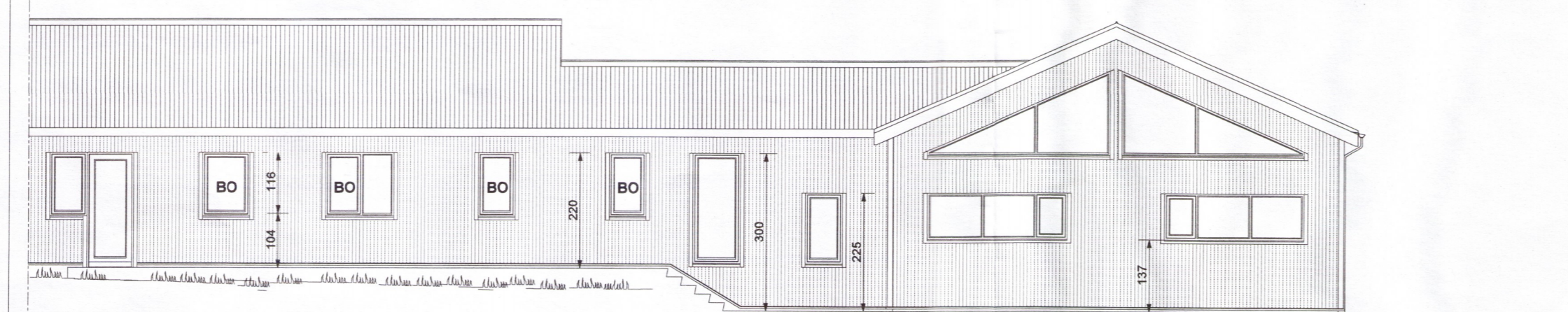
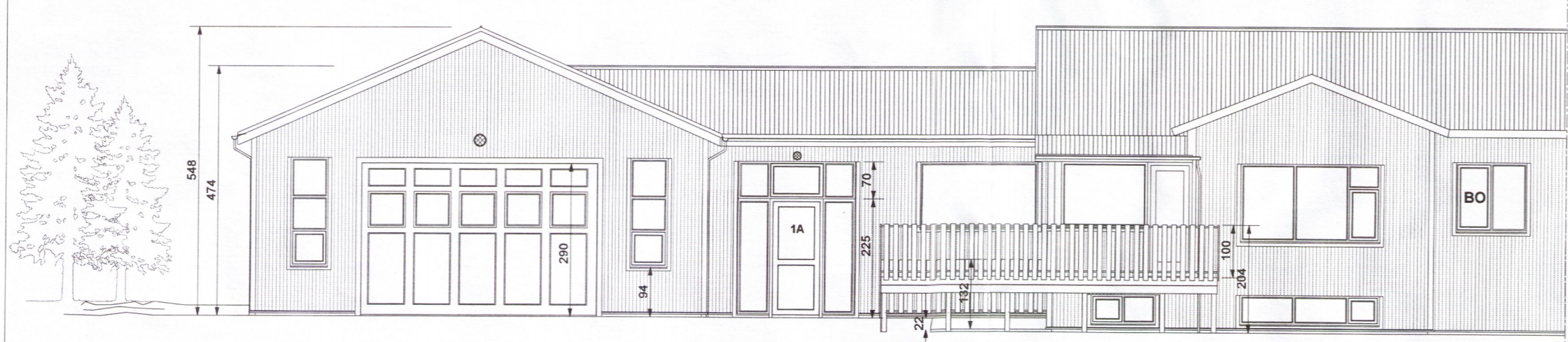


