

2.1 Topographische Karte 1:25 000

siehe Anhang:

Topografische Karte 1:25.000

Topografische Karte 1:25.000 - Einwirkbereich

Topografische Karte 1:10.000 - Abstand der WEA untereinander

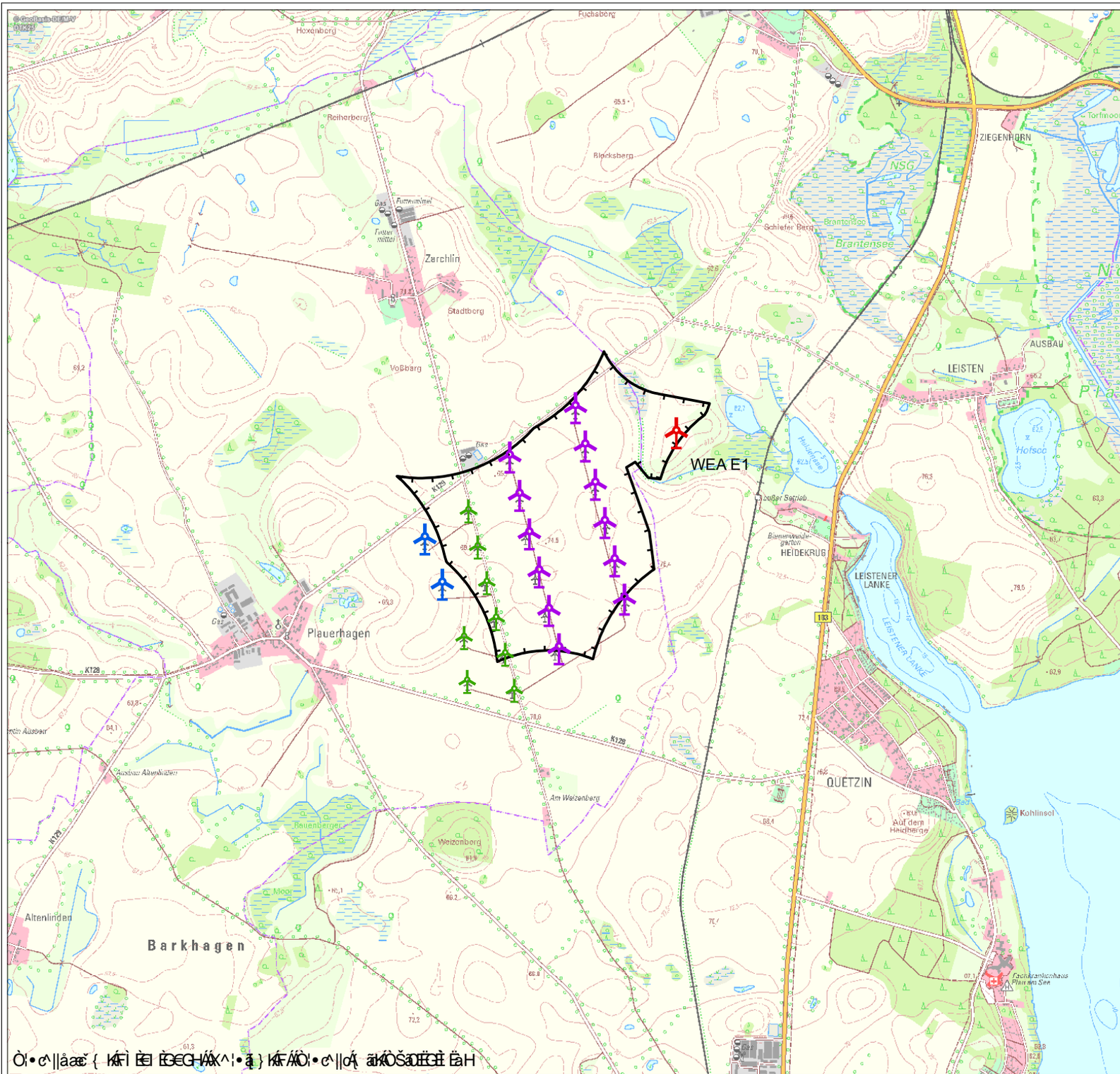
Topografische Karte 1:15.000 - Abstand zu Immissionsorten

