

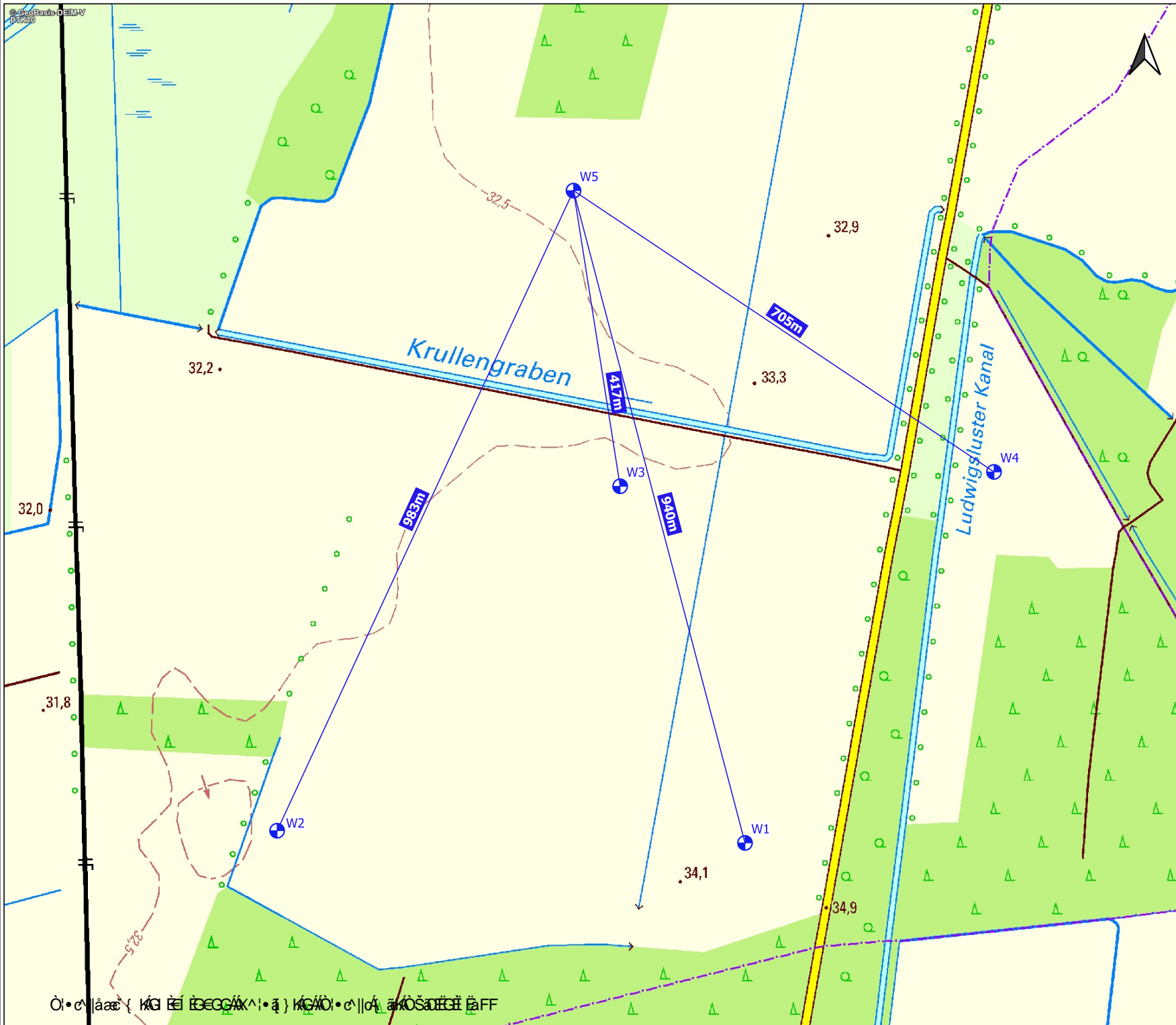
2.2 Grundkarte 1:5 000

Topographische Karten mit Darstellung der Abstände der Anlagen zueinander, zu relevanten Immissionspunkten, Gasleitungen, Straßen und Bahntrasse

Flächennutzungsplan ist vorhanden und weist für die betrachtete Fläche eine Konzentrationsfläche zur Windkraftnutzung aus (siehe 2.5)

Anlagen:

