



Skýringar vegna eldvara:

- BO. táknaðr björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- Táknar rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.
- ⊗ Reykskynjari, stáðsetjist samkv. teikningu.

Byggunarlysing / verklýsing:

Kjallari er staðsteyptr, einangraður að innan- og eða að utanverðu, sjá teikningu
1 - 5 hæð er staðsteyppt, einangrað og klædd að utanverdu.
Undirstöður og boltplata eru staðsteyptar á þjóppni hraunfyllingu.
Göglaplaða á fyllingu a 1 hæð og í kjallara er staðsteyppt 12 sm. vélslipuð og eða með göflögnum, með hala að niðurföllum.
Göglaplaða 1 - 5 hæðar er staðsteyppt 22 sm. vélslipuð og eða með göflögnum 4 sm.
Útveggir heðna eru staðsteyppt 150 mm.
Að utanverðu eru vegir einangraðir og klæddir með báruformuðu lituðu áli liggjandi.
A vegi er fest 45°100 mm. áleitlumum c. 600 mm., leiturum er fest við steypjan vegg með alvinklum c. 1200°m., með Ø 10 mm. mörbulotum eða örnum jafn starkum festum.
Alli leiðar eru einangraðar með 100 mm. steinkum.
Klaðning báruformað lituð áli liggjandi, skrifða og á líðara.
Á öllum ótrúnum og samskeylum skal gengjast frá með fornubúnum flasningum úr sama efni og klaðningin.
Vánsretti og afelur skulu vera úr sama efni og klaðningar.
Staðsteypir vegnlístar, handrið og svalevgjari skulu fithúðarir og málariðir.
Pak kerfur a steypta eistu plöt, a þakó korna tvö lög að allmúum pakapápa.
Pappinn skarast 10 m. a langhlíðum og skamhlíðum. Fyrra pappalagið er lagt í stefnu vatnshallans.
Yfirlagið er lagt þanning að samskeylt a undirlags komi ca. á mbo rálu yfirlags. Pappinn skarast eins og undirlagsi.
Einhagrúnin skal jöla 300 kPa skv. Stæði Iso 844, ss 168534. Plötumur skulu vera nöldarar og leggjast í tveimur ögum,
100 mm. og 50 mm. utan a pappann þanning að þær séu pétt að kontum og vel saman.
Vanda skal sérstaklega við niðurföll.
Ofan á einangrun skal leggja örunduk 136 gr./m². Dökurnar skal ganga upp á kanta og upp fyrir endanlegt
jarðvegsfribord. Skorð skal úr dök við niðurföll.
Ofan á drendöld skal setja 70 mm. drenlag ur sjávarnni 20-60 mm. að pvermáli sem farg.
Meðfram kóntum kemur ein hellubréidd af hellum 400°400°80.
Nota skal sérstaklega við niðurföll.
Yfirlöfl eru á þaki.
Steyptir vegir eru sandspartaðir og málarið að innanverðu.
Vegir (eldhindrandi) milli einstaka brunahéfa, aðrir a steyptir eru a.m.k. El60 eldhindrandi vegir.
Hlaðnir El60 vegir, ekki berandi voggr milli einstaka brunahéfa, eru uppbryggðir sem hér segir.
70 mm. hlaðnir vikuveggur, miðhláður begjá vegna með 15 mm. miðhlá.
Léttir El60 vegir, léttir miðveggir a milli einstaka brunahéfa eru uppbryggðir sem hér segir.
35 x 120 mm. blíkkgrind fyllt með steinulareihangun og klæddir begjá vegna með 2 * 13 mm. gifsplösum.
Léttir ekki berandi innveggir í íbúðum eru sem hér segir.
35 x 120 mm. blíkkgrind fyllt með steinulareihangun og klæddir begjá vegna með 2 * 13 mm. gifsplösum.
Húsíð verður hitað með miðstöðvarönum, og eða lagrnir sýnilegar að hluta.
LR. táknar loftresting.
Herbergi og sveði sem liggja að útvegg eru loftrest um opnanli. glugga,
íköð innrynni eru loftrest í gegnum blikk stokka, sjálftrekjandi eða með vélrænni loftrestingu eftir því sem vilð á.

EINIVELLIR 5 HAFNARFIRÐI.

Sigurður Þorvardarson byggingafræðingur bfí.
Teiknistofan Strandgötu 11 220 Hafnarfirði.
Sími: 5651510. Netfang: teiknistofan@simnet.is
STH. teiknistofan ehf. kt. 510298-2769. Kt. aðalhönnuðar: 141250-4189.

Skýringar:	Aðaluppdráttur.
Teikning:	Grunnmynd 2 hæð.
Mælikvarði:	1 : 100.
Dagsetning:	24 apríl 2005.
Undirskrift:	24/15/17 Chb
Blað nr.:	2 af 11.
Breytt:	Þróttahúsum í íbúðum 0201 og 0204 breytt í maí 2017 Sig.P.