



Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftúts
- ✕ = Veggkú
- ⌘ = Rafi
- 2 = Tvöfaktur tengill
- ⌘ = Dimmur
- ⌘ = Samrufl
- ⊙ = Þrjústírófl
- = Lögn að töflu
- ↗ = Lögn upp
- ↖ = Lögn niður
- ↕ = Lögn upp og niður
- ⊙ = Innpappabærð öryggiskerfi
- ⌘ = Router/ethernet (Cat-5)
- ⌘ = DS = DyraSími
- ⊙ = Hamuból
- ⊙ = Reykskynjari
- ⊙ = Reykskynjari með síreun og blökkjósi
- ⊙ = Bjalla
- ⊙ = DyraSími útsíðs
- ⊙ = Segullæsing
- ⊙ = Þjófaskynjari
- ⊙ = Spennir fyrir 12v halogen

BRUNABÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahófa skal þétta með sérstökum brunabéttiefnum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efna 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 aðaluppdráttá 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 Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum Heimtaug verður 3x50A Öll mál eru í cm. Til spennuöfnunar skal jarnlagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahófa skal þétta með þar til gerðum brunabéttiefnum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga framkvæmt eftirlit með þéttingum raflagna. (sjá ISO834)

SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5².
TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5².
HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 sm.
TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR. } NEMA ANNARS SÉ GETID
HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
HÆÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm.
MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
L = SJÓNVARP, F = BÆJARSÍMI

- DS = DYRASÍMI H=130sm
- ⊙ = REYKSKYNJARI jónískur
- ⊙ = REYKSKYNJARI optískur
- ⊙ = HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
- ⊙ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm

Áritun samræmingahönnuðar
Lárus Ragnarsson kt. 220160-3439

A		21-08-30	HEIMTAUGAR- OG FULLNÁÐARTEIKNING	B.F.T.	T.S.	220146-2439	BORGAEHELLA 21 HAFNARFIRÐI NÝBYGGING - HÚS 3 RAFLÖGN 1		SKV. 1:50
ÚTÖ.	DAGS.			TEHN.	HANSAÐ	RENNTALA	TERA S/F		TEKNA. 10
							RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA		SÍÐAFA ENR.
							TRAUSTRISVEINBÖRNSSON RAFMAGNSHFNFR. Síð 095253		ENR. 10 AF 14
									GTG. 21-045
									A