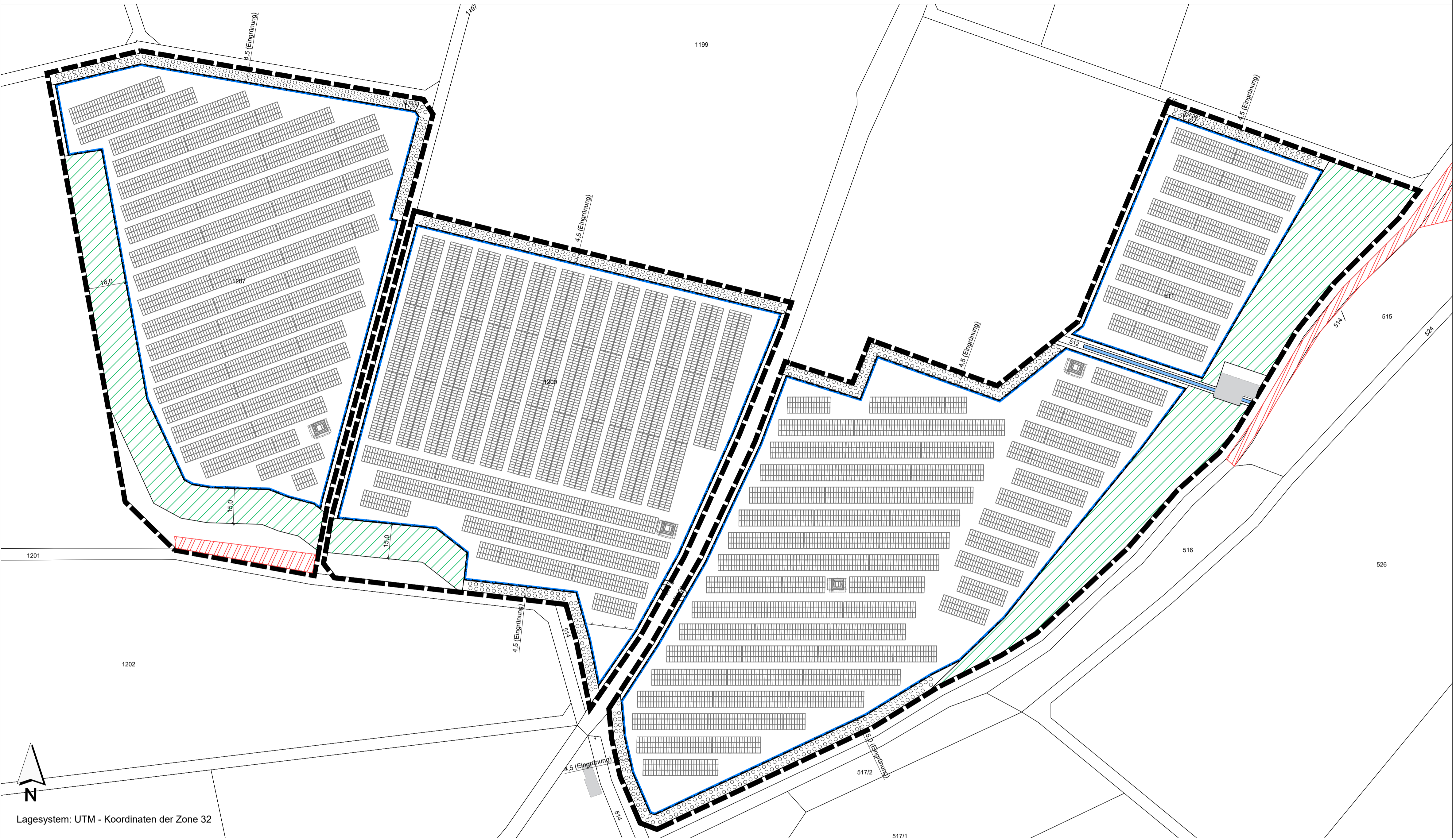


Planzeichnung

M 1:1000



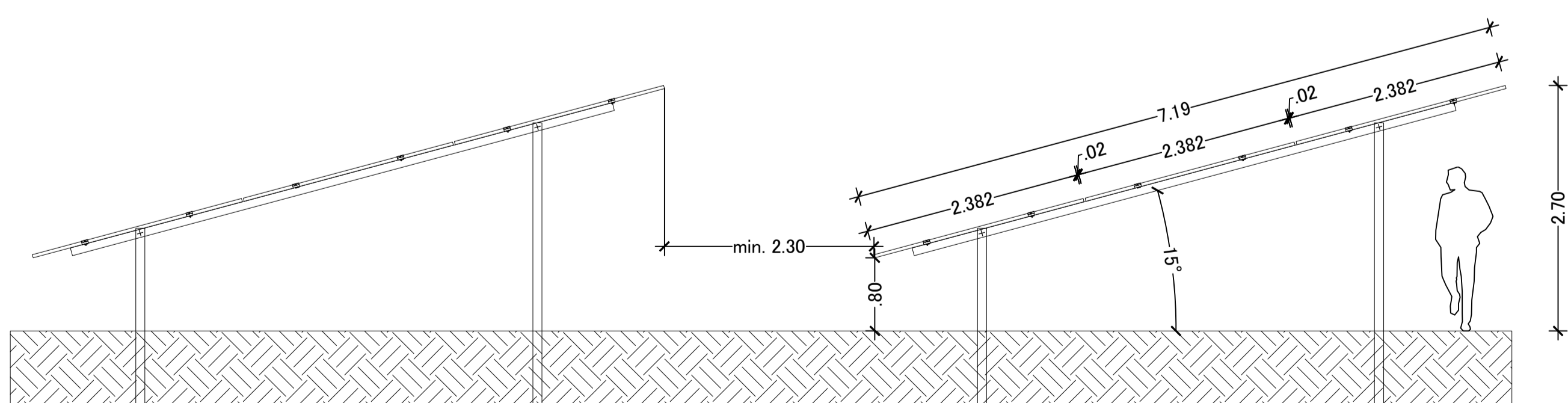
Legende

	Vorhabengebiet
	Baugrenze
	Einfriedung
	Tor
	Trafostation
	Photovoltaik-Module
Modultyp: Longi o.Ä.	
Modulabmessung: 2.382 x 1.134 x 30 mm	
Modulleistung: 615 Wp	
Modulanzahl: 15.031 Stück	
Gesamtleistung: ca. 9.245,91 kWp	
Überplante PV-Fläche: ca. 63.153,414 m²	
Zauninnenbereich: ca. 70.110 m²	
Zaunlänge: ca. 2.230 m²	
Reihenabstand: ca. 2,3 - 4,9 m	
Modulneigung: 12°/15°	
Modulausrichtung: 180° +/- 90°	
	bestehende Grundstücksgrenzen
1200	Flurnummern
	Maßzahlen in m
