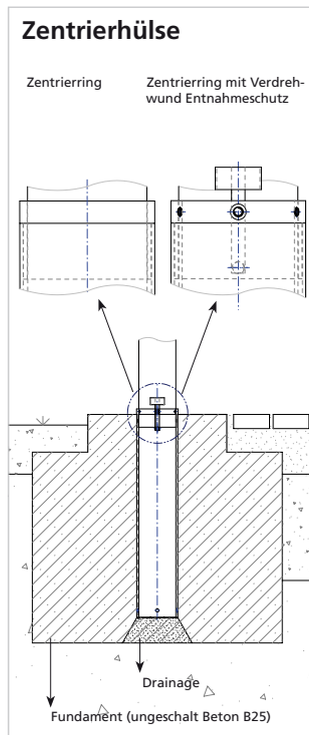


# Fundamentpläne für Fahnenmasten K-Basic, K-Protect, K-Lift

## Aufstellen des Mastes



- 1 Fundament ausheben (**Achtung! Ausreichenden Abstand zu Hindernissen in Kipprichtung halten, z. B. zu Bäumen, Gebäuden oder Leitungen**)
- 2 Zentrierhülse mittig und absolut lotrecht in das Fundament einbringen (**Achtung! Keine Justiermöglichkeit**)
- 3 Mast in die Zentrierhülse einsetzen

### Fundamentgrößen

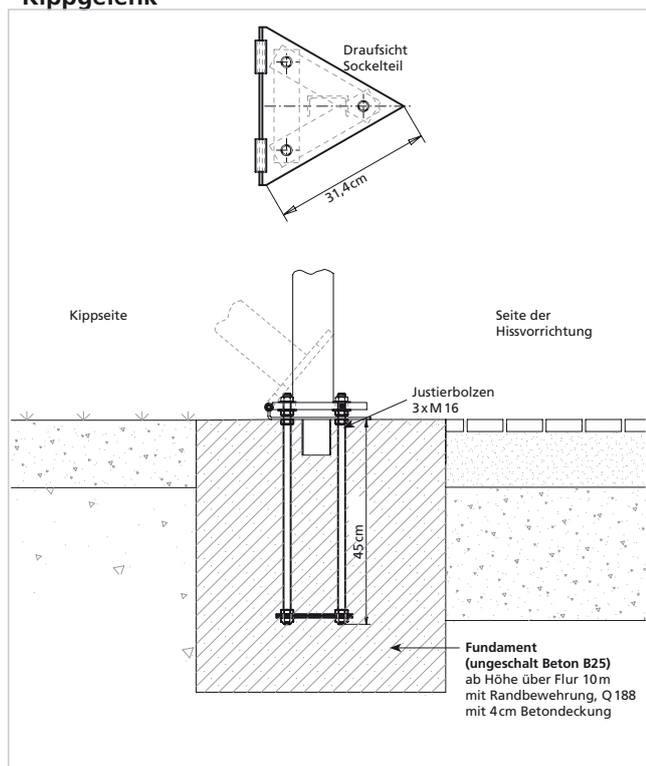
(für normalverdichteten Boden)

Höhe über Flur	Ø Mast unten/ Ø Mast oben	Fundamentgröße LxBxH
7 m	114 mm/76 mm	80 cm x 80 cm x 90 cm
8 m	135 mm/76 mm	85 cm x 85 cm x 90 cm
9 m	145 mm/76 mm	90 cm x 90 cm x 90 cm
10 m	145 mm/76 mm	95 cm x 95 cm x 100 cm
12 m*	177 mm/76 mm	105 cm x 105 cm x 100 cm

\*Kippgelenk

## Aufstellen des Mastes

### Kippgelenk



- 1 Fundament ausheben (**Achtung! Ausreichenden Abstand zu Hindernissen in Kipprichtung halten, z. B. zu Bäumen, Gebäuden oder Leitungen**)
- 2 Sockelplatte mit den Scharnieren nach oben zeigend, mittig und absolut lotrecht bis zur Oberkante der Montageplatte einbetonieren, Scharnierachse einstecken
- 3 nach dem Aufstellen den Mast mit Scheiben und Muttern sichern und lotrecht justieren
- 4 obere Sockelplatte festziehen

### Fundamentgrößen

(für normalverdichteten Boden)

Höhe über Flur	Ø Mast unten/ Ø Mast oben	Fundamentgröße LxBxH
7 m	114 mm/76 mm	80 cm x 80 cm x 80 cm
8 m	135 mm/76 mm	85 cm x 85 cm x 90 cm
9 m	145 mm/76 mm	90 cm x 90 cm x 90 cm
10 m	145 mm/76 mm	95 cm x 95 cm x 100 cm
12 m	177 mm/76 mm	105 cm x 105 cm x 100 cm