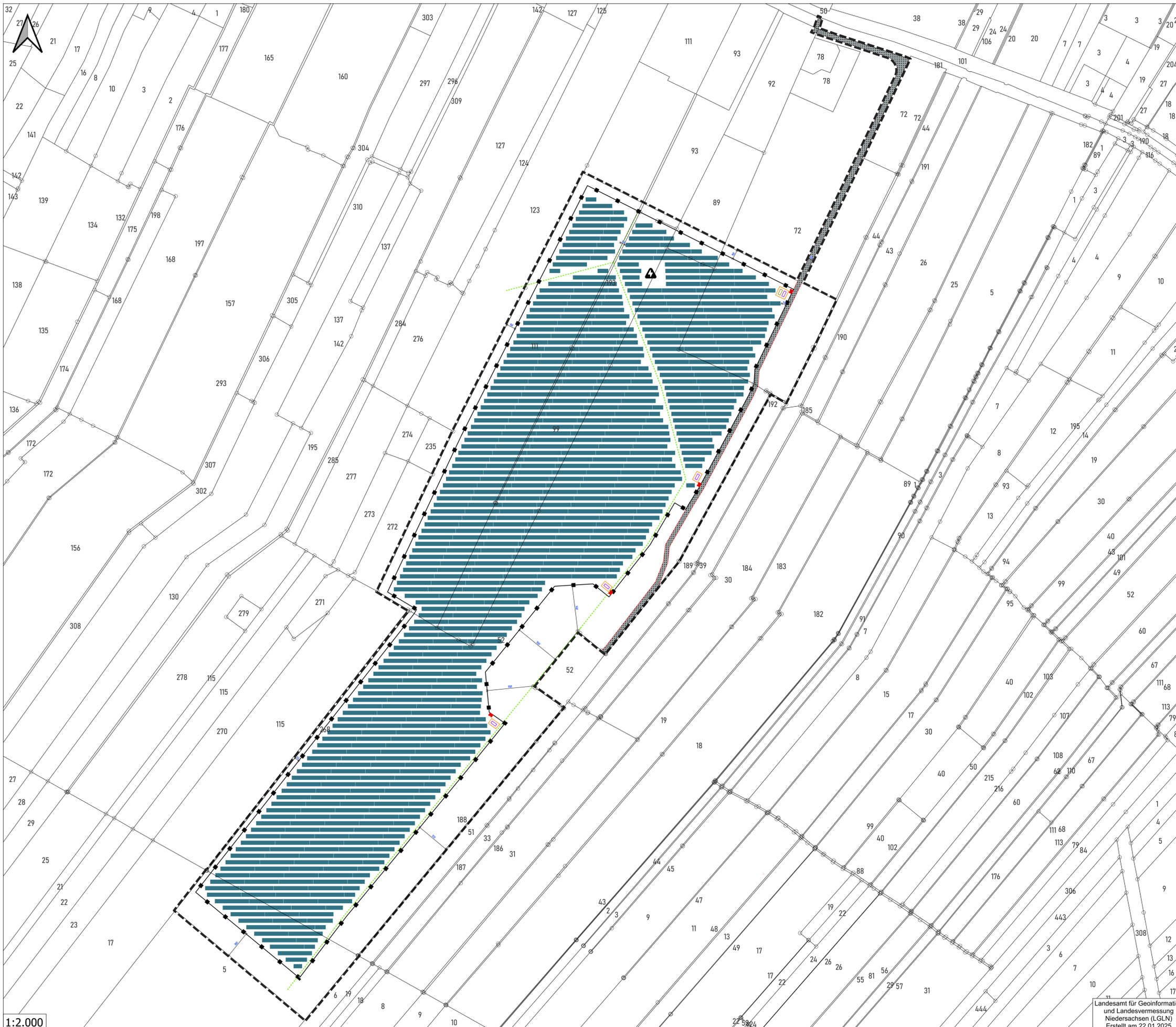


# Satzung der Gemeinde Oederquart über den vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 9 „Sondergebiet Photovoltaik Doesemoor“ (Blatt 2/2)

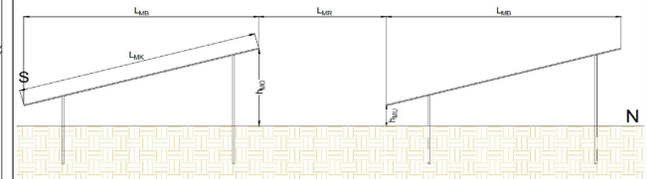


1:2.000

**Legende**

- Geltungsbereich vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 9 „Sondergebiet Photovoltaik Doesemoor“
- Anordnung Modultische
- Tor / Zufahrt
- Zaun
- Teilversiegelt
- Verrohrte Vorflut
- Infrastrukturbereich
- Trafostation
- Sammelstation
- Flurstücksnummer
- Flurstücksgrenze
- Bemaßung
- Strommast

**Schnitt eines geplanten Modultisches mit Bodenverankerung, Neigung und Höhen: Modultische**



Reihenabstand der Module	L <sub>MR</sub>	=	2,500 m
Breite der Modulreihe	L <sub>MB</sub>	=	4,496 m
Breite der Module auf der Konstruktion	L <sub>MK</sub>	=	4,784 m
Höhe der Modulunterkante [min.]	h <sub>MU</sub>	=	0,600 m
Höhe der Moduloberkante [max.]	h <sub>MO</sub>	=	3,500 m

**Anlagenplanung:**

Denker & Wulf AG,  
Windmühlenberg,  
24814 Sehsteden  
Tel: 04357 / 9977-0  
Fax: 04357 / 9977-10  
<https://denkerwulf.de/>  
E-Mail: info@denkerwulf.de

**Gemeinde Oederquart**  
Samtgemeinde Nordkehdingen | Landkreis Stade  
Vorhabenbezogener Bebauungsplan Nr. 9  
„Sondergebiet Photovoltaik Doesemoor“

Planfassung zum Vorentwurf  
(Änderungen von Anzahl und Lage der Anlagen vorbehalten)  
27. Februar 2025



**Bestandteile des vorhabenbezogenen Bebauungsplans**  
Planzeichnung des vorhabenbezogenen Bebauungsplans (Blatt 1)  
Vorhaben- und Erschließungsplan (Blatt 2)

**INGENIEURBÜRO PROF. DR. OLDENBURG GMBH**  
Immissionsprognosen (Gerüche, Stäube, Gase, Schall) · Umweltverträglichkeitsstudien  
Landschaftsplanung · Bauleitplanung · Genehmigungsverfahren nach BImSchG  
Berichtspflichten · Beratung · Planung in Lüftungstechnik und Abluftreinigung

Osterende 68 | 21734 Oederquart | Tel. 04779 92 500 0

Landesamt für Geoinformation  
und Landesvermessung  
Niedersachsen (LGLN)  
Erstellt am 22.01.2025