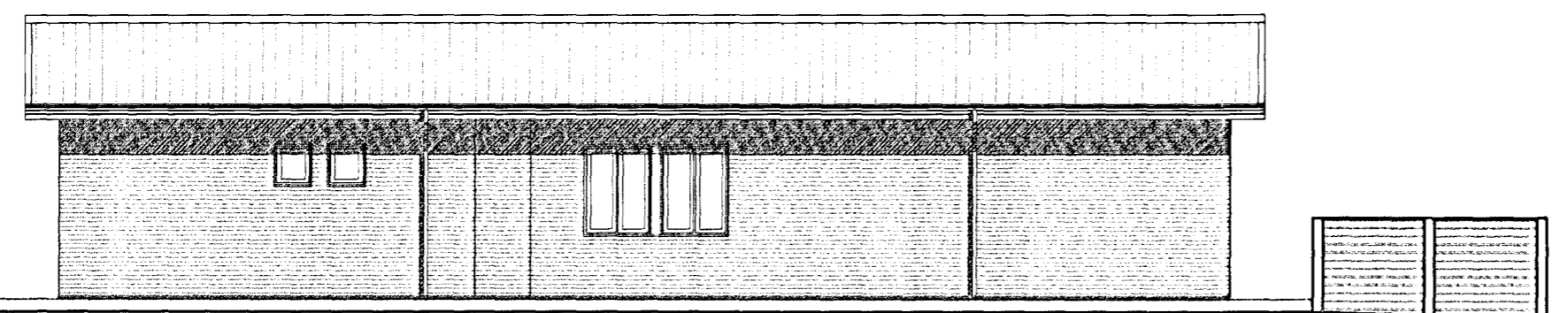
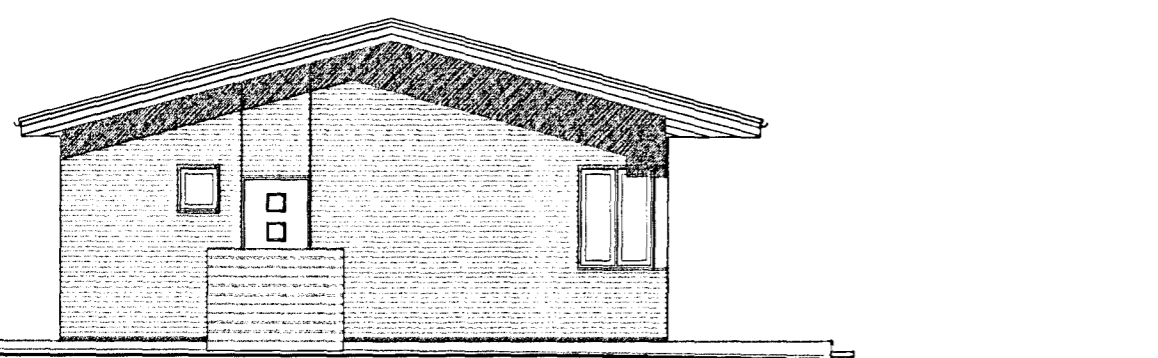


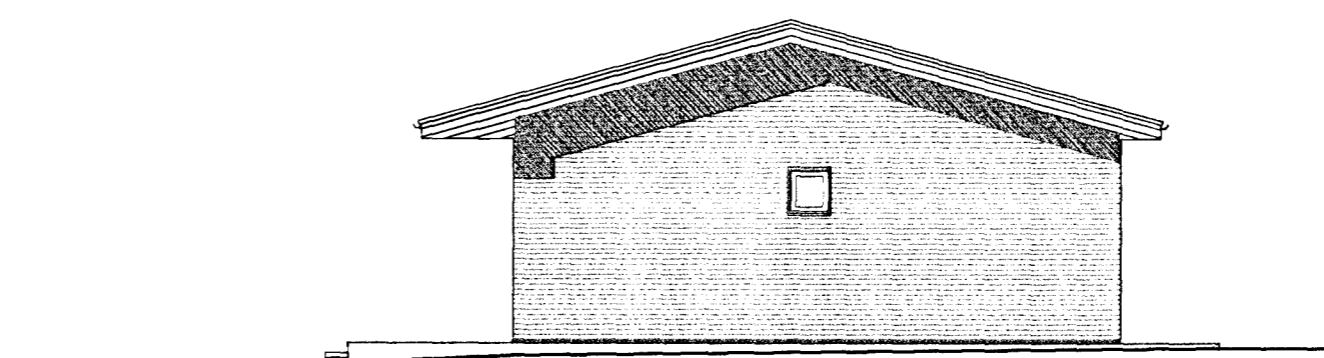
ÚTLIT AUSTUR. MKV 1:100.



