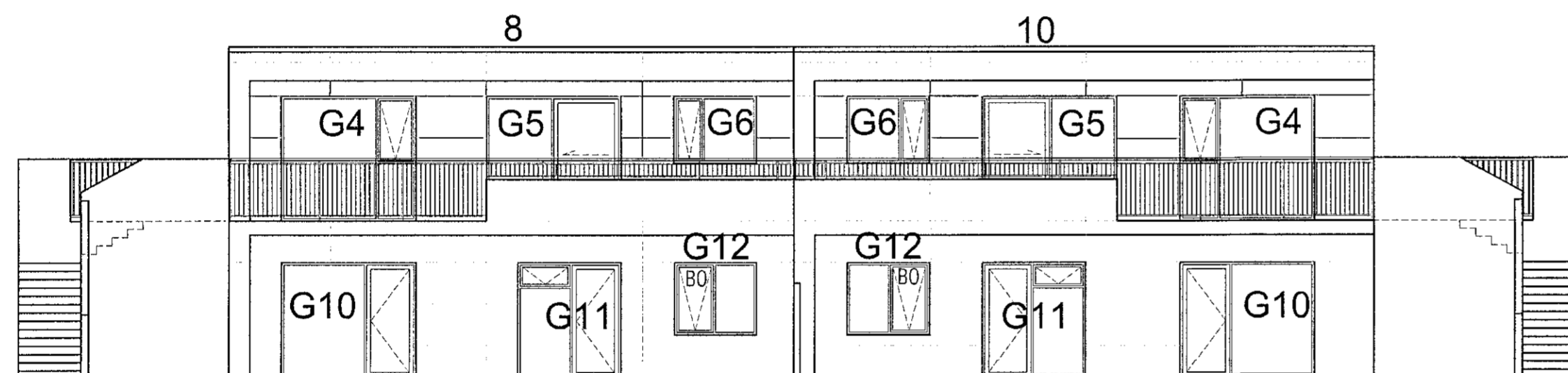
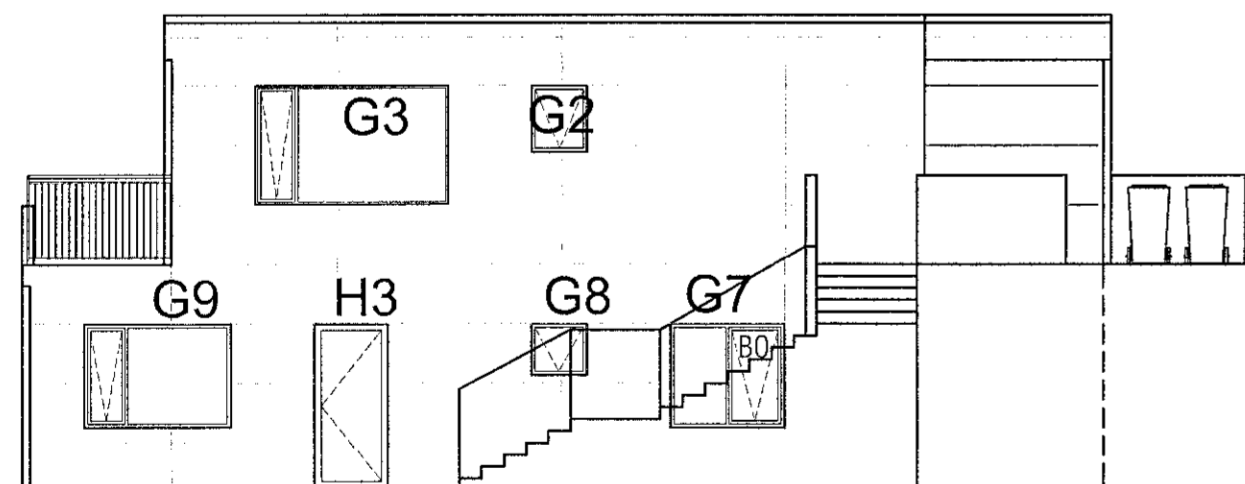


