



WEA 1
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 578457
 5760730

WEA 7
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 578778
 5760955

WEA 6
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 578800
 5760583

WEA 2
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 578404
 5760360

WEA 5
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 579078
 5760333

WEA 3
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 578735
 5760186

WEA 4
 Vestas V162-5.6MW
 Mittelpunkt:
 32 579029
 5759957

- Legende**
- Potentialfläche Bockenem/Bornum (Königsturm)
 - F-Plan Stadt Bockenem
 - Gemarkungsgrenze / Fluggrenze
 - Baulastradius BL 0,5H = 175,17 m
 - WEA Standort, Typ Vestas V162-5.6MW
162 m Rotordurchmesser
169 m Nabenhöhe
 - Kranstellfläche
 - Zuwegung und Kurvenausbau

Maßstab: 1 : 5 000

Windpark Bockenem

Übersichtsplan auf ALK	SAB WindTeam GmbH Berliner Platz 1, 25524 Itzehoe	
	Datum:	Name:
	Bearb.: 10.12.2019	Müller
	Bearb.: 20.01.2020	Müller
	Bearb.: 08.10.2020	UK
	Bearb.:	
	Plannummer:	Bearb.:

Unterschrift Bauherr, SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG
SAB Projektentwicklung GmbH & Co. KG
 Berliner Platz 1, 25524 Itzehoe
 Tel.: +49 4821 40897-0 Fax: -77
 Itzehoe, den 08.10.2020