

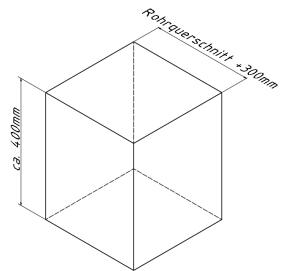
Alu-Stilpfosten Aluminiumguss mit
Stahlrohrkern, ca. 900 mm Überflur,
mattschwarz beschichtet, ortsfest,
zum Einbetonieren mit Erdanker,
Gesamtlänge ca. 1300 mm, mit 2
Ösen

Aluminium ornamental post Cast
aluminium with steel rod core,
approx. 900 mm above ground,
coated matt black, stationary, for
casting in concrete with ground
anchor, total length approx. 1300
mm, with 2 eyelets

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. Mitgelieferten Ankerbolzen
in Bohrung des Pfostens stecken

put anchor bolt into
the borings of the post

Abb. 2

3. Pfosten mittig in das Fundamentloch stellen
siehe Abb.2

place the post in the center
of the foundation hole
see Abb.2

4. Beton hineingeben

pour in concrete

5. Mit der Wasserwaage ausrichten

adjust with spirit level

6. Beton verdichten und glätten ,
anschließend aushärten lassen