- W5_2022-01-18_WoebbelinII_Abstaende_WEA_GenehmV_BImSchG_A3q.pdf
- W5_2022-01-03_WoebbelinII_Immissionsorte_GenehmV_BImSchG_A3q.pdf
- W5_2022-01-03_WoebbelinII_Strasse L072_GenehmV_BImSchG_A3q.pdf
- W5_2022-01-03_WoebbelinII_Bahntrasse_GenehmV_BImSchG_A3q.pdf
- 2022-04-22_Wöbbelin_WEA-Abstände_extern.pdf
- 2022-04-22_Wöbbelin_WEA-Abstände_intern.pdf
- 2022-04-25_Wöbbelin_WEA-Standorte_Gasleitungen.pdf



Legende

WEA-Standort Planung E-138
(Nabenhöhe = 130,53m)

Koordinaten ETRS89 UTM-33N

WEA-Nr.	X	Y
W1	266646	5919595
W2	265994	5919612
W3	266472	5920070
W4	266993	5920112
W5	266407	5920504

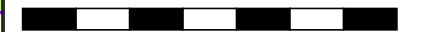
Projekt WP Wöbbelin II

Abstände Windenergieanlagen

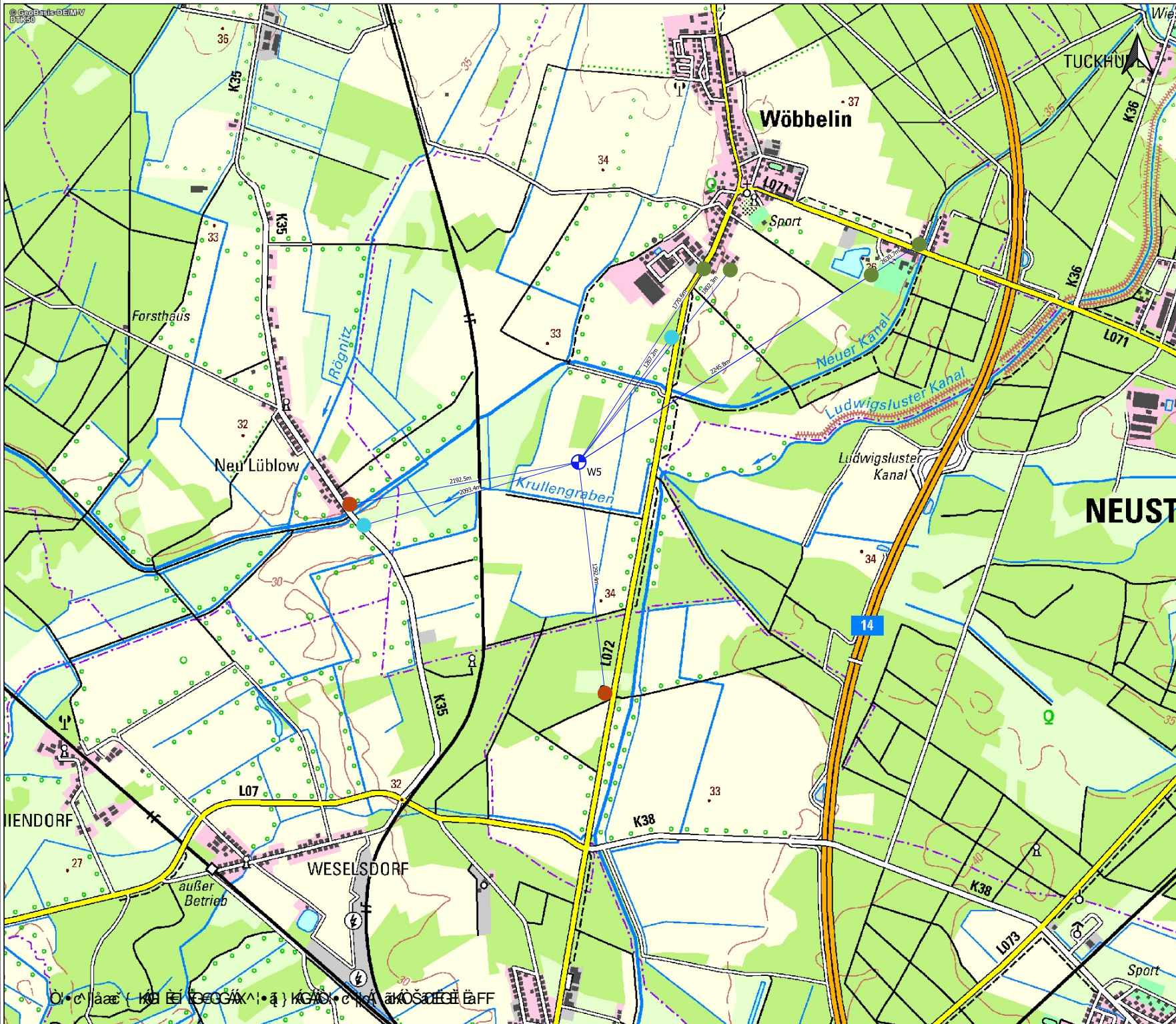
Entwurfsverfasser/in: NaturstromProjekte GmbH Telefon: 05407 80369 - 00
 Otto-Lilienthal-Straße 13 Fax: 05407 80369 - 19
 49134 Wallenhorst








