

BYGGINGALÝSING OG GREINARGERÐ HÖNNUÐA

Landnúmer: 167105
Matshluti: 03 og 04
Staðgreinir: 8721-2-00046000
Hlutverk: Vélaskemma / Hesthús
Erindi: Nýbygging

- a. **Almennt:**
Götuheiti: Helgastaðir 01, Bláskógabyggð
- b. **Notkun:**
Um er að ræða:
1) Nýja vélageymslu (Mhl.04) á einni hæð.
2) Nýtt hesthús á einni hæð með geymslu lofti (Mhl.03).
- Bygging verður í notkunarflokk 1 - skv. gr 9.1.3, BR 112/2012

c. **Helstu stærðir:**

Helgastaðir 01	Brúttó m ²	Brúttó m ³
Botnflötur:		50,0 m ³
04-0101 Vélahús (Mhl.04):	250,0 m ²	1450,0 m ³
Botnflötur:		80,0 m ³
03-0101 Hesthús (Mhl.03):	446,1 m ²	2254,7 m ³
Samtals:	696,1 m ²	3834,7 m ³

d. **Stærð lóðar, nýtingarhlutfalli:**

Stærð lóðar heild:	127,6 Ha
Nýtingarhlutfall heild (A rými):	0.000
Nýtingarhlutfall heild A + B rými:	0.000

Fjöldi bílastæða: 3 til 6 bílastæði á lóð sem tengjast þessum matshlutum

- e. **Burðarvirki:**
Allar undirstöður eru úr járnbentri steinsteypu (staðsteypt).
Burðarvirki gólfplata er staðsteypt með ásteypulagi (til afreitingar).
Allir burðaveggir er úr stálgrindum.
Burðarvirki á þaki er úr stálgrindum.
* Stálsperur hvíla svo ofan á stálburðaveggjum og allt stálgrindarhús tengist svo saman.
** Stálsúlur og bitar halda svo þakinu uppi.

- f. **Utanhússfrágangur og litaval:**
Útveggir:
Útveggir eru klæddir með einangraðar yleiningum í dókk gráum lit (sjá lýsingu á þaki).

Þak:
Þak er klætt með yleiningum í dókk gráum lit. Yleining er samansett úr stáli (S280GD) báðum megin og er með 38kg/m³ plast einangrun á milli.

Gluggar og hurðir:
Allir gluggar og hurðir eru hefðbundnir ál/timbr EÐA ál/ál og glerjað með tvöföldu gleri, litur dókkur. **Allt gler sem nær niður að gólfi eða minna en 600mm uppí gler skal það vera öryggisgler og uppbygging (Hert og/eda samlipt) aðlöguð aðstæðum.**

- g. **Handrið:**
Á ekki við
- h. **Einangrun, heildarleiðnitap og heildarorkuþörf:**
U-gildi einstakra byggingarhluta uppfylla IST 66:
- yleingar þak og útveggir (mhl.03) kólnunartala U (W/m²K) = 0,47
- yleining þak og útveggir (mhl.04) kólnunartala U (W/m²K) = 0,32
- botnplata kólnunartala U (W/m²K) = 0,30
- gluggar k-gler kólnunartala U (W/m²K) = 1,4
- hurðir kólnunartala U (W/m²K) = 1,5

- vegið meðaltal útveggir, gluggar og hurðir (ekki vítað) w/m² °k
- heildarvarmatap á m² húss (ekki vítað) w/m² °c

EINANGRUN:
Botnplata er einangruð með 24kg/m³ 100mm einangrunarplasti, veggir sökkla eru einangraðir 500mm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti. Útveggir og þak í mhl.03 eru einangraðir með 40/72mm yleiningum. Útveggir og þak í mhl.04 eru einangrað með 60/92mm yleiningum. Í gluggum er tvöfalt einangrunargler, 12 mm loftúrúm í fóstum gluggum en 9 mm loftúrúm í opnanlegum fögum og hurðum. Uppfylla skal IST - 66 varðandi kólnunartölur og einangrun einstakra byggingarhluta.

- i. **Innanhússfrágangur:**
Klæðningar innanhúss eru a.m.k. í flokki 2.

Innveggir:
Innveggir (mhl.03) eru úr blikkgrindum klæddir með einu lagi af OSB plötum svo öðru lagi af 12,5 mm gífsklæðningu beggja vegna EÐA sambærilegri uppbyggingu. Í votrymum eiga að koma vatnsvarðar gífsplötur EÐA flisar.

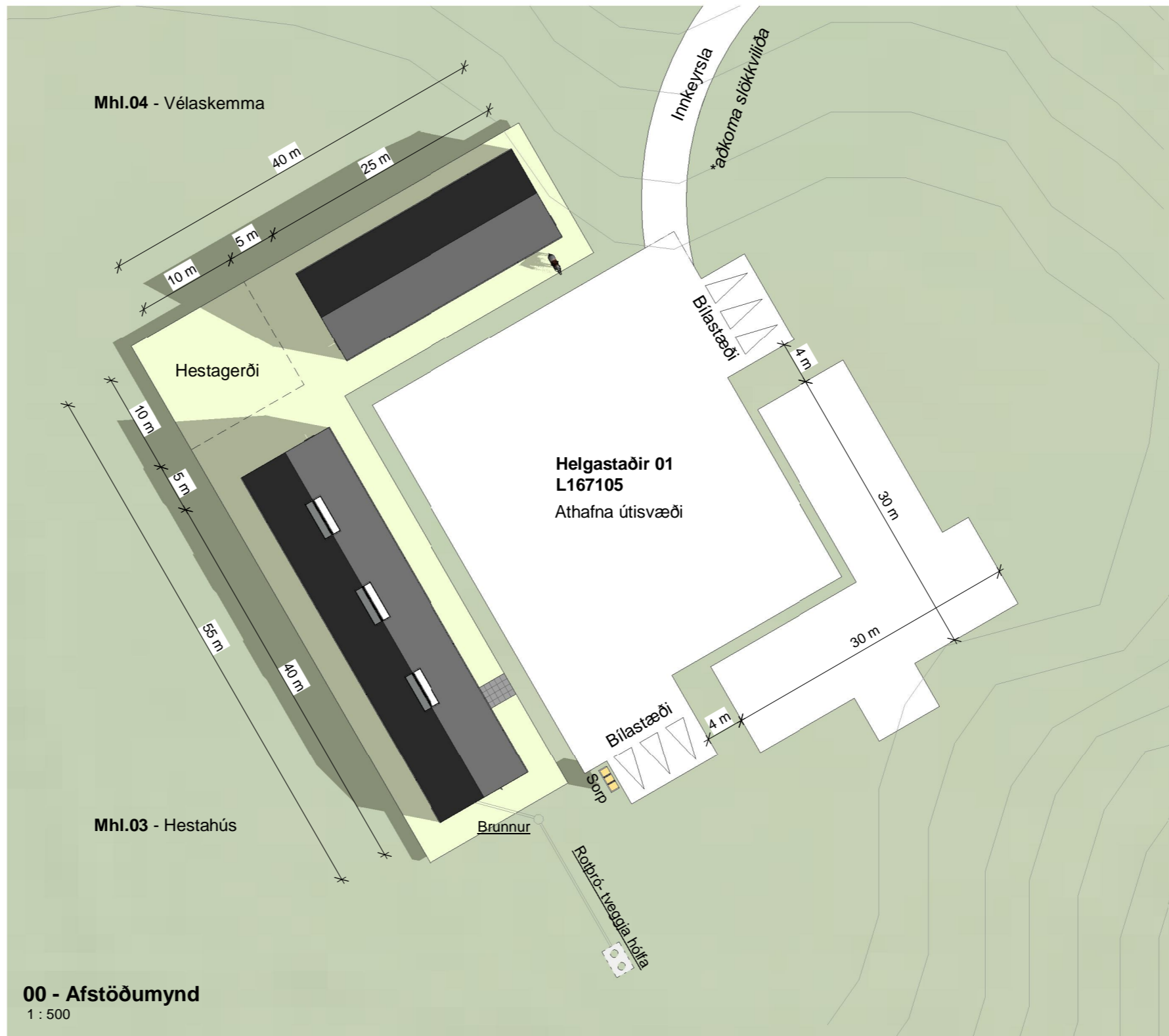
Innihurðir:
Eru hefðbundnar timburhurðir.
Hindrunarlaus umferðarbreidd allra útidryra byggingar skal vera minnst 0,83 m og hæð minnst 2,07 m hindrunarlaus umferðarbreidd allra dyra innanhúss skal vera minnst 0,80 m og hæð minnst 2,00 m

Stigar:
Gönguhlutfall innistiga er uppstig 180mm, framstig 250mm og 40mm innkot.

Gólfefni:
Gólf inn á baðherbergi verður flisalagt svo er kaffistofa með gólfduð eða sambærilegt. Hesthús og vélageymsla er með vélsípaðri steypu sem endanlegt gólfefni

Loft:
Loft eru eingögnu spórtluð og máluð (fer eftir efnisval).

- j. **Hvort innan byggingarinnar séu kerfisloft og uppbyggð gólf eða kerfisgólf o.p.h.**
Engin kerfisloft, uppbyggð gólf eða kerfisgólf eru innan byggingarinnar.



- k. **Lagnir:**
Göfniðurföll verða í öllum votrymum, GN merking á grunnmyndum. Inntök veitna (hita og neysluvatns) eru undir stiga í mhl.03 enn við inngangshurð í mhl.02.
- Frárennsli:**
Á staðnum er gert ráð fyrir því að tveggja þræpa hreinsun frárennsli. Frárennsli skal fara í rotþró. Frágangur við rotþró er skv. heilbrigðisreglugerð og leiðbeiningum frá umhverfisstofnun "Leiðbeiningar um rotþræ og siturlagnir" Stærð á rotþró = 3600 L 11-16 manns

Í vélageymslu skal setja olíugildru við niðurföll- sjá grunnmynd vegna staðsetningu.

*Frárennsli af þaki fara í grjótt þúkk.

Neysluvatn:
Neysluvatnskerfi er hefðbundið neysluvatnskerfi. Varmaskiptir skal vera á neysluvatnskerfi sem tekur hitan niður í 60-65°C

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

Hitakerfi:
Hitakerfi er gólfhiti sem er ísteyptur inn í gólfplötu svo hefðbundið ofnakerfi. Helstu lagnaleiðir eru rör í rör í innveggjum og sérstökum lagnastokkum, upphitun er með gólfhita og 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.