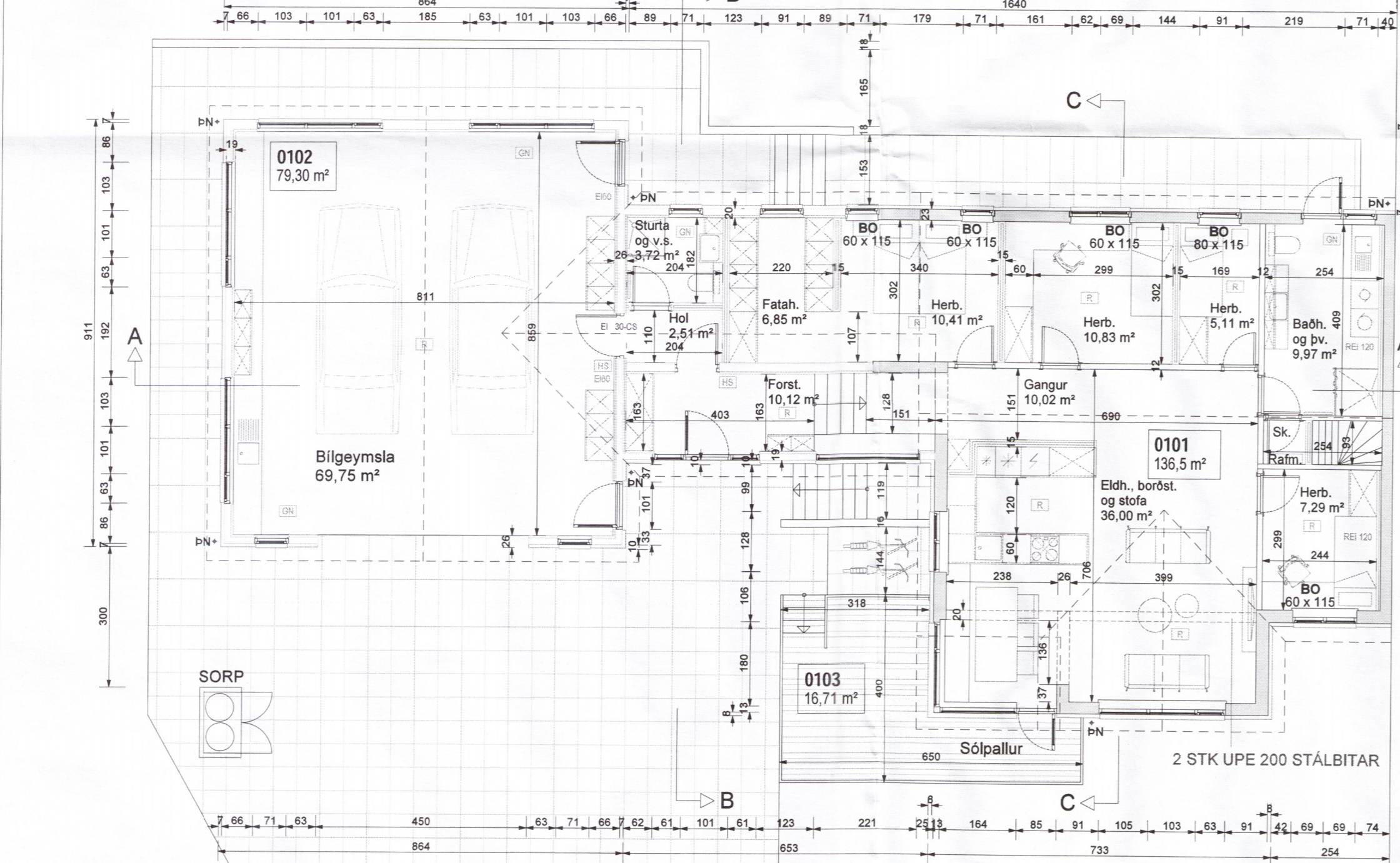
VESTUR



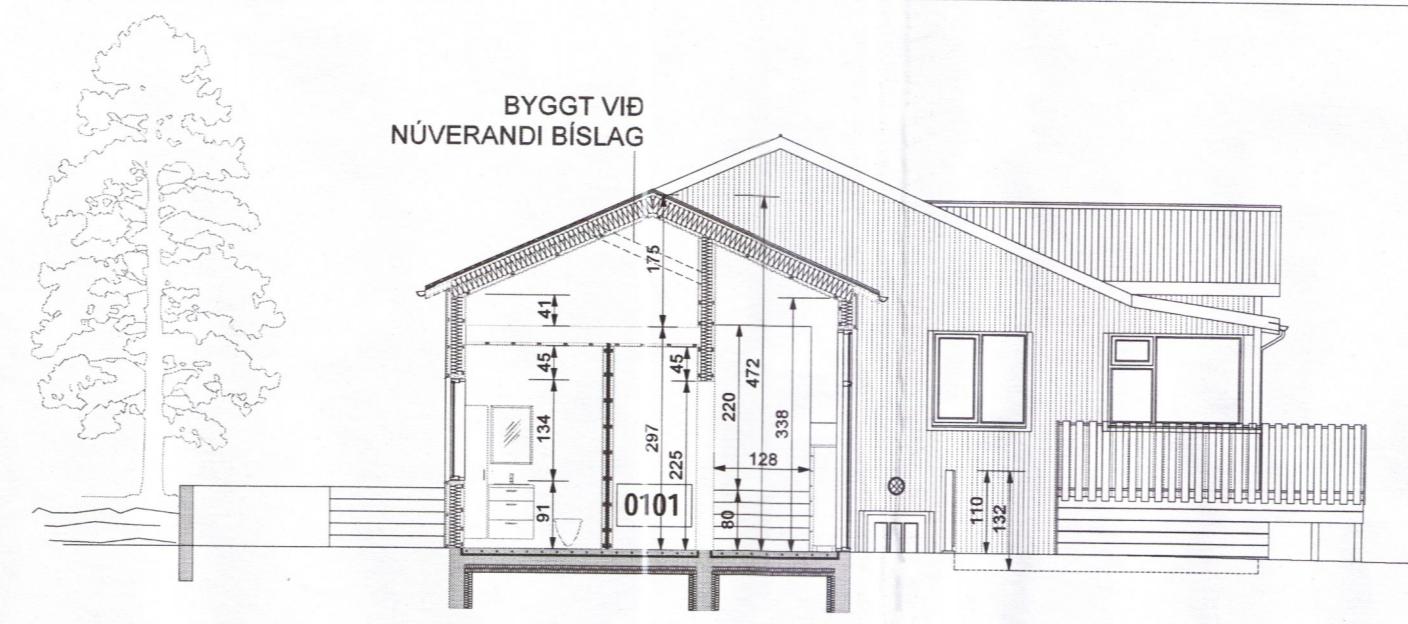
