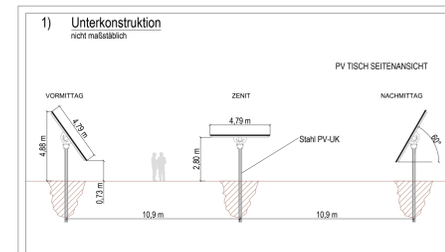
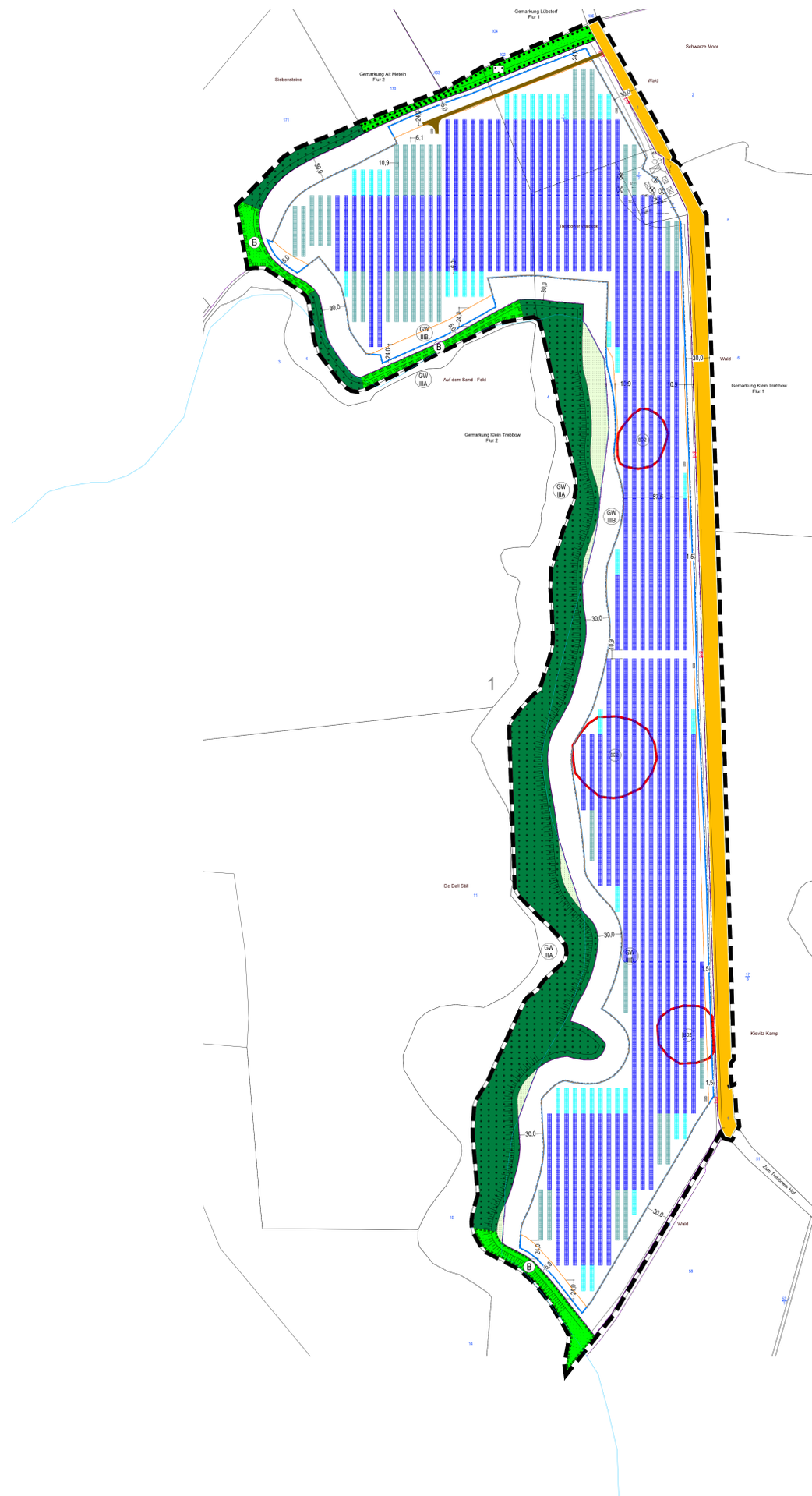


Adresse: Gemeinde
19089 Klein Trebbow
Deutschland

Latitude: 53°43'34.15"N
Longitude: 11°21'54.17"E
Höhe über NN: ca. 84 m

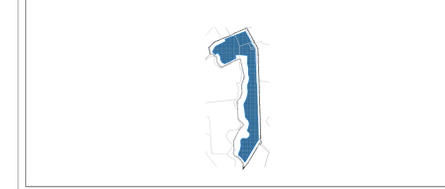
Legende

- Zaun (ca. 4.332 m)
- Baugrenze
- PV-Fläche
- Baustraße - 4 m Breit
- Tor
- Zentralwechselrichter
- Tisch (28 x 2)
- Tisch (56 x 2)
- Tisch (84 x 2)



Solar - Module

Modulanzahl:	ca. 37.128
Modultyp:	Trina TSM-NEG19RC.20 - 600Wp
Abmessungen:	2384 x 1134 x 30
Art de Unterkonstruktion:	Tracker System - 2 Module Portrait
Modul pro String:	28
Neigungswinkel:	±60°
Azimut:	0°
Wechselrichter-Modell:	SMA MVPS 4400-S2
Wechselrichterleistung:	4400 KVA
Anzahl Wechselrichter:	5
Gesamtleistung DC	ca. 22.276,8 kWp



Freigabe Bauherr: _____ Datum _____ Unterschrift _____			
VO	02.04.2024	ZD	Original Zeichnung
Index	Datum	Name	Änderung
gezeichnet:	02.04.2024	Droobi	
geprüft:			
Maßstab:	1:2500/AD	Goldbeckstr. 7, 89493 Heuberg a. d. Bergstraße, Telefon 06201/9771-5500, Telefax -19	
Projekt:	BEE Trebbow AgriPV		Auftrag Nr.: GS11481
Zeichnungsart:	Übersicht Photovoltaikanlage		Blatt: 5 von ZD
			Blatt: 00-00 von 00

This document is property of GOLDBECK Solar GmbH and is protected by copyright. It can neither be copied nor be given to any person without the written consent of GOLDBECK Solar GmbH. The information contained herein is confidential and intended for the sole use of the recipient.