



### Skýringar á raftáknum

- × = Loftdás
- × = Veggdás
- ⌚ = Rofi
- 2 = Tvöfaldur tengill
- ⌚ = Dinnur
- ⌚ = Samrofi
- ⌚ = Krossrofi
- ⊙ = Þrjústírofi
- = Lögð að töllu
- ↗ = Lögð upp
- ↘ = Lögð niður
- ↕ = Lögð upp og niður
- ⊙ = Hnappabærð Öryggjakerfis
- ⌚ = Net (Cat-5)
- ⌚ = DS = Dyrasími
- ⊙ = Handboði
- ⊙ = Reykskynjari
- ⊙ = Reykskynjari með sírenu og blökkifósi
- ⊙ = Bjalla
- ⊙ = Dyrasími útistöð
- ⊙ = Segultæsing
- ⊙ = Iðjófaskynjari
- ⊙ = Spemir fyrir 12 v halogen

#### BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahóla skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Péttiefni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnanna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagmönnum sem hafa hlotið viðurkenningu frá MVS.

Um eigið eftirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eftirlit skal vera í samræmi við ákvæði í 4. kafla í NFPA-850. 4.3.1 Greinagerð um brunavarnir aðaluppráta samkvæmt lið a.

#### ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjstu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspipar raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðarmörkum. Heimtaug verður 3x63A. Öll mál eru í cm. Til spennujöfnunar skal járnalögn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahóla skal þetta með þar til gerðum brunapéttingum. Þar sem lagnir fara í gegnum göt, loft og veggi skal einnig ganga fagmannlega frá brunapéttingum raflagna. (sjá ISO834)

#### SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5°  
TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3x2,5°  
HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.  
TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.  
HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.  
HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm.  
MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.  
SIÓNVARP, TÖLVUTENGING  
DS = DYRASÍMI H=130sm  
⊙ REYKSKYJNARI jóniskur  
⊙ REYKSKYJNARI optískur  
⊙ HREYFISKYJNARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT  
⊙ HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm

NEMA ANNARS SÉ GETIÐ

Að lóðarmörkum

*Helgi Kjartansson*  
Kritun aðalhönnuðar  
Helgi Kjartansson kt. 030270-5419

A1

				VÖLUSKARÐ 32 HAFNARFIRÐI				MEV. 1:50	
				SMÁSPENNA NEDRI HÆÐ				TEIÐSKAK 4	
				TERA S/F RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA				SÍÐASÍÐA INN.	
				TRAUPTI SVENSBORNSSON RAFMAGNSIENFR. SÍMÍ 8882523				TÖL. 4 APR 5	
								GJAFMÁLNR. 22-020	
								ÓTÖ. A	
A	22.07.04	HEIMTAUGAR-OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439				
ÚTG.	DAGS		TEIÐK.	HANNAÐ	SAMPYKKT	KENNINGA			