



WEA B02
 Typ: Vestas V162-6.0
 Rotorradius: 81 m
 Nabenhöhe: 169 m
 Gesamthöhe: 250 m
 Nennleistung: 6.000 kW
 Koordinaten
 (ETRS / UTM Zone 33)
 R 33264716; H 5894872
 GOK: 21,4 m

WP Krinitz-Steosow II

2.3 Liegenschaftskarte WEA B02

Erstellt am 11.05.2021 | Bearbeiter: BF

Legende

WEG "29/18 Steeosow" (2. Entwurf 2018)
 WEG "30/21 Steeosow" (3. Entwurf 2021)
 gem. Teilfortschreibung Kap. 6.5
 RREP WM

Rotorradius: 81 m

Standortflurstück

WEA B02
 Gemarkung Holdseelen; Flur 1;
 Flurstück 35 u. 36

geplante Zuwegungen, Kranstellflächen, Montageflächen und Überschwenkbereiche

dauerhaft
 temporär
 vorh. Wirtschaftsweg
 Überschwenkbereich

SAB Projektentwicklung GmbH & Co.KG
 Antragsteller: Dipl.-Phys. Dirk Staats
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Kiel / Itzehoe, den 21.12.22
 Unterschrift:

SAB WindTeam GmbH
 Vorlagsberechtigter: Dipl.-Ing. Eike Müller
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Kiel / Itzehoe, den 21.12.22
 Unterschrift:

0 50 100 m

Kartengrundlage: ©GeoBasis-DE/M-V<2021>

Koordinatenbezugssystem: ETRS89 / UTM Zone 33

Blattgröße: DIN A3

Maßstab: 1:2.000



Entwurfsverfasser:
 SAB WindTeam GmbH
 Berliner Platz 1, 25524 Itzehoe
 Telefon: +49 (4821) 40397-0
 Mail: info@sab-windteam.de