

Übersicht

ABK © Land NRW 2022

Abstände WEA-Wohnhaus (zur nächsten Gebäudeecke)

Gemarkung: Ottenstein

Flur: 2

Flurstück: 4, 27, 73, 89

Öffentlich bestellte
Vermessungsingenieure



Dipl.-Ing. Bernhard Schemmer
Dipl.-Ing. Martin Wülfing
Dipl.-Ing. Patrick Otte

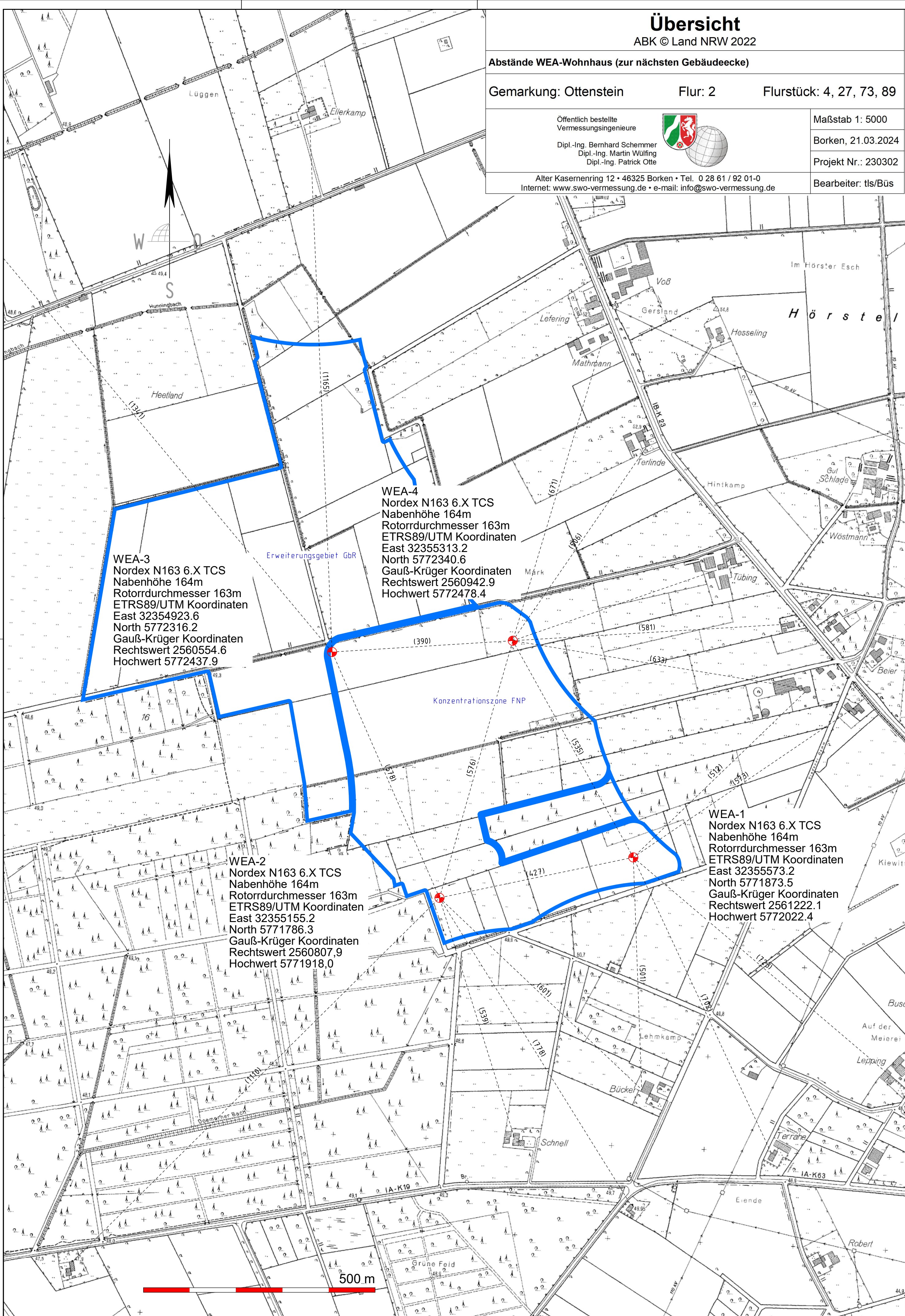
Maßstab 1: 5000

Borken, 21.03.2024

Projekt Nr.: 230302

Alter Kasernenring 12 • 46325 Borken • Tel. 0 28 61 / 92 01-0
Internet: www.swo-vermessung.de • e-mail: info@swo-vermessung.de

Bearbeiter: tIs/Büs



WEA-3
Nordex N163 6.X TCS
Nabenhöhe 164m
Rotorrdurchmesser 163m
ETRS89/UTM Koordinaten
East 32354923.6
North 5772316.2
Gauß-Krüger Koordinaten
Rechtswert 2560554.6
Hochwert 5772437.9

Erweiterungsgebiet GbR

WEA-4
Nordex N163 6.X TCS
Nabenhöhe 164m
Rotorrdurchmesser 163m
ETRS89/UTM Koordinaten
East 32355313.2
North 5772340.6
Gauß-Krüger Koordinaten
Rechtswert 2560942.9
Hochwert 5772478.4

Konzentrationszone FNP

WEA-2
Nordex N163 6.X TCS
Nabenhöhe 164m
Rotorrdurchmesser 163m
ETRS89/UTM Koordinaten
East 32355155.2
North 5771786.3
Gauß-Krüger Koordinaten
Rechtswert 2560807.9
Hochwert 5771918.0

WEA-1
Nordex N163 6.X TCS
Nabenhöhe 164m
Rotorrdurchmesser 163m
ETRS89/UTM Koordinaten
East 32355573.2
North 5771873.5
Gauß-Krüger Koordinaten
Rechtswert 2561222.1
Hochwert 5772022.4

500 m