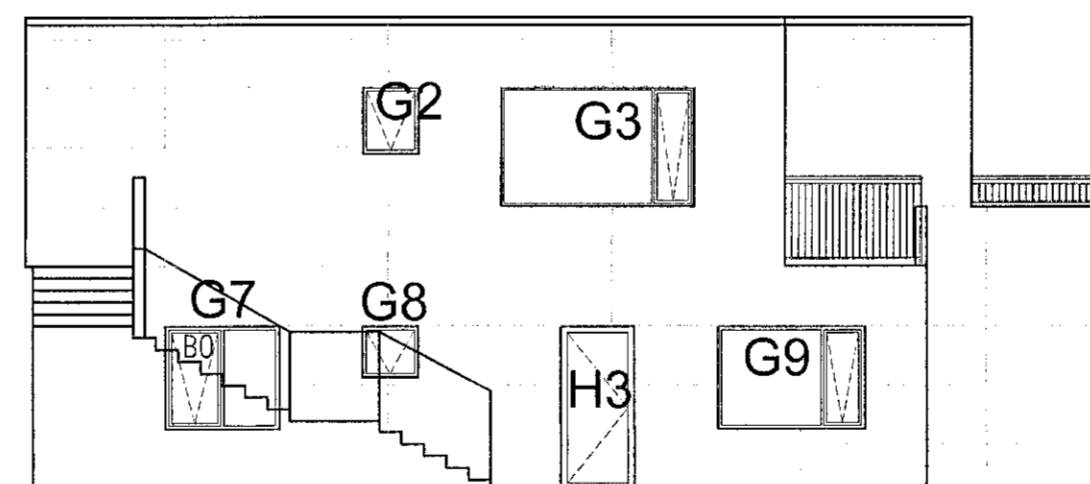
ENDANLEGUR KÓTI MED GÓLFEFNI



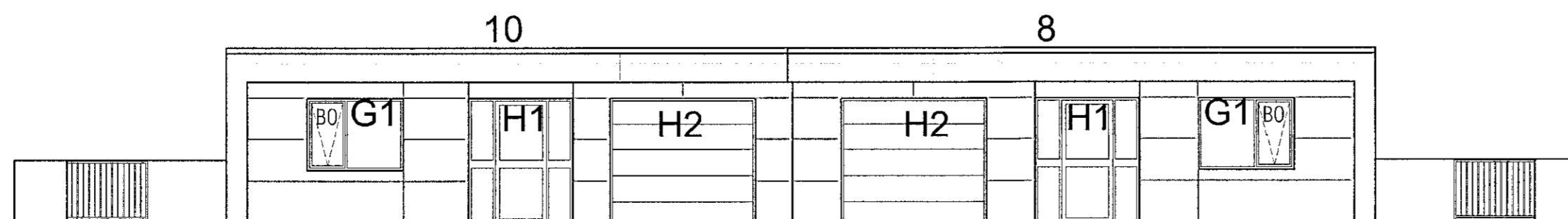
SUÐUR ÁSÝND 1:100



AUSTUR ÁSÝND 1:100



VESTUR ÁSÝND 1:100



NORÐUR ÁSÝND 1:100

Samþykkt þann  
21. sep. 2021  
I.H. Byggingarfulltrúans í Hafnarfirði  
Hjálmar A. Jónsson  
HÍAS

Útgáfa	Lýsing	Dagsetning
A	Óþarfa línur hreinsaðar burt af gluggateikningum.	14.9.21

Burðargeta glugga skal vera í samræmi við 128 gr. byggingarreglugerðar, það er að segja hámarks svignun sé minni en L/300 þó aldrei meiri en 8 mm. Mesti vindþrýstingur á glugga er qv\* 1,0 og mesta sog á glugga er qv\* 1,1. Grunnildri vindálags qv er uppgæfið á teikningum B-01.

Þar sem fallhæð utan við glugga er 2,0 m eða meiri og neðri brún glers nær gólfi en 0,6 m skal glerið í glugganum vera víðeigandi öryggisgler og nægilega þykkt til að standast fyrirhugað álag.

Gluggar og hurðir verða settar í eftirá.  
ATH: Gluggar eru málsettir miðað við 10mm fúgu allan hringinn.  
Dæmi: Gat í vegg 1850  
Gluggi 1830

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -

Síðumúla 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 897-5363

MALARSKARÐ 8-10, HAFNARFJÖRÐUR

SÉRUPPDRÆTTIR  
GLUGGATEIKNING

Hannað SH	Teiknað AÁH	Teikn. nr.
Dagsetning 08.06.2021	Mkv. 1:20/100	S-05b

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
byggingateikniræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is

Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðstoðunnaðar / Samræmingarhönnuðar: