

Byggingarlýsing / Greinargerð hönnuða sk.gr.4.3.9 í byggingareglugerð

Þetta er hugmyndleg byggingarlýsing og er ekki tekið tillit til lögmáls, byggingareglugerða, byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

a: Almenn atríði:

Huldubraut 25 Kópavogur . Reyndarteikningar Matshluti 01, Landeignanúmer: L115166, Staðgreinir: STF1022117

b: Notkun eða starfsemi, fjöldi starfsmanna (ef við á):

Notkun er Einbýlishús MHL 01, Húsið er byggt árið 1951. Húsið er í notkunarflokki 2 skv. gr. 9.1.3 BR 112-2012

Húsið er með tveimur svefnherbergjum.

c: Fjöldi hæða, heildarstærð hvorrar hæðar (m² og m³) **og byggingar í heild:** Öll mál í mm nema annað sé tekið fram. **HELSTU STÆRÐIR SKV SKRÁNINGARTÖFLU (brúttó):**

Fristundahús MHL 01.....	170,2m ²	495,5m ³
--------------------------	---------------------	---------------------

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Samtals A rými = 170,2 m³

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

d: Stærð lóðar, nýtingarhlutfall, bílastæði og bílastæði hreyfihamlaðra (ef við á) :

Lóðin er 990m² N=0,17, fjöldi bílastæða á lóð eru 2. Gert er ráð fyrir rafhleðslustöð.

e: Almenn lýsing á burðarkerfi:

Undirstöður eru steyptir sökjar og steypt gólfplata, einganruð með 50mm plasteingarun.

Útveggir eru steyotir og einangraðir að innan.

Burðarvirki í þaki er hefðbundið krossloftað 45x190mm spennupak. T1 burðarviður (heflað).

f: Utanhússfrágangur ásamt litavali:

Útveggir:

Útveggir eru steyptir og einangraðir að innan, húsið verður klætt að hluta til með álklaðningu, samhliða eðlilegu viðhaldi þess.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þak er spennupak. Þak byggt upp af 45x190 mm sperrum c/c 600mm . Þak er klætt með 25x150mm furuborðum og tvöföldum víðurkenndum ásoðnum þakpappa. Þakvirki er einangrað með 160mm þakull með áföstum pappa á þeirri hlið er snýr upp í loftunarbilð, miðað er við að ofan við þakull sé a.þm.k. 25mm loftunarbíl. Setja skal fjögur stykki af 40mm loftunnarrörum í hvert sperrubil. Neðan á sperrur er sett rakavarnarlag og loks klæðning í flokki 2 sem fest er á rafmagnsgrind úr 34x45mm lektum. Þakhalli á viðbyggingu er 25°.

Gluggar og hurðir:

Allir gluggar og hurðir eru hefðbundnir timbur og glerjað með tvöföldu gleri, litur hvítur. Gluggar skulu uppfylla kröfur um einangrunargildi og hljóðkröfur og vottaðir af HMS. Gluggar og hurðir eru settar í eftirá, þéttar með kitti að innan, tróði og tjöruborða að utan.

Allt gler sem nær niður að gólfi, eða minna en 600mm upp í gler, skal vera öryggisgler og uppbygging (hert og eða samlímt) aðlöguð aðstæðum. sbr. kröfur RB(31)121.1 fyrir íbúðarhúsnæði, RB(31)121.3 fyrir atvinnuhúsnæði. ÍST EN 12600 og NS 3510.

Handrið;

Ef handrið verða byggð í kringum verönd, þá skal handrið uppfylla kröfur byggingareglugerðar gr. 6.5.4 í br. 112/2012 með síðari breytingum. Handrið á útsvæðum skulu vera a.m.k 0,9m.

h: Einangrun, heildarleiðnitap og heildarorkuþörf:

U-gildi einstakra byggingahluta uppylla ÍST 66:

U-gildi (W/m²K)	Leyft hámark U-gildis(W/m²K)
Tölur í sviga eru rangildir	Ti ≥ 18°C 18°C >Ti ≥10°C

Þak	0,20
Útveggur	0,40
Léttur útveggur	0,30
Gluggar (karmar og gler)	2,0
Hurðir	3,0
Gólf	0,30
Útveggir, vegið meðaltal (veggfletir Gluggar og hurðir).....	(0,43)w/m² °k
heildarvarmatap á m² húss	1,04 w/m² °c

i: Innanhúsfrágangur:

Klaðningar innanhúss eru a.m.k. í flokki 2,

Innveggir:

Innveggir eru hefðbundnir timburveggir, timburstoðir/blikkstoðir 45x95mm, klæddir með 12mm spónarplötum.

á báðum hliðum. Í votrymum eiga að koma vatnsvarðar Aquapanel sementsplötur.

Innihurðir:

Innihurðir eru hefðbundnar innihurðir.

Hindrunarlaus umferðarbreidd allra útidyra byggingar skal vera minnst 0,83 m og hæð minnst 2,07 m.

Hindrunarlaus umferðarbreidd allra dyra innanhús skal vera minnst 0,80 m og minnst 2,00 m.

Stigar:

Ef tröppur verða byggðar á verönd, þá skal hafa:

Gönguhlutfall útistiga er uppstig 150mm, framstig 300mm og ekkert innskot.

Gólfefni:

Á gólfum er parket eða flísar í öllum rýmum nema votrymum, þar eru flísar.

Loft:

Loft eru spörtluð og máluð, eða niðurtেকinn loft.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

k: Lagnaleiðir, upphitun og loftræsing:

Lagnir:

Lagnaefni skal allt vera vottað af viðeigandi aðilum.

Gólfniðurfóll verða í öllum votrymum, GN merking á grunnmyndum.

Gæta skal þess að réttur halli sé að niðurfalli

Inntök veitna (hita og neysluvatn) er sýnt á grunnmynd.

Frárennsli:

Frárennsli fer í frárennslikerfi svetarfélags.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Neysluvatn:

Neysluvatn er hefðbundið neysluvatnskerfi.

