

ADALHÖNNUÐUR

Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:	Yfirf.
A	30.10.2015	Breytt sveitarfélag	JS	GH

Skýringar

Álagsforsendur:

Snjór:
 -Álagssvæði 1 Sk = 2.10 kN/m²
 Sk1 = 1.01 kN/m²
 Sk2 = 1.01 kN/m²
 q0 = 1.89 kN/m²

Vindur:

Trévirki:
 Gæðaflokkar - Timburgæði
 Limtré skal vera L40 samkvæmt ÍST/DS 413.
 Burðarviðir skulu vera K18 skv. ÍST/DS 413,
 nema annað sé tilgreint á vinnuteikningu.
 Krossviður í kraftsperrulöskum skal vera minnst
 7 laga grenikrossviður (WBP).
 Rakastig í timbri við uppsetningu skal ekki vera
 hærra en 15%.

Festjárn, naglar, boltar og skrúfur:

Stálgæði í timburfestingum skulu vera a.m.k.
 ST37-2 skv. DIN 17100.
 Allar festingar skulu vera heitgalvaniseraðar
 eða ryðfriar.
 Öll festjárn, boltar, skrúfur og naglar í gagnvarið
 timbur skulu vera heitgalvaniserað eða ryðfrí.
 Ekki má nota saman ryðfría nagla
 og galvaniserað festjárn.

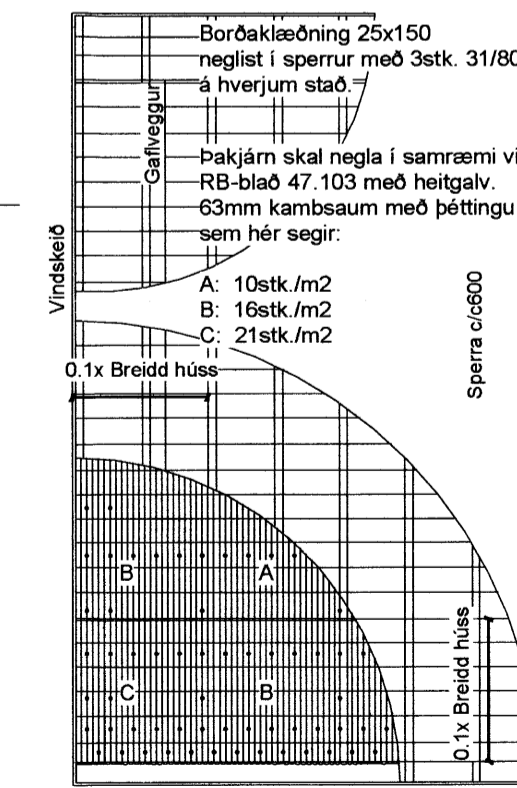
Útveggjagrindur:

Útveggjagrindur eru almennt 45x145 stoðir með
 600mm millibili. Lárétt lausholt koma í grind
 samkvæmt teikningu.
 Þar sem timbur liggur að steini skal setja
 asfaltþappanering á milli.
 Allir útveggir skulu klæddir með 9mm WBP
 furu- eða grenikrossvið sem neldgur er í
 rakapólíð lím með Ks 25/55 c/c200mm.

Stálvirki:

Stál skal vera af gæðaflokki S235JRG2 skv.
 IST EN 10025+A nema annað sé tilgreint á
 teikningum.
 Allt smíðastál úti og í útveggjum skal vera
 heitgalvanhúðað. Annað stál nægir að grunna
 með ætigrunni og lakka 2 umferðir.

