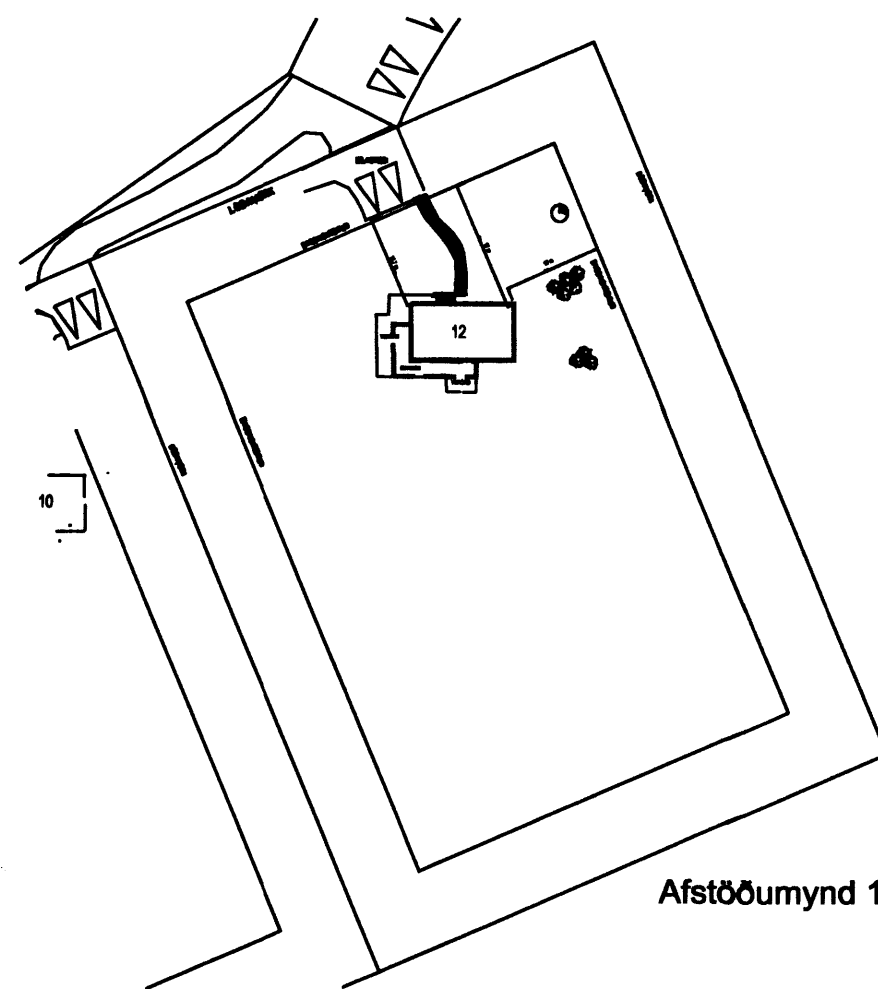


Samþykkt

05 JUNI 2007

Hörður Harðerson
Byggingarfulltrúi uppsveita Arnessýslu



Afstöðumynd 1:1000

Prastahólar 12 Byggingarlýsing

Prastahólar 12 er Frístundahús á einni hæð. Efni og vinna skal vera í samræmi við byggingareglugerð og viðkomandi ÍST-staðla.

Efnislýsing

Sökkjar og botnplata eru steinsteypd og einangruð með 75 mm plasteinangrun. Burðarvirki húss eru Burðargrind 2"x6" útveggir timbur fl. T-2, ásamt berandi innveggjum og súlum. Bitasperrur eru í þaki með 200 mm steinullareinangrun ásamt loftun, sperrur klæddar með timburborðum og ofan á borðin kemur heilsóðinn þakpappi eða heilsóðinn dúkur með filtundirlagi og þar ofaná tvöfalt torflag hallandi að niðurföllum. Loftklæðning í þaki hússins skal elgi vera lakari, frá brunatæknilegu sjónarmiði, en í flokki 2. Útveggir eru einangraðir innan í buðargrind með 150 mm steinullareinangrun. Grind klædd vatnsvörðum 9mm krossviði, loftunargrind, leiðarar fyrir klæðningu, bæði liggjandi báruklæðningu og harðvið. Lítur á útveggjum er ljós- og dökkgrár, ásamt jafnabla harðviði. Gluggar eru úr tré að innan, en áli að utan, með tvöföldu einangrunargleri (K-gler). Lítaval skal að öðru leyti vera í samráði við arkitekt.

