







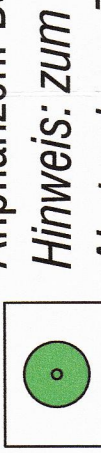






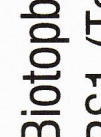

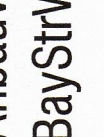



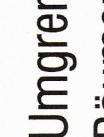
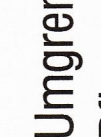
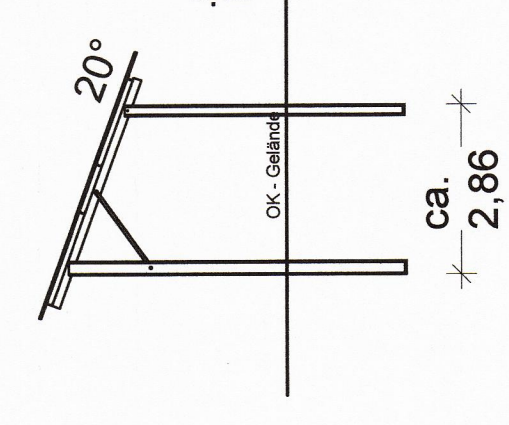


Legende:

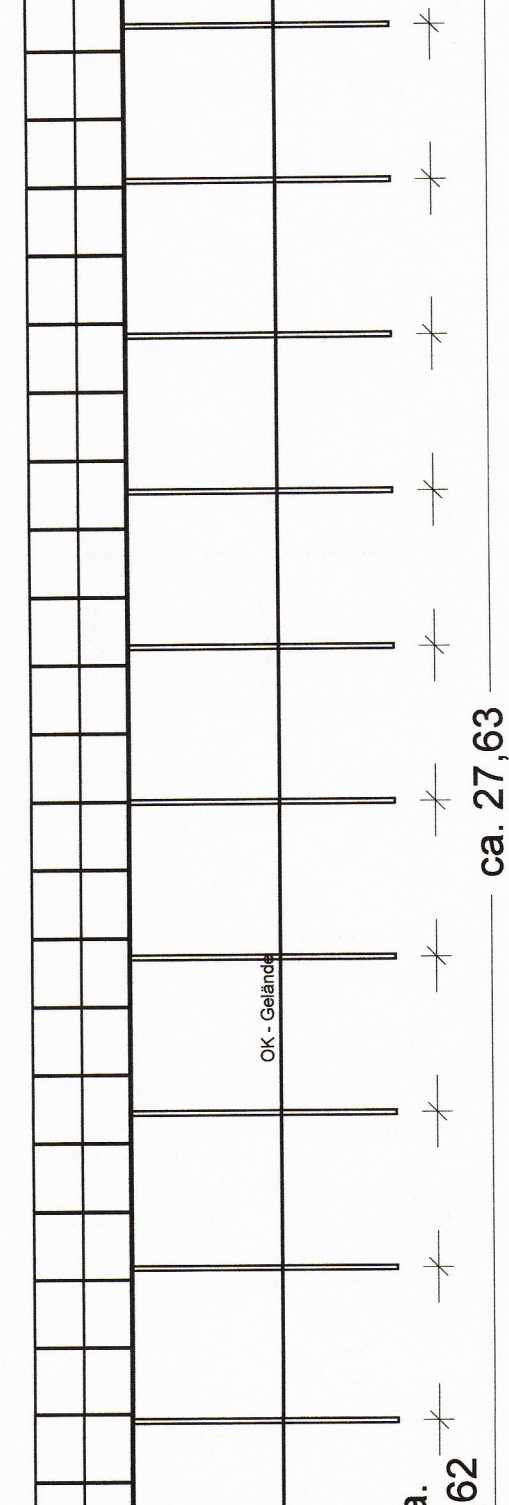
-  24er PV-Tisch
-  12er PV-Tisch
-  6er PV-Tisch
-  Übergabestation
-  Trafostation
-  Baugrenze
-  Intensiv genutztes Grünweideland (Rinderbeweidung)
-  Erhalt. Bäume
-  Anpflanzen: Bäume
Hinweis: zum Fahrbahnrand der Kreisstraße muss ein Abstand von 7,5 m eingehalten werden.
-  Anpflanzen: sonstige Bepflanzungen (hier: Extensives Grünland)
-  Vorhabengebiet
-  bestehende Grundstücksgrenzen mit Flurnummern
-  bestehende Gebäude
-  Bemattung

-  Biotopbausteine gem. Teil A) Textl. Festsetzungen § 9 Abs. 2:
-  BS1 (Totholz); BS2 (Lesesteinhaufen)
-  Zufahrt
-  Anbauverbotszone (10 m) gem. Art. 23 BayStWG
-  Zuwegung
-  Bauverbotszone Graben
-  Bauverbotszone Mittelspannung
-  Umgrenzung von Flächen mit Bindungen für die Erhaltung von Bäumen, Sträuchern und sonstigen Bepflanzungen
-  Umgrenzung von Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und Entwicklung der Natur

