



Afstöðumynd 1:500

Orkurammi	Norðurhella 13	Dags.	28.11.2018 Nafn	Verkfræðistofan Viðsjá
Reiknað varmatap húss	AT 35		Gröfur byggingareglugerðar	Reiknað varmatap húss
Útveggir, einangrað að utan	125	715,0 35 25025	0,39 9760 278,85	Útveggir, einangrað að utan
Gluggar/Hurðar		206,0 35 7210	1,80 12978 370,80	Gluggar/Hurðar
Víðsmúð þak	220	720,0 35 25200	0,20 5040 144,00	Víðsmúð þak
Gólf 120mm einangr 100mm	100	612,0 15 9180	0,27 2479 70,82	Gólf 120mm einangr 100mm
Kuldaþrýr				
Kuldaþrý frá svölum	200,0	33,5 35 1172,5	0,83 973 27,81	
Löðréttar kuldaþrýr við útvegg	200,0	24,0 35 840	0,83 697 19,92	
Kuldaþrý í þakplötu	180,0	104,0 35 3640	0,40 1456 41,50	
Héldarvarmatap	LAGI	31927 W		32224 W
Vegid meðaltal útveggir/glugga/hurðir	LAGI	0,71 W/m2K		0,85 W
Héldarvarmatap á fermetra húss	Fermetrar húss	1042,00		100,93 %
		0,95 W/m2K		

Orkurammi

BYGGINGARLÝSING
Norðurhella 13, nýbygging.

Landnúmer: L204726
Staðgreinir: 1118605
Brúttó flatar- og rúmmál:
Mhi 01 1.216,0 m² 3.992,4 m³
Lóðarstærð: 2685,1 m²
Nýtingarhlutfall: 0.4528

Um er að ræða nýbyggingu að Norðurhelli 13. Aðkoma er frá Norðurhelli um innkeyrslu sem er sameiginleg með Norðurhelli 15. Ætlunin er að nota húsið sem gistiheimili með smábúðir ásamt aðstöðu fyrir starfsmenn. Byggingin er tveggja hæða. Það verður lyfta í henni. Aðkoma að íbúðum er um stíghús og lyftu. Inntaks- og tæknirými eru í skrið-kjallara, undir stíga. Sótt er um gístistað í Flokki II: Gístistaður án veitinga (5. gr.) og sem gistiheimili (b) undir tegundir gístistaða (6. gr.) samkvæmt reglugerð nr. 585 / 2007 og lögum nr. 85 / 2007 um veitingastaði, gístistaði og skemmtanahald. Móttaka er í stíghúsi á jarðhæð en engin morgunverðarþjónusta enda allar íbúðir með eldunaraðstöðu. Alls verða 22 íbúðir til útleigu, að jafnaði 43 m², stærsta er um 50 m². Þar af er ein sem miðuð er við aðgengi hreyfihamlaða á 1. hæð skv. grein 6.10.3 byggingareglugerðar. Allar íbúðir eru með baðherbergi og eldunaraðstöðu. Gera má ráð fyrir að fjöldi gesta geti verið allt að 88. Língeymsla og ræsting er á 2.hæð. Þrif og þvottur verður á hendi rekstraraðila. Gistiheimili hefur aðgang að sameiginlegri sorpgeymslu á lóð.

Útveggir:

Útveggir eru staðsteyplir og verða einangraðir að utan með 100 mm steinullereinangrun og þar utan við klætt með ál- og/eda viðarklæðningu á álbúðarkerfi.

Þak:

Þakplata er járnþent staðsteypt plata. Frágangur þess verður s.k. viðsmúð þak. Það er, á steyptra þakplötuna komi 3 lög pappa lögdum í asfalt, 220 mm vatnsheld einangrun, og loks farg úr ármól og hellum. Halli amk. 1/40.

Innveggir og loft:

Steyplir innveggir og loft að innan verða sandspartlaðir og málaðir. Léttir innveggir verða hefðbundin 120 mm gipsveggir á blikkrindarkerfi fylltir með steinull, spartlaðir og málaðir. Veggir milli íbúða verða 220 mm gipsveggir á blikkrind og 2 x 50 mm steinull á milli (E160), spartlaðir og málaðir. Loft á báðum hæðum verða tekin niður þannig að endanleg lofthæð verður 290 cm. Lofthæð á göngum verður 250 cm. Loftræs- og rafleggjaðir eru ofan við loftin.

