



Þakviðir grunnmynd Mkv. 1: 50

A: 08.11.93. Límrébita í mæni breytt í stálbita.
B: 09.11.93. Stálbiti fjarlægður.

SKÝRINGAR:

Allan lausn jarðveg skal fjarlægja úr grunni.
Innan í sökkla skal fylla með frostórruggri grúsaþyllingu sbr. að ofan og
skal fyllingin þjóppuð í hæfilega þykum lögum. Gætt skal að því að fylla
jafnt að sökklum báðum megin.
Við þjóppum fyllingar skal þess gætt að rakastig hennar sé sem heppilegast
m.t.t. þjóppunarinnar og skal efnið vætt eftir þórfum.

Steypa í sökklum og botnþlötu skal vera S-200 með sígmáli 8-10 sm.
Kambstál skal vera KS 40 eða samþærilegt.

Binda skal saman 2 neðstu járn í sökklum sem sökkulskaut skv. reglum og krófum Rafmagnsveitu (sjá teikn. af raflögnum).

Verði sökklar hærri en 125 sm skal setja í þá einfalda járngrind K10 c/c 250.

Steypa í útveggjum skal vera a.m.k. S-250 með sementsmagni 350 kg/m³. V/S hlutfall skal vera minna en 0.55 og sigmaí steypu 8-10 sm. Allt timbur í burðarvirkí þaks skal standast kröfur NS 3470 um T20. Allar festingar í þakí skulu vera galvaníserðar eða ryðfríar. Um neglingu á borðaklæðningu og þakstáli skal fara eftir lelðbelningum Rb-blöða þar um. Um steypu og bendistál skal fara eftir ákvæðum ÍST 10. Í alla veggenda og umhverfis öll múrop skal setja 2K12. Járn skulu ná a.m.k. 500 mm út fyrir op og vera samfelld yfir samliggjandi glugga nema að annað komi fram á teikningu. Járnbending í útveggjum skal vera #K10 c/c 250 í báðar áttir. Bending skal koma í vtri brún vegala.

Tilvísanir:

Sjá snið 1 þak ó teikningum 603 og 604. 1 NOV. 1993



VERK:	Fjöluhlíð 2 Hafnarfirði				
TEIKNING:	Pakviðir grunnmynd				
TEKNL. NR.:	602	DAGS:	11.10.93.	BREYTTI:	B
KVARDI:	1 : 50	VERK NR.:	93-804	HANNAD:	PF