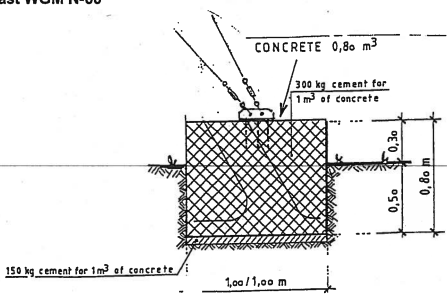
Abspannhöhen, Distanzen und Seillängen

Masthöhe	Distanz	oberste Absp.	Länge	2. ob. Absp	Länge	3. ob Absp.	Länge
12.0	6.9	12.0	13.9	9.0	11.4	5.0	8.5
15.0	8.7	15.0	17.3	11.3	14.2	6.3	10.7
18.0	10.4	18.0	20.8	13.5	17.0	7.5	12.8
21.0	12.1	21.0	24.2	15.8	19.9	8.8	15.0
24.0	13.9	24.0	27.7	18.0	22.7	10.0	17.1
	-						

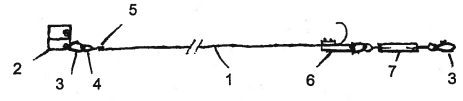
Alle Masse in m

Beim Aufbau müssen die Masse auf +/- 0.3 m eingehalten werden

Fundamet für Abspannungen Mast WGM N-60



Aufbau einer Abspannung



- 1 Stahlseil 4/6 mm
- 2 Abspannbride
- 3 Schäkel
- 4 Kausche
- 5 Presshülse
- 6 Spannklemmen WA 43/4
- 7 Spannschrauben LA 44

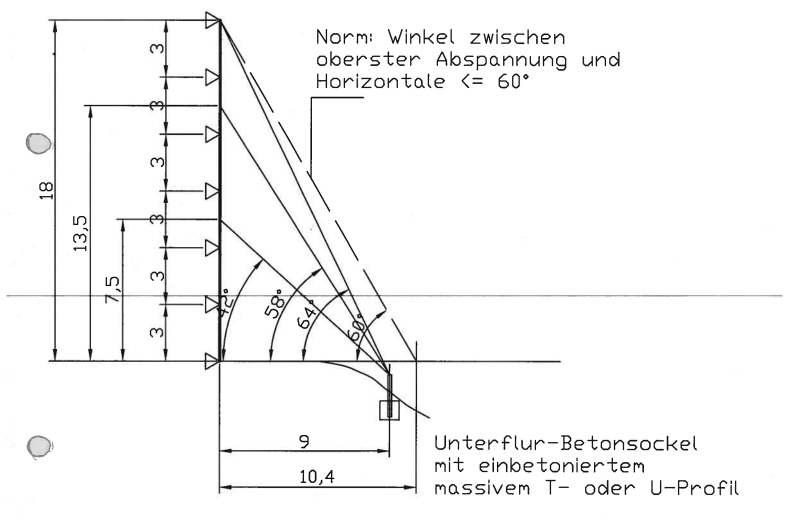


Fig. 1