

Skýringar vegna eldvarna:

Handhættvélakjóm skal komi fyrir í hólku í samráði við eldvarnarfrétt.

Keyrberfís mátt **UT-EXIT** skulu vera við alla neyðir og útgangsgætur staðsett í samráði við eldvarnarfrétt.

Skýringar á táknum teikninga.

F-30 Tákna eldvarnarhúð, og eða eldvarnarvegg, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál. Glar í F-30 húðum og gluggum skal vera samþykkt af Brunamálastofnun ríkisins.

B-30 Tákna eldvarnarhúð, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.

BO. Táknar ljórganarup, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.

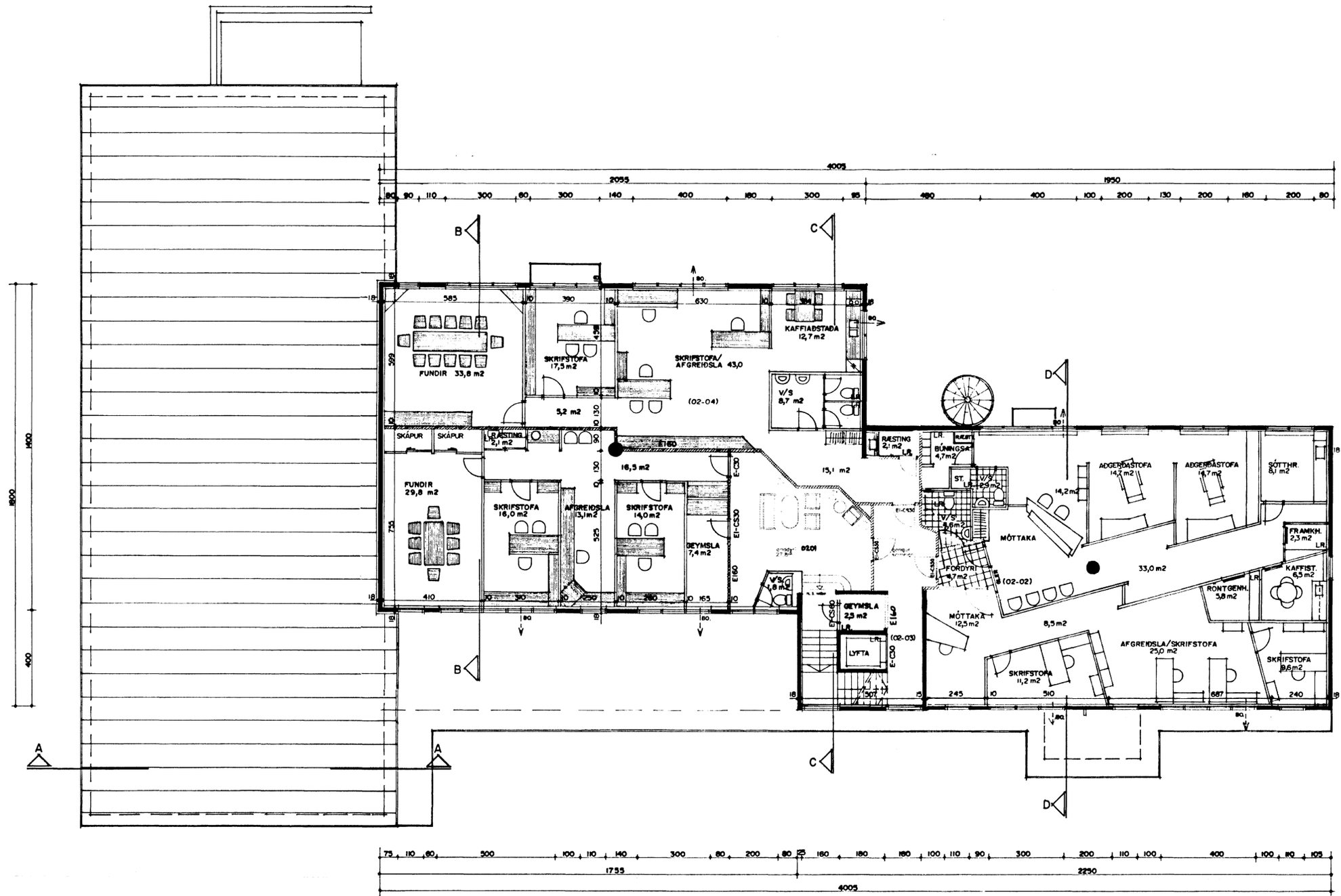
Tákna rýmingarhúð, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.

B. nr. Brunahöf númerað.

R. Reyktakjör, staðsett samkvæmt teikningu.

Sl.kv. Síðkvíttali og annar brunavarnarhúð staðsett í samráði við Eldvarnarfrétt.

