

Byggingarlýsing

Almennt

Á lóðinni Áshamar 2 Landeignarnúmer 231972 fyrirhugað að reisa fimm 5-6 hæða fjölbýlishús auk kjallara.

Húsin eru hönnuð á grundvelli gildandi byggingarreglugæðar 11/112 með síðari breytingum, samþykktum deiliskipulagsskilmálum fyrir lóðina og algildrar hönnunar.

Aðkoma að húsunum fyrir akandi og gangandi umferð er frá Áshamri að sunnan og einnig er aðgengi fyrir gangandi og hjóla umferð frá Ásvallabraut að norðan. Aðkoma slökkivíðsbíla er frá Ásvallabraut og Ashamri.

Á lóðinni Áshamar er fyrir hugað að reisa 139 íbúðir í 5-6 hæða byggingum. Byggingarnar mynda tvö U lagaða reiti í krینگum 49. Á bilastæði í hvorum reit sem eru yfirbgð með yfirliggjandi garðfleti. Austan við byggingu er bilastæði á tveim plönum með allt að 49 á bilastæðum samtals. Áshamar 4, 8 og 10 eru 5 hæða auk kjallara og Áshamar 2 og 6 eru 5 til 6 hæða auk kjallara.

Í hverri byggingu er gert ráð fyrir einu lyftu og stíghúsi. Aðalíngangur að húsunum er frá kjallarahæð. Á kjallarahæðum er gert ráð fyrir sérgæmslur fyrir íbúðir auk tæknirýmis og sameiginlegrí geymslu fyrir hjól og vagna. Í áshamri 4 og 8 er auk geymslan gert ráð fyrir hluta kjallararýmis fyrir bilastæði.

Á yfirliggjandi hæðum er síðan gert ráð fyrir íbúðir. Eingöngu í Áshamri 10 er gert ráð fyrir einni íbúð á kjallarahæð í norðvesturhorni byggingar. Auk aðalínganga er gert ráð fyrir aðgengi til og frá stíghúsum um yfirbyggða göngubrú að garði.

Frá bilastæðum á kjallarahæð er gangstígur uppithaður að aðalíngangsdryrum. Þetta á auk þess við frá efra gólfí bilastæða í Áshamri 2. Hönnuður fullyrðir að unnt sé að koma fyrir öllum föstum búnaði fyrir þann mannfjölda sem gert er ráð fyrir í hverri íbúð. Samkvæmt samþykktum deiliskipulagsskilmálum reiknast nýtingarhlutfall eingöngu ofanjarðar.

Skráningartölur taka ekki mið af slíkn skilgreiningu. Þar af leiðandi er ekki samræmi milli raunverulegs byggðra fermetra sem birtast í skrásetningu og þeirra fermetra ofanjarðar sem teljast til nýtingarhlutfalls.

Notkun og starfsemi

Fjöldi íbúða er 139 íbúðir.

Ætlaður fjöldi íbúa er um 460 manns.

Stærðarmál

Mhl. 01. Áshamar 10			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
Kjallarahæð	577,6 m²	1.656,4 m³	
1.hæð	569,5 m²	1.646,2 m³	
2.hæð	569,5 m²	1.646,2 m³	
3.hæð	569,5 m²	1.646,2 m³	
4.hæð	569,5 m²	1.646,2 m³	
5.hæð	569,5 m²	1.932,2 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	2.847,5 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	577,6 m²		
Rúmmál	10.288,8 m³		

Mhl. 02. Áshamar 8			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
Kjallarahæð	330,8 m²	953,2 m³	
1.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
2.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
3.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
4.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
5.hæð	348,3 m²	1.213,8 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	1.741,5 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	330,8m²		
Rúmmál	6.306,2 m³		

Mhl. 03. Áshamar 6			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
Kjallarahæð	577,6 m²	1.656,4 m³	
1.hæð	569,8 m²	1.646,2 m²	
2.hæð	569,8 m²	1.646,2 m²	
3.hæð	569,8 m²	1.646,2 m²	
4.hæð	569,8 m²	1.646,2 m²	
5.hæð	569,8 m²	1.672,6 m³	
6.hæð	385,0 m²	1.405,5 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	3.234,0 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	577,6 m²		
Rúmmál	11,434,6 m³		

Mh. 04. Áshamar 4			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
Kjallarahæð	330,8 m²	953,2 m³	
1.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
2.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
3.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
4.hæð	348,3 m²	1.016,6 m³	
5.hæð	348,3 m²	1.213,8 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	1.741,5 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	330,8m²		
Rúmmál	6.306,2 m³		

Mhl. 05. Áshamar 2			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
Kjallarahæð	578,9 m²	1.658,5 m³	
1.hæð	573,0 m²	1.649,9 m³	
2.hæð	573,0 m²	1.649,9 m³	
3.hæð	573,0 m²	1.649,9 m³	
4.hæð	573,0 m²	1.649,9 m³	
5.hæð	573,0 m²	1.692,3 m³	
6.hæð	400,7 m²	1.461,5 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	3.265,7 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	578,9 m²		
Rúmmál	11.527,5 m³		

Bilageymslur	Flatarmál m² B-rýma [△]
Bilageymsla Mhl.6	939,8 m²
Bilageymsla Mhl.7	939,8 m²
Bilageymsla Mhl.8	735,5 m²
Samtals	2.615,1 m²

Djúpgámar			
Mhl. 09.			
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál	
1.hæð	36,1 m²	95,0 m³	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	0,0 m²		
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	36,1 m²		
Rúmmál	95,0 m³		

Mhl. 10.					
Hæðir	Flatarmál m² A-rýma	Rúmmál			
1.hæð	14,5 m²	40,6 m³		Samtals	
Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	0,0 m²			Flatarmál m² A-rýma Ofanjarðar	12.830,2 m²
Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	14,5 m²			Flatarmál m² A-rýma Neðanjarðar	2.446,3 m²
Rúmmál	40,6 m³			Rúmmál	45.863,3 m³

Bilastæðabókahald

Gert skal ráð fyrir tengibúnaði vegna hleðslu rafbíla við hvert bilastæði samkvæmt ákvæðum BR. gr. 6.7.1. Bilastæðakrafa er 1 stæði fyrir hverja íbúð samkvæmt deiliskipulagsskilmálum. Auk þess er fyrirhuguð afnot af deilibilum þegar það kerfi verður stofnsett.

Burðarvirki

Sékklar, botnplötur, útveggir, berandi innveggir, berandi súlur, millgölf, svalagangar og þakplötur eru staðsteypt með járnbentri steinsteyptu. Stígar á milli hæða og svalagölf eru forsteypt. Þakplata bilageymslu samanstandur af stálbitum og forsteyptum holplötum.

Útveggir

Útveggir eru einangraðir að utan með 100 mm. steinull og klæddir með slétri álklaðningu sem fest er á steyptan útvegg með víðurkenndu festingarkerfi. Loftbil milli einangrunar og klæðningar skal ekki vera minna en 20 mm. Útveggir eru sandspartlaðir að innan og málaðir. Utanhúsklæðning er í ljósum og dökkum litaskala.

Þakvirki

Þakvirki íbúðahúsa

Ofan á staðsteyptar þakplötur er sett tvö heilbrædd lög af víðurkenndum þakpappa. Þakið er einangrað með 2 lögum af XPS blauteinangrum með þurrðúksyfirborði og fest niður með harpaði þakmöl (kornastærð 60-80mm).

Yfir bilastæðum er sett forsteypt holplata sem hvílir á stálbitum og staðsteyptum burðasúlum. Ofan á þessa plötu er sett mold með gróðri og leiktækjum fyrir börn. Flestar hlíðar bilageymslunnar eru opnar. Er ekki gerð krafa um vatnsúðakerfi.

Innveggir

Berandi innveggir eru staðsteyptir, sandspartlaðir og málaðir. Léttrir innveggir eru úr hlöðnum gífssteinum með yfirborðsmeðhöndlun úr sementsgífs blöndu og málaðir. Sementsblandan er vatnsheld.

Hurðir

Hindrunarlaus umferðarbreidd og hæð inngangsdýra / útdýra er minnst 0,83 sm og hæð 2,07 m. Hindrunarlaus umferðarbreidd og hæð allra innihurða svo og svala hurða er 0,80 m og hæð 2,0 m.

Til að uppfylla kröfu algildrar hönnunar þar sem hurð opnast inn í annað rými skal vera 30 sm pláss fyrir framan hurðina og 50 sm þeim megi sem hurðin opnast inn í skráar megin. Við aðalíngangshurðir svo og hurðum að svalargöngum skal útbúinn með sjálfvirkum opnunarbúnaði. Ekki er gerð krafa um að búnaðurinn sjálfur verði settur upp en að allar lagna leiðir liggji að hurð svo hægt sé að setja búnaðinn upp án teljandi vandræða.

Gluggar

Allir gluggar eru verksmíðjuframleiddir úr timbri og áli og glerjaðir með tvöföldu K-gleri eða sambærilegu Gler sem nær niður fyrir 60 sm frá gólfí skal vera öryggisgler vandræða. Allir gluggar eru settir í eftir á.

Stígar og skábrautir

Allir stígar eru forsteyptir.

Breidd stiga er 1,2 m. milli handrída með 30°halla og 1,30 m breiðum hvíldarpalli. Skábrautir að aðalíngangi frá Áshamri eru 3,0m að breidd með hjúftu yfirborði og handríðum á báðum hlöðum. Halli skábrauta 1:20 með 3,0 m. umferðarleið og 1,5 m. löngum hvíldarpalli. Skábrautin er uppíttuð með snjóbræðslu kerfi.

Lyftur

Lyftur skulu uppfylla ákvæðum 6.4.12 BR. Innanmál lyfta er minnst 1,10 m. x 2,10 m. og burðargetu að lágmarki 1.000. kg. Tryggja skal hindrunarlaus athafnasvæði fyrir hjólastóla og sjúkráflutninga framan við lyftudyr þar sem 1,80 m breidd meðfram lyftudryrum og 2,0 m lengd að lágmarki. Koma skal fyrir samskipabúnaði sem tengir lyftunotanda sem ytt hefur á þjónustuhöpp við þjónustumstöð í gegnum samtalskerfi. Við notkun skal ljós kvikna þegar upplýsingar um neybarkal hefur verið mótekid.

Handríd

Öll stíghandríd í stiga og lyftuhúsi liggja að vegg og eru eingöngu örðum megin. Hæð stíghandrída eru 0,9 m með handlistum mælt frá tröppunefi og lóðrétt að efri brún handlista, þar sem 50 mm gripbreidd er tryggð. Tryggja skal að op í handríði sé hvergi meiri en 89 mm. Svalarhandríd eru úr stálprófilum og skyggðu öryggisgleri þar sem efri brú handríðs er 1,2m frá svalargölfí.

Svalagangar

Svalagangar eru vindvarðir með öryggisgleri á víðurkennt festingarkerfi. Til að tryggja nægilega reyklosun er komið fyrir 50 sm loftbili við efri brún öryggisglers. Handlisti með 5 sm gripahaldi frá glervegg er í 1,2m hæð yfir gölfí.

Loftfræsting

Húsið er loftað með vélrænni loftræstingu og er útkast á þaki húss. Útsog er frá eldhúsi, baðherbergi, og gluggalausum rýmum. Í stofu við svalahurð er undirþrýstingventill til að tryggja ferskt loft inni íbúðum. Geymslur eru loftaðar með vélrænni loftræstingu þar sem útsog er frá hverri geymslu fyrir sig. Útkast er uppá þaki. ferskt loft er dregið inni geymslur af geymslugangi í gegnum yfirstraumsristar eða loftbil undir hurðum.

Lagnir

Húsið er upphitað með hefðbundum ofnum á öllum hæðum. Stofnlagnir af deilikistum ofna eru stállagnir. Frá dreilikistum eru lagnir innsteyptar rör í rör lagnir með súrefniskápu. Neysluvatn og þrifalagnir eru plastlagnir. Varmaskiptir er notaður fyrir heitt neysluvatn staðsettur í tæknirými húss. Hitastig á neyslvatni er hámark 60-65°C. Allar lagnir eru leiddar um lagnastokka með brunamótstöðu EL60 niður í grunnlagna kerfi hússins. Allar lagnir eru einangraðar.

Blágrænar ofanvatnslausnir

Ofanvatn og ræsvatn er veitt aftur í jarðveg til að viðhalda náttúrulegri hringrás vatnsins í gegnum greinar siturlagna sem staðsettar eru innan lóðarmarka. Við ofalag á kerfið verður vatni veitt í hefðbundin fráveitukerfi bæjarfélags.

Snjóbræðsla

Snjóbræðsla er á skábrautum við bilaplön, í gangstéttum fyrir framan hvert hús og að auki í bilastæðum fyrir hreyfihamlaða, einnig er snjóbræðsla lögð í gangstétrir sem leiðir til djúpgáma. Notast er við frárennsli ofnakerfis við snjóbræðslu að undanskildum skábrautum þar sem kerfið er lokað.

Algild hönnun

Húsin eru hönnuð á grundvelli algildrar hönnunar. Aðkoma er tryggð frá Áshamri að bilageymslu/ aðalíngöngum húsa. Greið leið er að tæknirýmum og geymslum í kjallara. Til að uppfylla yftrustu kröfur þessa ákvæðis er hægt á auðveldan hátt að breyta vissum þáttum þannig að ákvæðið er uppfyllt svo sem að opna baðherbergishurðir út. Við inngöngu hurðir íbúða er hámarks hæð þröskulda ekki meiri en 2,5 sm. Allar hurðir standast ákvæði þessarar greinar samkv. ofan skráðu (sjá hurðir). Sturtubotnar eru þreplausrir og aðgengi að salernum með 90 sm bili hægt að tryggja með sturtuhengjum í stað öryggisglers.

Sorp

Á lóð framan við bílskylfi er gert ráð fyrir 9x5 m³ og 5x3 m³ djúpgámum.

Staðsetning djúpgáma eru frávik frá gildandi deiliskipulagi.

Fjöldi djúpgáma reiknast skv. flokkunarkerfi Hafnarjarðarbæ.

Sorp útreikningar:

Lífrænt.

139 íbúðir x 120L = 16.680L = 16,68 m³, 15% minni rýmd = 14,18 m³ Blandað.

139 íbúðir x 120L = 16.680L = 16,68 m³, 15% minni rýmd = 14,18 m³ Pappír.

139 íbúðir x 120L = 16.680L = 16,68 m³, 15% minni rýmd = 14,18 m³ Plast.

139 íbúðir x 120L = 16.680L = 16,68 m³, 15% minni rýmd = 14,18 m³

Niðurstaða:

Lífrænt. 5x3 m³

Blandað. 3x5 m³

Pappír. 3x5 m³

Plast. 3x5 m³

Brunahönnun

Brunavarnir

Brunavarnir eru samkvæmt brunahönnun ÖRUGG verkfræðistofu dags. 28. mars 2023. Brunahönnun nær til 5 fjölbýlishúsa á reit auk þriggja yfirbyggðra bilastæða með opnar hlíðar.

Notkunarskilmálar vegna brunavarna

Íbúðahlutar í notkunarlokki 3. Yfirbyggð bilastæði og geymslusamstæður í notkunarlokki 1. Öll stíghús flokkast sem stíghús 2. Brunaálag í íbúðum er <800 MJ/m², allt að 500 MJ/m² á yfirbyggðum bilastæðum en getur verið allt að 1600 MJ/m² staðbundið í geymslusamstæðum. Yfirbyggð bilastæði skal aðeins nota til geymslu á ökutækjum.

Brunavöðvunarkerfi

Í hverri íbúð skulu vera stakir reykskynjarar í samræmi við ÍST EN 14604 , lágmark einn skynjari á hverja 80 m². Mælt er með því að íbúar setji upp reykskynjarar í hvert rými. Í hverri geymslunotkunarfyrir sig skulu vera virtengdir reykskynjarar með hjóbgjafa, stengdir við straum.

Handslökkvibúnaður

Handslökkvítæki skulu vera skv. ÍST EN 3. Í öllum íbúðum og geymslusamstæðum verða 6L léttvatnstæki með slökkvigetu a.m.k. 21A og 183B. Duftslökkvítæki verða í innan yfirbyggðra bilastæða, a.m.k. 1 á hverju svæði.