NORÐUR



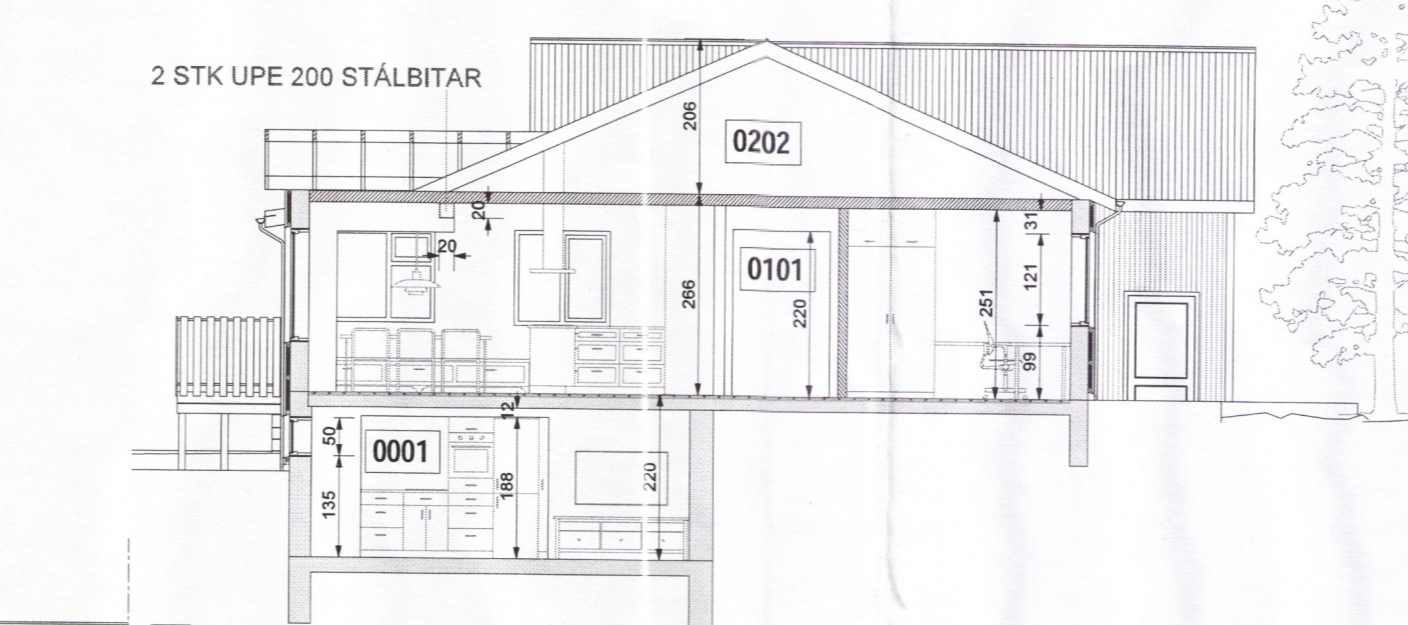
SUÐUR



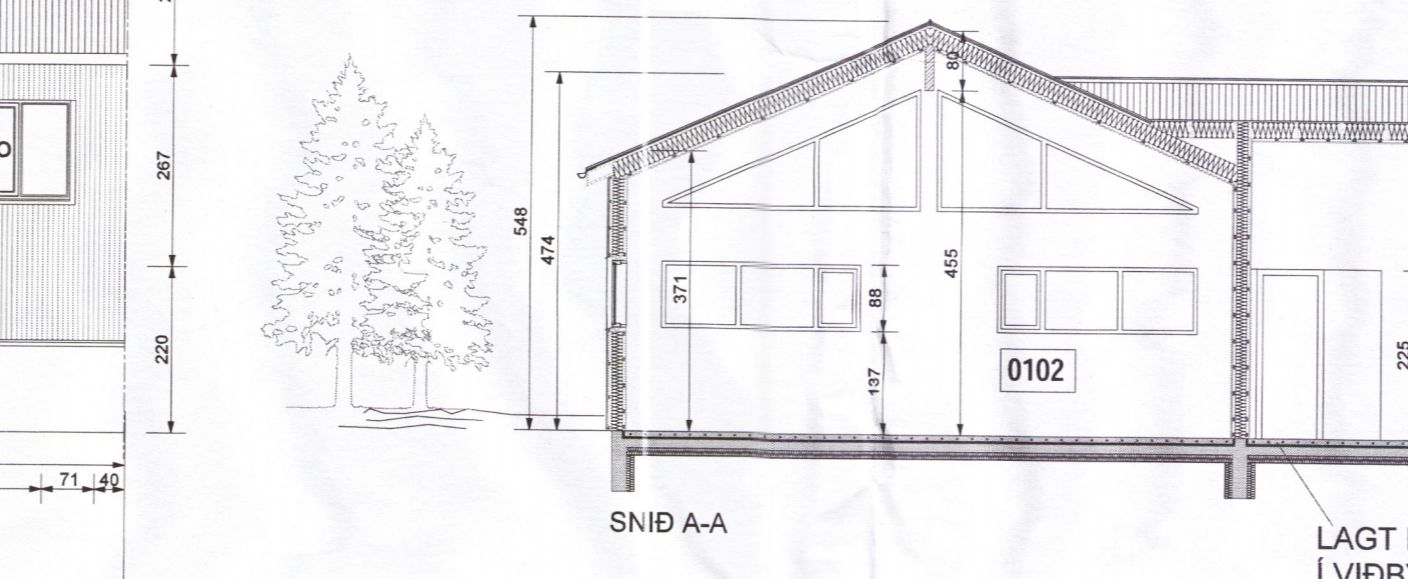
