



Veggir 1. hæð, þak yfir 1. hæð, 1:75

Skýringar

Almennar skýringar sjá bláð 00-01
Stýpa
 Brotþolsflokkur: C25/28 samkv. ENV 206 (250)
 Vatnsementtala: skal vera minni en 0,55
 Loftmagn: 5-7%
 Sigmá: 60-80 mm

Álag á plötur
 Eiginþyngd: 5,5 kN/m²
 Léttr milliveggir: 1,0 kN/m²
 Notaðlag á plötur: 2,5 kN/m²

Timbur
 Allt timbur í burðarvirki skal vera styrkiekkaflakkað minnst K18 samkv. ÍST-DS 413 nema annað sé tekið fram á teikningum. Timbur sem leggst að eða í stýpu skal lávarja á viðurkenndan hátt. Leggja skal ljórupappa milli trés og stýpu

Límitré
 Límitré í burðarvirki skal vera styrkiekkaflakkað minnst L40 samkv. ÍST-DS 413

Festingar
 Allt stál í festingum skal vera Fe 360 og allir boltar uppfylla styrkiekkaflakkað 4,8 samkv. DS 412. Undir boltarar sem koma að tré skal setja skinnur sem eru 3 x þvermáli bolta. Allar stáfestingar, boltar og skráfur skulu vera heitgalvanhúðað

Sperrur 45x240 Kerto 9/60
 Límitré 115x400
 Sperrur 45x240 Kerto 9/60
 Sperrur 45x240 Kerto 9/60

Samykkkt þann
 20 OKT. 2006

Byggingafræðingur / Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Hallgrímsson
 aðalhönnuður:
 Kári Eiríksson - Arkitekt FAL - kt. 070365-4059

Útgáta	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingateknifræðingur Kl. 160851-2529 Brekkuötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 961-9851 Netfang: sveinh@rimnet.is		Staður Tjarnarvellir 3 Hafnarfirði	
		Skýring Burðarvirki 1. hæð	
Hannað / Teknað <i>[Signature]</i>	Kvarð 1.75	Dagsetning 18.10.06	Verkt. 13-06 Teikn.nr. 1-03