	Ausgleichsfläche
	Eingrünung
	wasserführender Graben (gemäß Darstellung des rechtswirksamen Flächennutzungsplanes)
	Biotopbestände (Flachlandkartierung)

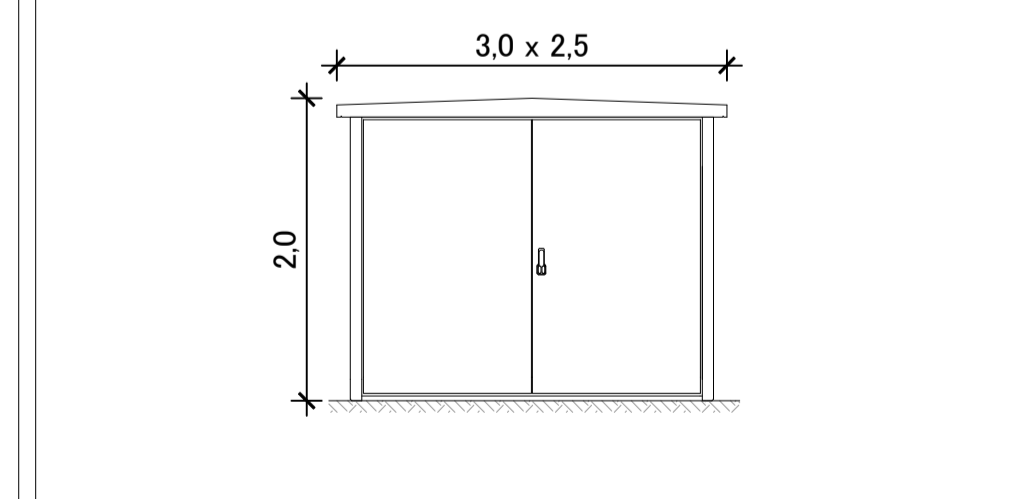


Aufbau der Module

M 1:50



Aufbau Trafostation 1:50



Vorhabenbezogener Bebauungsplan "Photovoltaikanlage Breitenbrunn - Bedernau"



Gemeinde Breitenbrunn



**KLING
CONSULT**

Tel.: +49 9121 900-0
Kling Consult

ART

Burgauer Str. 30 · 86381 Krumbach
Tel.: +49 8282 994 - 0 · Fax: +49 8282 994 - 110

www.klingconsult.de

/KKO 28.08.2024

ANSWER

ZE 28.08.2024

卷之三

1000

21-405-KCK

21-405-RUR