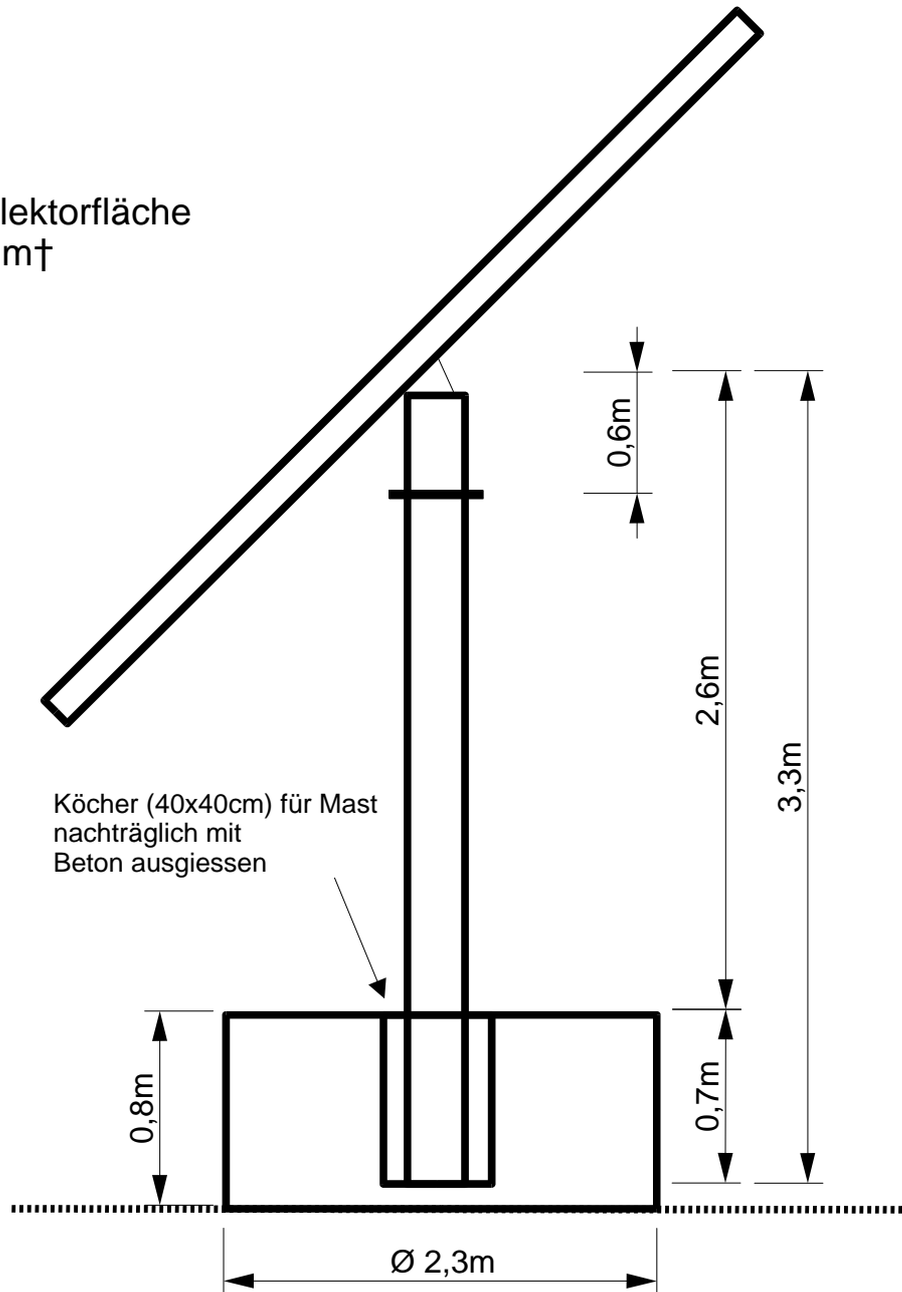


# Fundament für DEGERtraker 5000NT Stand 11-2005 mit Standard Mast 3,3m

Bei Kollektorfläche  
bis 40 m<sup>2</sup>



Mastquerschnitt:  $D = 219,1 \times 7,1\text{mm}$   
 Mastlänge:  $L = 3,3 \text{ m}$   
 Fundament:  $D = 2,3 \text{ m}$   
 Einspannlänge:  $L = 0,8 \text{ m}$   
 Bewehrung Fundament: siehe Detailblatt