0 50 100 150 200 250 300 350 m



Maßstab: 1:5.000	Stand: 18.01.2022	erstellt/ beauftragt von: SKA / MWA
Datei: Wöbbelin.qgz	Layout: UK_A3q	2/3 Format: DIN A3



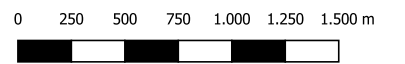
Legende

-  WEA-Standort Planung E-138 (Nabenhöhe = 130,53m)
-  Immissionsort "Schall"
-  Immissionsort "Schatten"
-  Immissionsort "Schall und Schatten"
-  Entfernung zwischen WEA und Immissionsort

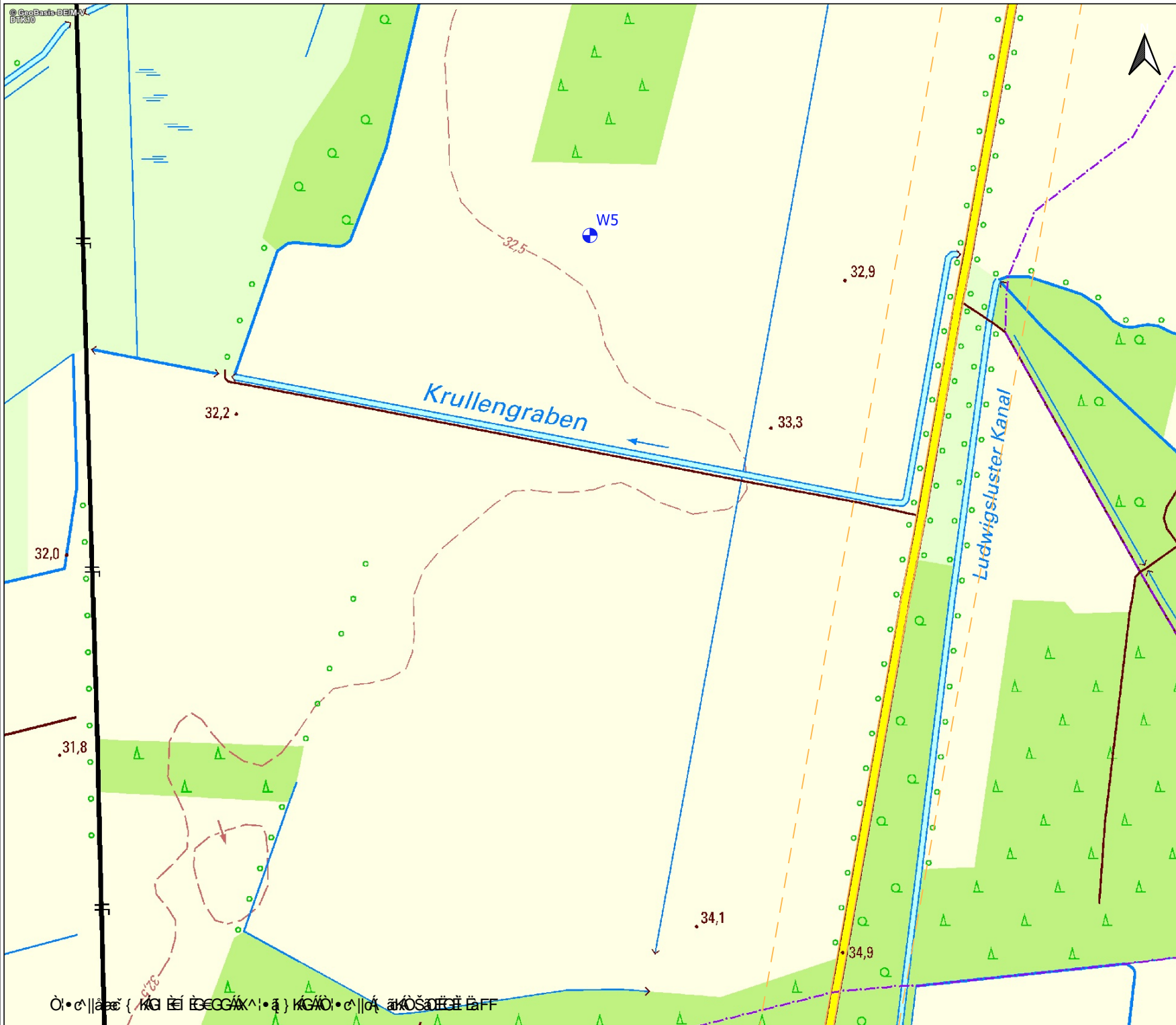
**Projekt
WP Wöbbelin II**

Übersichtskarte Immissionsorte




Entwurfsverfasser/in: NaturstromProjekte GmbH Telefon: 05407 80369 - 00
 Otto-Lilienthal-Straße 13 Fax: 05407 80369 - 19
 49134 Wallenhorst



Maßstab: 1:25.000	Stand: 03.01.2022	erstellt/ beauftragt von: SKA / MWA
Datei: Wöbbelin.qgz	Layout: UK_A3q	3/3 Format: DIN A3



Legende

-  WEA-Standort Planung E-138 (Nabenhöhe = 130,53m)
-  Straße L072
-  Straße L072 Abstandskorridor 69,3m (Rotorradius) +20,0m = 89,3m

