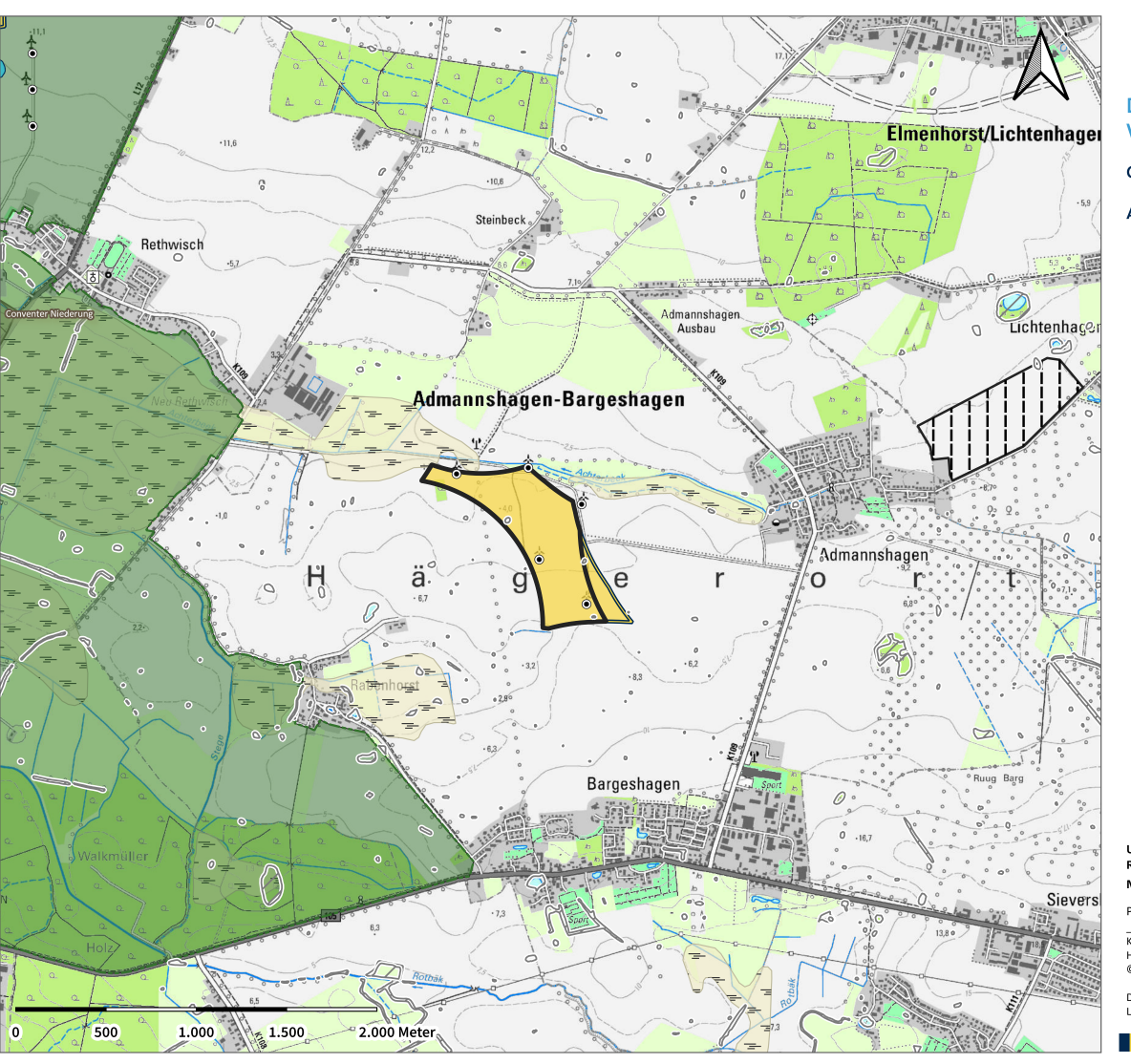


# Zweiter Entwurf Raumentwicklungsprogramm Umweltbericht - Anlage 3.2

DETAILKARTEN VORRANGGEBIETE WINDENERGIE – Nr. 1-102 SEPTEMBER 2025

Planungsverband Region Rostock Geschäftsstelle: Amt für Raumordnung und Landesplanung Region Rostock Doberaner Straße 114, 18057 Rostock www.planungsverband-rostock.de





### Gebiet:

Admannshagen mit Erweiterung (Nr. 1)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Bodendenkmal

geschütztes Biotop

Moorfläche

Photovoltaikanlage (geplant)

Landschaftsschutzgebiet

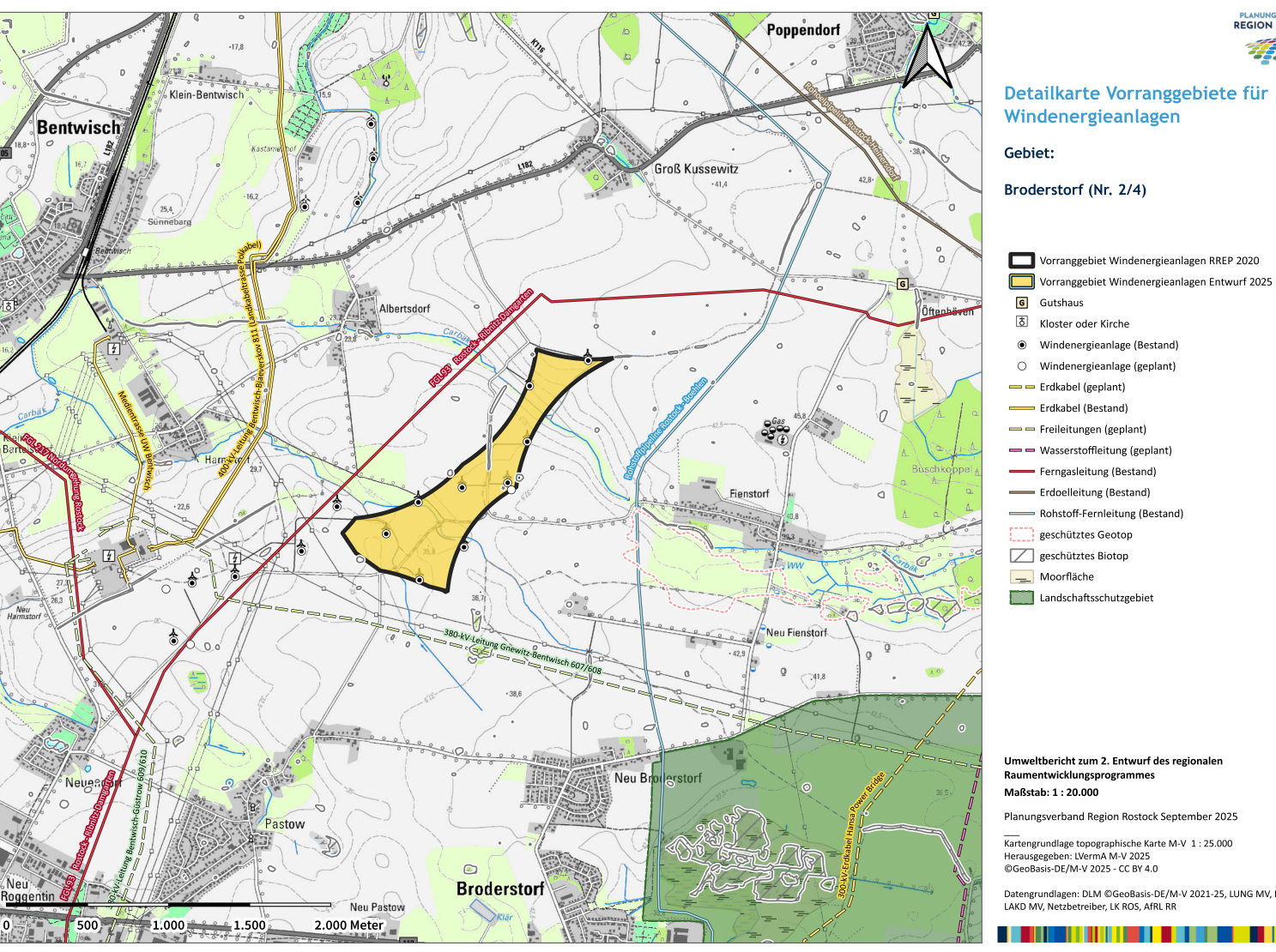
GGB-Schutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0



