

**Anlage 2**

zum Geotechn.  
Bericht

Lagepläne / Luftbilder

Landkreis Cuxhaven  
Amt 63

19. Sep. 2023

zu ImB 2/2023

111-36

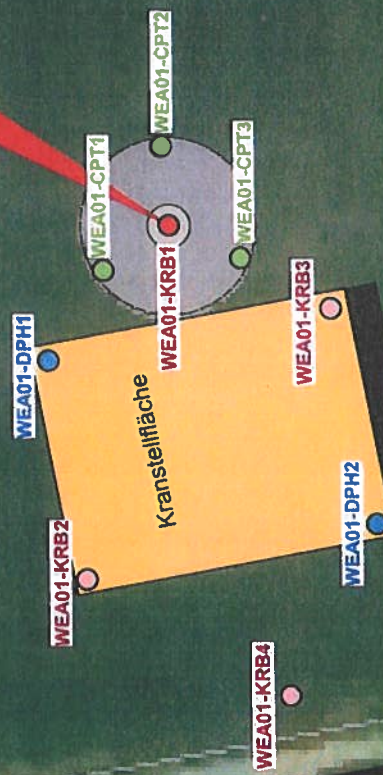
WEA01-KRB5

111-37/1



**WEA 01:**  
RW: 32475402  
HW: 5943174

- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)



Auftraggeber: **BayWa re. Wind GmbH**  
 Projekt: **Windpark Sievern**

**Lage der Untersuchungsstellen**  
**WEA01**

M. 1: 1.000      4:106.22      gez.: 16.03.2023 Ar      gepr.: 16.03.2023 Za

**BGA**      **INGENIEURBÜRO BGA**  
 Baugrund · Grundwasser · Allstäten  
 Zuckertbergweg 22, 38124 Braunschweig, 051 72616-0

Anlage **2.1**





WEA02-KRB5

WEA02-KRB3

42

WEA02-DPH1

WEA02-CPT1

WEA02-KRB1

WEA02-CPT3

WEA02-CPT2

WEA02-KRB2

WEA02-DPH2

Kranstellfläche

WEA02-KRB4

**WEA 02**  
 RW: 32474514  
 HW: 5943015

- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

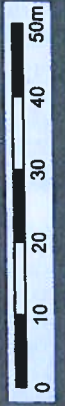
Auftraggeber: **BayWa re. Wind GmbH**  
 Projekt: **Windpark Sievern**

**Lage der Untersuchungsstellen**  
**WEA02**

M. 1: 1.000      4106.22      gez.: 16.03.2023 Ar  
 gepr.: 16.03.2023 Za

**BGA** INGENIEURBÜRO BGA  
 Baugrund · Grundwasser · Alltesten  
 Zähringweg 22, 38174 Braunschweig, 0531/28416-0

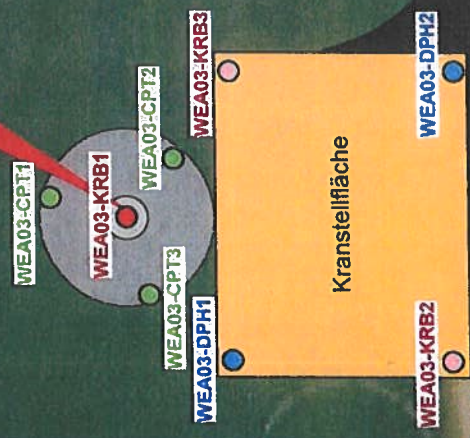
Anlage **2.2**



112-A7

112-49

**WEA 03**  
RW: 32474450  
HW: 5942639



- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

Auftraggeber: **BayWa re. Wind GmbH**  
 Projekt: **Windpark Sievern**  
**Lage der Untersuchungsstellen**  
**WEA03**

M. 1: 1.000      gez.: 16.03.2023 Ar  
                              gepr.: 16.03.2023 Za

**BGA**      **INGENIEURBÜRO BGA**  
 Baugrund · Grundwasser · Allästen  
 Zuckersberg 22, 38124 Braunschweig, 0531 72416-0

Anlage **2.3**

112-51



111-19/1

111-18



**WEA 04**  
RW: 32474989  
HW: 5942752

WEA04-KRB5

WEA04-DPH1

WEA04-KRB3

WEA04-KRB4

WEA04-KRB2

WEA04-DPH2

WEA04-CPT2

WEA04-CPT1

WEA04-KRB1

WEA04-CPT3

Kranstellfläche

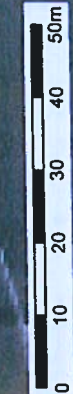
- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

