



BYGGINGALÝSING
 Breytingar á núverandi byggingum
 Tengingargangur frá bílingssaðstöðu að íþróttahúsi verður breytt og hann stækkaður svo hann þjóni bæði núverandi knattspyrnuhúsi (Rísanum) og nýju knattspyrnuhúsi sem nú er sótt um.
 Nýjar framkvæmdir
 Stækkaður tengingargangur og nýtt knattspyrnuhús sunnan íþróttahúss.
 Skipulag svæðisins
 Byggingarstarf hefur verið fluttur 4 metra til suðurs mv. núverandi deiliskipulag, hér vísað í bréf hönnuðar með erindinu. Sligur sunnan knattspyrnuhús hefur verið breytt og hann stækkaður til að ljúka fyrir aðkomu að húsinu. Sunnan íþróttahúss eru 8 bílastæði.
 Byggingagagn / Nýtingarhlutfall

Fermetrar (bröttó)	Gagn
Nýtt íþróttahús og tengingargangur	1.767,9
Byggingagagn áður	14.251,4
Byggingagagn eftir	15.972,1
Löð er.	84.558,0
Nýtingarhlutfall fyrir	0,17
Nýtingarhlutfall eftir	0,19

Hámarksbyggingagagn á löð án bílastæðahúss er 43.500m² og hámarksnýtingarhlutfall 0,43
 Hámarksbyggingagagn á löð með bílastæðahúsi er 48.125m² og hámarksnýtingarhlutfall 0,49

NÝTT KNATTSPYRNUHÚS
 Almenn
 Húsið er staðlað stálgrindarhús (Best-Hall®), dökklaetit, byggt á steyptum undirstöðum.
 Vændur og gaslir munu nýta þá sameiginlegu aðstöðu sem fyrir er í nærliggjandi byggingum s.s. bílingssaðstöðu, rastingu og salerni. Hámarksfjöldi í knattspyrnuhúsi er 500 manns.
 Aðkoma
 Aðkoma að knattspyrnuhúsi er um tengingargang frá bílingssaðstöðu
 Burðarvirki
 Undirstöður eru steyptar. Steyptir veggir eru upp í tveggja metra hæð þar sem við tekur burðarvirki úr stáli. Burðarvirki verður RE100 og R60.
 Útveggir og þak
 Útveggir og þak eru klædd þvöfudum PVC húðuðum og akrýllakkuðum polyesterdúk.
 Brunandiastaða dúks er B-s2-d0 skv. staði EN 13501-1.
 Gólfefni
 Gólfefni í íþróttahúsi er gervigras, sjá nánar í kafla um brunahönnun
 Hurdir
 Allar hurdir eru alhurdir.
 Upphitun
 Ekki er reiknað með að upphitun húss nái stuðulhluta. Leitað verður við að nota útkast frá íþróttahúsi til upphitunar með hjálp blásara. Á köldustu dögum er gert ráð fyrir að beta magi inn á kerfið beint frá hitaveitu.

LOFTRÆSING
 Lofttræsing verður vélræn.
TENGINGARGANGUR
 Burðarvirki
 Burðarvirki eru stálgrind á steyptum undirstöðum.
 Útveggir og þak
 Útveggir og þak eru úr polycarbonate einingum.
 Brunandiastaða eininga er B-s1-d0 skv. staði EN 13501-1.
 Gólfefni
 Gólfefni í tengingargangi er steyptur hellur
 Hurdir
 Allar hurdir eru alhurdir.
 Lofttræsing
 Náttúruleg lofttræsing verður í tengingargangi með þakveitingum að "Rísanum".
 Upphitun
 Engin upphitun verður í tengingargangi.

ALMENN TILVIÐIR FÜRIR BÁÐAR BYGGINGAR
 U-gildi byggingarhluta
 U-gildi byggingarhluta verða í samræmi við löftu 1 180 gr. Byggingareglugerðar nr. 112/2012
 Fráveltakerfi
 Tengt verður við núverandi lagnakerfi löðarinnar.
 Takakerfi og lagnakerfi
 Takakerfi verður tengt núverandi byggingum. Lagnakerfi verða aðgengilegar til endunýjunar og þjónustu og lagnakerfi valið miðað við gildandi staða og gáðar venjur um öryggi og hagkvæmni.

