

Die Absperr-Stilpfosten-Serie Ø 60 mm ist eine leichte, aber dennoch schmuckvolle Variante unserer Stilpoller. Absperr-Stilpfosten aus Stahlrundrohr Ø 60 mm, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau (RAL 7016) beschichtet., umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, mit

The ornamental bollard series Ø 60 mm A light-weight but very stylish version of our ornamental bollards. Barrier ornamental bollard of round steel tube Ø 60 mm, approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and coated anthracite grey (RAL 7016)., foldable, self-engaging lock to be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm, with triangular locking



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

2. Beton hineingeben

pour in concrete

3. Beton verdichten und glätten,  
 anschließend aushärten lassen

compressing and smoothing  
 the concrete and let it Cure

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 tiltdirection  
 see Abb.3

5. Bohrungsposition auf den Untergrund übertragen

transfer the boringposition on the  
 Underground

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

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

Abb. 1

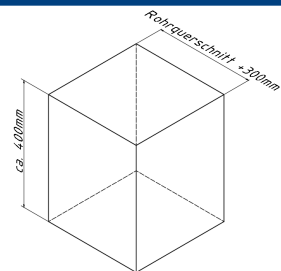


Abb. 2

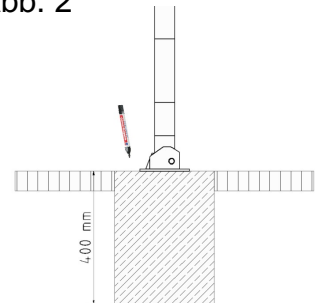


Abb. 3