Reyklosun

Reykfræsing frá geymslusamstæðum er um hurðir sem opnast beint út. Reyklosun frá stíghúsum er leyst með opnanlegum fögum á hverri hæð. Yfirbyggð bilastæða teljast „opin“ skv. skilningi NFPA88A.

Neýðarlýsing og leiðarmerkingar

Neýðarlýsing og leiðarmerkingar skulu vera útfærðar skv. ÍST EN 1838 og ÍST EN 50172. Neýðarlýsing skal vera 5 lúx í stíghúsum, við öryggisbúnað, í tæknirýmum og við örugg svæði. 1 lúx á skilgreindum flóttaleiðum. 0,5 lúx innan yfirbyggðra bilastæða. Utanhúss skal vera almenn lýsing, þ.a. auðvelt sé að komast klakklaust frá húsi. Miða skal við a.m.k. 10 lúx við innganga í hús.

Stigleiðsla

Purrar stigleiðslur verða í öllum stíghúsum með úttök á hverri hæð ofan jarðhæðar. Innðæling við jarðhæð hverrar byggingar skv. aðaluppdráttum. Útfærsla skal vera skv. gr. 9.8.5 í byggingarreglugerð.

Flóttaleiðir

Flóttaleiðir eru sýndar á aðaluppdráttum. Allar reiknaðar göngulengdir flóttaleiða eru innan viðmiðunarreglina byggingarreglugerðar.

Dyr í flóttaleið

Hurðir í flóttaleið skulu hafa a.m.k. hún og sneril. Hurðir með aðgangsstýringu í flóttaleið verða með brotrofa við dýrnar, sem ryfru straum að læsingunni þannig að hún opnist, og gangsetur jafnframt hljóðmerki til viðvörunar. Roofing sé rækleiga merktur: "Neýðarútgangur - Þjótíð gleríð".

Rýming hreyfihamlaðra

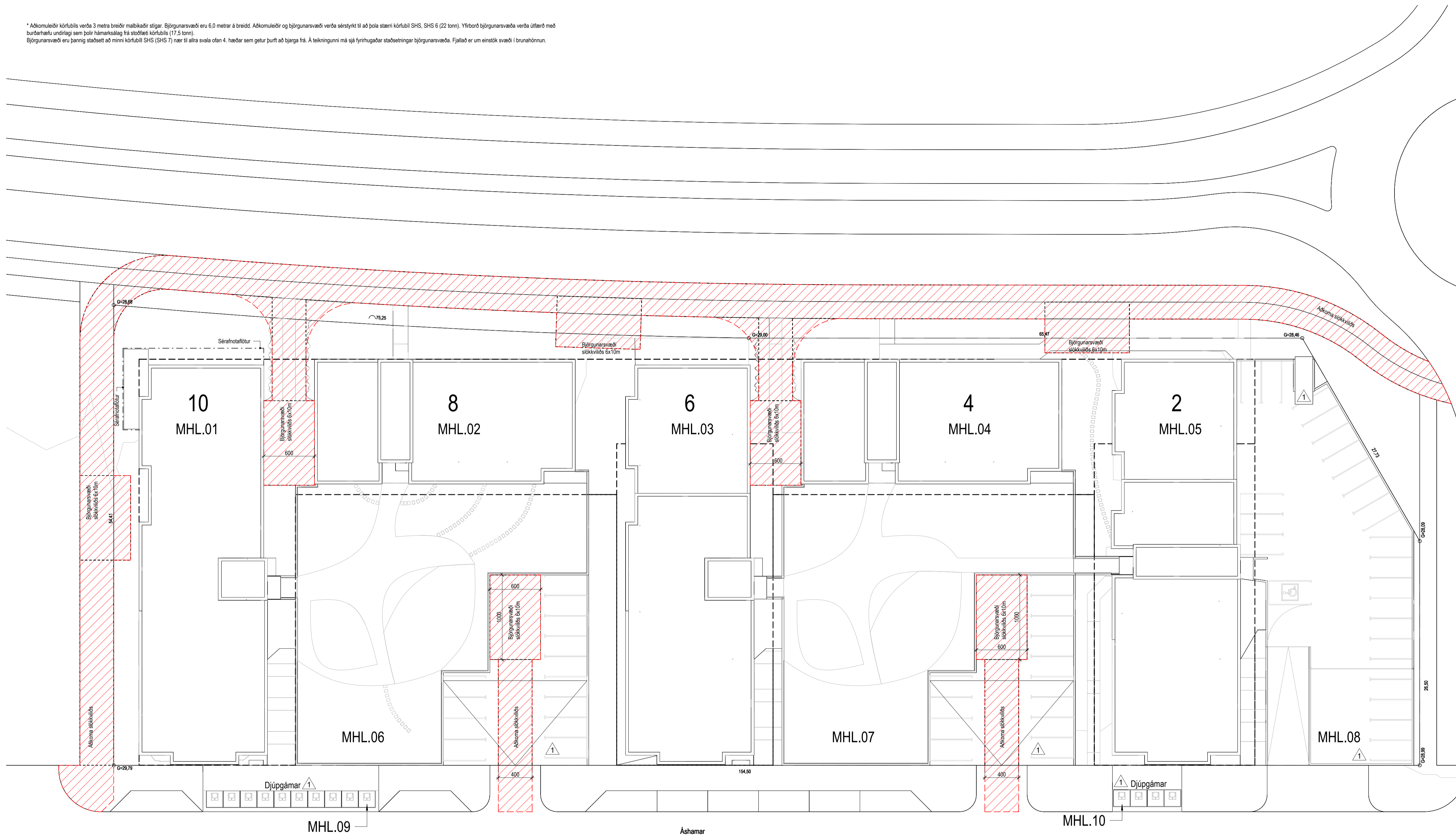
Örugg svæði fyrir hreyfihamlaða verða í öllum stíghúsum á öllum hæðum ofan jarðhæðar og 1. hæðar (þar sem aðgengi er beint út). Innan öruggra svæða verður samskipabúnaður í samræmi við leiðbeiningar HMS nr. 9.5.10. Stærð öruggra svæða skal að lágmarki vera 1,5 m x 0,8 m að stærð í samræmi við meginreglu gr. 9.5.10.

Klæðningar og gölf

Flokkun klæðninga og gólfefna er skv. ÍST EN 13501-1. Allar vegg- og loftaklæðningar verða K₁0 B-s1, d0 (flokkur 1). Niðrhengd loft, upphengikerfi og hjóðdempunarpötur þar sem slíkt verður notað verða í flokki B-s1,d0. Gólfefni skulu uppfylla D₁-s1 (flokk G) en C₁-s1 í stíghúsum. Gölf yfirbyggðra bilastæða verða steinsteypt og uppfylla A1 skv. ÍST EN 13501-1

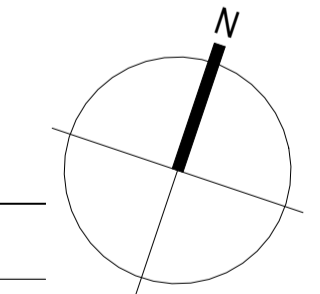
Útveggir og þak

* Aðkomuleiðir körfubíls verða 3 metra breiddir matbakir stigar. Björgunarsvæði eru 6.0 metrar á breidd. Aðkomuleiðir og björgunarsvæði verða sérstíkt til að þola stærri körfubíl SHS, SHS 6 (22 tonn). Yfirborð björgunarsvæða verða útfært með burðarhæfu undirlagi sem þolir hámarksálag frá stofuelli körfubíls (17.5 tonn).
Björgunarsvæði eru þarnt stöðsett að minni körfubíl SHS (SHS 7) nær til allra svala ofan 4. hæðar sem getur þurft að bjarga frá. Á teikningunni má sjá fyrirhugaðar staðsetningar björgunarsvæða. Fjallað er um einstök svæði í brunahönnun.



Tákn			
GN	= Gólfburfall	Brunatákn	
BN	= Þakburfall	EI60	Veggir og hæðaskil
SN	= Svafurfall	E90	
LR	= Loftfresting	A-EI60	
VLR	= Vélknúin loftfresting	A-EI120	
PK	= Póstkassar	REI60	
NL	= Neyðarfjós	REI120	
BO	= Björgunarop	A-REM120	
R	= Reykskyngjari		
HSL	= Handstökuvæki		
ÚT	= Merktur útgangur		
HV	= Hitaveita		
VV	= Vætraveita		
RR	= Rafmagnveita		
UK	= Útkrani		
DS	= Dyrasimi		
BO	= Felliðgi við björgunarop		
BR	= Brunaslanga		
SI	= Sligleðsla		
SI	= Sligleðsla út		
SI	= Sligleðsla brunavörðunarkerfis		
IM	= Inntak		
BI	= Bilastæði fyrir fatlaða		
		Hurðir	
		E30-CS	
		E130-CS	
		E160-CS	
		Gluggar	
		E30	

1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt úr 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnarvegin og stígaðslá bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu innganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR
Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn



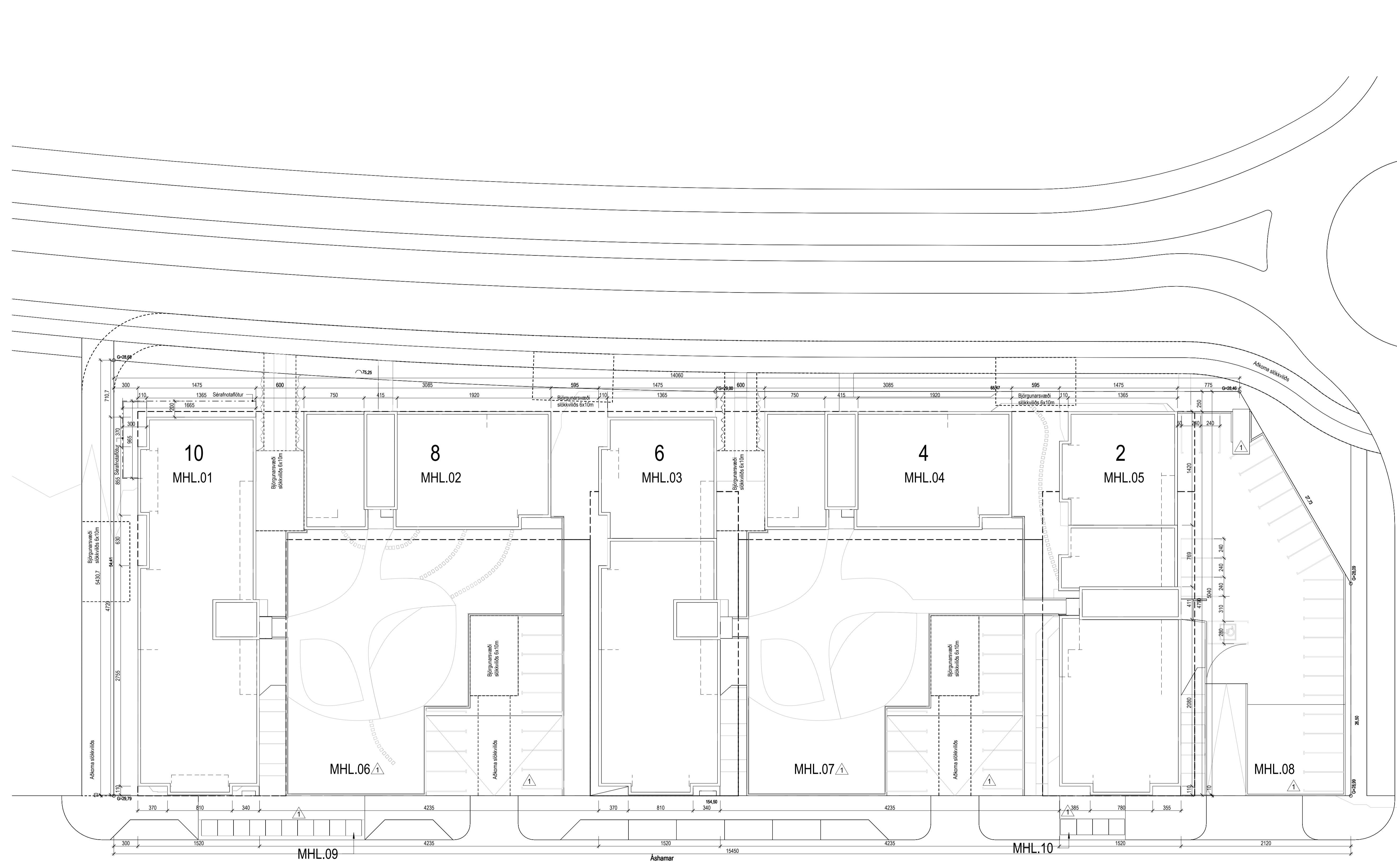
Afstöðumynd. Aðkoma slökkviliðs
1 : 250

KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hlíðarmáli 19 - 2 hæð - 201 Kópavogur
S. 54.2265 - krark@krark.is
Kl. 581298.3589 - www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landelgönumer: 231972

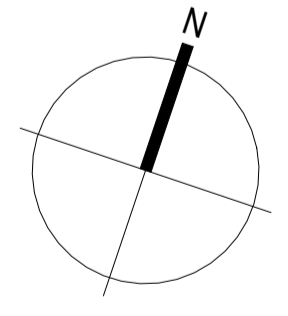
Afstöðumynd. Aðkoma slökkviliðs	
Fjölbláshús	Aðaluppdrættir
Verknumér: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1 : 250	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunarstjóri: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaheiti: RCM	Blad: Útgáfa:
Teiknað: LPM	L102
Yfirfarið: RCM,LPM	1



Tákn

GN	= Gólfúrfaill	Brunatákn
BN	= Þakúrfaill	EI60
SN	= Svæðúrfaill	Veggir og hæðskil
LR	= Loftrásing	EI90
VLR	= Vélknúin loftrásing	A-EI60
PK	= Póstkassar	A-EI120
NL	= Neyðarfjós	REI60
BO	= Björgunarpop	REI120
R	= Reykskyngjafi	A-REI120
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merkur útgangur	
HV	= Hitaveita	Hurðir
VV	= Vátaveita	E30-CS
RR	= Rafmagnveita	E30-CS
ÚK	= Útkrani	EI60-CS
DS	= Dyrasími	Gluggar
		E30
BO	= Felliðgi við björgunarpop	
	= Brunaslanga	
	= Sligleðsla	
	= Sligleðsla út	
	= Stjórnstöð brunavörðunarkerfis	
	= Inntak	
	= Bilastæði fyrir fatasta	

1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt úr 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgárna, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bilagæmslúðsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnanmegin og stígaðsi bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu innganga við garða. Breyting á innra skipulagi (bætt við anddyrum)	RCM LPM HGR
Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
 Hlíðarmáli 19 · 2 hæð · 201 Kópavogur
 Sí. 564.2265 · krark@krark.is
 Kf. 581298.3589 · www.krark.is

