

Bezeichnung	uSol Gri 03
Standort	Wilhelm-Piek-Str. 12 / 06198 Fienstedt
Anlagentyp	Dach-Anlage
Ausrichtung	Süd-Anlage
Gebäudeart	Gewerbegebäude
Baurecht	gehemigungsfrei

Energieversorger	e.dis Netze GmbH
Netzverknüpfungspunkt	15 m vor dem Haus
Reservierung	Ende 2019

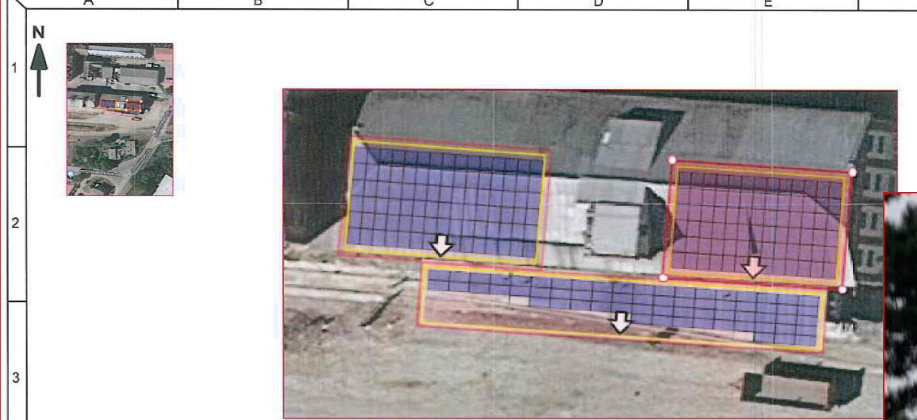
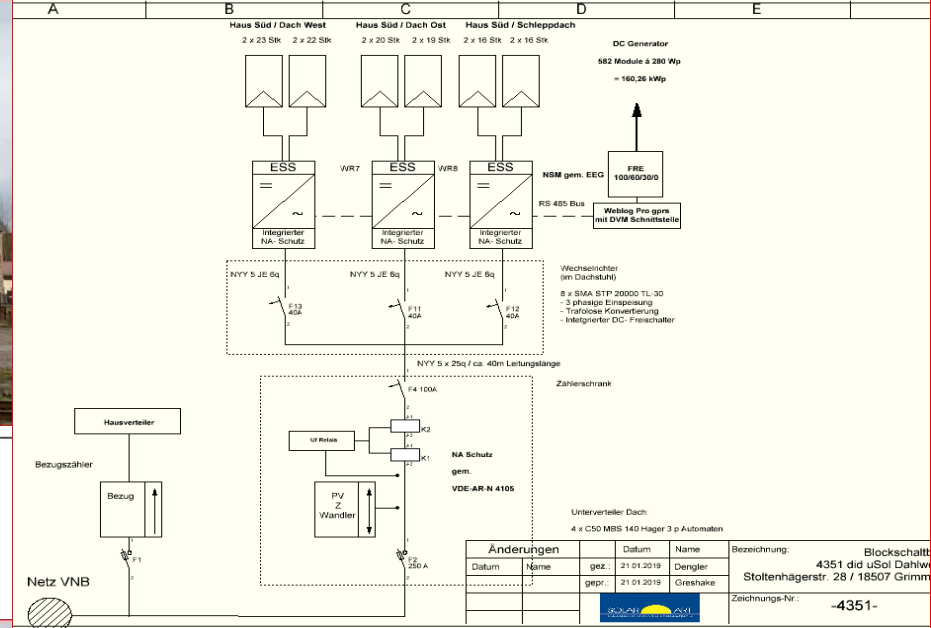
Modultragegestell	K2 Base
Aufbauart	dachparallel
Berechnung	gem. DIN 1055 Teil 3 und 4
Dacheindeckung	Blechdach
Alter des Daches	n.r.

Modulhersteller	Saronic
Modultyp	SR 280-P60PCS
Modultechnologie	polykristalline Module 1640 x 992 x 35
Modulleistung	280 Wp 0 bis +3% Sortierung
Modulanzahl in Stück	232
Ausrichtung, Neigungswinkel, Sonneneinfallswinkel	Süd Dach verschattungsfrei ca. 40° Dachneigung

Wechselrichterhersteller	SMA aus Niesetal o.ä.
Normen und Richtlinien	VDE AR-N 4105 Niederspannungsrichtlinie
Wechselrichtertyp	SMA STP 25000 TL-30
Wechselrichterzahl	3 Stk
Nennleistungsverhältnis	87%

Ertragsgutachten	pv syst v 6.28 mit Meteonorm 7.7
Ertragsprognose	1035 kWh/kWp

Bilder uSol Gri 03



Haus Süd Dach Süd West: 90 Module (22,5 kWp)
 Haus Süd Dach Süd Ost: 78 Module (21,84 kWp)
 Haus Süd Schleppehdach: 64 Module (17,92 kWp)
 Summe: 232 Module / 64,96 kWp

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung:
Datum	Name	gez.: 21.01.2019	Dengler	4351 did uS
		gepr.: 21.01.2019	Greshake	Stoltenhägerstr. 28 / 185
				Zeichnungs-Nr.: -4351-



Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung:
Datum	Name	gez.: 21.01.2019	Dengler	4351 did uSol Dahlw
		gepr.: 21.01.2019	Greshake	Stoltenhägerstr. 28 / 18507 Grimm
				Zeichnungs-Nr.: -4351-