

Einbauempfehlung

Universalbügel Stahlrohr \varnothing 76 x 2,6
mm Gesamtbreite 400 mm,
Gesamtbreite: 400 mm,
Gesamthöhe: 1500 mm,
feuerverzinkt und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtbstreifen



16,00

1. Erdaushub für Fundament

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

Tiefe: ca. 400mm

Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt
siehe Abb.1

Abb. 1

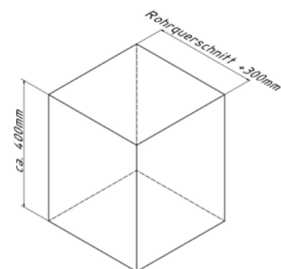
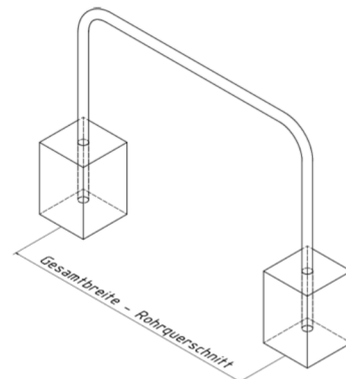


Abb. 2



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