Loftræsing:
Öll rými eru náttúrulega loftræst um opnanleg fög þar sem það er hægt, önnur rými verða vélrænt loftræst. Vélræn loftræsing (VLR) er í kaffistofu og inn á VS (sjá grunnmyndir).

- l. **Brunavarnir:**
Klæðningar ekki lakari en í flokki 2

ÚTG. = flóttaleið um hurð
R = reykskjnjurum skal komið fyrir í kaffistofu.
ST = slökkvitæki- dufttæki (ABC) og eldvarnarteppi í kaffistofu.

Reykskjnjara eru 2 stk. á hæð - sjá grunnmyndir.
- handslökkvitæki verða sett upp í samráði við eldvarnareftirlitið

* Innihurð að geymslu skal vera merkt með handslökkvitækjamerki
** Hurðir í flóttaleið (gr. 9.5.9) skulu vera hliðarhengdar og hindrunarlaus umferðarbreidd dyra í mannvirkjum fyrir dýr skal vera 1,2m fyrir stórgripi og skulu minnst tvennar dýr vera á hverju húsi.
*** Fellistigi er við BO á geymslu loft

Brunahöfun og brunaeiginleikar
1) Í hesthúsi verður EI60 brunahöfun með EI30-CS hurð milli kaffistofa og hestabil
2) Yleining er með eldvarnarkerkingu B s2-d0 og brunaeiginleikar er skv. 9.6.10 gr.

Raflagnir:
Raflagnir verða hefðbundar einnig verður bruna- og öryggiskerfi í húsinu. Raflagnahönnun skal uppfylla staðla IST 150 og IST 200.

Brunaviðvörðunarkerfi
Hluta af Mhl.03 verður með hefðbundna reykskynjara sem brunaviðvörðun.

Reyklosun
Um er að ræða sjálfvirka reyklosun um glugga og hurðir.
*Uppfylla sé gr. 9.4.8. í byggingarreglugerð 112/2012 um sjálfvirka reyklosun.

Aðkoma slökkviliðs
Aðkoma slökkviliðs er frá Skálholtsveg.

- m. **Hljóðvist:**
Ekki er um neinar sérstakar kröfur í deiliskipulagi svæðisins. Byggingin skal hönnuð samkvæmt IST45:2016 í flokki C.

n. **Öryggisbúnaður:**
Byggingin verður búin hefðbundnu öryggiskerfi fyrir innbrot.

o. **Tæknibúnaður:**
Ekki er um neinn tæknibúnað að ræða í húsinu fyrir utan hefðbundin innbrotavarnir.

p. **Aðgengi og algild hönnun.**
Byggingin er hönnuð í samræmi við kröfur sem gildir fyrir þá notkun sem byggingin er ætluð fyrir. Hönnun er í samræmi við gildandi byggingarreglugerð nr. 112/2012. Leitast er við að fylgja reglum um algilda hönnun með því að:

Hámarks hæð þröskuldar við útihurðir er 25mm. Á inngangs-útihurðum og brunahölfandi hurðum á pumpum skal hámarks átak við opnun verða 25 N á handfangi og hámarks þrýstingur/tog vera 40 N. Umferðarbreidd hurða inni byggingu skal vera min. 0,83 m. Umferðarbreidd hurða innan byggingar skal vera min. 0,80 m. Hindrunarlaus leið skal vera frá bílastæðum fyrir hreyfihamlaðra að aðalinngangi byggingar. Ef steypt plan verður að inngangi þá skal gera ráð fyrir möguleika að snjóbræðsla.

q. **Frágangur lóðar.**
Aðkoma að byggingunni er um nýjan veg sem liggur frá Skálholtsveg.

*nánari útfærsla á lóð ákvarðast í samráði við hönnuð lóðarinnar sbr. deiliskipulagi

r. **Meðhöndlun sorps og meðferð hættulegra efna.**
Ruslatunnur eru við mhl.03 - sjá afstöðumynd. Lóðarhafi skal sjá um að koma sínu sorpi í gáma á vegum sveitarfélagsins í grenndinni (Gamar eru á Skálholtsveg).

s. **Sértækar aðgerðir vegna hrossa.**
Farið verði eftir reglugerð nr. 910/2014 um velferð og aðbúnað hrossa.

t. **Rakapétting.**
Einangrun veggja og þaks munu tengjast þannig að ekki myndist kuldaþryg. Einangrun er heil og óslitin frá vegg og í neðri brún sökkla. Rakavarnarlag er yleining.



Lóðablað unnið af EFLU 2020
1 : 5000

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útgefin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkheiti: **HELGASTAÐIR 1**
NÝBYGGING
Bláskógabyggð

Verkhlti: Afstöðumynd og byggingarlýsing

Teikninganúmer: **0.01.00**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03 og 04**

Mælikvarði: **As indicated**

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirarið: **SH**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

Samþykkt:

ARKÞING | aordic
HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

SIGURÐUR HALLGRÍMSSON,	170753-3139	ARKITEKT
BIRKIR ÁRNASON,	200787-3159	BYGG.FR.
HALLUR KRISTMUNDSSON,	220573-3899	BYGG.FR.
HELGI MAR HALLGRÍMSSON,	210279-3429	ARKITEKT

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SER ALLAN REITT Á TERNINGUM - FJÓLFOLDUR ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKI

Skráningartafli:		Helastaðir - Hesthús		Skrásetjari:		Jón Bjarni Baldvinsson											
Landeignanúmer:		167105		Kennitala:		021183-2889											
Matshlutanúmer:		03		Utgáfa:		5.00		Dags.:		25.05.2022							
Uppskipting og lýsing				Stærðir													
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D5M	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D13	D14	D15
Lokun	Rými hæð-röð	Notkun texti	Höfuð-flokkun	Eignar-hald	Botnflötur m²	Milliflötur m²	Stigar m²	Op m²	Brúttóflötur m²	Brúttóflötur sh < 1,8	Salarhæð min	Salarhæð max	Brúttó rúmmál m³	Nettóflötur m²	Birt flatarmál m²	Reiknitala skiptarúmmáls	Skipta-rúmmál m³
		Matshluti			400.0	68.8	3.5	3.5	465.3	19.2			2,334.7	440.5	446.1		1,952.685
		Botn											80.0				
	01	1. Hæð			400.0	68.8	3.5	3.5	465.3	19.2			2,254.7	440.5	446.1		
A	0101	Hesthús	N	0101	349.4				349.4		3.20	7.90	1,939.2	329.7	349.4	5.55	1,829.835
A	0102	Starfsmanna aðstæða	N	0101	50.6		3.5		50.6		2.70	2.70	136.6	45.5	50.6	2.70	122.850
A	0103	Geymslu loft	N	0101		68.8		3.5	65.3	19.2	0.50	4.70	178.9	65.3	46.1	0.00	0.000
Athugasemdir																	
Sameignir sumra																	
	Eignar-hald	Notkun texti	Y-eignarhald	Notkun texti	Reikni-regla	Eignarhlutur											
Skiptarúmmál																	
	Eignar-hald	Notkun texti	Birt flatarmál m²	Séreign m³ án sameignar	Séreign og sameign m³												
	0101	Hesthús	446.1	1,952.685	1,952.685												
		Alls	446.1	1,952.685	1,952.685												
Botnplata																	
	Lóð m²	Botnplata m²	Botnplata m²	Útveggir m²	Glugga- og dyraop m²	Þak m²	Þakgluggar og þakop m²	Efsti hæðarkóti	Ummál ofanjarðar								
Matshluti		80.0	400.0	321.1	54.2	504.0	0.0	7.4	400.0								
Hjúpflötir																	
Yfirlit																	
		D5 Botnflötur m²	D5M milliflötur m²	D7 op m²	D8 Brúttóflötur m² með V og F	D9 Brúttóflötur undir 1,8 m með V og F	D11 Brúttórúmmál m³	D12 Nettóflötur m²	D13 birt flatarmál m²								
A rými		400.0	68.8	3.5	465.3	19.2	2,254.7	440.5	446.1								
Svalir A lokun																	
B rými																	
C rými																	
Fylgirými (F)																	
Afgangsrými (V)																	
Botnplata							80.0										
Samtals:		400.0	68.8	3.5	465.3	19.2	2,334.7	440.5	446.1								
Flatarmál nýtingarhlutfalls er A rými + B rými, undanskilið er brúttóflatarmál rýma með salarhæð lægri en 1,8 m, samkvæmt skipulagsreglugerð 2013 (breyting var gerð 2016). Notkun rýma hefur ekki áhrif á útreikning nýtingarhlutfalls.																	
Flatarmál til útreiknings nýtingarhlutfalls																	
					446.1	0.0	0.00										

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útgefin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkeiti: **HELGAÐIR 1**

NÝBYGGING

Bláskógabyggð

Verkhuti: **Skráningartafli Mhl.03**

Teikninganúmer: **0.01.01**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03**

Mælikvarði:

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirfarið: **JBB**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

Samþykkt:

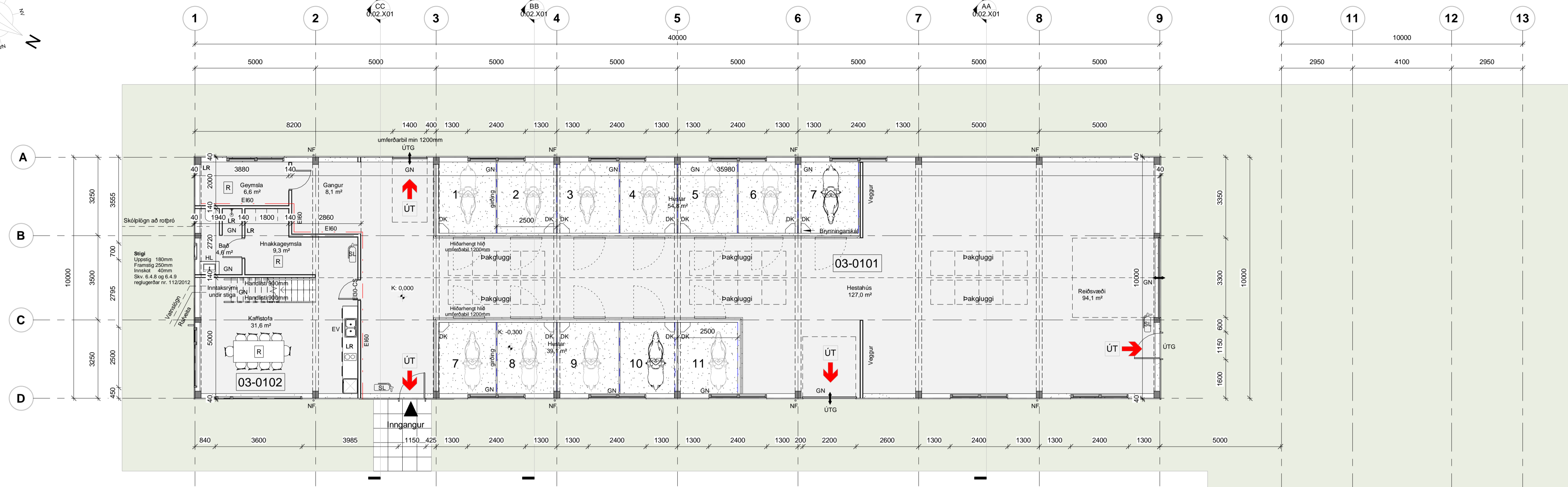
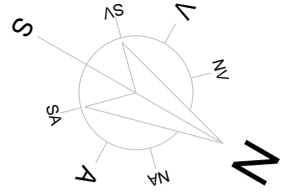
SKRÁNINGARTAFLA mhl. 03 - Hesthús

ARKÞING | aordic

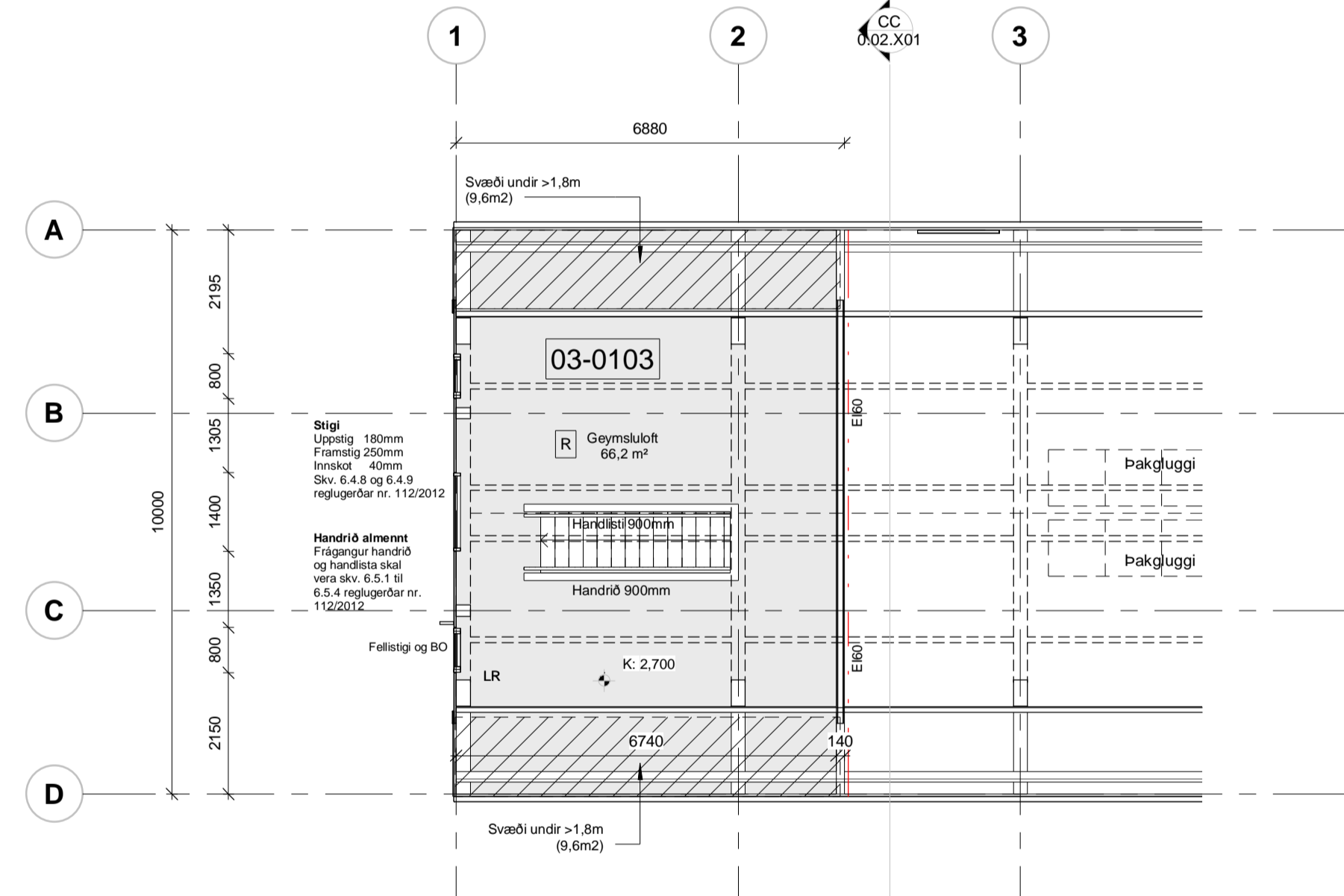
HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

SIGURÐUR HALLGRÍMSSON, 170753-3139, ARKITEKT
 BIRKIR ÁRNASON, 200787-3159, BYGG.FR.
 HALLUR KRISTMUNDSSON, 220573-3899, BYGG.FR.
 HELGI MAR HALLGRÍMSSON, 210279-3429, ARKITEKT

HÖNNUNUR ÁSKILUR SER ALLAN RETT Á TEKNINGUM - FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT

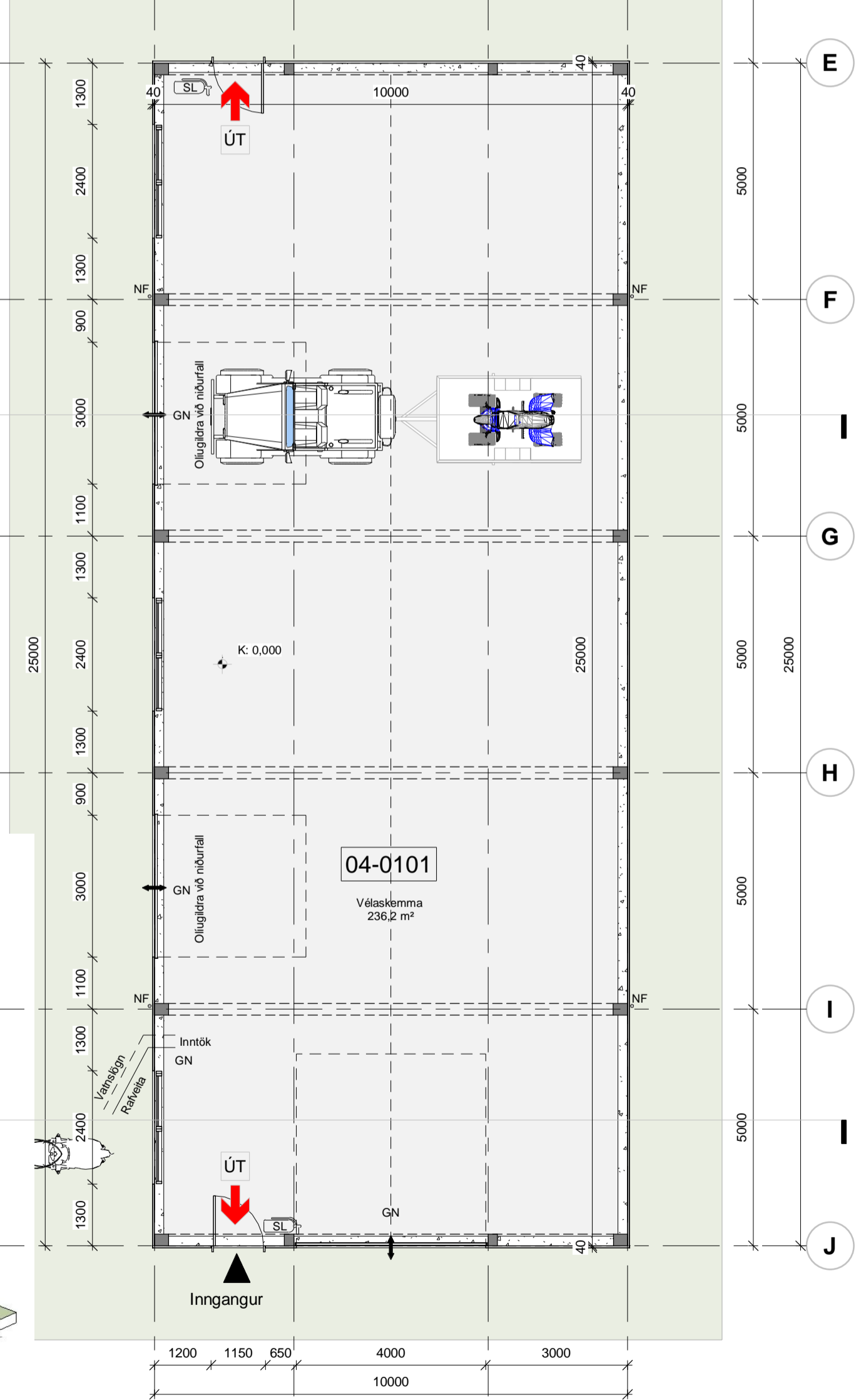
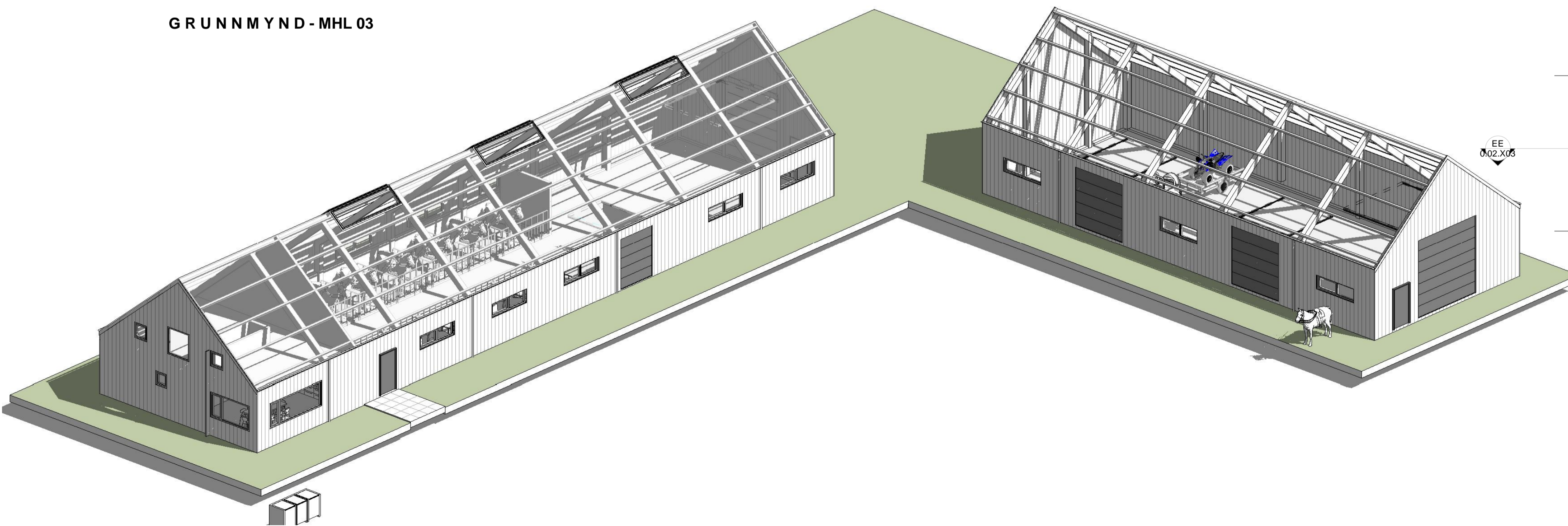


