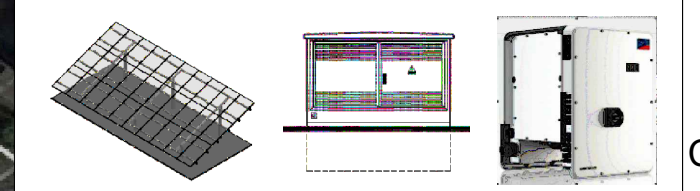
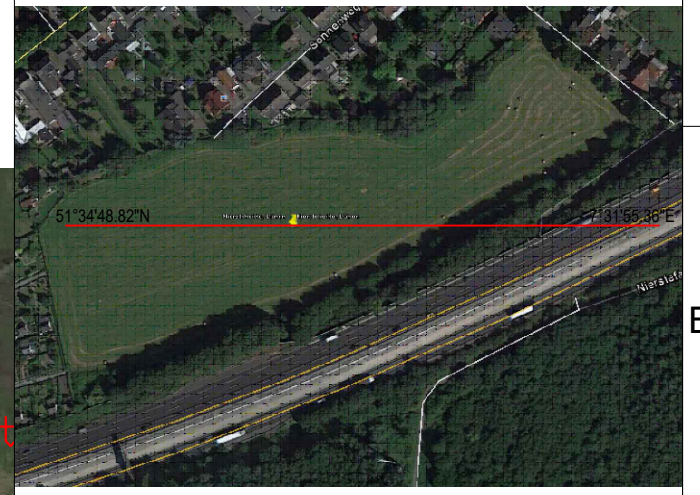
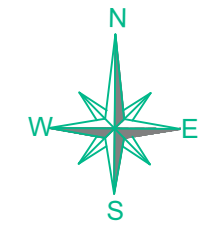


1 2 3 4 5 6 7 8

A
B
C
D
E
F



Ausrichtung:	180° Süd	Globalstrahlung:	ca. - kWh/m ²
Breitengrad:	51°34'48.82"N	spez. Ertrag:	ca. - kWh/kWp
Längengrad:	7°31'55.36"E	Schneelastzone:	ca. - kN/m ²
Modulineigung:	20°	Windlastzone:	- m/s
Verschattungswinkel 21. Dez.:	ca. 17,4°	Windgeschwindigkeit:	- m/s
Verschattungsabstand kalkuliert:	0,00 m	Blitzschutz vorhanden:	Ja / Nein
Verschattungsabstand gewählt:	4,20 m	Blitzschutz installiert:	Ja / Nein

Unterkonstruktion:	MKG GMS 3V Hybrid	Anzahl:	88 Stck.
Modultisch 1:	17 x 3 (51 Module)	Anzahl:	88 Stck.
Abmaß Tisch:	17.198 x 5.620 mm	Anzahl:	-- Stck.
Modultisch 2:	9 x 3 (27 Module)	Anzahl:	4.488 Stck.
Abmaß Tisch:	9.120 x 5.620 mm	Modulleistung:	330 Wp
Modultyp 1:	Phono Solar	Anzahl:	4.488 Stck.
Abmaß Modul:	1.956 x 992 x 40 mm	Modulleistung:	330 Wp
Modultyp 2:	---	Anzahl:	---
Abmaß Modul:	--- x --- x --- mm	Modulleistung:	--- Wp
Wechselrichtertyp:	ABB PVS 100	(17 / 24) 408 Module WR	Anzahl: 11 Stck.
Wechselrichterstation:	---	Anzahl:	- Stck.
Trafo:	1 x 1.250 kVA kVA	MS-Anlage:	Ring / Stich / keine
Wechselrichterstation:	---	Anzahl:	- Stck.
Trafo:	1 x --- kVA kVA	MS-system:	Ring / Stich / keine
Wechselrichterstation:	---	Anzahl:	- Stck.
Trafo:	1 x --- kVA kVA	MS-system:	Ring / Stich / keine
Übergabestation:	---	Anzahl:	- Stck.
Schaltfeld:	---	MS-system:	Ja / Nein

Modulanzahl total	4.488 Stck	Modulfläche:	ca. 9.000 m ²
Modul-Gesamtleistung	1.481,04 kWp	bebaute Fläche	18.800 m ²
WR-Nennleistung/-Scheinleistung	1.100 kW / 1.100 kVA	Zaunlänge:	ca. 850 m
		Abstand zu Zaun:	ca. 5 m
		Abstand Bäume:	-- m

SP Vorhabens- und Erschließungsplan Lünen 1.481,04 kWp

Kundenadresse:	Baustellenanschrift:
Name: Montansolar GmbH Anspr.: Herr Gernot Pahlen Straße Provinzialstraße 1 PLZ/Ort: 68806 Ensdorf Tel./Fax: +49 6831 4889 3850 Mobil: - eMail: -	Straße: Niersteheide 26 PLZ/Ort: D- 44532 Lünen
Blatt 2 zu Bebauungsplan	

Facharbeiter:	S. Steinel	Projektleiter:	---
	gezeichnet	geändert	geändert
Planung PV	K.I.	24.04.2018	07.01.2019
Planung Elektrik	---	---	---
Aufmass	---	---	---

Bemerkung:

Maßstab@A3: 1:200 Datum: 14.03.2018 Plan Nr.: 1.0