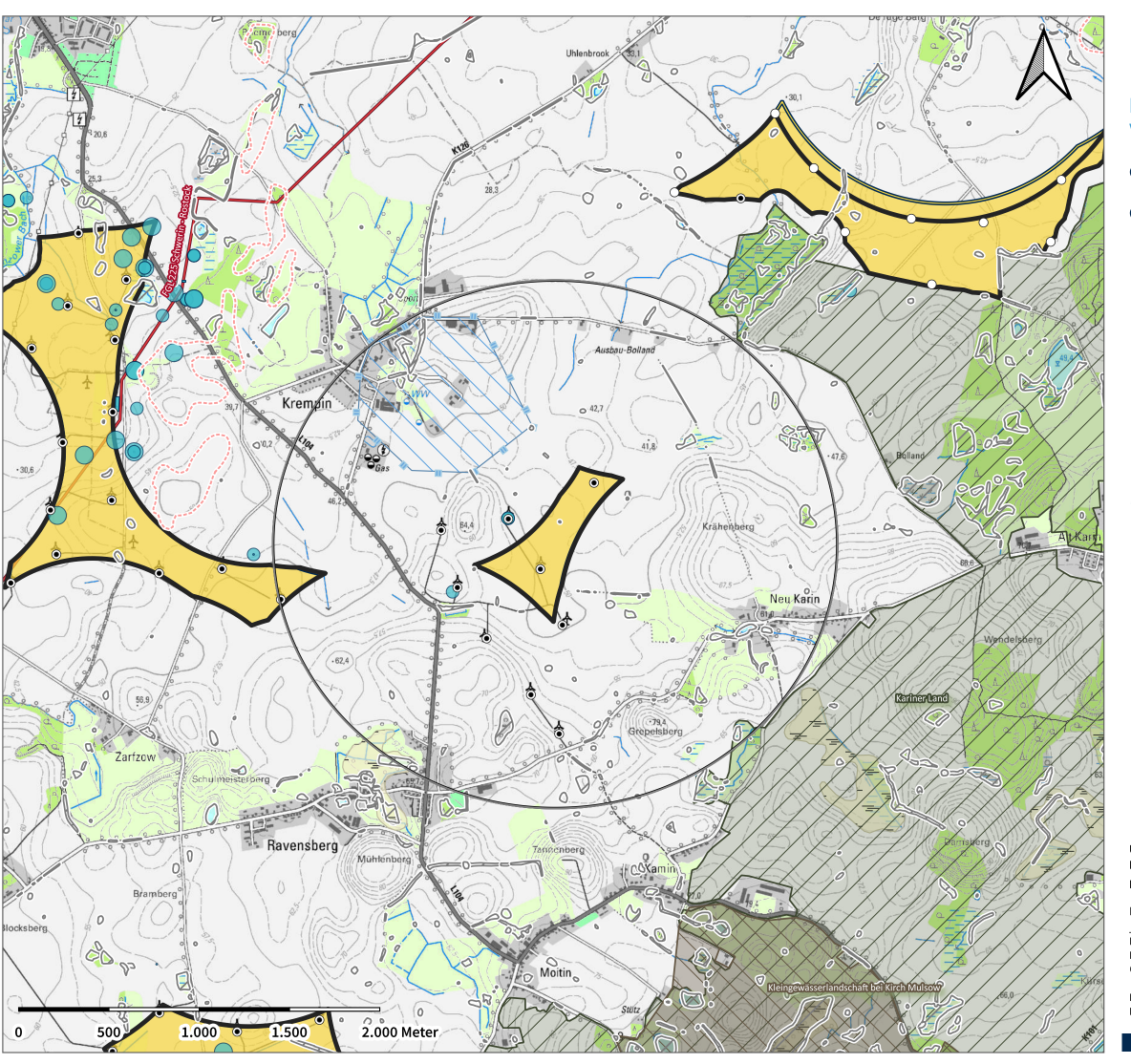


## Detailkarte Vorranggebiete für

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen

Planungsverband Region Rostock September 2025

Datengrundlagen: DLM @GeoBasis-DE/M-V 2021-25, LUNG MV, BA MV,





### **Gebiet:**

### Carinerland Ost (Nr. 15)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Ferngasleitung (Bestand)

Bodendenkmal

geschütztes Geotop

geschütztes Biotop

Moorfläche

Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)

GGB-Schutzgebiet

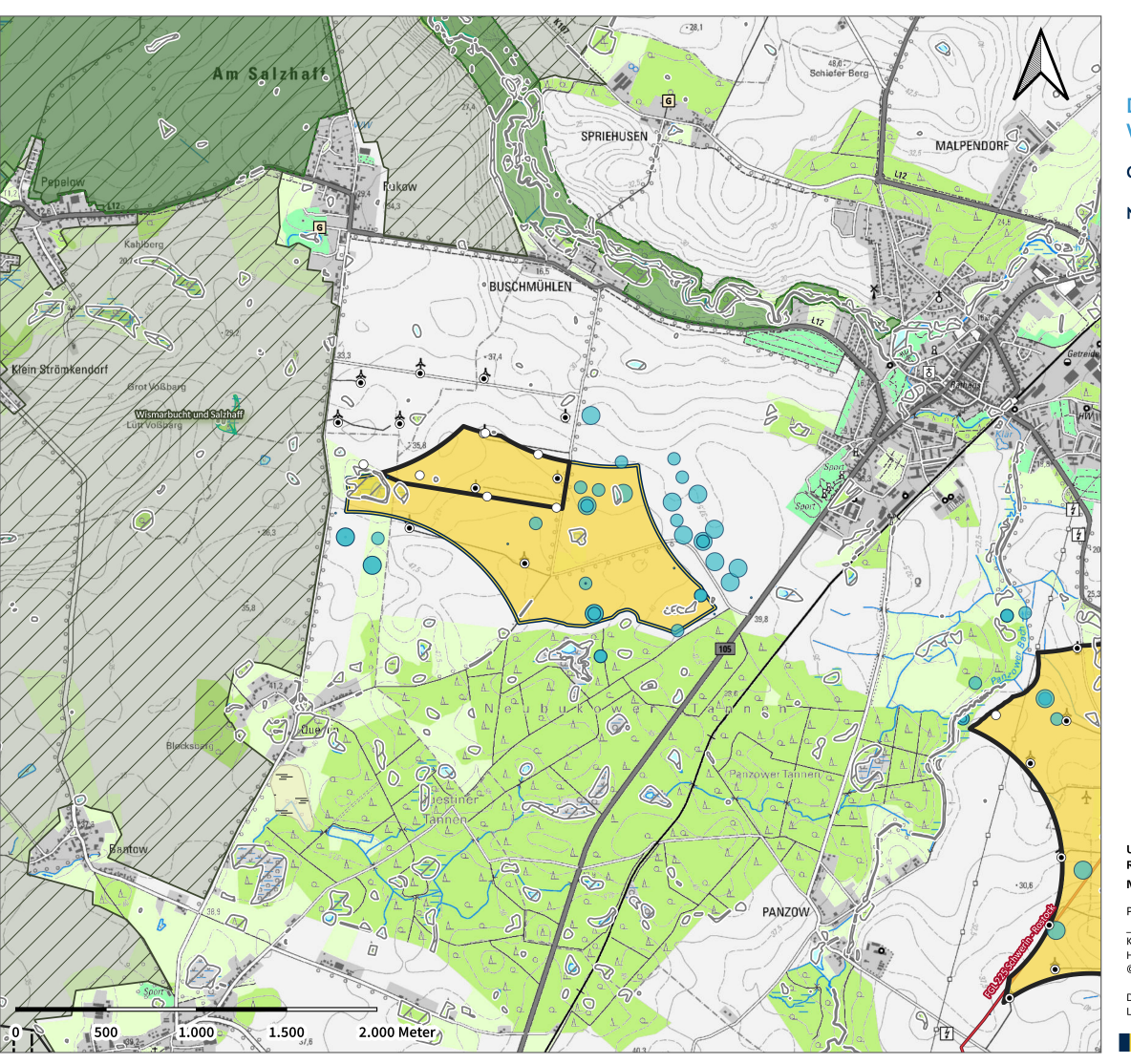
europäisches Vogelschutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





