

Stadtzaunelement, Senkrechte  
 Stahlrohre Ø 76 mm, horizontale  
 Stahlrohre 30 x 30 mm, diagonale  
 Stahlrohre 25 x 25 mm, Gesamthöhe  
 1200 mm, feuerverzinkt und  
 pulverbeschichtet DB 703, mit  
 Kugelkopf, Länge: 1500 mm

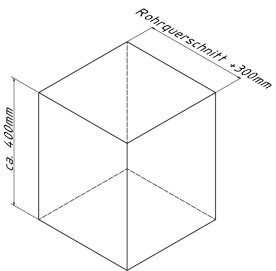
City fence element, Vertical steel  
 tubes Ø 76 mm, Horizontal steel  
 tubes 30 x 30 mm, Diagonal steel  
 tubes 25 x 25 mm, Total height 1200  
 mm, hot-dip galvanized and  
 powder-coated DB 703, with ball  
 head, length: 1500 mm

**1. Erdaushub für Fundament**

Breite: Durchmesser / Querschnitt  
 des Pfostens + ca. 300mm  
 Tiefe: ca. 400mm  
 Fundamentabstand: Gesamtbreite - Rohrquerschnitt  
 siehe Abb.1

earth excavation for foundation  
 width: diameter / cross section of  
 the post + ca. 300mm  
 depth: ca. 400mm  
 foundation distance: max. width -  
 tubediameter  
 see Abb.1

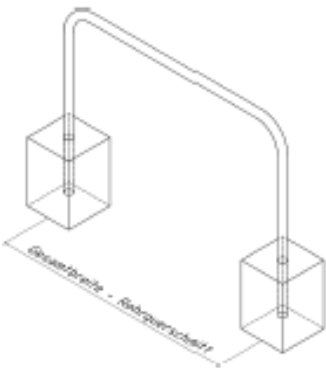
Abb. 1



**2. Ggf. mitgelieferten Ankerbolzen  
 in Bohrungen des Bügels stecken**

if necessary put anchor bolt into  
 the borings of the railing

Abb. 2



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

place the post in the center on  
 desired height in the foundation holes  
 see Abb.2

Abb. 3



**4. Beton hineingeben und ausrichten**

pour in concrete amd adjust

**5. Beton verdichten und glätten ,  
 anschließend aushärten lassen**

compressing and smoothing  
 the concrete and let it cure

