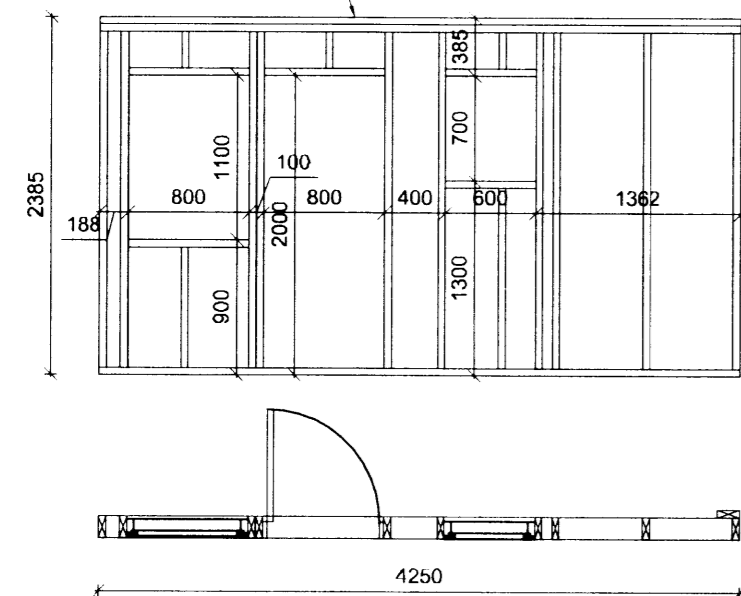
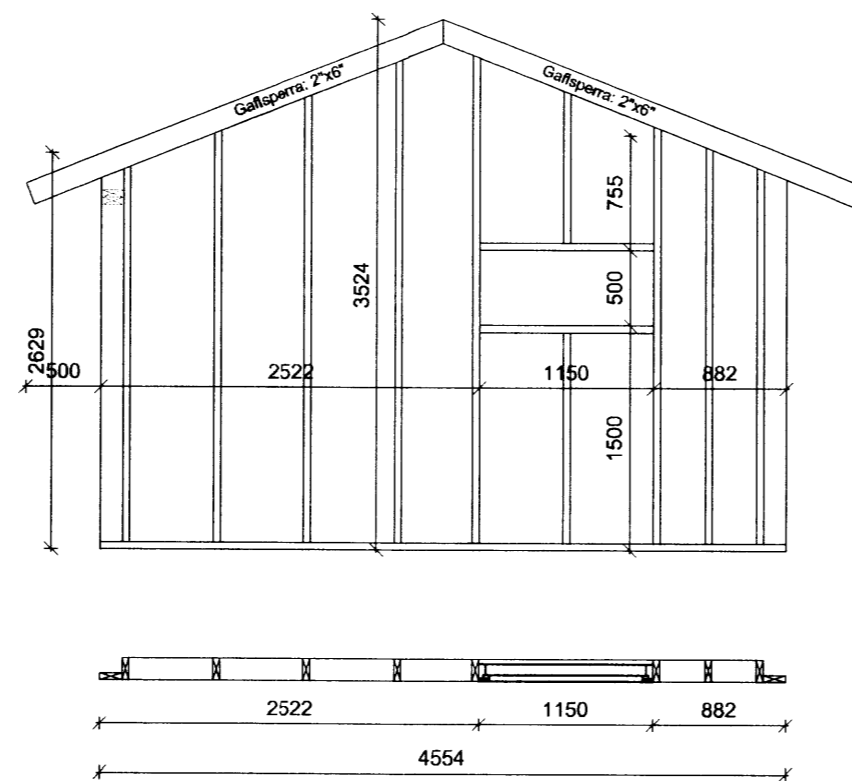


Vegglaegja: 2 stk. 48x148 mm, samnegti i urethan lim, negling er S³/₁₀₀ m/m 300mm