#### **Gebiet:**

Neubukow mit Erweiterung (Nr. 22)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Gutshaus

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Ferngasleitung (Bestand)

Bodendenkmal

geschütztes Biotop

Moorfläche

Rastplatzzentrum Wat- und Wasservögel (Stufe 3)

Photovoltaikanlage (geplant)

Landschaftsschutzgebiet

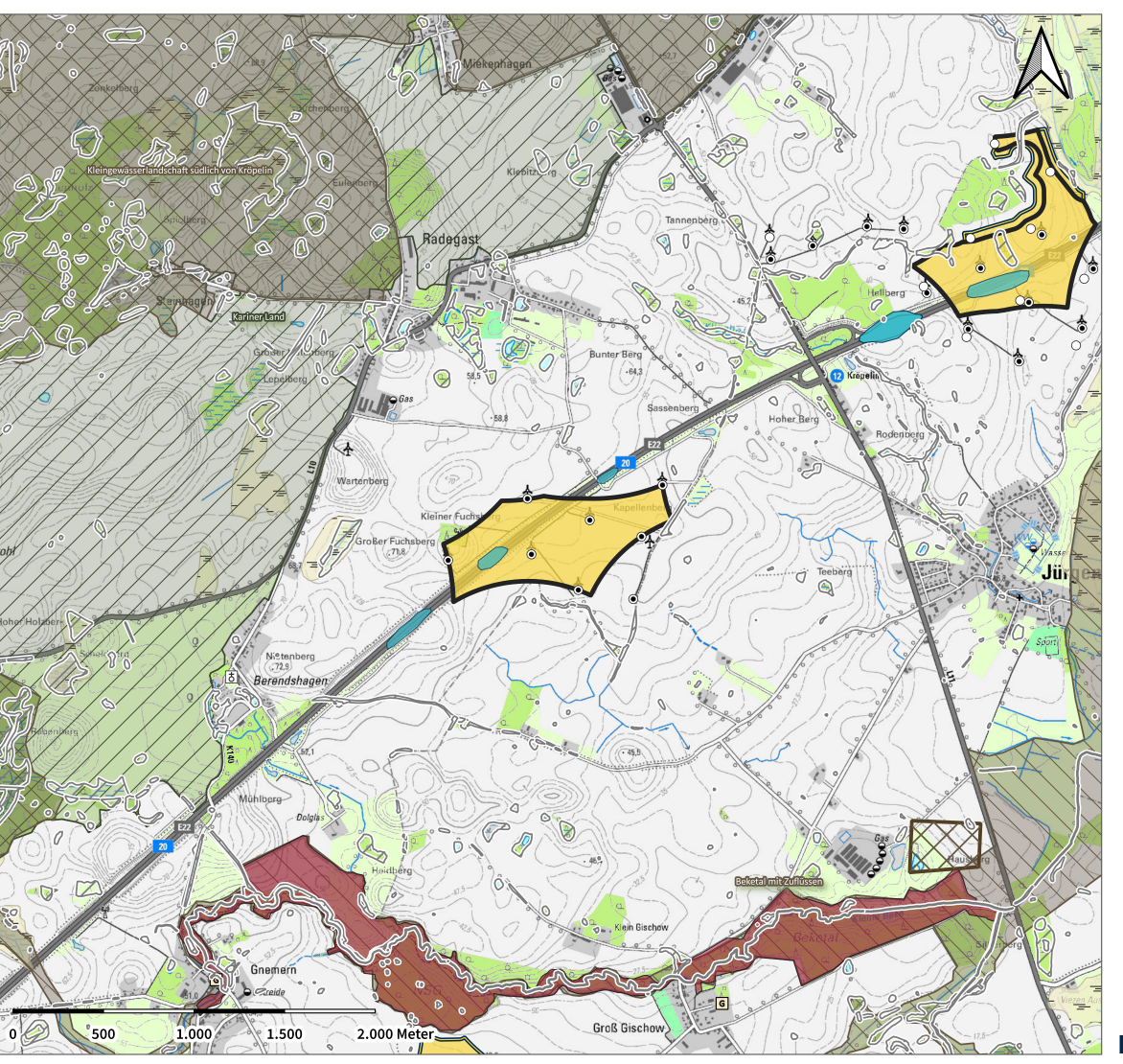
europäisches Vogelschutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Radegast (Nr. 28)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Gutshaus

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Bodendenkmal

geschütztes Biotop

Moorfläche

Bergbauberechtigung

Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)

Naturschutzgebiet

GGB-Schutzgebiet

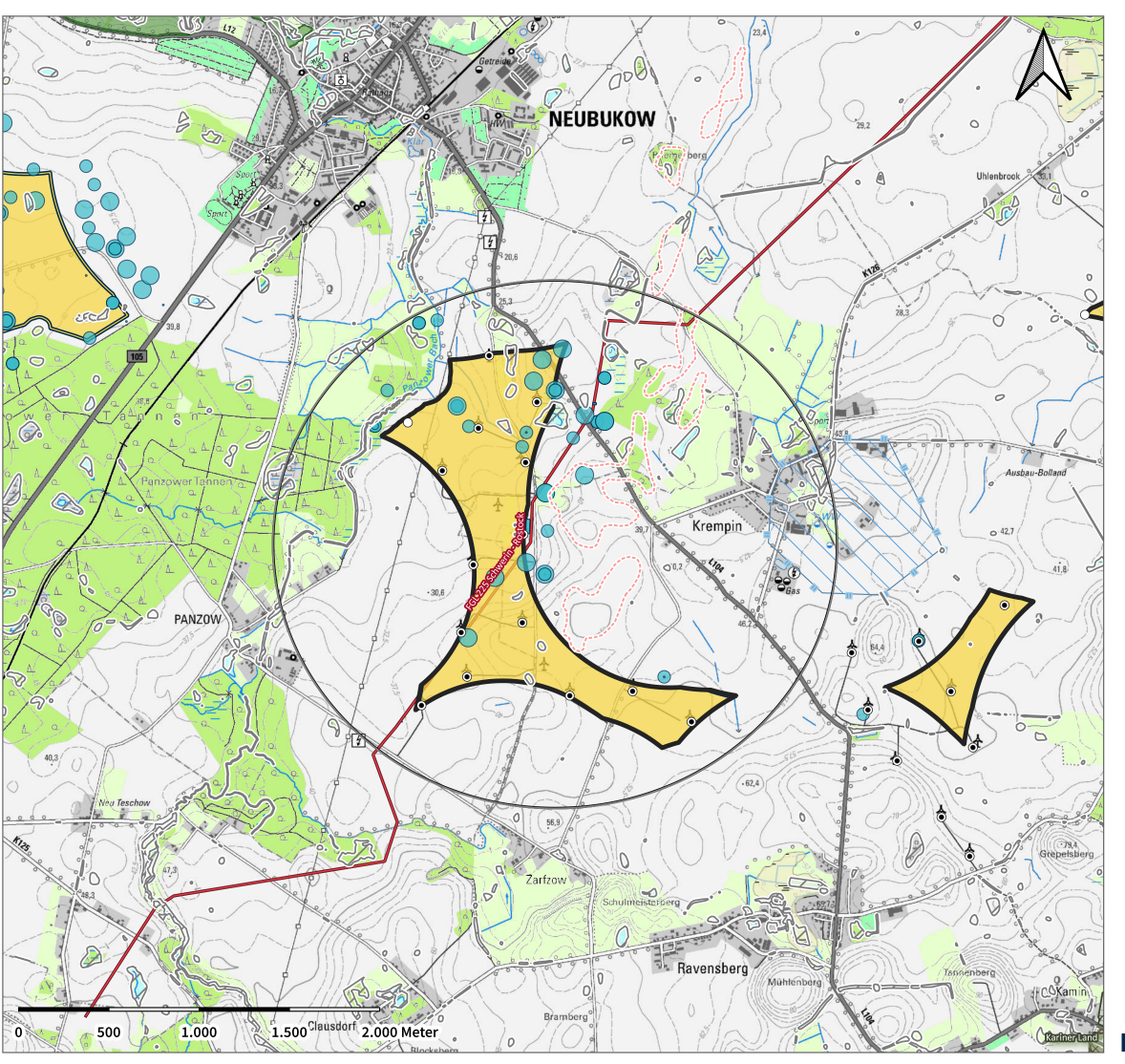
europäisches Vogelschutzgebiet

## Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Carinerland West (Nr. 29)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Ferngasleitung (Bestand)