Topografische Karte 1:15.000 - Gewässer I. & II. Ordnung

Topografische Karte 1:5.000 - Abstand zu Gewässer I. & II. Ordnung

Anlagen:

- 02.1.1 Plauerhagen Erw_eno160_TK_HKY.pdf
- 02.1.2 Plauerhagen Erw_eno160_Einwirkbereich_HKY.pdf
- 02.1.3 Plauerhagen Erw_eno160_Abstand_WEA_HKY.pdf
- 02.1.4 Plauerhagen_Erw_eno160_Abstand_IO_JHA.pdf
- 02.1.5 Plauerhagen Erw_eno160_Gewässer_JHA.pdf
- 02.1.6 Plauerhagen Erw_eno160_Abstand Gewässer_JHA.pdf



Legende

WEG lt. RREP WM 2021

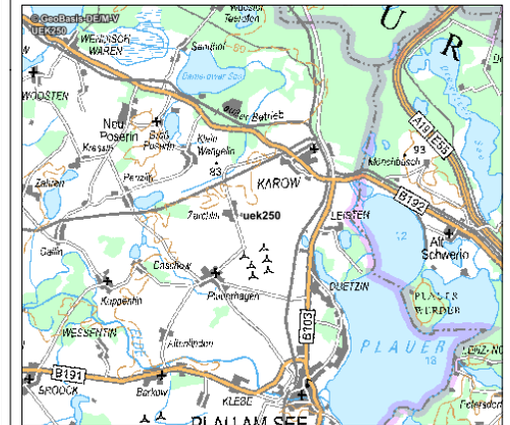