Cg. Brunamálaga, veltuþýr, 25 m. staðsett í samráði við Eldvarnarfrétt.



Byggingartýsing / verkþýsing:

Húsið er staðsettt á höfðbundinn hátt. Aðalburðarvirki húsalna (teknistýpa og þakvirki) skulu hönnuð fyrir að minnsta kosti 80 mínútna brunaból.

Undirstöður og botnplata eru staðsettar á þjappaðri hraunfyllingu.

Útveggir staðsetjast 180 mm. einangrun 100 mm. mürhúð 20 mm.

Gólf efri hæða eru staðsettt "Kasettu" loft. Þak/Þakhæðir eru mynduðar úr stálbitum, stálbitarnir skulu einangraðir með 50 mm steinnull og klæddir með 13 mm gipsplötum (vegna eldvarna).

Sparur 50 * 200 mm c/c 800 mm. eru festar við bits með stálvinklum og steyptar festar í portvegg.

Lektur 38 * 100 mm c/c 800 mm, þak er halltætt með 25*150 mm borðvið, lagt þakpappa (undirlagspappa) og álfint yfirpappa (asfaltpappi). Þakengrunn 180 mm (þakull), með vindvörn, fest með stálþræði, rakavarnarlag, afstættgrind og 13 mm gipsplötuklæðning.

Veggir eðrir en steyptir veggir eru a.m.k. A-80 og B-80 eldhindrandi veggir.

Múræðir hláðir, A-80 veggir, eidd berandi veggir milli einstakra eininga, eru uppbyggðir sem hér segir:

70 mm hláðir villuveggur, mürhúðarur beggja vegna með 15 mm mürhúð.

Léttr veggir, A-80, léttr milliveggir á milli einstakra eininga eru uppbyggðir sem hér segir:

75 mm blökkgrind fylt með steinullaraingrun og klæddir beggja vegna með 2 * 13 mm gipsplötum.

Loftplata / þakplata. Láreitt þak slétt plata yfir vörslu á fyrstu hæð.

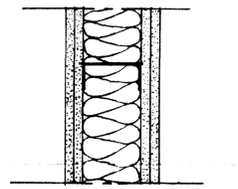
Burðarvirki er staðsettt kasettu loft. Á steypta plötu leggst rakasparra, 200 mm þéttþressuð steinull, þakvirki og þakpappa gangur samsæð þök húsalna. Frágangur steyptu lofta. Að hluta til eru loftin tekið niður með kerfistöfum og að hluta til eru loftplötur sýnilegar, máltaðar.

Húsið verður htið með mihúðavörðum og gólfhlata að hluta.

LR. Tákna loftræsting. Herbergi og svæði sem liggja að útvegg eru loftraest um opnari glugga, lokuð innrymi eru loftraest með vélræmi loftræsting.

Skýringar vegna ferilmála. Allar innhurðir nema hurðir á snyrtingar og ræstingar eru 900 * 2000 mm. Hurðir á snyrtingum fellaðra opnað út og eru 900 * 2000 mm. Í stíghúsi aðalinngangs er lyfta sem er aðgengileg fyrir hjólastóla.

Sérstakar skýringar vegna einangrunar: Botnplata er einangruð með 50 mm þéttþressuðu einangrunarplasti, veggir sökkta eru einangraðir 50 sm niður fyrir plötu með 75 mm einangrunarplasti. Útveggir eru einangraðir með 100 mm einangrunarplasti. Þak er einangrað með 180 mm steinullaraingrun. Í gluggum er tvöfalt einangrunarglas (12 mm loftbil í fótum gluggum en 9 mm loftbil í opnaðum gluggalögum og hurðum). Að öðru leyti skal miða við að könnunartúr einstakra byggingahluta séu í samræmi við list-86.



HLUTANMYND A-80 VEGGUR MKV. P.5.

KLÆDNING 2 X 13 MM GIFS.

BLIKKSTÓÐIR 35 X 70 C/C 60 SM.

75 MM. RÉTTFULL.

KLÆDNING 2 X 13 MM GIFS.

GRUNNMYND 2 HÆÐ. MKV. 1:100.

BREYTT Í JÚN 1996.
 BREYTT Í NÓV. 1996.
 VEIÐLAÐ 1. FEB. 97.
 BREYTT OG VEIÐLAÐ 1. AUG. 97.
 BREYTT Í OKTÓBER 1998.
 BREYTT Í NÓV. 1998.

2/11 99 byggingartýsing
 a 2 hoi
 Sigurdur Þorvarðarson
 Sigurdur Þorvarðarson