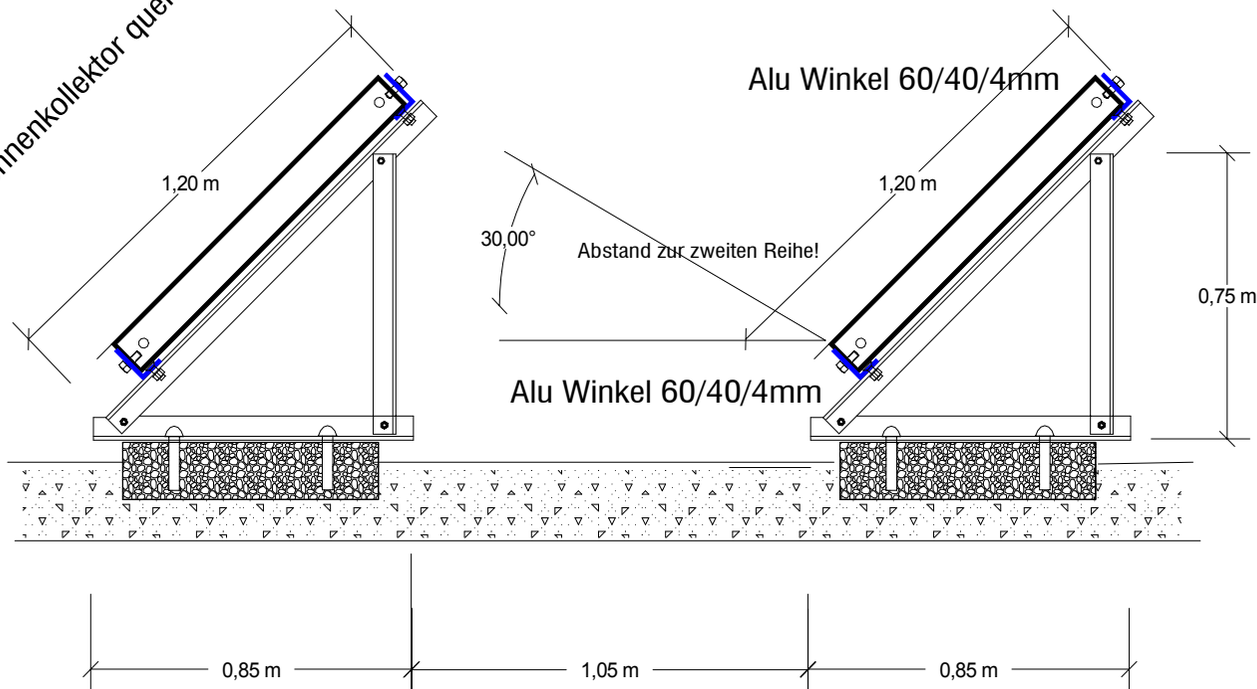


Sonnenkollektor querliegend



Kollektorbefestigung erfolgt mit Schrauben M8 auf Aluwinkel 60/40/4mm in vorgebohrten Löchern

Befestigung von Aluwinkel 60/40/4 auf Dreiecksrahmen mit Senkkopfschrauben M6, Mutter M6, Löcher werden vor Ort gebohrt

Befestigung auf Betonstreifen mit Schrauben M14.

Befestigung auf Blechdach mit Blechfalzklammern (verzinkt bzw. kupfer).

Dreiecksrahmen aus Alu Winkel 60/40/4mm

Montageanleitung :  
Flachdachunterkonstruktion querliegend in zwei Reihen

**M 1 : 2 0**

**SOLARTECHNIK**  
**HINTEREGGER ESTEC**

Technische Änderungen vorbehalten !

Det/hgq flachd

10-02 dih

Tel: +43(0)2236 377 180 0 www.solartechnik.at Wolfholzgasse 23  
Fax: +43(0)2236 377 180 9 E-mail: dih@estec.at A-2345 Brunn a. Gebirge