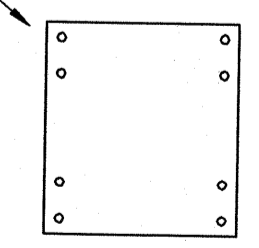


SLUTTDOKUMENTASJON

Ikke målsatte hull ø22

Ant.	Pos.	Vare nr.	Navn, dim., kval.	Kpl.	Vekt	Anm
4	3		Sylinderstift syrefast A4 ø10*30			
1	2		Varmv.pl. 20*510 kval.S355J2G3	560	45	
2	1		IPE 400 KVAL.S355J2G3	3445	457	NS-EN10025

Fotplatens underside merkes:
Midtmast f/plattformtak-5210mm



Merking

Merknader.

- NS 3472 Kontrollklasse 2
- NS 3420 Toleranseklasse 2
- NS 3420 Sveiseklasse B

Overflatebehandling.

Varmforsinking i.h.t. NS 1978 Klasse A
Sur avfetting.Sinkfosfatering.
Pulverbelegging tykkelse 60-100my
Farge: Grønn NCS 9005G20Y matt struktur.
Polyester.

Rev.	Dato	Endring - erstatning	Tegn.	Saksb.	Sign.
F01	22.05.98	Som bygget	JSM	JSM	JSM
NSB Gardermobanen A/S			Date 22.05.98 Saksb. JSM		
ABB Energi AS - kontrakt K-1839					
Kontrakt nr. NG 85645		Leverandør: Ørsta Stålindustri AS			
Avstand Oslo S		Leverandør tegn. nr. 2-3623			
Parsell			DAK nr. 0062.DWG Hor. M. 1:20 Ark. bef.		
Område			Erstatn. for		
Tekst - beskrivelse			Områdekode		
DOBBEL MIDTMAST M. LØS TOPP PÅ PLATTFORMTAK -5210 mm GARDERMOBANEN					
GHD tegn. nr. E000-M-TD-74-0062			Rev. F01		
NSB tegn. nr.					

Dette dokument tilhører ABB Kraft AS og skal ikke reproduseres, brukes eller benyttes til andre formål uten tillatelse fra ABB Kraft AS.
 ENE 1008 A