Varmaskiptir skal vera á neysluvatnskerfi sem tekur hitann niður í 60-65°C

Tryggja skal að vatn fari ekki að töppunarstað með hærra hitastig en 60°C

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Votrymi:

Gólf í votrymi skal vera vatnshelt með niðurfalli og halla að niðurfalli. Ekki er heimilt að hafa niðurfall í gólfi votrymis aflokað, t.d. inni í sökkli innréttingar. Gólf skal þannig frágengið að ekki sé hætt á hálfu í bleytu.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Baðherbergi, snyrtingar og þvottaherbergi/-aðstaða íbúða skulu uppfylla kröfur til votryma og skulu þau loftræst skv. ákvæðum 10.2. kafla.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Loft og veggir í votrymum skulu þannig gerðir að þeir þoli gufu og þann raka sem vænta má að myndist í votryminu[1]

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Hitakerfi:

Hitakerfi er ofnakerfi.

Helstu lagnaleiðir eru rör í rör í innveggjum og sérstökum lagnastokkum, upphitun er ofnakerfi. Rörin eru úr Polypropylene (PP) sem er 100% endurvinnanlegt og hefur enga hættu á útskolun skaðlegra efna. Frárennsli hitaveitu skal fara í regnvatnslögn og hámarkshitastig þess skal ekki vera hærra en 20°C.

Loftræsting:

Öll rými eru náttúrulega loftræst um opnanleg fög, þar sem það er hægt, önnur rými verða vélrænt loftræst. Vélræn loftræsting (VLR) er í eldhúsi (LR) baðherbergi og geymslu. (sjá grummyndir). Loftræsing skv. gr. 10.2.5 í byggingarreglugerð.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Raflagnir og lýsing:

Raflagnir verða hefðbundnar.

Allar raflagnir byggingarinnar verða samkvæmt, ÍST 150 raflagnir bygginga, og uppfylla allar öryggiskröfur og um leið sértækar öryggiskröfur skv. reglugerð um raforkuvirki nr. 678/2009.

Allur rafbúnaður skal fullnægja kröfum til prófunar við 400/230 málspennu 50Hz tíðni og standast og vera merktur 400 / 230 V 50 Hz, nema annars sé getið. Lýsing innanhúss er ýmist í innbyggðum ljósastæðum eða utanálggjandi, lýsing utanhúss verður lágstemmd og lýsir niður til að trufla ekk nánasta umhverfi. Nota skal viðurkenndan lýsingarbúnað.

l: Hvort innan byggingar séu kerfisloft og uppbyggð gólf eða kerfifsgólf o.þ.h. Engin kerfisloft, uppbyggð gólf eða kerfisgólf eru innan byggingarinnar.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

l: Brunavarnir

Klaðningar verða ekki lakari en í flokki 2

BO =	Björgunarop úr öllum gistirýmum (600+900 mm) stærðir skv. BR 112/2012
ÚTG =	Flóttaleið um hurð
R =	Reykskynjorum skal komið fyrir í alrími og gistirýmum.
Sl =	Slökkvitæki - dufftæki (ABC) og eldvarnarteppi í eldhúsi
Arinn =	Frágangur arins skal vera skv. 9.6.5 og 9.6.6 reglugerðar nr 112/2012.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Setja skal upp reykskynjara í samræmi við leiðbeiningar eldvarnareftirlits.

Björgunarop eru úr svefnherbergjum, sjá grunnmynd.

Slökkvivatn kemur frá vatnsbrunni á lóð.

Setja skal upp í anddyri skilti með hámarksfjölda fólks í húsinu.

Brunahólfun:

Ekkert rými er brunahólfað.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Brunaviðvörunarkerfi:

Húsið verður með hefðbundna reykskynjara sem brunaviðvörun.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Reyklosun:

Reyklosun er um glugga og hurðir.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Aðkoma slökkviliðs:

Aðkoma slökkviliðs er frá Hafrvatnsvegi

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

m: Hljóðvistarkröfur:

Húsið heyrir undir og uppfyllir hljövistarkröfuflokk C skv. ÍST 45: 2016.

Í köflum 6 og 15 eru skilgreindar kröfur til íbúðarhúsnæðis. Fullnægjandi hljóðeinangrun verður tryggt með því að beita þekktum lausnum við uppbyggingu veggja og gólfplatna sem og við val á hurðum og gluggum. Gólfefni verða valin m.a. með högghljóðstig í nálægum rýmum í huga. Frágangur tæknibúnaðar í byggingunni verður með þeim hætti að kröfur til hljóðvistar verða uppfylltar, jafnt til lofthljóðeinangrunar milli rýma sem og hljóðstig frá tæknibúnaði. Hljóðstig innangúss og á útsvæðum verður innan marka reglugerðar um hávaða vegna umferðar ökutækja.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

n: Öryggisbúnaður:

Byggingin verður búin hefðbundnu öryggiskerfi fyrir innbrot.

Eftirlit með eldvörnum skal vera sbr. reglugerð 723/2017.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

o: Tæknibúnaður:

Gert skal ráð fyrir einum tengibúnaði vegna hleðslu rafbila við bygginguna.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

p: Aðgengi og algild hönnun:

Byggingin er hús byggí árið 1951, þannig að algild hönnun á ekki við hér. Leitast er við að fylgja reglum um algilda hönnun með því að:

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Hámarks hæð þröskuldar við útihurðir er 25mm. Umferðarbreidd hurða í byggingu skal vera min. 0,83 m Umferðarbreidd hurða innan byggingar skal vera min. 0,80 m.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

s: Sértækar aðgerðir:

Ekki er um að ræða neinar sértækar aðgerðir í þessari byggingu.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