WEA geplant - eno160

WEA Bestand

Plauerhagen I

Plauerhagen II

Plauerhagen Repowering

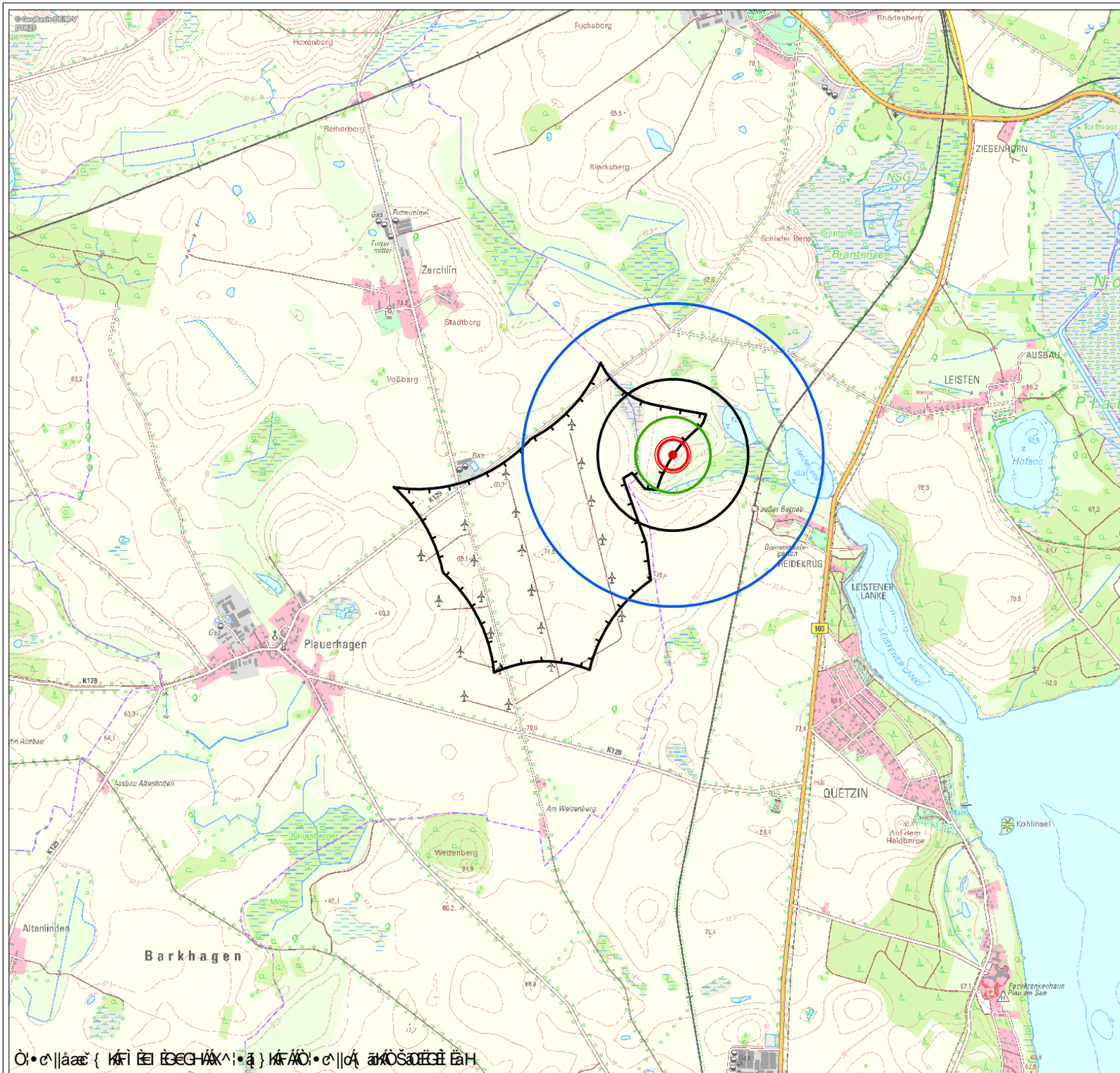


Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
WP Plauerhagen

Unternehmen: Straße am Zeitplatz 7 18230 Ostseebad Rerik	Abteilung	PE
	Entwurf	HKY
	Planer	JHA
	System	ETRS 89 Z 33
Plott	17.03.2022	

Planinhalt: Topografische Karte 1:25.000 Verfahren Plauerhagen Erweiterung Darstellung der Windenergieanlagen	Maßstab: 1:25.000
	Anlage: 2-1-1