**Áshamar 2-10
Hafnarfjörður**

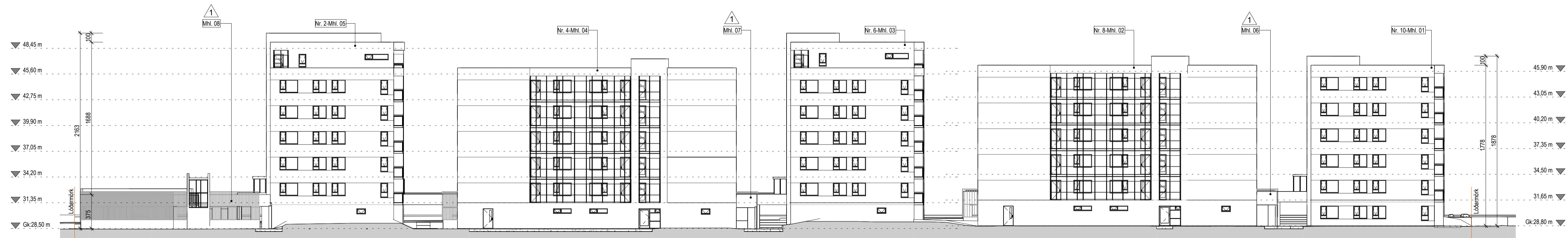
Landeignanúmer: 231972

Hæðarleiga lóðar. Grunnmynd

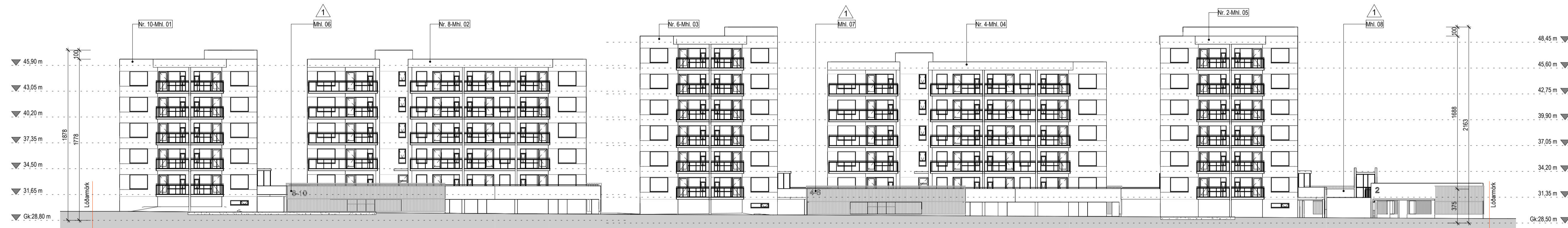
Fjölbylishús	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1:250	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunarsjórni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR,RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaafjórni: RCM	Blað: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	L103
Yfirfarið: RCM,LPM	1

Hæðarleiga lóðar . Grunnmynd
1 : 250

Save: 28.3.2023 14:30:11
 Pict: 28.03.2022



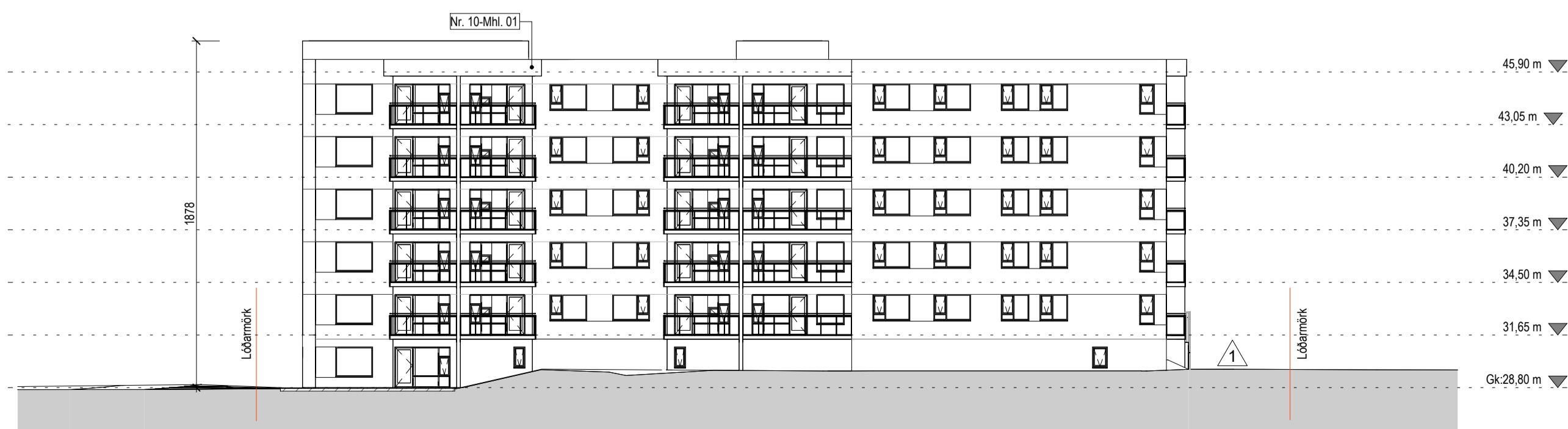
Norður útlit
1 : 250



Suður útlit
1 : 250



Austur útlit
1 : 250



Vestur útlit
1 : 250

Tákn		
GN	= Gólfurfall	Brunatákn
PN	= Þakurfall	E160
SN	= Svafurfall	E300
LR	= Loftrásing	A-E160
VLR	= Velkinn loftrásing	A-EI120
PK	= Pökassar	RE160
NL	= Neyðarjós	REI120
BO	= Björgunartop	A-REM120
R	= Reykskjóttar	
HSL	= Handslökkvitæki	
ÚT	= Merkur útgangur	
HV	= Hitaveita	
VV	= Væðaveita	
RR	= Rafmagnveita	
ÚK	= Útkrani	
DS	= Dyrasími	
		Hurðir
		E30-CS
		E100-CS
		E160-CS
		Gluggar
		E30
BO	= Fellið við björgunartop	
	= Brunaslanga	
	= Sligjóðsla	
	= Sligjóðsla út	
	= Stjórnstöð brunavörðunarkerfis	
	= Inntak	
	= Bilastæði fyrir fatlaða	

Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnanmegin og stígaðslá bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR

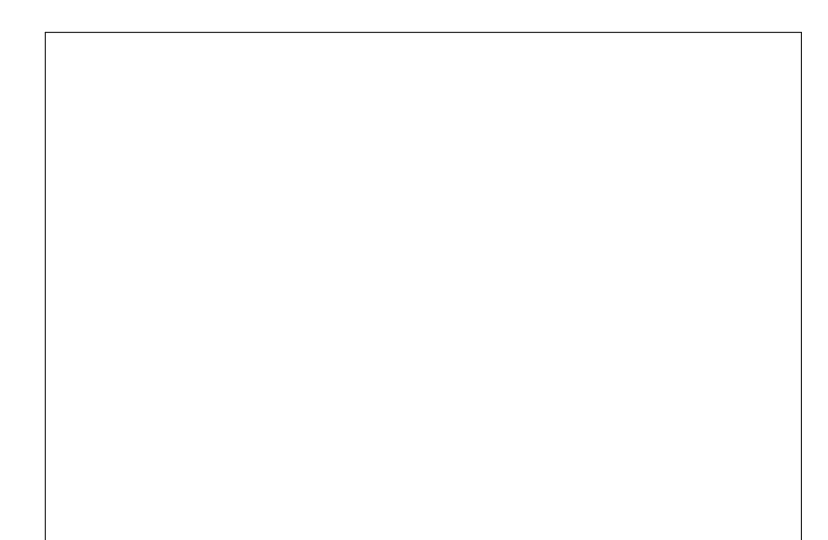
KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hlíðarsmári 19 - 2 hæð - 201 Kópavogur
S. 564.2265 krark@krark.is
Kl. 581.298.3589 www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landeignanúmer: 231972

Hæðarlegra lóðar. Útlit frá götu

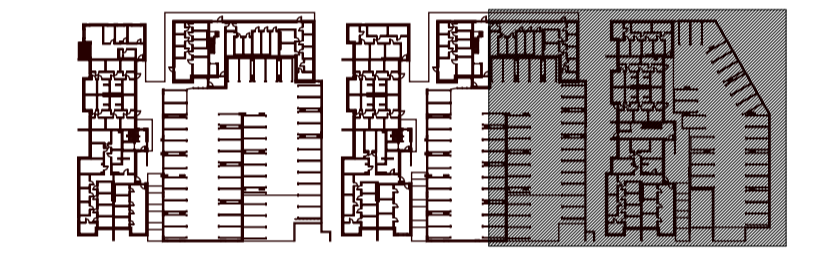
Fjölbyliðs	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1 : 250	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunarsjórni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaþjóni: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	L201
Yfirfari: RCM,LPM	1



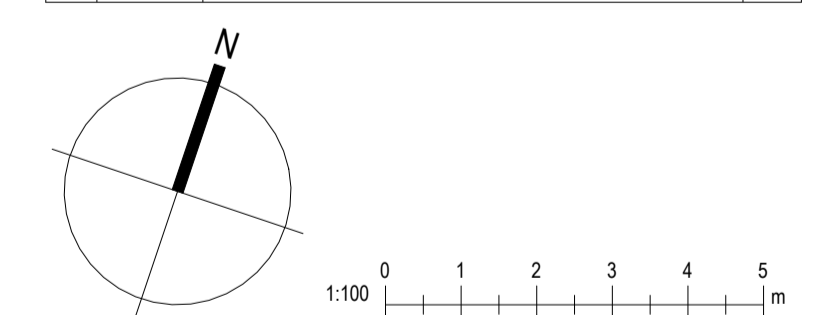
Tákn

GN	= Gólfurfall	Brunatákn
BN	= Þakurfall	Veggir og hæðskil
SN	= Svæðisfall	E60
LR	= Loftfresting	A-E60
VLR	= Völrúin loftfresting	A-EI20
PK	= Þöskassur	RE60
NL	= Neyðarfás	REI20
BO	= Þjörgunarpopp	A-REM120
R	= Reykskiptari	
HSL	= Handslökki	
ÚT	= Menntur útgangur	
HV	= Hitaveita	
VV	= Vátaveita	
RR	= Rafmagnveita	
UK	= Útkrani	
DS	= Dyrasími	
BO	= Felli til vö þjörgunarpopp	
BR	= Brunaslanga	
S	= Slöðisla	
U	= Slöðisla út	
I	= Slöðisla inn	
BT	= Bilastæði fyrir fatasta	

kj. 1 1. hæð 2. hæð 3. hæð 4. hæð 5. hæð þak



Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7.1.10 msh. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveimur bláum bætt við í hverju bláumhlutinu (mhl. 06, 07 og 08) og stækun blátt. mhl. 08 á sunnamegin og slöðisla bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garð. Breyting á innra skipulagi (bætt við andýrum).	RCM LPM HGR



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
 Hlíðarsmári 19 · 2. hæð · 201 Kópavogur
 Sí. 564.2265 · krark@krark.is
 Kf. 581298.3589 · www.krark.is

Áshamar 2-10 Hafnarfjörður

Landeignarnúmer: 231972

Grunnmynd kjallara. Mhl. 05, 08 og 10

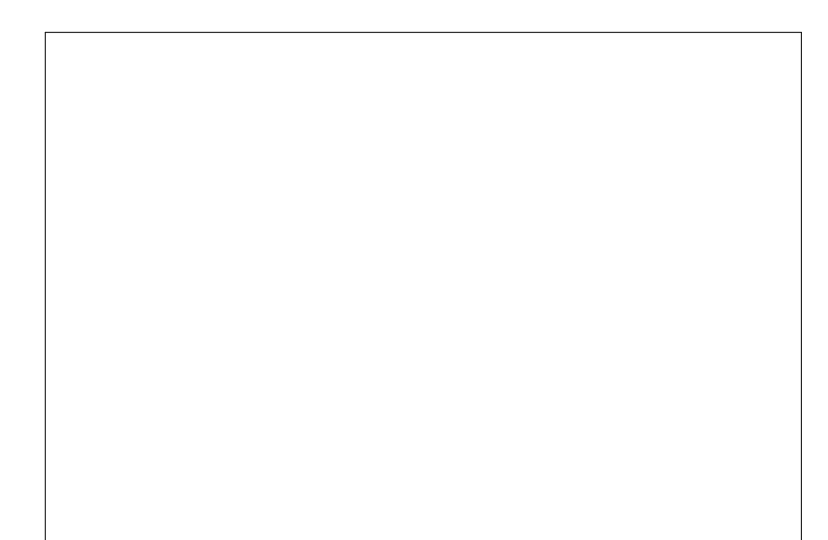
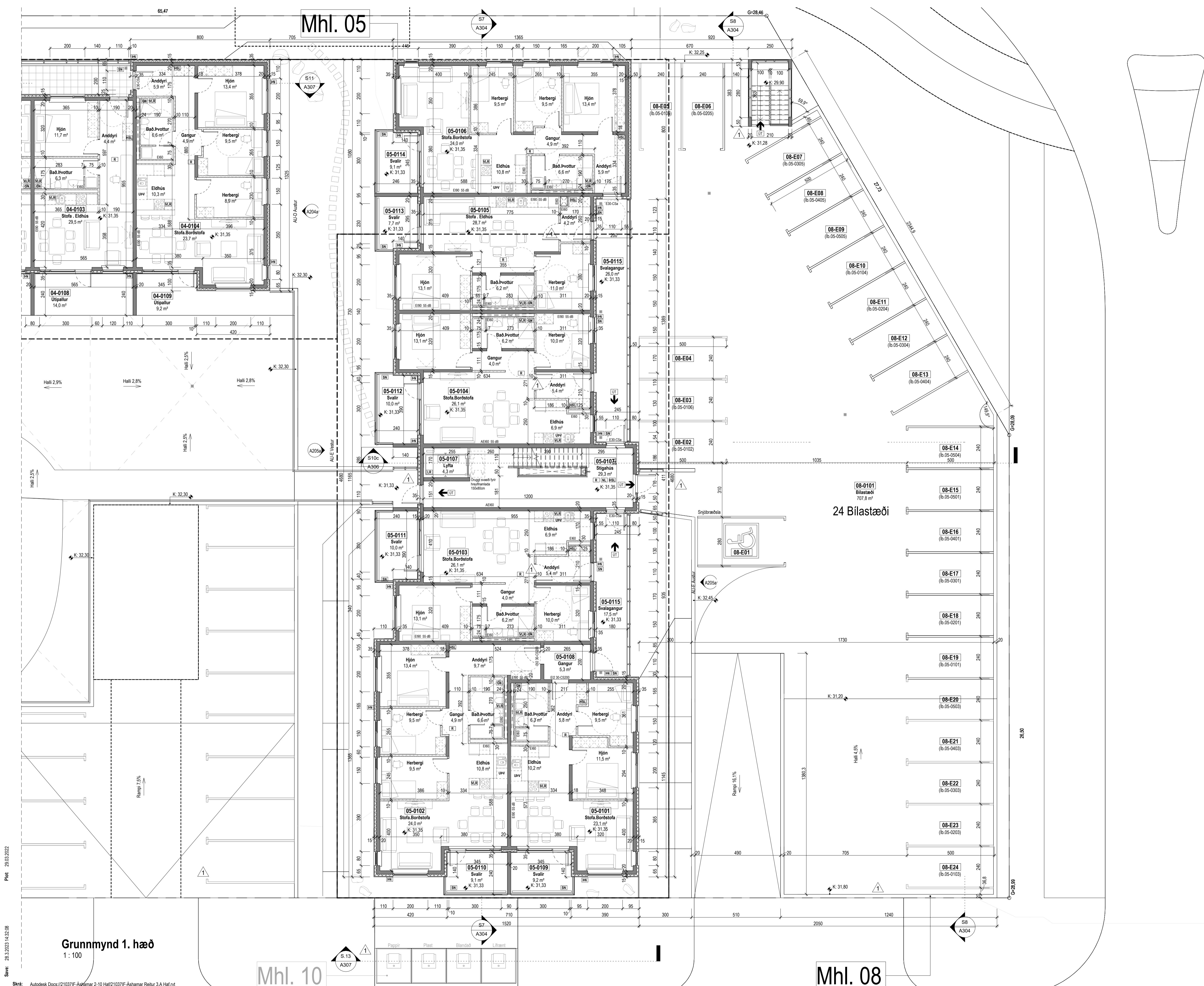
Verknúmer:	Fjöltyllshús	Aðaluppdrættir
1-100	21037BD	Kristinn Ragnarsson
Dagsetning:		Kl. 120944.2669
Hönnun:	RCM	Hönnunartjórn: Kristinn Ragnarsson
Verkefnaþjóni:	RCM	Kl. 120944.2669
Telknað:	LPM,RLF,HGR	Blad:
Yfirfari:	RCM,LPM	Útgáfa:
		A101c
		1

Skv: 28.3.2023 14:31:30
 Pkt: 28.03.2022

Grunnmynd kjallara
 1 : 100

Skv: Autodesk Docs//21037F-Áshamar 2-10 Hafn21037F-Áshamar Retur 3.A Hafn.rvt

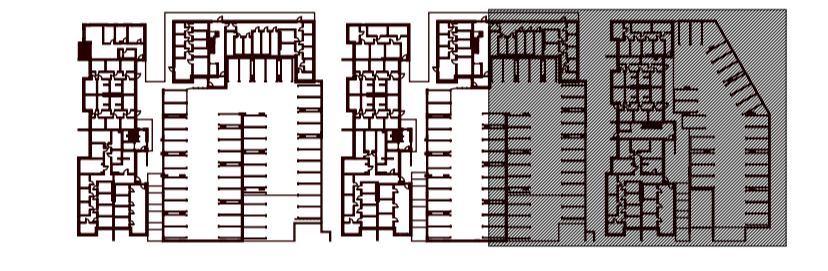
Copyright © KRark. Hönnuður áskilur sér allan rétt á tákningum. Fjöltyllun er háð skilfrægu samþykki.