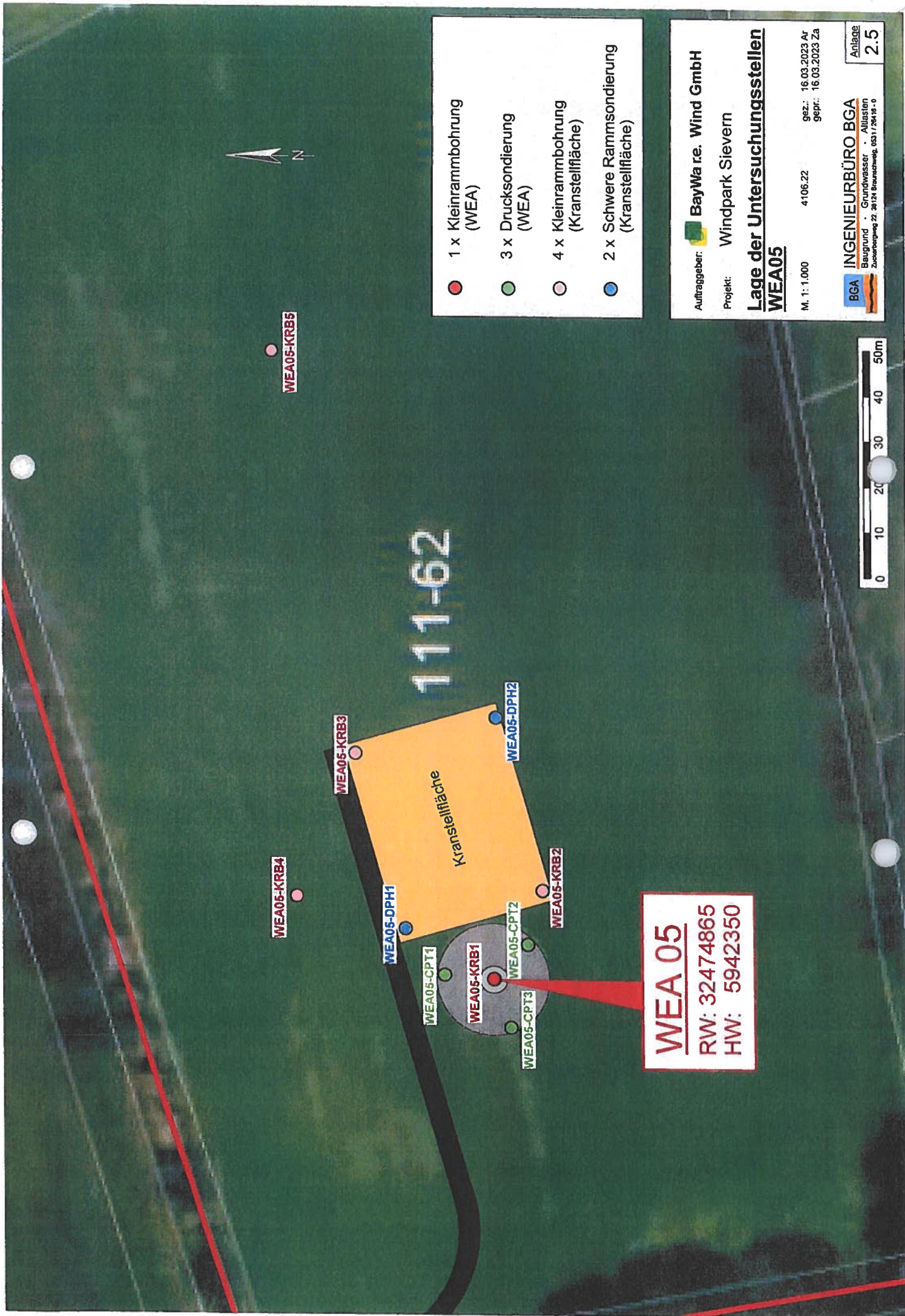
Auftraggeber: **BayWa re. Wind GmbH**  
Projekt: **Windpark Sievern**