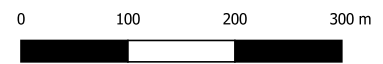
Koordinaten ETRS89 UTM-33N

WEA-Nr.	X	Y
W5	266407	5920504

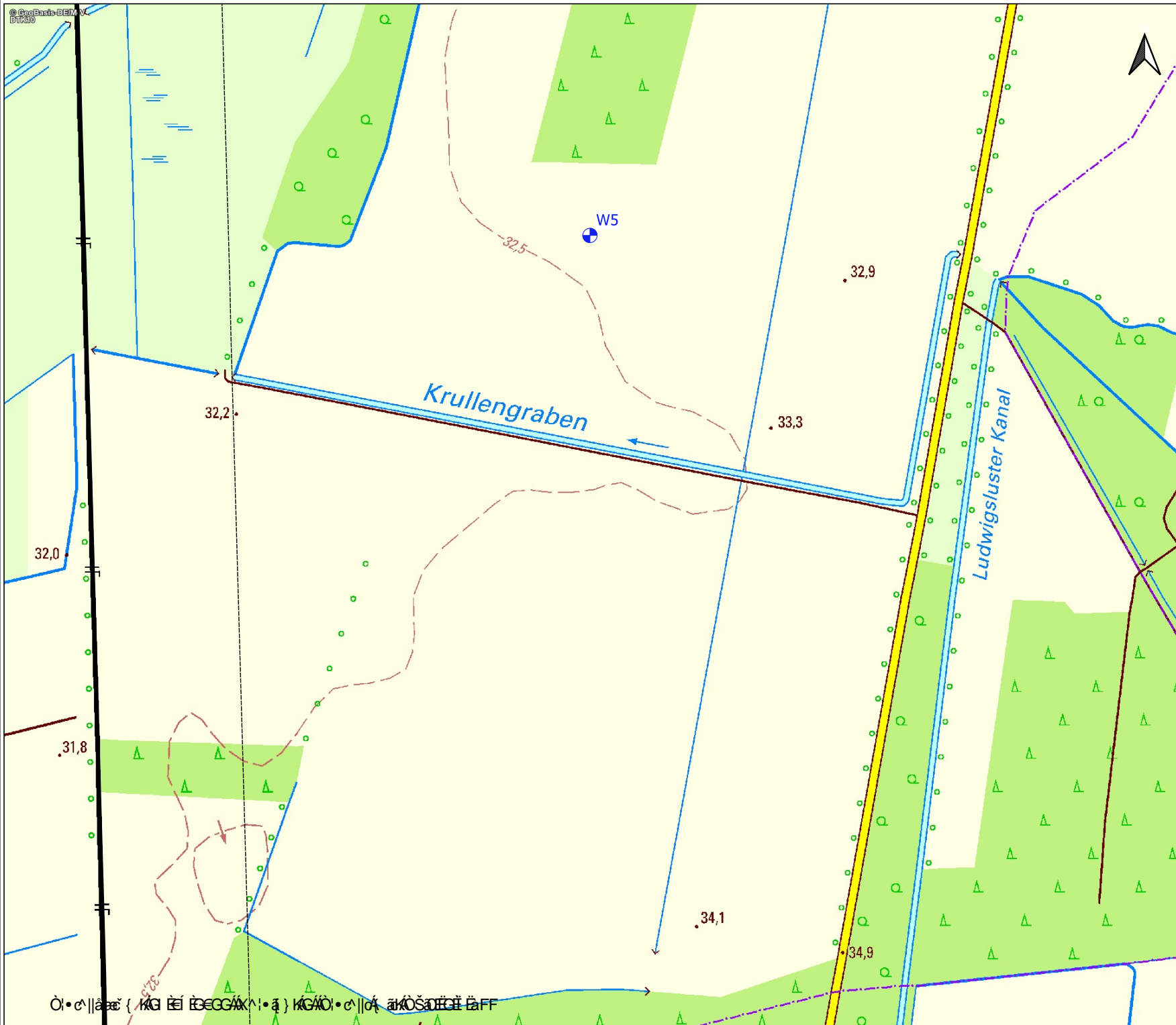
Projekt WP Wöbbelin II

Straße L072 - Windenergieanlagen




Entwurfsverfasser/in: NaturstromProjekte GmbH Telefon: 05407 80369 - 00
 Otto-Lilienthal-Straße 13 Fax: 05407 80369 - 19
 49134 Wallenhorst



Maßstab: 1:5.000	Stand: 03.01.2022	erstellt/ beauftragt von: SKA / MWA
Datei: Wöbbelin.gxz	Layout: UK_A3q	4/5 Format: DIN A3



Legende

-  WEA-Standort Planung Enercon E-138 (Nabenhöhe = 130,53m)
-  Bahntrasse
-  Bahntrasse Abstandskorridor 200m