Tákn

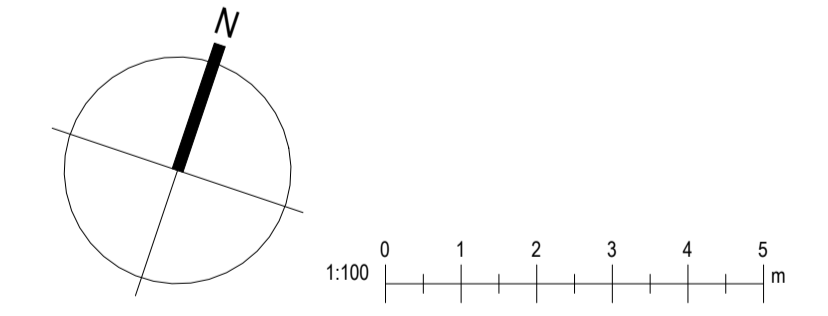
GN	= Gólfburfall	Brunatákn
BN	= Þakburfall	Eiðg
SN	= Svavburfall	Eiðg
LR	= Loftþresting	A-Eiðg
VLR	= Vélfráin loftþresting	A-Eiðg
PK	= Þóskassar	REiðg
NL	= Neyðarjar	REI120
BO	= Björgunarpop	A-REIM120
R	= Reykskiptari	
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merktur útgangur	
HV	= Hitaveita	
VV	= Vátaveita	
RR	= Rafmagnveita	
ÚK	= Útkrani	
DS	= Dyrasími	
BO	= Felli til við björgunarpop	
BR	= Brunaslanga	
SI	= Sligleðsla	
SI	= Sligleðsla út	
SI	= Sligleðsla brunavörnunarkerfis	
SI	= Inntak	
SI	= Bilastæði fyrir fatlaða	
		Veggir og hæðskil
		Eiðg
		A-Eiðg
		REI120
		A-REIM120
		Hurðir
		E30-CS
		E30-CS
		E30-CS
		Gluggar
		E30

kj. 1 1. hæð 2. hæð 3. hæð 4. hæð 5. hæð Þak



24 Bilastæði

Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7.1.10 mshusta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhusi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílagæms. mhl. 08 á sunnamægin og stíglæði bætt við í norðausturhorni. Breyting á tengingu innganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCL LPM HGR



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
 Hlíðarsmári 19 · 2. hæð · 201 Kópavogur
 Sí. 564.2265 · krark@krark.is
 Kt. 581298.3589 · www.krark.is

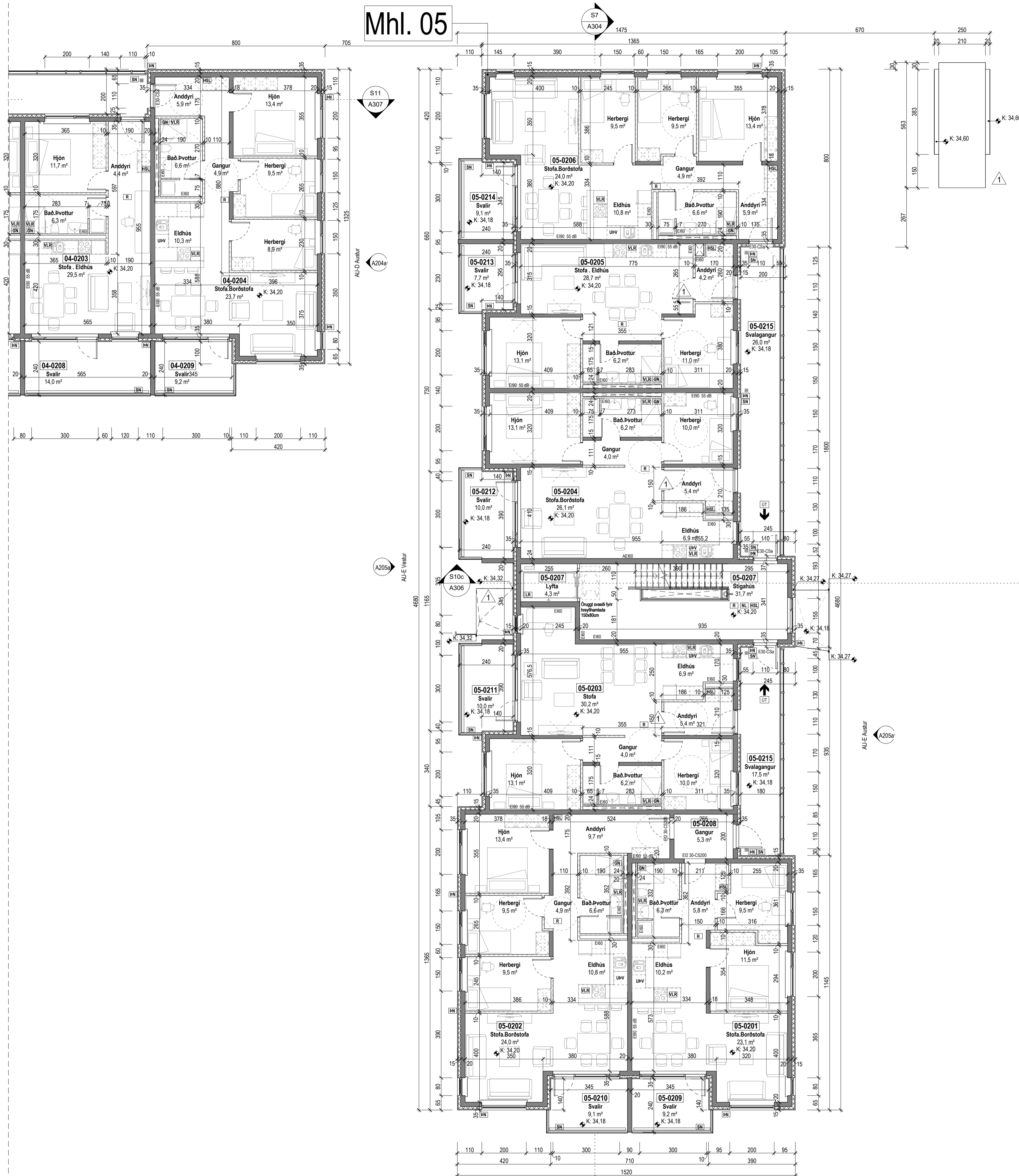
Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landeignanúmer: 231972
 Grunnmynd 1.hæð. Mhl. 05 og 10

Verknúmer:	21037BD	Aðalhönnuður:	Kristinn Ragnarsson
Mælikvæði:	1:100	Kl. 120944.2669	
Dagsetning:	28.03.2022	Hönnunartíðni:	Kristinn Ragnarsson
Hönnun:	KR RCM	Kl. 120944.2669	
Verkefnaeign:	RCM	Blað:	Útgáfa:
Telknað:	LPM,RLF,HGR	A102c	1
Yfirfari:	RCM,LPM		

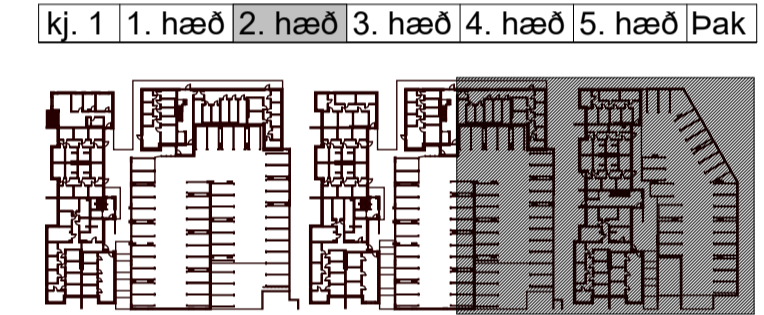
Skv: 28.3.2023 14:32:06
 Pkt: 28.03.2022
 Skrá: Autodesk Docs//21037F-Áshamar 2-10 Hafn21037F-Áshamar Retur.3.A Haf.rvt

Mhl. 05

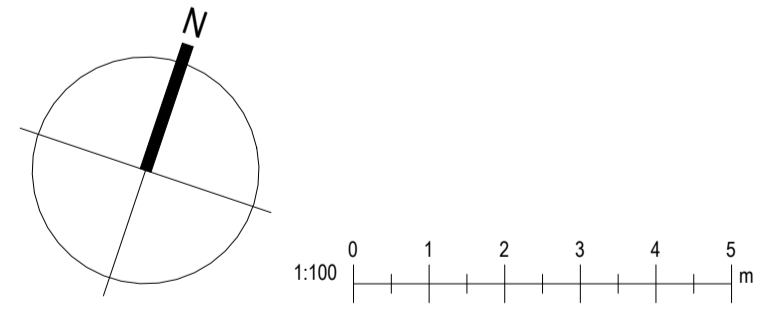


Tákn

GN	= Gólfburfall	Brunatákn
BN	= Þakburfall	EI60
SN	= Svefnburfall	Veggir og hæðskil
LR	= Loftresting	EI60
PK	= Þóskassar	A-EI60
NL	= Neyðarjós	A-EI20
BO	= Björgunarpop	REI60
R	= Reykskiptari	REI20
HSL	= Handslökktvæki	A-REIM20
ÚT	= Merktur útgangur	
HV	= Hitaveita	Hurðir
VV	= Vátaveita	E30-CS
RR	= Rafmagnveita	E30-CS
ÚK	= Útkrani	EI60-CS
DS	= Dyrasími	Gluggar
		E30
BO	= Felliðgi við björgunarpop	
BR	= Brunaslanga	
SI	= Sligleðsla	
SI	= Sligleðsla út	
SI	= Sligleðsla brunavörðunarkerfis	
SI	= Inntak	
SI	= Bilastæði fyrir fatlaða	



Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bílastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnamegin og stíglæði bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
 Hlíðarsmári 19 - 2. hæð - 201 Kópavogur
 Sí. 564.2265. krark@krark.is
 Kt. 581298.3589 www.krark.is

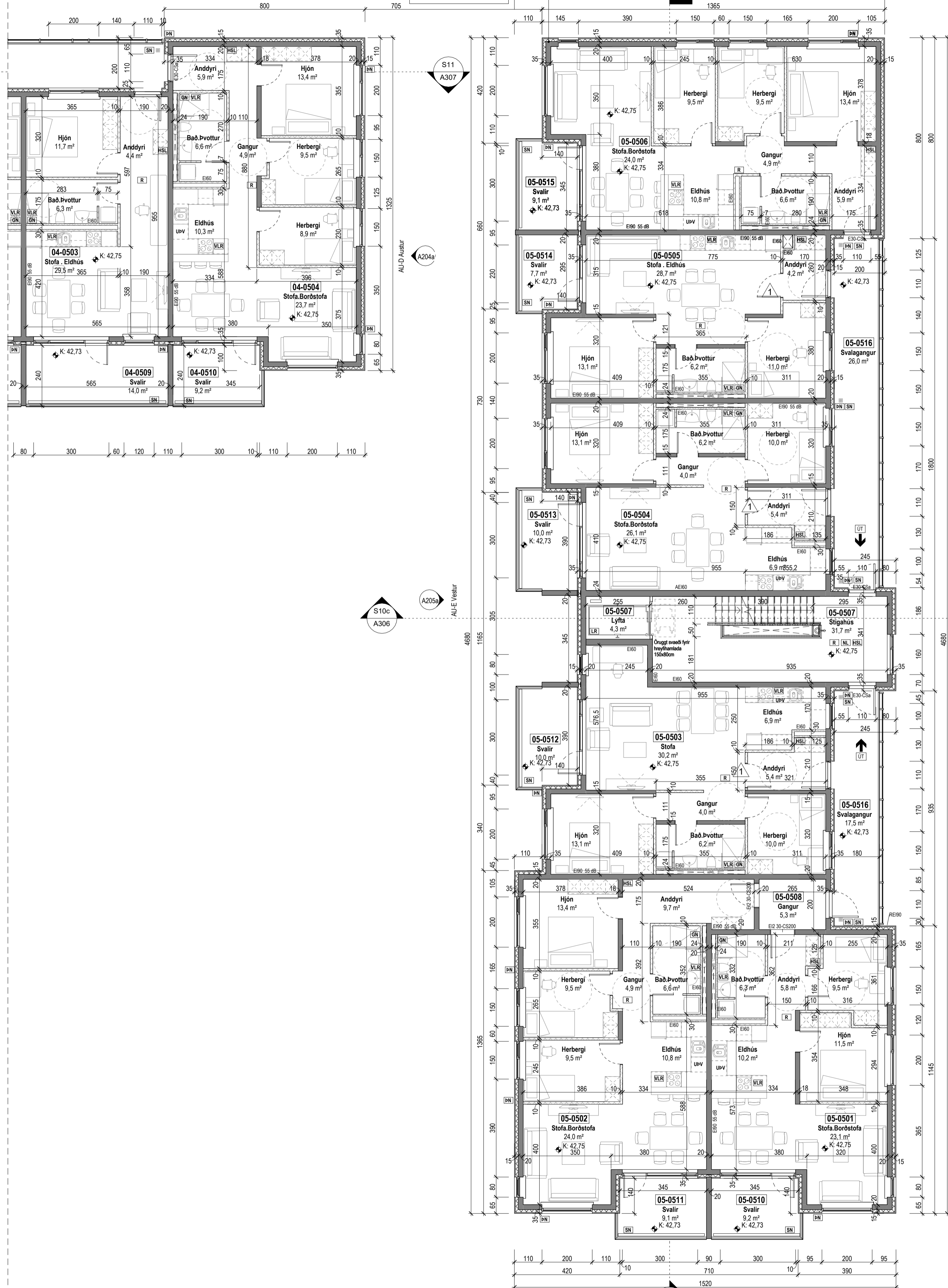
Áshamar 2-10 Hafnarfjörður

Landelgögnúmer: 231972

Grunnmynd 2.hæð. Mhl. 05	
Fjölbláshúsið	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Málsvæði: 1:100	Kl. 120944.2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunartíðni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944.2669
Verkefnaábyrgi: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A103c
Yfirfari: RCM,LPM	1