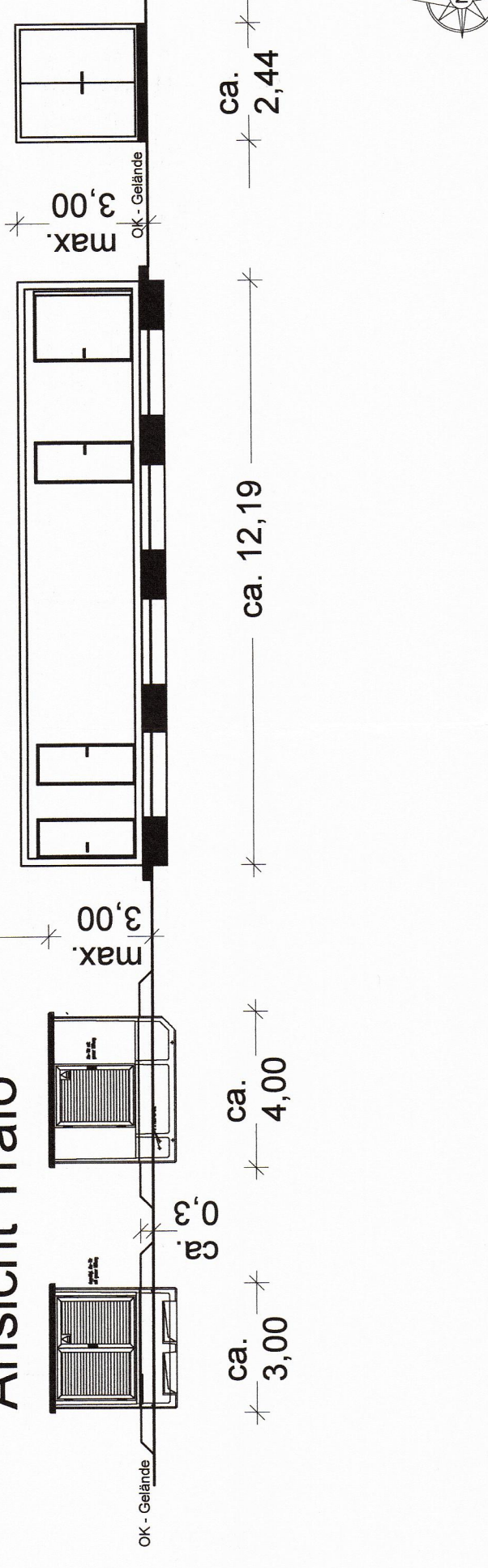
Solar Rack Schnitt quer



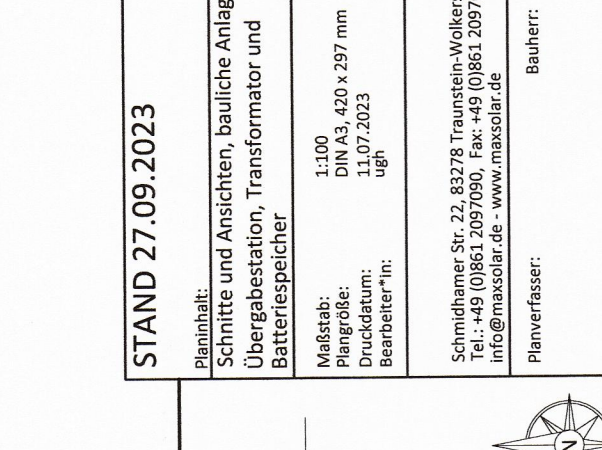
Solar Rack langer Tisch Schnitt längs



Ansicht Trato



Ansicht Batteriespeicher



Hinweise:
Die Modulbelegung ist systembedingt und kann je nach Modultyp geringfügig variieren. Aufgrund von Schwankungen bei der Verfügbarkeit von Modulen und Bauteilen, kann es auch hier zu geringfügigen Abweichungen kommen, welche jedoch nicht die Grundzüge des Vorhabens berühren (wie z. B. Maximal- und Minimalhöhen sowie Mindestabstände). Die Schnitte und Ansichten sind daher als beispielhaft zu betrachten.

Projekt	
Wechselrichterhersteller	Huawei
Wechselrichtertyp	330 KTL-H1
Anzahl Wechselrichter	19
Modulhersteller	Trina
Modultyp	TSM-DEG19RC.20
Moduleleistung	570 Wp
Modulabmessungen	2384x1134x30 mm
Modulneigung	20°
Modulausrichtung	0°
Anzahl Module	11.520 Stk.
Reihenabstand	3,5 m
Gesamtleistung	6566,40 kWp

Projekt	
Anlagenbetreiber	Objektschrift
EG Oberland	-----
Ludwigstraße 63	-----
82380 Peißenberg	-----
GPS-Koordinaten	
47.830962, 11.056366	

Planversion			
Index	Datum	XY	Änderung
a	---	---	---
b	---	---	---
c	---	---	---

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0
gezeichnet / geprüft von:	SL / SF	geändert am:	18.10.2023
		Maßstab:	1:600

Planversion			
gezeichnet am:	18.10.2023	Plangröße:	DIN A0