



WEA III
 R 3.531.535
 H 5.441.028
 239 m über Grund
 732 m ü. NN Bauwerkshöhe

WEA II
 R 3.532.303
 H 5.441.002
 239 m über Grund
 739 m ü. NN Bauwerkshöhe

WEA I
 R 3.531.787
 H 5.440.652
 239 m über Grund
 744 m ü. NN Bauwerkshöhe

- | | |
|------------------------------|------------------------|
| ■ Bestandswege | ○ Rotorradius |
| ■ Wegerückbau | ○ Abstandsradius |
| ■ Kranstellfläche | ○ Außenkante Fundament |
| ■ Wegeausbau | — Lebensraumtypen |
| ■ Vormontagefläche | — Waldrand |
| ■ Hilfskranstellfläche | — Forstwege |
| ■ Montagefläche Kranausleger | □ Blattlager |
| ■ Fundamentumfahrung | |
| ■ Erdlager | |
| ■ Rodungsbereich | |
| ■ Böschungen | |
| ■ Überschwenkbereich | |



Bürgerwindpark Hohenlohe GmbH
 Braunsbergweg 5
 74676 Niedernhall
 Tel.: 07940 50 33 480
 Fax: 07940 50 33 481

Bauherr: Bürgerwindpark Hohenlohe GmbH EnBW Windkraftprojekte GmbH
 Braunsbergweg 5 Schelmenwasenstraße 15
 74676 Niedernhall 70567 Stuttgart

Bauvorhaben: Errichtung und Betrieb von 3 Windenergieanlagen
 Nordex N-149 mit 164 m Nabenhöhe

Standort:
 Hohenlohekreis Landkreis Heilbronn
 Gemeinde Bretzfeld Gemeinde Obersulm
 Gemarkung Unterheimbach Gemarkung Eichelberg

Zeichnung:
 Übersichtslageplan mit Luftbild

Gezeichnet:	Datum:	Maßstab:	Revision:
B. Friedle	26.03.2018	1:5.000	6