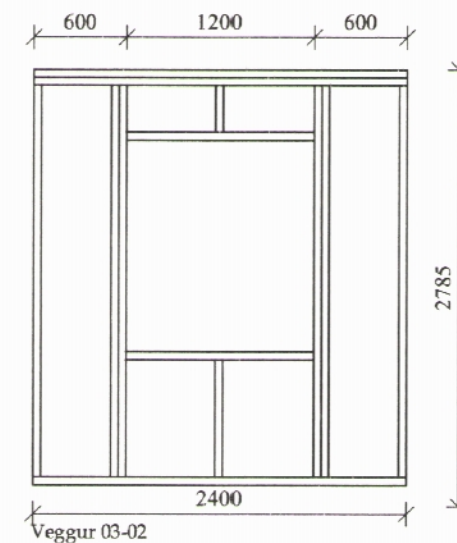
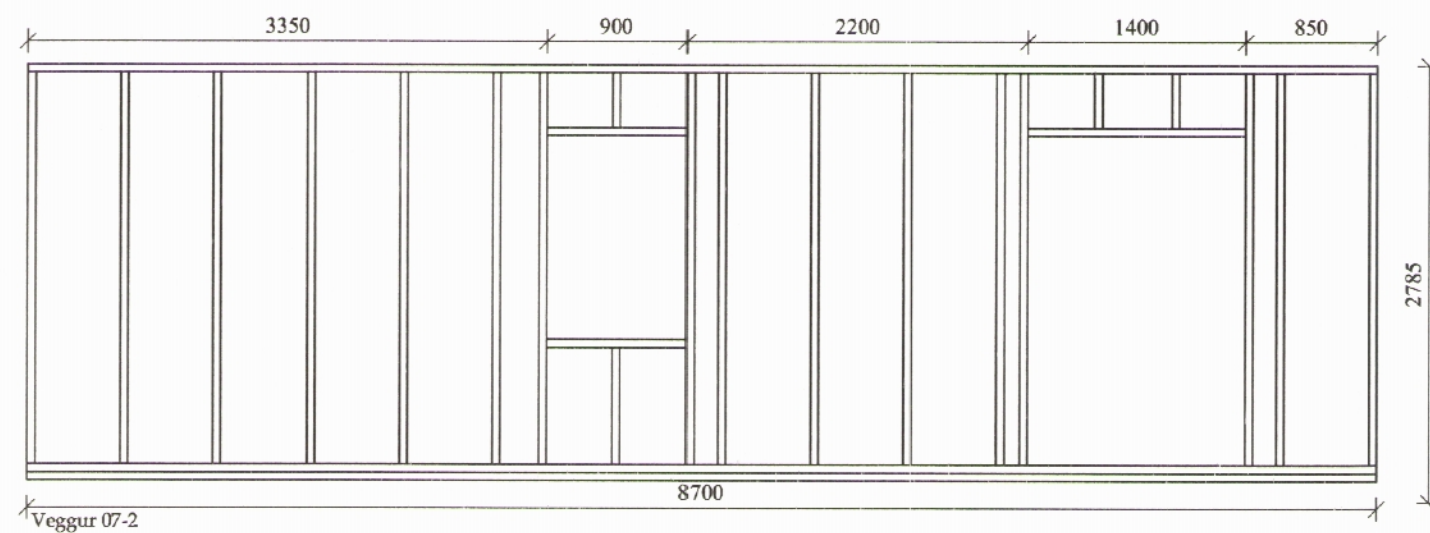


Ath:
Lausholt eru ekki sýnd á teikn en miðað er við 2 stk á hæð hverrar grindar en þó ekki meira millibil en 1100mm