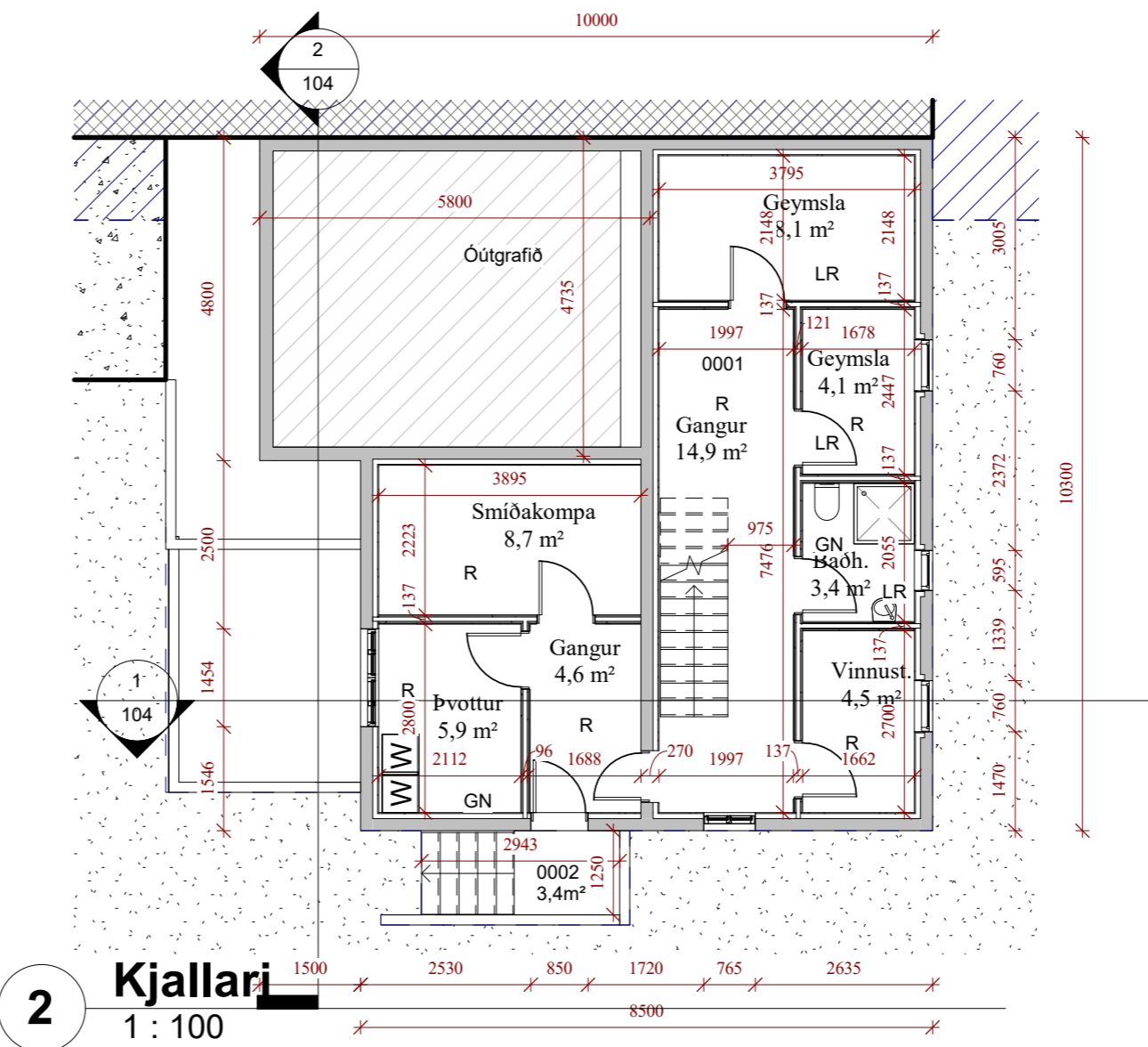
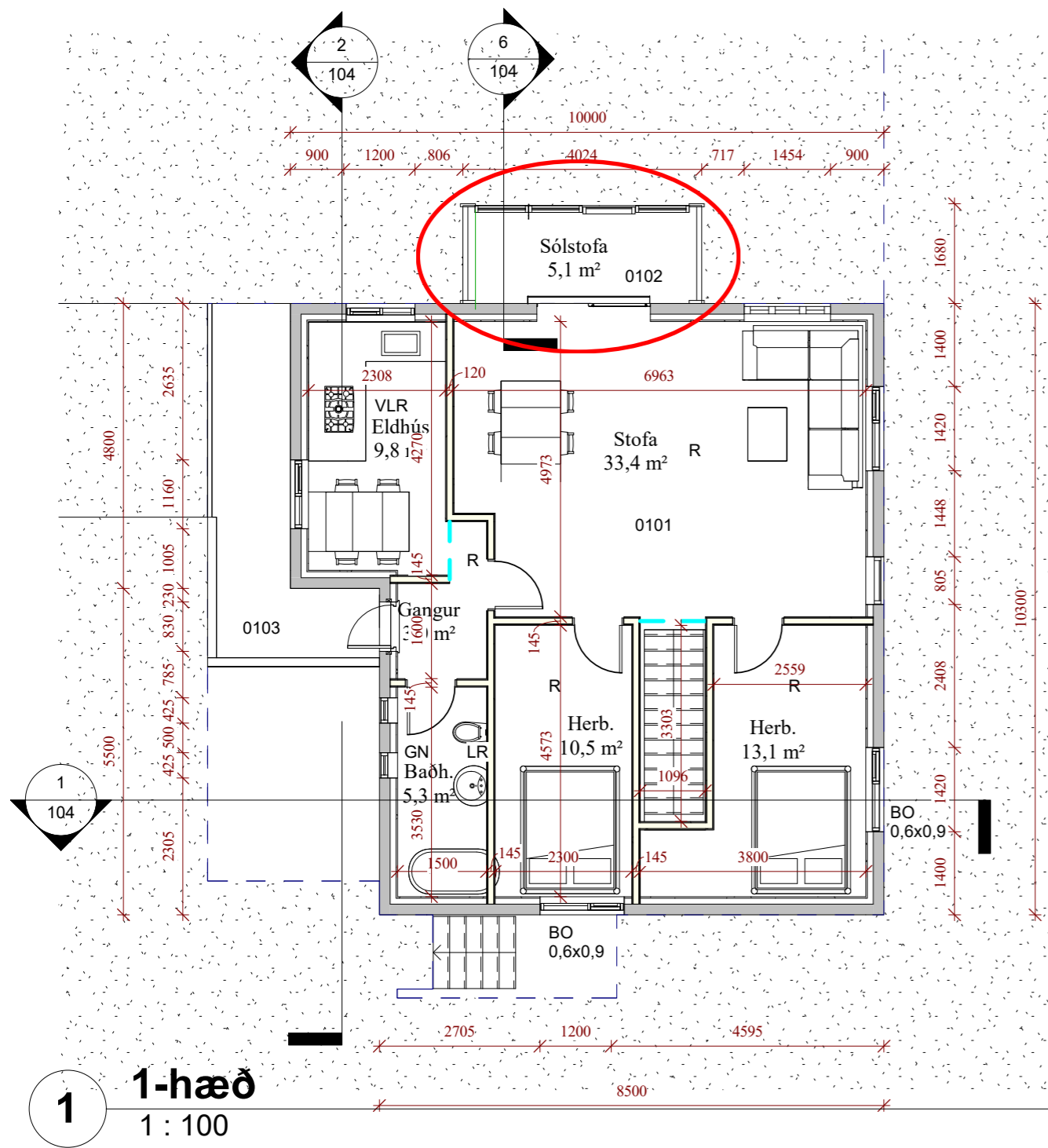
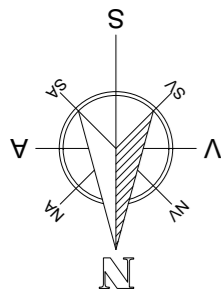
Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og 2. Grunnmyndir byggingaregluálagdunar og byggisráðs.