Bodendenkmal

geschütztes Geotop

geschütztes Biotop

Moorfläche

Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)

Landschaftsschutzgebiet

GGB-Schutzgebiet

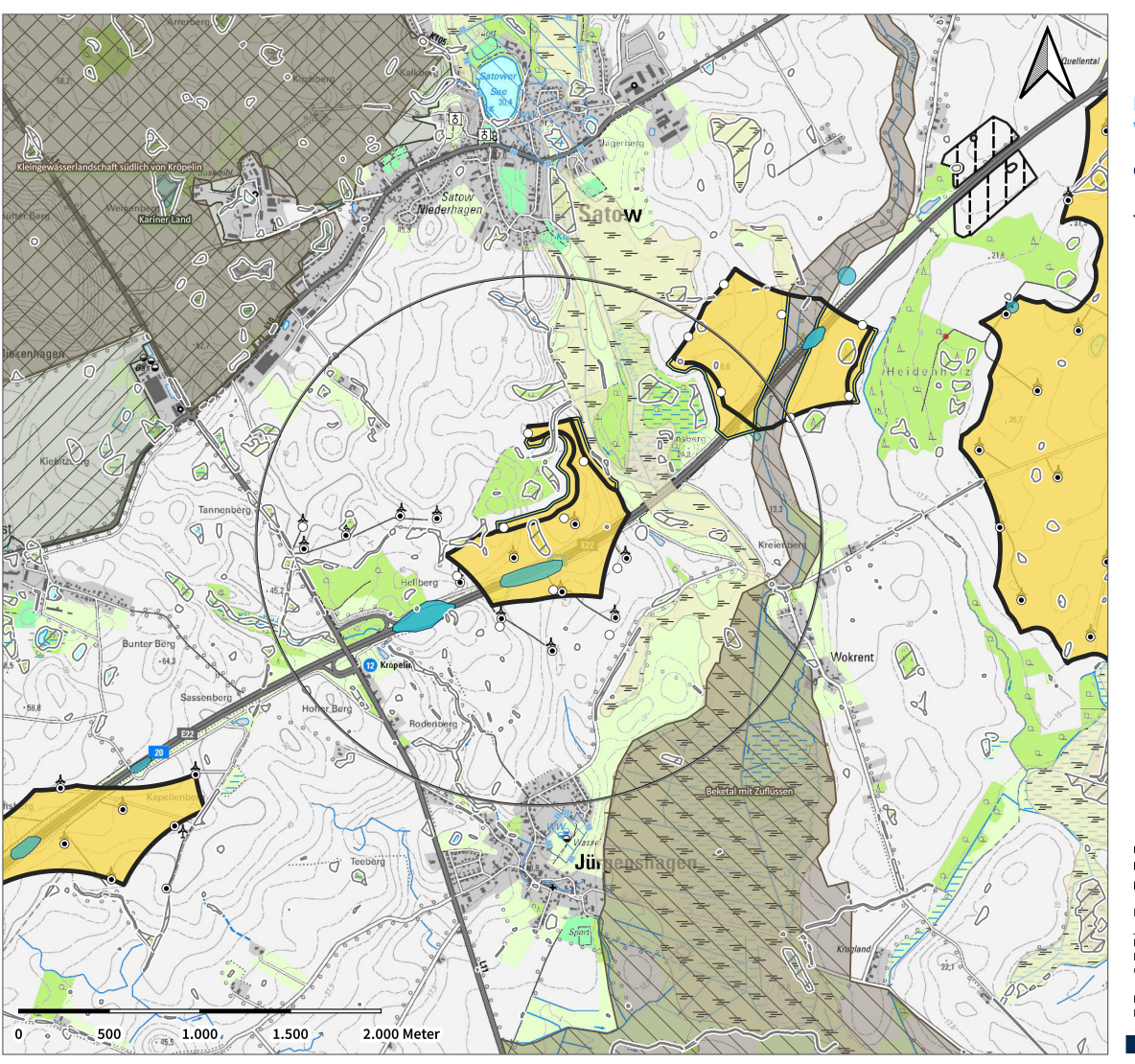
europäisches Vogelschutzgebiet

## Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1 : 20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Jürgenshagen (Nr. 33/45)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Bodendenkmal (nicht veränderbar)

Bodendenkmal

geschütztes Biotop

Moorfläche

Photovoltaikanlage (geplant)

Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)

GGB-Schutzgebiet

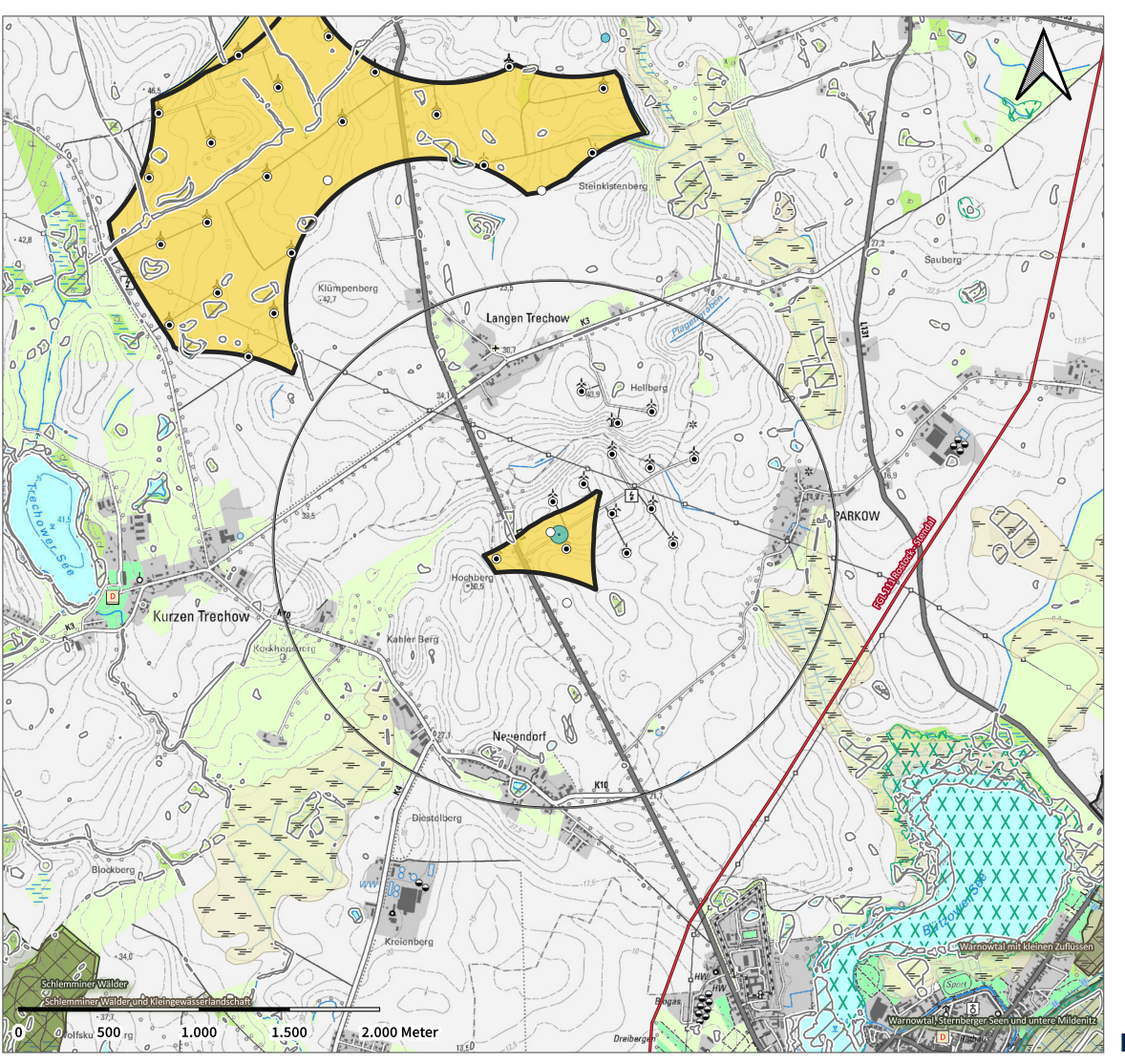
europäisches Vogelschutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1 : 20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Bützow (Nr. 37/51)

