



Legende

- Flurstücksgrenzen
- Pachtfläche
- + x + x Gemarkungsgrenzen
- PV-Fläche
- Flurgrenzen
- Modulbelegung
- Abstandslinie

Projekt

Lageplan "Solarpark Kreckow"


Bundesland: Mecklenburg-Vorpommern
 Landkreis: Mecklenburgische Seenplatte
 Gemeinde: Groß Miltzow
 Gemarkung: Kreckow
 Flur-Nr.: 2
 Flst.: 14/1 teilw.
 Koordinaten X,Y: 411692.140, 5930473.732
 KBS Nr.: EPSG:25833
 Höhe über NN: 80 m
 Gesamtfläche: ca. 19,5 ha
 PV-Fläche: ca. 14,8 ha
 Modulneigung: 15°
 Aufständerungsart: 3-fach, vertikal
 Reihenteilung (Pitch): 10,06 m
 Reihenabstand: 3,42 m
 Verschattungswinkel: 27,5°
 Modulzahl: 36.726
 Modultyp: kristallin (2,278 m x 1,134 m)
 Gesamtleistung: ca. 19,8 MWp (540 Wp / Modul)

Maßstab 1:4000 Blattgröße A3

Benennung **Feldbelegungsplan**

Firma

Universal Energy Engineering GmbH
 Neefestraße 82
 09119 Chemnitz



Universal Energy Engineering GmbH
SOLUTION FOR ENERGIES

Tel : +49 - 371 - 909859 - 0
 Fax : +49 - 371 - 909859 - 19
 E-Mail : info@universal-energy.de
 Web : www.universal-energy.de

Zeichnungsnummer Blatt 1/1

	Datum	Name
Bearb	01.02.23	O. Erler
Gepr	01.02.23	G. Moch
Norm		

Zus	Rev	Datum	Ze	Urs