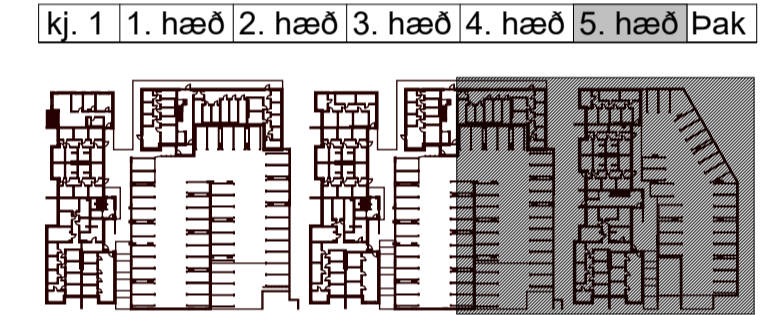
Grunnmynd 2. hæð 1:100

Mhl. 05

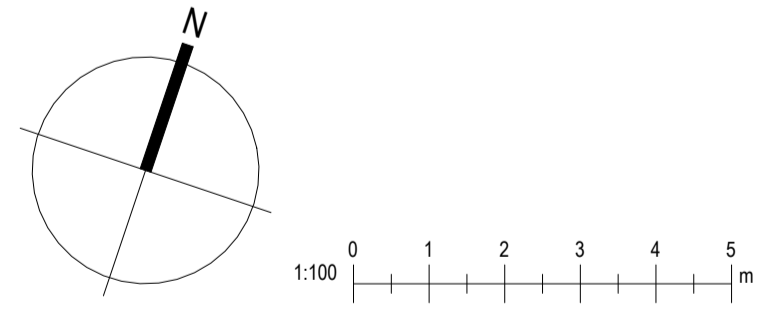


Tákn

GN	= Gólfburfall	Brunatákn
PN	= Þakburfall	EI60
SN	= Svavandurfall	EI90
LR	= Loftresting	A-EI60
VLR	= Velkinn loftresting	A-EI120
PK	= Þóskassar	REI60
NL	= Neyðarjós	REI120
BO	= Þjórungarop	A-REIM120
R	= Reykskjórnari	
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merktur útgangur	
HV	= Hitaveita	Hurðir
VV	= Vátaveita	E30-CS
RR	= Rafmagnveita	EI30-CS
ÚK	= Útkrani	EI60-CS
DS	= Dyrasími	Gluggar
		E30
BO	= Felliðgi við þjórungarop	
	= Brunaslanga	
	= Sligleðsla	
	= Sligleðsla út	
	= Stjórnstöð brunavörðunarkerfis	
	= Inntak	
	= Blástæði fyrir fatlaða	



1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 manshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim blástæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílhlúss, mhl. 08 á sunnamægin og stíglósi bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu innganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR
Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn

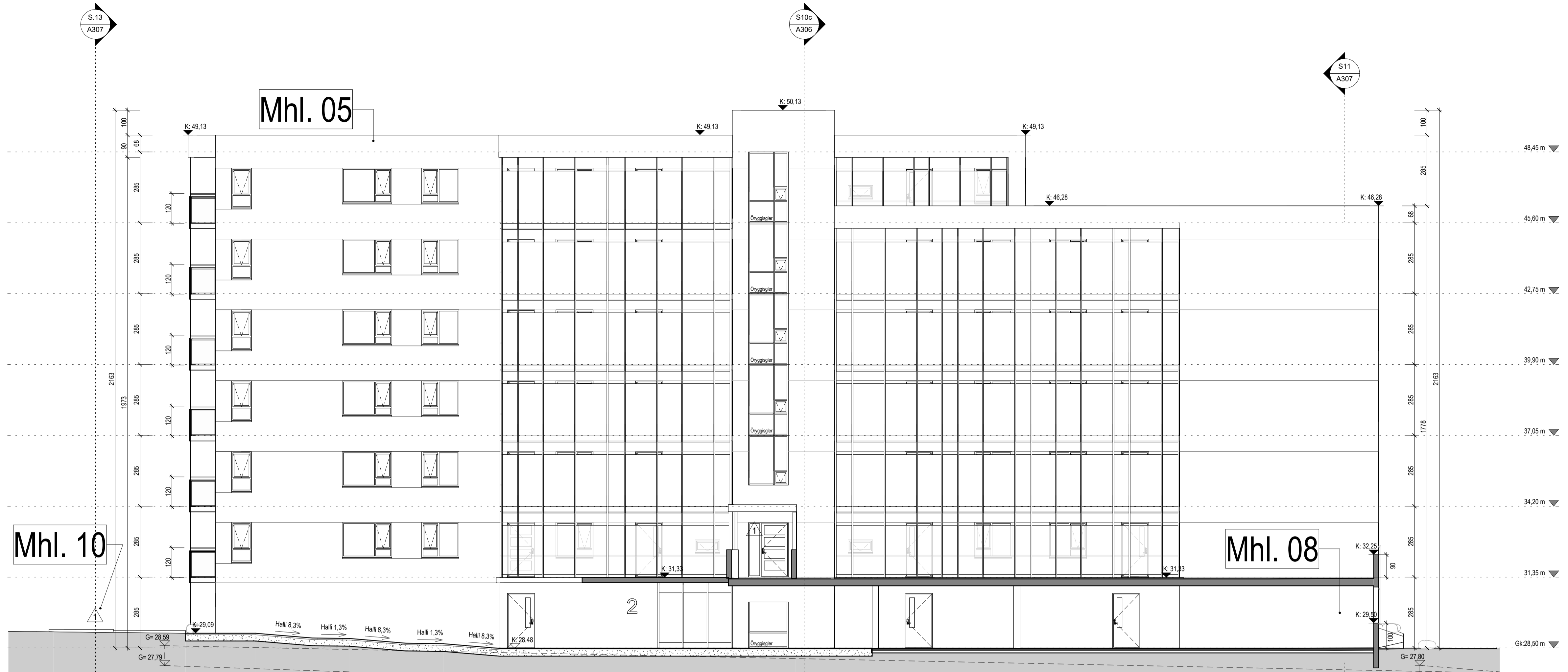


KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
 Hlíðarsmári 19 - 2. hæð - 201 Kópavogur
 Sí. 564.2265. krark@krark.is
 Kt. 581298.3589 www.krark.is

Áshamar 2-10 Hafnarfjörður

Landelgögnúmer: 231972
 Grunnmynd 5.hæð. Mhl. 05

Fjöltylishús	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvæði: 1:100	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunartjórnir: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaábyrgi: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A106c
Yfirfari: RCM,LPM	1



Austur útlit
1 : 100

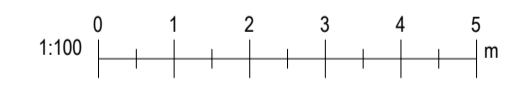


Vestur útlit
1 : 100

Tákn

GN	= Gólfurfall	Brunatákn
PN	= Þakurfall	EI60
SN	= Svæðurfall	Veggir og hæðskil
LR	= Loftfæsting	EI90
VLR	= Vélknúin loftfæsting	A-EI60
PK	= Þöskassar	A-EI120
NL	= Neyðarfjár	REI60
BO	= Björgunarpop	REI120
R	= Reykskýrnari	A-REM120
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merkur útgangur	
HV	= Hitaveita	Hurðir
VV	= Vætraveita	E30-CS
RR	= Ráfagnaveita	E30-CS
ÚK	= Útkrani	EI60-CS
DS	= Dyrasími	
		Gluggar
		E30
BO	= Felliðgi við björgunarpop	
	= Brunaslanga	
	= Sligleisla	
	= Sligleisla út	
	= Stjórnstöð brunavörðunarkerfis	
	= Inntak	
	= Bilastæði fyrir fatlaða	

Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnanmegin og stíglæsi bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garð. Breyting á innra skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR



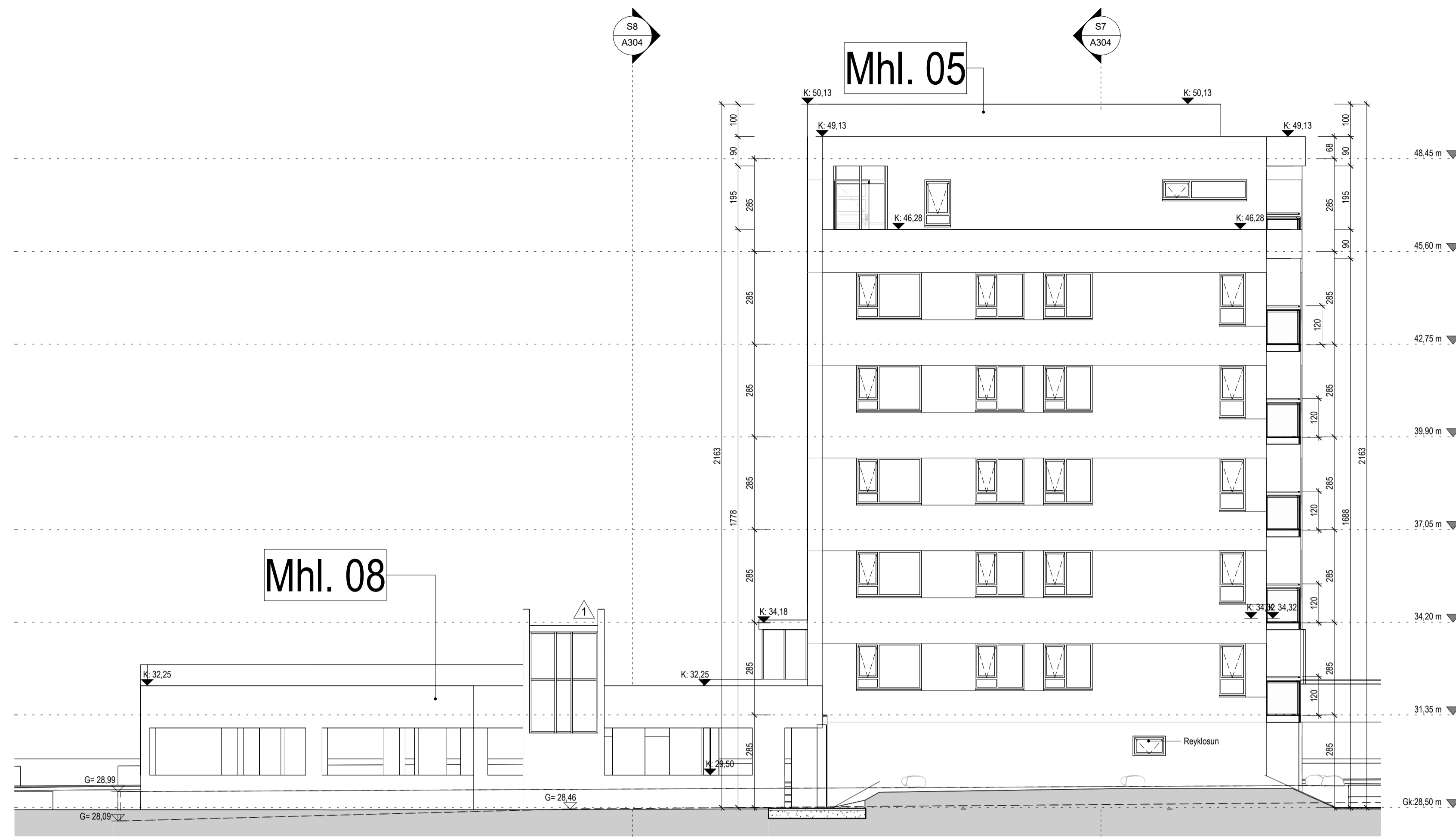
KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hilóasmári 19 - 2 hæð - 201 Kópavogur
S. 564.2265 - krark@krark.is
Kl. 581298.3589 - www.krark.is

**Áshamar 2-10
Hafnarfjörður**

Landelganúmer: 231972

Austur og vestur útlit. Mhl. 05

Fjölbylishús	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvæði: 1 : 100	Kl. 120944.2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunarsjóni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944.2669
Verkefnaþjóni: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A205a
Yfirfari: RCM,LPM	1



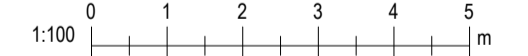
Norður útlit
1 : 100



Suður útlit
1 : 100

Tákn			
GN	= Gólfurfall	Brunatákn	
PN	= Þakurfall	E60	
SN	= Svæðurfall	E90	
LR	= Loftþresting	A-E60	
VLR	= Vélknúin loftþresting	A-E120	
PK	= Póstkassar	RE60	
NL	= Neyðarljós	RE120	
BO	= Björgunarpop	A-REM120	
R	= Reykskýrnari		
HSL	= Handslökktækni		
ÚT	= Merktur útgangur		
HV	= Hitaveita	Hurðir	
VV	= Væðaveita	E30-CS	
RR	= Rafmagnaveita	E30-CS	
ÚK	= Útkrani	E60-CS	
DS	= Dyrasími	E30	
BO	= Felliðgi við björgunarpop	Gluggar	
	= Brunaslanga	E30	
	= Sligleðsla		
	= Sligleðsla út		
	= Sljómstöð brunavörðunarkerfis		
	= Inntak		
	= Bilastæði fyrir fatlaða		

Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnamegin og stígaðsi bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu innganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR



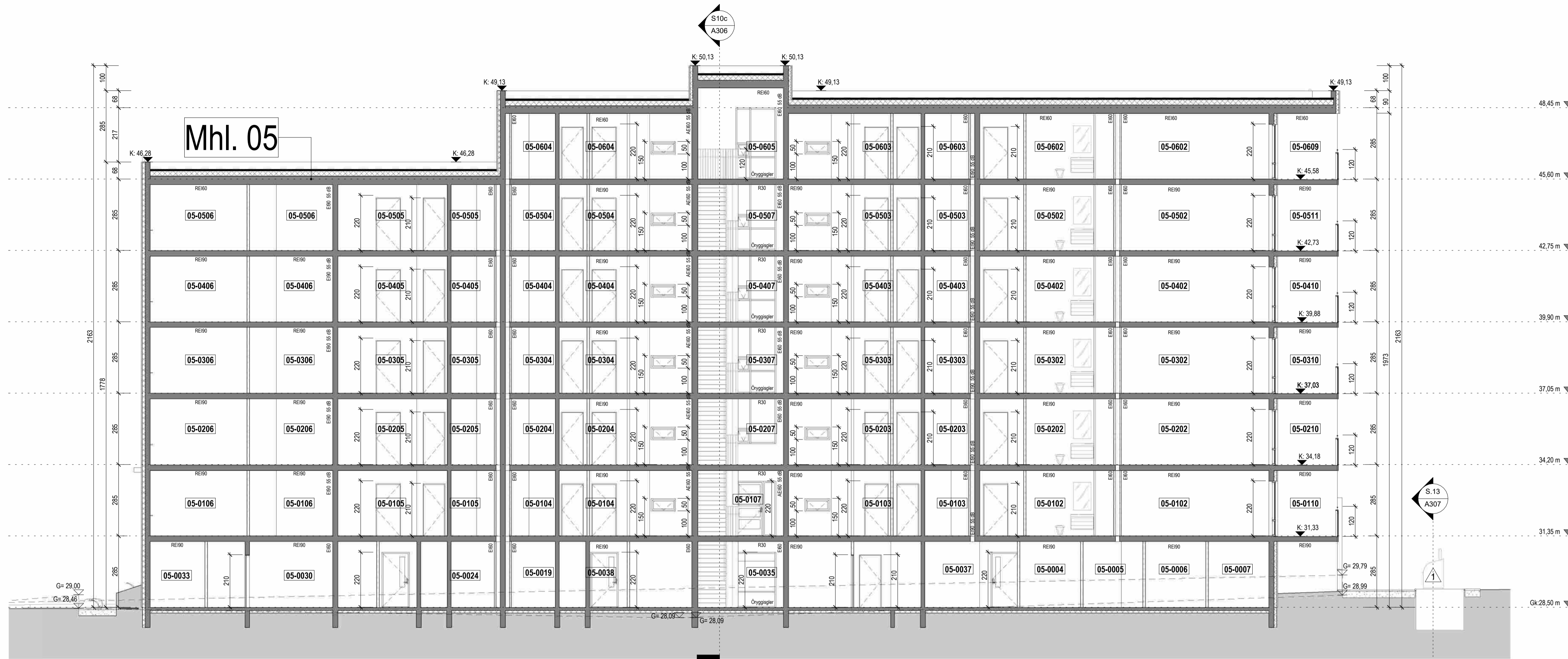
KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hilðarsmári 19 · 2 hæð · 201 Kópavogur
S. 564.2265 · krark@krark.is
Kl. 581298.3589 · www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