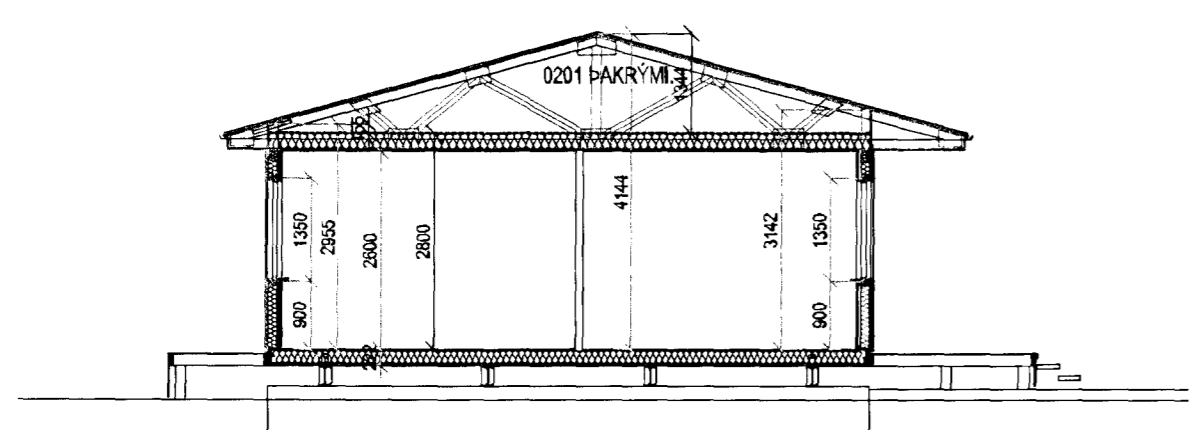
ÚTLIT VESTUR. MKV 1:100.



ÚTLIT SUBUR. MKV 1:100.



ÚTLIT NORDUR. MKV 1:100.

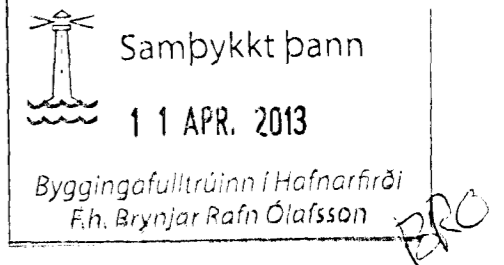


SNIÐ A-A. MKV 1:100.

#### Skýringarvegna eldvara.

Starfsmanna aðstaða Vélmjólu Orms og Viglunder við flotkvíar fyrirtækisins í Suðurhöfn Hafnarfjörðuhafn, er sjálfstætt húsi, samþykt úr tværnum elningum, en það er gert til að mægulegt sé að fylja húsið þegar framtíðar aðstaða hefur verið byggð á líð fyrirtækisins. Húsið er jámvært umburhús sem standur á forsyptum undirslóðum. Húsið skiptist í tvær elningar sem eru tengdar saman, vegur milli elninganna er byggður sem hér segir: 2\*45\*70 mm gríngr. 2\* 70 mm stélnull, 9 mm krossvölkur beggja vegna til flögur, 13 mm grís plötu klæðing sem ylta klæðning beggja vegna (klæðning í flokk 1). Vegguninn flokkast sem EI 90 vegur. Húsið á vegu en. EICS 30 húsrif. Loft eru kleidd neðan á lagninginu með 15 mm MDF. plötum (könning í flokk 2). Brunavöðrunarkerfi: Í húsinum verður reyk og hita skýrslarkerfi. Út og neyðarlýsing: Útlíðas verður við útganga og í flóttaleðum en varareftistöð sér um neyðarlýsing. Flóttaleðir eru merktar með litfósum. Hestu flóttaleðir eru húrlit á suð pass en 3 hlíðarhengd björgunarop á kaffistofu. Reyklosun: Reyklosun er gegnum glugga og húsrif. Vatnsúakerfi: Ekkid er vatnsúakerfi í húshúsu. Skíngukerfi og síðkvíteiki: Í öllu húshúsu verða skíngukerfi og handslíkkvítakki á viðelandgi stöðum, staðsett í samráði við síðkvíta. Sem hlud af öryggileikarini vinnustærðarinn er á svæðinu vaktmáður, sem hefur aðstoðu í suð-austur horni hússins.

**Starfsmannaaðstaða við dokkir VOOV í Suðurhöfn Hafnarfjörðuhafn**  
VOOV ehf, hefur fengið vilyð Hafnarstjórnar Hafnarfjörðuhafna að staðsettja hús, starfsmannaaðstoðu á líð Hafnarfjörðuhafna Óseyrarbraut 31B sem staðsett er við athafnasvæði Vélmjóunnar við flotkvíar í Suðurhöfn Hafnarfjörðuhafn. Fyrirhugu aðstaða hefur verið kynnt heilbrigðoseftirliti Hafnarfjörðar og uppfyllir hún kröfursem peir gera til húsnæsins. Til frekar skýringa skal það upplýst að byggingar verða þannig frágengnar að þær má fjarlægja þegar ekki er lengur þörf fyrir þær og varanleg aðstaða hefur verið byggð á líð fyrirtækisins.