Legende

-  WEG lt. RREP WM 2021
-  WEA geplant - eno160

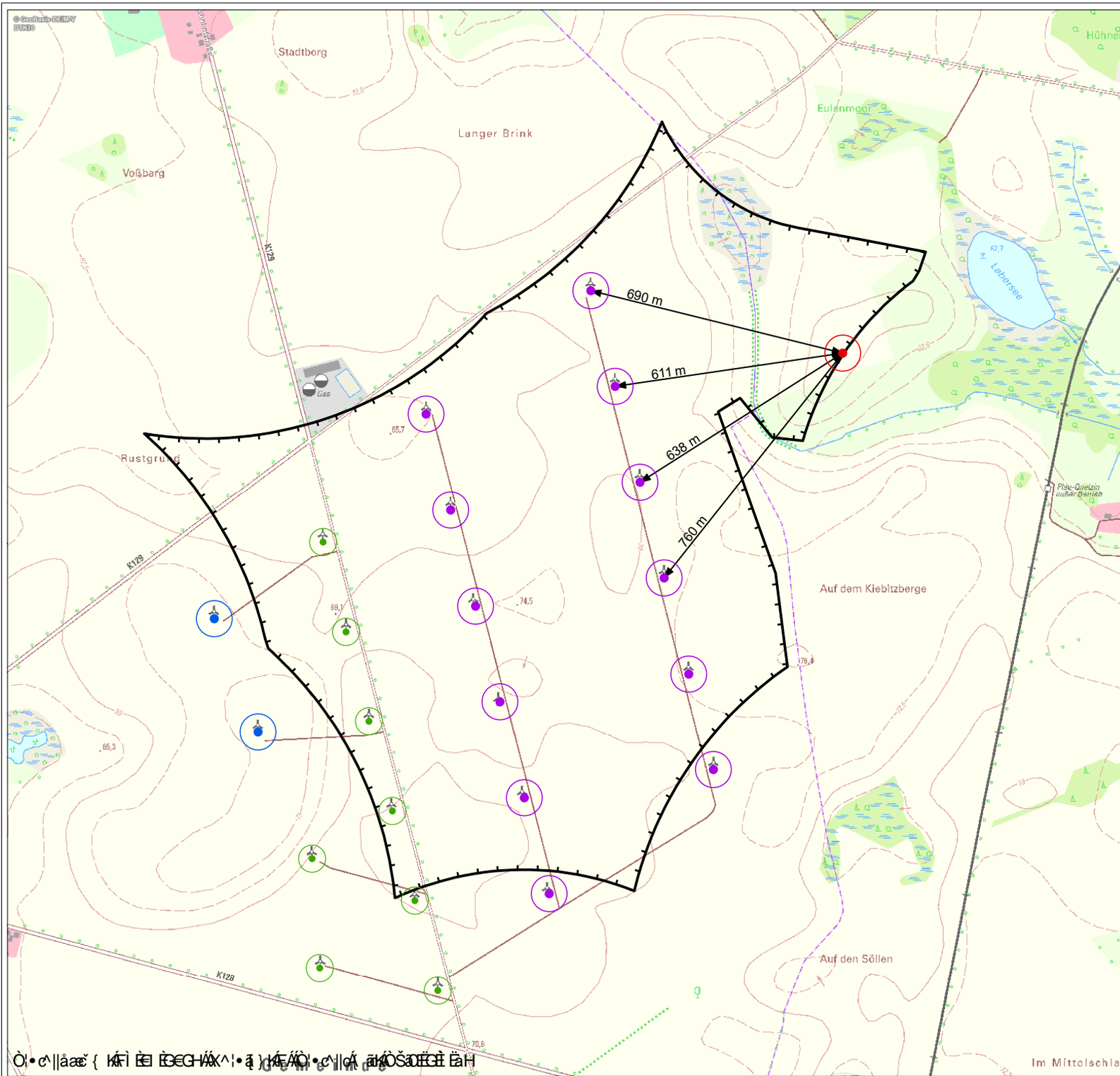
Einwirkungsbereich

-  100 m
-  250 m
-  500 m
-  1000 m



Genehmigungsplanung

Bauvorhaben: WP Plauerhagen		
Unternehmen:  Straße am Zeitplatz 7 18230 Ostseebad Rerik	Abteilung	PE
	Entwurf	HKY
	Planer	JHA
	System	ETRS 89 Z 33
Planinhalt: Topografische Karte 1:25.000 Verfahren Plauerhagen Erweiterung Einwirkungsbereich	Plott	17.03.2022
	Maßstab:	1:25.000
	Anlage:	2-1-2