01-Hæð 1
1:100



02 - Milliloft
1:100

GRUNNMYND - MHL 03



GRUNNMYND - MHL 04

- SKÝRINGARTEXTI:
- BO Björgunarp
 - GN Gólfniðurfall
 - LR Vélræn loftræsting
 - HV Inntak Hitaveita
 - RV Inntak Rafveita
 - VV Inntak Vatnsveitu
 - RT Rafmagnstafía
 - R Reykskynrjari
 - NF Þakniðurfall
 - SL Slökkvitæki
 - DK Drykkjarkær
- 0101 Rýmisnúmer.

ATH-Allt gler sem nær niður að gólf skal vera öryggisgler og uppbygging (Hert og/eda samlimt) aðlöguð aðstæðum.

A	25.05.2022	Byggingarnefndateikning útfærin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:
Verkefni:	HELGASTAÐIR 1 NÝBYGGING Bláskógabyggð		
Verkhúti:	Grunnmynd 1.hæð		
Teikninganúmer:	0.01.101		
Verknúmer:	21012		
Staðgreinir:	8721-2-00046000		
Landnúmer:	L167105		
Matshluti:	01		
Mælikvarði:	As indicated		
Aðalhönnuður / Hönnunartjóri:	SH		
Teiknað af:	JBB		
Yfirfarir af:	SH		
Dagsetning:	25.05.2022		
Útgáfa:	A		
Samþykkt:			

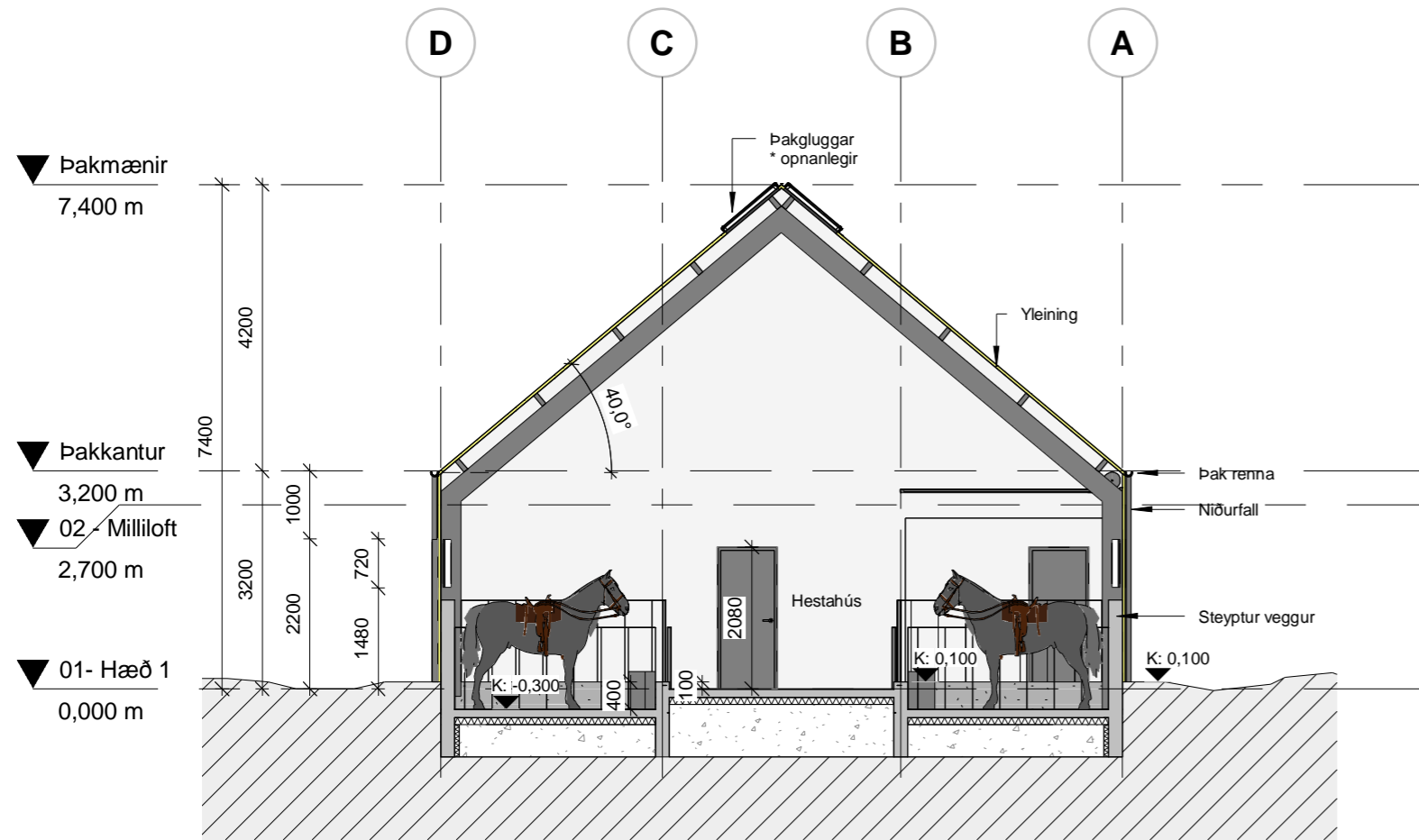
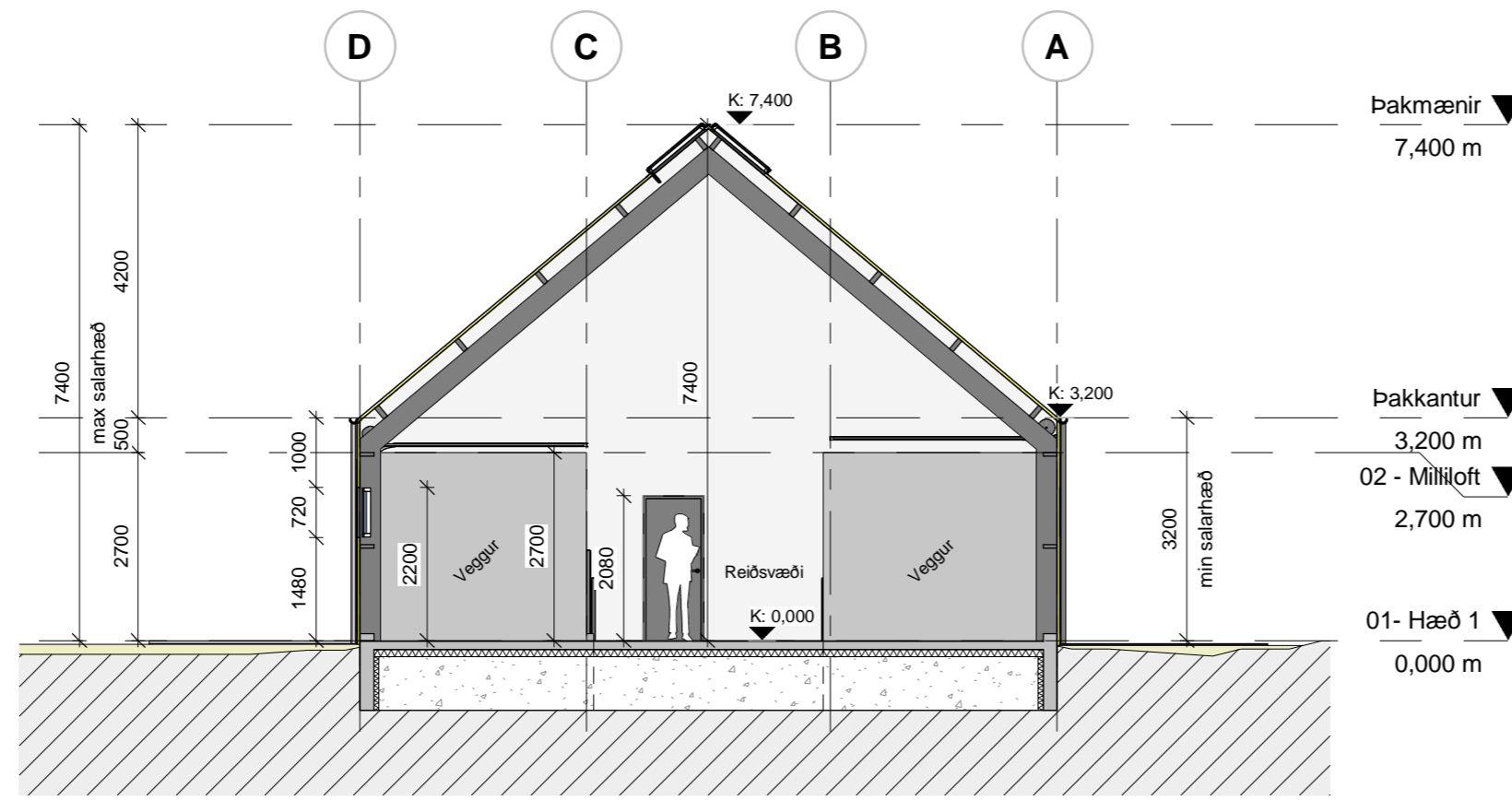
ARKPING | nordic

HALLARMÜLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkping@arkping.is - www.arkping.is

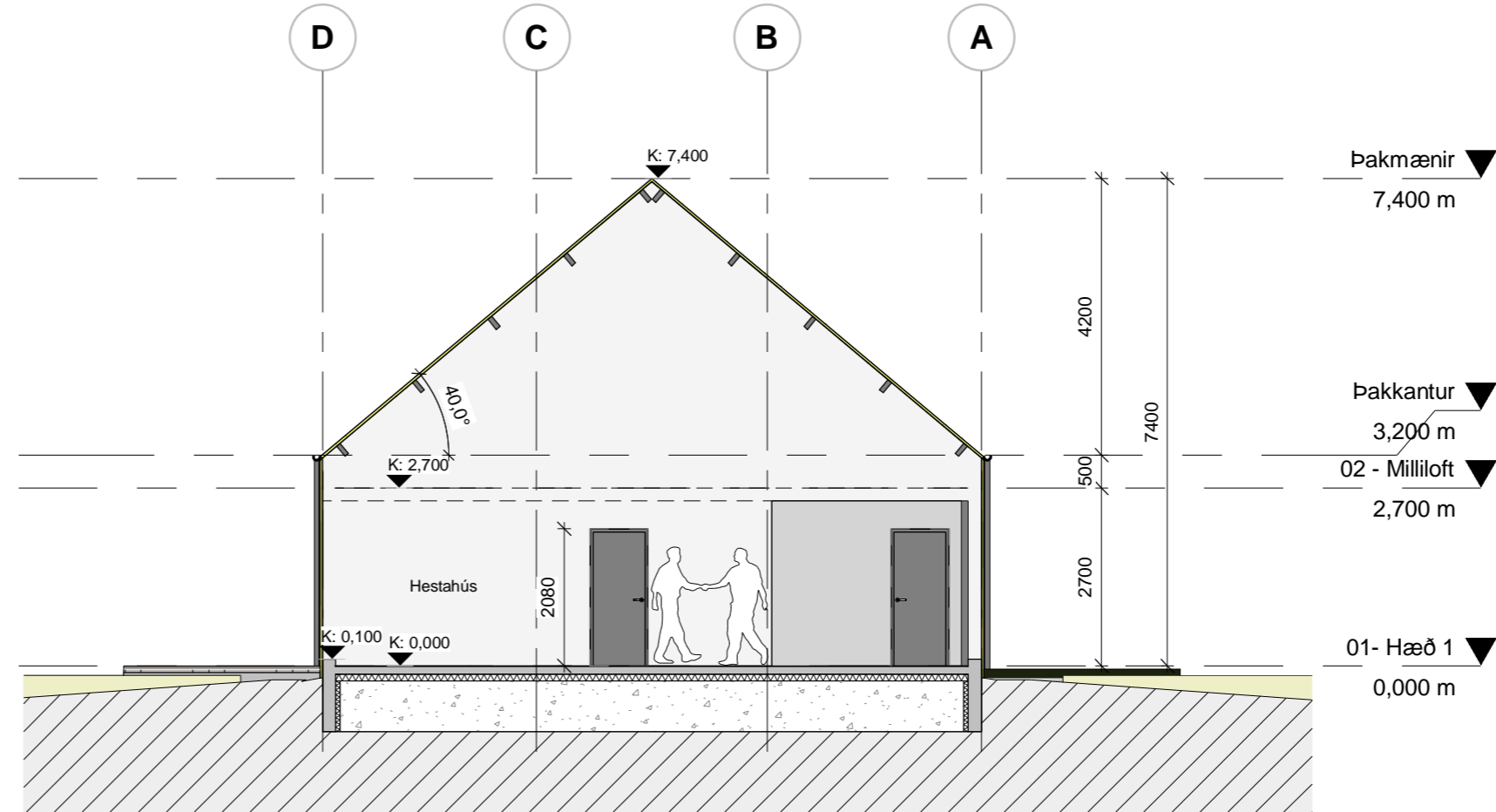
SIGURDUR HALLGRÍMSSON, 170753-3139, ARKITEKT
 BIRKIR ÁRNASON, 200787-3159, BYGG.FR.
 HALLUR KRISTMUNDSSON, 220573-3899, BYGG.FR.
 HELGI MAR HALLGRÍMSSON, 210279-3429, ARKITEKT

SNID - teikningar

SNEIÐING AA
1:100

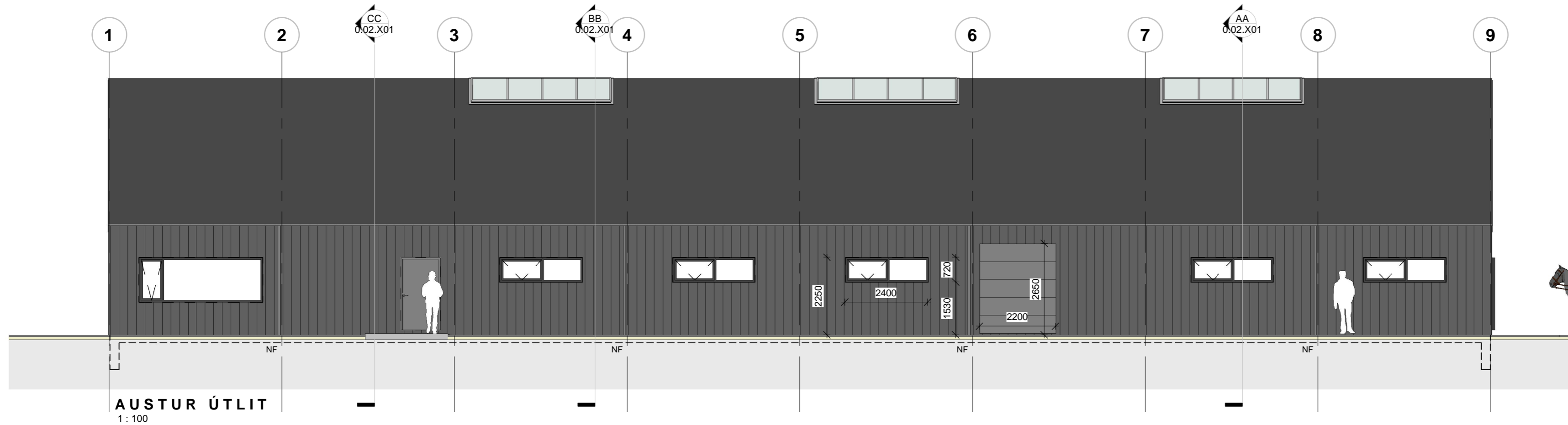


SNEIÐING BB
1:100



SNEIÐING CC
1:100

ÚTLITS - teikningar



AUSTUR ÚTLIT
1:100

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útféin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkheiti: **HELGASTAÐIR 1**
Hesthús - nýbygging
Bláskógabyggð

Verkluti: Sneiðingar og útlit (hesthús)

Teikninganúmer: **0.02.X01**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03**

Mælikvarði: **1:100**

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirfarið: **SH**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

Sampykkt:

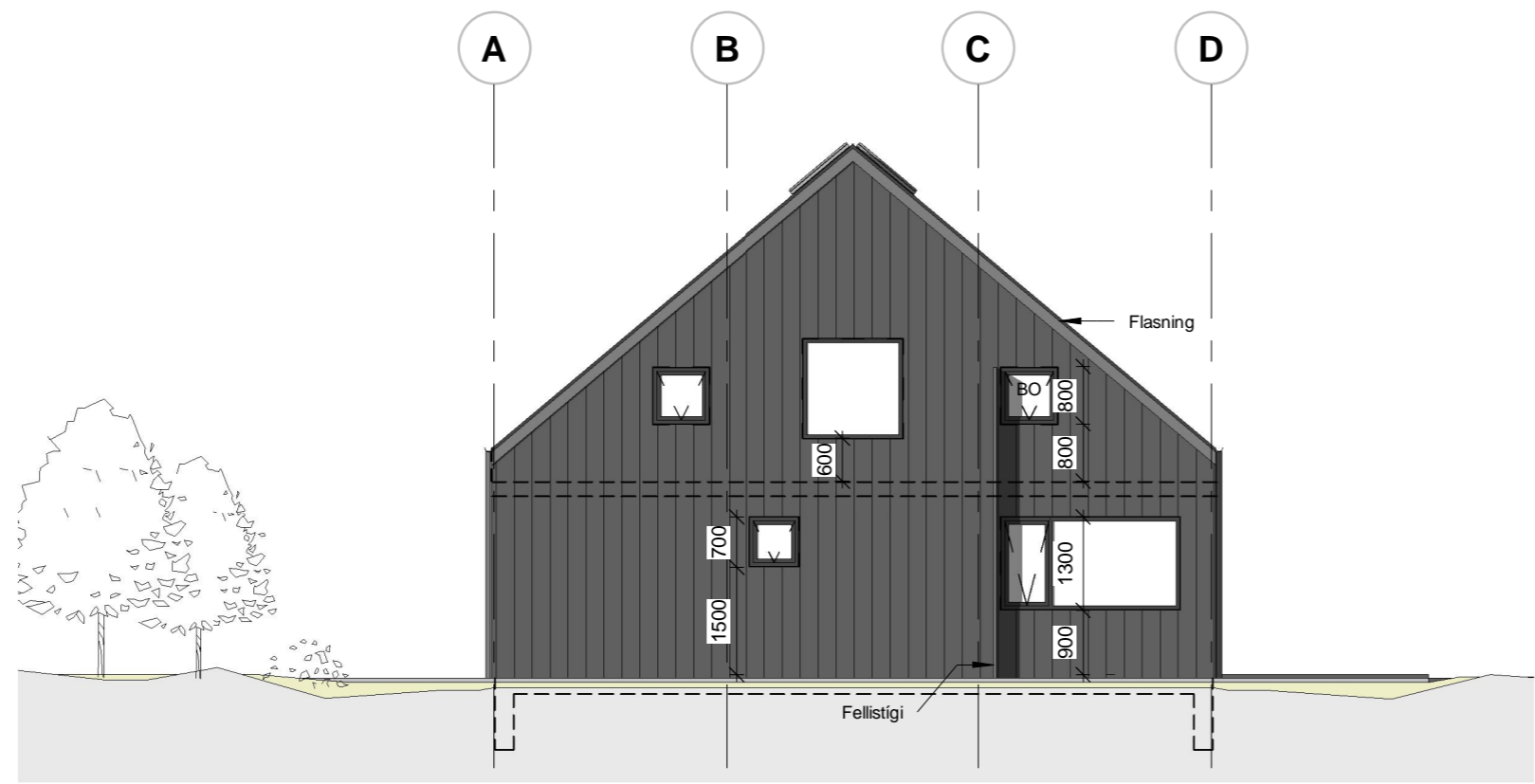
ARKÞING | aordic

HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

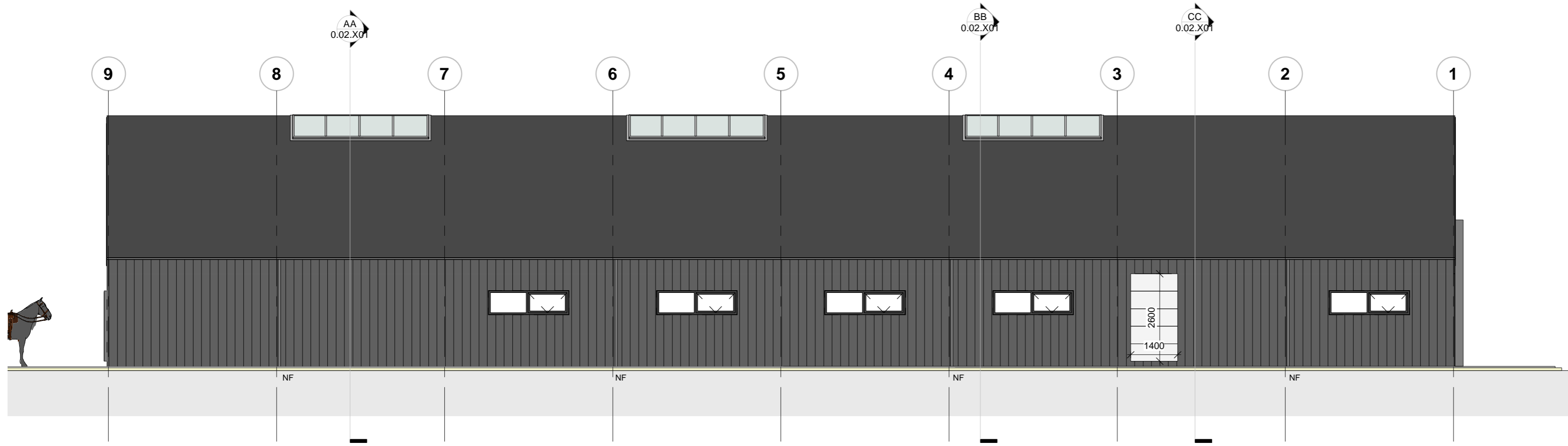
SIGURÐUR HALLGRÍMSSON, 170753-3139 ARKITEKT
BIRKIR ÁRNASON, 200787-3159 BYGG.FR.
HALLUR KRISTMUNDSSON, 220573-3899 BYGG.FR.
HELGI MAR HALLGRÍMSSON, 210279-3429 ARKITEKT

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SER ALLAN RETT Á TEKNIÐGUM - FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGGU SAMÞYKKI

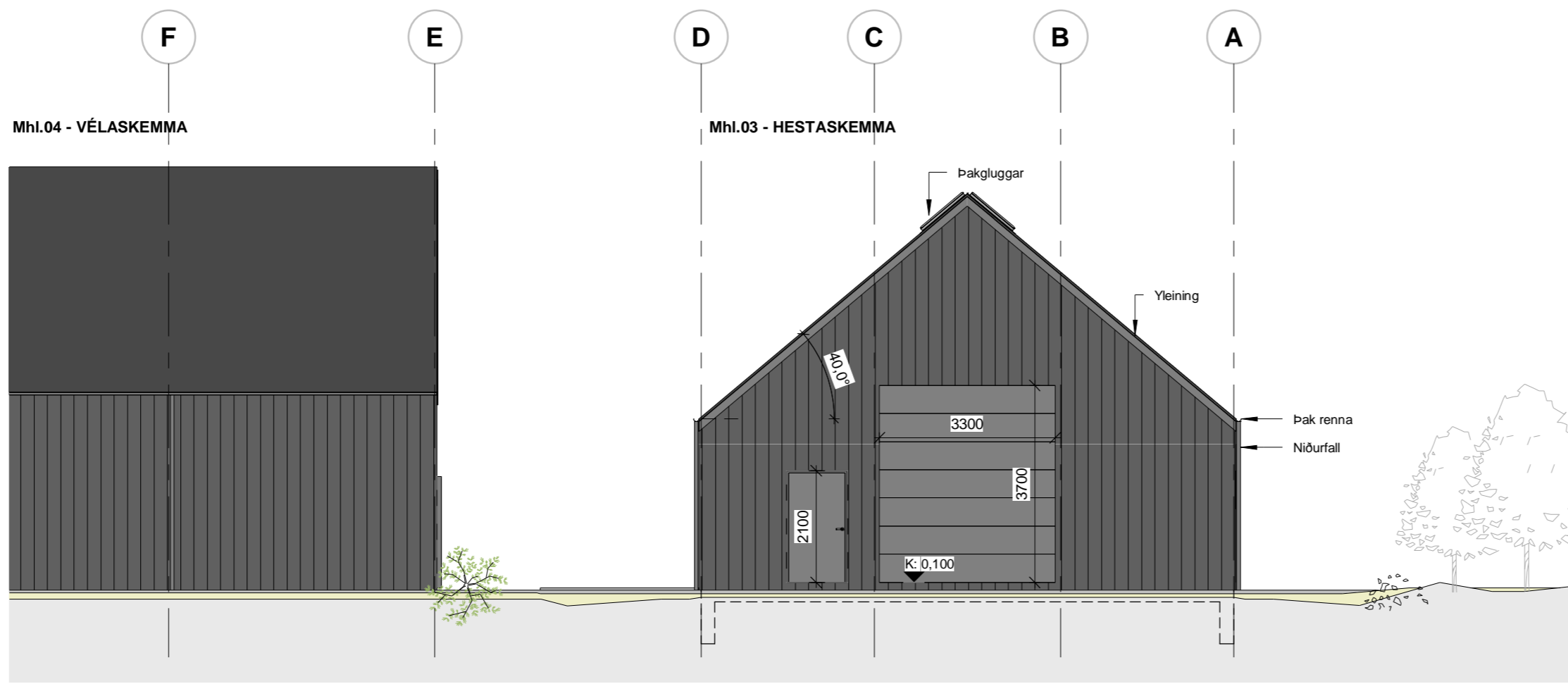
ÚTLITS - teikningar



SUÐUR ÚTLIT
1 : 100



VESTUR ÚTLIT
1 : 100



NORÐUR ÚTLIT
1 : 100

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útféin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkheiti: **HELGAÐAÐIR 1**
Hesthús - nýbygging
Bláskógabyggð

Verkhloti: **Útlit (hesthús)**

Teikninganúmer: **0.02.X02**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03**

Mælikvarði: **1 : 100**

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirfarið: **SH**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

Samþykkt:

ARKÞING | aordic

HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

SIGURÐUR HALLGRÍMSSON, 170753-3139, ARKITEKT
BIRKIR ÁRNASON, 200787-3159, BYGG.FR.
HALLUR KRISTMUNDSSON, 220573-3899, BYGG.FR.
HELGI MAR HALLGRÍMSSON, 210279-3429, ARKITEKT

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SÉR ALLAN RETT Á TEKNIÐGUM - FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGGU SAMÞYKKT