Einangrunargildi byggingarluta:

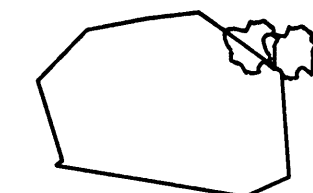
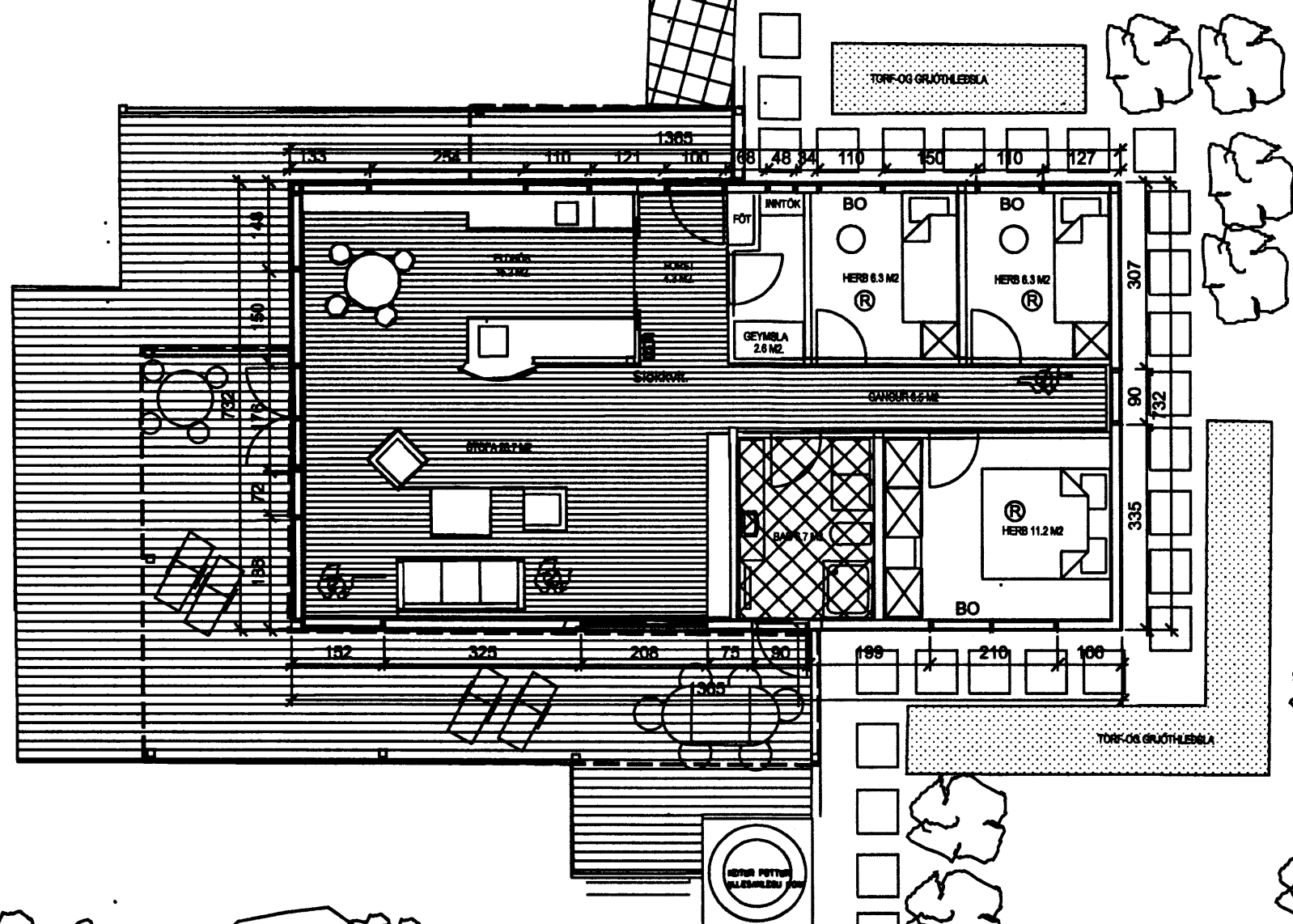
Gólf á fyllingu:	0,3 W/m ² °C
Útveggir:	0,4 W/m ² °C
Gluggar og hurðir:	2,0 W/m ² °C
Þak:	0,2 W/m ² °C
Vegið meðaltal útveggja/glugga/hurða:	0,72 W/m ²