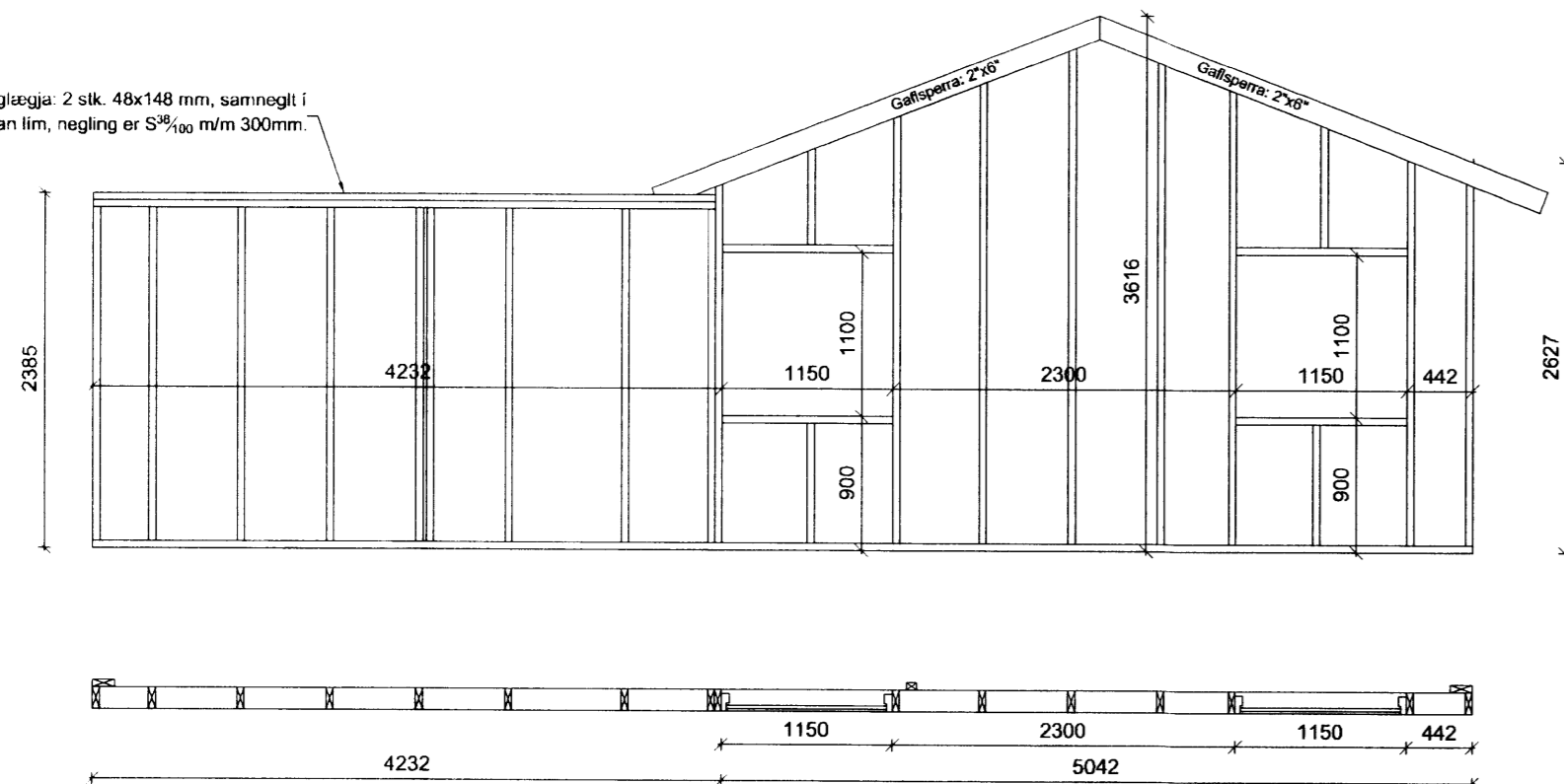


Ásýnd vestlægrar hliðar



Ásýnd suðlægrar hliðar

Vegglaegja: 2 stk. 48x148 mm, samnegti i urethan lim, negling er S³/₁₀₀ m/m 300mm



Ásýnd austlægrar hliðar

Handwritten signature: Guðni Þorsteinsson

SKÝRINGAR VIÐ UPPBYGGINGU Á ÚTVEGGJAGRINDUM

Útveggir hússins eru byggðir upp úr 45x148 mm tímburstoðum með mesta millibili stoða m/m 600, allt burðarefni er styrkleikaflokkað í K18 a.m.k.

Allar samsetningar eru negldar með minnst 3 stk. S³/₆₀.

Álagsforsendur eru samkvæmt ÍST-12, Vindálag: Aðstæður II, þ.e. hvorki við sjávarströnd né inni á hálendi, $v = 1,2 \text{ kN/m}^2$. Snjóálag: Miðast við snjóálagssvæði 1, $s = 1 \text{ kN/m}^2$. Eiginþungi þaks er áætlaður, $g = 1,2 \text{ kN/m}^2$.

Við útreikning burðarvirkis er notaður ÍST DS413 vegna formstuðla.

Breytingar:



Vinnustofa: Stúru-Sandvík 4, 801 Selfoss. Sími 482-1738 / 898-9199. Netfang: husey@nlemet.is

Áb. m. og réttahafi ©: Samiæl Smári Hreggviðsson, byggingatæknifræðingur, M.T.F.I. Kl.: 200752-4659

Vidfangsefni: MIÐHEIDARVEGUR 11, Norðurkoti, Grímsnes- og Grafingshreppi

Verkhúð: Útveggjagrindur og skýringar

Mælikvarði: 1:50 Teiknað/Reiknað: ssh

Dagsetning: Stúru-Sandvík 4, í janúar 2013

Samþykkt: Einn. S.H.

Verknúmer: 12 - 657

Tekn.nr.: 2 - 04