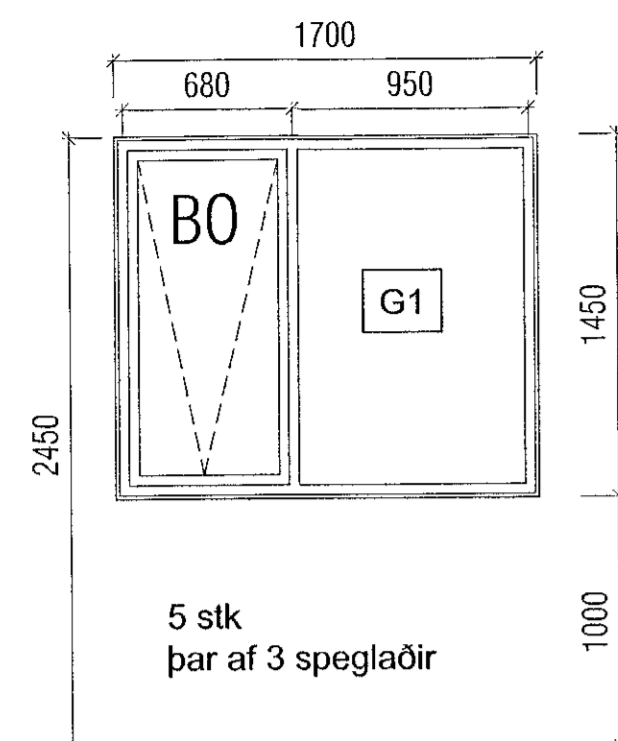


Samþykkt þann

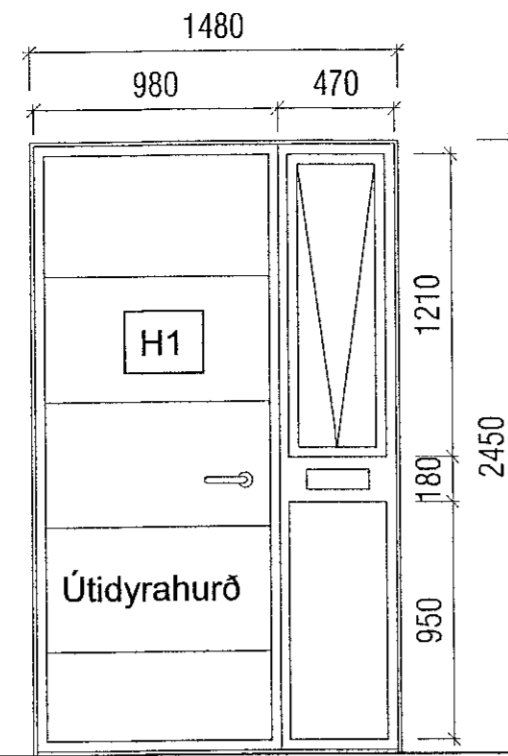
20. apríl 2021

F.h. byggingarfulltrúans í Hafnarbygg
Sigurður Steinar Jónsson

