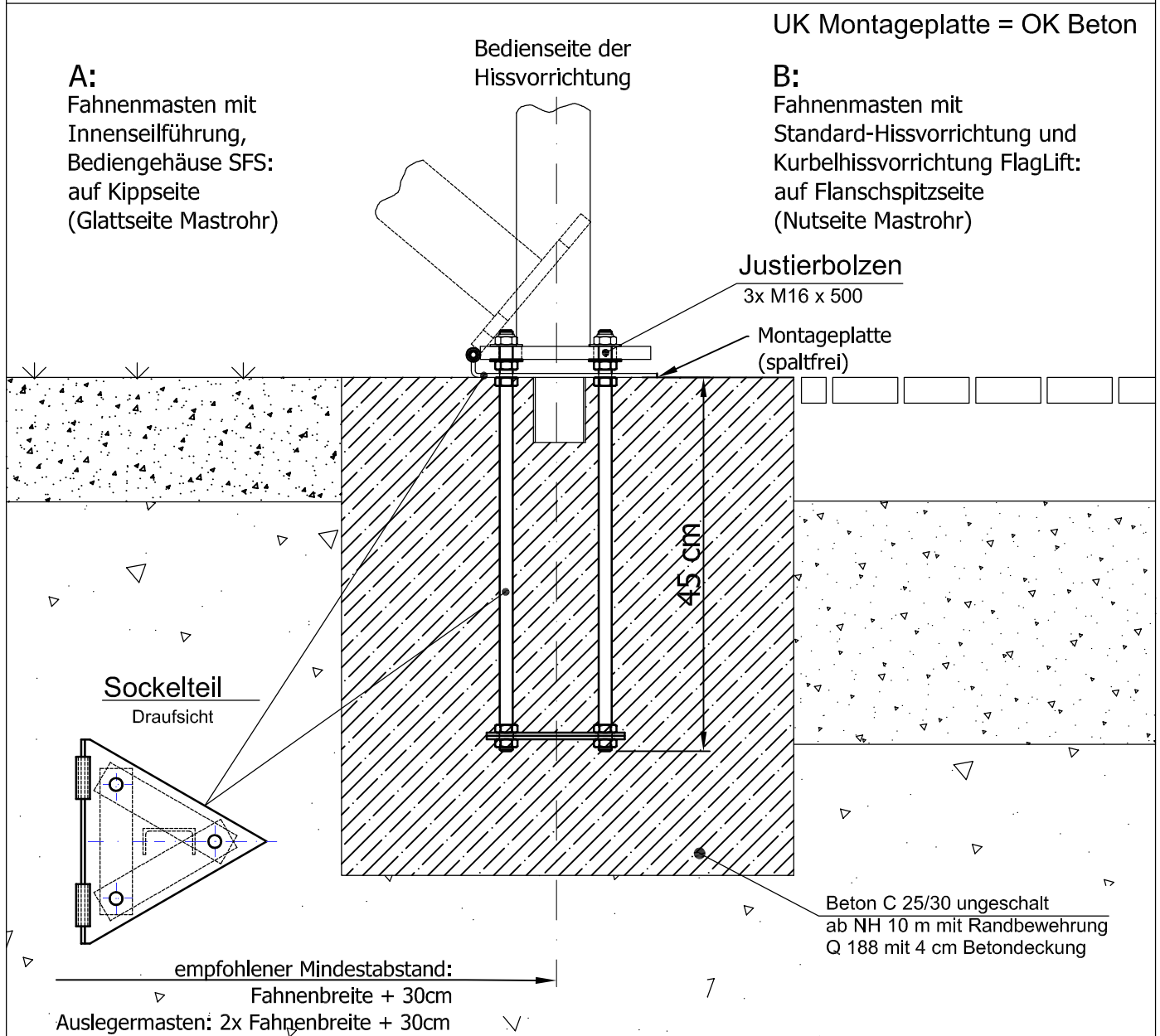


Fundamentplan für Fahnenmasten:

Einbau auf Kipphalterung: starr

- Zylindrisch für Mast $\varnothing 75, 90, 100\text{mm}$ mit/ohne Drehausleger



EINBAU ABSOLUT LOT-/WAAGRECHT !

Fundamentgrößen für normalverdichteten Boden

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

Ausgenommen Masten im $\varnothing 75$ standsicher bis 9 Bft (88 km/h) Wind, (ungeflaggt standsicher nach DIN EN 1991-1-4 / NA, Windzone I)

NH	Breite x Länge x Tiefe in cm			Stck.	BV : in : Masttyp: Mastmontage → Rückseite
	Mast $\varnothing 75$ mm	Mast $\varnothing 90$ mm	Mast $\varnothing 100$ mm		
5 m	50 x 50 x 80	—	—		
6 m	60 x 60 x 80	70 x 70 x 80	—		
7 m	65 x 65 x 80	80 x 80 x 80	80 x 80 x 90		
8 m	70 x 70 x 80	85 x 85 x 80	85 x 85 x 90		
9 m	—	—	90 x 90 x 90		
10 m	—	—	100 x 100 x 90		

Montage zylindrischer Mastrohre (starr) auf Kipphalterung

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.

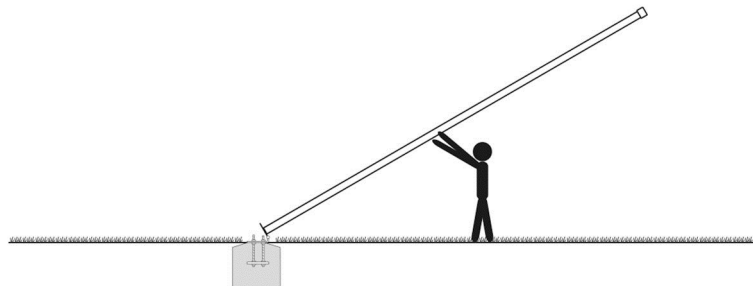
Die als Mastrohr-Verpackung verwendete Schlauchfolie dient lediglich der Verhinderung von Verschmutzungen im Transport und während kurzzeitiger Lagerung auf der Baustelle.

**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 Sockelteile 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.

AUFRICHTEN DER MASTROHRE: Bis Nennhöhe 10 m: Händisch möglich



Kipphalterung mit Sicherheitsscharnier:

Am Sockelteil Blechsicherungsmuttern und Sechskantmutter M16 sowie Scheiben abnehmen, Höhe der unteren Auflegemutter mit darüber liegenden Scheiben unter Zuhilfenahme einer Wasserwaage einheitlich hoch einrichten (überstehende Gewindelänge ca. 50 mm), Mastrohr mit Steckachse am Sicherheitsscharnier anschließen, Mast aufrichten, Scheiben einlegen, Sechskantmutter aufdrehen und Lot des Mastrohres unter Zuhilfenahme einer Wasserwaage prüfen, ggfs. Höhe der Auflegemutter anpassen. Sowohl Auflegemutter als auch Gegenmutter abschließend fest anziehen, Blechsicherungsmutter aufdrehen. Inbusschraube der Scharnierachse fest eindrehen.

Bedienung der Hissvorrichtung, Fahnenaufzug: Siehe Bedienungsanleitung

Stand 01/2015