

Samþykkt þann
07. apríl 2021
F.h. byggingarkultrúans í Hafnarfirði
Sigurður Steinar Jónsson

Öll mál takist/staðfærís á staðnum áður en smíði hefst.
Mismæli í teikningum skal tafarlaust líklyma hönnuðum.
Teikningar arkitekta skal lesa með teikningum meðhönnuða.

Skýringar gluggar og úthútrir

Hindrunarlaus umferðarbreidd ála úthútra skal minnst vera 0,83m

Míða skal vó að stak vó að opna hurð sé mest 25N á handfangi og mesti þrýstingur eða tog ekki yfir 40N

Hæðarmunur milli sveðis framán vö kringangsdýr og gölfis skal ekki vera meiri en 25mm að meðaltali hæð próskubts.

Öryggisglas (ÖG) skal vera í öllum rúðum þar sem hæðin brún glers er nær gölfni en 0,6m. Sá faliðasta útan vö glugga skal gler-versi agnagert (fíma á milli glerja)

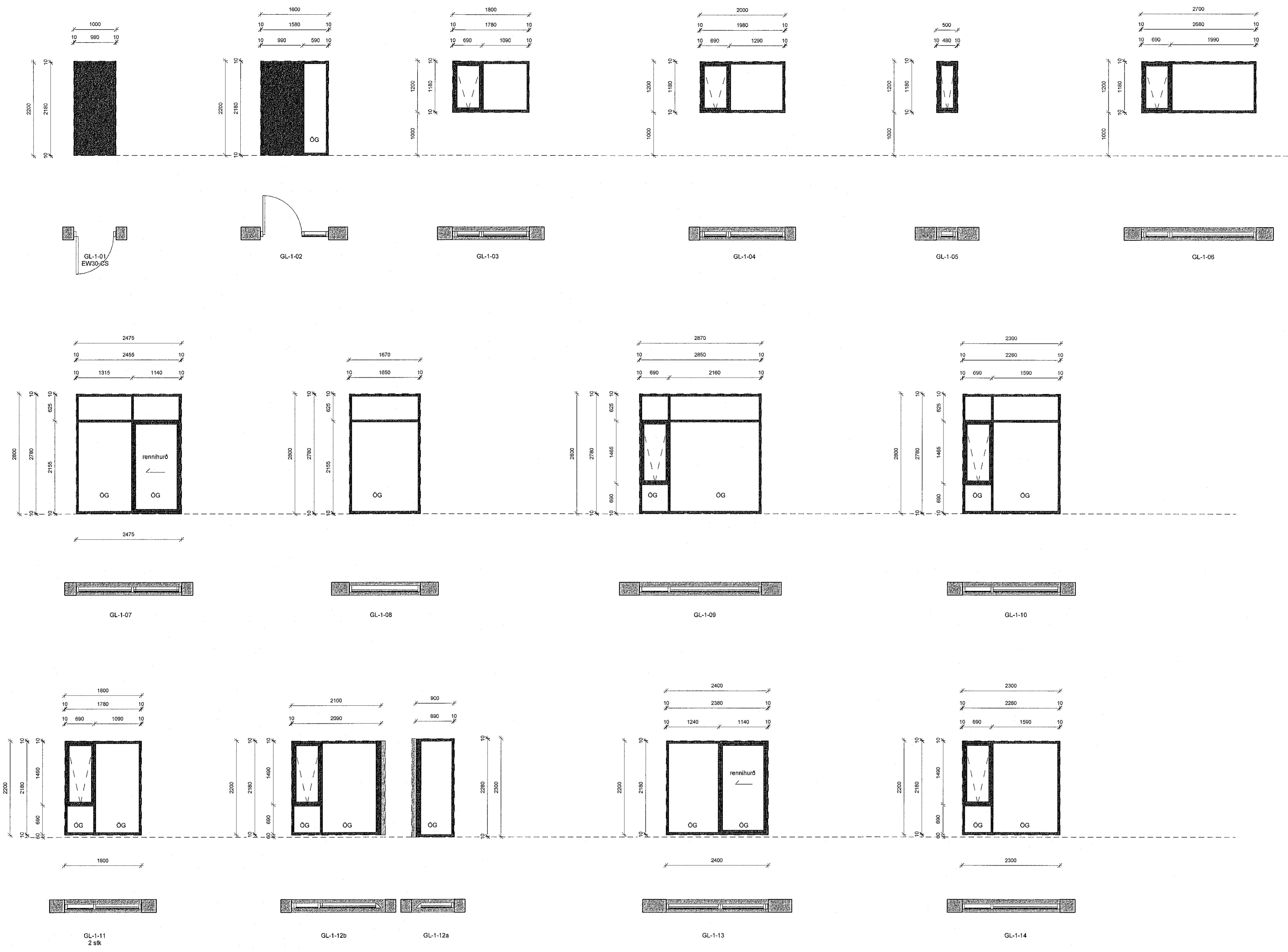
Lagðskipt gler þarf að uppfylla amk. flokk 2/B2 skv. ISTEN 12600:2002

