

Steypuskil, 11ða skal
a.m.k tveir dagar
á milli aðliggjandi
steypuáfangi

Járnbanding
yfir steypuskil
K10m150 L=800

Járnbanding plötu #K10m200
í bððum brúnum

Bending botnplötu # K10m/m 200
í efri og neðri brún plötu eða bendinet með
sambærilegum stálstyrk

Bending botnplötu # K10m250
í miðri plötu eða
bendinet með
sambærilegum stálstyrk

A Sníð í steypuskil botnplötu
1 = 10 mm

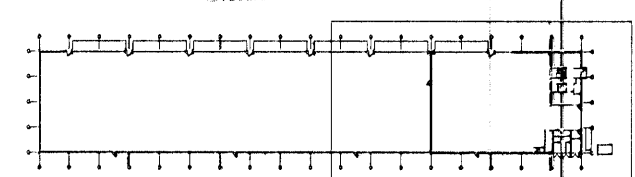
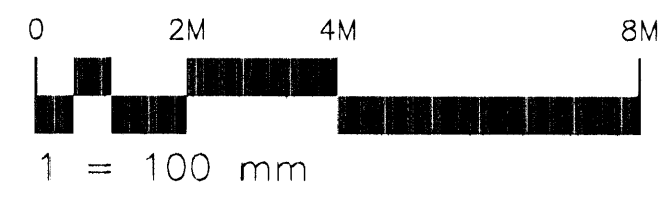
4.53

4.40

4.40

4.40

Alcoa
Kt. 161101-0700



28 JUL 2005
20

Skýringar:
Explanations:

Breyt. Rev.	Breyting Revision	Dags Date	Samb. Approved	Nösk. heiml. Released
A	Reyndartekningar	05.07.05	SG	
3	Járnbanding botnplötu	7.05.2004	SG	
2	Akeyrsluvornir fjárlögðar og málsetning á sökklum	18.12.03	SG	
1	Gólfhæð hákkuð um 40 cm	8-12-03	SG	

Tekning nr. ISAL
Ref. drawing no. of ISAL

Samsætningartekning nr. ISAL
Assembly drawing no. of ISAL

Fjöldi stakja Number of pieces	Hlutur Object	Athúli Item	Efni Material	Þyngd Weight	Ítal. f. heild (kg) Total	Alhússendir Remarks
IV III II I	Mhl.01 Víkurgata 3 / ál- og tækjageymsla					
	Burðarþol - sökklar					
	Grunnmynd 1/3					
	Strendingur ehf. verkfræðipjónusta					
	ALCAN PRIMARY METAL EUROPE					
	ISAL					
	IS-222 Hálfarfordur					

Stærð Format	Skala Scale	Stærð Format	Skala Scale
A1	1:100	A1	1:100
7510	12094	7510	12094
US33		US33	
201		201	
168902		168902	