Legende

WEG lt. RREP WM 2021

WEA geplant - eno160

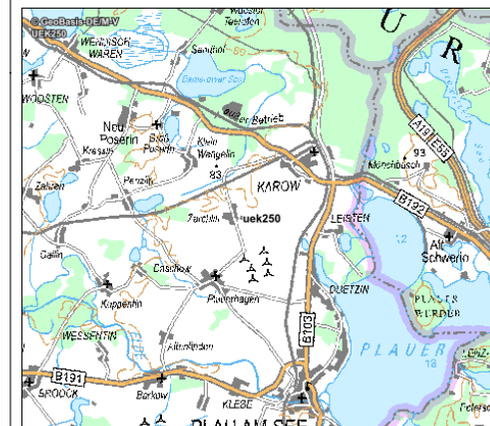
Abstand WEA zu WEA

WEA Bestand

Plauerhagen I

Plauerhagen II

Plauerhagen Repowering

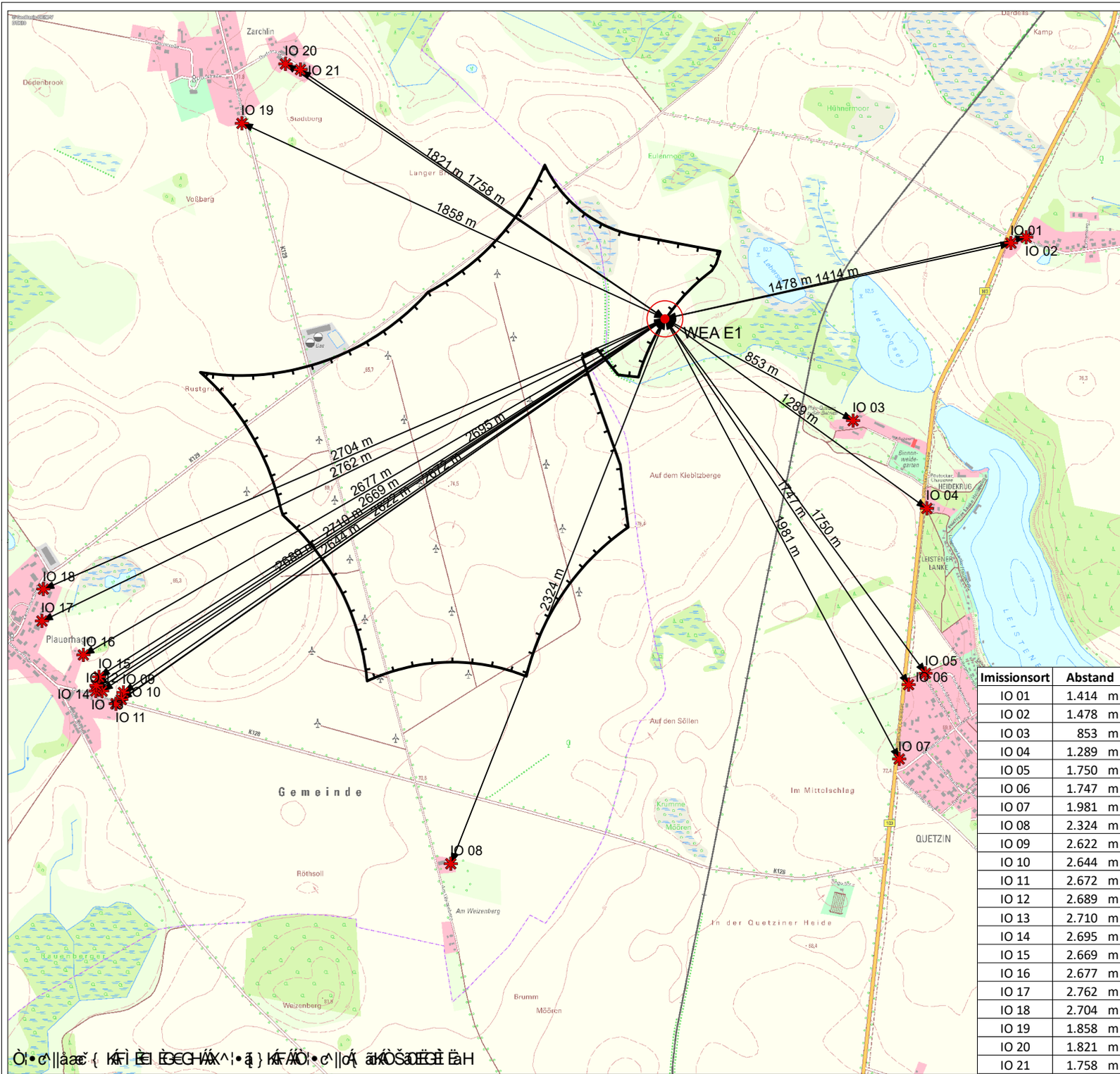


Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
WP Plauerhagen

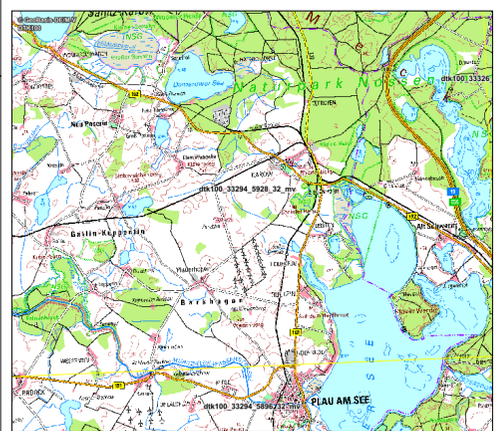
Unternehmen: Straße am Zeitplatz 7 18230 Ostseebad Rerik	Abteilung	PE
	Entwurf	HKY
