



### Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdós
- ✕ = Veggdós
- ⌘ = Rofi
- 2 = Tvöfaldir tengill
- ⌘ = Dimmer
- ⌘ = Sumrofi
- ⌘ = Krossrofi
- ⊙ = Þrjústírofi
- = Lögu að töflu
- ↗ = Lögu upp
- ↘ = Lögu niður
- ↖ = Lögu upp og niður
- ⊞ = Hnappborð öryggskerfis
- ⌘ = Router/eiðernet (Cat-5)
- ⌘ = DS = Dyrasími
- ⊞ = Handboði
- ⌘ = Reykskynjari
- ⌘ = Reykskynjari með sírenu og blökkþjófi
- ⌘ = Bjalla
- ⊙ = Dyrasími úttíð
- ⌘ = Segullastang
- ⌘ = Þjófaskynjari
- ⊞ = Spennir fyrir 12 v halogen

### BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagdir fara í gegnum göt á milli brunahóla skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Þetta efni sem notuð verður skal notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagnönnum sem hafa hlotið viðurkenningu frá MVS.

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

### ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuð er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagur. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspípur raf- og fjarskiptalaganna eru lagðar að lóðmörkum. Heimtaug verður 3x315A. Öll mál eru í cm. Til spennjöfnunar skal járnalögu í grunni vandlega bundin saman þunnig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagdir fara á milli brunahóla skal þetta með þar til gerðum brunapéttingum. Þar sem lagdir fara í gegnum gölf, loft og vegg skal einnig ganga fagnmlega frá brunapéttingum rafterna. (sjá ISO834)

### SKÝRINGAR

- LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5<sup>2</sup>.
- TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5<sup>2</sup>.
- HÆÐ Á ROUUM SÉ 105 sm.
- TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
- HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
- HÆÐ Á VEGGLÖSUM YHR VÖSKUM SÉ 200sm.
- MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
- L = SJÓNVARP, F = BÆJARSÍMI
- DS = DYRASÍMI H=130sm
- ⌘ REYKSKYNJARI jóniskur
- ⌘ REYKSKYNJARI optiskur
- ⊙ HIREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
- ⊞ HITTANEMAR F. GÖLFHITA H=150sm

Áritun samræmingahönnuðar *Rann Ragnars*  
 Lárus Ragnarsson kt. 220160-3439

BORGARHELLA 13, HAFNARFIRÐI		SKV. 1:50
NÝBYGGING - HÚS 2		TEKNSK. 6
RAFLÖGN 1		SÍÐAFTA 1SK.
TERA s/f		ENK. 6 20 10
RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA		GÍD. A
TRAUSTRISVENDIBÓRNISSON RAFMAGNSBÖRNISSON SÍMÍ 8982523		TEKNSK. 21-065