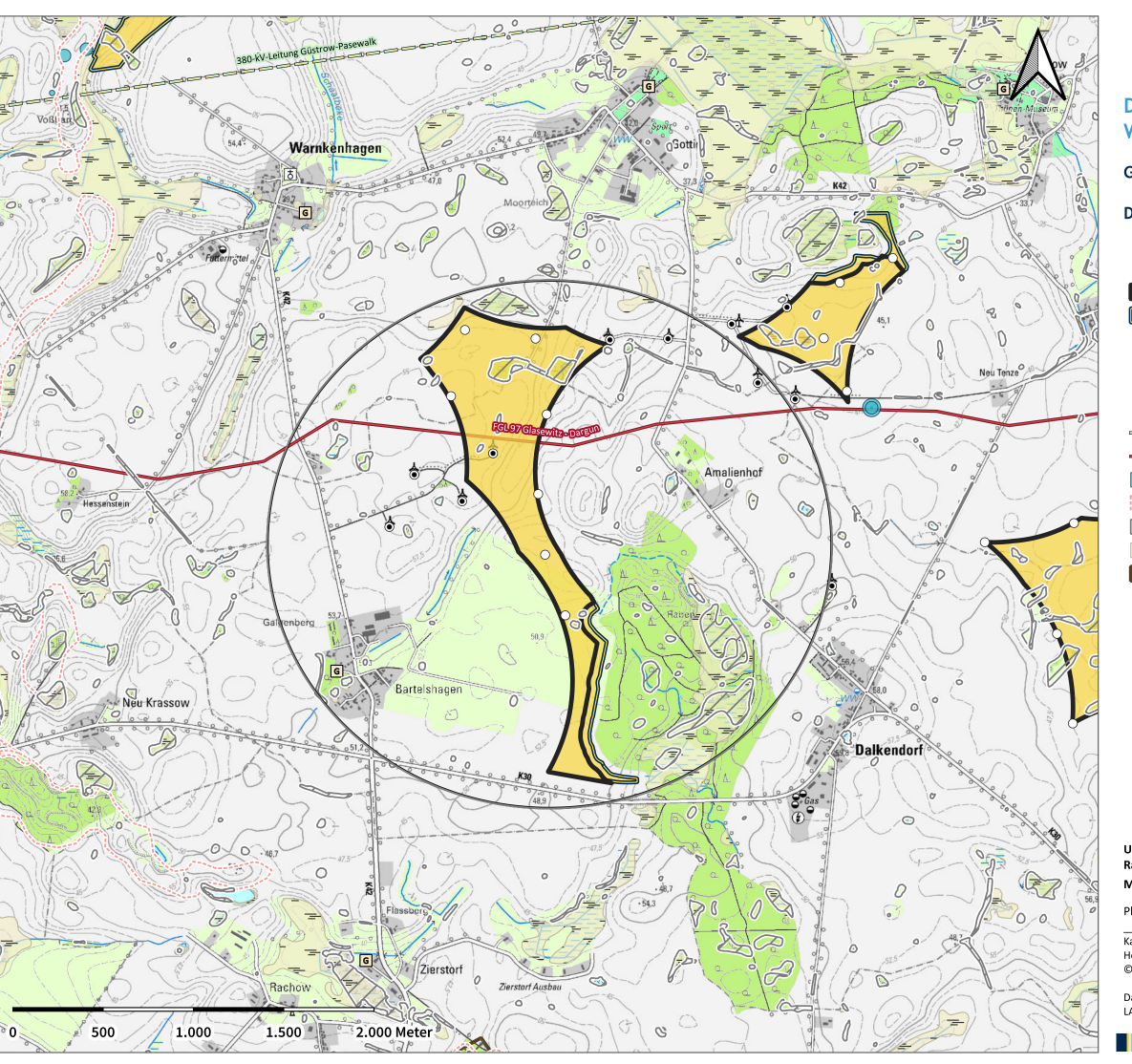
Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020 Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025 landesweit bedeutsames Denkmal **G** Gutshaus ð Kloster oder Kirche Windenergieanlage (Bestand) Windenergieanlage (geplant) Ferngasleitung (Bestand) Bodendenkmal geschütztes Biotop Moorfläche Rastplatzzentrum Wat- und Wasservögel (Stufe 3) Photovoltaikanlage (errichtet) Trinkwasserschutzgebiet (Zone II) GGB-Schutzgebiet europäisches Vogelschutzgebiet

## Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Dalkendorf mit Erweiterung (Nr. 38)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020

Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025

Gutshaus

Kloster oder Kirche

Windenergieanlage (Bestand)

Windenergieanlage (geplant)

Freileitungen (geplant)

Ferngasleitung (Bestand)