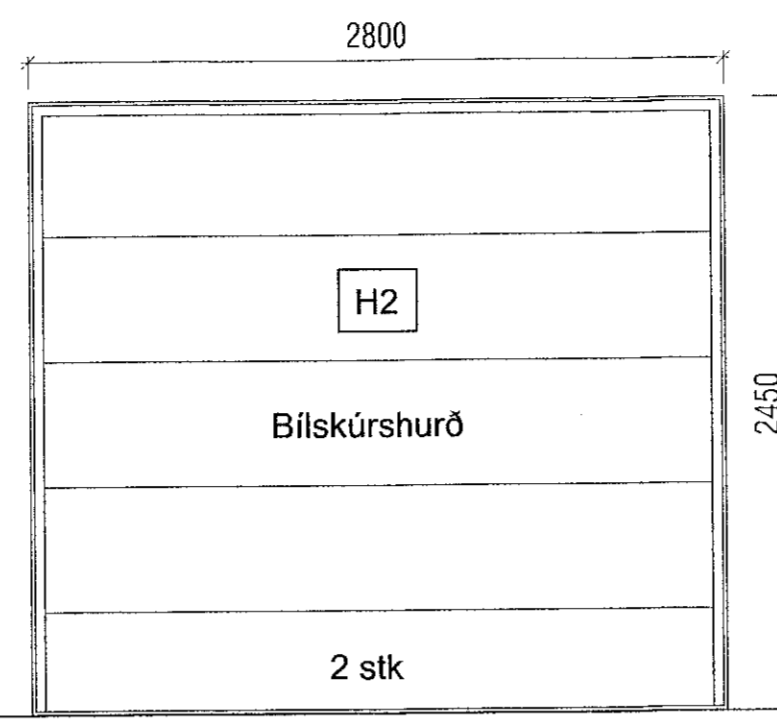


5 stk
þar af 3 speglaðir

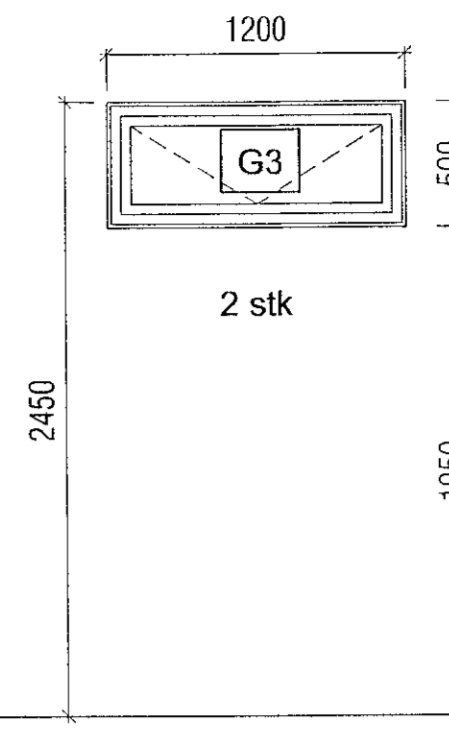
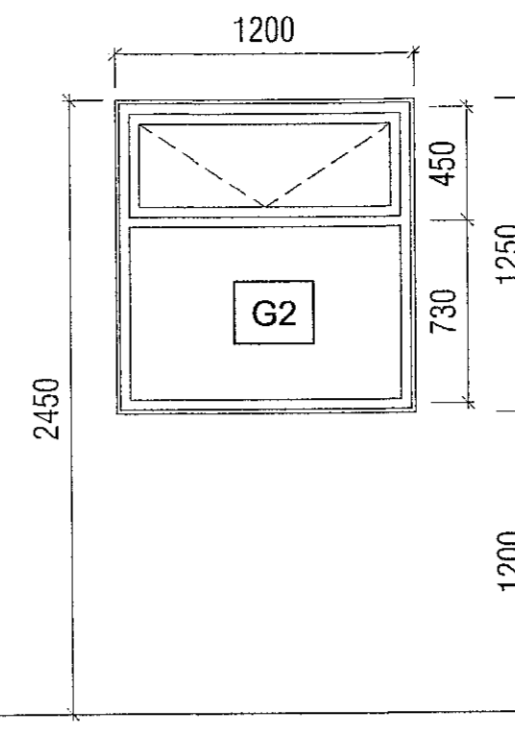
ENDANLEGUR KÓTI MEÐ GÓLFEFNI