Þessi byggingarlýsing er hönnuð í samræmi við 1. og



Útg. Dags. Skýring Br.af:

Verkefni:

Huldubraut 25

Heimilisfang:
Kópavogur

Verktegund:
Reyndarteikning

Landnúmer: L115166 Staðgreinir: STF1022117

Grunnmyndir

Hannað af: Vigfús Halldórsson Matshluti:

Teiknað af: Vigfús Halldórsson Mælikvarði: 1 : 100

Yfirfarið af: Vigfús Halldórsson Dagsetning: 29-04 2024

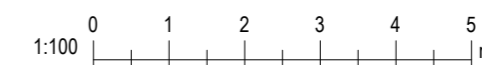
Samþykkt: **VIGFÚS HALLDÓRSSON** kt. 100760-5849

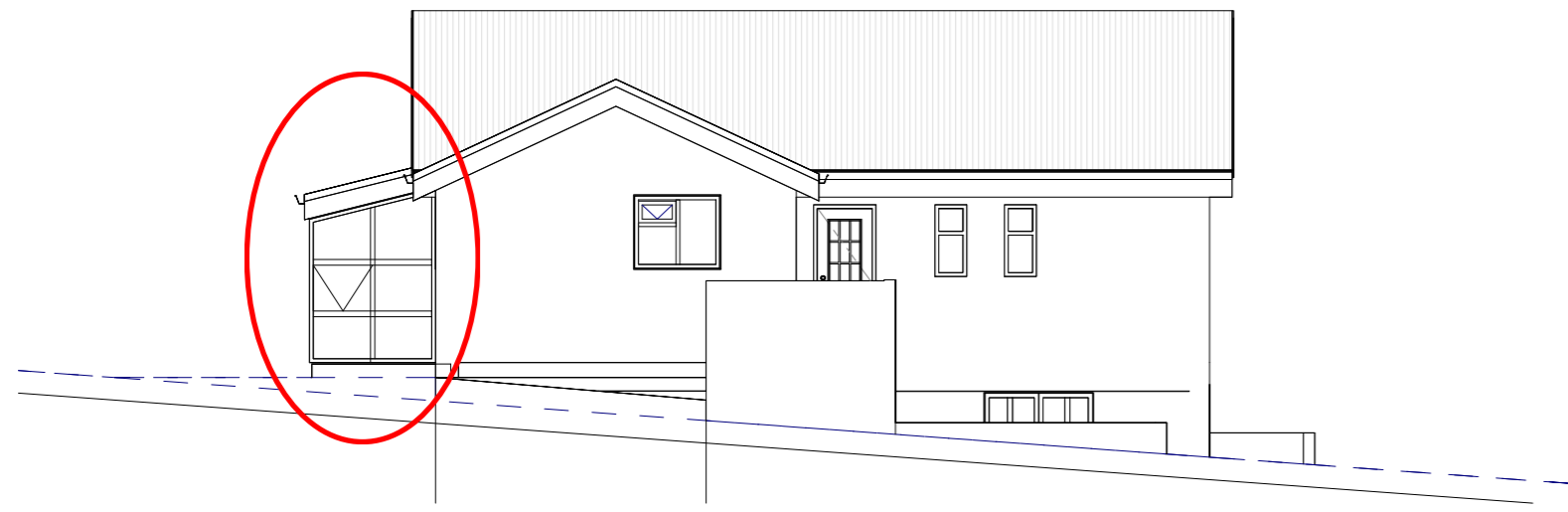
BALSI EHF
TEIKNISTOFA
TÆKNIÞJÓNUSTA
Kt. 431 199-2469


Vigfús Halldórsson
100760-5849
Byggingafræðingur BFI
Heiðarbrún 16, 810 Hveragerði
8984908 / vigfus@balsi.is

