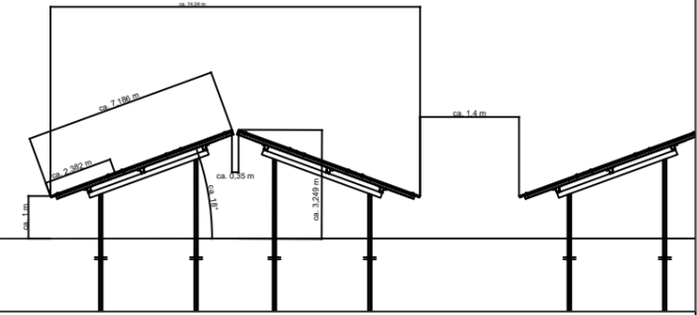




Legende:	
	Zaun
	Tor (4)
	PV Bereich
	Ersatzteillager (2)
	Modultische
	Batteriespeicher (23)
	Wechselrichterstation (23)

Seitenansicht Tische:



Technische Daten:

Fläche aller Grundstücke:	90,0311 ha
Überbaute Fläche:	71,0767 ha
Module:	Trina Solar TSM-NEG19RC.20
Modulparameter:	2382 x 1134 x 30 mm
Modulleistung:	620 kWp
Modulanzahl:	263.790
Module pro String:	27
<b>DC Leistung:</b>	<b>163.549,80 kWp</b>
Modultischdesign:	27 x 3, 9 x 3
Neigungswinkel:	18°
Azimuth:	90° 270° (Ost-West)
Wechselrichter:	SMA MVPS-4600
Wechselrichteranzahl:	25
Wechselrichterleistung:	4.600 kW
<b>AC Leistung:</b>	<b>115.000 kW</b>

**Titel: Moor-Solarpark  
Krackow**

**Koordinaten:  
53°21'8.70"N 14°13'17.34"E**

**Beschreibung:  
Vorläufige Layoutplanung zur frühzeitigen Öffentlichkeits- und  
Behördenbeteiligung**

**ZEICHNUNGSNUMMER: 3**

**AUTHOR: Blue Elephant Energy GmbH-THK**

**REFERENZ: /**

**SKALIERUNG: /** **REV: /**

**DATUM: 20.11.2024** **SHEET No: 1/1**