



1:10
SNJÓBRÆÐSLA
SNÍÐ T HELLUR

SKÝRINGAR

SNJÓBRÆÐSLULAGNIR:
LAGNAEFTI SKAL VERA ÚR HITAPÖLNU PLÁSTI Ø25 SÉRSTAKLEGA FRAMLEIÐDU TIL NOTKUNAR Í SNJÓBRÆÐSLUKERFI. LAGNIR SKULU ÞOLA 8 m.k. 6bara ÞRÝSTING VÍÐ 60°C MIÐAÐ VÍÐ 50 ÁRA ENÐINGARTÍMA.
SLÓNGUR SKAL LEGGJA Í 5-7 cm SANDLAG UNDIR HELLUR sbr. SNÍÐ. FJARLEGDARSTYKKI SKAL SETJA VÍÐ ALLAR BEYGJUR OG MED 5m MILLIBLI Á BEINUM LÖGNUM. LAGNIR SKAL SETJA Í IÐRÁTTARRÖR Í GEGNUM SÖKKULVEGG.
LAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA MED 6bara ÞRÝSTINGU OG SKAL HANNA HALDAST Í 24klr ÁN ÞESS AD FALLA.

1:50
SNJÓBRÆÐSLA
GRUNNMÝND

KIENNSTÆRÐIR

ALMENNT
REIKNAD HITASTIG VANTS AD SNJÓBRÆÐSLU 30 °C
REIKNAD HITASTIG VATNS FRÁ SNJÓBRÆÐSLU 15 °C
AFKÖST SNJÓBRÆÐSLU A m² 120 W/m²
VATNSMAGNÉ FRA HVORU HÚSI 0,07 W/s
TIL RÁÐSTOFUNAR 5846 W
VÍÐBÓTAVATNSMAGN 0,013 W/s

SUÐURHOLT 26:
STÆRD UPPHITADS FLATAR 78 m²
SLAUF 1 ø/c=300mm 105 m
SLAUF 2 ø/c=250mm 106 m
SLAUF 3 ø/c=250mm 101 m
ORKUÞÖRF 9120 W

SUÐURHOLT 28:
STÆRD UPPHITADS FLATAR 78 m²
SLAUF 1 ø/c=300mm 105 m
SLAUF 2 ø/c=250mm 106 m
SLAUF 3 ø/c=250mm 101 m
ORKUÞÖRF 9120 W

Byggingaútlit HAFNARFIRÐI
Afgreitt þann
10 APR 2000
Sigurbjartur Halldórsson

Breytingar		Verk		Verk nr.	
Br.	Lýsing	Dags	Nafn	99-02	
01				Dagsetning	
02				31 mars 2000	
03				Kvarti	
04				1:50	
Samþykkt		Hannað		Vikur fyrir	
Magnús Sveinsson		MAGNÚS G.		Komur í stað	
210864-7849		Tolkað		Utgáfa	
200759-7819		MAGNÚS G.		Bláð	
Aðalhönnuður		RÁÐGJÖF • HÖNNUN • AÆTLANIR		1 AF 1	
		Síma 564-5471 • GSM 964-9790		Teikning nr.	
		FAGÖNNUN ehf.		L-08	