BRUNAVARNIR
 Notkunarskilmálar
 Byggingin er í notkunarflokki 2.
 Hámarksfjöldi er 600 manns við íþróttahúsin. Sjáningarhald er ekki tekið í húsnu.
 Reiknað er með hámarks brunaaðgi 100MJ/m²
 Brunahönnun
 Knattspyrnuhús og tengingargangur verður eitt megin brunahönnun með núverandi knattspyrnuhúsin.
 Burðarvirki
 Steyptir veggir og undirstöður eru R60. Stálburðarvirki er óvanán en jafngildir R60. Sjá kafla um hitamyndun og reyklosun. Burðarvirki tengingargangs er óvanán.
 Yfirborðsefni
 Veggklæðingir í knattspyrnuhúsin og utanhússu upp í 2 m hæð eru í flokki 1. Klæðingir í flokki 1 skulu uppfylla skilyrði ÍST EN 13501-1 um flökkunina K10 B-s1,d0.
 Dúkur sem myndar þak byggingarinnar er úr B-efnum (B-s2, d0)
 Yfirborð góta í knattspyrnuhúsin er gervigras í flokki D1-s1 skv. ÍST EN 13501-1.
 Útveggir og þak í tengingargangi eru úr polycarbonate einingum B-s1,d0.
 Gólfefni í tengingargangi eru í flokki A2

Flöttaleiðir
 Tvær hæðar flöttaleiðir eru úr salnum. Sjá frekari upplýsingar um flöttaleiðir á aðaluppdráttum.
 Breidd flöttaleiða er 3*2.0m. Hurdir í flöttaleiðum skulu vera með opunarháð skv. EN 1125.
 Úl- og neyðarlýsing
 Úljós og neyðarlýsing skal vera í byggingunni skv. byggingareglugerð og ÍST EN 1838:1999; Lighting Application - Emergency Lighting og EN 50172:2004; Emergency Escape Lighting Systems. Staðsetning heilsu úljósa er sjáð á aðaluppdráttum.
 Brunavörðunarkerfi
 Vörðun, sjálfvirk brunavörðunarkerfi tengt vörðunendri vaktstöð er í byggingunni, hannað og sett upp skv. reglum Mannvörðununar og ÍST EN 54. Aðalvaktstöð kerfisins er í analýsi Kaplakríka. En þar er jafnframt skulgreidd aðkoma slökkviliðs að byggingunni.
 Lofttræskeri
 Lofttræskeri er þannig hannað og frá því gengið að það þjóni ekki brunahönnun byggingar og stuði ekki að reykútbreiðslu við bruna.
 Brunaslöngur og handslökkvæli
 Get er ráð fyrir tveimur brunaslöngum (slöngukettum) í byggingunni. Slönguketti skulu vera skv. ÍST EN 671-1. Staðsetning þeirra er sjáð á aðaluppdráttum.
 Handslökkvæli
 Handslökkvæli verða í byggingunni og skulu vera af vörðunendri gerð. Þau eru staðsett á öngum, umferðaleiðum og í stærri rýmum. Staðsetning þeirra er sjáð á aðaluppdráttum.
 Reyklosun
 Reyklosun í byggingunni er um opnarlegar og dýr og við raf á dök í þaki salarins þegar hitastig fer yfir 200°C.
 Vindhald og eftirlit með brunavörðum
 Vindhald og eftirlit brunavarna skal vera skv. Reglugerð um eigið eftirlit eigna og forðarmanna á brunavörðum í atvinnuhúsnæði nr. 200/1994.

Gera skal þjónustusamning um eftirlit og viðhald á brunavörðunarkerfi.
 Get er ráð fyrir þjónustusamningi um vindhald og eftirlit með handslökkvælijum, úljósum og neyðarlýsingu.