Koordinaten ETRS89 UTM-33N

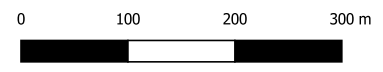
WEA-Nr.	X	Y
W5	266407	5920504

Projekt WP Wöbbelin II

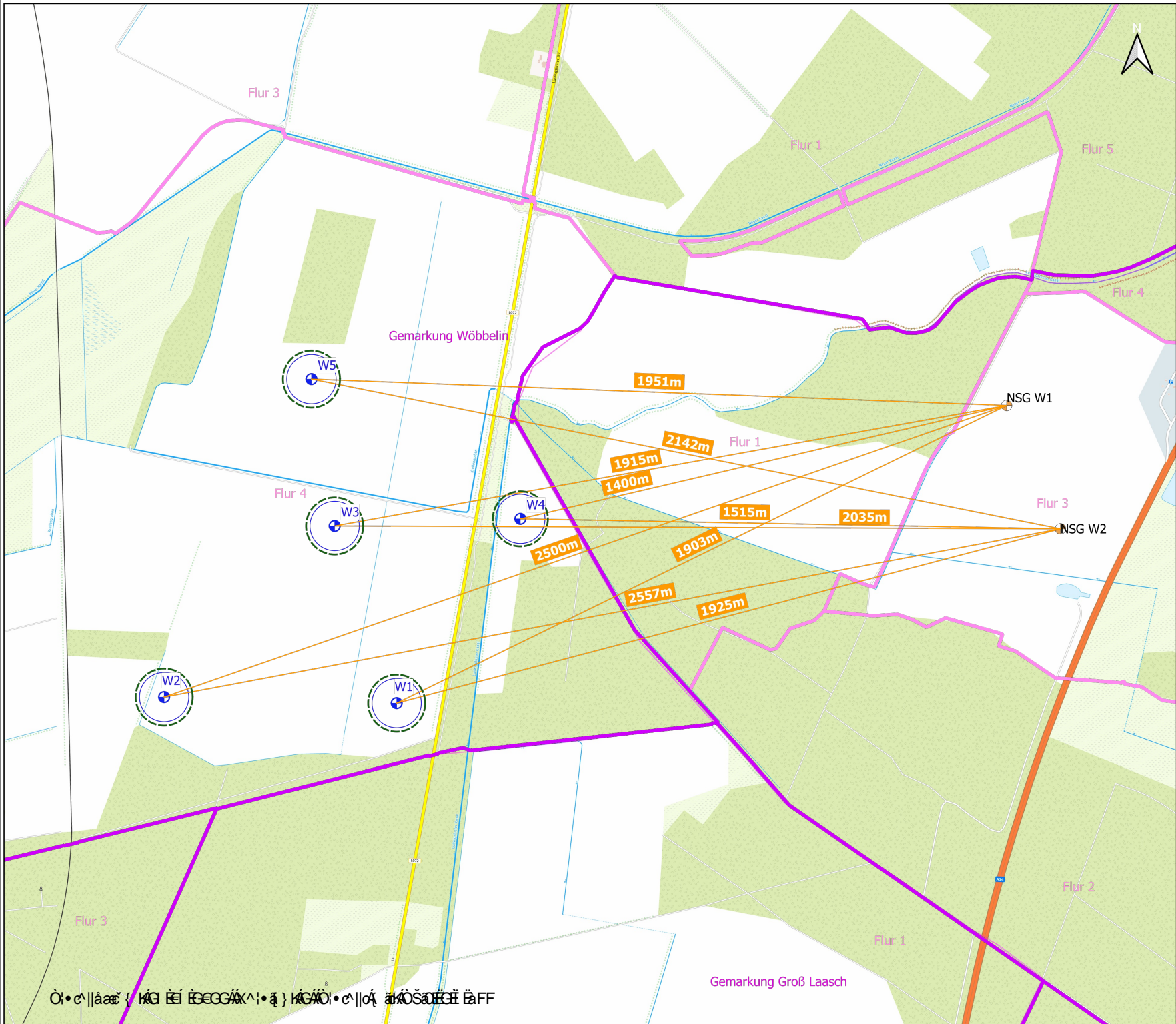
Bahntrasse - Windenergieanlage

Entwurfsverfasser/in: NaturstromProjekte GmbH
 Otto-Lilienthal-Straße 13
 49134 Wallenhorst

Telefon: 05407 80369 - 00
 Fax: 05407 80369 - 19



Maßstab: 1:5.000	Stand: 03.01.2022	erstellt/ beauftragt von: SKA / MWA
Datei: Wöbbelin.gxz	Layout: UK_A3q	5/6 Format: DIN A3



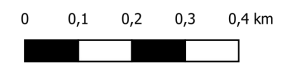
- ### LEGENDE
- WEA - Standorte Planung (Enercon E138)
 - WEA-Bestandsanlagen
 - Rotorfläche (Radius = 69,1 m)
 - Baulastfläche (Radius = 79,95 m)
 - Gemarkungsgrenzen
 - Flurgrenzen
 - Flurstücksgrenzen

