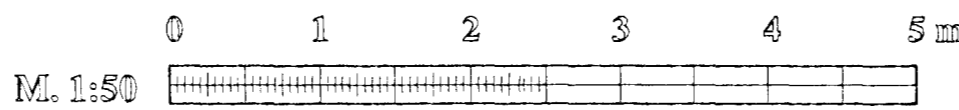


Byggingefulltrúi Hafnarfirðar
 Afgreitt þann
 05 JULI 1996
 Sigurbjartur Halldórsson

SKÝRINGAR SNJÓBRÆÐSLA

Lagnir inni í húsi að snjóbræðslu eru galvaniseruð stálrör skv. Dín 2440, einangruð með olífránu efni og fest á vegg og loft með þor til gerðum festingum með mest 2m millibili.
 Tegnistykki skulu öll vera galvaniseruð.
 Snjóbræðslulögn skal vera úr hitapönu plansti.
 Fjarlægð milli snjóbræðslulögnna skal vera 250mm.
 Þor sem snjóbræðslulögn fer í gegnum steypu skal setja plaströr utan um lögnina.
 Fláformál upphitaðs svæðis er 125 m².
 Frá Vallarbarði 17 fast 17215 W

Hamarksafþörf er 230 watt/m²
 Max. upphitað svæði án viðbátarvats 74m²
 Upphitað svæði 72m²



Lagnir ut í bískur tengjast málgrind og eru teknar ut í gegnum sökkul ut í bískur í foburdræm.

IBÚÐARHÚS

SKÝRINGAR
 Sjá skýringarblað

Verk: Vallarbarð 17, Hafnarfirði
 Heiti: Snjóbræðsla

H.E.B.
 T. J.R.
 M. 1:50
 D. Maí '96

L5

Verkfraðistofa Erlends Birgissonar
 Laugaveg 168 105 Reykjavík
 Sími/Fax 561-6461, 853-5991
 Netfang web@treknet.is
 Raðgefandi verkfræðisþjónusta

Samp.

LAGNGRUN