Þak og veggjakklaðning skal loftfræst
 skv. Byggingarreglugerð gr. 10.5.5



Negling þakklaðningar

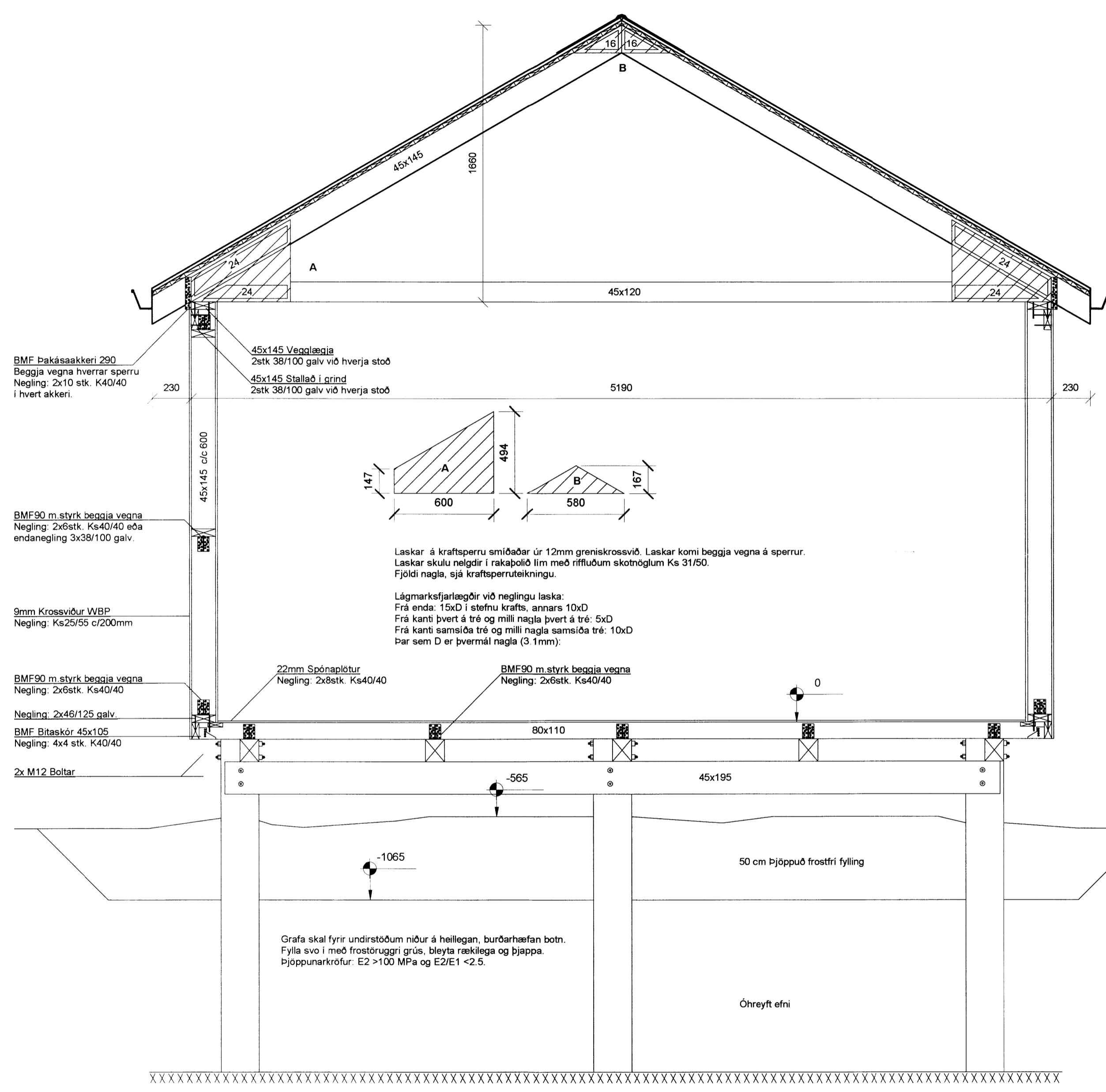


Árvegur 36
 Grímsnes-og Grafningshreppur
 Frístundarhús

Burðarvirki
 Snið A og Jarðveggsnið
 Skýringar og Negling þakklaðningar

TEIKNÚMUR	BLAÐSTÆRD	HANNAÐ:	TEIKNAD:	YFIRFARID:	ÚTGÁFA
6022-001	A2	JS	JS	GH	B1
XX-1-133-04					
DAGS.	MÆLIKVARÐI				
02.11.2015					1:20

SAMÞYKKT:
 KENNITALA: Guðmundur Hjaltason Kt: 070966-5579



Snið A-A
 M 1:20

Klöpp eða annað burðarhæft undirlag

O:\Pjetur Pétursson_6022\001_Arvegur 36 - Frístundarhús\09 Teikningar\Arvegur 36- Frístundarhús.rvt

6667