



110-kV-Leitung

### Technische Daten:

Nominal DC :	5130,00 kWp
Nominal AC :	4.000,00 kVA
Fläche:	xxxm <sup>2</sup>
Module/Type:	Q.PEAK DUO XL-G11.7-570Wp
Modulgröße:	2416 x 1134 x 35mm
Modul Anzahl:	9.000 Stk.
Wechselrichter/Typ:	16 x Sungrow SG 250HX
Stringverschaltung:	24 Module / strg.
Anzahl Strings:	Stk.
Modulneigung:	10°
TypUnterkonstruktion:	Ost-West, 3-reihig, hochkant
Reihenabstand:	d = 2,00m
Länge Zaun:	-
Höhe Zaun:	-

### LEGENDE

Detail	Beschreibung
	Stringbindung
	Zufahrt/Wege
	String Bezeichnung
	Polarität
	Wechselrichter



EngCon GmbH Tel.: +49 (0)177 97 66 373  
 Sägereistrasse 7 Tel.: +41 (0)76 483 28 82  
 CH-8566 Neuwilen Mail: c.hallier@engcon-gmbh.com

### PVA - Tengen

Adresse:  
 Geographische Koordinaten: 47.831563, 8.662105

### Belegungsplan

A0	Blatt 01	Projekt:	Vers. 1
Maßst.: 1: 12	Datum: 24/01/2022	Ersteller: D.Pfohl	

Flurstück:  
-544