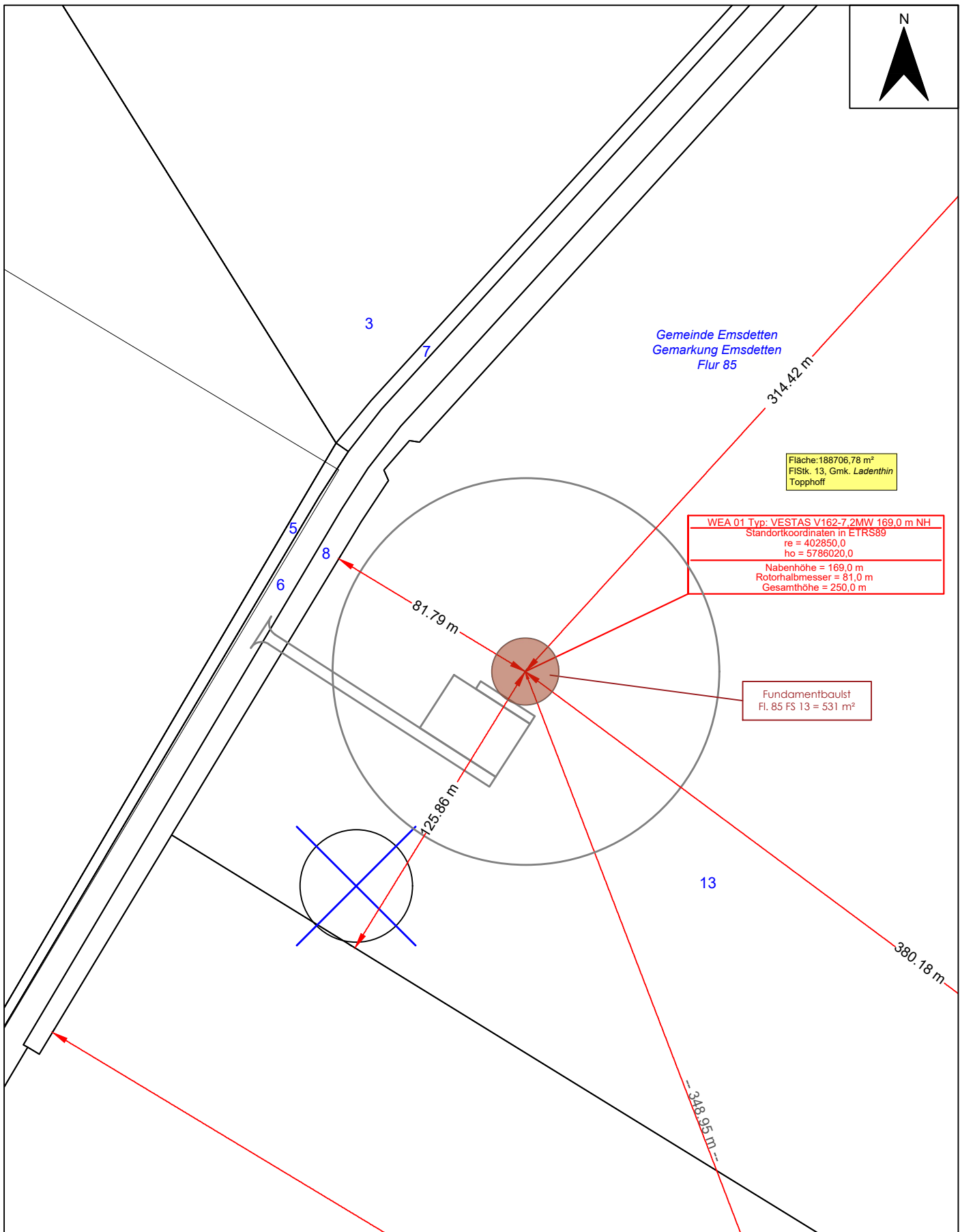
Eurowind Energy GmbH
Stahlthiete 21a, 22761 Hamburg
Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0
E-Mail: info-de@eurowindenergy.com

Projekt:
Emsdetten RPP

Projektphase:

Bezeichnung:

Seite:



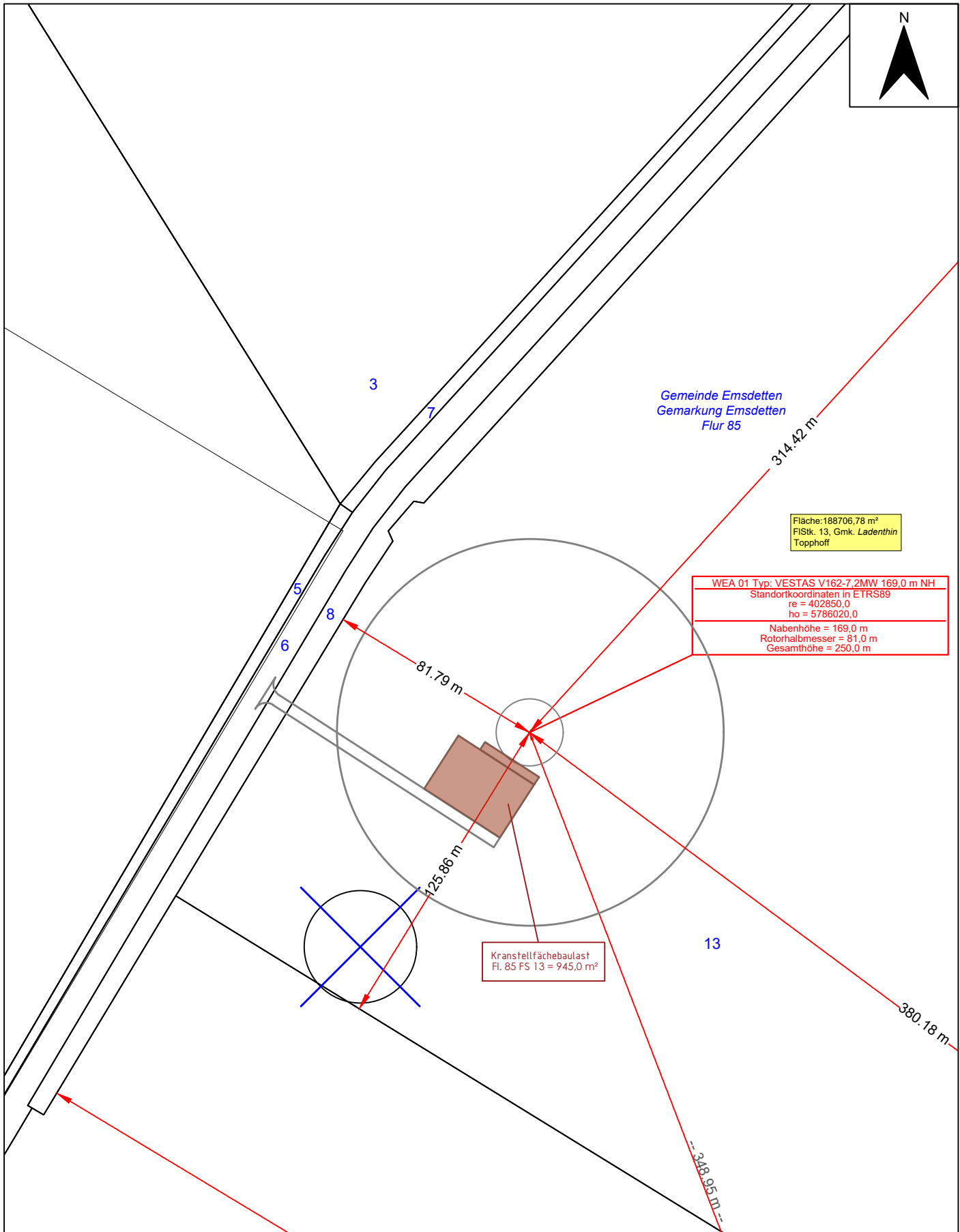
LEGENDE

 Baulastfläche	 Flurstücksgrenzen	 Abstand WEA zur Flurstücksgrenze	 Abstand zwischen WEA zu WEA
 WEA (Rückbau)			

Bundesland: Nordrhein-Westfalen	Landkreis:	Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten	Flur/Flurstücke: 85 / 13
Eurowind Energy Eurowind Energy GmbH Stahlthieler 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com	Bearbeiter: jhm Projekt: Emsdetten RPP	Projekt-Nr.: 7500 EPSPG: 25832 Format: A4 Projektphase:	Maßstab: 1:2.000 Datum/Planungsstand: 14.01.2025 Bezeichnung: Seite:

This drawing is a property of EUROWIND ENERGY GMBH.
The reproduction, distribution and utilization in whole or in part of this document as well as the communication of
its contents to any third party without the written permission from EUROWIND ENERGY GMBH is prohibited.
We prosecute any violation of our copyright.