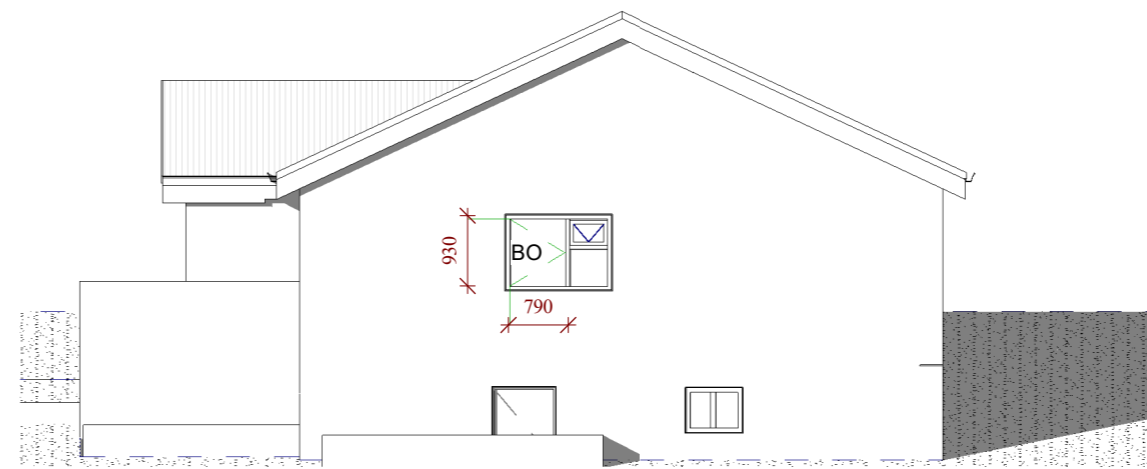
24-15 – – – A **102**
Verknúmer Svæði Áfangi Ábyrgð Númer Útgáf

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RÉTT Á TEIKNINGUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKTI

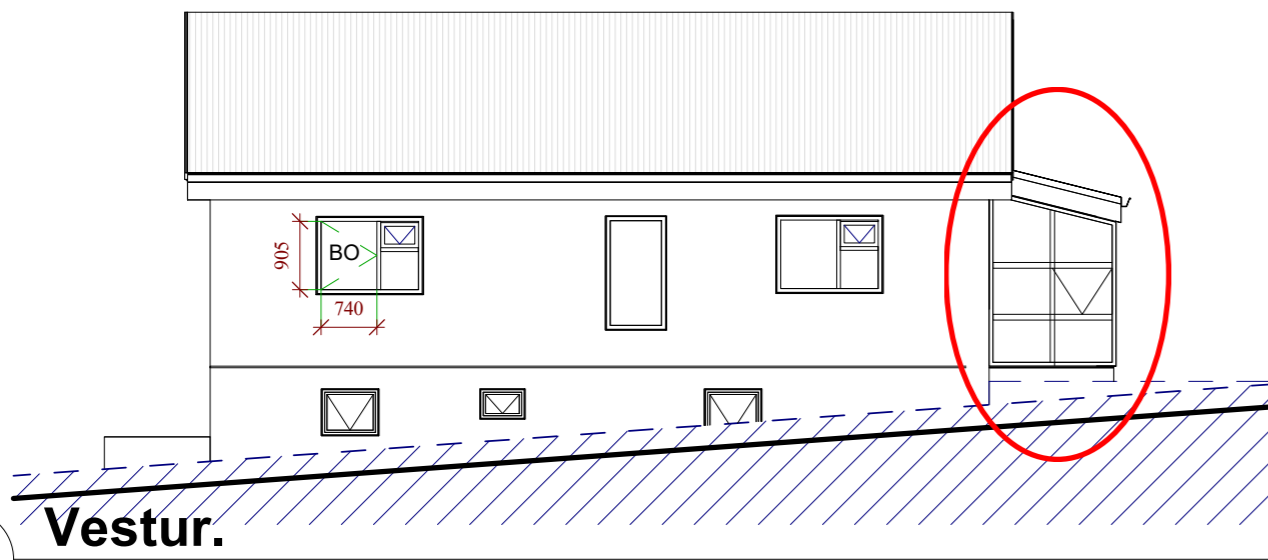




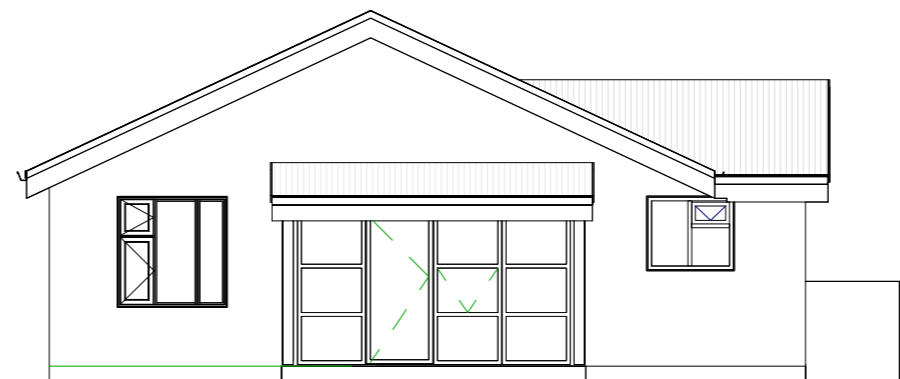
1 **Austur.**
1 : 100



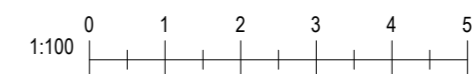
2 **Norður.**
1 : 100



4 **Vestur.**
1 : 100



3 **Suður.**
1 : 100



Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.
------	-------	---------	--------

Verkefni:

Huldubraut 25

Heimilisfang:

Kópavogur

Verktegund:

Reyndarteikning

Landnúmer: L115166 Staðgreinir: STF1022117

Útlit


Hannað af: Vigfús Halldórsson Matshluti:

Teiknað af: Author Mælikvarði: 1 : 100

Yfirfarið af: Checker Dagsetning: 29-04 2024

Samþykkt: *VIGFÚS HALLDÓRSSON* kt. 100760-5849

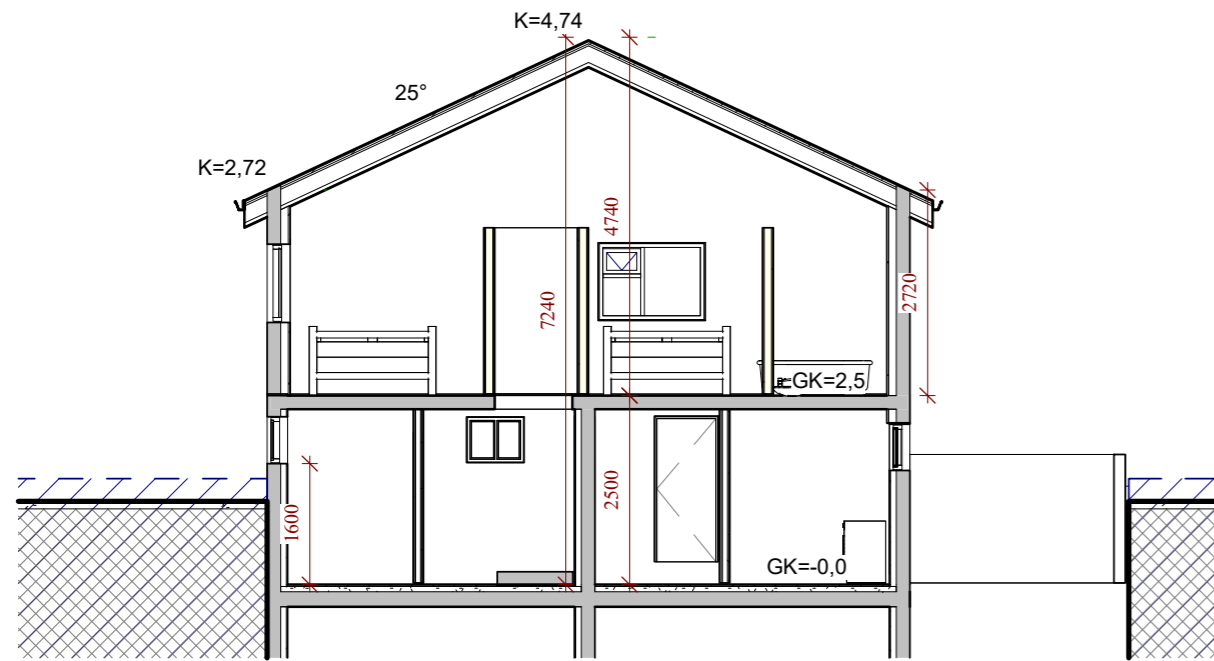
BALSI EHF
TEIKNISTOFA
TÆKNIÞJÓNUSTA
Kt. 431 199-2469


Vigfús Halldórsson
100760-5849
Byggingafræðingur BFI
Heiðarbrún 16, 810 Hveragerði
8984908 / vigfus@balsi.is

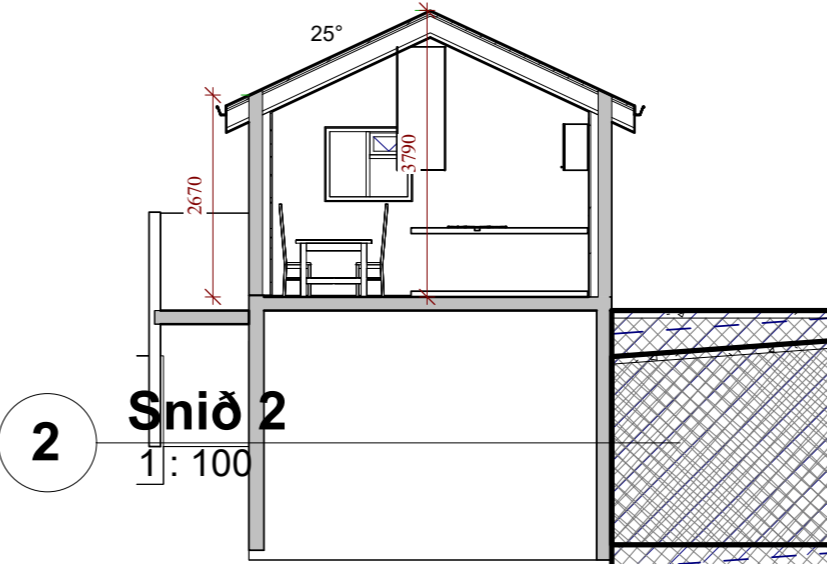
24-15 – – – A **103**

Verknúmer Svæði Áfangi Ábyrgð Númer Útgáf

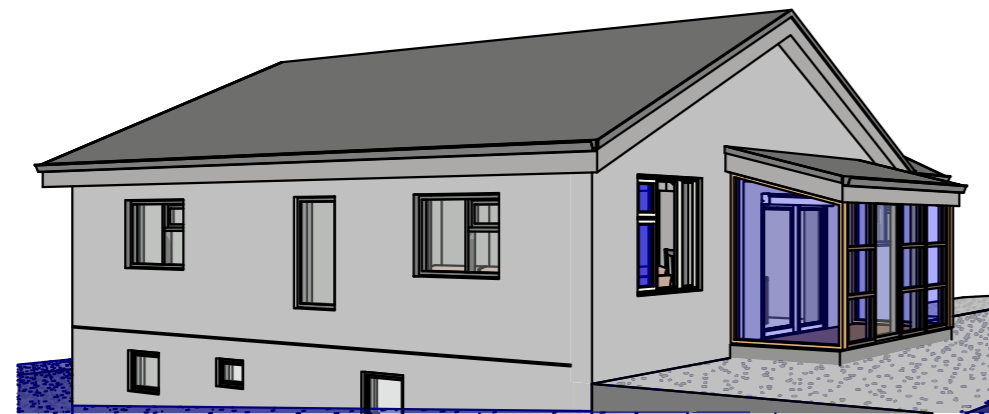
HÖNNUÐUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RÉTT Á TEIKNINGUM - FJÓLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKTI



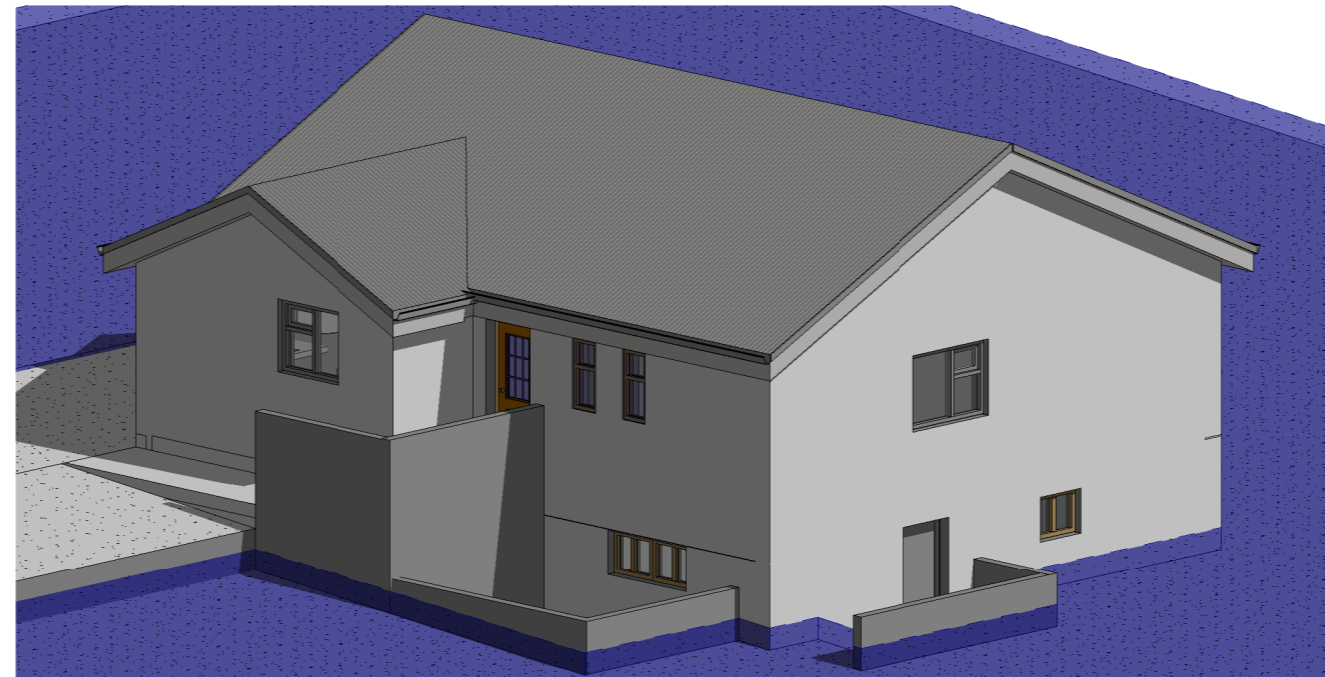
1 Snið 1
1 : 100



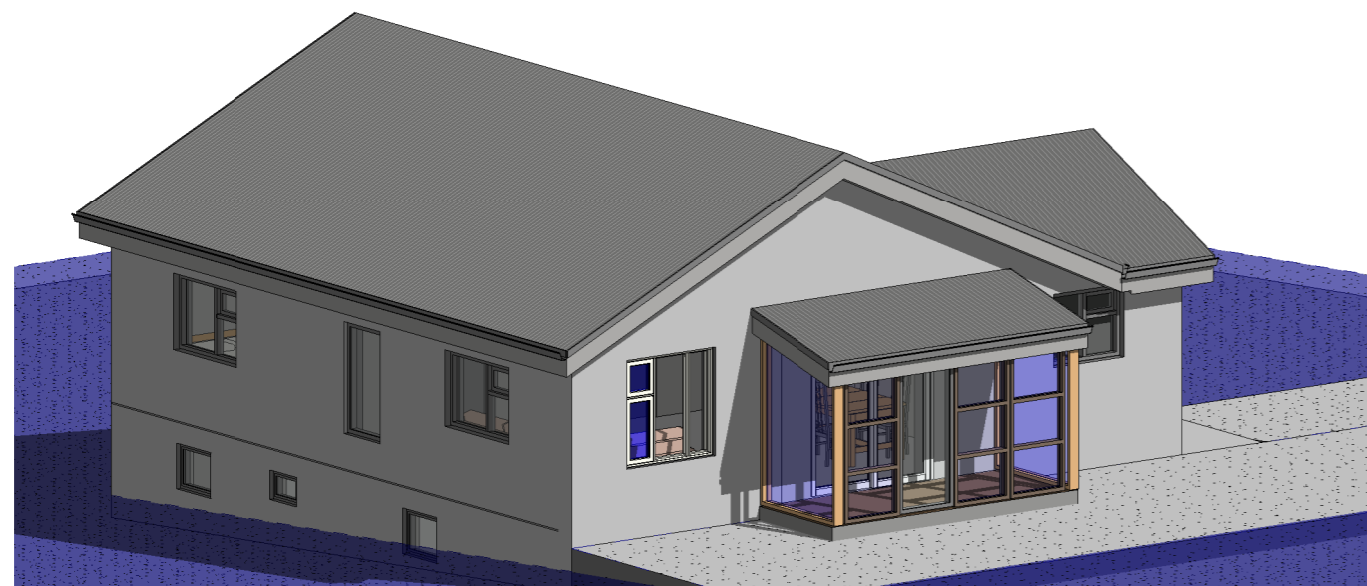
2 Snið 2
1 : 100



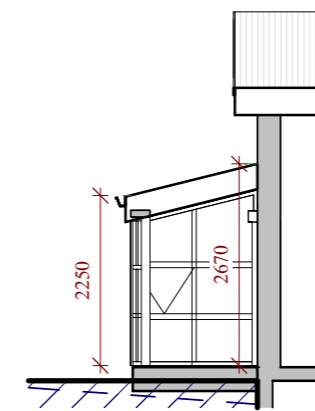
3 Ásýnd 1



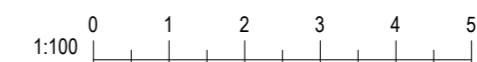
4 Ásýnd 2



5 Ásýnd frá suðri



6 Snið í sólstofu
1 : 100



Útg. Dags. Skýring Br.af.