	Planer	JHA
	System	ETRS 89 Z 33
Plott	17.03.2022	

Planinhalt: Topografische Karte 1:10.000 Verfahren Plauerhagen Erweiterung Abstände WEA untereinander	Maßstab: 1:10.000
	Anlage: 4/7 2-1-3



Legende

- WEG lt. RREP WM 2021
- WEA geplant - eno160
- Immissionsorte - Schall
- Abstände zu relevanten IO



Immissionsort	Abstand
IO 01	1.414 m
IO 02	1.478 m
IO 03	853 m
IO 04	1.289 m
IO 05	1.750 m
IO 06	1.747 m
IO 07	1.981 m
IO 08	2.324 m
IO 09	2.622 m
IO 10	2.644 m
IO 11	2.672 m
IO 12	2.689 m
IO 13	2.710 m
IO 14	2.695 m
IO 15	2.669 m
IO 16	2.677 m
IO 17	2.762 m
IO 18	2.704 m
IO 19	1.858 m
IO 20	1.821 m
IO 21	1.758 m

Genehmigungsplanung

Bauvorhaben:
WP Plauerhagen

Unternehmen:
ENO ENERGY
Straße am Zeltplatz 7
18230 Ostseebad Rerik

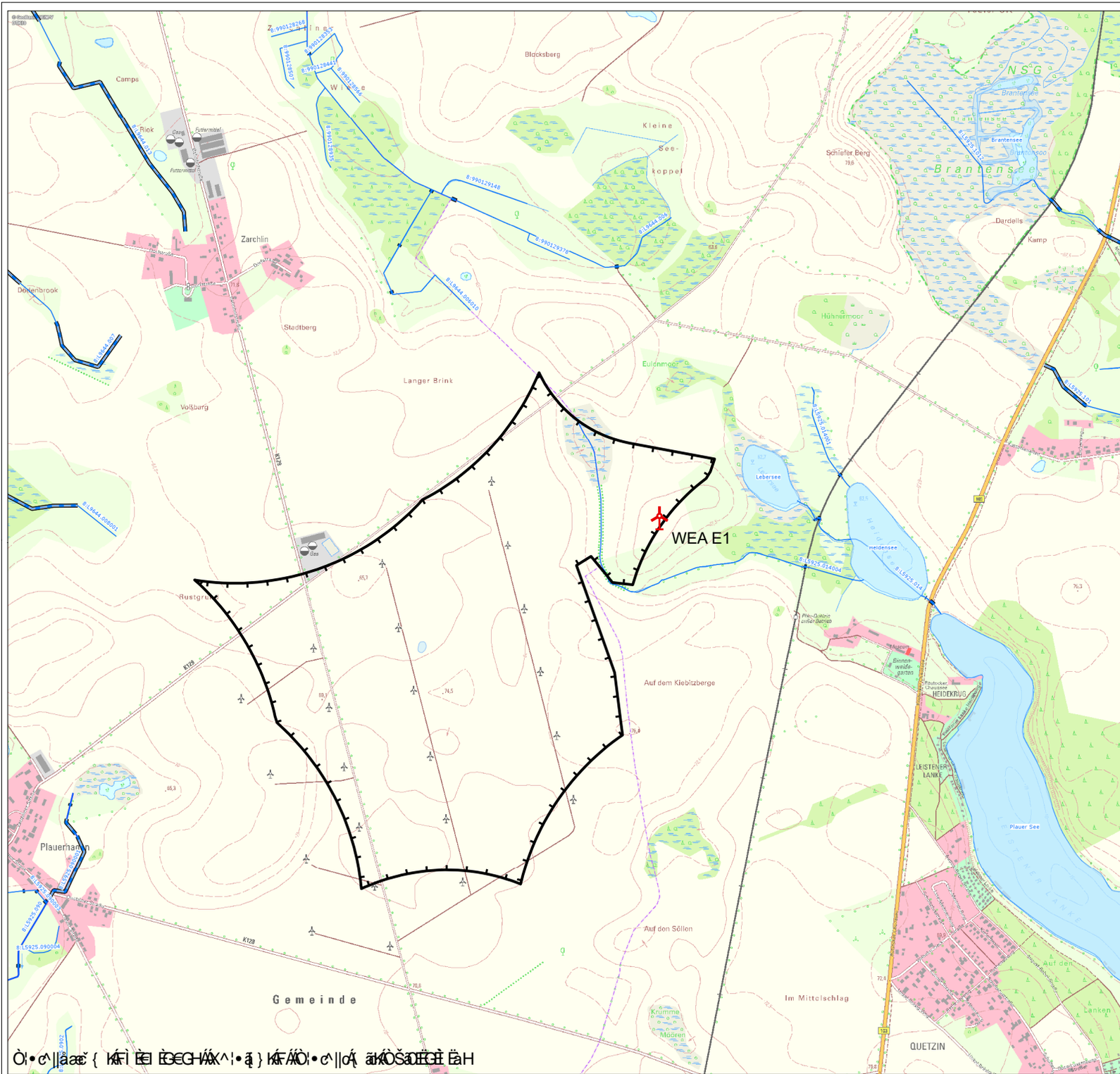
Abteilung	PE
Entwurf	JHA
Planer	JHA
System	ETRS 89 Z 33
Plott	14.12.2022