GRUNNMYND 1:HÆÐ MKV. 1:100



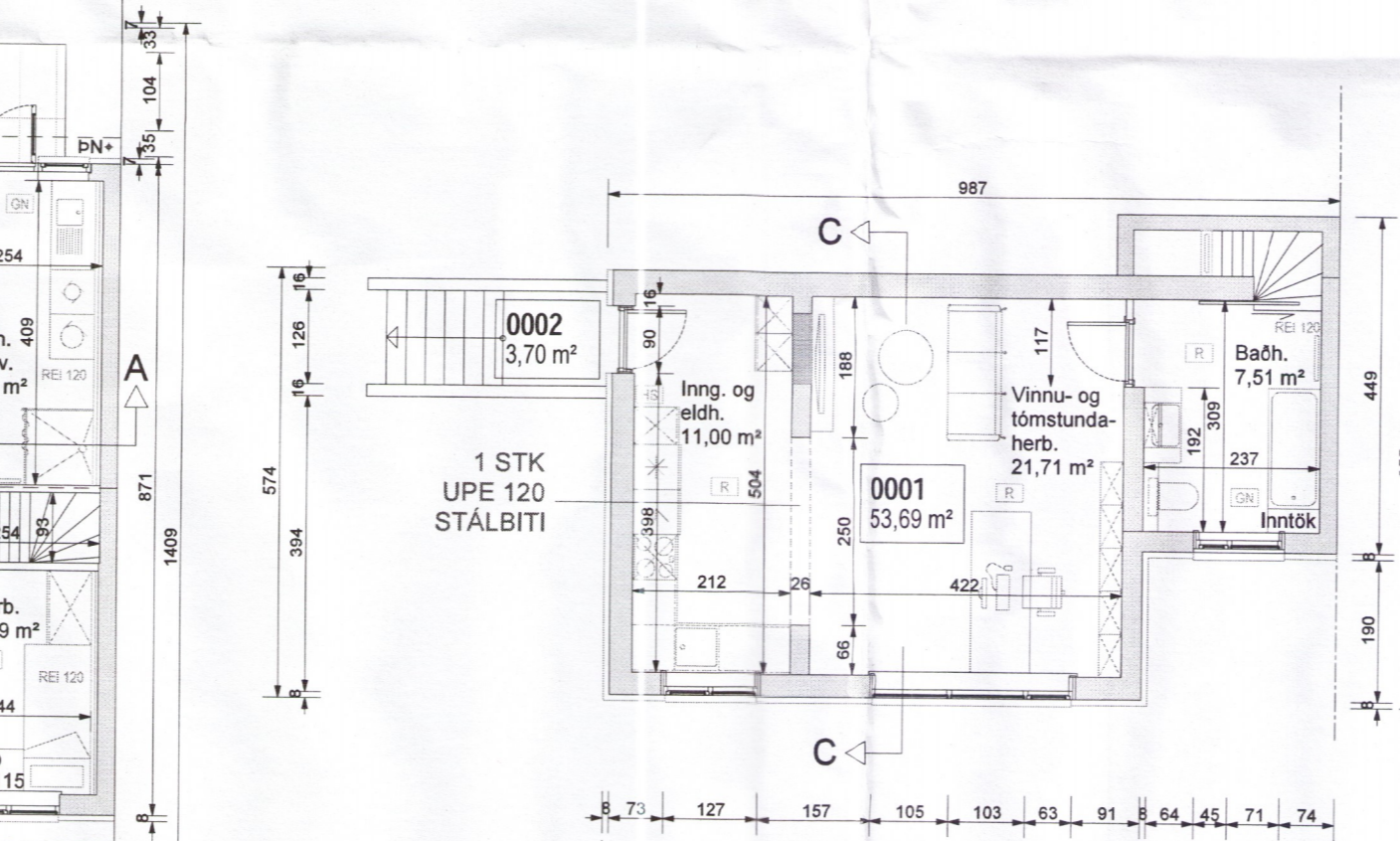
SNID B-B