Hætt gler þarf að uppfylla amk. flokk 1/C2 skv. ISTEN 12600:2002

E30 gler þarf að uppfylla amk. 1/C2 eða 2/B2 skv. ISTEN 12600:2002.

Breidd björgunarpösk skal vera minnst 0,60 m og hæð minnst 0,60 m og skal samantöð hæð og breidd gluggans ekki vera minni en 1,50 m. Hæð frá gölfni að björgunarpösk má ekki vera meiri en 1,20 m.

Á björgunarpösk skal vera búnaður sem hindrar að yngri börn geti opnað þau meira en 89 mm.



Gluggayfirlit - mhl.01
1:50

A	14.02.2020	Verkefning	gs
Útg.	Dags.	Skýring	Br.af.

Verkefni: **Parhús Malarskarð 1-3**

Malarskarð 1-3 - Hafnarfjörður

Verkefni: **Gluggayfirlit 1 - Malarskarð 1 - mhl.01**

Teikninganúmer:	2.06.010
Verknúmer:	1904
Staðgreinir:	1400-1-54800010
Landnúmer:	214516
Matshluti:	01 & 02
Mælikvarði:	1:50
Aðalhönnuður / Hönnunarstjóri:	Hallur Kristmundsson
Teiknað af:	Grétar Snorrason
Yfirfarir af:	Grétar Snorrason
Dagsetning:	14.02.2020
Útgáfa:	A

Grétar Snorrason
Hallur Kristmundsson

Grétar Snorrason
Hallur Kristmundsson

BYGG.FR.
BYGG.FR.

Gluggatýpa Window type	Týpu nr. Type mark nr.	Gatmál í vegg Cut opening in wall		Gluggamat Window size		Stærð m ² Size m ²	Hæð frá gölf Sill Height	Fjöldi Count	U-gildi lísmark	Elidvörn Fire protection	Hjúðkrata Soundproofing	Gluggavefni Window material	Gluggaúlitur að utan Outside color	Öryggisglas Safety glass	Athugasemdir Comments
		Breidd gatnái Width cut opening	Hæð gatnái Height cut opening	Breidd glugga Width window	Hæð glugga Height window										
GL-1-01_Spjald_1000x2200_Ú.V	GL-1-01	1000	2200	980	2180	2,1 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár		
GL-1-02_Spjald_1800x2200_Hurð Ím-H	GL-1-02	1800	2200	1580	2180	3,4 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-03_Spjald_1800x1200	GL-1-03	1800	1200	1780	1180	2,1 m ²	1000	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár		
GL-1-04_2000x1200	GL-1-04	2000	1200	1980	1180	2,3 m ²	1000	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár		
GL-1-05_500x1200	GL-1-05	500	1200	480	1180	0,6 m ²	1000	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár		
GL-1-06_2700x1200	GL-1-06	2700	1200	2680	1180	3,2 m ²	1000	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár		
GL-1-07_2475x2800_Rennihúró hágrt	GL-1-07	2475	2800	2455	2780	6,8 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-08_1670x2800	GL-1-08	1670	2800	1650	2780	4,8 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-09_2870x2800	GL-1-09	2870	2800	2850	2780	7,9 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-10_2300x2800	GL-1-10	2300	2800	2280	2780	6,3 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-11_1800x2200	GL-1-11	1800	2200	1780	2180	3,9 m ²	0	2	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-12a_1000x2800_Þrom vírsmítt	GL-1-12a	1000	2800	990	2780	2,8 m ²	-100	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-12b_2200x2200_Þrom hágrt	GL-1-12b	2200	2200	2190	2180	4,8 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-13_2400x2200_Rennihúró hágrt	GL-1-13	2400	2200	2380	2180	5,2 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
GL-1-14_2300x2200	GL-1-14	2300	2200	2280	2180	5,0 m ²	0	1	2,0 W/m ² K			Al-tré	1904-Gluggar-Dökgrár	X	
Grand total:						63,9 m ²									