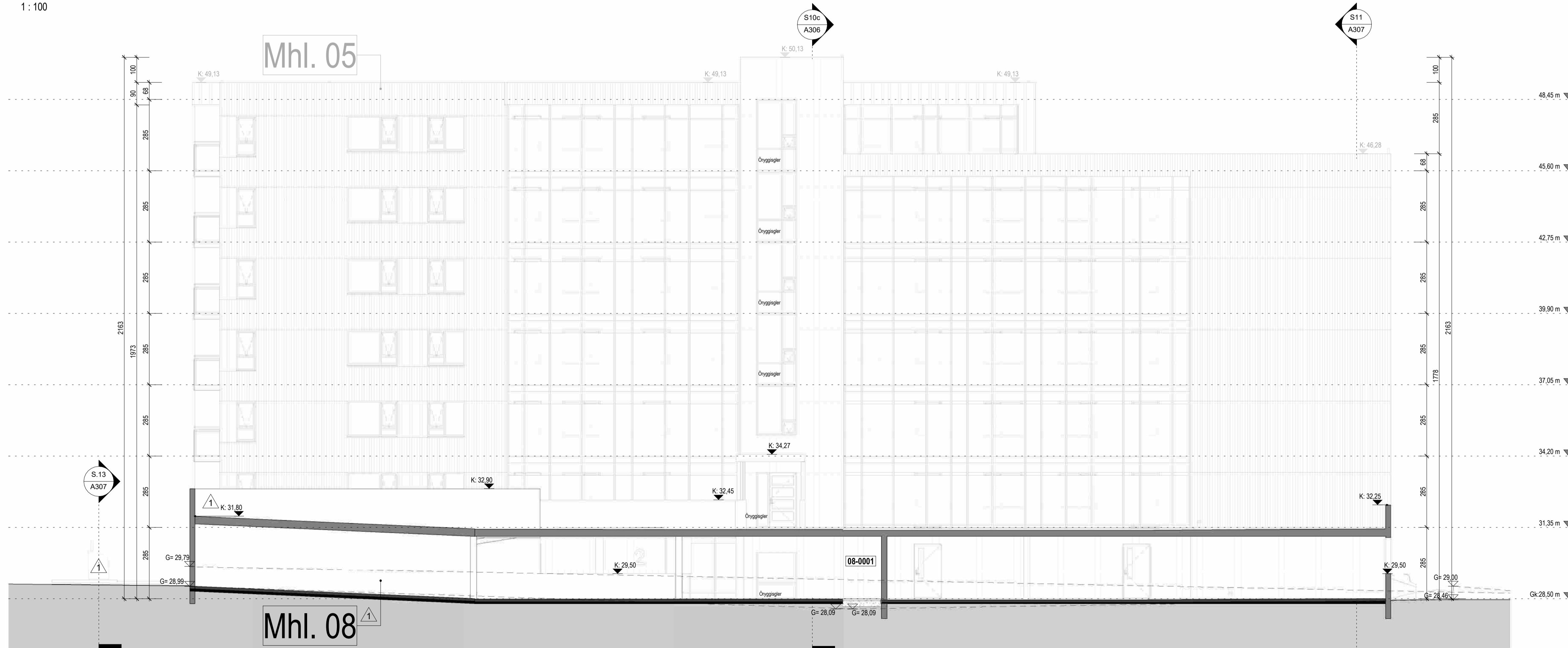
Landeignanúmer: 231972

Norður og suður útlit. Mhl. 05 og 08

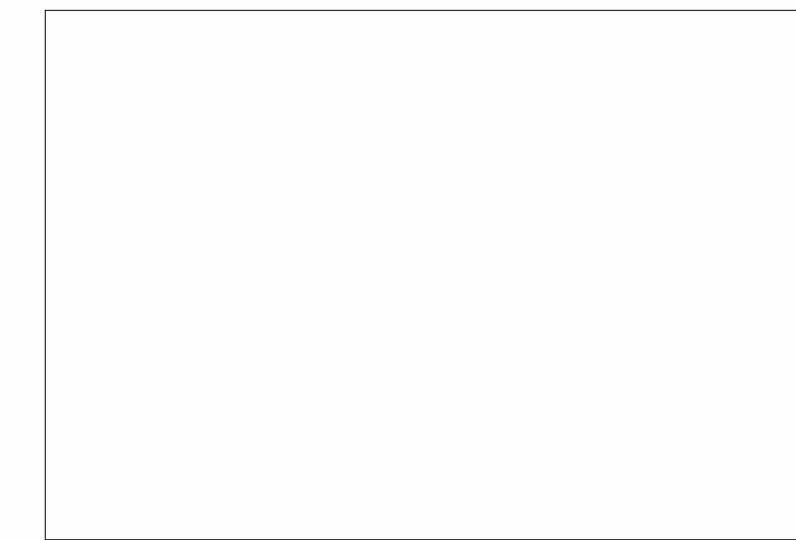
Fjöltylishús	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1 : 100	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunartíðni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaþjóni: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A205b
Yfirfari: RCM,LPM	1



Snið 7
1:100



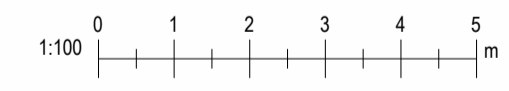
Snið 8
1:100



Tákn

GN	= Gólfurfall	Brúnatákn
BN	= Þakurfall	EI60
SN	= Svafurfall	EI90
LR	= Loftfæring	A-EI60
VLR	= Vélfrátt loftfæring	A-EI120
PK	= Þakassar	REI60
NL	= Neyðarljós	REI120
BO	= Þjórúnaþop	A-REIM120
R	= Rýskýrnari	
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merkur útgangur	
HV	= Hitaveita	
VV	= Vátaveita	
RR	= Rafmagnveita	
ÚK	= Útkrani	
DS	= Dyrasími	
BO	= Felliðgi við þjórúnaþop	
BR	= Brúnaþanga	
SI	= Sligleðsla	
SI	= Sligleðsla út	
SI	= Sligleðsla brúnaþanga/vörðunarkerfis	
SI	= Inntak	
SI	= Bláaþaði fyrir fatlaða	
		Hurðir
		E30-CS
		EI30-CS
		EI60-CS
		EI90-CS
		Gluggar
		E30

1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 mashaða. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bláaþaðum bætt við í hverju bláaþaðum (mhl. 06, 07 og 08) og staðkun bláaþaðs, mhl. 08 á sunnanmegin og stígaðsi bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garða. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum)	RCM LPM HGR
Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn



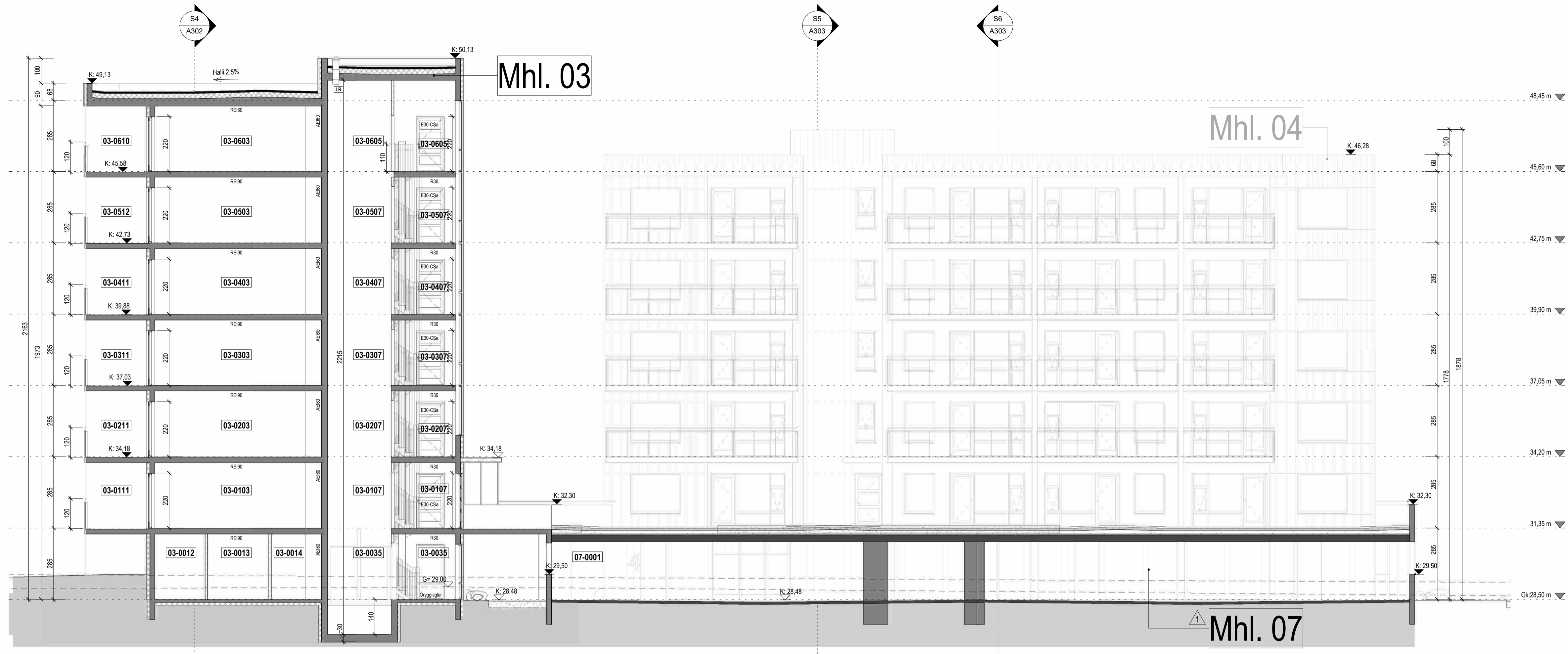
KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hlíðarsími 19 - 2 hæð - 201 Kópavogur
S. 564.2265, krark@krark.is
Kl. 581298.3589 www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landelganúmer: 231972

Snið 7 og 8 Mhl.05 og 08

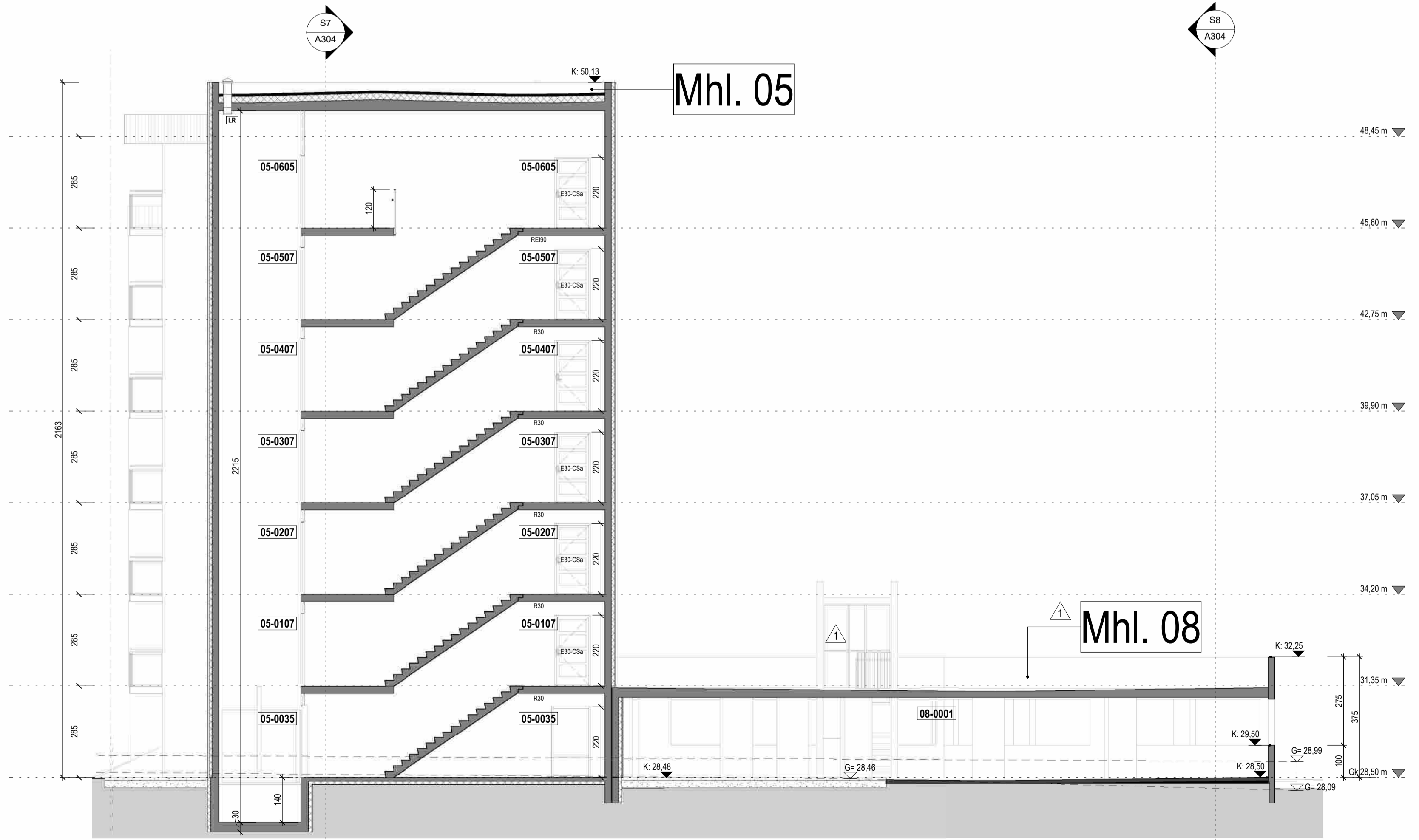
Fjölbylshús	Aðaluppdrættir
Verknumér: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1:100	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunartíðni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaþjóni: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A304
Yfirfari: RCM,LPM	1



Snið 10b
1 : 100

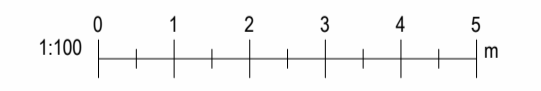
Tákn

GN	= Gólfurfall	Brunatákn
BN	= Þakurfall	E160
SN	= Svafanurfall	E190
LR	= Loftfæsting	A-E160
VLR	= Vélfréttis loftfæsting	A-E120
PK	= Póstkassar	RE160
NL	= Neyðarjafn	RE120
BO	= Björgunarpopp	A-REIM120
R	= Reykskiptari	
HSL	= Handslökktækni	
ÚT	= Merktur útgangur	
HV	= Hitaveita	
VV	= Vátaveita	
RR	= Rafmagnaveita	
ÚK	= Útkrani	
DS	= Dyrasími	
BO	= Felliðgi við björgunarpopp	
	= Brunaslanga	
	= Sligleiddia	
	= Sligleiddia út	
	= Stjórnstöð brunavörðunarkerfis	
	= Inntak	
	= Bilastæði fyrir fatlaða	
	Hurðir	
	E30-CS	
	E130-CS	
	E160-CS	
	Gluggar	
	E30	



Snið 10_c
1 : 100

1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08), og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnanmegin og stíglæði bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garð. Breyting á inna skipulagi (bætt við anddyrum).	RCM LPM HGR
Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn



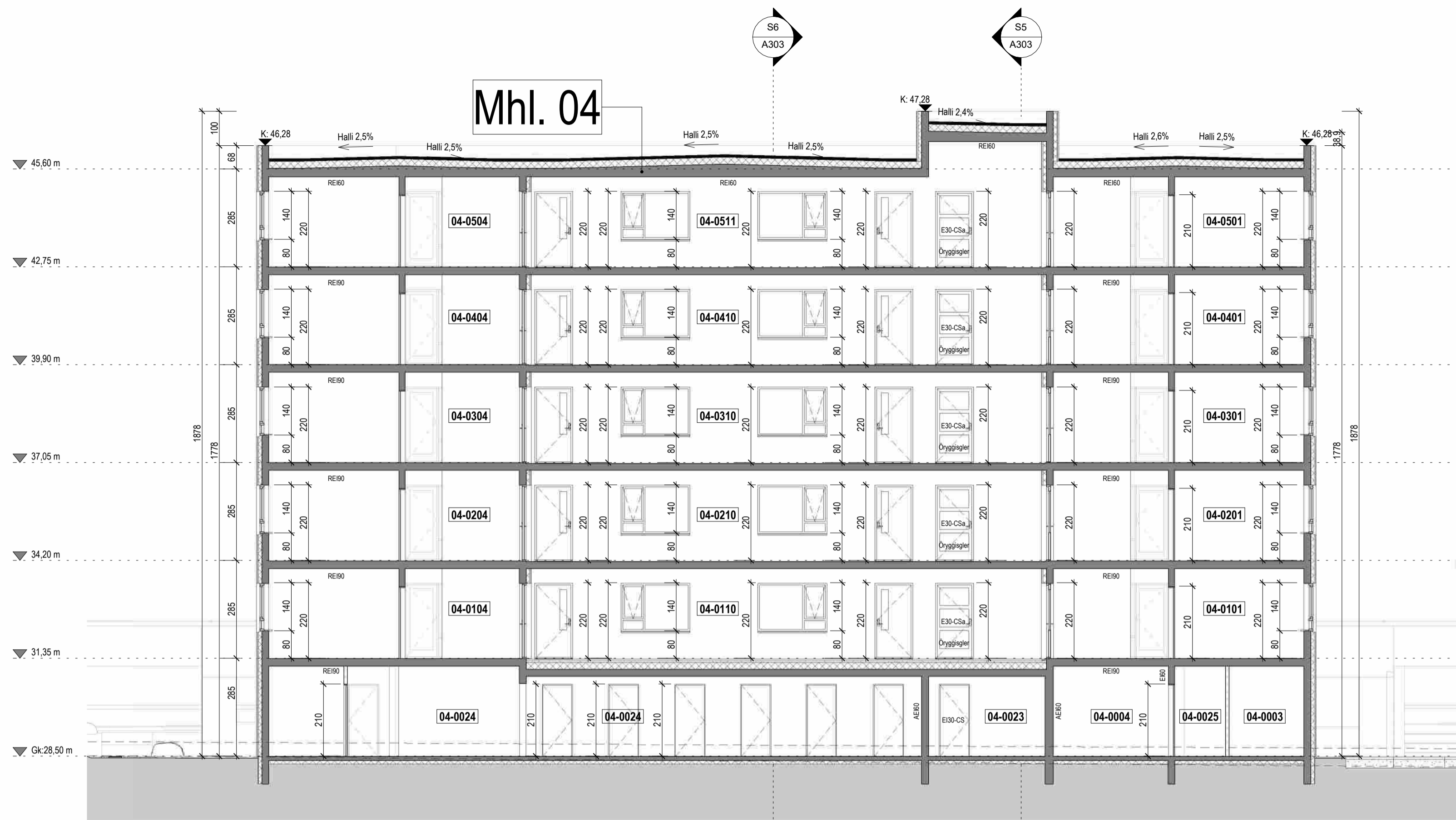
KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hlíðarsími 19 - 2 hæð - 201 Kópavogur
S. 564.2265 - krark@krark.is
Kt. 581298.3589 - www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landelganúmer: 231972

Snið 10b og 10c Mhl. 03, 05, 07 og 08

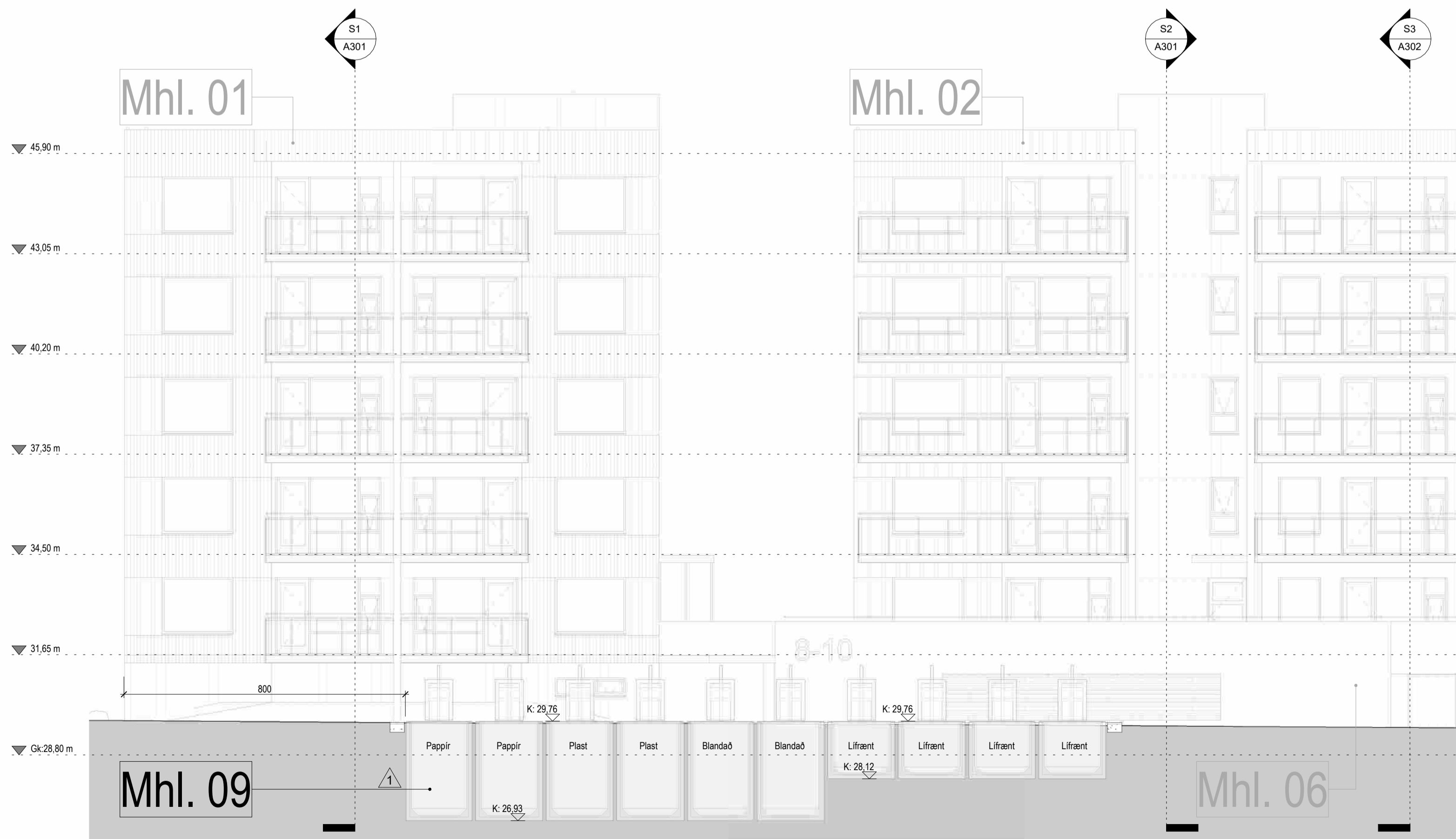
Fjölbláshús	Aðaluppdrættir
Verknúmer: 21037BD	Aðalhönnuður: Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði: 1 : 100	Kl. 120944-2669
Dagsetning: 28.03.2022	Hönnunartíðni: Kristinn Ragnarsson
Hönnun: KR RCM	Kl. 120944-2669
Verkefnaftjóri: RCM	Blad: Útgáfa:
Telknað: LPM,RLF,HGR	A306
Yfirfari: RCM,LPM	1



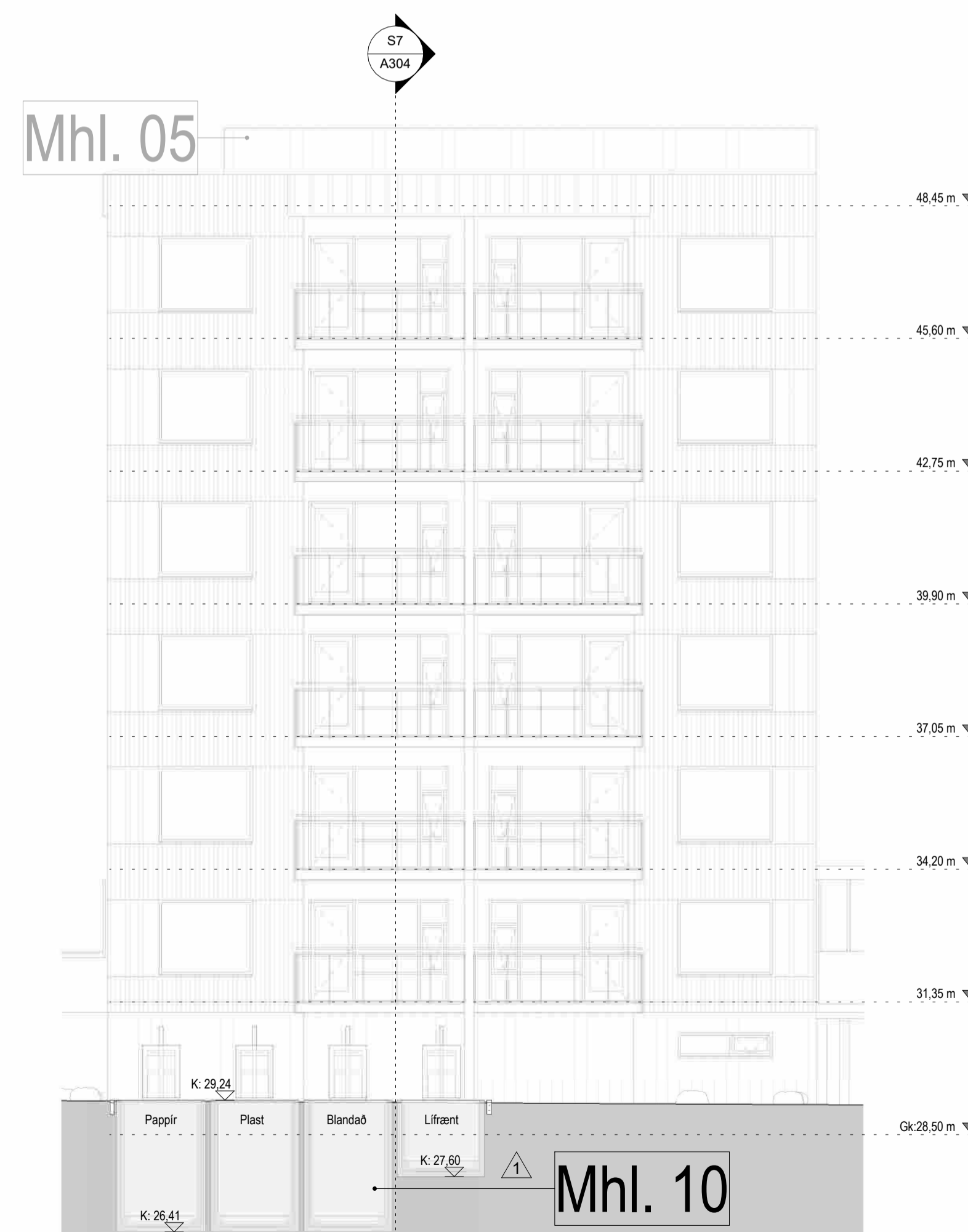
Snið 11
1:100



Tákn			
GN	= Gólfborfall	Brunatákn	
BN	= Þakborfall	EI60	Veggir og hæðskil
SN	= Svæðuborfall	EI90	
LR	= Loftfæsting	A-EI60	
VLR	= Vélfrétt loftfæsting	A-EI120	
PK	= Póstkassar	REI60	
NL	= Neyðarfjós	REI120	
BO	= Björgunarpopp	A-REI120	
R	= Reykskýrnari	A-REI120	
HSL	= Handslökktækni	A-REI120	
ÚT	= Merkur útgangur		
HV	= Hitaveita		
VV	= Vátaveita		
RR	= Rafmagnveita		
ÚK	= Útkrani		
DS	= Dyrasími		
BO	= Félislífi við björgunarpopp		
BR	= Brunaslanga		
SI	= Sligleðsla		
SI	= Sligleðsla út		
SI	= Sljómstöð brunavörðunarkerfis		
SI	= Inntak		
SI	= Bilastæði fyrir fatlaða		
		Hurðir	
		E30-CS	
		E30-CS	
		E30-CS	
		Gluggar	
		E30	

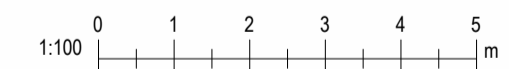


Snið 12
1:100



Snið 13
1:100

Útg.	Dags.	Lýsing	Nafn
1	24.10.2022	Breyting á skráningartíðum, deilt ur 7 í 10 máshúta. Breyting á staðsetningu djúpgáma, mhl. 09 og mhl. 10. Tveim bilastæðum bætt við í hverju bílagæmsluhúsi (mhl. 06, 07 og 08) og stækun bílstaða, mhl. 08 á sunnamegin og stígaðslá bætt við í norðausturhorn. Breyting á tengingu ínganga við garða. Breyting á innra skipulagi (bætt við anddyrum)	RCM LPM HGR



KRark Kristinn Ragnarsson arkitekt ehf.
Hilðarsmári 19 · 2 hæð · 201 Kópavogur
S. 554.2255 · krark@krark.is
Kf. 581298.3589 · www.krark.is

Áshamar 2-10
Hafnarfjörður

Landeignanúmer: 2319172

Snið 11 Mhl.04, snið 12 Mhl.09, snið 13 Mhl.10

Verknúmer:	Fjölbylishúsið	Aðalhönnuður:	Aðaluppdrættir
21037BD	21037BD	Kristinn Ragnarsson	Kristinn Ragnarsson
Mælikvarði:	1:100	Kf. 120944.2669	
Dagsetning:	28.03.2022	Hönnunarstjóri: Kristinn Ragnarsson	
Hönnun:	KR RCM	Kf. 120944.2669	
Verkefnaheiti:	RCM	Blad:	Útgáfa:
Telknað:	LPM,RLF,HGR	A307	1
Yfirfari:	RCM,LPM		

Pict: 28.03.2022
 Save: 28.3.2022 14:38:17
 Skrá: Autodesk Docs//21037F-Áshamar 2-10 Haf/21037F-Áshamar Retur 3.A Haf.rvt

Copyright © KRark. Hönnuður áskilur sér allar rétt á tákningum - Fjöldun er háð samfanga samþykki