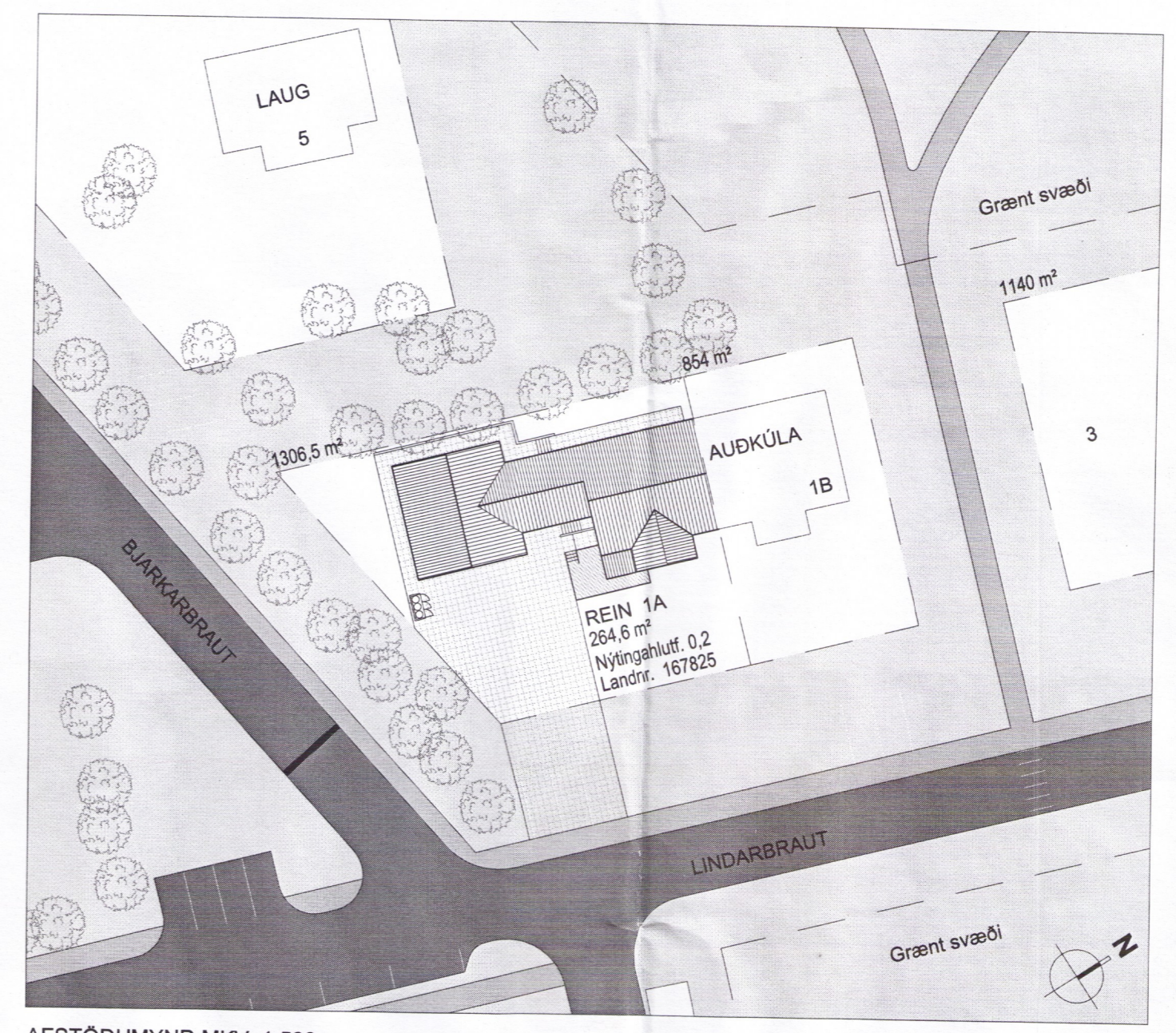
SNID C-C



SNID A-A



GRUNNMYND KJALLARI MKV. 1:100



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500
UNNIÐ ER AÐ GERÐ LÖÐABLADS HJÁ SVEITARFÉLAGINU.

