



### Skýringar á raftáknum

	= Loftáðs		= Hnappaborð öryggiskerfis
	= Veggáðs		= Net (Cat-5)
	= Refl		= Dyrasími
	= Tólfaldur tengill		= Handboði
	= Dimmer		= Reykaskýnjari
	= Samrofi		= Reykaskýnjari með sream og blikkjósi
	= Krossrofi		= Bjalla
	= Þýstirði		= Dyrasími útstöð
	= Lögur að tölu		= Segullesing
	= Lögur upp		= Pjófaskýnjari
	= Lögur síður		= Spennir fyrir 12 v halegen
	= Lögur upp og síður		

### BRUNAPÉTINGAR

Par sem lagur fara í gegnum góð á milli brunahófta skal þetta með sérstökum brunapétingum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notuð verða skulu notuð í sunnrunni við leiðbeiningar framleidenda eða selfjenda efnanna og vera viðurkenni af Mannvirkjastofnum. Verkið skal umið af vönnum fagnónum sem hafa hlut til viðurkenningu frá MVS.

Um eigið eltfrit eigenda og forráðanauma með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eltfrit skal vera í samræmi við ákvæði í 4. kalla í BNPA-850.4.3.1. Greinagerð um brunavarinir aðaluppluppráttia samkvæmt lið a.

### ALMENNAR SKÝRINGAR

Skuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnumar 4.5.3.-7.2.4. Raf-og fjarskiptalagur. Þlönnunarforsendur eru að lágnarki skv. nýjustu útgáfu af ISÍT 150 og TSI51. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að löðamörkum

Öll mál eru í cm.  
Til spennujófuna skal járnalögur í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Par sem lagur fara á milli brunahófta skal þéttu með þar til gerðum brunapétingum.  
Par sem lagur fara í gegnum gólf, loft og vegg skal cinnig ganga fagnannlega frá brunapétingum raflagna. (sjá ISO6834)

### SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5<sup>2</sup>  
TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5<sup>2</sup>  
HLED Á ROFUM SÉ 105 sm.  
TENGLAR VID ROFA SÉU Í SÖMU HLED OG ROFAR.  
HLED Á TENGULUM SÉ 20sm.  
HLED Á VEGGLÓSUM YFIR VÓSKUM SÉ 200sm.  
MÁLSTRAMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.  
SJÓNVARP, TÖLVUTENGING  
DS = DYRASÍMI H=130sm

Aritun samræmingahönnuðar  
Páll Poulsen 200367-4729

REYKSKÝNJARI ólísíkur  
REYKSKÝNJARI opílsíkur  
HREYFISKÝNJARI þjÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT  
HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm

A2

A	22.04.07	VINNUTEIKNING	B.P.T.	T.S.	Drausler	220146-2439
ÚTG.	DAGS		TEKN.	HANNAD	SAMFYKT	KENNITALA

SUÐURGATA 55 HAFNARFIRDI

RAFLÖGN 2. HÆD

TERA S/F RAFMAGNSVERKFRAÐISTOFA

TRAGSTÍSVEINUÖRNSON RAFMAGNSIDNER SÍMI 8962523

MRV	1:50
TEKNA NR	2
SÍDASTA TNR	
TNR	2 AF 3
CTG	
VERKNIC	TS-009 (22) A