



Lóðrétt sniðmynd A-A. Mkv: 1:20
Sjá teikningu B-3.
Sjá einnig sérdeili aðalhönnuðar.

SKÝRINGAR.

Allar málsetningar eru gefnar upp í mm.

Timbur í sperrur skal uppfylla flokkunarkröfum K18 (T18) samkvæmt DS 413.

Timbur í veggjagrindur skal uppfylla flokkunarkröfum K18 (T18) samkvæmt DS 413.

Allar festingar skulu vera heitgalvanhúðaðar.

Stálboltar skulu vera í styrkleikaflökk 8.

Allt timbur sem legst að eða í steinsteypu skal fúaverja með viðurkendu fúavarnarefni, minnst tvær umferðir. Sperruenda skal fúaverja minst 200 mm innfyrir steypu / timburveggi. Á milli timburs og steinsteypu skal setja tjörupappa. Allt annað óvarið timbur skal fúavarið með viðurkendu fúavarnarefni.

Gengið skal frá loftunargötum inn í þakrými þannig að snjófjúk komist ekki þar um. Loftunarrör skulu vera með ásoðni fliriðnu neti og í hvert sperrubil skal setja 2 stk. 40 mm rör. Sjá einnig sérteikningar aðalhönnuðar.

Frágangur paks og þakvirkis skal vera í samræmi við 136 gr. byggingarreglugerðar.

Timbur og festingar skulu uppfylla kröfur 129 gr. byggingarreglugerðar.

Þak skal einangrað með þakull, sjá einnig sérteikningar aðalhönnuðar.

Ofan á einangrun skal setja vindþéttilag sem ekki er rakahelt. Vindþéttilag skal vera heilt og órofið.

Neðan (innan) við steinullareinangrun skal vera rakavarnarlag, þolplast eða sterkur álpappir. Rakavarnarlag skal skara um 200 mm á samskeytum og sett saman á legtum. Rakavarnarlag skal péttá við útveggi og á samskeytum með kitti og þryst saman með listum. Rakavarnarlag skal vera heilt og órofið og allar lagnir skulu vera innan rakavarnarlags. Sami frágangur rakavarnarlags gildir um timburútveggi.

Þak er heilklett með 25x150 borðum. Negling hefbundins bárujárns skal vera 3 stk. 40/75 saumur pr. borð pr. sperru þar sem negling bárujárns kemur. Annarsstaðar skal negla með 2 stk. 40/75 pr. borð pr. sperru. Við útbrún þaks skal negla öll borð með 3 stk. 40/75 saum pr. sperru minnst einn meter inn á þakflöt.

Þakjárn skal negla samkvæmt fyrirmælum framleiðanda og uppfylla kröfum IST 12-1989 um vindálag.

Í kringum glugga og hurðir og önnur múrop skal setja 2K12. Uppmeð, undir og yfir op og skulu járn ná 500mm útfyrir op, nem að annað sé tekið fram.

SJÁ EINNIG SÉRDEILI OG UPÐRÆTTI AÐALHÖNNUÐAR VEGNA FRÁGANGS.

Steinsteypa skal vera S-250.

Steypuhula á járn skal vera 30 mm frá útbrún útveggja að utan en 10 mm frá innri brún veggja að innan.

K10 og K12 merkir kambstál Ks40 og skal skeytilengd vera 500 mm.

Járnagrind í steypta vegg skal vera K10 cc 250 lóðrétt og lárétt, 30 mm frá útbrún útveggja að utanverðu. Í steypuskil skal setja tengijárn K10 cc 250 mm, lengd 600+600=1200 mm.

Samþykkt þann
23 OKT. 2001

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

SKÚLASKEIÐ 42. VIÐBYGGING.

SÖKKLAR, MILLIPLATA, SPERRUR, SKÝRINGAR.

B-2.

HANNAD: . SVK TEKNAÐ: . SVK DAGS: . 15.10.2001 MKV: . 1/50 VERKN: . X

SVENN KARLSSON TEKNIFRÆÐINGUR FTFÍ
STRANDGÖTU 28 220 HAFNARFJÖRÐUR
S.896 4005 / 555 4270 KT.I31247-2069

19.10.01
Jónunn Karlsson
auðtekr umal
ut. 180756-2139

TEKNISTOFA