



WEA B04
 Typ: Vestas V162-6.0
 Rotorradius: 81 m
 Nabenhöhe: 169 m
 Gesamthöhe: 250 m
 Nennleistung: 6.000 kW
 Koordinaten
 (ETRS / UTM Zone 33)
 R 33265064; H 5894705
 GOK: 21,9 m

WP Kritz-Steosow II

2.3 Liegenschaftskarte WEA B04

Erstellt am 11.05.2021 | Bearbeiter: BF

Legende

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

Rotorradius: 81 m

Standortflurstück

WEA B04
 Gemarkung Holdseelen; Flur 1;
 Flurstück 24

geplante Zuwegungen, Kranstellflächen, Montageflächen und Überschenkbereiche

dauerhaft

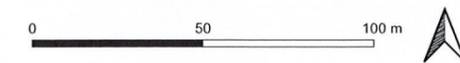
temporär

vorh. Wirtschaftsweg

Überschenkbereich

SAB Projektentwicklung GmbH & Co.KG
 Antragssteller: Dipl.-Phys. Dirk Staats
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Kiel / Itzehoe, den 11.05.2021 Unterschrift

SAB WindTeam GmbH
 Vorbesorger: Dipl.-Ing. Eike Müller
 Berliner Platz 1 * 25524 Itzehoe
 Kiel / Itzehoe, den 11.05.2021 Unterschrift



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