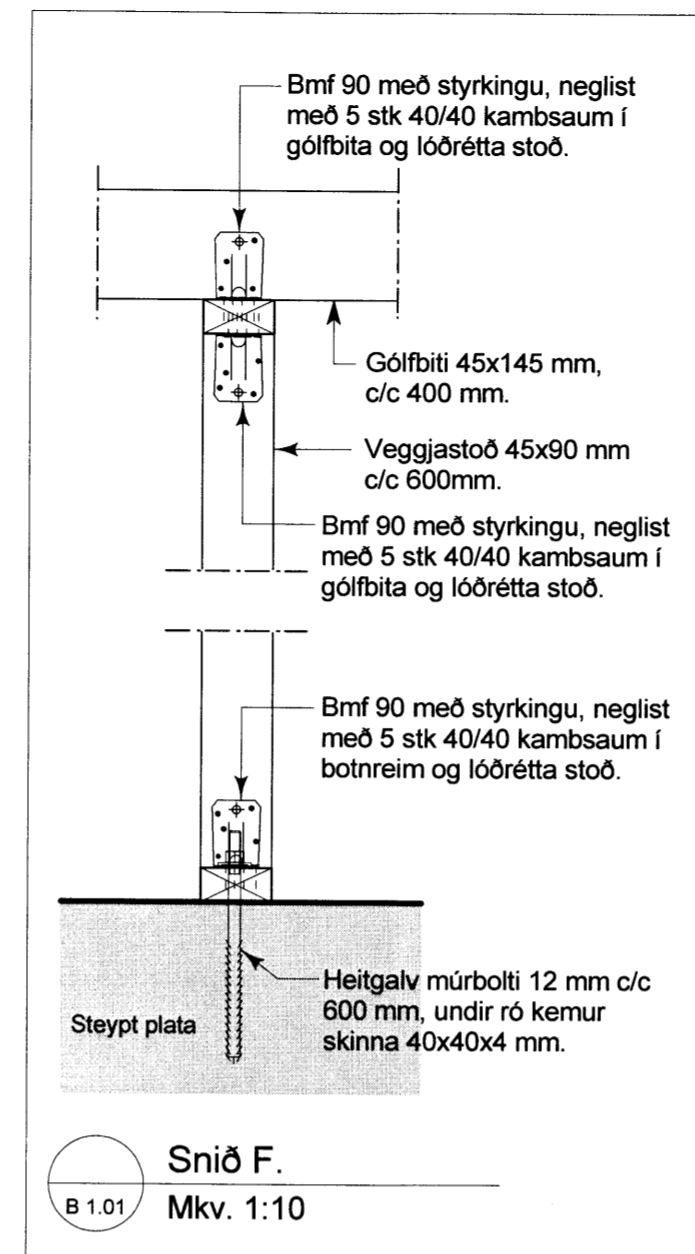


Grunnmynd
Mkv. 1:50



**SKÝRINGAR.
BURÐARVIRKI - TRÉVIRKI:**

Berandi útveggir:
Timburgrind í útveggjum er 45 x 145 mm þ.e. í öllum lóðréttum stoðum og láréttum reimum. Bil á milli miðu stoða (m/m) sé ekki meira en 600 mm og þær skulu festar við reimar efst og neðst í vegg og yfir og undir gluggum með Bmf vinklum. Botnreimar útveggja skulu festar við gólfbita með Bmf festingum og tréskrúfum. Lausholt skal festa með Bmf vinklum við stoðir.
Berandi útveggi skal heilklaeda með 10 mm krossvið. Krossvið skal skrúfa í grind með 4,5x50 mm ryðfrium skrúfum m/m 150mm. Að öðru leiti er vísað í teikningar.

Berandi innveggir:
Timburgrind í útveggjum og berandi innvegg er 45 x 95 mm þ.e. í öllum lóðréttum stoðum og lausholtum. Bil á milli miðu stoða (m/m) sé ekki meira en 600 mm og þær skulu festar við reimar efst og neðst í vegg með Bmf vinklum. Botnreim innveggja skulu festa við gólfbita með Bmf festingum og tréskrúfum. Lausholt skal festa með Bmf vinklum við stoðir. Að öðru leiti er vísað í teikningar.

Efnisgæði:
Allt limtré skal vera a.m.k L40.
Allar og stoðir skulu vera í burðarflokki K18 (T18).
Krossviður skal vera í samræmi við DS/EN 636.

Boltar til festingar á timbri og stáli:
Allir boltar skulu vera heitgalvanhúðaðir og a.m.k. í styrkeikaflokki 4.6.
Undir allar boltarær sem koma að tré skal setja skinnur sem eru breidd = 3x þvermál bolta og þykkt = þvermál bolta / 3.

Naglar:
Allur saumur skal vera heitgalvanhúðaður.
Stærð á festingum, boltum sum, kemur fram á teikningum

**Sumarhús, lóð númer 10, í landi
Þórisstaða í Grímsnesi, Árnessýslu**

Séruppdrættir.
Burðarþol - timburvirki
Grunnmynd, deili og skýringar.

Mkv.	1:10; 1:50	Teikn. nr.	B 1.01
Dags.	11. apríl 2016	Breytt dags.	
Teiknað.	SH.	Stærð teikn.	A2.

Sigurbjartur Halldórsson
byggingatæknifræðingur
kt. 230656-3479

Laxakvísl 35, 110 Rvk.

20.4.2016

Undirskrift burðarþolsmáður.

7924