**Lage der Untersuchungsstellen WEA04**

M. 1: 1.000      4106.22      gez.: 16.03.2023 Ar      sep.: 16.03.2023 Za

**BGA** INGENIEURBÜRO BGA  
Baugrund · Grundwasser · Altlasten  
Zooberweg 22, 38124 Eintrachtshaus, 051 / 28416-0





- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

**BayWa re. Wind GmbH**  
 Auftraggeber: Windpark Sievern  
**Lage der Untersuchungsstellen WEA05**  
 M. 1: 1.000      4106.22      gez.: 16.03.2023 Af      gepr.: 16.03.2023 Za  
**BGA INGENIEURBÜRO BGA**  
 Baugrund · Grundwasser · Alltesten  
 Zuercherberg 21, 20147 Brunsbüttel, 0431 / 20476-0  
 Anlage **2.5**

**WEA 05**  
 RW: 32474865  
 HW: 5942350

WEA05-KRB5

111-62

WEA05-KRB3

WEA05-DPH2

Kranstellfläche

WEA05-KRB2

WEA05-DPH1

WEA05-CPT2

WEA05-KRB4

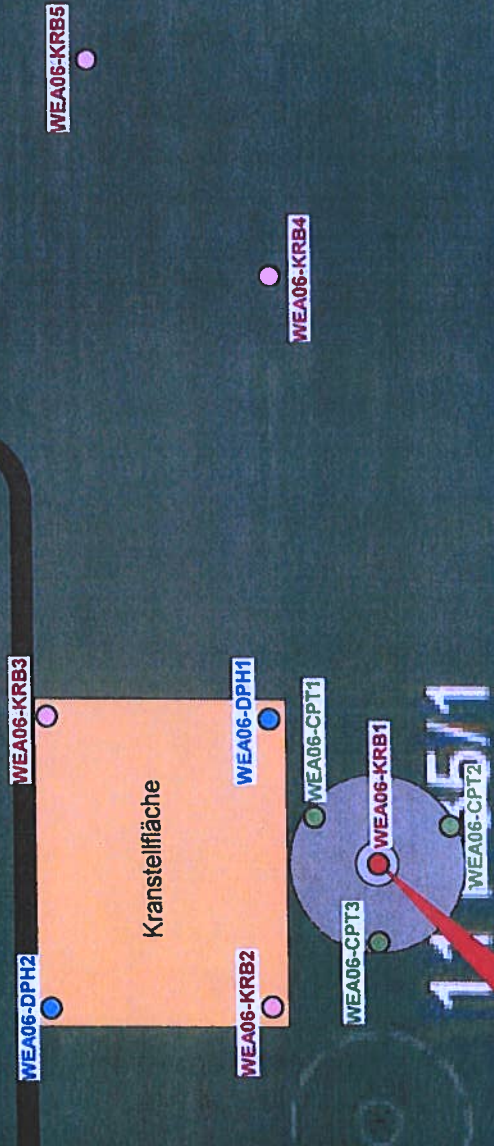
