



Steyppunktur til hæðarstillingar á innveggjum undir hvern innvegg setjst tveir punktar til stillingar. Grafa skal í þjöppaða fyllingu þannig að botn stillipunkts sé 30x30 cm

SKÝRINGAR

UNDIRSTÖÐUR

Undirstöður ná niður á klöpp, mótullu eða annan burðarhæfan, frostheldan grunn. Mesta leyfilega álag skyggingarsamb. N=4 kg/cm<sup>2</sup>. Mesta álag er 12 kg/cm<sup>2</sup>. Þjöppunarkröfur E2 ≥ 1000 %E, E 22 (plötupróf).

Minnsta hæð sökkla við útveggja sé 120cm undir endanlegu jarðvegsyfirborði, nema um sé að ræða hreina klöpp eða hraunfyllingu, sé sökkulhæð þó aldrei minni en 30cm.

Úptök úr sökklum fyrir frórænnslu, sjá frórænnsluteikningar þ.e. lagir í grunn.

Liggji frórænnslu djúpra en sökkull skal fjarlægð milli frórænnslislagnar og sökkuls vera jöfn eða meiri en djúplarmunurinn.

Efst og neðst í alla veggisökkla komi langjárn 2K12 nema annað sé sýnt, langjárnin séu víxillögð um 60cm á hornum og samseytum.

Punktur á grunnmynd tákna k.10mm járnþúta 115cm langa sem standa skulu 60cm uppúr sökklum.

Botnplata hvíli á vel þjöppaðri grús. Undir alla sökkla komi þritalag.

NÁKVÆMNISKRÖFUR Í VAPSLÆTTI OG STEYPUVINNU

Nákvæmni við gerð sökkla, veggja, afsetningar húss og festingar skal vera sem hér segir.

- Undirstöður útveggja og súlna ±5mm
- Undirstöður (stærð og staðsetning) innveggja ±20mm
- Stærð annarra steyptra hluta ±5mm
- Staðsetning annarra hluta (bolta, festingar) ±5mm

Frávik frá kólum má vera ±10mm, þó þannig að frávikid má mest vera ±5mm frá 3m langri hálskerð.

STEYPA

Steypuæði S-160. Loftblendi skal setja í alla steypu þannig að loftinnihald steypu verði minnst 4.5%. Nota skal vatnsspara af viðurkennðri gerð. Sigmal steypu sé 5-8cm. Titra skal alla steypu.

Hæsta leyfileg vatns-sementshlutfall (1/2 tala) er 0.50 stærsta steinagerð sé 2.5cm.