Umhverfis- og tæknivæðing
Sampykkt
06. sep. 2017
Byggingarfulltrúi

NR	DAGS.	BREYTING
A	13.07.2017	Skráningartaflla færð inn á uppdrátt
B	17.01.2018	Skráningartaflla uppferð skv. ath. byggingarf. Brunahönnun uppfr. skv. ath. B.A. 25.07.2017.

SKÝRINGAR

- MERKING BRUNAVARNIR OG AÐRAR SKÝRINGAR
- B 30-C3 HURDIR 30min REYKÞETTAR SJÁLFLÖKKANDI
 - B 60-C3 HURDIR 60min REYKÞETTAR SJÁLFLÖKKANDI
 - ELDVARNAVEGGUR 60min
 - ELDVARNAVEGGUR 120min
 - REYKSKYLIARI
 - LOFTRÆSING
 - GÓLFENDURFALL
 - DYRASIMI
 - HANDSÖKKVITÆKI
 - PÓSTKASSAR
 - BO BJÖRGUNAROP

BYGGINGARLÝSING

BYGGINGIN / EIGNIN
 VÍÐBYGGING VÍÐ BÚÐARHÚS. LINDARBRAUT 1A. NEFNT REIN. HÚSIÐ ER HOLSTEINSHÚS BYGGT ÁRÍÐ 1951. BYGGT VAR VÍÐ HÚSIÐ TIL VESTURS ÁRÍÐ 1954 OG SKRÁÐ SEM PARHÚS. KJALLARI ER UNDIR HÚSINU. VÍÐBYGGING ER Á EINNÍ HÆÐ OG ÚR TIMBRI.

VÍÐBYGGING
SÖKKLAR / UNDIRSTÖÐUR
 200 mm STEYPTIR OG JÁRNBEITIR. ÞJÖPPUÐ FÝLLING.

PLATA Á JÖRÐU
 PARKET / FLÍSAR
 150 mm JÁRNBEIT PLATA
 100 mm POLYSTYREN EINANGRUN UNDIR PLOTU OG 75 mm, 500 mcm NIÐUR MED AÐ INNAN.
 ÞERRILEAG (DRENLAG) 100 mm.

ÚTVEGGIR
 LÖÐRETT BÁRUJÁRNKLÆÐNING
 LOFTRÆST BIL 9 mm, KROSSVÍÐUR
 TIMBURGRIND 45 x 145 mm c/c 600 mm
 STEINULLAREINANGRUN RAKASPERRA
 POLPLAST OG 34 mm RAFMAGNSGRIND
 OG 12 mm GIPSPLOTUR.

INNVEGGIR - BURÐAVEGGIR
 TIMBURGRIND 45 x 145 mm c/c 600 mm
 34 mm RAFMAGNSGRIND
 STEINULLAREINANGRUN
 12 mm GIPSPLOTUR
 TVÖFALT 12 mm GIPSP. Á VEGGI Í BILAGEYMSLU.
 115 x 800 mm LÍMTRÉSBITI Í LOFTI BILAGEYMSLU. 115 x 133 mm LÍMTRÉS-SÚLA UNDIR BITA Í NORÐURVEGG.
 115 x 400 mm LÍMTRÉSBITI YFIR BILAGEYMSLURHURD. 115 x 133 mm LÍMTRÉS-SÚLA FRÁ ÞEIM BITA OG UPP Í LOFTBITA.

HURDIR
 EIN SJÁLFLÖKKANDI BRUNAHURD
 EI CS30.
 GÖNGUHURDIR ÚT ÚR BILGEYMSLU:
 EF GLER Í HURÐUM SKAL ÞAÐ VERA E-30. EF ÚR TIMBRI ÞÁ SPJÓLD MINNST 40 MM ÞYKK SVO ÞÆR STANDIST EI-S30.

ÞAK
 45 x 220 mm SPERRUR c/c 600
 200 mm ÞAKULL
 25 x 125 mm BÖRÐKLÆÐNING
 ÞAKPAPPI OG BÁRUJÁRNKLÆÐNING
 34 mm RAFMAGNSGRIND OG LOFT KLÆTT MED 12 mm GIPSPLOTUM.