Bodendenkmal

geschütztes Geotop

geschütztes Biotop

Moorfläche

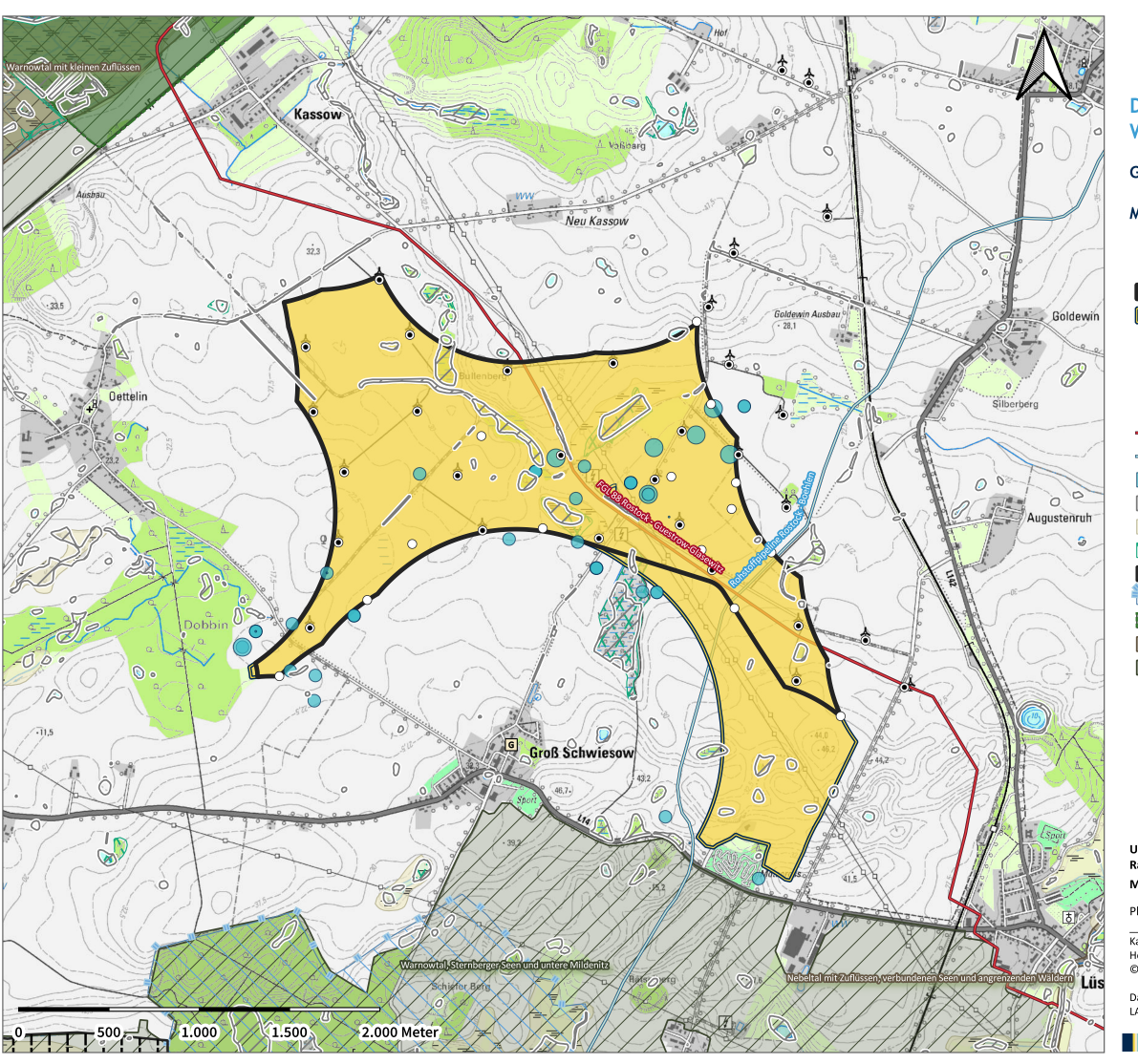
Bergbauberechtigung

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1 : 20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Mistorf mit Erweiterung (Nr. 55/58)

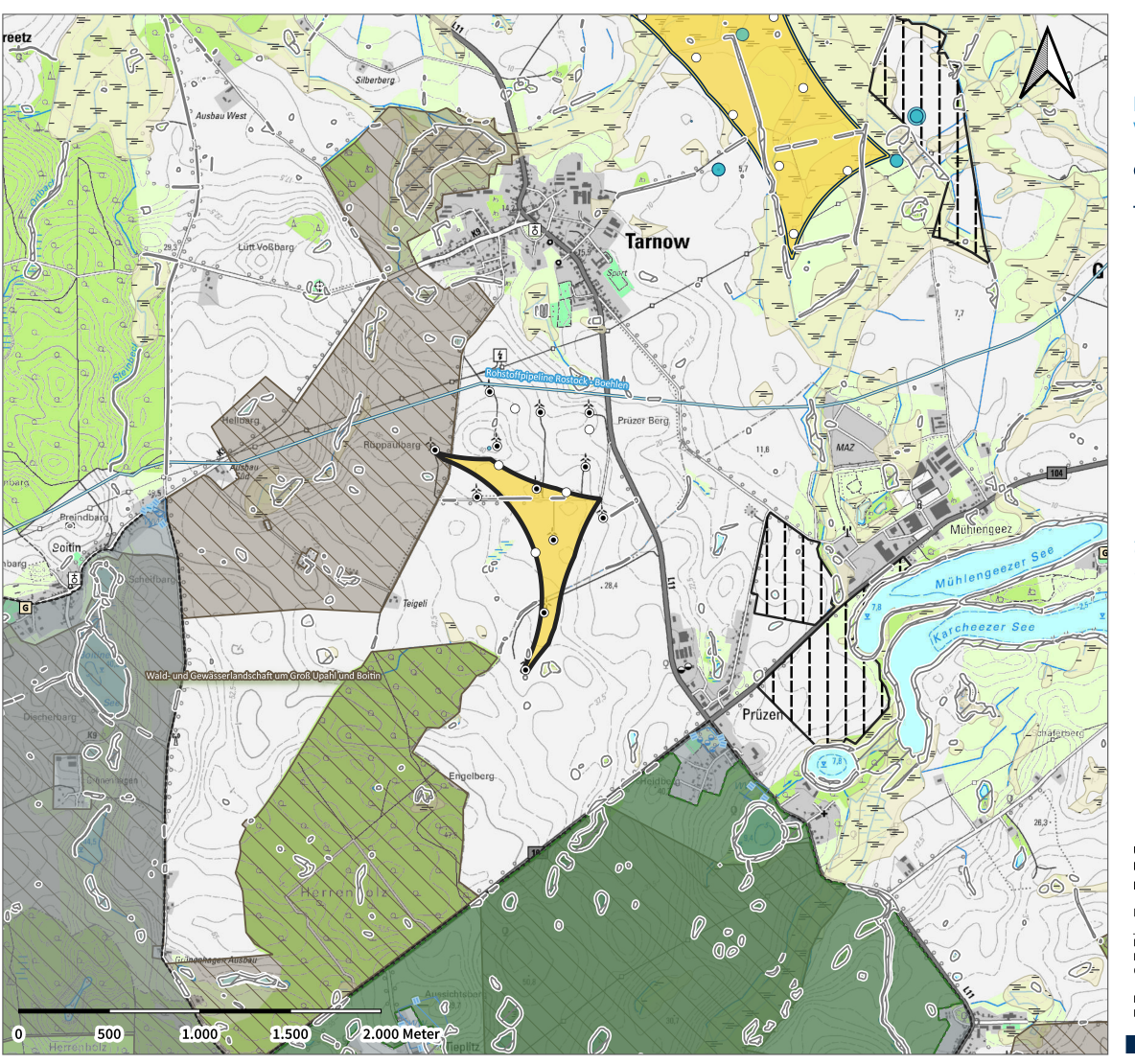
Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020 Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025 **G** Gutshaus ঠ Kloster oder Kirche Windenergieanlage (Bestand) Windenergieanlage (geplant) Ferngasleitung (Bestand) Rohstoff-Fernleitung (Bestand) Bodendenkmal geschütztes Biotop Moorfläche Rastplatzzentrum Wat- und Wasservögel (Stufe 3) Photovoltaikanlage (geplant) Trinkwasserschutzgebiet (Zone II) Landschaftsschutzgebiet GGB-Schutzgebiet europäisches Vogelschutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### **Gebiet:**

Tarnow (Nr. 71)

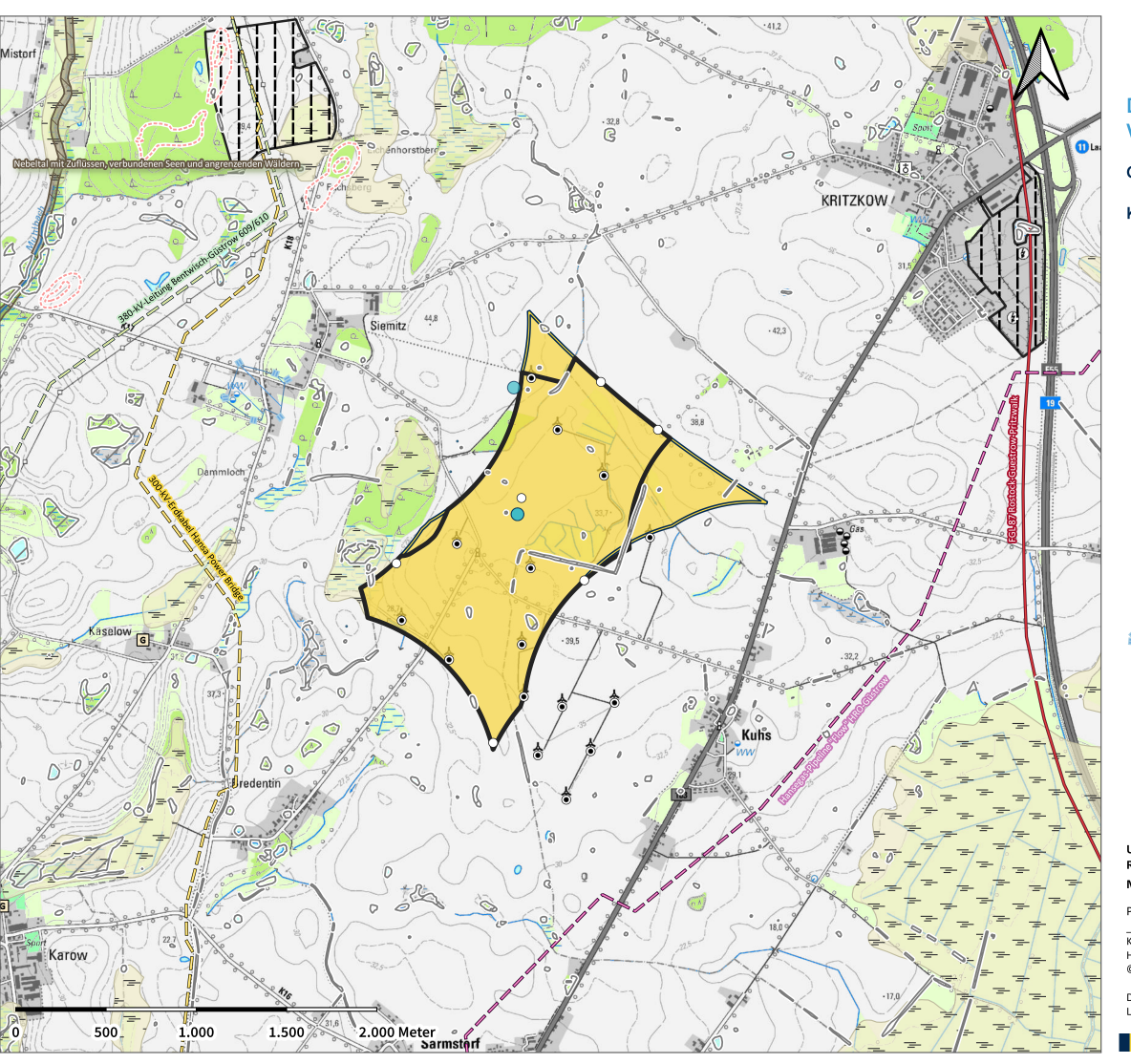
Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020 Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025 **G** Gutshaus ঠ Kloster oder Kirche Windenergieanlage (Bestand) Windenergieanlage (geplant) Rohstoff-Fernleitung (Bestand) Bodendenkmal geschütztes Biotop \_\_\_ Moorfläche Photovoltaikanlage (geplant) Trinkwasserschutzgebiet (Zone I) Trinkwasserschutzgebiet (Zone II) Naturpark Land schafts schutz gebietGGB-Schutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1 : 20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





#### **Gebiet:**

Kuhs mit Erweiterung (Nr. 72)

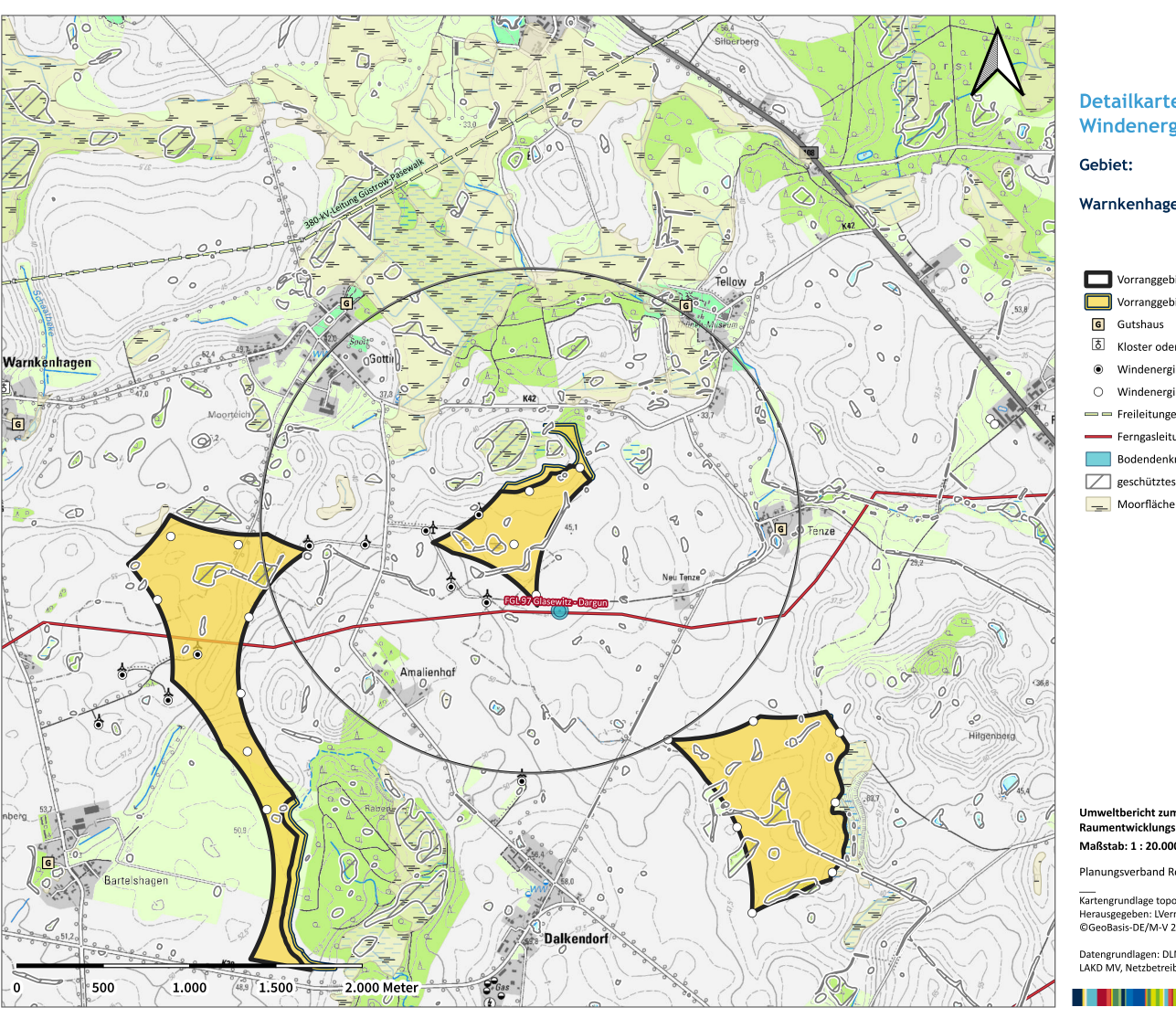
Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020 Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025 **G** Gutshaus ठ Kloster oder Kirche Windenergieanlage (Bestand) Windenergieanlage (geplant) Erdkabel (geplant) Ferngasleitung (Bestand) Bodendenkmal geschütztes Geotop geschütztes Biotop \_\_\_ Moorfläche Photovoltaikanlage (geplant) Trinkwasserschutzgebiet (Zone II) GGB-Schutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





#### **Gebiet:**

Warnkenhagen mit Erweiterung (Nr. 73)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020 Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025 **G** Gutshaus ठ Kloster oder Kirche Windenergieanlage (Bestand) Windenergieanlage (geplant) Ferngasleitung (Bestand) Bodendenkmal geschütztes Biotop