Diese Zeichnung ist Eigentum der EUROWIND ENERGY GMBH.
Die Vervielfältigung, Verbreitung und Verwertung dieses Dokuments im Ganzen oder in Teilen
sowie die Mitteilung seines Inhalts an Dritte ohne schriftliche Zustimmung der EUROWIND ENERGY GMBH ist
untersagt. Jede Verletzung unseres Urheberrechts wird von uns strafrechtlich verfolgt.



LEGENDE

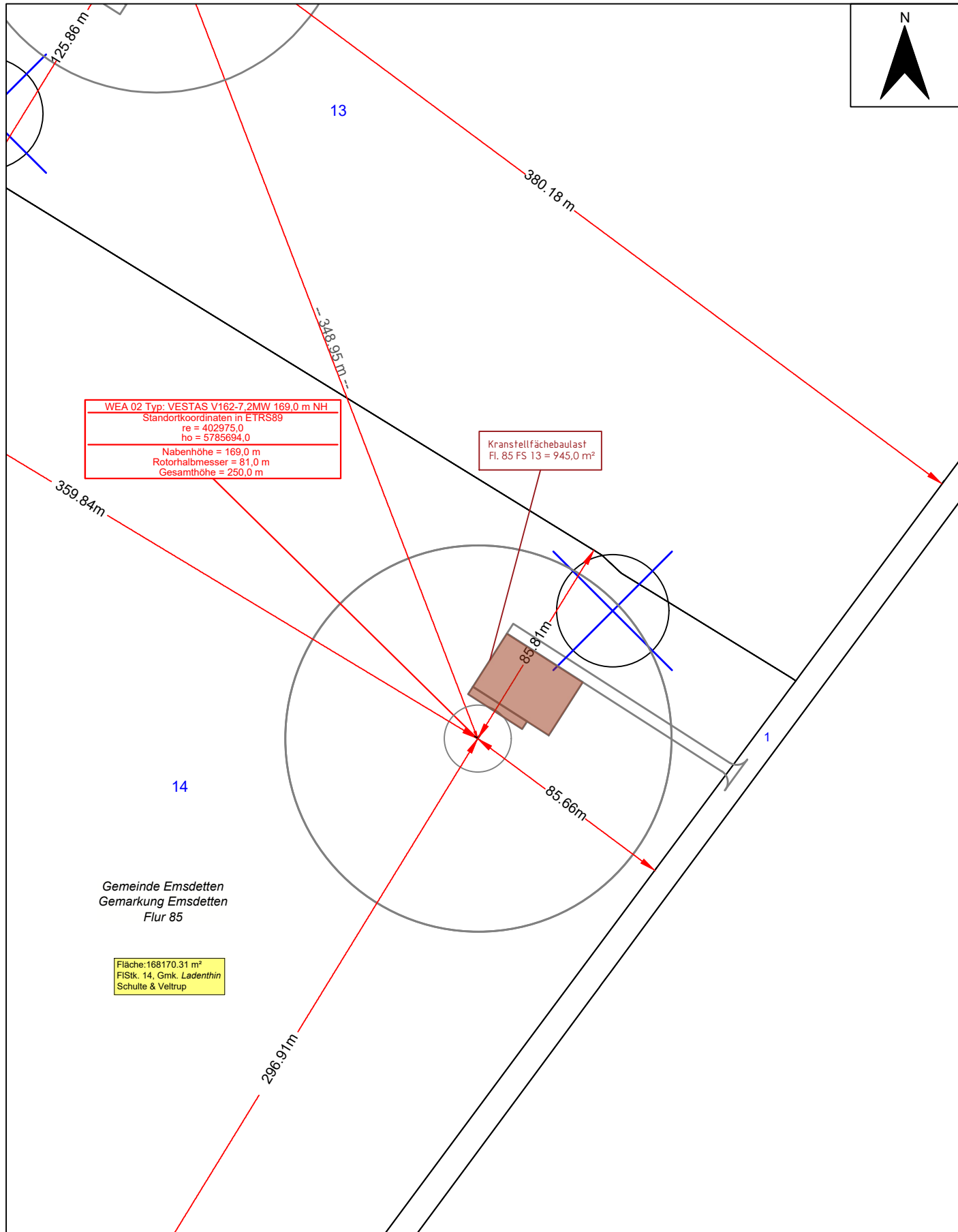
- Baulastfläche
 WEA (Rückbau)