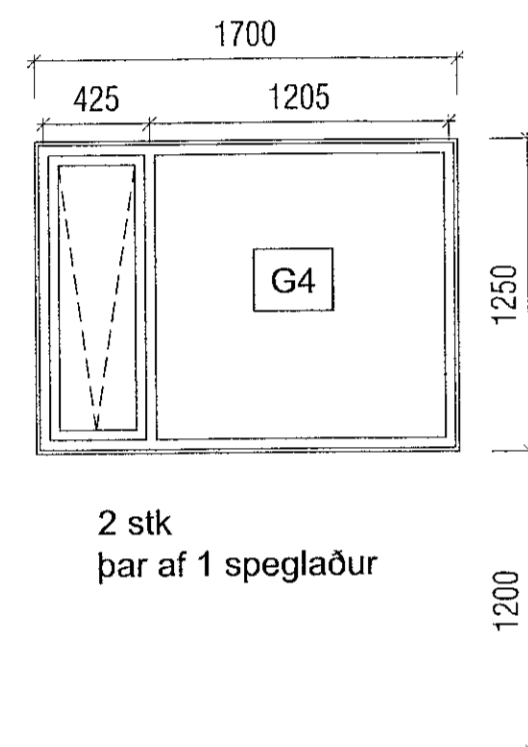
2 stk
þar af 1 speglaður



2 stk

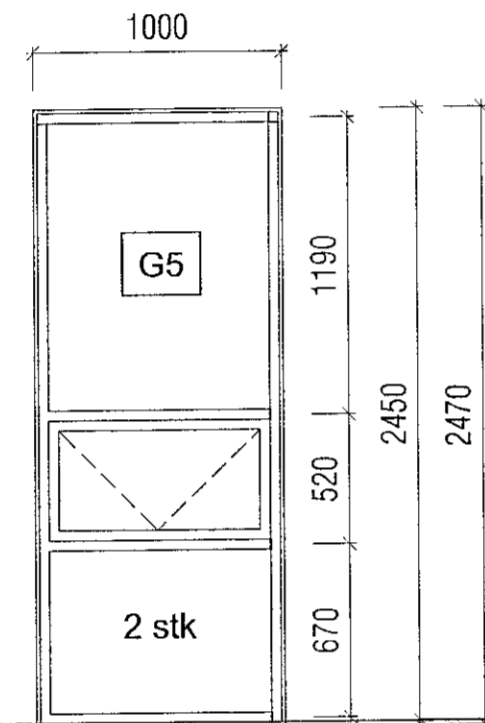


2 stk