Bláðastarð: A2

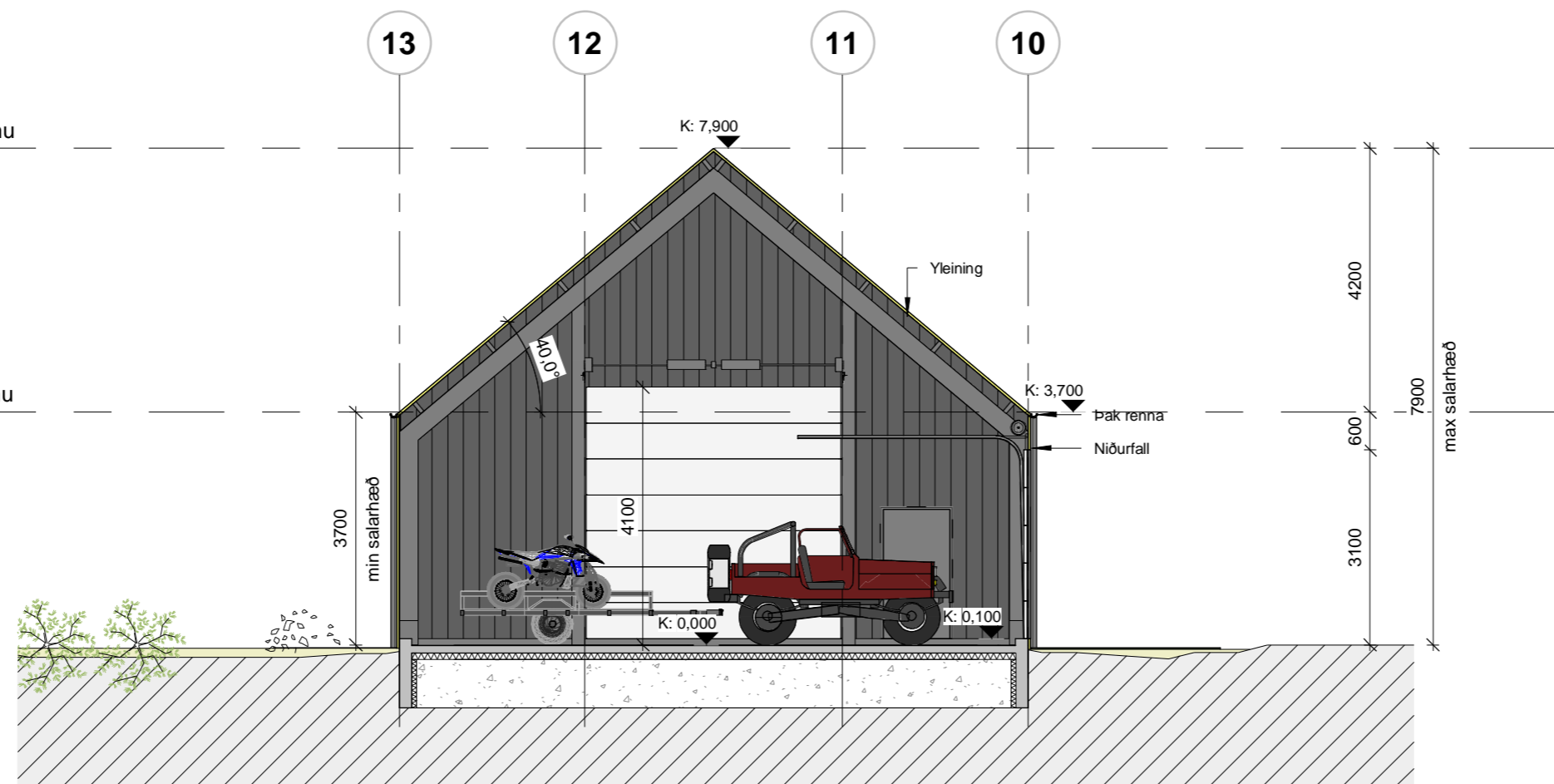
Prentað: 5/30/2022 7:48:31 AM

SNID - teikningar

MhI.04 - VÉLASKEMMA

▼ Þakmænir á vélaskemmu
7,900 m

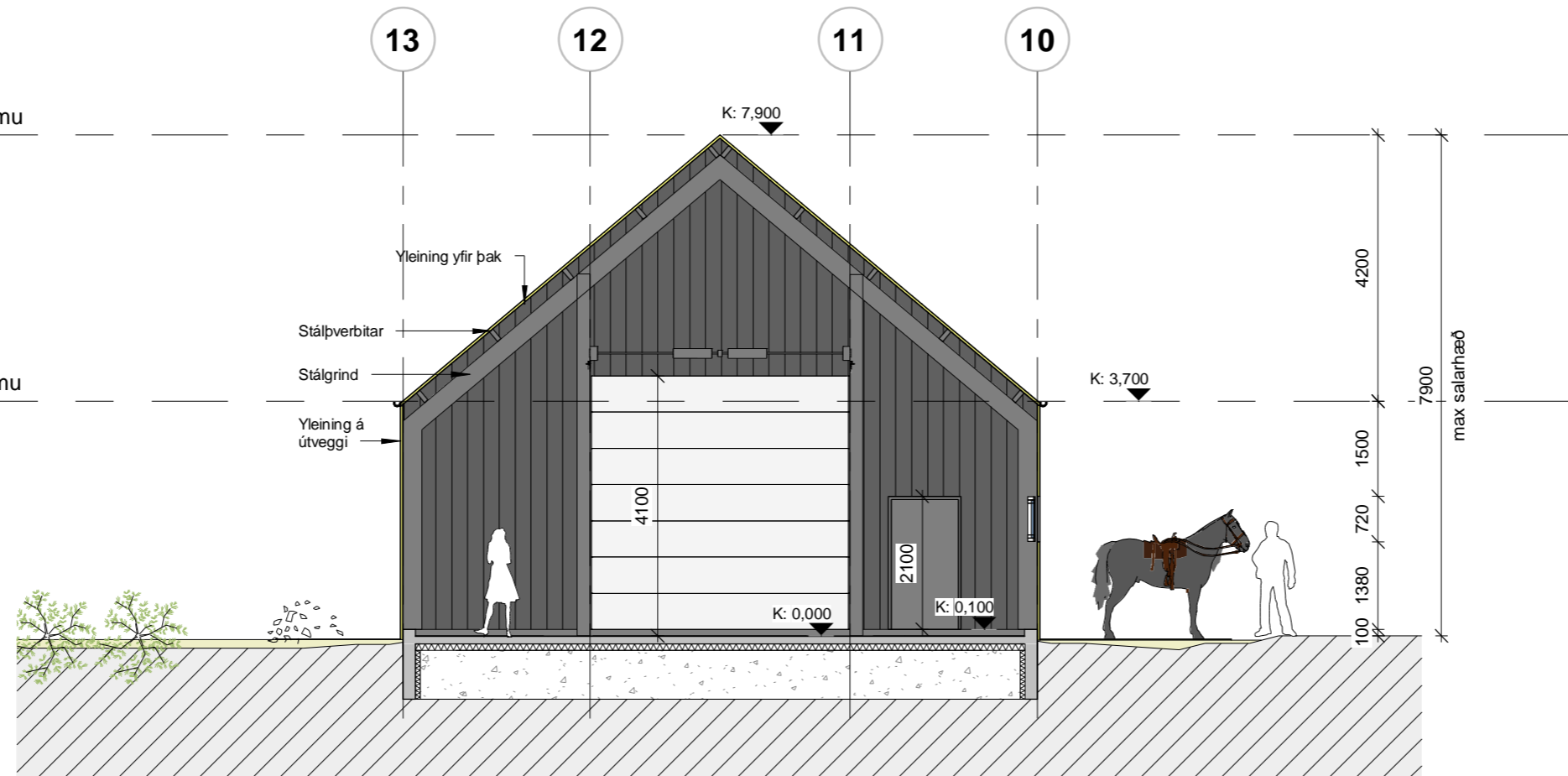
▼ Þakkantur á vélaskemmu
3,700 m



SNEIÐING DD
1: 100

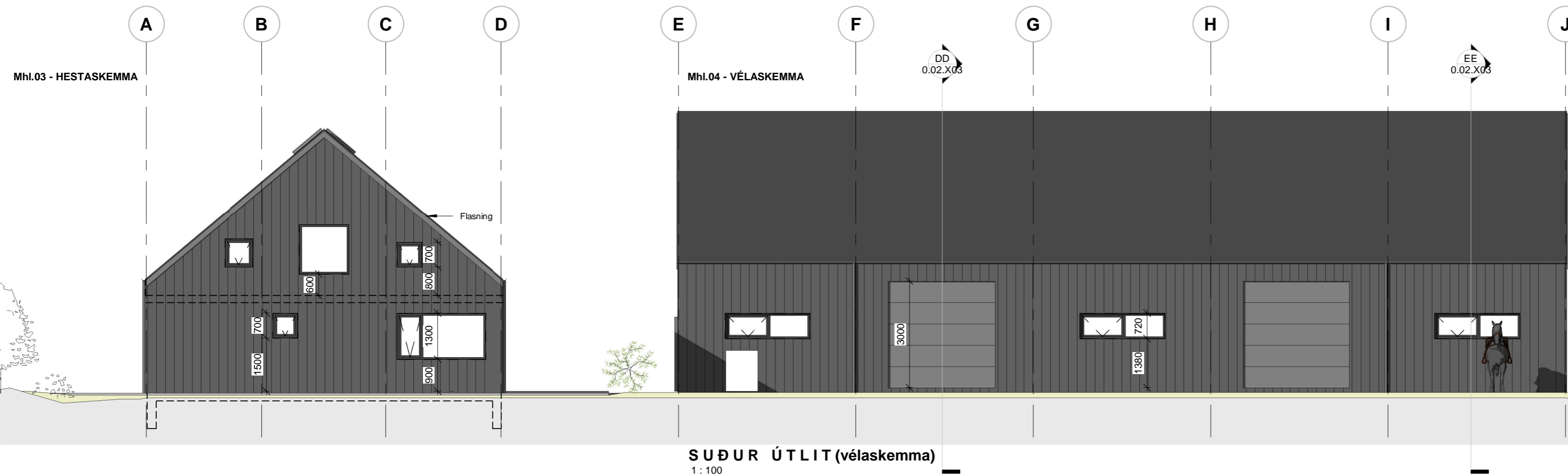
▼ Þakmænir á vélaskemmu
7,900 m

▼ Þakkantur á vélaskemmu
3,700 m



SNEIÐING EE
1: 100

ÚTLITS - teikningar



SÚÐUR ÚTLIT (vélaskemmu)
1: 100

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útféin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkeiti: **HELGASTAÐIR 1**
Vélaskemma - nýbygging
Bláskógabyggð

Verkluti: Sneiðingar og útlit (vélaskemma)

Teikninganúmer: **0.02.X03**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03 og 04**

Mælikvarði: **1 : 100**

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirfarið: **SH**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

