



Skýringar

Almennar skýringar sjá blað 00-01
 Undirstöður hvíla á þjappaðri frostfríri fyllingu
 Hæð undirstöðu skal vera amk. 80 sm
 Mesta álag á undirstöðu = 0,5 MPa

Þöppunarkröfur fyrir plötupráf:
 $E2 > 100 \text{ MPa}$
 $E2/E1 < 2,5$

Fylling inn í sökkla skal vera frostfrí grús. Fylling skal þjappa í 30 sm lögum með 60 kg vibrósleða 3 umferðir hvert lag.
 Taka skal úrtök í undirstöður fyrir frörennislögnum, sjá Grunnlagna teikningu.
 Öll mál eru í millimetrum
 Einangrun undir botnplötu skal vera 75mm polystyren 25 kg/m³

Samþykkt þann
07 JAN. 2008
 Byggingfulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h.Sigurbjartur Halldórsson

FOLTSS

Undirstöður, Grunnmynd, 1:100

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatækniráðgjafi Kt: 180851-2539 Brekkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-8851 Netfang: svennis@intemet.is		Staður: Gjáhella 15 Hafnarfirði Skýring: Undirstöður	
Hannað / Teiknað	Kverð	Dagsetning	Verkr.
<i>[Signature]</i>	1:100	7.12.07	42-07
			Teikn.nr. 1-01