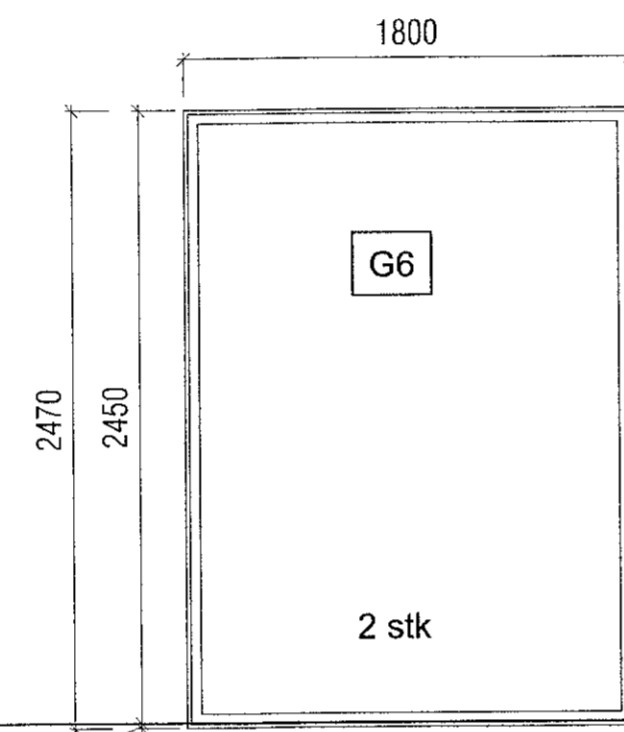


2 stk
þar af 1 speglaður

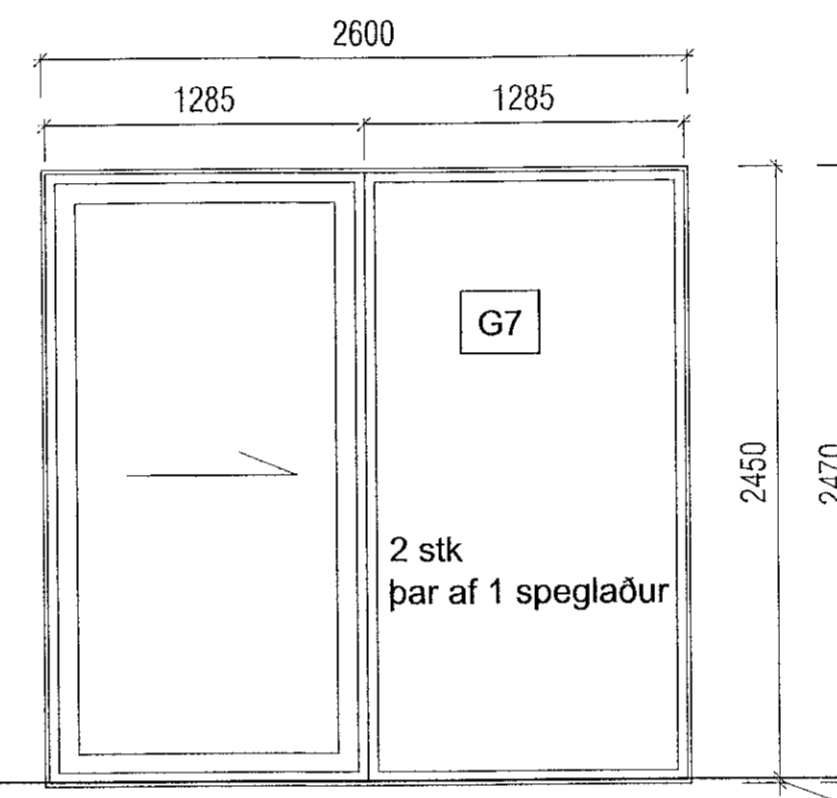
ENDANLEGUR KÓTI MEÐ GÓLFEFNI



