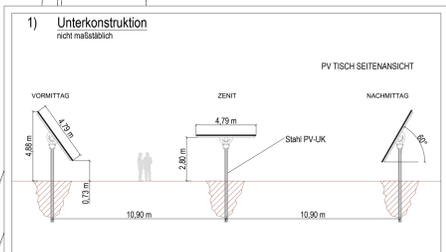
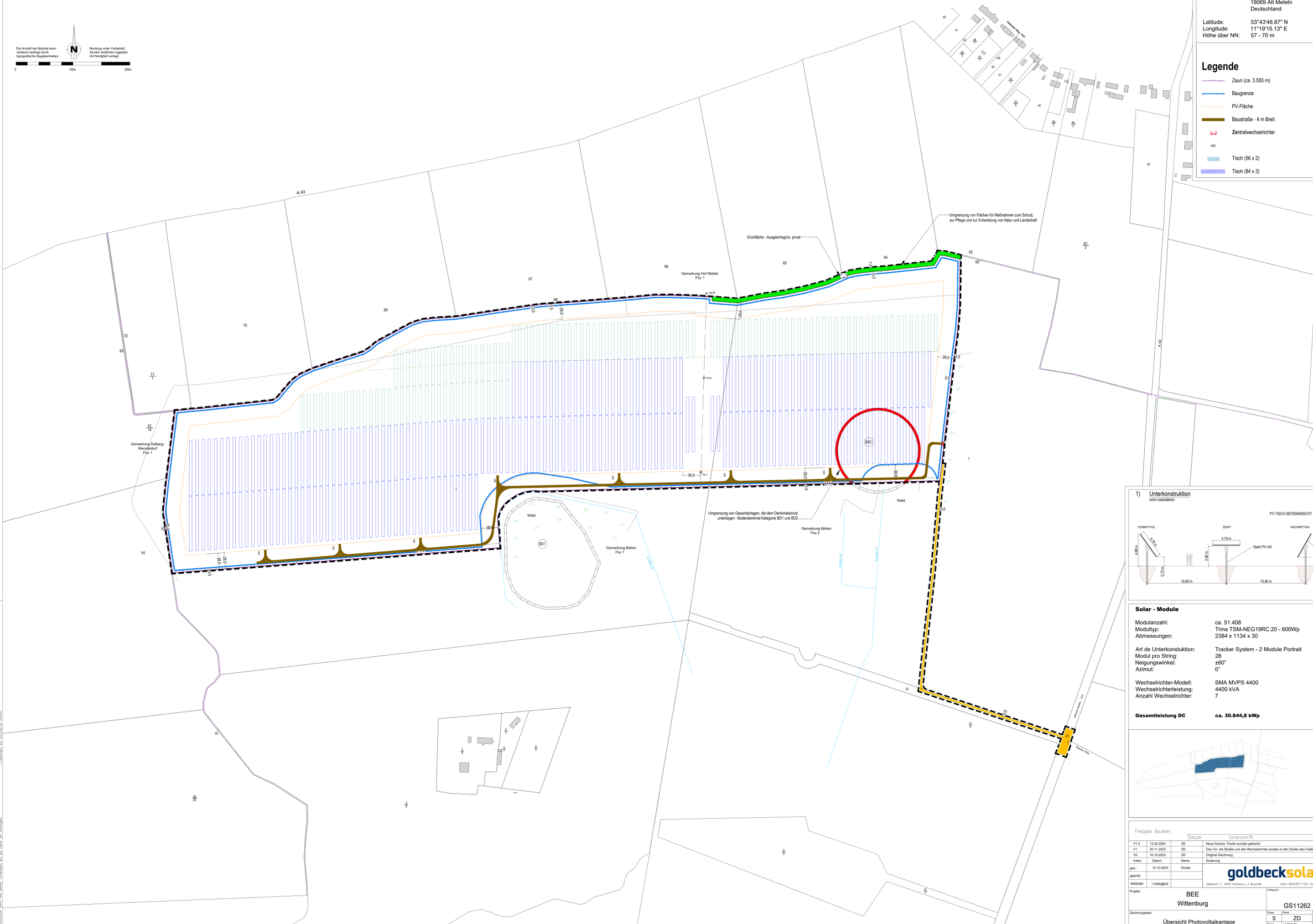


Adresse: Gemeinde 19069 Alt Meteln Deutschland
 Latitude: 53°43'46.87" N
 Longitude: 11°19'15.13" E
 Höhe über NN: 57 - 70 m

- Legende**
- Zaun (ca. 3.555 m)
 - Baugrenze
 - PV-Fläche
 - Baustraße - 4 m Breit
 - Zentralwechsellrichter
 - Tisch (56 x 2)
 - Tisch (84 x 2)



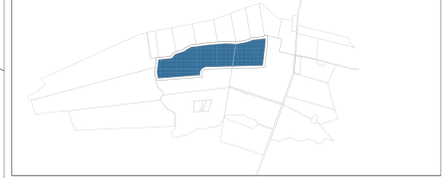
Solar - Module

Modulanzahl: ca. 51.408
 Modultyp: Trina TSM-NEG19RC.20 - 600Wp
 Abmessungen: 2384 x 1134 x 30

Art de Unterkonstruktion: Tracker System - 2 Module Portrait
 Modul pro String: 23
 Neigungswinkel: ±60°
 Azimut: 0°

Wechselrichter-Modell: SMA MVPS 4400
 Wechselrichterleistung: 4400 KVA
 Anzahl Wechselrichter: 7

Gesamtleistung DC ca. 30.844,8 kWp



Freigabe Bauherr: _____ Datum: _____ Unterschrift: _____

V12	13.02.2024	ZD	Neue Grenz, Tische wurden getischt
V11	20.11.2023	ZD	Das Tor, die Straße und alle Wechselrichter wurden in den Süden des Feldes verlegt
V0	10.10.2023	ZD	Original Zeichnung
Index	Datum	Name	Änderung
gez:	10.10.2023	Droobi	
geprüft:			
Maßstab:	1:2000@AD		

Projekt: **BEE Wittenburg** Auftrag Nr.: **GS11262**

Zeichnungstext: **Übersicht Photovoltaikanlage**

Blatt	Blatt	Blatt
5	ZD	11
00-00	1.2	

Logo: goldbeck solar

Dieses Dokument ist Eigentum der GOLDBECK Solar GmbH und ist geschützt. Die Weitergabe oder Kopie ohne schriftliche Genehmigung ist ausdrücklich untersagt. Die Haftung für Schäden, die aus der Nutzung dieses Dokuments resultieren, ist ausgeschlossen.