Verkefni:

Huldubraut 25

Heimilisfang:

Kópavogur

Verktegund:

Reyndarteikning

Landnúmer: L115166 Staðgreinir: STF1022117

Ásýndir
Snið

Hannað af: Vigfús Halldórsson Matshluti:

Teiknað af: Author Mælikvarði: 1 : 100

Yfirfarið af: Checker Dagsetning: 29-04 2024

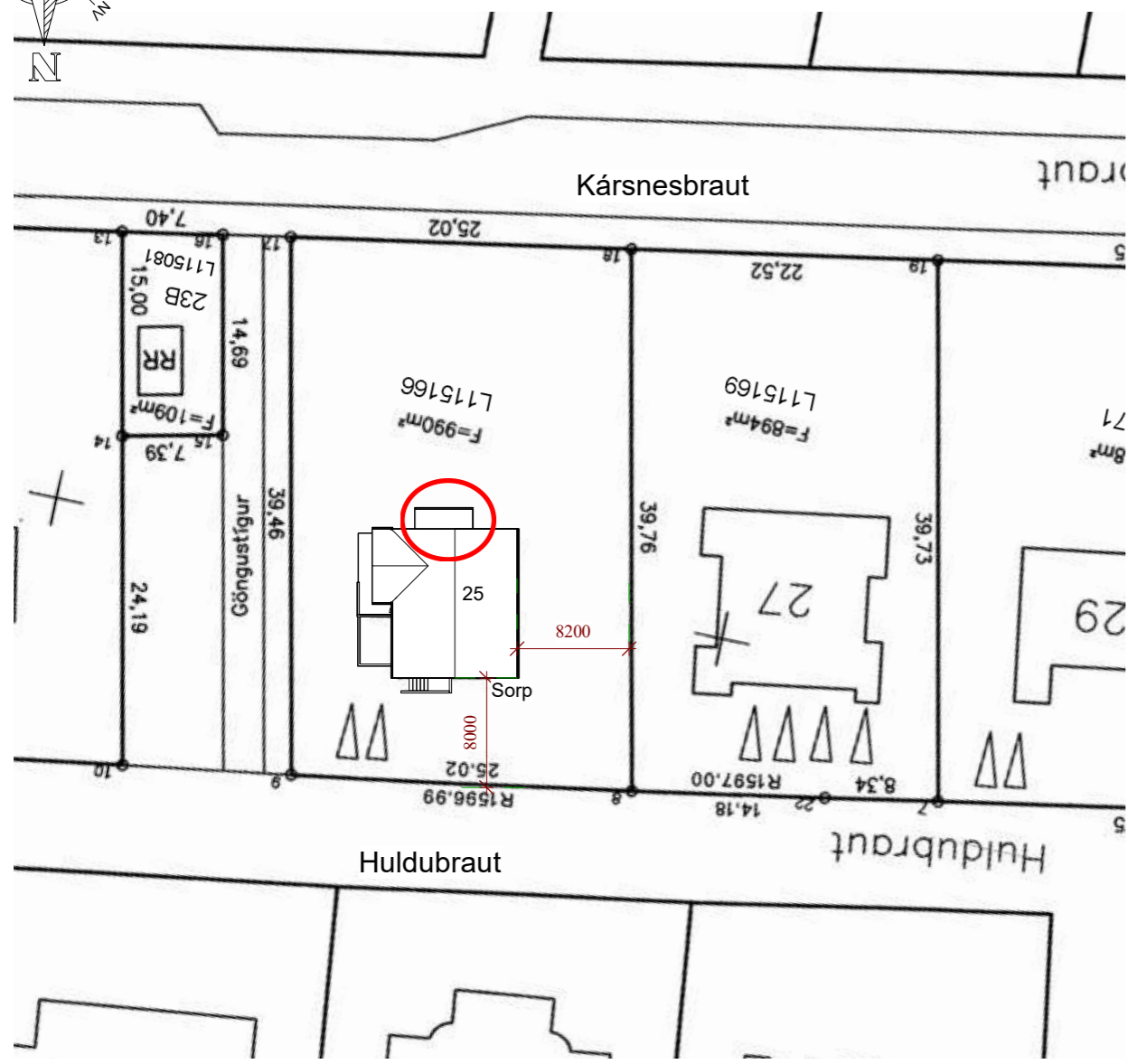
Samþykkt: **VIGFÚS HALLDÓRSSON** kt. 100760-5849

BALSI EHF
TEIKNISTOFA
TÆKNIÞJÓNUSTA
Kt. 431 199-2469

Vigfús Halldórsson
100760-5849
Byggingafræðingur BFI
Heiðarbrún 16, 810 Hveragerði
8984908 / vigfus@balsi.is

24-15 – – – A **104**
Verknúmer Svæði Áfangi Ábyrgð Númer Útgáf

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RÉTT Á TEIKNINGUM - FJÖLFÖLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKTI



1 Afstöðumynd
1 : 500

Skráningartafla

Table with columns for land parcels (D0-D15), area (m²), and other metrics. Includes sections for 'Uppskipting og lýsing', 'Afhugasemdir', and 'Botupáta'.

Útg. Dags. Skýring Br.af:

Verkheiti: **Huldubraut 25**

Heimilisfang: **Kópavogur**

Verktegund: **Reyndarteikning**

Landnúmer: L115166 Staðgreinir: STF1022117

Afstöðumynd
Skráningartafla

Hannað af: Vigfús Halldórsson Matshluti: 01

Teiknað af: Vigfús Halldórsson Mælikvarði: 1 : 500

Yfirfarið af: Vigfús Halldórsson Dagsetning: 29-04-2024

Samþykkt: **VIGFÚS HALLDÓRSSON** kt. 100760-5849

BALSI EHF TEIKNISTOFA TEIKNIÞJÓNUSTA Kt. 431 199-2469
Vigfús Halldórsson 100760-5849 Byggingafræðingur BFI Heiðarbrún 16, 810 Hveragerði 8984908 / vigfus@balsi.is

24-15 - - - A **105**
Verknúmer Svæði Áfangi Ábyrgð Númer Útgáf