Samrunahætta
 Samrunahætta hefur verið metin fyrir nærliggjandi byggingar íþróttahúsið í Kaplakríka og Rísann.
 Íþróttahúsið í Kaplakríka stendur í 8,6 m fjarlægð frá Knattspyrnuhúsinu en lofttræskerfi sem er hluti af Kaplakríka og er sér brunahönnun er 14 m fjarlægð. Ekki er talið hættu á því að bruni í Knattspyrnuhúsinu nái að xveðja í lofttræskerfið eða íþróttahúsinu.
 Ekki er talið hættu á því að bruni í Knattspyrnuhúsinu Rísanum í vestri fali gæði dúkur hússins skemmst.
 Sjá frekari greiningu um brunahönnun frá Verkis.

Sambútt þann
22 OCT 2014
 Byggingafráttirinn í Hafnarfirði
 F.n. Sigurður Steinar Jónsson

Upprunalegur höfundur: BATTERID Arkitektar

- SKÝRINGAR**
- 0101 RÝMSNÚMÉR
 - K: 20.20 HÉÐ Á GÖLFU
 - K: 20.271 HÉÐAKÓTAR
 - RE100 BRUNAKRAFA - VEGGIR
 - EI-CS30 BRUNAKRAFA - HURDIR
 - RYMINGARLEIÐ
 - BRUNASLÖNGUKEFLI
 - HANDSLÖKKVÆLI

Skráningartala: Kaplakríki - Dvergur, knattspyrnuhúsið FFI				Skrásetjari: Ösk Sofía Valtýsdóttir													
Landnúmer: 12342				Könnitala: 041161-2649													
Matshlutanúmer: 10				Útgáfa: 4.01K Dags: 15.9.2014													
Uppskipting og lýsing				Stuðir													
D0	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9	D10a	D10b	D11	D12	D16	D17		
Lokun	Hjón	Nokun	Þjóf- forðun	Bjarg- hald	Búðir m ²	Mann- m ²	Stigir m ²	Op m ²	Brú m ²	Brú m ²	Salar- hald m ²	Salar- hald m ²	Brú rúmmál m ³	Nótt- m ²	Eftir færsla m ²	Reyk- skipta- rúmmál m ³	
		Matshluti			1.767,9	0,0	0,0	0,0	1.767,9	0,0		11.492,2	1.674,9	1.767,9		10.496,153	
		Botn										353,6					
A	0101	1. hæð	N	0101	1.767,9	0,0	0,0	0,0	1.767,9	0,0		11.138,6	1.674,9	1.767,9		8.969,229	
A	0102	Knattspyrnu- Dvergur	N	0102	486,5				486,5		5,87	9,07	1.200,7	1.281,4	7,47	8.969,229	
		Tengingargangur	N	0102	486,5				486,5		3,00	3,88	1.673,6	474,2	486,5	3,22	1.526,924
Athugasemdir																	
Samtals summa																	
Eignarhald																	
Eignar- hald	Nokun texti	Eftir færsla m ²	Skiptarúmmál m ³	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	Stærðir m ²	
	D101	Knattspyrnu- Dvergur	1.281,4	8.969,229	8.969,229												
	D102	Tengingargangur	486,5	1.526,924	1.526,924												
		Alls	1.767,9	10.496,153	10.496,153												

Útg. Tím. Dags. Tölur, Skýring / Breyting. Sambútt. Dags.
 FH-knattspyrnuhúsið ehf
 VESTURKARLSSON
 Knattspyrnuhúsið
 REYKLOSUN
 Kaplakríki
 VINDHÖLD
 Landnúmer: 48001000
 Staðgr.: 12342
 MHL: 10
 MKV: 1:200 / 6n mkv.
 Blaðstafa: A1
 Útgáfa: DAGS:19.09.2014
 Stofn dags: 30.09.2014
 Teiknað: SV
 Yfirfarir: SE

1419 - 07 - 0 - A - (00) - 02

VERND	MAPP	SVEN	FRYMR	SFS NR	FRÖMUR	ÚTGÁFA

Jón Ólafur Ólafsson FAI
 t: 09656-1099
 Sigurður Elmarsson FAI
 kt: 110457-2789

Sigurður Harðarson FAI
 t: 030446-3999

BATTERID | ARKITEKTAR
 Írósmannu | 220 Hafnarfirði | S: 54 54 700 | batterid@arkitekt.is
 06. JANÚAR | AFRILJUN | SEPTEMBER | DESEMBER | MÍJÚNÍ | AUGÚST | OKTÓBER | NOVEMBER | DESEMBER