

Útihurða yfirlit							
Gerð	2.áfangi		1.áfangi		3.áfangi		Samtals
	A	B	C	D	E	F	
ÚH01	1	0	0	0	0	0	1
ÚH02	1	0	0	0	0	0	1
ÚH03	0	1	0	0	0	0	1
ÚH04	0	0	0	0	0	2	2
ÚH05	0	0	1	0	0	0	1
ÚH05.1	0	0	0	0	0	1	1
ÚH06	0	1	0	0	0	0	1
ÚH07	3	0	4	0	4	0	11
ÚH07.1	0	0	0	1	0	0	1
ÚH08	2	0	4	0	4	0	10
ÚH09	0	0	0	0	0	1	1
ÚH10	0	0	0	3	2	0	5
ÚH11	0	1	0	2	0	0	3
ÚH12	1	0	1	0	0	0	2
ÚH13	1	0	0	0	0	0	1
ÚH14	0	0	0	0	1	0	1
ÚH15	1	0	0	0	0	0	1
ÚH16	0	0	1	0	0	0	1
ÚH17	0	0	1	0	0	0	1
ÚH18	0	0	0	1	0	1	2
ÚH19	0	0	0	1	0	0	1
ÚH20	0	1	0	0	0	0	1
ÚH21	0	1	0	0	0	0	1
ÚH22	0	1	0	0	0	0	1
ÚH23	0	1	0	0	0	0	1
Samtals m.v. hluta	10	7	12	8	11	5	53
Samtals m.v. áfangi	17	12	24				

Gatmál														
Gerð	Hluti	Áfangi	Fjöldi	Brunaþol	Öryggisglær	Hljóðkröfra (dB)	Breidd	Hæð	Hurðaeftni	Gler / hurðasplæði	Öryggisglær	Eldvarnarglær	Solvarnarglær	Flóttablað
ÚH05	C	1	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	2180	2200	Ál					
ÚH07	C	1	4		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH08	C	1	4		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH12	C	1	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1960	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH16	C	1	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	2680	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH17	C	1	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3060	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH01	A	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1100	2200	Ál					
ÚH02	A	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1100	2200	Ál					
ÚH07	A	2	3		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál					
ÚH08	A	2	2		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH12	A	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1960	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH13	A	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	2000	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH15	A	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	5710	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH03	B	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál					
ÚH06	B	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	2180	2700	Ál					
ÚH11	B	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál		X			
ÚH20	B	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3536	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH21	B	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	4173	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH22	B	2	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1800	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH23	B	2	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál					
ÚH07.1	D	3	1	EI60-C	Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH10	D	3	3		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH11	D	3	2		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH18	D	3	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3750	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH19	D	3	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3750	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH07	E	3	4		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH08	E	3	4		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH10	E	3	2		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2700	Ál	X	X	X	X	
ÚH14	E	3	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3690	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH04	F	3	2			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1800	2200	Ál					
ÚH05.1	F	3	1			R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	2180	2200	Ál					
ÚH09	F	3	1	EI60-C	Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	1000	2200	Ál	X	X	X	X	
ÚH18	F	3	1		Innra og ytra	R'w ≥ 35 dB, R'w + Ctr ≥ 30 dB	3750	2700	Ál	X	X	X	X	

Samþykkt þann  
28. des. 2017  
Þryggingarfulltrúiinn

A 31.10.2017 HP Uppfærsla á fjölda, kröfur og m<sup>2</sup>

VERKJÓF  
Hádegisskarð 1, Hafnarfirði  
Skóli  
Verkeikningar  
VDR  
Útihurðir  
MÁL: 7A1  
TÍÐ: 24.10.2017  
ASC: 24.10.2017  
TÍÐ: HP  
ISC  
Svággi  
484-02 04 2.4-11 A

Tark  
ARKITEKTAR  
BRAUTARHOLTI 4 - TOS REYKJAVÍK - ÍSLAND  
SMÍ: 540 5700  
laekjafloam@tark.is  
www.tark.is  
SANT: Von Stefan Cilia Arkitekt FAI FSSA KL-141155-4150

- Hurða upplýsingar
- Uppgefin mál eru gatmál og skal framleiðandi gera ráð fyrir hæfilegu bili til ísetningar.
  - Allar hurðir opnast út
  - Álagskröfur, sjá forskrift verkfræðinga.
  - Inngangshurðir eru allar sjálfopnandi hurðir (með nándarskynjara) úr öryggisglær og áframma. Útihurðir úr skólaflokkum eru einnig úr áli og glær. Aðrar útihurðir eru úr stáli. Allar hurðir eru með innbrenndum lit.
  - Við ákvörðun á staðsetningu og gerð öryggisglers skal fara eftir og uppfylla kröfur skv. Rb-blað (31). 121.2 „Val glergerða fyrir skólahúsnæði“.
  - Eldvarnarglær er merkt á rúður þar sem við á samkvæmt fyrirskrift frá brunahönnuði.
  - Heildarflatarmál glugga og útihurða er 208,9m<sup>2</sup>
  - Kólunartölur/varmatap fyrir Hurða ( karmar og gler, vegið meðaltal) er 1,70 W/m<sup>2</sup>K

Öll skýring og eftir teikningu, að hluta eða heild, er líka samþykkt heilduðu skv. ávæðum húsnáðslaga.