

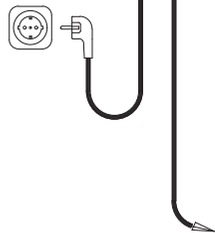
System-Grundriss

Die Bodenhöhlen / Einbauteile + Fundament sind im Grundriss teilweise NICHT maßstäblich abgebildet!

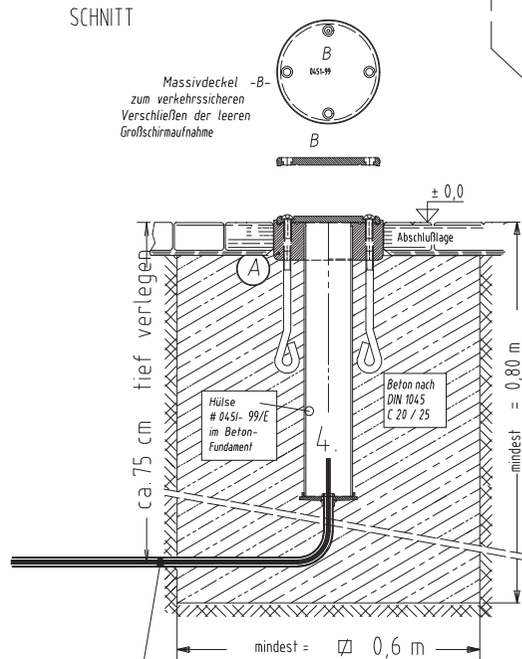
Flexibles Kabel-Leerrohr  
- ca. 1 m lang - ist  
Bestandteil der Bodenhülse

AN- / AUS-Schaltbox  
für schirmferne  
Aufputz-Montage  
(= Bestandteil der  
Sonderausstattung  
BAHAMA-Light)

Materialpos.  
"G" und "E"  
NICHT Bestandteil der  
Sonderausstattung  
"BAHAMA-Light"



Die Bestimmung der SOUND-KABEL  
sind je nach Art Ihrer Anlage  
unterschiedlich und müssen  
daher, zuvor von IHNEN  
bestimmt werden.



Kabeltyp im Bau-  
grund zum >> Schirm:

Erdkabel NYY-J  
min. 3 x 1,5<sup>2</sup>

Maßtabelle für Jumbrella Rechteck



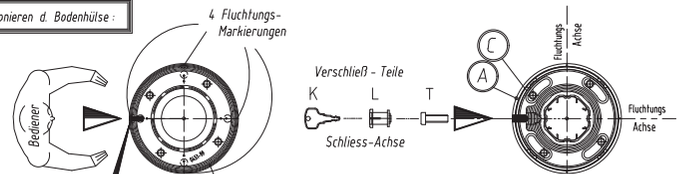
Dachform  
"Rechteck"  
Aufrissmaße

Schirm Modell	Größe m	L m	D m	B m	E m	X m
C 3340/20	4 x 2	4,25	2,25	2,25	1,25	4,80
C 3340/30	4 x 3	4,25	2,25	3,25	1,75	5,35
C 3350/25	5 x 2,5	5,25	2,75	2,75	1,50	5,92
C 3350/30	5 x 3	5,25	2,75	3,25	1,75	6,17
C 3350/375	5 x 3,75	5,25	2,75	4,00	2,13	6,60
C 3350/40	5 x 4	5,25	2,75	4,25	2,13	6,75
C 3360/30	6 x 3	6,25	3,25	3,25	1,75	7,04
C 3360/40	6 x 4	6,25	3,25	4,25	2,25	7,55
C 3360/45	6 x 4,5	6,25	3,25	4,75	2,50	7,85

0,25 m (D) Mindestabstand  
zwischen Dachkantenflucht und  
Mauer bzw. festem Hindernis

0,25 m Mindestabstand  
zwischen 2 Dachkantenfluchten.

Positionieren d. Bodenhülse:

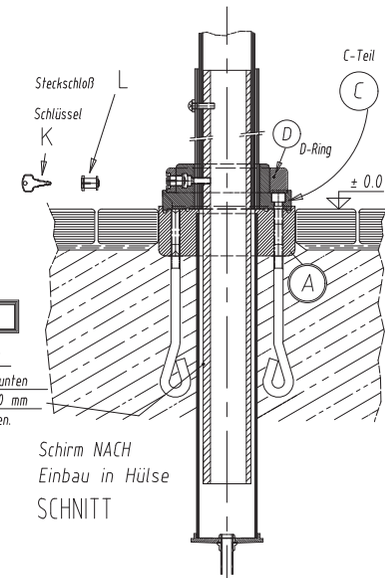


ROT-Markie

für Schirm-AUFBAU:  
Der alles  
abdeckende  
Ring (D) ist  
hier nicht  
gezeichnet.

Einbauanleitung

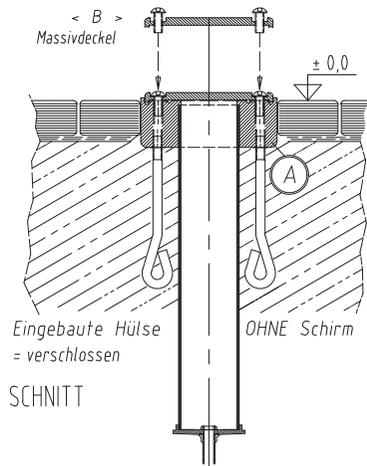
1. Gewünschte Bedienerposition / -richtung im voraus für alle Schirme jeweils festlegen!
2. Alle Hülsen anhand der ROT-Markie einheitlich in gleicher Relativrichtung auf die Fluchtachsen setzen und ausrichten.
3. Beim Ausrichten und Einbetonieren sicherstellen, daß die 4 Fluchtmarken (eingestanz am Rand des Hülsenkopfs) GENAU auf den Fluchtachsen liegen.
4. Jede Hülse ABSOLUT VERTIKAL einrichten, mit dem oberen Rand des Hülsenkopfs um + 3 mm über Null-Niveau hinausragend.



für Schirm-AUFBAU:

VOR dem Einbau:  
der Adapter MUSS unten  
aus der Säule 320 mm  
heraus- / -überstehen.

Schirm NACH  
Einbau in Hülse  
SCHNITT



Eingebaute Hülse  
= verschlossen

SCHNITT

**BAHAMA**

BAHAMA GmbH  
Gewerbeparkstraße 34  
D-51580 Reichshof  
Tel: +49 2265 998 0  
Fax: +49 2265 998 344  
email: info@bahama.de

Datei: \Z-FUND09\

Zg.-#: DF0451RE  
Datum: 05.02.2014  
gez.: RL  
Z-Maßst.: frei

Objekt: Fundament-Einbau der UNIVERSAL-  
BODENHÜLSEN / -EINBAUTEILE

UNIVERSAL # 0451-99  
UNIVERSAL E # 0451-99/E

Bahama Jumbrella und Jumbrella Wave gültige Verankerungen für:  
Rechteck-Modelle bis 6 x 4,5m