



Skýringar á raftáknum

- | | | |
|-----|---------------------|---|
| × | = Loftdós | ▪▪▪ = Hauppabord Óryggiskerfis |
| × | = Veggdós | -□- = Net (Cat-5) |
| ↙ | = Rofi | -□- DS = Dyrasimi |
| ↖ 2 | = Tvöfaldur tengill | □○ = Handbodi |
| ♂ | = Dimmer | □R = Reykskynjari |
| ♂ | = Samrofi | □RK = Reykskynjari með sírenu og blíkkljósi |
| ♂ | = Krossrofi | □B = Bjalla |
| ○ | = Brýsturofi | □○ = Dyrasimi útistöð |
| → | = Lögn að tölu | □□ = Segullæsing |
| ♂ | = Lögn upp | ○ = Þjófuskynjari |
| ● | = Lögn niður | ○○ = Spennir fyrir 12v halogen |
| ○ | = Lögn upp og niður | |

BRUNAPÉTTINGAR

Par sem lagur fara í gegnum göt á milli brunahófla skal þéttu með sérsökum brunapétticnum á viðurkenndan hátt. Þétticni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleidenda eða seljenda efnanna og vera viðurkennad af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagnónum sem hafa hlitið viðurkenningu frá MVS.

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

ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lígmarki skv. nýjustu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Innakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum. Heimtaug verður 3x63A. Öll mál eru í cm. Til spennujónumar skal járnalög í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Par sem lagur fara á milli brunahófla skal þéttu með par til gerðum brunapétticnum. Par sem lagur fara í gegnum gölf, loft og vegg skal einnig ganga fagmannlega frá brunapéttingum rafagna. (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 SÓMU HÆÐ OG ROFAR.
HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÓSKUM SÉ 20sm.
MÁLSTRAMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
SJÓNVARP, TÓLVUTENGING
DS = DYRAŠÍMI H=130sm
R_J REYKSKYNJARI jóniskur
R_O REYKSKYNJARI optiskur
→ HREYFISKYNJARI þjÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
○○ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm

} NEMA ANNARS SÉ GETID

A. K. J. Kjartansson
Aritun aðalhöfnudar
Helgi Kjartansson kt. 030270-5419

A1

VÖLUSKARD 32 HAFNARFIRDI RAFLÖGN EFRI HÆD						MRK:	1:50
						HEIMARK	3
						SÍDA/STYR	
A	22.07.04	HEIMTAUGAR-OG FULLNAÐARTEIKNING	B.F.T.	T.S.	<i>J. Kjartansson</i>	220146-2439	
ÚTG.	DAGS.		TEKN.	HANNAD	SAMPYKKT	KENNITALA	
TERA	%	RAFMAGNSVERKFRÆDISTOFA					
		TRAUTSVEINBJÖRNSSON	RAFMAGNSSIDENFR.	SÍMI 896223			
		GÉYMLUNN	22.07.22				A