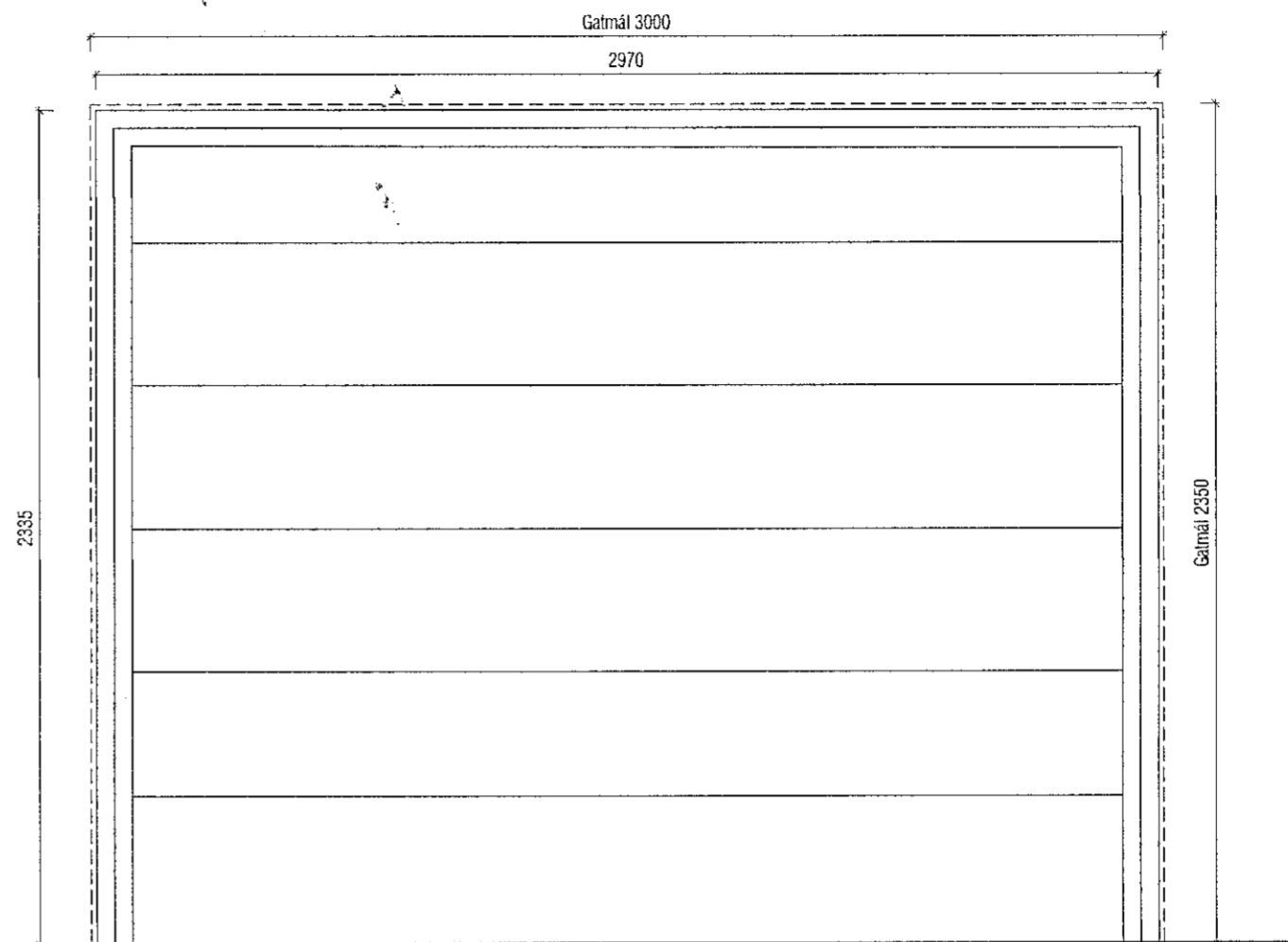


H5 1 stk.



H6 1 stk.

SKÝRINGAR:

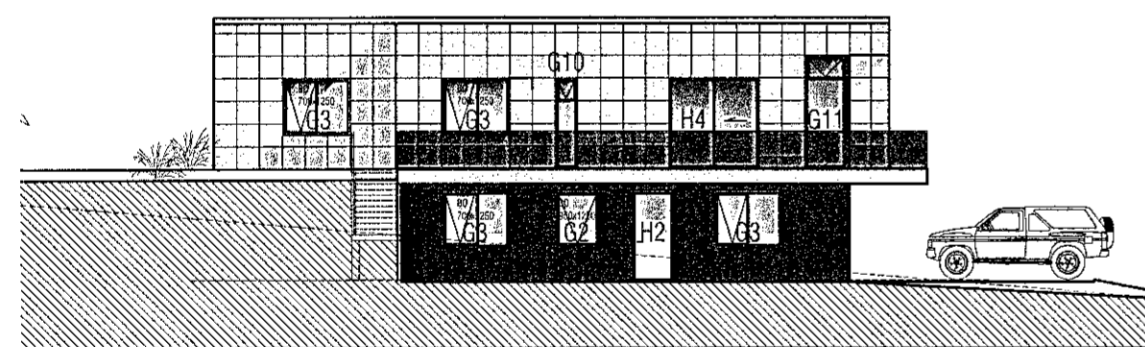
Allir gluggar og hurðir verða settar í eftirá.

