

ATHUGASEMDIR v/ STÁLGRINDAR.

Álag:
Notálag (Jafndreift) : 1.5 kN/m²
(Punktálag) : 1.5 kN
Snjóálag : 1 kN/m²
Vindálag (grunngildi) : 1.39 kN/m²

Formstuðlar vindálags skv. DS410

Öryggisflokkur : Venjulegur (normal) skv. DS409 - 410

Efnisgæði : Stál skal alt vera stál 37-2
Suðupráður skal ekki hafa lægri flotmörk en grunnefni.

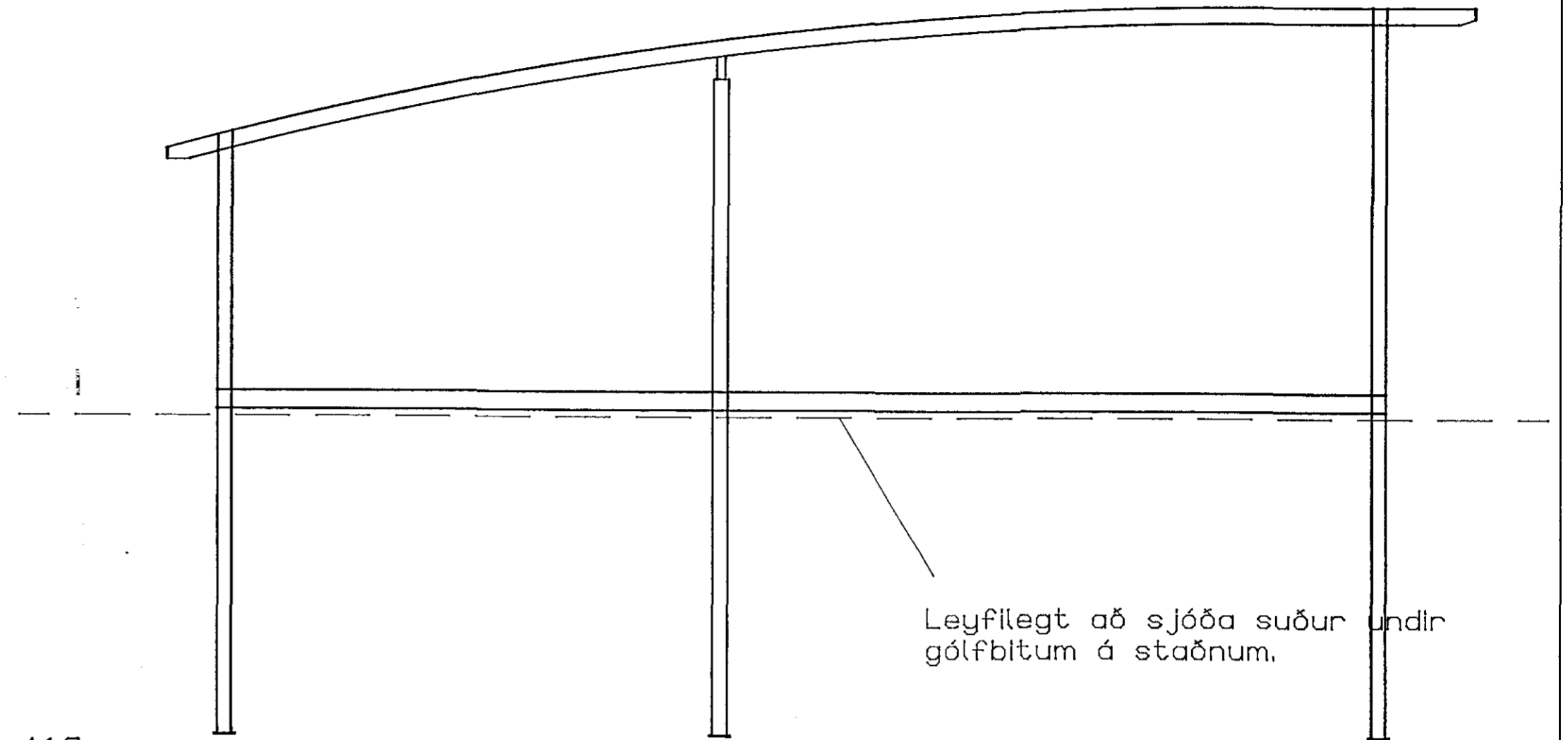
Saumflokkur: Flokkur A skv DS 412.

Saumgæði: Karakter 3

Eftirlit með suðum 5% skv DS412 V.8.2.2

Suðumenn skulu vera með réttindi útgefinn af Iðntæknistofnun.

Útfærsla: Rammar skulu soðnir saman á verkstæði þó er leyfilegt að sjóða suður undir gólfbitum þar sem súlur koma að þeim á staðnum (sjá mynd).
Suður vindstífinga másjóða á staðnum.



Sigurður Einarsson			
Skógarás 7, 110 Reykjavík sí: 674607			
Sólberg 2		Verk nr.	9101
Athugasemdir v/ stálramma		Telkning nr.	B0
		Mælikvarði	1:50
		Dagsetning	920707
Hannað SE	Telknað	Yfirfarlað	Samþykkt Sigurður Einarsson. Bygginga- og verkfræðingur M.Sc. 050659-7449