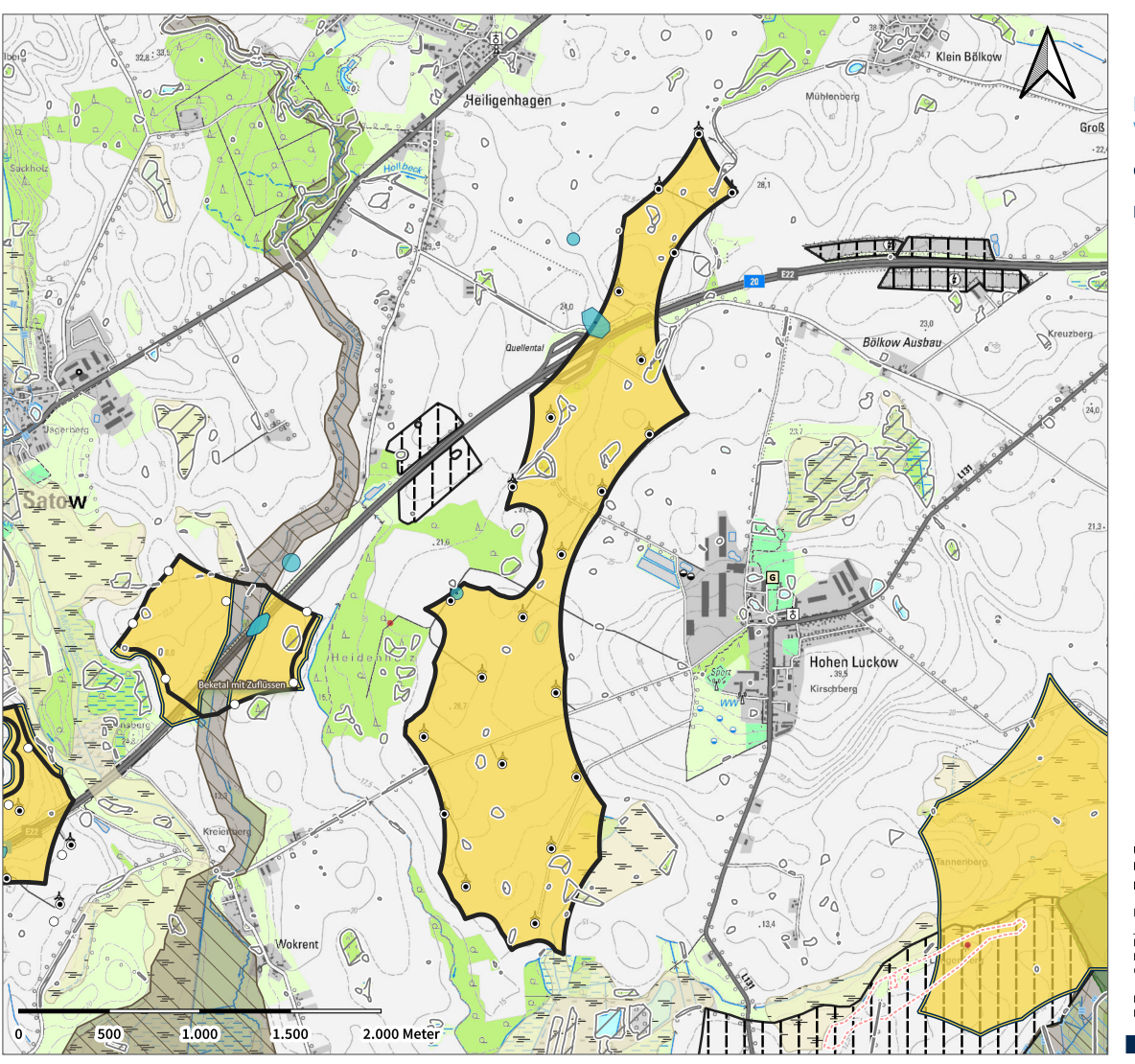
Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0

Datengrundlagen: DLM @GeoBasis-DE/M-V 2021-25, LUNG MV, BA MV,





### Gebiet:

Hohen Luckow (Nr. 100/101)

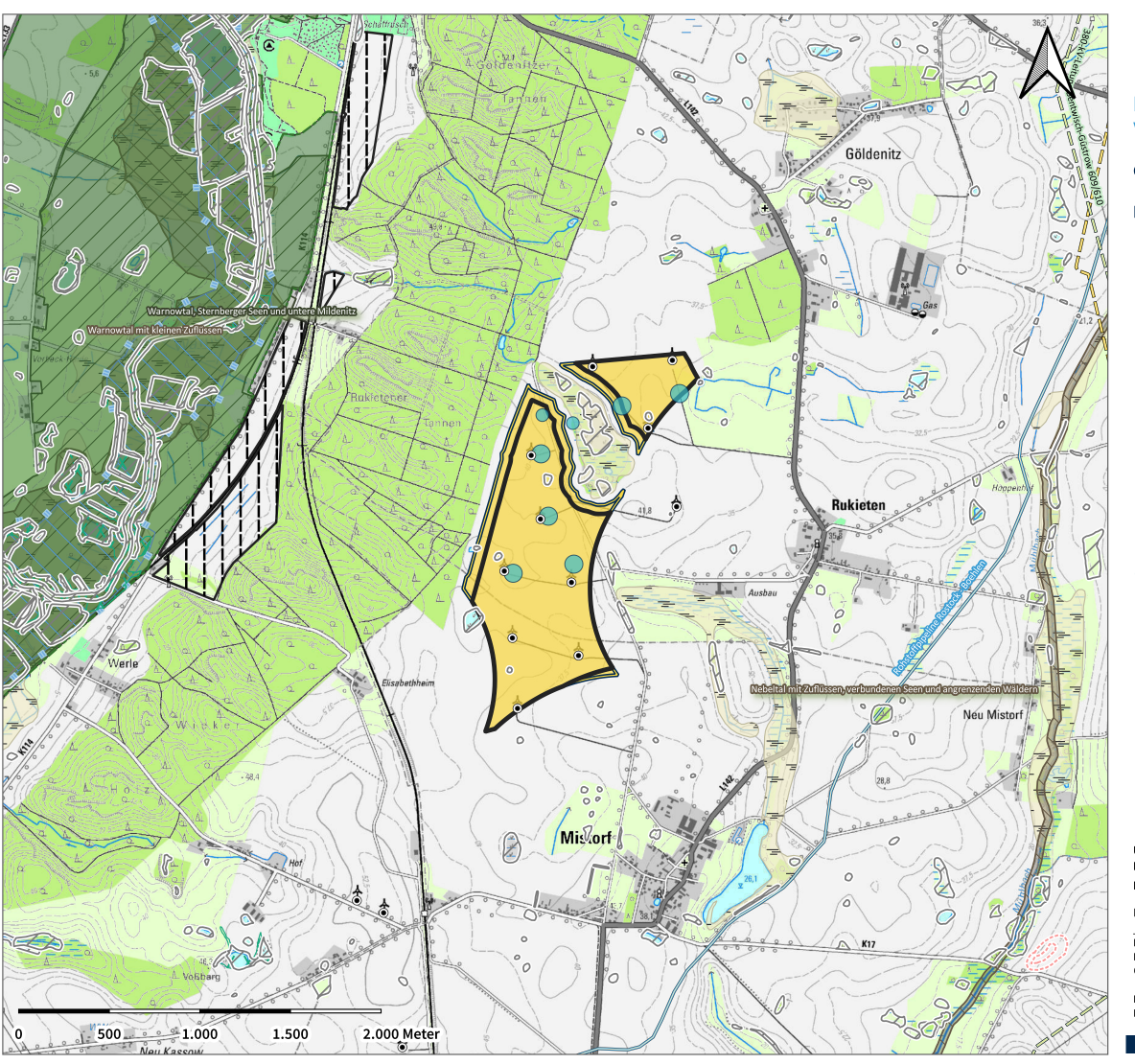
	Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020
	Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025
G	Gutshaus
₿	Kloster oder Kirche
•	Windenergieanlage (Bestand)
$\circ$	Windenergieanlage (geplant)
	Bodendenkmal (nicht veränderbar)
	Bodendenkmal
	geschütztes Geotop
	geschütztes Biotop
_	Moorfläche
	Photovoltaikanlage (errichtet)
	Photovoltaikanlage (geplant)
	Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)
	Landschaftsschutzgebiet
	GGB-Schutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0





### Gebiet:

### Rukieten mit Erweiterung (Nr. 102)

Vorranggebiet Windenergieanlagen RREP 2020
Vorranggebiet Windenergieanlagen Entwurf 2025
<ul><li>Windenergieanlage (Bestand)</li></ul>
── ── Freileitungen (geplant)
Rohstoff-Fernleitung (Bestand)
Bodendenkmal
geschütztes Geotop
geschütztes Biotop
Moorfläche
Rastplatzzentrum Wat- und Wasservögel (Stufe 3)
Photovoltaikanlage (geplant)
Trinkwasserschutzgebiet (Zone II)
Landschaftsschutzgebiet
GGB-Schutzgebiet
europäisches Vogelschutzgebiet

Umweltbericht zum 2. Entwurf des regionalen Raumentwicklungsprogrammes

Maßstab: 1:20.000

Planungsverband Region Rostock September 2025

Kartengrundlage topographische Karte M-V 1:25.000 Herausgegeben: LVermA M-V 2025 ©GeoBasis-DE/M-V 2025 - CC BY 4.0