

bis S 84 mit Abstützbasis 12mx12m und Drehbühnenballast 245t  
bis S 91 mit Abstützbasis 16mx16m und Drehbühnenballast 220t

Montage ohne Hakenflasche

Blatt 01 von 02

LWE\_CAD

|                      |                  |       |      |
|----------------------|------------------|-------|------|
| Statisch<br>geprüft: |                  | Datum | Name |
|                      | Sachbearbeiter   |       | KNJ  |
|                      | Ableitungsleiter |       |      |
| Bemerkung:           |                  |       |      |

31.03.2003 SAR

1:100

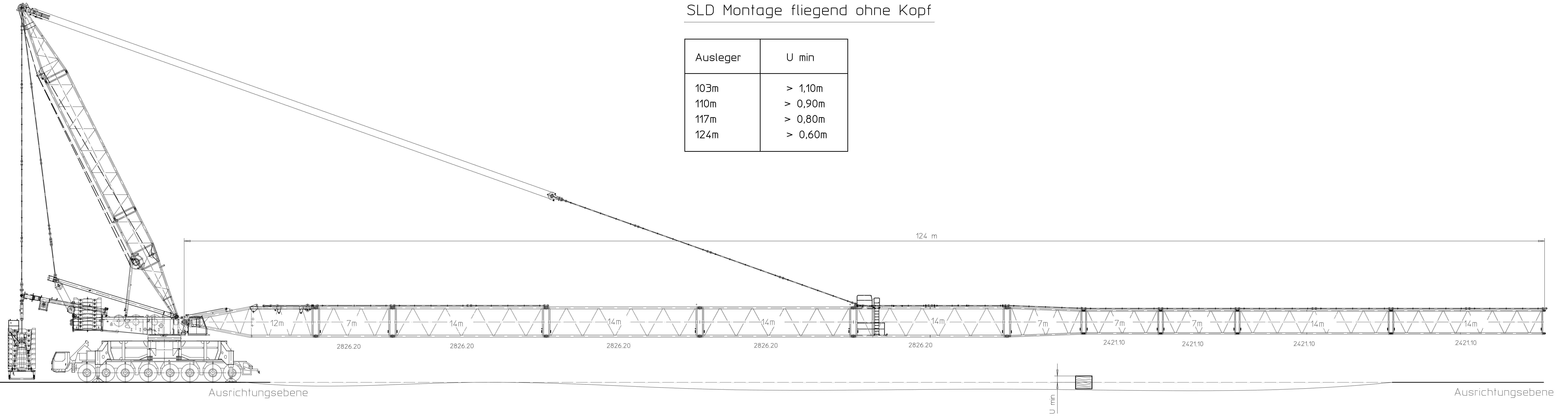
SD-SLD MONTAGE ZW.STCK FLIEGEN

1657-720.0100.009-001

9837 544 08

SLD Montage fliegend ohne Kopf

| Ausleger | U min   |
|----------|---------|
| 103m     | > 1,10m |
| 110m     | > 0,90m |
| 117m     | > 0,80m |
| 124m     | > 0,60m |

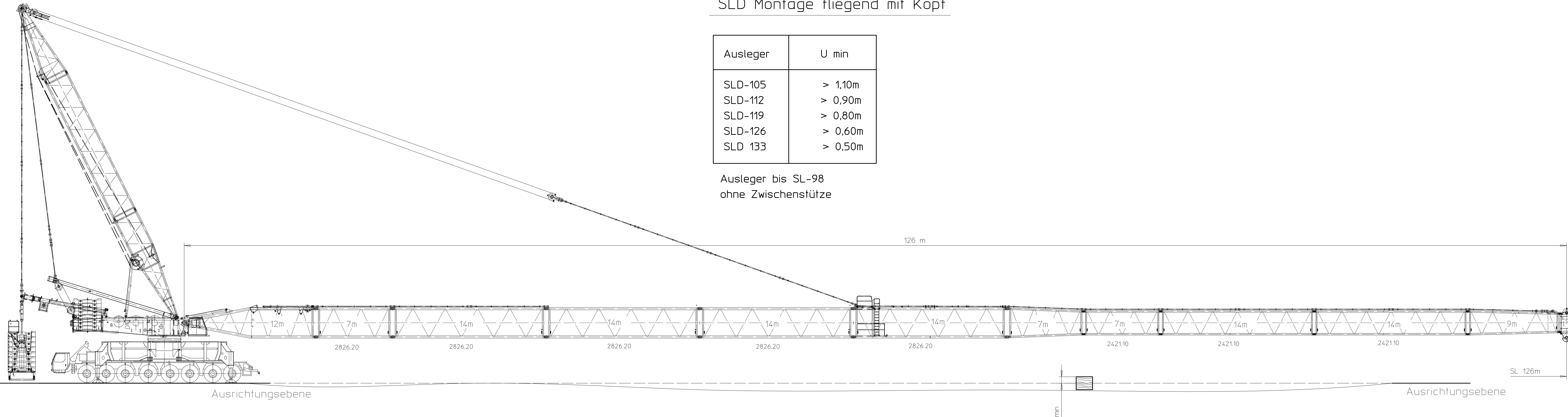


R = 13m  
Drehbühnenballast 170t  
Schwebeballast/Ballastwagen 200t

SLD Montage fliegend mit Kopf

| 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 SL-98  
ohne Zwischenstütze



R = 13m  
Drehbühnenballast 170t  
Schwebeballast/Ballastwagen 200t

Montage ohne Hakenflasche

Blatt 02 von 02

LWE\_CAD

31.03.2003 SAR

SD-SLD MONTAGE ZW.STCK FLIEGEN

1657-720.0100.009-001

9837 544 08