Flurstücksgrenzen

Abstand WEA zur Flurstücksgrenze

Abstand zwischen WEA zu WEA

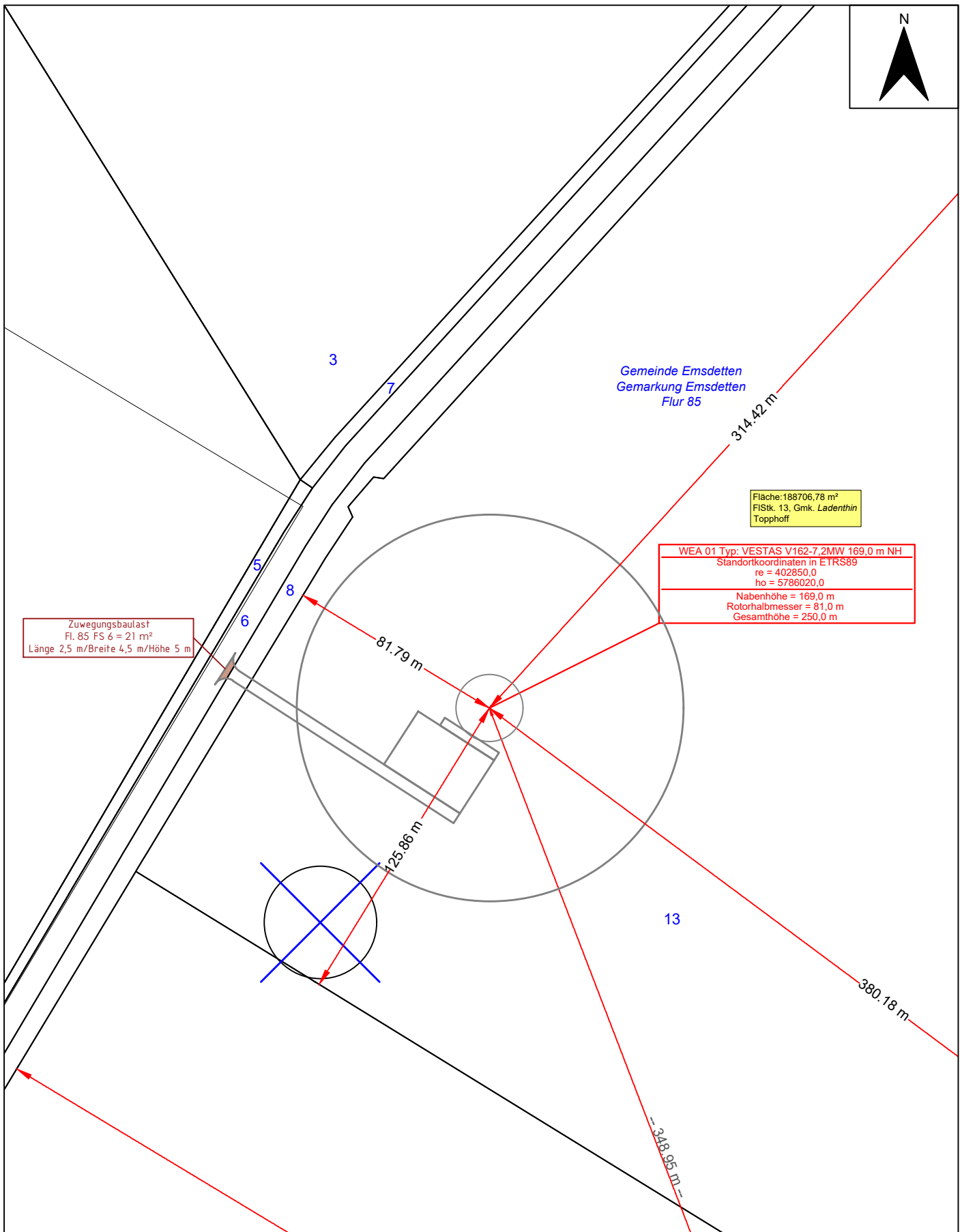
Bundesland: Nordrhein-Westfalen	Landkreis:	Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten	Flur/Flurstücke: 85 / 13
Eurowind Energy Eurowind Energy GmbH Stahltwiete 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com	Bearbeiter: jhm Projekt: Emsdetten RPP	Projekt-Nr.: 7500 EPSP: 25832 Format: A4 Projektphase:	Maßstab: 1:2.000 Datum/Planungsstand: 14.01.2025 Bezeichnung: Seite:








LEGENDE						
	Baulastfläche			Flurstücksgrenzen		 Abstand WEA zur Flurstücksgrenze
	WEA (Rückbau)					Abstand zwischen WEA zu WEA
Bundesland: Nordrhein-Westfalen		Landkreis:		Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten		Flur/Flurstücke: 85 / 14
Eurowind Energy Eurowind Energy GmbH Stahlwiete 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com		Bearbeiter: jhm	Projekt-Nr.: 7500	EPSP: 25832	Format: A4	Maßstab: 1:2.000
		Projekt: Emsdetten RPP		Projektphase:		Datum/Planungsstand: 14.01.2025
Bezeichnung:					Seite:	

This drawing is a property of EUROWIND ENERGY GMBH.
The reproduction, distribution and utilization in whole or in part of this document as well as the communication of
its contents to any third party without the written consent of EUROWIND ENERGY GMBH is prohibited.
We prosecute any violation of our copyright.

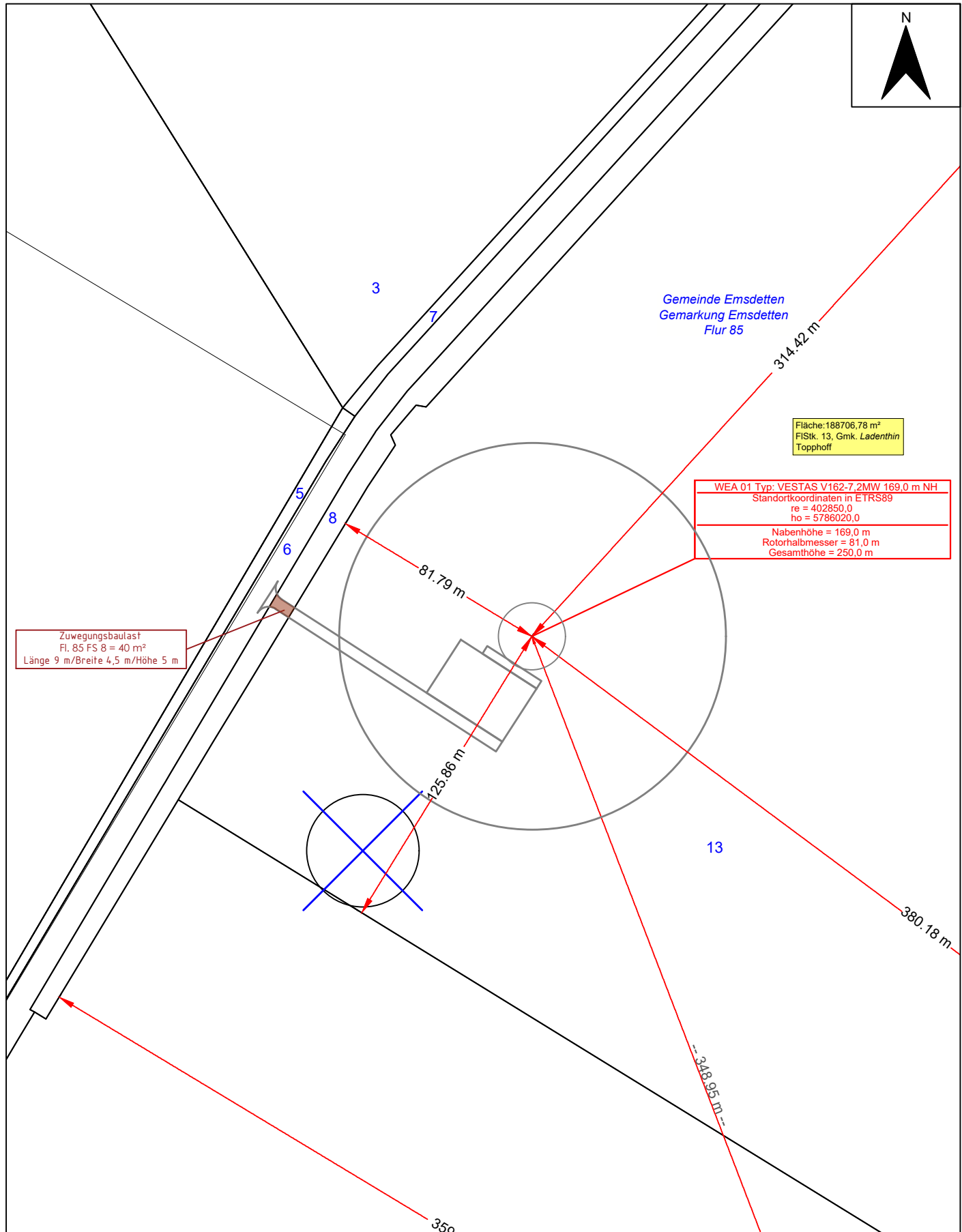
Diese Zeichnung ist Eigentum der EUROWIND ENERGY GMBH.
Die Vervielfältigung, Verbreitung und Verwertung dieses Dokuments im Ganzen oder in Teilen
sowie die Mitteilung seines Inhalts an Dritte ohne schriftliche Zustimmung der EUROWIND ENERGY GMBH ist
untersagt. Jede Verletzung unseres Urheberrechts wird von uns strafrechtlich verfolgt.



