



Legende
Planung

- WEA Vestas V150; 5,6 MW; 169 m NH; 150 m RD
reduzierte Abstandsfläche (0,0 H)
Rotorfläche
Abstandsfläche (0,4 H)
- WEA Vestas V162; 5,6 MW; 169 m NH; 162 m RD
reduzierte Abstandsfläche (0,0 H)
Rotorfläche
Abstandsfläche (0,4 H)
- Zuwegung und Kranstellfläche dauerhaft

Rückbau im Rahmen des Repowerings II

- WEA Vestas V80; 2,0 MW; 100 m NH; 80 m RD

im Genehmigungsverfahren

- WEA Vestas V150; 5,6 MW; 169 m NH; 150 m RD
- WEA Vestas V162; 5,6 MW; 169 m NH; 162 m RD

Rückbau im Rahmen des Repowerings I (separates Verfahren)

- WEA Vestas V80; 2,0 MW; 100 m NH; 80 m RD

Bestand

- WEA Vestas V80; 2,0 MW; 100 m NH; 80 m RD
- WEA Vestas V136; 3,45 MW; 149 m NH; 136 m RD
- Flurgrenze
- Flurstücksgrenze

Quelle Vorbelastung: LfU Brandenburg 01.07.2021
Kartengrundlage:
© GeoBasis-DE/LGB/BB

WP Waldow-Repowering II
Liegenschaftskarte

Brandenburg, Landkreis Dahme-Spreewald

Maßstab: 1 : 7.500	
Blattgröße: DIN A3	Planungsstand: 09.12.2021

Bearbeitung:

Vorhabenträger: NOTUS energy Plan GmbH & Co. KG
Parkstraße 1
14469 Potsdam
Tel.: +49 331 62043-40
Fax: +49 331 62043-44

Scher