

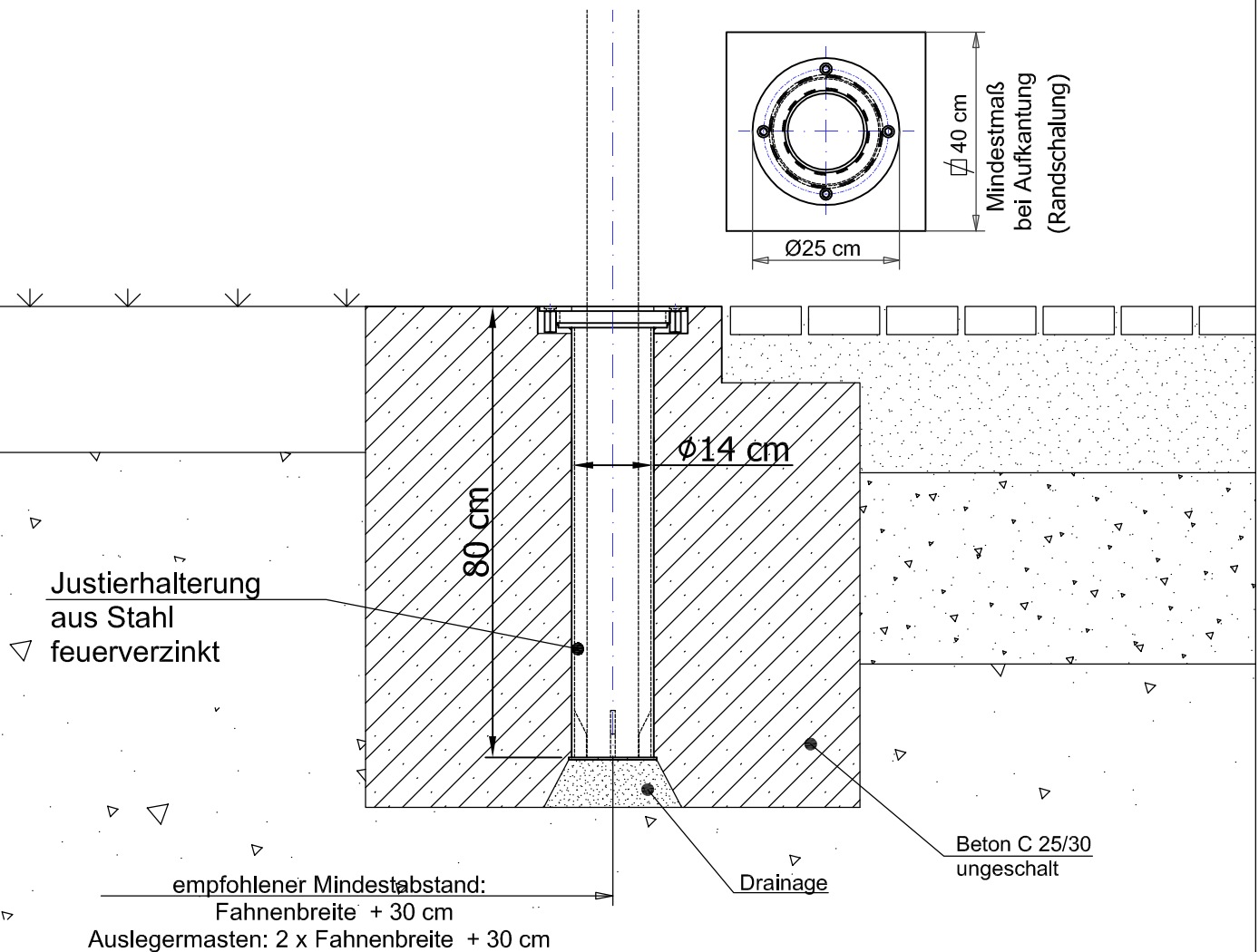
Fundamentplan für Fahnenmasten:

• Zylindrisch

Einbau in Justierhalterung JH 90/100
mit Vibrationsdämpfung, starr

für Mast $\phi 90$, 100mm

OK Montageplatte = OK Beton



EINBAU BODENHÜLSEN ABSOLUT LOTRECHT !

Fundamentgrößen für normalverdichteten Boden

Masten beflaggt standsicher nach DIN EN 1991-1-4 / NA, Windzone I

ausgenommen Masten im $\phi 90$ mm in der Nennhöhe 8m:

in Bodenhülsen beflaggt standsicher bis 9 Beaufort (88 Km/h) Wind

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

Montage zylindrischer Mastrohre (starr) in Justierhalterung JH 90, JH 100

WICHTIG:

Überprüfen Sie die Ware **bei Empfang** sorgfältig auf Vollständigkeit 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.

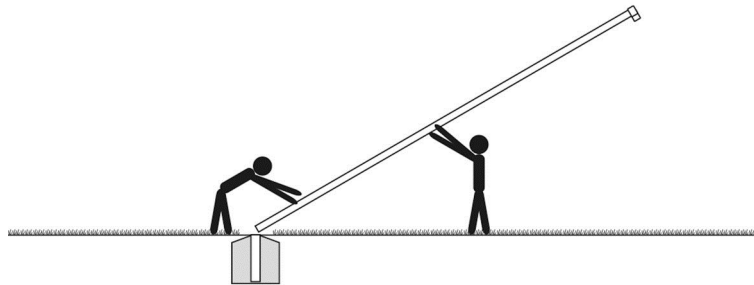
Die als Mastrohr-Verpackung verwendete Schlauchfolie dient lediglich der Verhinderung von Verschmutzungen im Transport und während kurzzeitiger Lagerung auf der Baustelle.

**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 8 m: händisch möglich



Nennhöhe 9 m: mit Kran etc.

Justierhalterung:

Druckring abschrauben (4x Inbusschraube M12), Excenterset entnehmen, Druckring und Excenterset von unten auf Mastrohr aufstecken, Mastrohr „im Lot“ einstellen, Innen- und Außenring des Excenterset durch gegenseitiges Verdrehen passend einstellen und in Aufnahme eindrücken, Druckring fest aufschrauben.

Bedienung der Hissvorrichtung, Fahnenaufzug: Siehe Bedienungsanleitung

Stand 01/2015