Projekt
WP Wöbbelin

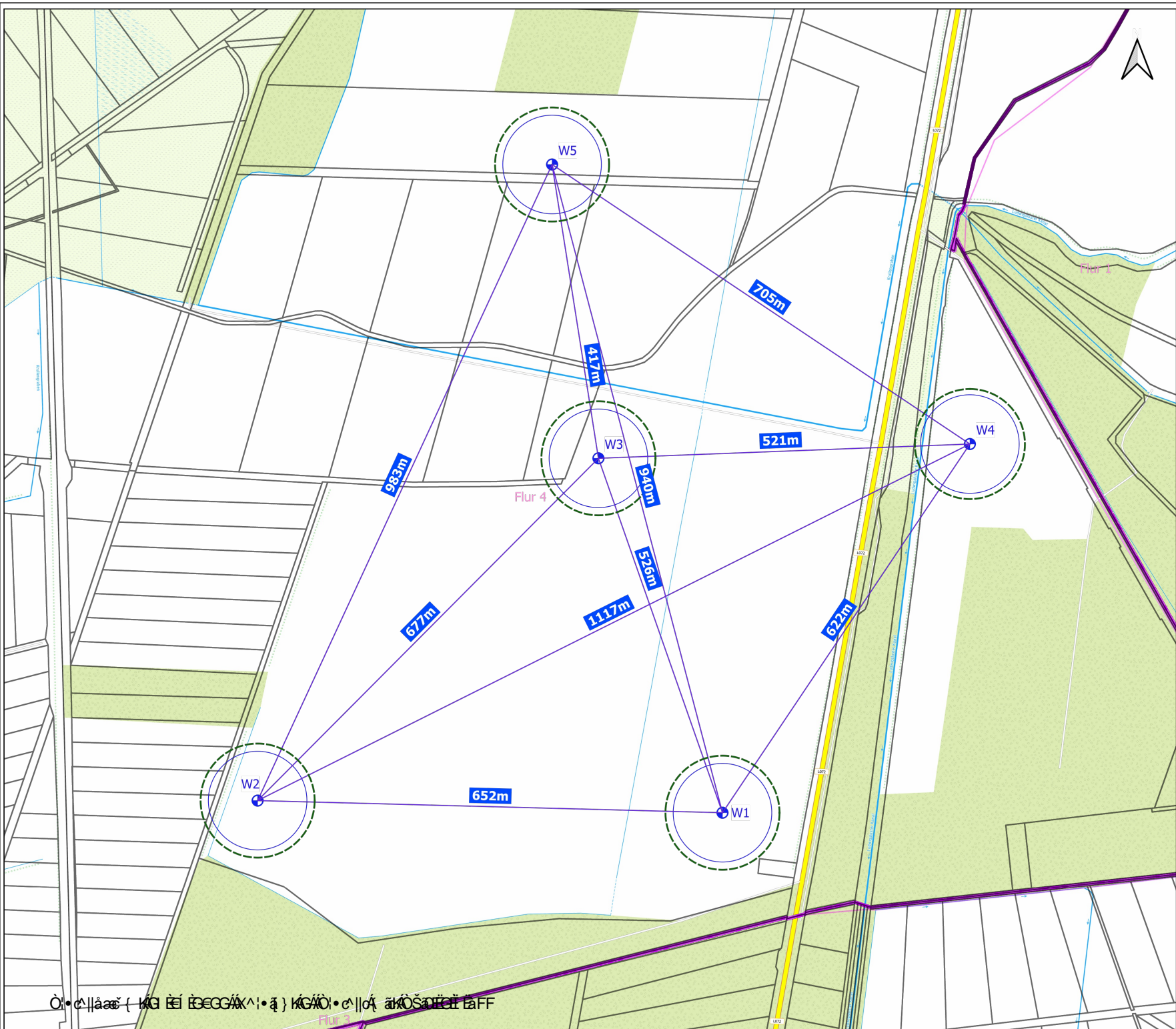
WEA - Abstände zu Bestandsanlagen

Entwurfsverfasser/in: Naturstrom/Projekte GmbH
 Schulstraße 6a
 01968 Senftenberg

Telefon: 03573 81070-10
 Fax: 03573 81070-13



Maßstab: 1:10.000	Stand: 22.04.2022	erstellt/ geprüft: JAL/-
Datei: Wöbbelin_UTM33.qgz	Layout: UK_A3q	6/6 format: DIN A3



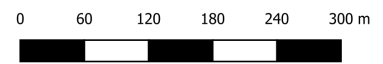
- LEGENDE**
- WEA - Standorte Planung (Enercon E138)
 - Rotorfläche (Radius = 69,1 m)
 - Baulastfläche (Radius = 79,95 m)
 - Gemarkungsgrenzen
 - Flurgrenzen
 - Flurstücksgrenzen

