



Technische Daten:

Nominal DC : 749,76 kWp

Nominal AC : 6600,00 kVA

Fläche: xxxm²

Module/Type: Q.PEAK DUO-G8-355Wp

Modulgröße: 1740 x 1030 x 32mm

Modul Anzahl: 2.112 Stk.

Wechselrichter/Typ: 6 x Sungrow SG110CX

Stringverschaltung: 20 Module / strg.

Anzahl Strings: Stk.

Modulneigung: 20°

TypUnterkonstruktion: aufgeständert, 3-reihig, hochkant

Reihenabstand: d = 4,50m

Länge Zaun: -

Höhe Zaun: -

LEGENDE

Detail	Beschreibung
	Stringnbinding
	Zufahrt/Wege
	String Bezeichnung
	Polarität
	Wechselrichter

Christian Hallier
Obere Laube 79
78462 Konstanz

PVA- Engen, Brächle

Adresse: Flurstück: 3519, Engen-Welschingen

Geographische Koordinaten: 47°49'28.98"N 8°47'0.96"E

Belegungsplan

A0	Blatt 01	Projekt:	Vers. 4
Maßst.: 1: 5	Datum: 29/05/2020	Ersteller: C. Hallier	