

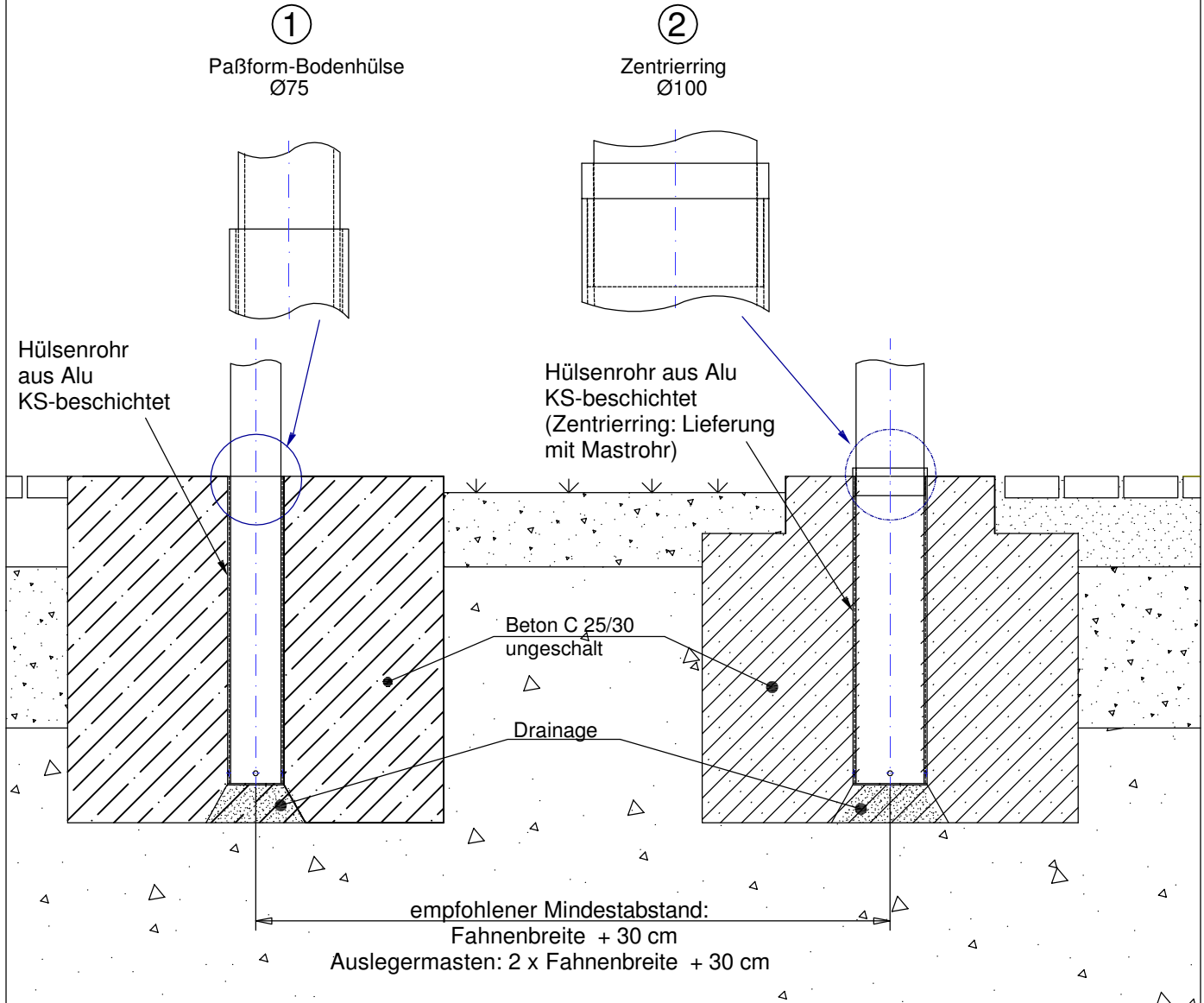
Fundamentplan für Fahnenmasten aus Edelstahl: • Zylindrisch

Einbau in Bodenhülsen, starr

- ① Einbau in Paßform - Bodenhülse
- ② Einbau in Zentrierhülse

für Mast $\phi 76\text{mm}$
für Mast $\phi 100\text{mm}$

OK Bodenhülse = OK Beton



EINBAU BODENHÜLSEN ABSOLUT LOTRECHT ! KEINE JUSTIERMÖGLICHKEIT !