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 x 1,0 og mesta sog á glugga er qv x 1,1. Grunnildri vindálags qv er uppgafið á teikningu B-01.

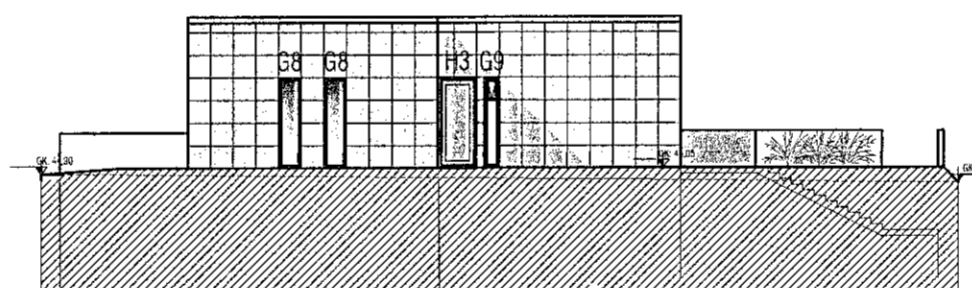
Val glertegunda skal vera í samræmi við RB-blað 31.121.1 Samlímt öryggisgler er í öllum svalahurðum, inngangshurðum, svalahandriðum og öllum gluggum sem eru 60 cm frá gólfi eða neðar. Sjá nánar á gluggaupprætti og sérupprætti svala. SLGL: Samlímt öryggisgler.

Hindrunarlaus umferðarbreidd allra inngangsdýra bygginga skal minnst vera 0,83 m og samsvarandi hindrunarlaus hæð minnst 2.07 m.

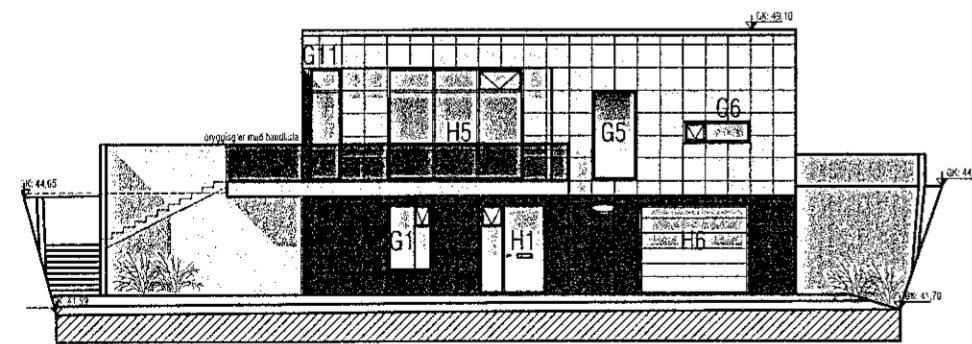
Þröskuldar skulu uppfylla kröfur BR. um aðgengi fatlaðra.



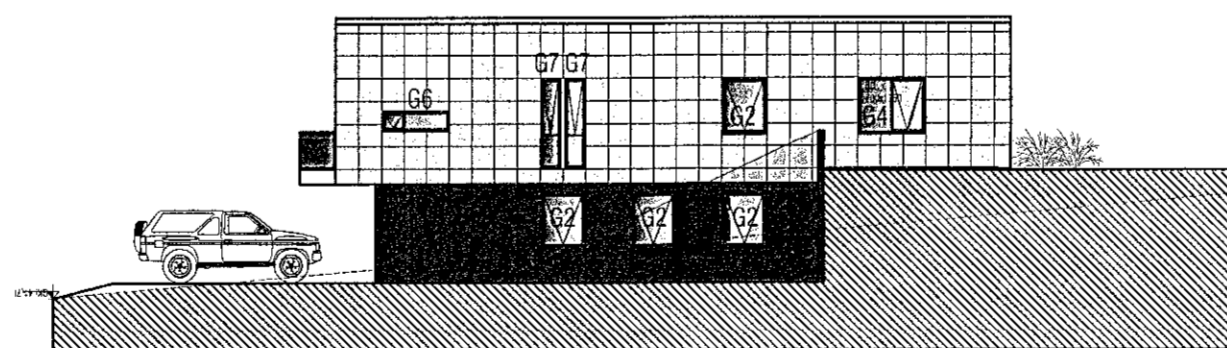
Vestur



Norður



Suður



Austur

ATH!
 Taka þarf tillit til þykktar á botnstykkjum hurða og gólfsíðra glugga þar sem botnstykki fara niður fyrir endanlegan gólfkóta.

Breytt 25.06.2019 (A): Glugga/hurð H4 og H5 breytt.

A

VEKTOR - hönnun og ráðgjöf - Síðumúla 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 897-5363		Sigurður Hafsteinsson byggingatæknifræðingur kt. 030859-7749 email: sigurdur@vektor.is		VIKURSKARÐ 3, REYKJAVÍK GLUGGA OG HURÐATEIKNING YFIRLITSMYND GLUGGA	
Teikn. nr.	Tilvísun á teikningu	Br.	Dags.	Hannað	Teiknað
				SH	MA
Dagssetning 24.09.2018		Verk nr. 1:20/200	Mælikvarði S-09	Teikn. nr. S-09	