

# AUFBAUANLEITUNG

STROMTANKSÄULE UNO MASTER



ero®



westa-gruppe

## AUFBAUANLEITUNG BETONFERTIGFUNDAMENT



Typ: BF 11

**Material:** Beton C35/45 mit  
Kabelleerrohr DN100

**Gewicht:** ca. 194 kg  
Lieferung inklusive Hebeösen

**Abmessungen:** siehe beiliegende  
Aufstellungszeichnung. Wir emp-  
fehlen, die Arbeiten durch eine  
Fachfirma ausführen zu lassen.



### SCHRITT 1

- Ausschachten  
Maßhaltigkeit beachten



### SCHRITT 2

- Maße der Schachtung  
kontrollieren
- ggf. nachschachten



### SCHRITT 3

- Boden nivellieren
- Bei Kiesbefüllung auf Maßhaltig-  
keit (Höhe des Fundaments)  
achten.
- ggf. verdichten



#### SCHRITT 4

- Einbringen und Ausrichten  
des Beton-Fertigfundaments



#### SCHRITT 5

- Kabel einführen und absetzen



#### SCHRITT 6

- Den Aushub anfüllen und  
das Erdreich im Anschluss  
verdichten



#### SCHRITT 7

- bei Bedarf anpflastern



**ERO Edelstahl-Rohrtechnik GmbH**

Industriestraße 1

29410 Salzwedel, Tel. 03 90 35 / 950 - 0

**[www.edelstahltechnik.com/stromtanksaeulen](http://www.edelstahltechnik.com/stromtanksaeulen)**