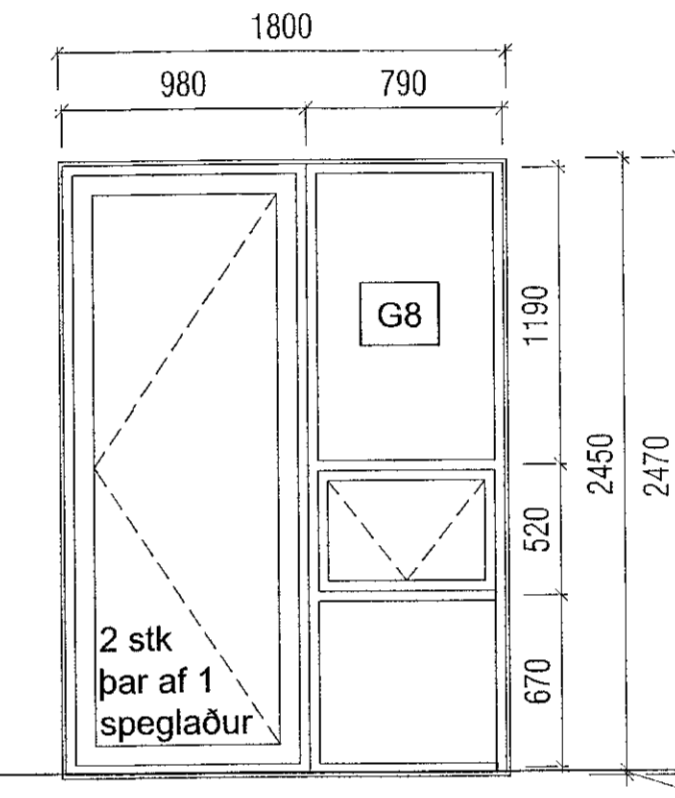
2 stk



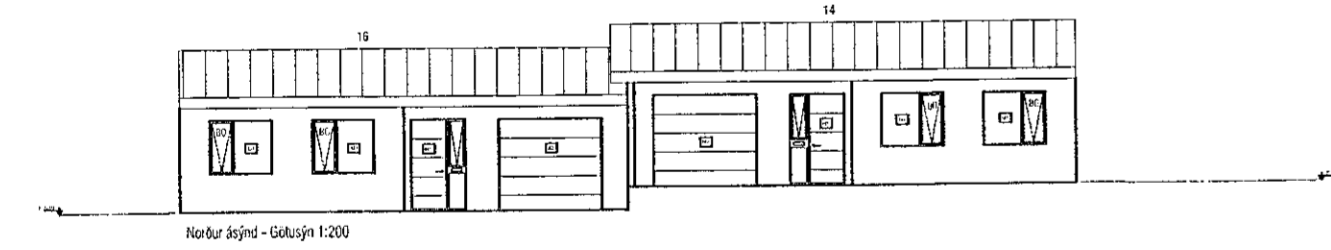
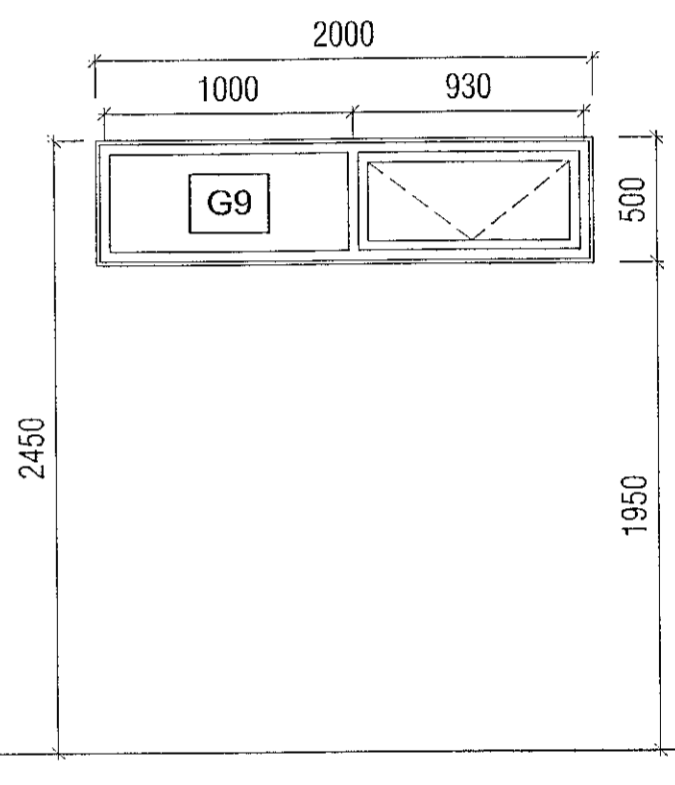
2 stk