Projekt
WP Wöbbelin

WEA - Abstände innerhalb des Windparks

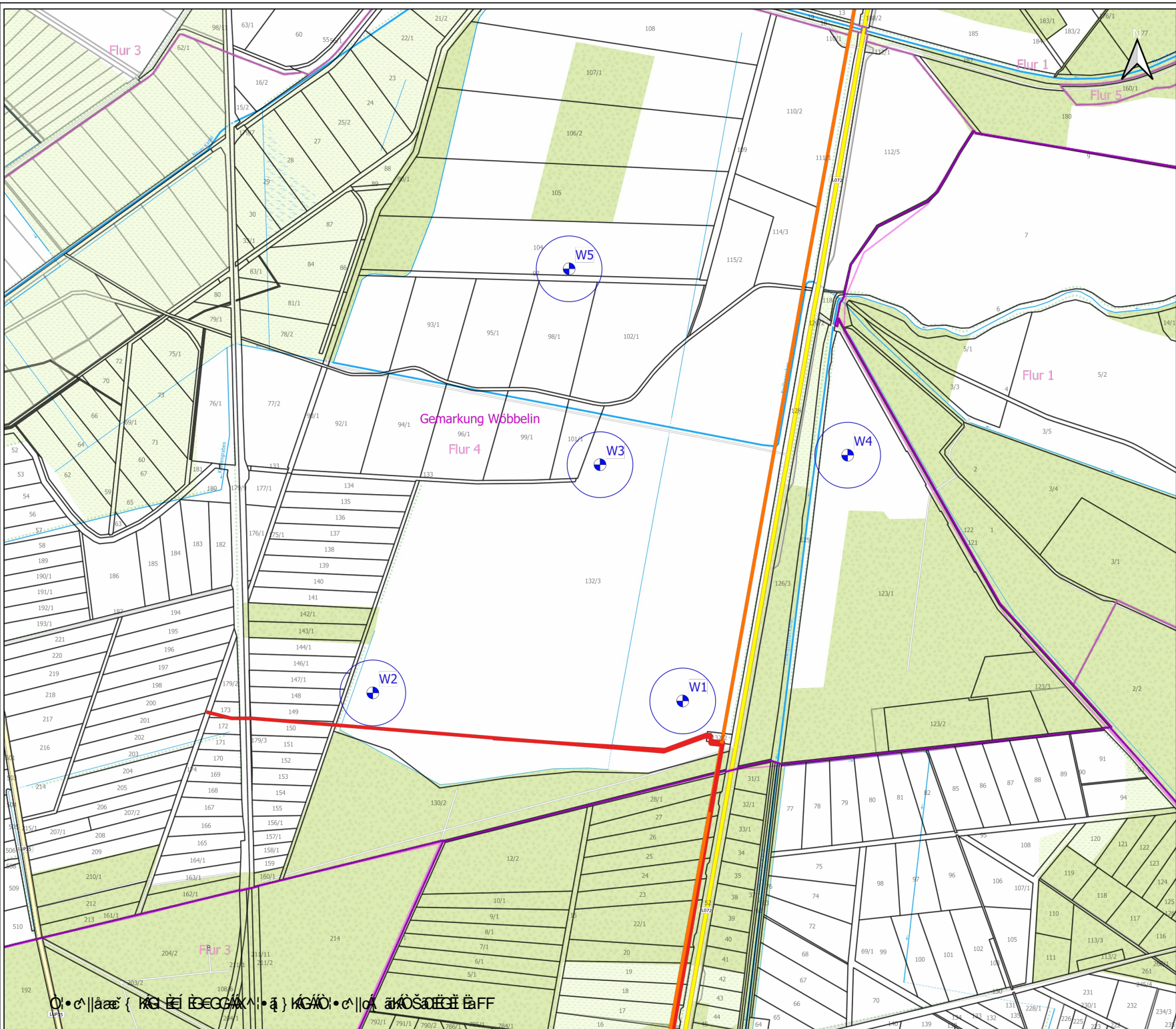
Entwurfsverfasser/in: NaturstromProjekte GmbH
 Schulstraße 6a
 01968 Senftenberg

Telefon: 03573 81070-10
 Fax: 03573 81070-13










Maßstab: 1:5.000	Stand: 22.04.2022	erstellt/ geprüft: JAL/-
Datei: Wöbbelin_UTM33.qgz	Layout: UK_A3q	7/8 format: DIN A3

© 2022 Naturstrom Projekte GmbH



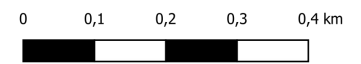
LEGENDE

-  WEA-Standorte Planung (Enercon E-138)
-  Rotorradius (R= 69,1 m)
-  Gas-Hochdruckleitung - Hansewerk
-  Gasleitung (FGL-96-DN-400) - Ontras
-  Gemarkungsgrenzen
-  Flurgrenzen
-  Flurstücksgrenzen

**Projekt
WP Wöbbelin**

Leitungsauskunft - Gasleitungen

Entwurfsverfasser/in Naturstrom/Projekte GmbH Telefon: 03573 81070-10
 Schulstraße 6a Fax: 03573 81070-13
 01968 Senftenberg



Maßstab: 1:7.500	Stand: 25.04.2022	erstellt/ geprüft: JÄL/-
Datei: Wöbbelin_UTM33.qgz	Layout: UK_A3q	8/8 format DIN A3