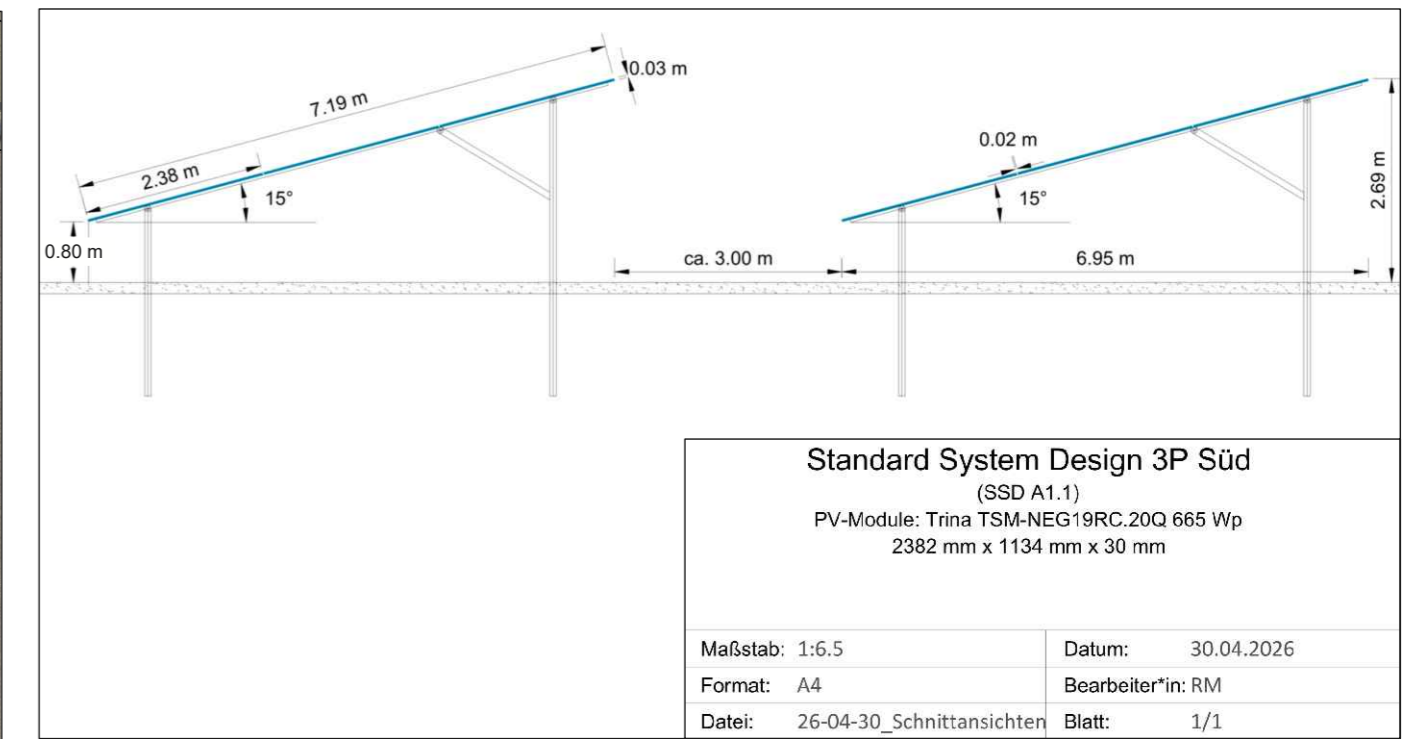


590/450



Angefertigt im Oktober 2024
durch Stolte, VT
Auftragsnr. 2024-8020
Gemarkung Tülaufahrenhorst
Flur 4
Maßstab 1:2000
M.S.C. JOHANNES ERDMANN
Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur
Knickwall 16
Telefon 05371/9836-0 Telefax 05371/9836-26
38518 GIFHORN

Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © (2024) LGLN



Anlagenspezifikationen:

Projektfläche: 11,30 ha (eingezäunte Fläche)

PV-Nennleistung: 17,20 MWp

Legende:

- Zaun / Projektgebiet
- Flurstücksgrenze
- PV-Feld
- PV-Module
- Batteriespeichersystem
- Wartungsgang
- Trafostation
- Zuwegung
- Flächen zum Anpflanzen von Bäumen und sonstigen Bepflanzungen

reconcept GmbH
Berliner Straße 47
10713 Berlin
Tel.: +49 30 86 323 19 0 Fax: +49 40 325 21 65 69
E-Mail: projektentwicklung@reconcept.de
Koordinatensystem:
ETRS89/UTM-32N

Projekt:	PV Tülaufahrenhorst	
Planinhalt:	Vorentwurf	
Maßstab:	1:2500	Datum: 29.06.2026
Format:	DIN A3	Bearbeiter*in: RM
Datei:	26-06-29_PV_Tülaufahrenhorst	Blatt: 1/1

**Gemeinde Tülaufahrenhorst
Ortsteil Tülaufahrenhorst**

**Photovoltaik-Freiflächenanlage
Tülaufahrenhorst**

Vorhaben- und Erschließungsplan

Stand: § 3 (1) BauGB