LEGENDE									
	Baulastfläche			Flurstücksgrenzen			Abstand WEA zur Flurstücksgrenze		Abstand zwischen WEA zu WEA
	WEA (Rückbau)								
Bundesland:		Landkreis:		Gemeinde/Gemarkung:		Flur/Flurstücke:			
Nordrhein-Westfalen				Emsdetten / Emsdetten		85 / 6			
<div>Eurowind Energy™</div> <div>Eurowind Energy GmbH Stahlthwiete 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com</div>		Bearbeiter:	Projekt-Nr.:	EPSG:	Format:	Maßstab:	Datum/Planungsstand:		
		jhm	7500	25832	A4	1:2.000	14.01.2025		
		Projekt:	Projektphase:			Bezeichnung:	Seite:		
		Emsdetten RPP							

This drawing is a property of EUROWIND ENERGY GMBH.
The reproduction, distribution and utilization in whole or in part of this document as well as the communication of
its contents to other persons without the written consent of EUROWIND ENERGY GMBH is prohibited.
We prosecute any violation of our copyright.

Diese Zeichnung ist Eigentum der EUROWIND ENERGY GMBH.
Die Vervielfältigung, Verbreitung und Verwertung dieses Dokuments im Ganzen oder in Teilen
sowie die Mitteilung seines Inhalts an Dritte ohne schriftliche Zustimmung der EUROWIND ENERGY GMBH ist
untersagt. Jede Verletzung unseres Urheberrechts wird von uns strafrechtlich verfolgt.



LEGENDE

Baulastfläche
 WEA (Rückbau)

