



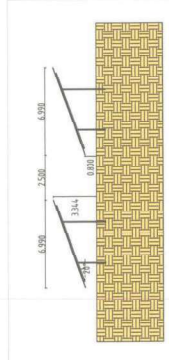
-  Modulreihen 3x11
-  Modulreihen 3x22
-  Trafostation
-  Zaun
-  Baufeldgrenze
-  Flursücksgrenze
-  200 m Grenze Straße
-  Anbaubeschränkungszone (100m)
-  Anbauverbotszone (40m)
-  Hochspannungsleitung
-  A14 Befrongrenze
-  Gewässer
-  10 m Grenze Gewässer
-  Wirtschaftsweg
-  Zufahrt

**Technische Daten:**

Gesamtflächengröße: 14,75 ha  
 Gesamtleistung: 21,68 MWp

Module: Jinko, Tiger Neo 78HL4-(V)  
 Modulmaße: 2465 x 1134 x 35 mm  
 Modulleistung: 615 Wp  
 Montageformat: Hochkant 3x22 (502 Stk.)  
 Hochkant 3x11 (67 Stk.)

Tischauflstellungswinkel: 20°  
 Modulausrichtung: SÜD  
 Wechselrichter (WR): Sungrow  
 WR Typ: SG250HX - 113  
 WR AC Wirkleistung: 225 kVA  
 WR-Anzahl: 79  
 AC Gesamtleistung: 17.750 kW  
 DC/AC Ratio: 1,22



Geometrie	Wirtschaftl. Nutzung	Projekt
Datum: 18.11.2023 Bearb.: Dröschner Gepr.: 18.11.2023 Name: Zener	Grimma Layout	Projekt: Grimma Layout Blatt: 02 VPL
Modulleistungsplan		Modulleistungsplan - gesamte Flurstücke