Fundamentgrößen für normalverdichteten Boden

Mindest-Standsicherheit bis Windstärke 9 Beaufort (88 Km/h) Wind

NH	ϕ	Breite x Länge x Tiefe <small>in cm</small>	Stck.	BV :
6 m	$\phi 75$	70 x 70 x 80		
7 m	$\phi 75$	75 x 75 x 80		
7 m	$\phi 100$	80 x 80 x 80		in :
8 m	$\phi 100$	85 x 85 x 85		
9 m	$\phi 100$	90 x 90 x 90		
				Masttyp:
				Mastmontage \longrightarrow Rückseite

Montage zylindrischer Mastrohre aus Edelstahl (starr) in Passform-Bodenhülse • Zentrierhülsen

WICHTIG:

Überprüfen Sie die Ware **bei Empfang** sorgfältig auf Vollzähligkeit und mögliche Transportschäden. Offensichtliche Beschädigungen der Ware und Fehlmengen sind beim Empfang unverzüglich, verdeckte Schäden innerhalb von 3 Tagen ab Erhalt der Ware zu reklamieren. Zu einem späteren Zeitpunkt geltend gemachte Beschädigungen und Fehlmengen werden nicht mehr anerkannt.

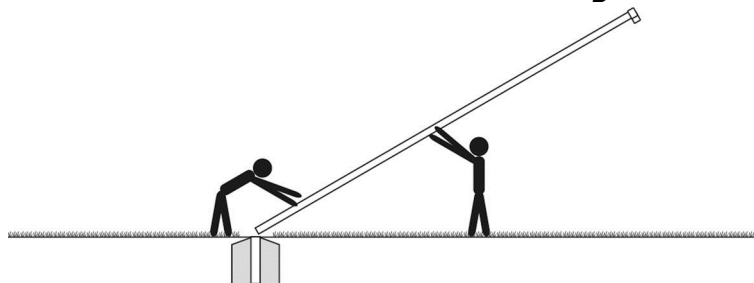
Die als Mastrohr-Verpackung verwendete Schlauchfolie dient lediglich der Verhinderung von Verschmutzungen im Transport und während kurzzeitiger Lagerung auf der Baustelle.

**VERMEIDEN SIE KRATZER, SCHLAG- ODER SCHEUERSTELLEN AM MASTROHR!
NICHT AUF HARTE ODER KANTIGE FLÄCHEN LEGEN, NICHT ÜBER KANTEN
ZIEHEN!**

VORBEREITENDE MASSNAHMEN:

- Stellen Sie sicher, dass der Aufstellort gut zugänglich, frei von Strom- und Telefonleitungen ist und Baumkronen und Sträucher nicht hinderlich sind.
- Stellen Sie sicher, dass Bodenhülsen frei von Betonresten und Unrat sind.
- Bei Aufstellung an Straßen, Gehwegen und öffentlichen Plätzen: ****Aufstellort sichern!**
- Entfernen Sie die Verpackung des Mastrohres, ggfs. festgestellte Verschmutzungen am Mastrohr vor der Aufstellung beseitigen.

EINSTELLEN DER MASTROHRE: Bis Nennhöhe 6 m: händisch möglich



ab Nennhöhe 7 m: mit Kran

Passform-Bohü, Zentrierhülse:

Mastrohre einstellen, Lage der Hissseite einheitlich ausrichten. Sofern erforderlich: Höhenlage des Zentrierrings nachstellen. Hierzu sind die Inbusschrauben (3xM8) zu lösen. Der Zentrierring muss spaltfrei auf dem Hülsenrand aufliegen.

Bedienung der Hissvorrichtung, Fahnenaufzug: Siehe Bedienungsanleitung

Stand 01/2015