Flurstücksgrenzen

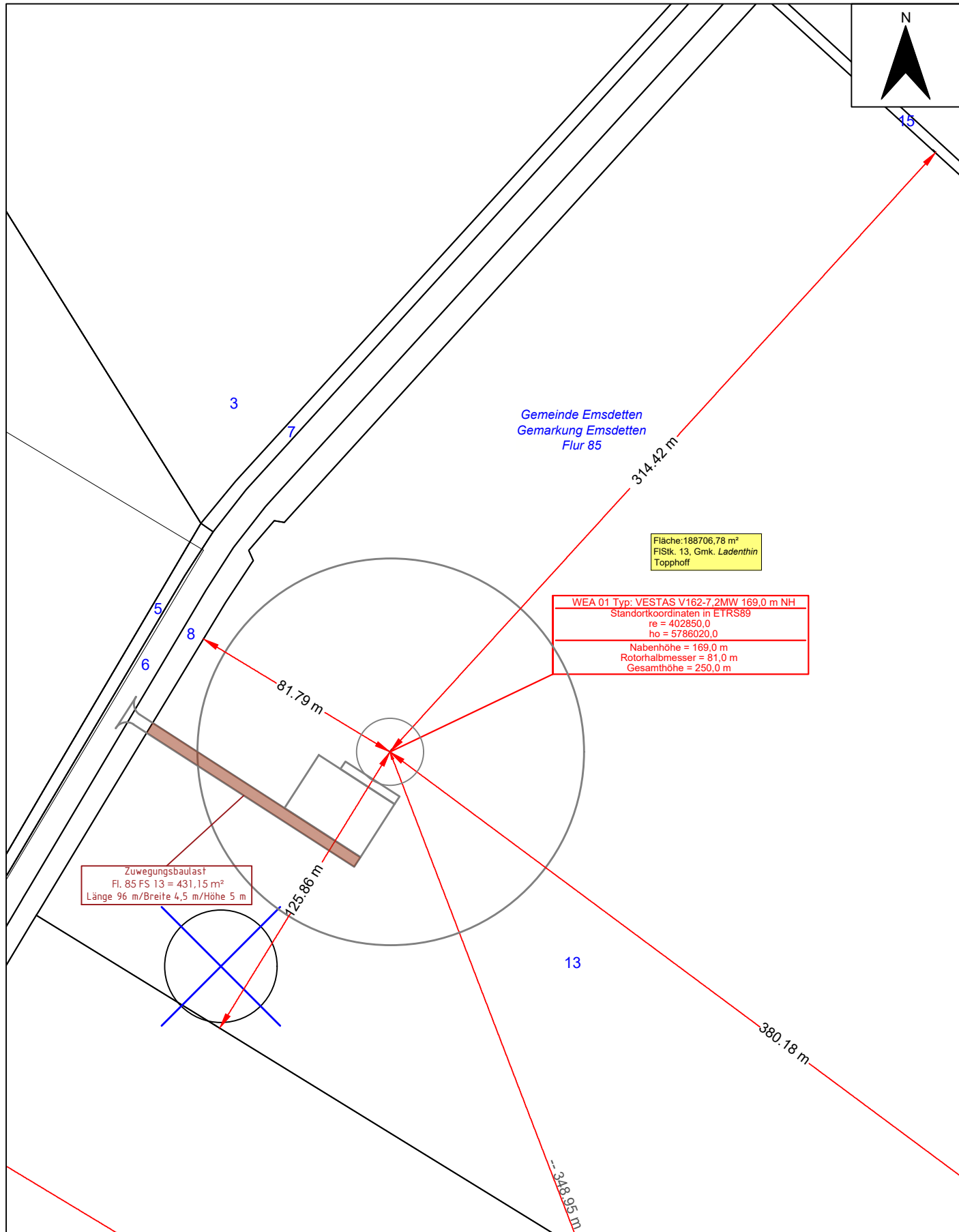
Abstand WEA zur Flurstücksgrenze

Abstand zwischen WEA zu WEA



Bundesland: Nordrhein-Westfalen	Landkreis:		Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten		Flur/Flurstücke: 85 / 8	
Eurowind Energy TM Eurowind Energy GmbH Stahlthwiete 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com	Bearbeiter: jhm	Projekt-Nr.: 7500	EPSG: 25832	Format: A4	Maßstab: 1:2.000	Datum/Planungsstand: 14.01.2025
	Projekt: Emsdetten RPP		Projektphase:		Bezeichnung:	Seite:

This drawing is a property of EUROWIND ENERGY GMBH.
The reproduction, distribution and utilization in whole or in part of this document as well as the communication of
its contents to any third party without the written consent of EUROWIND ENERGY GMBH is prohibited.
We prosecute any violation of our copyright.

Diese Zeichnung ist Eigentum der EUROWIND ENERGY GMBH.
Die Vervielfältigung, Verbreitung und Verwertung dieses Dokuments im Ganzen oder in Teilen
sowie die Mitteilung seines Inhalts an Dritte ohne schriftliche Zustimmung der EUROWIND ENERGY GMBH ist
untersagt. Jede Verletzung unseres Urheberrechts wird von uns strafrechtlich verfolgt.



