



SLUTTIDOKUMENTASJON

Oveflate: Varmforsinket i henhold til NS 1978, klasse B
 Toleranse hvor dette ikke er oppgitt spesielt NS-ISO 2768-1 GROV

Total vekt 72,42 kg

Anfall	Pos. nr	Navn, type, dimensjon	Tegning Produktid	Materiale	kg pr. stk	Ant												
1	2	4-kt 20x20x2550		S235JRG2	8,16													
1	1	HE-140A x 2550		S235JRG2	64,26													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>Rev</td> <td>Date</td> <td>Endring - erstatning</td> <td>Tegn</td> <td>Saksh</td> <td>Sign</td> </tr> <tr> <td>F01</td> <td>17.12.98</td> <td>Som bygget</td> <td>FOR</td> <td>FOR</td> <td>ALA</td> </tr> </table>							Rev	Date	Endring - erstatning	Tegn	Saksh	Sign	F01	17.12.98	Som bygget	FOR	FOR	ALA
Rev	Date	Endring - erstatning	Tegn	Saksh	Sign													
F01	17.12.98	Som bygget	FOR	FOR	ALA													
NSB Gardermobanen A/S						Date	02.02.98											
ABB Energi AS - kontrakt K-1839						Saksh	FOR											
Kontrakt nr: ABB ABB Kraft AS						DA												
Anstalt Oslo S Leverandør tegn. nr: 9BET010042-PED						DAK nr												
Parsell						Hor. M	1:5											
Overbilde						Vert. M												
Tekst - beskrivelse						Ark. bet												
BJELKE						Erstatn. for												
For oppstilling av sugetransformatorer i nisje i tunneler og kulvertar						Overbildekode												
GNB tegn. nr: E000-M-TD-74-0134						Rev	F01											
NSB tegn. nr						Rev												