

Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftáfs
- ✕ = Vegglós
- ⌒ = Rofi
- ⌒ = Tvöfaldur tengill
- ⌒ = Dímmer
- ⌒ = Samrofi
- ⌒ = Krossrofi
- ⊙ = Þrjústírofi
- = Lögn að töllu
- ↗ = Lögn upp
- ↘ = Lögn niður
- ↔ = Lögn upp og niður
- ⊠ = Hnappborð öryggiskerfis
- ⌒ = Router/ethernet (Cat-5)
- ⌒ = DS = Dyrasími
- ⊠ = Handboði
- ⊠ = Reykskynjari
- ⊠ = Reykskynjari með sírenu og blökkjóni
- ⊠ = Bjalla
- ⊠ = Dyrasími útsíð
- ⊠ = Segulheisng
- ⊠ = Þjófaskynjari
- ⊠ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNABÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahólla skal þétta með sérstökum brunabéttiefnum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnaða og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagnönnum 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 kvæði í 4. kafla í NFPA-850, 4.3.1 Greinagerð um brunavarnir aðaluppdráttu samkvæmt lió a.

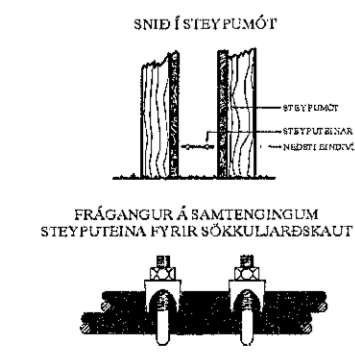
ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Ra- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af IST 150 og TS151. Inntakspípur ra- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum. Heimtaug verður 315A. Öll mál eru í cm.

Til spennuöfnunar skal járnstögn í grunnri vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahólla skal þétta með þar til gerðum brunabéttiefnum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga fagnmlega frá brunabéttungum rallagna. (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.
L = SJÓNVARP, F = B.EJARSÍMI
DS = DYRASÍMI H=130sm
⊠ REYKSKYNJARI jóniskur
⊠ REYKSKYNJARI optískur
↗ HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
⊠ = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=150sm



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

B		22-07-06	REYNDARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	BORGARHELLA 19 HAFNARFIRÐI NÝBYGGING - HÚS 2 RAFLÖGN 1	SKV.	1:50					
A		21-08-30	HEIMTAUGAR- OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439		TERKENN. 6						
ÚTG.	DAGS.			TERKENN.	HLASSMÁ	SAMÞYKKT	KENNIFALA	SÍMATA TNL.						
							TERA s/f	RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	TRAUSTRYVEINIRÓSSON	RAFMAGNSDEIÐER.	SÍMÍ 8983523	TRN. 6	AF 14	ÚTG. B
								GEYMSLURK.	21-045					