LEGENDE

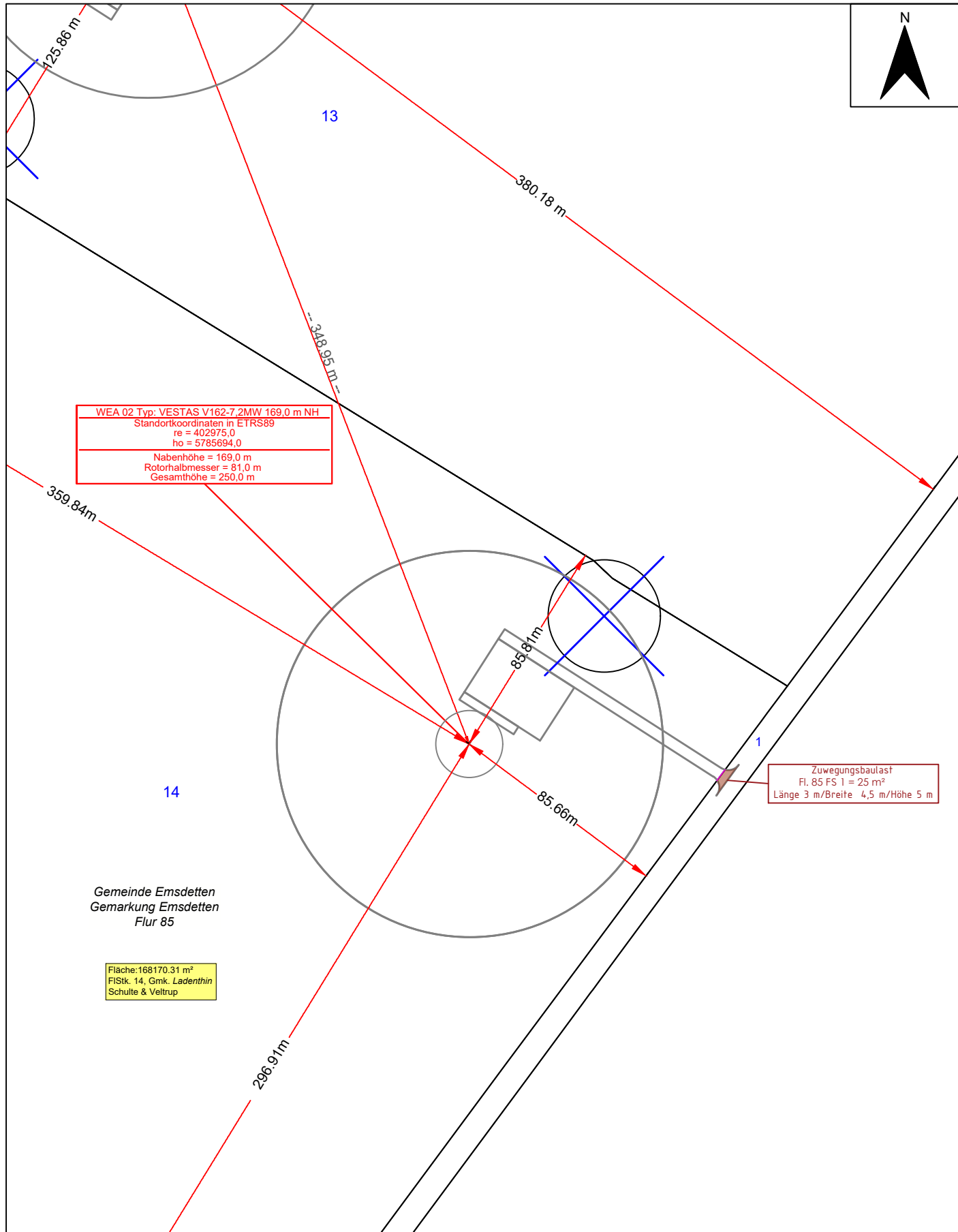
-  Baulastfläche
 WEA (Rückbau)

 Flurstücksgrenzen

 Abstand WEA zur Flurstücksgrenze

 Abstand zwischen WEA zu WEA

Bundesland: Nordrhein-Westfalen		Landkreis:		Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten		Flur/Flurstücke: 85 / 13	
Eurowind Energy Eurowind Energy GmbH Stahlthieler 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com		Bearbeiter: jhm	Projekt-Nr.: 7500	EPSG: 25832	Format: A4	Maßstab: 1:2.000	Datum/Planungsstand: 14.01.2025
		Projekt: Emsdetten RPP		Projektphase:		Bezeichnung:	Seite:





WEA 02 Typ: VESTAS V162-7.2MW 169.0 m NH
Standortkoordinaten in ETRS89
re = 402975.0
ho = 5785694.0
Nabenhöhe = 169.0 m
Rotorhalbmesser = 81.0 m
Gesamthöhe = 250.0 m

Zuwegungsbaulast
Fl. 85 FS 1 = 25 m²
Länge 3 m/Breite 4,5 m/Höhe 5 m

Gemeinde Emsdetten
Gemarkung Emsdetten
Flur 85


Fläche: 168170.31 m²
FlStk. 14, Gmk. Ladenthin
Schulte & Veltrup

LEGENDE

 Baulastfläche
 WEA (Rückbau)

 Flurstücksgrenzen

 Abstand WEA zur Flurstücksgrenze

 Abstand zwischen WEA zu WEA

Bundesland: Nordrhein-Westfalen		Landkreis:		Gemeinde/Gemarkung: Emsdetten / Emsdetten		Flur/Flurstücke: 85 / 1	
Eurowind Energy Eurowind Energy GmbH Stahlwiete 21a, 22761 Hamburg Tel: +49 (0) 40 8538 2777 - 0 E-Mail: info-de@eurowindenergy.com		Bearbeiter: jhm	Projekt-Nr.: 7500	EPSP: 25832	Format: A4	Maßstab: 1:2.000	Datum/Planungsstand: 14.01.2025
Projekt: Emsdetten RPP		Projektphase:		Bezeichnung:		Seite:	

