

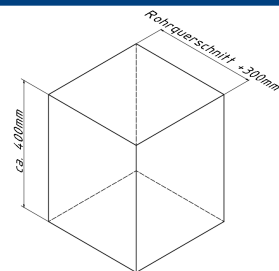
Stilpoller aus Stahlrundrohr Ø 82 mm  
 ca. 900 mm Überflur, feuerverzinkt  
 und beschichtet, Farbe: DB703,  
 umlegbar, selbsteinrastende  
 Verriegelung für Dübelbefestigung,  
 mit Bodenplatte 100 x 150 mm, mit  
 Profilzylinderschloß und drei  
 Schlüsseln, ohne Öse

Ornamental bollard of round steel  
 tube Ø 82 mm approx. 900 mm  
 above ground, hot-dip galvanized  
 and coated, color: DB703, foldable,  
 self-engaging lock to be fixed by  
 plugs, with base plate 100 x 150  
 mm, with Euro profile cylinder lock  
 and three keys, without eyelet

- 1. Erdaushub für Fundament**  
 Breite: Durchmesser / Querschnitt  
 des Pfostens + ca. 300mm  
 Tiefe: ca. 400mm  
 siehe Abb.1

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

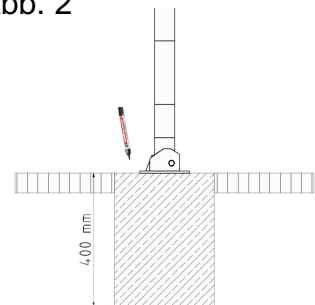
Abb. 1



- 2. Beton hineingeben**

pour in concrete

Abb. 2



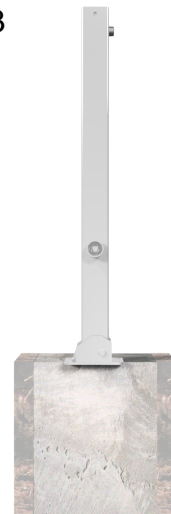
- 3. Beton verdichten und glätten,**  
 anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing  
 the concrete and let it Cure

Abb. 3

- 4. Pfosten mittig auf dem**  
 Fundament positionieren  
 und Umlegerichtung bestimmen  
 siehe Abb.3

place the post in the Center  
 of the foundation  
 and determine the tilt direction  
 see Abb.3



- 5. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen**

transfer the boring position on the  
 Underground

- 6. Löcher gemäß Punkt 5 Bohren, Umlegerichtung**  
 prüfen und mit Befestigungsmaterial fixieren.

drill holes according to Point 5,  
 check tilt direction  
 and fixate with fastening material.