Skráningartífla: Ashamar 2		Skráningartífla: Gunnar Þ. Steingrímsson / Bestir														
Landheingnúmer: 231972		Kennitala: 071266-4869														
Matslutunúmer: 05		Utgáfa: 5.02														
Dagsetning og lýsing		Daga: 13.3.2023														
DD	D1	D2	D3	D4	Stærðir	D5	D6	D7	D8	D9	D10	D11	D12	D13	D14	D15
Laug	Þynn	Ystun	Höllu-	Örn-	Bætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur
hæð	hæð	hæð	hæð	hæð	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur	Stætur
00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00	00
					4.574,2	0,0	35,4	35,4	3.644,6	892,4		11.527,5	3.255,0	3.361,2		8.518,325
A 0001	Geymsla	N	0101		578,9	0,0	5,9	0,0	578,9	0,0		1.658,9	486,9	380,2		27.600
A 0002	Geymsla	N	0102		11,6				11,6			2,85	2,85	31,1	9,9	11,8
A 0003	Geymsla	N	0103		10,9				10,9			2,85	2,85	31,1	9,9	10,9
A 0004	Geymsla	N	0104		12,0				12,0			2,85	2,85	34,2	10,0	12,0
A 0005	Geymsla	N	0105		8,9				8,9			2,85	2,85	25,4	7,5	8,9
A 0006	Geymsla	N	0106		8,9				8,9			2,85	2,85	25,4	7,5	8,9
A 0007	Geymsla	N	0201		6,9				6,9			2,85	2,85	25,4	8,0	9,9
A 0008	Geymsla	N	0202		9,9				9,9			2,85	2,85	28,2	8,0	9,9
A 0009	Geymsla	N	0203		11,8				11,8			2,85	2,85	33,8	8,7	11,8
A 0010	Geymsla	N	0204		11,6				11,6			2,85	2,85	33,1	9,6	11,6
A 0011	Geymsla	N	0205		11,9				11,9			2,85	2,85	33,9	9,5	11,9
A 0012	Geymsla	N	0206		17,3				17,3			2,85	2,85	49,3	14,5	17,3
A 0013	Geymsla	N	0301		12,4				12,4			2,85	2,85	35,5	10,3	12,4
A 0014	Geymsla	N	0302		11,3				11,3			2,85	2,85	32,2	10,4	11,3
A 0015	Geymsla	N	0303		16,4				16,4			2,85	2,85	46,7	14,0	16,4
A 0016	Geymsla	N	0304		9,4				9,4			2,85	2,85	26,6	7,8	9,4
A 0017	Geymsla	N	0305		8,6				8,6			2,85	2,85	24,9	7,8	8,6
A 0018	Geymsla	N	0306		10,7				10,7			2,85	2,85	30,5	8,5	10,7
A 0019	Geymsla	N	0401		9,3				9,3			2,85	2,85	26,5	8,0	9,3
A 0020	Geymsla	N	0402		9,4				9,4			2,85	2,85	26,5	8,4	9,4
A 0021	Geymsla	N	0403		10,2				10,2			2,85	2,85	29,1	8,4	10,2
A 0022	Geymsla	N	0404		10,3				10,3			2,85	2,85	29,4	8,5	10,3
A 0023	Geymsla	N	0405		9,3				9,3			2,85	2,85	26,5	7,9	9,3
A 0024	Geymsla	N	0406		9,3				9,3			2,85	2,85	26,5	8,3	9,3
A 0025	Geymsla	N	0501		10,7				10,7			2,85	2,85	30,5	8,5	10,7
A 0026	Geymsla	N	0502		8,7				8,7			2,85	2,85	24,9	8,7	8,7
A 0027	Geymsla	N	0503		8,8				8,8			2,85	2,85	25,1	7,1	8,8
A 0028	Geymsla	N	0504		8,9				8,9			2,85	2,85	25,4	7,3	8,9
A 0029	Geymsla	N	0505		8,9				8,9			2,85	2,85	25,4	7,7	8,9
A 0030	Geymsla	N	0506		8,9				8,9			2,85	2,85	25,4	8,0	8,9
A 0031	Geymsla	N	0601		9,9				9,9			2,85	2,85	28,2	9,9	9,9
A 0032	Geymsla	N	0602		11,8				11,8			2,85	2,85	33,8	8,7	11,8
A 0033	Geymsla	N	0603		11,6				11,6			2,85	2,85	33,1	9,6	11,6
A 0034	Geymsla	N	0604		12,3				12,3			2,85	2,85	35,1	9,5	12,3
A 0035	Stígahús	U	X		47,3		5,9		47,3			2,85	2,85	143,4	40,1	47,3
A 0036	Hjólavagnur	U	X		44,5				44,5			2,85	2,85	126,8	37,0	44,5
A 0037	Geymslagangur	U	X		47,5				47,5			2,85	2,85	136,4	42,4	47,5
A 0038	Geymslagangur	U	X		16,7				16,7			2,85	2,85	47,6	14,3	16,7
A 0039	Geymslagangur	U	X		14,7				14,7			2,85	2,85	41,8	14,3	14,7
A 0040	Geymslagangur	U	X		29,0				29,0			2,85	2,85	82,7	24,4	29,0
A 0041	Takurými	T	X		17,0				17,0			2,85	2,85	48,5	14,2	17,0
B 0042	Anddyrt	U	X		7,1				7,1							7,1
A 0101	1. Háð	N	0101		578,9	0,0	5,9	5,9	573,0	0,0		1.649,9	486,9	524,8		2,85
A 0102	Íbúð	N	0102		79,1				79,1			2,85	2,85	225,4	66,4	79,1
A 0103	Íbúð	N	0103		103,3				103,3			2,85	2,85	294,4	86,3	103,3
A 0104	Íbúð	N	0104		83,8				83,8			2,85	2,85	238,8	71,9	83,8
A 0105	Íbúð	N	0105		73,8				73,8			2,85	2,85	210,3	63,2	73,8
A 0106	Íbúð	N	0106		101,3				101,3			2,85	2,85	266,7	84,6	101,3
A 0107	Gangur	U	X		6,8				6,8			2,85	2,85	19,4	5,3	6,8
A 0108	Stígahús	U	X		47,3		5,9	5,9	41,4			2,85	2,85	134,8	34,3	47,3
B 0109	Svalir	S	0101		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0110	Svalir	S	0102		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0111	Svalir	S	0103		10,0				10,0			2,85	2,85	28,5		1,00
B 0112	Svalir	S	0104		10,0				10,0			2,85	2,85	28,5		1,00
B 0113	Svalir	S	0105		7,4				7,4			2,85	2,85	21,1		1,00
B 0114	Svalir	S	0106		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0115	Svalagangur x2	U	X		49,9				49,9			2,85	2,85	142,2		1,00
A 0201	2. Háð	N	0201		578,9	0,0	5,9	5,9	573,0	0,0		1.649,9	486,9	524,8		2,85
A 0202	Íbúð	N	0202		79,1				79,1			2,85	2,85	225,4	66,4	79,1
A 0203	Íbúð	N	0203		103,3				103,3			2,85	2,85	294,4	86,3	103,3
A 0204	Íbúð	N	0204		83,8				83,8			2,85	2,85	238,8	71,9	83,8
A 0205	Íbúð	N	0205		73,8				73,8			2,85	2,85	210,3	63,2	73,8
A 0206	Íbúð	N	0206		101,3				101,3			2,85	2,85	266,7	84,6	101,3
A 0207	Gangur	U	X		6,8				6,8			2,85	2,85	19,4	5,3	6,8
A 0208	Stígahús	U	X		47,3		5,9	5,9	41,4			2,85	2,85	126,8	30,3	47,3
B 0209	Svalir	S	0201		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0210	Svalir	S	0202		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0211	Svalir	S	0203		10,0				10,0			2,85	2,85	28,5		1,00
B 0212	Svalir	S	0204		10,0				10,0			2,85	2,85	28,5		1,00
B 0213	Svalir	S	0205		7,4				7,4			2,85	2,85	21,1		1,00
B 0214	Svalir	S	0206		8,6				8,6			2,85	2,85	24,5		1,00
B 0215	Svalagangur x2	U	X		41,8				41,8			2,85	2,85	119,1		1,00
A 0301	3. Háð	N	0301		578,9	0,0	5,9	5,9	573,0	0,0		1.649,9	486,9	524,8		2,85
A 0302	Íbúð	N	0302		79,1				79,1			2,85	2,85	225,4	66,4	79,1
A 0303	Íbúð	N	0303		103,3				103,3			2,85	2,85	294,4	86,3	103,3
A 0304	Íbúð	N	0304		83,8				83,8			2,85	2,85	238,8	71,9	83,8
A 0305	Íbúð	N	0305		73,8				73,8			2,85	2,85	210,3	63,2	73,8
A 0306	Íbúð	N	0306		101,3				101,3			2,85	2,85	266,7	84,6	101,3
A 0307	Gangur	U	X		6,8				6,8			2,85	2,85	19,4	5,3	6,8
A 0308	Stígahús	U	X		47,3		5,9	5,9	41,4			2,85	2,85	126,8	30,3	47,3
B 0309	Sval															

Skráningartafli: Ashamar 2-10				Skrásetjari: Gunnar Þ. Steingrímsson													
Landdeginúmer: 231972				Kennitala: 071266-4689													
Matshlutanúmer: 06				Utgáfa: 5.00 Dags: 13.3.2023													
Uppskipting og lýsing				Stærðir													
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D5M	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D13	D14	D15
Lokun	Íþm hæð	Nokun	Höfuð- Nokun	Eignar- hæð	Botnflötur m²	Milliflötur m²	Sigur m²	Op m²	Brúflötur m²	Brúflötur sh x L.B.	Saltaed m²	Brúflötur m²	Netflötur m²	Brúflötur m²	Rakstala skiptisnúmer	Skipta- formál m²	
Matshluti Botn																	
00 Kjallari Bilageymsla																	
B	0001	B	Y		939,8				939,8		2,85	2,85	2.678,4			0,60	1.607,058
01 1. hæð C																	
	0101	U	X		842,0				842,0								

Skráningartafli: Ashamar 4-6				Skrásetjari: Gunnar Þ. Steingrímsson													
Landdeginúmer: 231972				Kennitala: 071266-4689													
Matshlutanúmer: 07				Utgáfa: 5.00 Dags: 13.3.2023													
Uppskipting og lýsing				Stærðir													
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D5M	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D13	D14	D15
Lokun	Íþm hæð	Nokun	Höfuð- Nokun	Eignar- hæð	Botnflötur m²	Milliflötur m²	Sigur m²	Op m²	Brúflötur m²	Brúflötur sh x L.B.	Saltaed m²	Brúflötur m²	Netflötur m²	Brúflötur m²	Rakstala skiptisnúmer	Skipta- formál m²	
Matshluti Botn																	
00 Kjallari Bilageymsla																	
B	0001	B	Y		939,8				939,8		2,85	2,85	2.678,4			0,60	1.607,058
01 1. hæð C																	
	0101	U	X		842,0				842,0								

Sundurdrifun á bilastæðum.				
E	B01	Bilastæði	B	B01
E	B02	Bilastæði	B	B02
E	B03	Bilastæði	B	B03
E	B04	Bilastæði	B	B04
E	B05	Bilastæði	B	B05
E	B06	Bilastæði	B	B06
E	B07	Bilastæði	B	B07
E	B08	Bilastæði	B	B08
E	B09	Bilastæði	B	B09
E	B10	Bilastæði	B	B10
E	B11	Bilastæði	B	B11
E	B12	Bilastæði	B	B12
E	B13	Bilastæði	B	B13
E	B14	Bilastæði	B	B14
E	B15	Bilastæði	B	B15
E	B16	Bilastæði	B	B16
E	B17	Bilastæði	B	B17
E	B18	Bilastæði	B	B18
E	B19	Bilastæði	B	B19
E	B20	Bilastæði	B	B20
E	B21	Bilastæði	B	B21
E	B22	Bilastæði	B	B22
E	B23	Bilastæði	B	B23
E	B24	Bilastæði	B	B24
E	B25	Bilastæði	B	B25
E	B26	Bilastæði	B	B26
E	B27	Bilastæði	B	B27
E	B28	Bilastæði	B	B28
E	B29	Bilastæði	B	B29
E	B30	Bilastæði	B	B30
E	B31	Bilastæði	B	B31
E	B32	Bilastæði	B	B32
E	B33	Bilastæði	B	B33
E	B34	Bilastæði	B	B34
E	B35	Bilastæði	B	B35
E	B36	Bilastæði	B	B36
E	B37	Bilastæði	B	B37
E	B38	Bilastæði	B	B38
E	B39	Bilastæði	B	B39
E	B40	Bilastæði	B	B40
E	B41	Bilastæði	B	B41
E	B42	Bilastæði	B	B42
E	B43	Bilastæði	B	B43
E	B44	Bilastæði	B	B44
E	B45	Bilastæði	B	B45
E	B46	Bilastæði	B	B46
E	B47	Bilastæði	B	B47
E	B48	Bilastæði	B	B48
E	B49	Bilastæði	B	B49
Atugasemdir				
Sameignir summa				

Eignar- hald	Nokun lest	Y- eignarhald	Nokun lest	Rakst- regla	Eignarhúur
B01	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B02	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B03	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B04	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B05	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B06	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B07	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B08	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B09	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B10	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B11	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B12	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B13	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B14	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B15	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B16	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B17	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B18	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B19	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B20	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B21	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B22	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B23	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B24	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B25	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B26	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B27	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B28	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B29	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B30	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B31	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B32	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B33	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B34	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B35	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B36	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B37	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B38	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B39	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B40	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B41	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B42	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B43	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B44	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B45	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B46	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B47	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B48	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B49	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%

Skiptarömmál			
Eignar- hald	Nokun lest	Brúflötur m²	Skipta- formál m²
B01	Bilastæði	0,0	0,000
B02	Bilastæði	0,0	0,000
B03	Bilastæði	0,0	0,000
B04	Bilastæði	0,0	0,000
B05	Bilastæði	0,0	0,000
B06	Bilastæði	0,0	0,000
B07	Bilastæði	0,0	0,000
B08	Bilastæði	0,0	0,000
B09	Bilastæði	0,0	0,000
B10	Bilastæði	0,0	0,000
B11	Bilastæði	0,0	0,000
B12	Bilastæði	0,0	0,000
B13	Bilastæði	0,0	0,000
B14	Bilastæði	0,0	0,000
B15	Bilastæði	0,0	0,000
B16	Bilastæði	0,0	0,000
B17	Bilastæði	0,0	0,000
B18	Bilastæði	0,0	0,000
B19	Bilastæði	0,0	0,000
B20	Bilastæði	0,0	0,000
B21	Bilastæði	0,0	0,000
B22	Bilastæði	0,0	0,000
B23	Bilastæði	0,0	0,000
B24	Bilastæði	0,0	0,000
B25	Bilastæði	0,0	0,000
B26	Bilastæði	0,0	0,000
B27	Bilastæði	0,0	0,000
B28	Bilastæði	0,0	0,000
B29	Bilastæði	0,0	0,000
B30	Bilastæði	0,0	0,000
B31	Bilastæði	0,0	0,000
B32	Bilastæði	0,0	0,000
B33	Bilastæði	0,0	0,000
B34	Bilastæði	0,0	0,000
B35	Bilastæði	0,0	0,000
B36	Bilastæði	0,0	0,000
B37	Bilastæði	0,0	0,000
B38	Bilastæði	0,0	0,000
B39	Bilastæði	0,0	0,000
B40	Bilastæði	0,0	0,000
B41	Bilastæði	0,0	0,000
B42	Bilastæði	0,0	0,000
B43	Bilastæði	0,0	0,000
B44	Bilastæði	0,0	0,000
B45	Bilastæði	0,0	0,000
B46	Bilastæði	0,0	0,000
B47	Bilastæði	0,0	0,000
B48	Bilastæði	0,0	0,000
B49	Bilastæði	0,0	0,000
Alls			0,0

Sundurdrifun á bilastæðum.				
E	B01	Bilastæði	B	B01
E	B02	Bilastæði	B	B02
E	B03	Bilastæði	B	B03
E	B04	Bilastæði	B	B04
E	B05	Bilastæði	B	B05
E	B06	Bilastæði	B	B06
E	B07	Bilastæði	B	B07
E	B08	Bilastæði	B	B08
E	B09	Bilastæði	B	B09
E	B10	Bilastæði	B	B10
E	B11	Bilastæði	B	B11
E	B12	Bilastæði	B	B12
E	B13	Bilastæði	B	B13
E	B14	Bilastæði	B	B14
E	B15	Bilastæði	B	B15
E	B16	Bilastæði	B	B16
E	B17	Bilastæði	B	B17
E	B18	Bilastæði	B	B18
E	B19	Bilastæði	B	B19
E	B20	Bilastæði	B	B20
E	B21	Bilastæði	B	B21
E	B22	Bilastæði	B	B22
E	B23	Bilastæði	B	B23
E	B24	Bilastæði	B	B24
E	B25	Bilastæði	B	B25
E	B26	Bilastæði	B	B26
E	B27	Bilastæði	B	B27
E	B28	Bilastæði	B	B28
E	B29	Bilastæði	B	B29
E	B30	Bilastæði	B	B30
E	B31	Bilastæði	B	B31
E	B32	Bilastæði	B	B32
E	B33	Bilastæði	B	B33
E	B34	Bilastæði	B	B34
E	B35	Bilastæði	B	B35
E	B36	Bilastæði	B	B36
E	B37	Bilastæði	B	B37
E	B38	Bilastæði	B	B38
E	B39	Bilastæði	B	B39
E	B40	Bilastæði	B	B40
E	B41	Bilastæði	B	B41
E	B42	Bilastæði	B	B42
E	B43	Bilastæði	B	B43
E	B44	Bilastæði	B	B44
E	B45	Bilastæði	B	B45
E	B46	Bilastæði	B	B46
E	B47	Bilastæði	B	B47
E	B48	Bilastæði	B	B48
E	B49	Bilastæði	B	B49
Atugasemdir				
Sameignir summa				

Eignar- hald	Nokun lest	Y- eignarhald	Nokun lest	Rakst- regla	Eignarhúur
B01	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B02	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B03	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B04	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B05	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B06	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B07	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B08	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B09	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B10	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B11	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B12	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B13	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B14	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B15	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B16	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B17	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B18	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B19	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B20	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B21	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B22	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B23	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B24	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B25	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B26	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B27	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B28	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B29	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%
B30	Stæði	Y	Bilageymsla	J	2,0408%