Planinhalt:
Topografische Karte 1:15.000
Verfahren Plauerhagen Erweiterung
Abstände zu relevanten IO

Maßstab:
1:15.000

Anlage:
2-1-4

5/7



Legende

WEG lt. RREP WM 2021

WEA geplant - eno160

Legende

- Bauwerke (linienhaft):
- Rohrleitung
 - Durchlass
 - Düker
-
- Gewässerläufe
-
- Seen M-V:
- natürlicher See
 - Teich
 - Anstau, Speicher
 - Abbau (Kies/Torf/Kreide/Lehm/Ton)
 - Fischzucht
-
- Standgewässer



Genehmigungsplanung

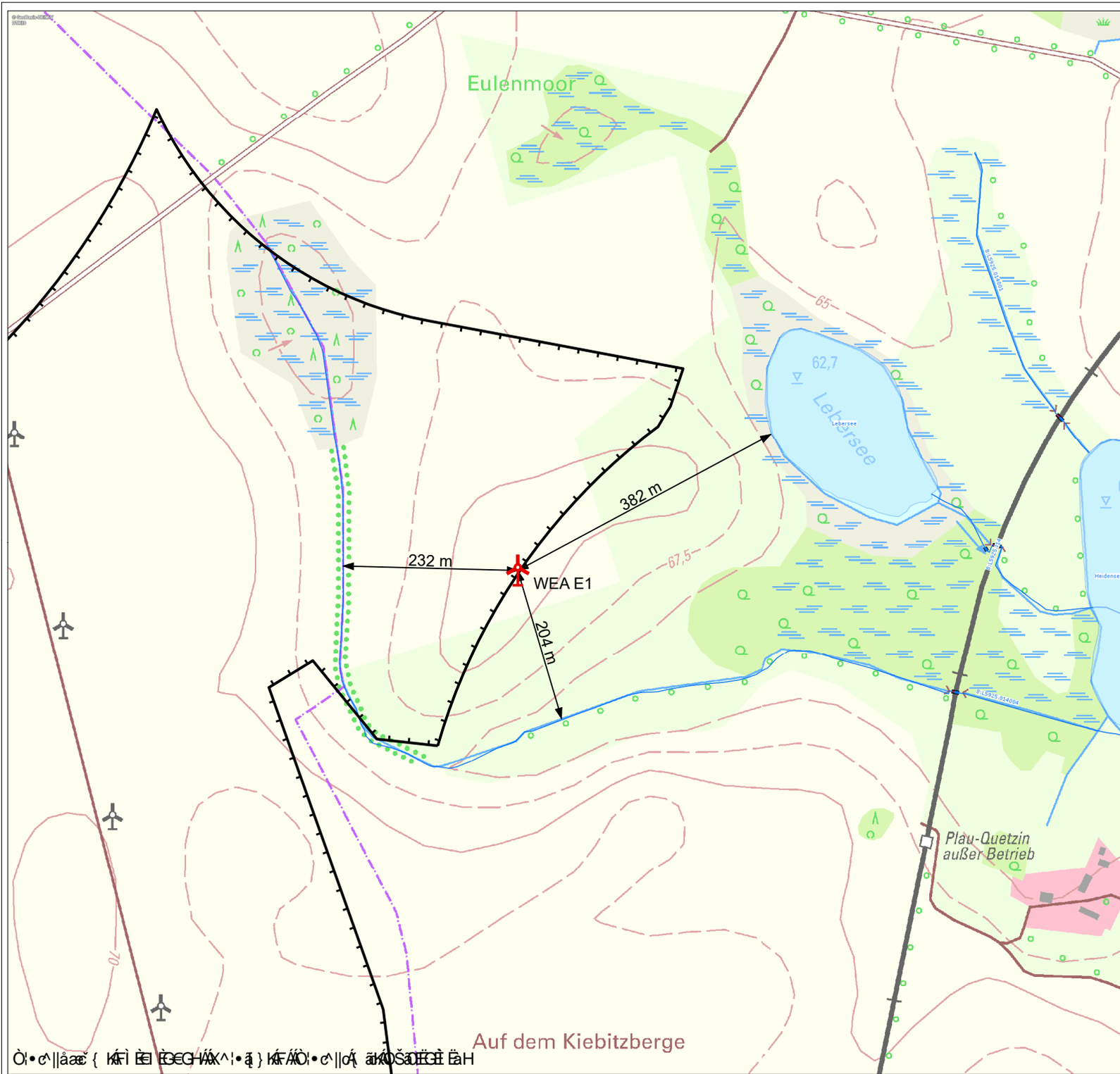
Bauvorhaben: **WP Plauerhagen**

 Straße am Zeltplatz 7 18230 Ostseebad Renk	Abteilung	PE
	Entwurf	JHA
	Planer	JHA
	System	ETRS 89 Z 33
	Plott	18.04.2023

Planinhalt: **Topografische Karte 1:15.000**
 Verfahren Plauerhagen Erweiterung
 Gewässer I. & II. Ordnung

Maßstab:	1:15.000
Anlage:	2-1-5

6/7



Legende

- WEG lt. RREP WM 2021
- WEA geplant - eno160
- Abstand Gewässer
- Bauwerke (linienhaft):**
 - Rohrleitung
 - Durchlass
 - Düker
- Gewässerläufe
- Seen M-V:**
 - natürlicher See
 - Teich
 - Anstau, Speicher
 - Abbau (Kies/Torf/Kreide/Lehm/Ton)
 - Fischzucht
- Standgewässer

Genehmigungsplanung

Bauvorhaben: **WP Plauerhagen**

Unternehmen: **ENO ENERGY**
 Straße am Zeltplatz 7
 18230 Ostseebad Rerik

Abteilung	PE
Entwurf	JHA
Planer	JHA
System	ETRS 89 Z 33
Plott	18.04.2023

Planinhalt: **Topografische Karte 1:5.000**
 Verfahren Plauerhagen Erweiterung
 Abstand Gewässer I. & II. Ordnung

Maßstab: 1:5.000
 Anlage: 2-1-6

7/7