



-Ausleger soweit Aufwippen bis L-Kopfstück montiert werden kann

- beim Ablegen des Auslegers, und bevor das L-Kopfstück den Boden erreicht, am Punkt "A" nach vorgegebener Unterbautabelle bis über Ausrichtungsebene unterbauen
- dann in umgekehrter Reihenfolge des Aufbaues abbauen

- Derrick in Betriebsstellung fahren und Schwebeballast montieren
- dazugehörige Zusatzabspannung (SL91m-133m) montieren
- mit Verstellflasche Abspannstangen anziehen

Unterbautabelle

Ausleger	U min
SLD-105	> 1,10m
SLD-112	> 0,90m
SLD-119	> 0,80m
SLD-126	> 0,60m
SLD-133	> 0,50m

Ausleger bis SLD-98
ohne Zwischenstütze

- restlichen Ausleger (nach Stangenplan) bis SL-133m ohne Kopfstück aufbauen
- mit Hilfskran Verstellflasche mit Abspannstangen verbinden

- Ausleger am Punkt "A" nach Unterbautabelle bis über Ausrichtungsebene unterbauen
- Teilausleger mit Hilfskran ablegen

erforderliche Traglast
für Hilfskran 60t

- Teilausleger mit S-Verstellung schließen
- Teilausleger mit Hilfskran am Reduzierstück über vorgegebenes Maß, -siehe Unterbautabelle, anheben

erforderliche Traglast
für Hilfskran 60t

-SL-Ausleger (nach Stangenplan) bis zum Reduzierstück aufbauen

Aufrichten und Schließen SLD-105 bis SLD-133

Ballastierung und Abstützung
siehe Aufrichttabelle

Statisch geprüft:	Sachbearbeiter:	Datum:	Name:
	Abteilungsleiter:		(wekrgd)
Bemerkung:			

912552608

LWE_CAD

16.06.2011 GEH

1250 SLD-MONTAGE

1657-720.0100.022-000

9896 948 08