Landnúmer: 205943
Staðgreinir: 8719-1-24700120

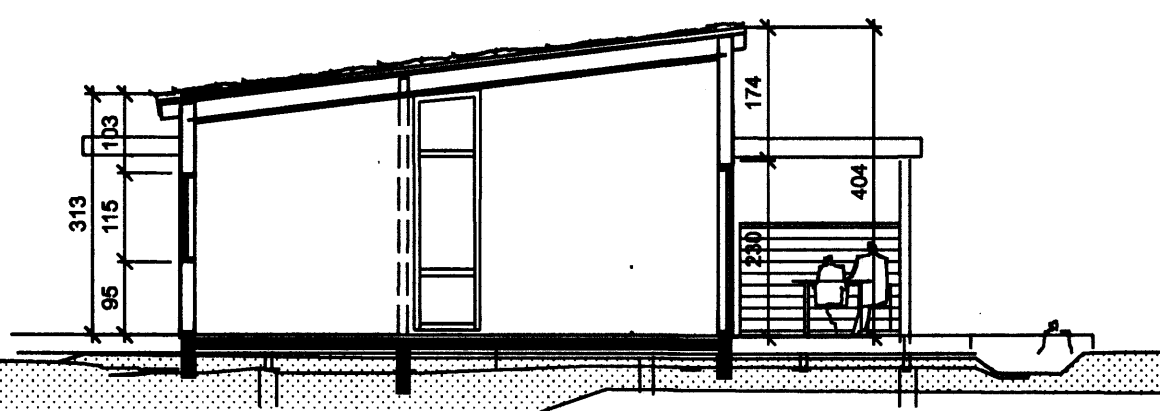
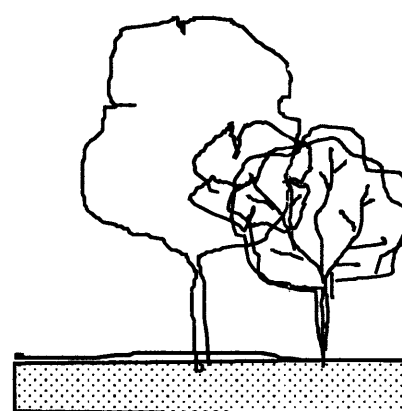
Helstu stærðir:

botnflötur:	20,0 m ²	
1. hæð	99,9 m ²	358,2 m ³
Samtals	99,9 m ²	378,2 m ³

Lóðarstærð: 7300,0 m²
Nýtingarhlutfall: 0,014
Bílastæði á lóð: 2



TJÖRN.



Þversnið 1:100

ÚTGÁFA | TEIKNAD | SAMÞYKKT | DAGS
BREYTINGAR

ASK Arkitektar
Geislagötu 9
101 Reykjavík
Sími 515 0300
Fax 515 0319
www.ask.is

Artun aðeinhönnuðar:

Hörður Harðerson
Hörður Harðerson arkitekt FAI, kt. 300549-4899



Prastahólar 12 Búrfelli-Grímsnesi

VERKEFNI

HEITI TEIKNINGAR

Aðalteikning
Grunnmynd, afstöðumynd
og snið

MKV. I A2

TEIKNAD

HH

DAGS

1703.2007

VERK NR.

06152

NÚMÉR TEIKNINGAR

10-01

ÚTGÁFA