#### Byggingarlysing:

Sökklar eru forsteypir á þjapapaðri braunfyllingu.

Bonplata / gölpala er formð úr 50\*200 límburbitum sem boltaðir eru við IP 280 stálblað sem eru boltadr fastir við steypar undirslóðum.

Gölpala er lokad að neðan með galv. rapineti og 12 mm tjörutex.

Gölpala er elhangruð með 150 mm stélnull, þett með rakasperru og gölp klætt með 22 mm rakapolnum spónarplötum sem skrifðar eru fastar í gölpíta.

Gölp eru lögð virnigölpuk.

Útveggir eru myndarðir úr 45\*120 mm furu grind sem klædd er að utan með 9 mm krossvið, bar utan á 9 mm listar úr krossvið c/500 mm sem mynda loftunari bíl, á lístana er klætt með 9 mm báruformudu alusirk, aeflur og flasningar skulu vera úr sama efni og báruklæðning, í grind er elhangrað með 120 mm stélnull, veggr klæddir með rakasperru að innan 28\*45 mm afréttinigar og lagnagrin, og 21\*3 mm gjafklæðning, rakapolló trefjagfis í votýnum, veggr verða sandspartslaðir og málæðir með 3 umferðum, litur, skv. skvörðum hönnuðar, grunnmálúð og tvær umferðir af plasmáhningu.

Gluggar og húrðar eru í stalslyrkutum plastprófillum, glugum og húrðum skal fest á trygglegan hátt í grind útveggja.

Gler í gluggum skal vera tvöfalt K-einanegrungargler (12 mm lottbil í fóustum gluggum en 9mm lotlbil í opharlegum gluggafögum og húrðum).

Gluggar og festingar skulu pola 200kg/m<sup>2</sup> vindádag.

Innveggir eru gerðir úr 45\*70 mm furu eða blikkgrið, klddr beggja vegna með 2\*13 mm gjafplötum, í votýnum skal klæða með rakapolnum trefjagfisi, til afstíflingar á húslín er hluti innveggja klæddur undir gífi með 9 mm krossvið.

Pak húss er byggð úr tímbar kraftsperrum sem hvíla á útveggjum og eru festar við grind útveggja með 90\*90 BMF stálvíknium.

Pak er heilklett með 25\*150 mm bordvölk, pakpappa og pakstáli.

Loft hússins er elhangrað með 200 mm stélnull með vindpappa, milli fótstykks kraftsperra, elhangrunir er fest með 2mm vir c/300 mm, loft klætt með rakasperru, afréttinigar og lagnagrin 28\*45 mm og klætt með 15 mm MDF, plötum.

Veggir í votýnum verða flísalagðir eða dökklagðir í ljósum lit í 2,2 m hæð.

Vatnsálamari og handlaugar skulu vera úr 1.flokks postulini, hvit að lit.

Sturtubotnar skulu vera úr vinyl gölpuk, braeddur saman á samskeytum, við gölfhlíðurföll og upp á vegg með húkli.

Blöndunartekli, tengikranar og hnúðar skulu vera krómúð. Hnúðar skulu vera elhangraðir.

LR. tákna loftaæsting. Herbergi og svæði sem liggja að útvegg eru loftaæst um opnani. glugga, lokur innrými eru loftaæst í gegnum blikk stókka, sjálfrekkjandi eða með vélænni loftaæstingu eftir því sem við á. Lyftustokkur skal loftaæstur upp úr þaki samanber reglugerð.

Skyringar vegna aðbúnaðar, hollustuháttar og örugga starfsfólk: Húsið er hannað í samráði við hellbrigðisfyrvöld og væður teklað út af fultr. hellbrigðs og vinnuefirlits áður en notkun hefur.

#### Skýringar vegna eldvara:

→ BO. tákna björgunarop, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.

→ Tákna rýmingarleið, samkv. reglugerð um brunavarnir og brunamál.

Reykskynjari, staðsettjist samkv. teikningu.

Neyðarlýsing. Í húsinu skal vera neyðarlýsing samkv. grein 160.1 í byggingareglugerð, neyðarlýsing og útlíðs.

Slökkvitæki, staðsettjist í samráði við slökkvilið.

#### Óseyrarbraut 31B Hafnarfjörður.

STH. Teiknistofan ehf, Strandgötu 11 220 Hafnarfjörður.  
STH. Teiknistofan ehf. Sigurður Þorvarðarson byggingafræðingur bfi.  
Sími: 5651510, og 8925534. Netfang: teiknistofan@simnet.is

Skýringar	Aðalupplýrðar,
Tekning:	Útlit, sníð.
Mælileika/verð	1:100.
Underskrift:	Bláð nr. 1 af 2 Dagsetning: 15 mars 2013.
Breyti:	