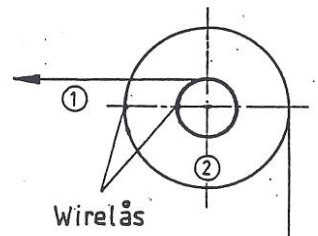
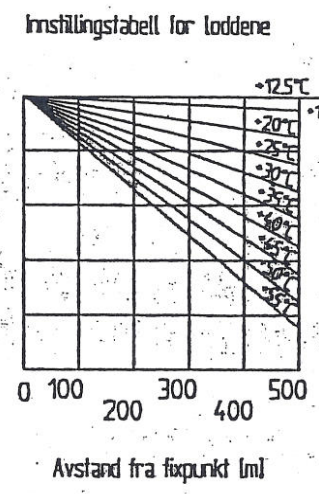


Vindinger

| Innre trommel | Yttre trommel |
|---------------|---------------|
| 15 | 15 |
| | 14 |
| | 13 |
| 175 | 12 |
| | 11 |
| 20 | 10 |
| | 9 |
| | 8 |
| | 7 |
| | 6 |
| | 5 |
| 25 | |



- 1) Utgangspunkt for å telle vindingene på det store hjulet (ved wirelåsen).
- 2) Utgangspunkt for å telle vindingene på den lille trommelen (1/4 omdreining etter wirelåsen).

SLUTTDOKUMENTASJON

| | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|--------------|--------|-------|
| F 02 | 6.2.98 | Som bygget | Kr | Tm | AM |
| B 01 | 11.8.97 | For akseptering | | Tm | HG |
| Rev. | Dato | Endring - erstating | Tegn. | Saksb. | Sign. |
| NSB Gardermobanen A/S | | | Dato 11.8.97 | | |
| ABB Kraft AS - kontrakt K-1839 | | | DA | Kr | |
| Kontrakt nr. | Leverandør | | DA | HG | |
| K-1839 | ADtranz | | DAK nr. | | |
| Avstand Oslo S | Leverandør | Tegn. nr. | Hor. M. | 1:20 | |
| | | GVT 2 507 878 | Veri. M. | | |
| Parsell | | | Ark. bet. | | |
| Område | | | Erstatn. for | | |
| Tekst - beskrivelse | | | Områdekode | | |
| Bevegelig føring i tunnel ved søyle Kontakttrådshøyde 5,30m Avspenning 12kN | | | | | |
| GMB Tegn. nr. | E 000-M-T0-74-0659 | | Rev. | F 02 | |
| NSB Tegn. nr. | | | Rev. | | |

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhalts sind ohne unsere ausdrückliche Zustimmung verboten.

Allgemeintoleranzen fuer Form und Lage