WEA05-CPT1

WEA05-KRB1

WEA05-CPT3



110-38



- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

**Auftraggeber:** BayWa re. Wind GmbH  
**Projekt:** Windpark Sievern

**Lage der Untersuchungsstellen**  
**WEA06**

M. 1: 1.000      4106.22      gez.: 16.03.2023 Ar  
gepr.: 16.03.2023 Za

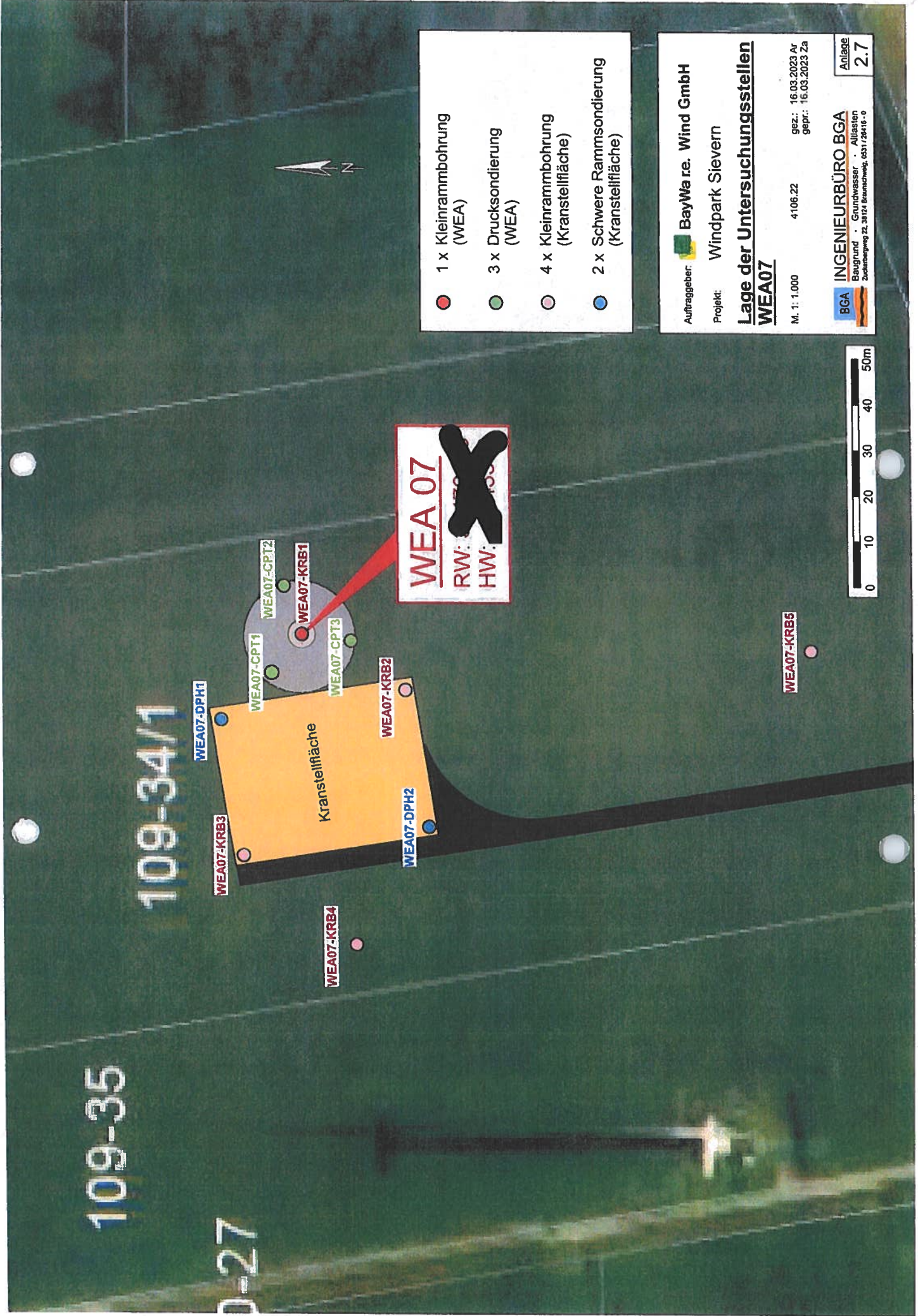
**BGA** INGENIEURBÜRO BGA  
Baugrund · Grundwasser · Alltesten  
Zustandsweg 22, 38174 Braunschweig, 0531 / 26418 - 0

Anlage **2.6**

**WEA 06**  
RW: 32475402  
HW: 5943407



Koordinaten Siehe Anlage 3: ~~WEA07~~ KR B1



**WEA 07**  
 RW: ~~WEA07-KRB1~~  
 HW: ~~WEA07-KRB1~~

- 1 x Kleinrammbohrung (WEA)
- 3 x Drucksondierung (WEA)
- 4 x Kleinrammbohrung (Kranstellfläche)
- 2 x Schwere Rammsondierung (Kranstellfläche)

