



**SLUTTDOKUMENTASJON**

- 1) Reduserstykket ( del 21 ) bores samtidig med rør ( del 18;19 ) og spennhylsen slås inn.
- 2) Tiltrekningsmomentet for bøyler og skruer på rørhylsene er 50 til 60 Nm.

Del	St.
8	2
11	1
12	1
13	3
16	1
18	1
19	1
21	2
22	2
23	2
24	2
25	1
28	1
33	1
37	1
40	1
49	2
50	1
59	1
60	1
61	2

Rev.	Dato	Endring - erstatning	Tegn.	Saksb.	Sign.
F03	11.03.98	Som bygget	Gr.	Kr.	AM
B02	19.07.96	Forandring sideforskyvning	RB	Tm.	HG
B01	15.04.96	For akseptering	ChF.	Tm.	Cat.

  

<b>NSB Gardermobanen A/S</b>		Dato	13.12.95
ABB Kraft AS - kontrakt K-1839		Saksb.	ChF.
Kontrakt nr. K-1839		DA	Tm.
Avstand Oslo S		DA	Cat.
Leverandør Tegn. nr. GVT 3 526 018 Bl.10		DAK nr.	
Parsell		Hor. M.	1:20
Område		Vert. M.	
Tekst - beskrivelse		Ark. bet.	
Parallellfelt utligger 2 kjørbare trykkbelastef-innerkurve		Erstatn. for	
GMB Tegn. nr. E000-M-TO-74-0547		Områdekode	
NSB Tegn. nr.		Rev.	F03
		Rev.	

Rør 55-55-55/26

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

Allgemeintoleranzen fuer Form und Lage