



SKÝRINGAR

GÓLFHITALAGNIR:

Gólfhitalagnir eru RAUTHERM-S PEX-plastlagnir frá REHAU eða sambærilegt. Gólfgeisli er lagður á einangrunarmottu (takaplötur) sem skorða rör af, fygja skal leiðbeiningum framleiðanda varðandi allan frágang. Þrýstiprófa skal lagnir í samræmi við RB-bláð eða samkvæmt fyrirmælum framleiðanda. Yfir lagnir kemur 90mm gólfliðgn. Hlepa skal vatni inn á slaufur eftir að lögn hefur náð fullum styrk og gæta skal þess að hitastig vatns sé hækkad í áfröngum.

ATH. Gæta skal þess að geisli liggji ekki nær stökkum en 50mm þannig að hæfleg stöypuhula fást umhverfis rör.

--- FRAMRÁS HITALAGNA
 --- BAKRÁS HITALAGNA

GÓLFGEISLI:

Deilikista DK1

Hjón:

Slaufa 1
Ø17mm C/C150

Baðherbergi:

Slaufa 2
Ø17mm C/C150

Herbergi:

Slaufa 3
Ø17mm C/C150

Herbergi:

Slaufa 4
Ø17mm C/C150

Herbergi:

Slaufa 5
Ø17mm C/C150

Herbergi:

Slaufa 6
Ø17mm C/C150

Anddyr/WC:

Slaufa 7
Ø17mm C/C150

Þvottur:

Slaufa 8
Ø17mm C/C150

Deilikista DK2

Sjónvarp:

Slaufa 9
Ø17mm C/C150

Stofa:

Slaufa 10
Ø17mm C/C150

Eldhúsi:

Slaufa 11
Ø17mm C/C150

Þorðstofa:

Slaufa 12
Ø17mm C/C150

S1 105m tákna númer slaufu
 er reiknað lengd slaufu.

GÓLFHITALAGNIR
 LAGNAKERFI

Samþykkt þann
12 SEPT. 2000

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

 BUILD WITH US... 590A Tomlin Road, Prince George, B.C. Canada, V2K 4L4 Telephone: (250) 561-2079 Facsimile: (250) 562-7346	Verk nr. 06-00 Dagsetning 25. ÁGÚST 2000 Kvarði 1:50
	Hannað MAGNÚS G. MAGNÚS G. Vákur fyrir Magnús G. Útgáfa A Blað 1 AF 1 Teikning nr. L-02
Samþykkt 210864-7849 Aðalhönnuður	