**Auftraggeber:** BayWa re. Wind GmbH  
**Projekt:** Windpark Sievern

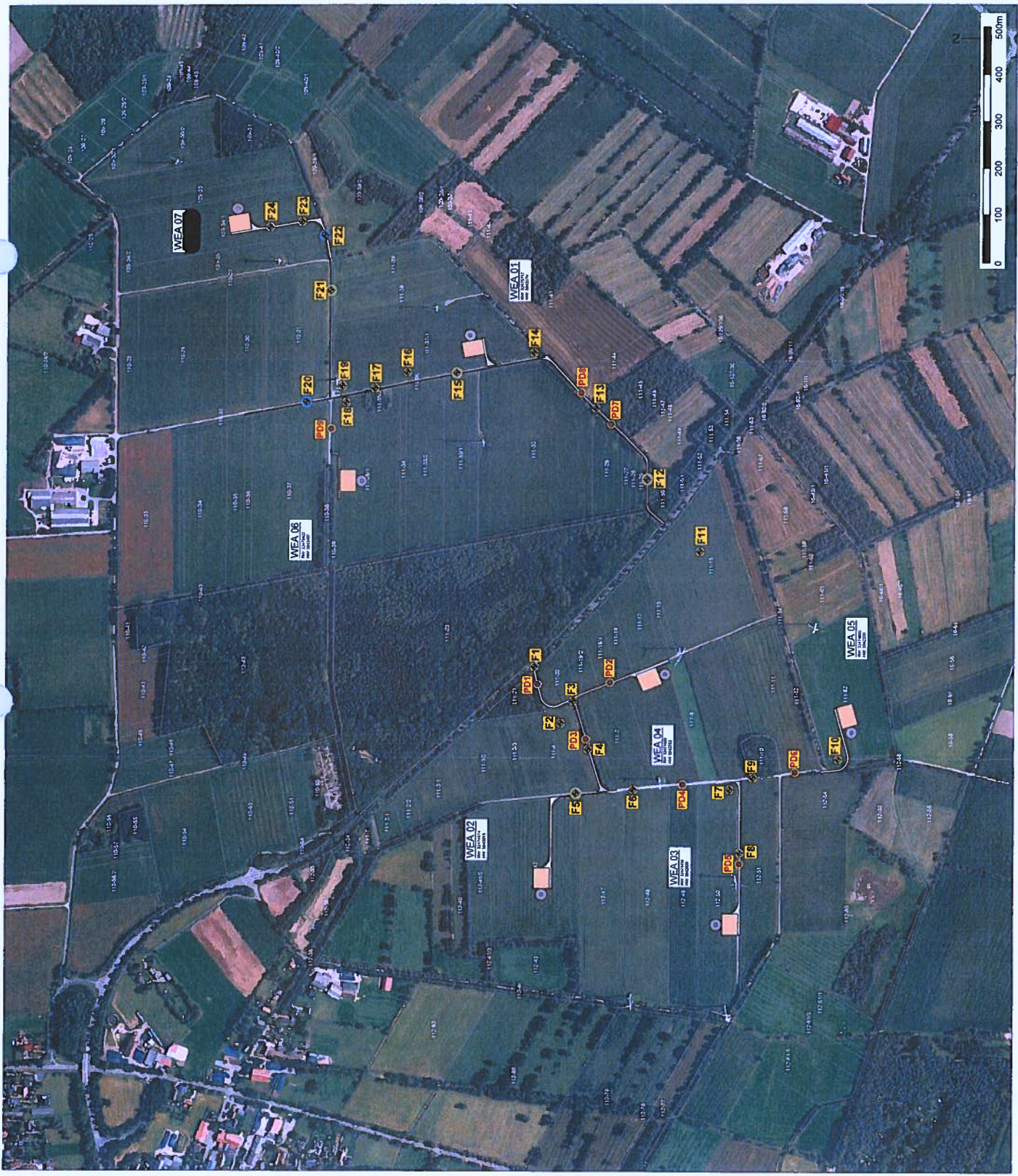
**Lage der Untersuchungsstellen**  
**WEA07**

M. 1: 1.000      4.106.22      gez.: 16.03.2023 Ar      gepr.: 16.03.2023 Za

**BGA**      **INGENIEURBÜRO BGA**  
 Baugrund · Grundwasser · Alluvien  
 Zudenbergweg 22, 39121 Braunschweig, 0517/2618-0

Anlage **2.7**





- ◆ Kleinrammbohrung (24x)
- 2 x mit Betonkernbohrung
- 4 x mit Asphaltkernbohrung
- dyn. Plattendruckversuch (9x)

Auftraggeber: **BayWa re. Wind GmbH**  
 Projekt: **Windpark Sievern**  
**Lage der Untersuchungsstellen**  
**Zuwegung**  
 M 1:8.000      gpx: 16.03.2023 Ax  
                     gpxr: 16.03.2023 Za  
**BGA INGENIEURBÜRO BGA**  
Baugrund- und Geotechnik  
Am Alten Markt 22, 30455 Hannover, 051 36111-1  
 Maßstab: **2,8**