Gólf:

Gólf eru járnþent staðsteypt og verða þau flotuð og loks víðeigandi gólfefni s.s flisar, parket og gólfdukur, teppi.

Gangar:

Allir gangar utan og innan íbúða eru a.m.k. 1,3 metrar. Varðandi pláss framan við inngangsdýr þá eru öll gístírými undir 55 og eru því undanþegin kröfum reglugerðar um algilda hönnun.

Stígar og handrið:

Frágangur stíga og handriða (hæð og lokanir) verði í samræmi við kröfur byggingareglugerðar. Svalahandrið einkasvala eru byggð á stálburðargrind sem klædd er með sigötuðum álplötum, handlistu ofan við þær.

Séráfnatæflir eru framan við hverja íbúð á 1. hæð og svalir á 2. hæð.

Reyklosun er í opnanlegu fagi efsti í glugga stíghúss.

Sorpgeymsla:

Sorpgerði er staðsett við suðvestur enda bílastæða. Sorpgerði er trérimlar á stálgrind með steinsteyptu gólf og niðurfalli. Spúlslanga verði í gerðinu með tæmingarloka. Fjöldi tunna/gáma verði í samræmi við kröfur byggingareglugerðar og hreinsunaræildar Hafnarfjarðar.

Hjólaskýli:

Áfast sorpgeymslu verður sett skyggni yfir hjólaðastæði, u.þ.b pláss fyrir 10 stk hjól.

Bílastæði:

Bílastæði á lóð eru 40 stk, þar af 1 fyrir hreyfihamlaða. Gert er ráð fyrir raftengingu rafbíla á lóð. Allt að 4 stk.

Lóð:

Lóð verður að mestu leiti malbikuð en stöku tré og runnar verða á umferðar eyjum og við lóðarmörk. Kvöð um gegnumakstur og sameiginlega innkeyrslu er á lóðinni. Lóðarmörk að aðliggjandi lóðum verða unnin í samvinnu við eigendur að Norðurhelli 15 og Hafnarfjarðarbæ til norðurs.

BRUNAVARNIR

Samantektartexti brunavarna er unninn af EFLU dags. 26. nóvember 2019.

Notkunarskiilmálar vegna brunavarna
Í byggingunni verður starfrækt gistiheimili í notkunarflokki 4.
Brunaálag skal vera undir 800 MJ/m².
Hámarksfólksfjöldi byggingunni er 60 manns.

Óryggisbúnaður vegna brunavarna

Brunaviðvörðunarkerfi

Í allri byggingunni verður brunaviðvörðunarkerfi samkvæmt leiðbeiningum Mannvirkjastofnunar og ÍST EN 54.

Handslökkvítækni

Handslökkvítækni skulu vera skv. ÍST EN. Þau skulu að lágmarki vera:

- Á 1. hæð: Tvö 6L létvatnstæki með slökkvítægu a.m.k. 21A og 144B á gangi og eitt á gangi skv. merkingum á aðaluppdrætti. 3 tæki samtals.
- Á 2. hæð: Tvö 6L létvatnstæki með slökkvítægu a.m.k. 21A og 144B á gangi skv. merkingum á aðaluppdrætti. 2 tæki samtals.

Eldvarnarteppi

Eldvarnarteppi verða í hverju gistiherbergi skv. merkingum á aðaluppdrætti.

Hurðalokarar

Flokkun hurðalokara er skv. ÍST EN 14600.
Brunahólfandi hurðir skulu almennt búnar hurðalokurum í a.m.k. flokki C4. Hurðir sem almennt standa opnar á segli skulu uppfylla a.m.k. flokk C2.

Neyðarlýsing og leiðarmerkingar

Í byggingunni verða út-ljós og neyðarlýsing skv. leiðbeiningum Mannvirkjastofnunar nr. 160.BR3, ÍST EN 1838 og ÍST EN 50172. Flóttaleiðarlýsing (escape route lighting) (1 lúx) verður á göngum og við flóttaleiðir utanhúss. Neyðarlýsing (5 lúx) verður í stíghúsi, í móttöku á 1. hæð og þar sem slökkvítæki eru staðsett. Neyðarlýsing (15 lúx) verður í tæknirými í kjallara.

