

# Strukturplan Kelheim

EPSG:4326 – 48.914833 N, 11.760528 E  
 EPSG:25832 – 702245.4 E, 5421661.9 N

## Zeichenerklärung

- Flurstücke
- Geltungsbereich
- Baufeld
- Ausgleichsfläche
- Bauverbotszone

## Zaun

- Bestand
- Neubau
- Abbruch
- Tor

## Anlagenplanung

- BF1 Strukturplan [13]
- BF2 Strukturplan [34]
- BF3 Strukturplan [44]
- Trafo
- Speicher

## Projekt: Kelheim

Büro Freiburg  
 Next2Sun Projekt GmbH  
 Holbeinstraße 8, 79100 Freiburg  
 info@next2sun.de



**Datum:** 20.01.2026

**Maßstab:** 1:3000

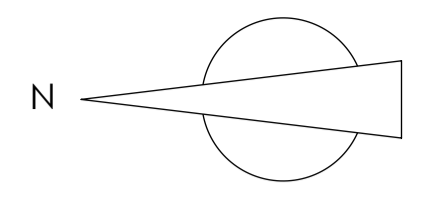
**Gesamtleistung:** 8120 kWp

**Ausrichtung:** 90°

**Reihenabstand:** 8 m

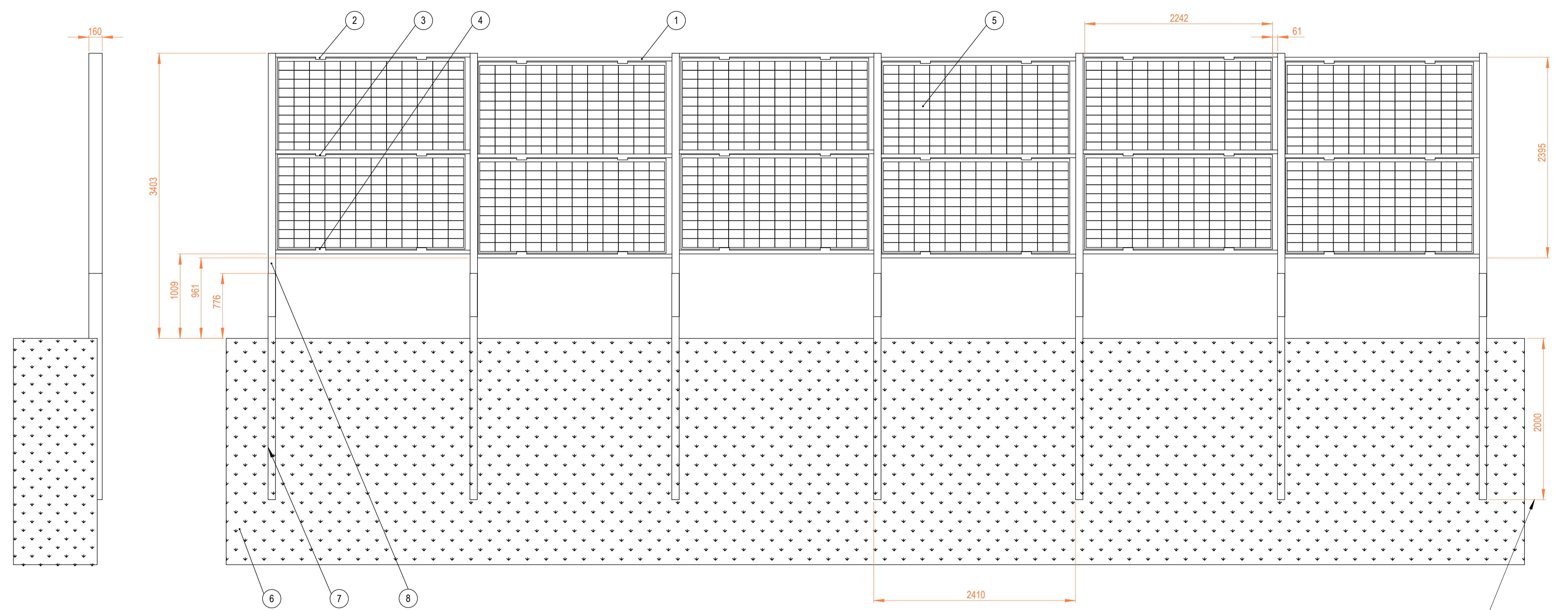
**Koordinatensystem:** ETRS89 / UTM zone 32N

**Kartenersteller:in:** Alexander Görner



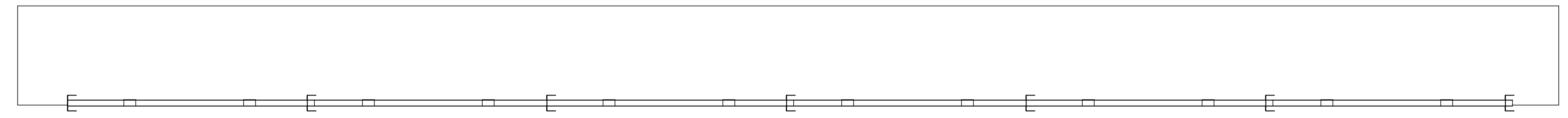
Ansicht Süd

Ansicht West



Rammtiefe variiert im Bereich zwischen 1,5m und 2,5 m

Ansicht Oben



POS-NR.	BENENNUNG
1	horizontal beam
2	top module holder
3	middle modul holder
4	bottom module holder
5	solar module N2S-555 W
6	Gelände
7	Rammpfahl
8	Pfosten

	Ersteller M. Gabriel	Prüfer F. Hoff	Dokumentenstatus 1:25
	Projekt Vereinfachtes Modell N2S-555W Solarpaket		Dokumenten-Nr. Datum 26.11.2024
Projektionsmethode 		Gewicht	Blattformat A1
Einheit mm		Version V1.0	Seite 1/1