



Skipting í brunasamtæður
Húsló skal skiptast í eftirlifandi brunasamtæða og brunahólf. Hver hæð skal vera sér brunasamtæða, alls u.þ.b. 695 m². Stigahús skal vera sér brunahólf með A-EI60 veggjum, E30 á ganga og E-CS30 hurðir.
Gangur í flóttaleið á hverri hæð skal vera sér brunahólf með EI60 veggjum og a.m.k. EI-CS20 hurðum.
Ein eða fleiri skólastofur eru sér brunahólf með a.m.k. EI60 og a.m.k. EI-CS20 hurðum.
Hurðir sem eru EI-CS20 skulu verða EI-CS30 þegar þær v. endurnýjaðar.
Burdarviki er a.m.k. R80
Hæðaskil eru a.m.k. REI60
Flóttaleiðir
Hvergi er lengra í útgang en 25 m. Úr hverju brunahólf en tvær óháðar flóttaleiðir eða ein flóttaleið fram á gang sem tveggja óháðra flóttaleiða.
Á hverri skólastofu eru a.m.k. 2 björgunarp.
Klæðningar
Loflaklæðningar í skólastofum eru víða í flokki 2. Loflaklæð. verð settar í flokk 1 við endurnýjun.
Veggklæðningar í skólastofum verð settar í flokk 1 við end. Allar klæðningar í göngum og stigahúsi verð settar í flokk 1.
Viðbrunarkerfi
Brunaviðbrunarkerfi skal sett í alla bygginguna skv. reglum BR og ÍST EN54.
Stöngukæfli og slökkvitæki
Stöngukæfli skulu vera í skólanum. Miða skal við að stöngukæfli nái út í öll horn hússins. Einnig skulu vera handslökkvitæki af heppilegri gerð á viðdum stöðum.
Út- og neyðarlýsing
Í húsinu öllu skal vera út- og neyðarlýsing skv. byggingareglugerð. Útljós skulu vera af gangi inn á alla neyðarútganga.
Sjá ennfrumur:
Brunahönnun, Lækjarskóli, Hafnarfjörð
Verkfræðistofa Snorra Ingimarssonar
Verk nr:00.122

1. HÆÐ BRÚTTÓ FLATARMÁL 693,7 m²
KJALLARI u.þ.b. 25,0 m², LOFTHÆÐ 1,8 m

SKÓLABRAUT

VERK
LÆKJARSKÓLI

TEKNING
BRUNAVARNARUPPDRATTUR
GRUNNMYND 1. HÆÐ

BR.	DAGS.	SAMP.	MÆLKVÆÐI:
A			1:100
B			DAGSETNING:
C			05.04.00 MB
D			VERKNR:
E			236
			TEKNINGARNR:
			101

Brunamálastofnun
ríkisins
YFIRFARIÐ

24 MAI 2000

Sbr. bréf 24.05.00
Guðmundur Gunnarsson

ARKITEKTASTOFAN
ORMAR ÞÓR GUÐMUNDSSON OG ÖRNÓLFUR Í ALL
KT: 020235-4629