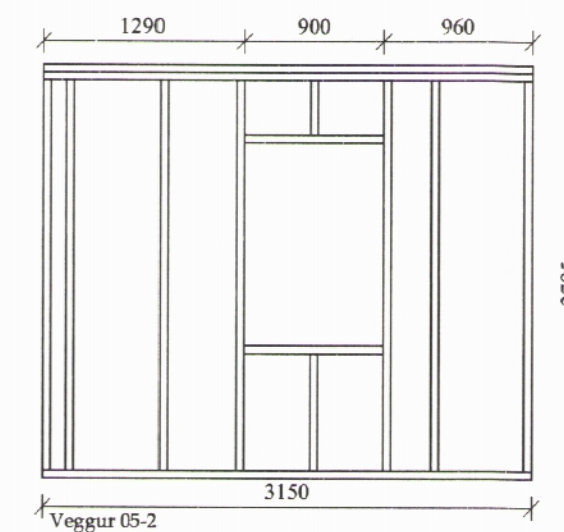
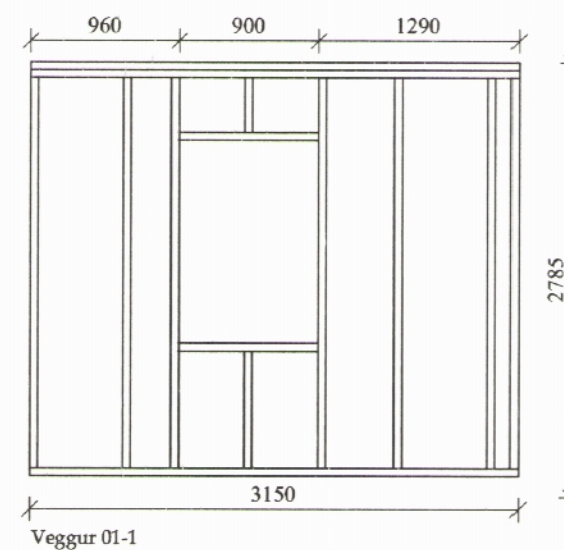
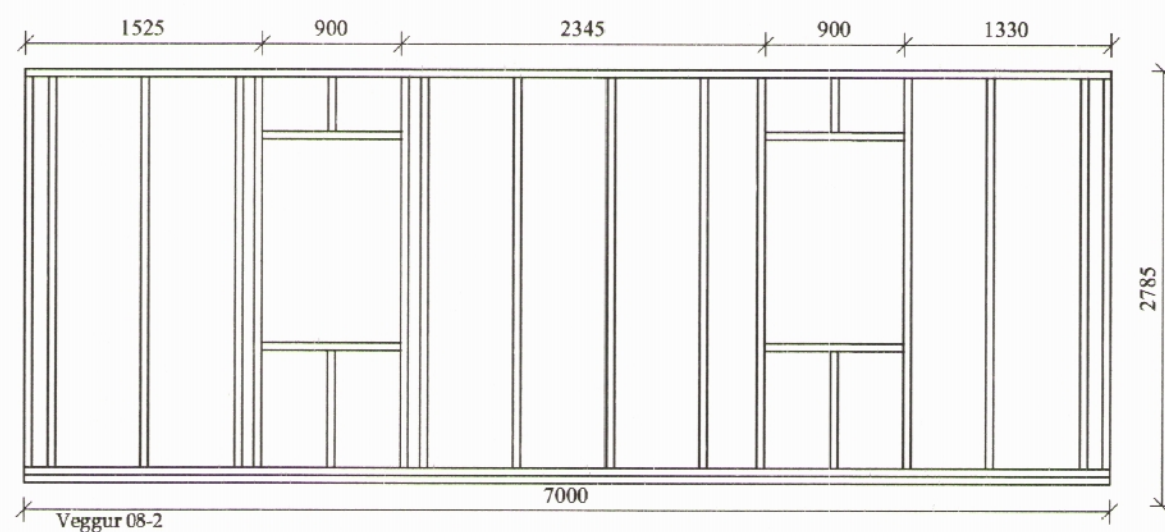
Efni í innveggjagrindum er 48x148 styrkleikaflokkaður burðarviður. Mesta millibil á milli stoða er 600mm en 1100 milli lausholta. Almennt er grindum fest saman með tréskrúfum 6x120 stk. í hvern stoðarenda. Skilgreindar vegggrindur eru krossviðarklæddar öðru megin með 13mm furukrossvið sem er festur með rífluðum skotsaum c/c 150. INNVEGGJAGRINDUM ER FEST NIÐUR MEÐ 12/120 MÚRBOLTUM +30/30 SKINNA, C/C 600 OG HVERGI MINNA EN 100MM FRÁ OPI(HURÐAGATI, VEGGENDA)

Efni í útveggjagrindum er 48x148 styrkleikaflokkaður burðarviður sé annars ekki getið. Mesta millibil á milli stoða er 550mm en 1000 mm milli lausholta. Almennt er grindum fest saman með tréskrúfum 6x120 stk. í hvern stoðarenda, að ofan og neðan.

Grunnmynd veggja á 2.hæð mk. 1:50



Útveggjagrindur og skilgreindir innveggir eru klæddar að utan með 13mm furukrossvið negldur niður með 3x45mm saum (æskilegt að nota skotsaum) c/c 150mm. Krossviðurinn er límdur á stoðirnar með límkiti t.d sikaflex 11-fc eða samb. Það er afar áriðandi að vanda þennan verkþátt Ath að hafa alltaf samskeyti á stoð.



Verkhloti:
ÚTVEGGIR 2.HÆÐ

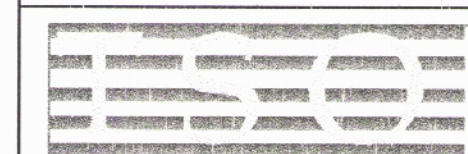
Teikn nr.	Tölvu nr.	Verk. nr.
1-05		

Tilvísanir:

Sjá teikn nr:

Verkefni:

**HAFNARGATA 4
SIGLUFIRÐI**



Aðalhönnuður:

Tækniþjónusta efh
KT:601200-2440
Suðurlandsbraut 10
105 Reykjavík
S:5533700,8997864,5812304
Fax:5533700
Netfang:iso@simnet.is

Dagsetning: Maí-2013

Mælikvarðar:
1:20/50

Teiknað af:
Sæma

Reiknað af:
Sæma

Áritun hönnuðar (teikninging þessi er ógild án áritunar hönnuðar)

Nafn: Sæmundur Óskarsson Kennit: KT.180160-3109

Áritun aðalhönnuðar samkv. byggingareglugerð
Nafn: Sæmundur Óskarsson Kennit:
Byggingatæknifræðingur

Hannað: Sæmundur Óskarsson Byggingatæknifræðingur