Reyklosun

Reyklosun úr stíghúsi verður um opnanlegan glugga.
Rýming við eldsvoða

Flóttaleiðir

Flóttaleiðir eru sýndar á yfirflötsteikningum og aðaluppdráttum.
Mesta reiknuð lengd flóttaleiðar að útgangi eða inn í annað brunahólf er um 15m.
Flóttaleiðamyndir skv. ISO 23601 skulu vera í hverju gistiherbergi, sem sýna útgönguleiðir ásamt upplýsingum um viðbrögð við eldsvoða og staðsetningu brunavarnabúnaðar.

Dyr í flóttaleið

Hurðir í flóttaleið í aðalinnngangi skal hafa neyðarhúsn skv. ÍST EN 179.
Hurðir í flóttaleiðum verða a.m.k. 90 cm breiðar (m.v. breidd hurðarblaðs).

Svalir

Öll gistiherbergi hafa aðgengi að svölum. Svalir minni en 4m² sem ætlaðar eru til rýmingar eru 1,9m á dýpt og rúma þann fjölda sem þarf að nota þær.

Varnir gegn útbreiðslu elds og reyks

Klæðningar og gólf

Flokkun klæðninga er skv. ÍST EN 13501-1.
Klæðningar innanhúss verða K₂10 B-s1, d0 (flokkur 1).
Hljóðeinangrunarbúnaður neðan á loft verður í flokki B-s1,d0.
Gólfefni á flóttaleiðum verða í flokki D_s-s1.

Röraeinangrun

Almennt skal röraeinangrun flokkast sem A2L-s1,d0 (óbrennanleg).
Þegar um fá rör er að ræða má miða flokkun á röraeinangrun við þann klæðningaflokk sem gildir í viðkomandi rými samkvæmt eftirfarandi:
B_s-s1,d0 þar sem klæðningar eru í flokki 1, þ.e. B-s1,d0.

Útveggir og þök

Utanhúss klæðningar verða úr óbrennanlegum efnum með óbrennanlegri einangrun.
Þakklæðning er í flokki T (B_{core}) (t2) skv. ÍST EN 13501-5).

Brunahólfun

Brunahólfun er almennt með E190 veggjum milli gistiherbergja en E160 að gangi og E1₂ 30-CS_{sm} hurðum. Þar sem bil milli glugga hvor fyrri ofan annan í hæð er innan við 1,2 m verður annar glugginn útfærður sem E30. Hæðarskil skulu vera a.m.k. REI 90

Lyfta

Hegðun lyftu við eldsvoða skal vera í samræmi við ÍST EN 81-73. Lyftur skulu við brunabodu fara á 1. hæð og opnast þar.

Aðkoma slökkviliðs

Aðkomuleiðir eru sýndar á afstöðumynd.
Stjórnmöð brunaviðvörðunarkerfis er í anddyri á 1. hæð. Burðarvirki við bruna Burðarvirki sem bera hæðarskil uppfylla a.m.k. R90 brunakröfu.
Önnur burðarvirki uppfylla a.m.k. R60 brunakröfu.
Viðhald brunavarna
Skyllt er að gera þjónustusamning við viðurkenndan aðila um viðhald og eftirlit á brunaviðvörðunarkerfi.
Gera skal þjónustusamninga um viðhald á neyðarlýsingu og handslökkvítækjum.
Setja skal upp kerfi eigið eldvarnaeftirlitskerfi fyrir gistiheimilið.

Samþykkt þann
05. DES. 2019
Byggingarfulltrúinn í Hafnarfirði
Meldun Þrjámann

C:
B:
A:
BREYTINGAR: DAGS:
LYKILMYND:

04.12.2019
STJÓRNLEIÐIÐ FORLÖG OG GANAVÁR
EFLU
Guðjón Rafnsson
Rafnæn
undirritun
9.12.2019

VERKKAUPI:
BYGGINGARHLUTI: NORÐURHELLA 13
AFSTÖÐUMYND, BYGGINGARLÝSING,
ORKURAMMI
VERK: NORÐ 1930
KVARDI: 1:500 TEIKNAD: SJ
DAGS: 17.10.2019 SKRÁ: Norð 1930.dwg

ÚTI INNI
ARKITEKTAR
ÞINGHOLTSTRÆTI 27 101 REYKJAVÍK
SÍMAR 5527660 & 5627660 FAX 5527661
NETFANG ui@ui.is
VEFFANG http://www.ui.is
BALDUR Ó. SVAVARSSON ARKITEKTAR FAÍ
120357-5149
JÓN ÞÓR ÞORVALDSSON ARKITEKTAR FAÍ
021256-7579
TEIKNINGANR: **A-100** BREYTING: