

# Einbauempfehlung

Rammschutzbügel Stahlrundrohr  $\varnothing$   
76 x 2,6 mm zum Einbetonieren,  
Gesamtbreite: 750 mm,  
Gesamthöhe: 1500 mm,  
feuerverzinkt



16,00

## 1. Erdaushub für Fundament

Breite: Durchmesser / Querschnitt  
des Pfostens + ca. 300mm

Tiefe: ca. 400mm

Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt  
siehe Abb.1

Abb. 1

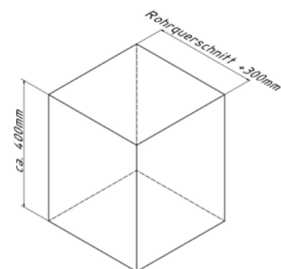
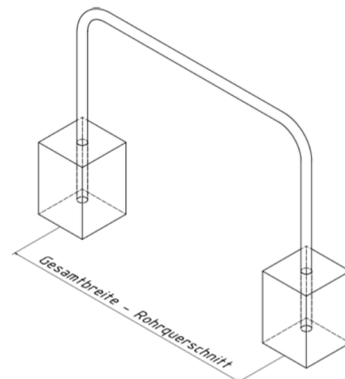


Abb. 2



2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen  
in Bohrungen des Bügels stecken

3. Bügel mittig in die  
Fundamentlöcher stellen  
siehe Abb.2

Abb. 3



4. Beton hineingeben und ausrichten

5. Beton verdichten und glätten ,  
anschließend aushärten lassen