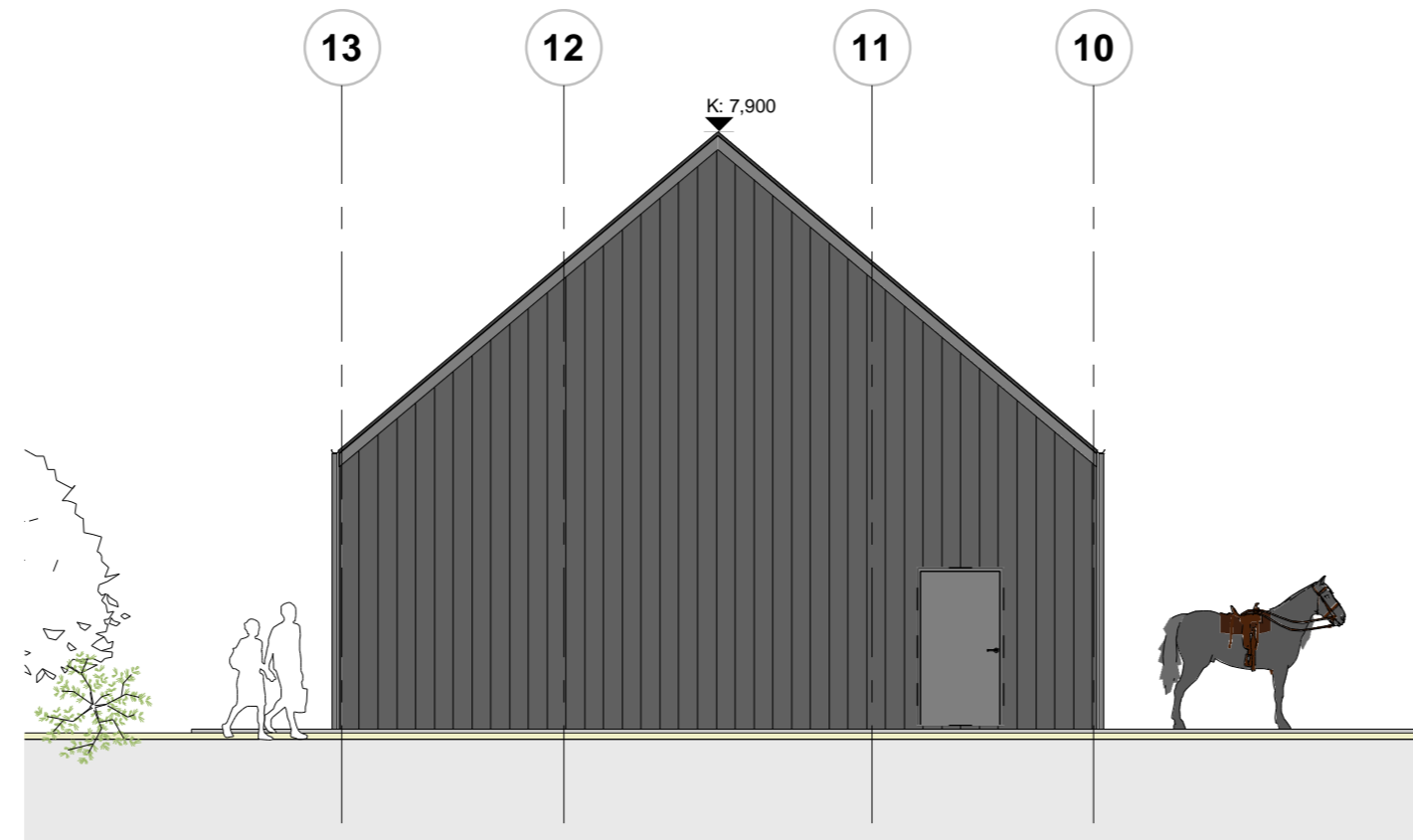
Samþykkt:

ARKÞING | aordic
HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

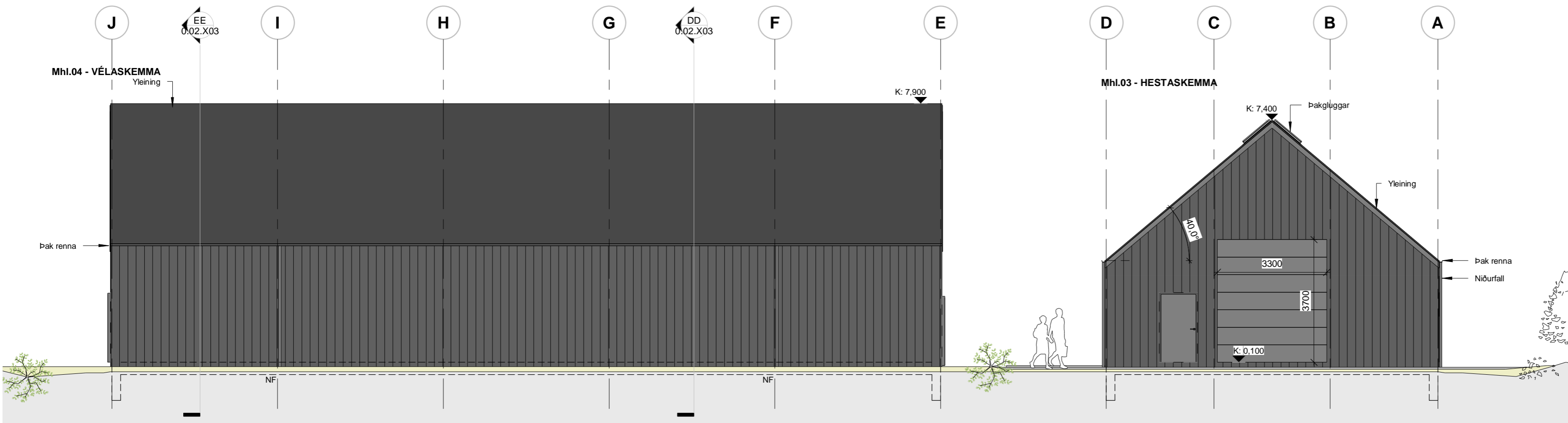
SIGURÐUR HALLGRÍMSSON, 170753-3139 ARKITEKT
BIRKIR ÁRNASON, 200787-3159 BYGG.FR.
HALLUR KRISTMUNDSSON, 220573-3899 BYGG.FR.
HELGI MAR HALLGRÍMSSON, 210279-3429 ARKITEKT

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SER ALLAN RETT Á TEKNINGUM - FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKKT

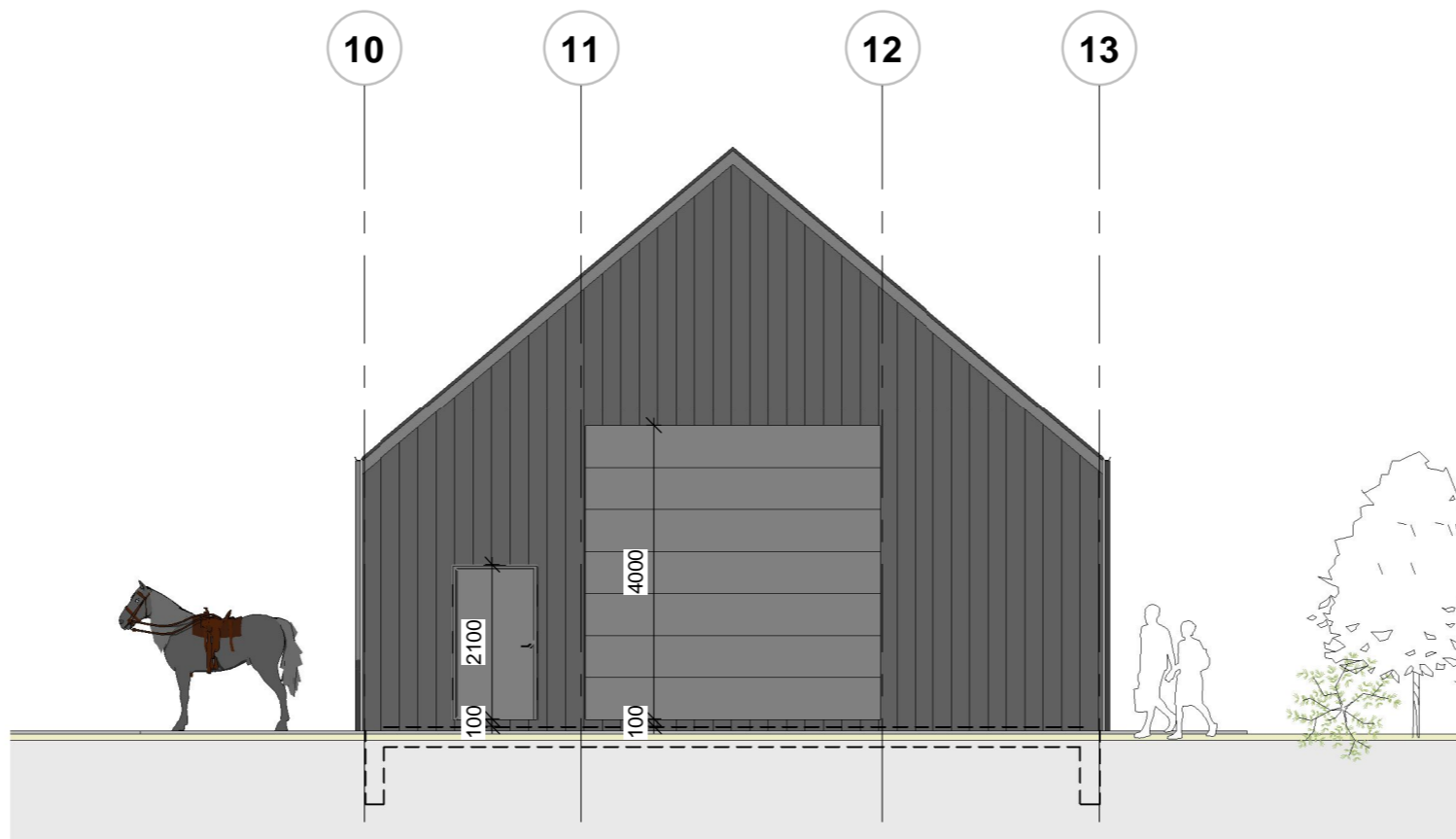
ÚTLITS - teikningar



VESTUR ÚTLIT (vélaskeima)
1:100



NORDUR ÚTLIT (vélaskeima)
1:100



AUSTUR ÚTLIT (vélaskeima)
1:100

A	25.05.2022	Byggingarnefndarteikning útféin	JBB
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af:

Verkeiti: **HELGASTAÐIR 1**
Vélaskeima - nýbygging
Bláskógabyggð

Verkhuti: **Úlit (vélaskeima)**

Teikninganúmer: **0.02.X04**

Verknúmer: **21012**

Staðgreinir: **8721-2-00046000**

Landnúmer: **L167105**

Matshluti: **03 og 04**

Mælikvarði: **1:100**

Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri: **SH**

Teiknað: **JBB**

Yfirfarið: **SH**

Dagsetning: **25.05.2022**

Útgáfa: **A**

Sampykkt:

ARKÞING | aordic

HALLARMÚLI 4 - REYKJAVÍK 570 5700 - arkthing@arkthing.is - www.arkthing.is

SIGURÐUR HALLGRÍMSSON,	170753-3139	ARKITEKT
BIRKIR ÁRNASON,	200787-3159	BYGG.FR.
HALLUR KRISTMUNDSSON,	220573-3899	BYGG.FR.
HELGI MAR HALLGRÍMSSON,	210279-3429	ARKITEKT

HÖNNUÐUR ÁSKILUR SER ALLAN RETT Á TEKNINGUM - FJÓLFOLDUN ER HÁÐ SKRIFLEGU SAMÞYKTI