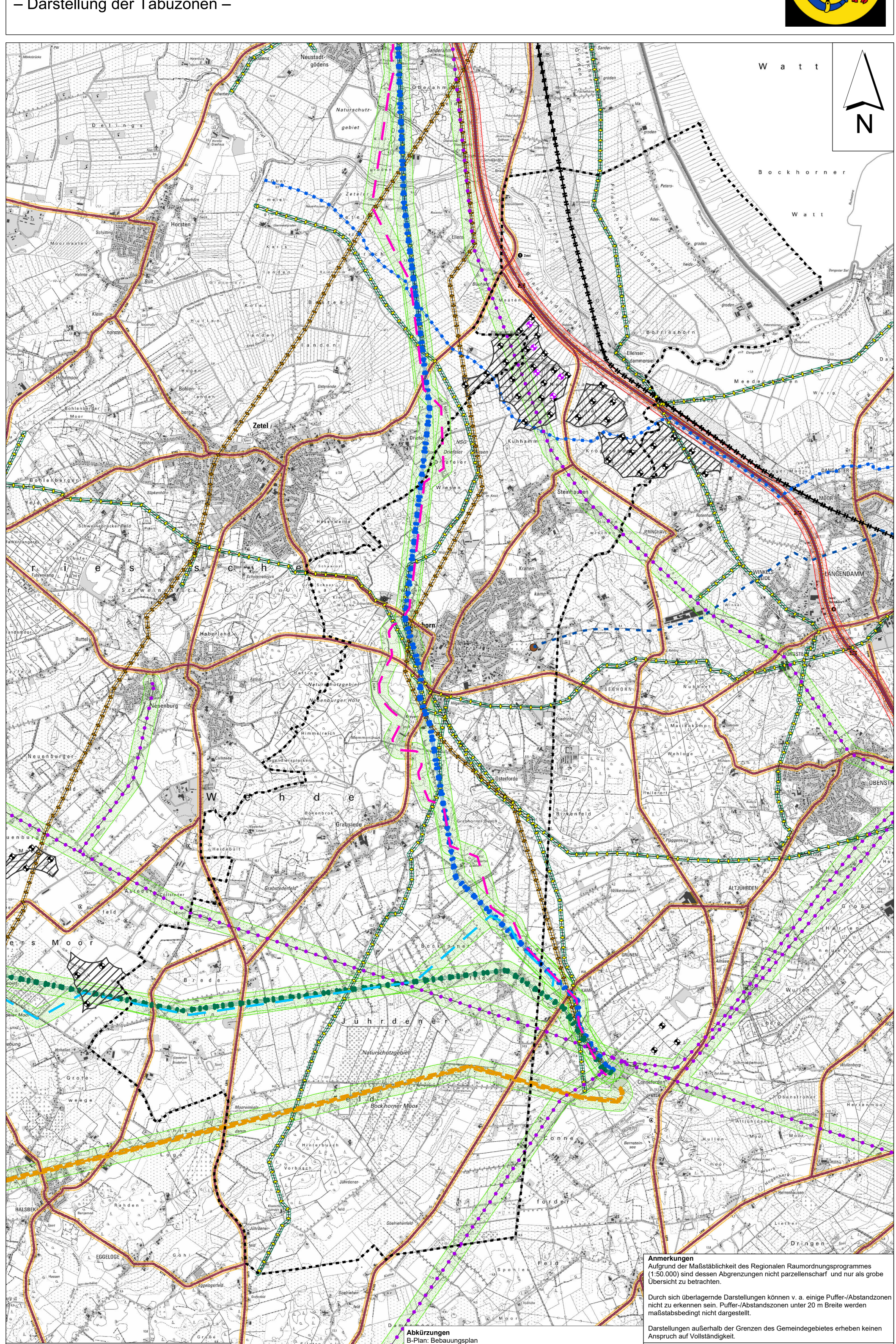
# Gemeinde Bockhorn

# Standortpotenzialstudie für Windenergie im Gemeindegebiet Bockhorn

Flächennutzungen II: Infrastrukturen und Versorgungsleitungen

– Darstellung der Tabuzonen –





LGLN: Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen

RROP: Regionales Raumordnungsprogramm Landkreis Friesland 2020

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

© 2020 LGLN

# Planzeichenerklärung

### Nachrichtliche Darstellungen

Gemeindegrenze Bockhorn

Vorhandene Windparkfläche

Windenergieanlagen (WEA)

WEA – geplant (2. Änderung B-Plan Nr. 57 Windenergieanlagenpark Hiddels – 2020)

## HARTE TABUZONEN

Bundesautobahn A29

Bundes-, Landes- und Kreisstraßen

Gleisanlagen und Schienenwege (RROP)

• 110-kV-Elektrizitätsfreileitung (RROP)

220-kV-Leitung Emden/Borssum - Conneforde (TenneT 2020)

• • • • 220-kV-Leitung Conneforde – Maade (TenneT 2020)

380-kV-Leitung Conneforde/Ost - Diele (TenneT 2020)

380-kV-Leitung Fedderwarden - Conneforde (RROP, TenneT 2020)

380-kV-Leitung Emden/Ost – Conneforde (TenneT, im Bau

← Frdgasleitung (RROP)

← ← Erdölleitung (RROP)

Fernwasserleitung (RROP)

- - Hauptwasserleitung (RROP)

### **WEICHE TABUZONEN**

Kläranlage

## Harte Tabuzonen (Abstände)

40 m Anbauverbotszone zu Bundesautobahnen

gem. § 9 Fernstraßengesetz (FStrG) 30 m Abstand zur Erdölleitung

30 m Abstand zur Erdgasleitung

20 m Anbauverbotszone zu Bundes-, Landes- und Kreisstraßen gem. § 24 Niedersächsisches Straßengesetz (NStrG)

#### Weiche Tabuzonen (Abstände in Erweiterung der harten Tabuzonen)

60 m Anbaubeschränkungszone zu Bundesautobahnen (also insg. 100 m)

20 m Anbaubeschränkungszone zu Bundes-, Landes- und Kreisstraßen (also insg. 40 m)

## Ausschließlich weiche Tabuzonen (Abstände)

200 m Vorsorgeabstand zu Gleisanlagen, Schienenwege sowie zum Anschlussgleis für Industrie und Gewerbe

135 m Vorsorgeabstand zu Elektrizitätsfreileitungen ab

110-kV (nach DIN EN 50341-2-4)

Quellen: s. Text

# **Gemeinde Bockhorn**



# Standortpotenzialstudie für Windenergie im Gemeindegebiet Bockhorn

Planart: Flächennutzungen II: Infrastrukturen und Versorgungsleitungen

Maßstab Plan:	Projekt:		Datum	Unterschrift
1 : 25.000	20-3065	Bearbeitet:	05/2021 11/2021	Kramer
	Plan-Nr. 2	Gezeichnet:	05/2021 11/2021	Kramer
		Geprüft:	05/2021	Diekmann

- Darstellung der Tabuzonen -

Diekmann • Mosebach & Partner Regionalplanung • Stadt- und Landschaftsplanung • Entwickungs- und Projektmanagement

Oldenburger Straße 86 26180 Rastede Tel. (04402) 91 16 30 Fax 91 16 40

