

STANDORT:
 26639 Wiesmoor
 53°23'32.30"N 7°45'29.56"E
 Anfahrt über Bentstreeker Str.

ANLAGENDATEN:

Modulhersteller: LONGi Solar
 Modultyp: LR5-72 HIBD 540 Wp
 Modulanzahl: 29.268 Stück
 PV-Leistung: 15.804,72 kWp

Gesamtleistung beider Felder:
35.014,14 kWp

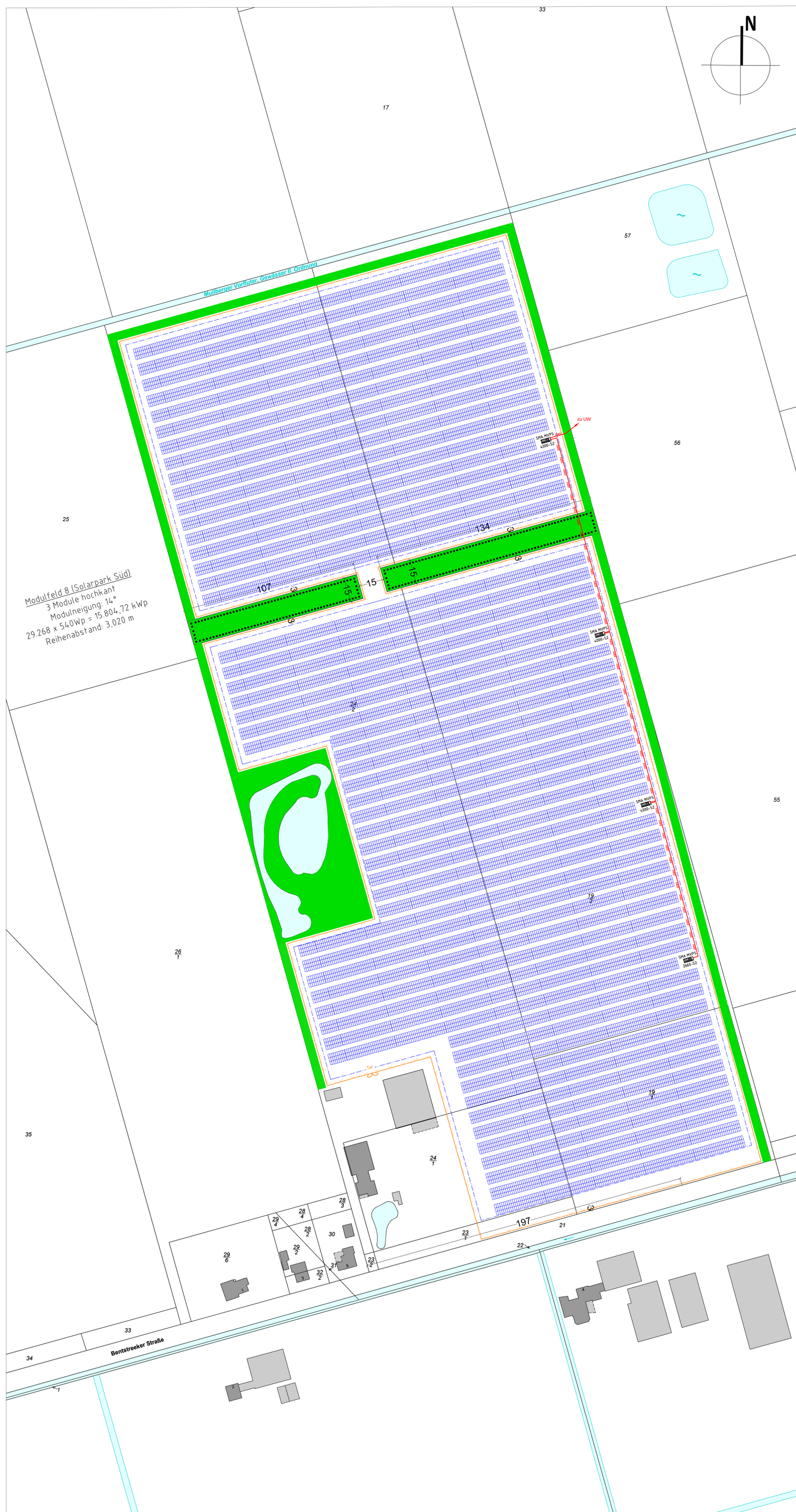
UNTERKONSTRUKTION:

Gestellsystem: 2-Rammposten-System
 Aufstellwinkel: 14°

LEGENDE:

-  PV-Modul
-  Zaun
-  Modulfeld
-  Flurstücknummer
-  Flurstückgrenze
-  MS-Trasse (Verlauf nicht festgelegt)

Modulfeld 8 (Solarpark Süd)
 3 Module hochkant
 Modulneigung: 14°
 29.268 x 540Wp = 15.804,72 kWp
 Reihenabstand: 3,020 m



PROJEKT:
BV Wiesmoor

PLANBEZEICHNUNG:
Übersicht Fläche Süd

GEZEICHNET:	GEPRÜFT:	DATUM:	FORMAT:	PLAN NR.:
MR		04.10.2022	Din A0	VP-ÜP-S-03

actensys GmbH
 Zur Schönhalde 10 · D-89352 Ellzee
 fon +49 (0) 8283 · 99998 · 0
 fax +49 (0) 8283 · 99998 · 299
 info@actensys.de
 www.actensys.de

Geschäftsstelle Weilheim
 Holzofstraße 19 · D-82362 Weilheim
 fon +49 (0) 881 · 600950 · 0
 fax +49 (0) 881 · 600950 · 299

VORABZUG

