



**Projekt: PV Schacksdorf**  
 Kunde: Hanwha Q-Cells GmbH  
 System: Silenos 1-Pfosten-Rammsystem  
 2 Module hochkant übereinander  
 Leistung: 749,8 kWp  
 Modulanzahl: 2.112

Standort: 03238 Schacksdorf  
 Höhe: 127 m.ü.N.N.; SLZ: 2; WLZ: 2  
 GPS Daten: XX°XX'XX.XX"N;  
 XX°XX'XX.XX"E (unbekannt)

Modultyp: Hanwha Q.Pack Duo G6 355 Wp  
 Leistung: 355 Wp  
 Modulmaße: 1.740x1.030x32 mm

Anstellwinkel: 30°  
 Modulunterkante über GOK: 0,80 m

Verschattung: verschattungsfrei  
 Sonnenhöchststand am 21.12.: 14,93°  
 ichter Tischabstand: 6,56 m

## Modulbelegungsplan

erstellt	geprüft	freigegeben	Datum	Version
MR	MZ	MZ	20.10.2020	01

### T.WERK GMBH

Zur Schönhalde 10  
 89352 Ellzee  
 email: info@t-werk.eu  
 tel: +49 (0)8283 997904-0  
 fax: +49 (0)8283 997904-299



Diese Zeichnung darf nicht weiterverbreitet, kopiert oder in irgendeiner Weise nachahmlich verwendet werden.  
 Copyright: T.Werk GmbH - Alle Rechte vorbehalten. Vorort gibt es keine Kopie.