

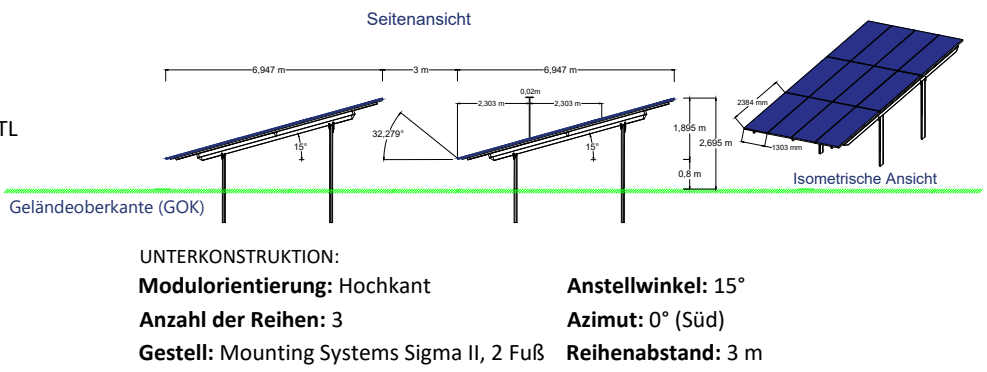
PV - Anlage Herzhorn

PROJEKTNAME: PVA Herzhorn
ZEICHNUNGSTITEL: MODULBELEGUNGSPLAN HERZHORN
Zeichnungsstatus: <input checked="" type="checkbox"/> Entwurfsplanung <input type="checkbox"/> Detailsplanung <input type="checkbox"/> Bauplanung

ANLAGENDATEN:

PVA Größe: 37561,275 kWp
Art: Freiflächen-Photovoltaikanlage
Module: 54045 x TrinaSolar TSM DE21 695W
Wechselrichter: 156 x Huawei SUN2000-215KTL
Länge Zaun: 2373 m
Fläche SO: 26,59 Hektar
Grundstücksfläche: 30 Hektar
GRZ: 0,65

Standort: 25379 Herzhorn
Standortkoordinaten:



Legende	
	PV-Modul
	Transformator- / Übergabestation (T / U)
	Tor
	Zaun
	Photovoltaikfläche
	Flurstücksgrenze
	Grenze des räumlichen Geltungsbereichs des Bebauungsplans
	Ein- und Ausfahrt
	Umgrenzung von Flächen für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und Entwicklung von Natur und Landschaft
	Umgrenzung von Flächen zum Anpflanzen von Bäumen, Sträuchern und sonstigen Bepflanzungen, Heckenanlagen
	Fließgewässer Spieß
	Graben (temporär wasserführend)
	Private Grünflächen
	Strassenverkehrsflächen
	Private Verkehrsflächen
	dauerhafter Verkehrsweg (Schotter)
	Löschwasserbrunnen

Trianel GmbH & Co. KG
Krefelder Straße 203, 52070 Aachen

DATUM:	BESCHREIBUNG:	No.:	GEZEICHNET:
19.12.23	Modulbelegungsplan	1	N.Etzold
			GEPRÜFT:
			MABSTAB: 1:3500