GLUGGAR
 TRÉGLUGGAR OG HURÐAR MED TVÖFÖLDU K-GLERI.

LEIÐNITAP
 GÓLFPLATA 0,3W/m² *K
 ÚTVEGGIR 0,44W/m² *K
 ÞAK 0,2W/m² *K
 GLUGGAR 2,0W/m² *K

REIKNINGSLEGT ÁLAG
 VINDÁLAG 1,44 kN/m²
 SNJÓÁLAG 2,1 kN/m²
 NOTÁLAG 2,50 kN/m²
 JARÐSKJÁLFTAÁLAG a=0,5

LAGNIR
 VATNS- OG HITALAGNIR Í GÓLFUM.
 RÖR Í RÖR OG GÓLFHITI MED STÖÐHITA FRÁ INNTAKSRÝMI Í KJALLARA.
 FRÁGANGUR FRÁVEITNA SKAL VERA SAMKVÆMT ÍST 65 OG ÁKVÆMUG BYGGINGARREGLUGERÐAR.

ROTÞRÓ
 ROTÞRÓ SKAL UPPEFYLLA LEIÐBEININGAR UMHVÆFIS-STOFNUNAR OG LEIÐBEININGUM FRAMLEIÐENDA.

BREYTING Á NÚVERANDI HÚSI

BURÐAVEGGIR
 BURÐAVEGGUR VÍÐ ELDHÚS Á 1.HÆÐ
 FJARLÆGGUR OG 2 STK UPE 200 STÁLBITUM
 KOMID FYRIR HVORU MEGIN VÍÐ STEINBITA Í LOFTI. TEKID ÚR VEGGI Í KJALLARA OG UPE 120 STÁLBITA KOMID FYRIR UNDIR GÓLF-PLOTU. STEYPTI Í HURÐAGAT.

INNVEGGIR
 NÝJIR MILLIVEGGIR Á MILLI HERBERGJA Í NORÐURENDA.
 AUKID VÍÐ HLJÓÐEINANGRUN Á MILLI HÚSA Á AUSTURVEGG MED STEINULL OG 12 mm GIPSPLOTU OG 34 mm RAFMAGNSGRIND. ELDVARNAVEGGUR REI 120.

LAGNIR
 VATNS- OG HITALAGNIR Í GÓLFUM.

BRUNAVARNIR
 BYGGINGIN ER EIN BRUNASAMSTÆÐA MED ÞRjú BRUNAHÖLF, IBÚÐ, HOL OG SALERNI, OG BILGEYMSLA.

LINDARBRAUT 1A - REIN, LANDNR. 167825 MATS.NR. 01
 STÆRDIR:

HEITI

LINDARBRAUT 1A - REIN

ADRAR STÆRDIR SJÁ NÁNAR SKRÁNINGARTÖFLU
 LÖÐASTÆR 1.306,5 m²

NETTÓ BRÚTTÓ RÚMMÁL
 230,0 m² 264,6 m² 883,104 m³

Sampykkt hönnuðar
 Hönnunarsjóri

Skráningartaflla: Lindarbraut 1A - REIN, Bláskagaþing		Skráningartaflla: Pól Zophóniasson	
Landnúmer: 167825		Kortnúmer: 120742-3379	
Matslutanúmer: 01		Dagur: 17.10.2018	
Uppskipting og tölur		Stærðir	
Liður	Rými	D1	D2
Liður	Rými	D3	D4
Liður	Rými	D5	D6
Liður	Rými	D7	D8
Liður	Rými	D9	D10
Liður	Rými	D11	D12
Liður	Rými	D13	D14
Liður	Rými	D15	D16
Liður	Rými	D17	D18
	Mannhúsi	360,0	0,0
	Botn	0,0	0,0
	00	53,7	0,0
A	0001	53,7	1,6
C	0002	0,0	3,7
	01	219,8	0,0
A	0101	136,5	1,3
A	0102	79,3	1,3
C	0103	16,7	16,7
	02	96,5	0,0
A	0201	96,5	0,0