



Skýringar

Undirstöður hvíla á þjappaðri frostríri fyllingu
 Hæð undirstöðu skal vera amk. 60 sm
 Mesta álag á undirstöðu = 0,4 MPa
 Fylling inn í sökkla skal vera frostríri grús. Fyllingu skal þjappa í 30 sm lögum með amk. 60 kg víbrósteða 3 umferðir hver lag

Steypa
 Brotþolsflokkur: C25/28 samkv. ENV 206 (250)
 Vatnssementstala: skal vera minni en 0,55
 Loftmagn: 5-7%
 Sigmál: 60-80 mm

Timbur

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

Festingar

Allt stál í festingum skal vera Fe 360 og allir boltar uppfylla styrkleikaflokk 4,6 samkv. DS 412. Undir boltarar sem koma að tré skal setja skinnur sem eru breidd = 3 x þvermál bolta þykkt = 0,3 x þvermál bolta

Samþykkt þann
 15 FEB. 2007
 Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
 F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 881-9851 Netfang: svennih@intarnet.is		Staður Bílskúr Fögrukinn 16	Skýring Burðarvirki
Hannað / Teiknað <i>Sveinbjörn Hinriksson</i>	Kvarði 1:50 1:20	Dagsetning 6. 2. 07	Verknr. Teikn.nr. 1-01