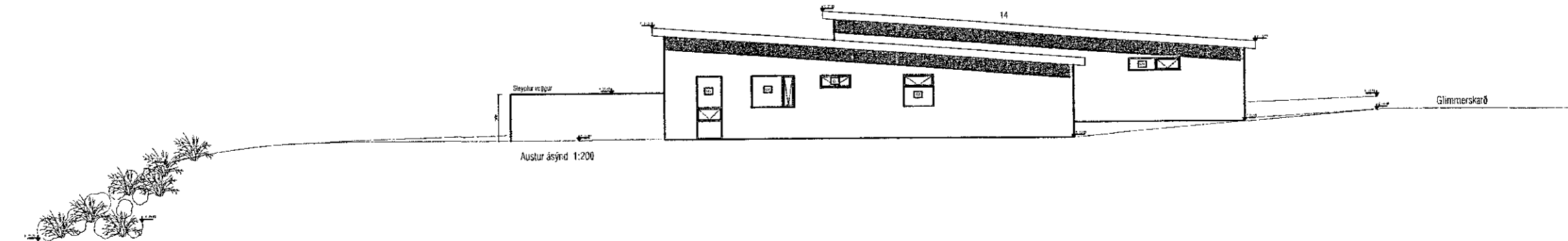
2 stk
þar af 1 speglaður



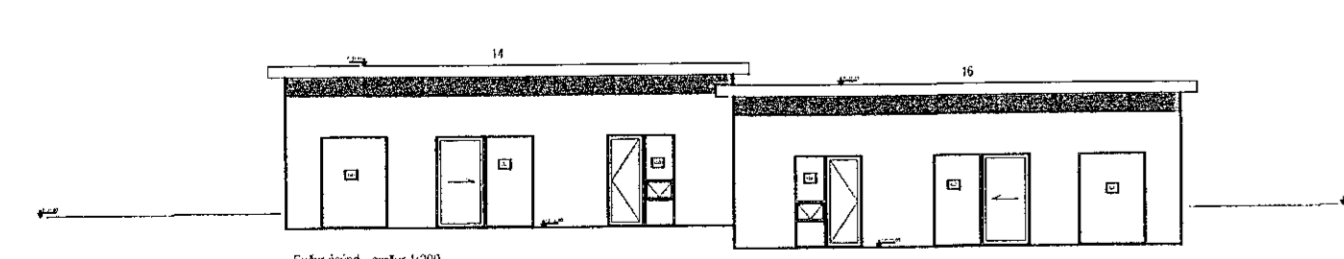
2 stk
þar af 1 speglaður



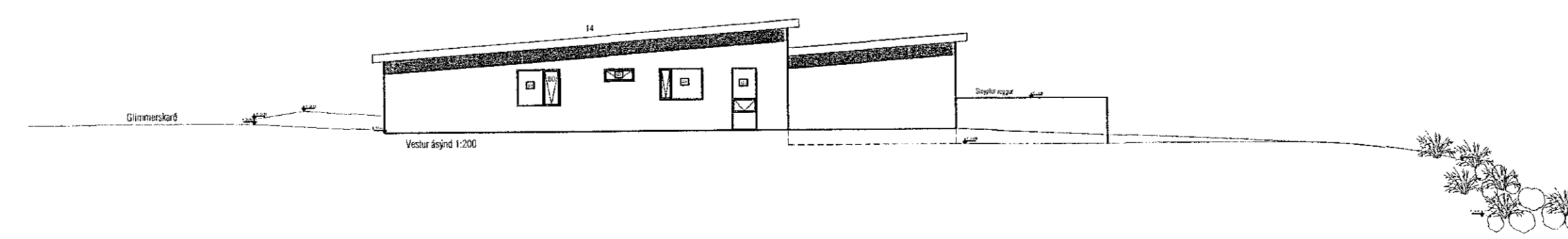
Norður líni - Gólfhæð 1200



Austur líni - 1200



Suður líni - gólfhæð 1200



Vestur líni - 1200

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 $q_v^* 1,0$ og mesta sog á glugga er $q_w^* 1,1$. Grunnildi vindálags q_v er uppgið 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 viðeigandi öryggisgler og nægilega þykkt til að standast fyrirhugað álag.

Gert er ráð fyrir að gluggar verði ísteyptir.
ATH: Ef gluggar verða settir í eftirá þarf að stækka glugga op, t.d. 15 mm á hvern veg.

VEKTOR - launum og ráðgjöf - Síðumúli 3, 108 Rvk, s. 554 6650 / 897 5363	Sigurður Halldórsson byggingafræðingur f.h. 030859 7749 email: sigurd@vektor.is	GLIMMERSKARD 14 - 16 GLUGGATEIKNINGAR
Tel.nr.: Samþykkt	Tilvísun á teikningu: Skr.: Dagsgjafi: Skr.: Dagsgjafi:	Fl. nr.: Skr.: Dagsgjafi:
Skráð af: <i>Sigurður Halldórsson</i> kt. 030859 7749		Fl. nr.: Skr.: Dagsgjafi:
Dagsetning: 23.03.2020	Verk nr.:	Mallikvardi: 1:30/200
		Tel.nr.: S-03