



Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdós
- ✕ = Veggdós
- ⌋ = Rofi
- ⌋ 2 = Tvöfaldir tengill
- ⌋ = Dimmer
- ⌋ = Samrofi
- ⌋ = Krossrofi
- ⊙ = Þrýstirofi
- = Lögn að töflu
- ⌋ = Lögn upp
- ⌋ = Lögn niður
- ⌋ = Lögn upp og niður
- ⊙ = Hnappaborð öryggiskerfis
- ⌋ = Tölvutengill (Cat-5)
- ⌋ DS = Dyrasími
- ⊙ = Handboði
- ⊙ R = Reykskynjari
- ⊙ R = Reykskynjari með sírenu og blikkljósi
- ⊙ = Bjalla
- ⊙ = Dyrasími útistöð
- ⊙ = Segullæsing
- ⊙ = Þjófaskynjari
- ⊙ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNABÉTTINGAR

Þar sem lignir fara í gegnum göt á milli brunahóffa 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 hlutið 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 aðaluppdráttu samkvæmt lið a.

ALMENNAR SKÝRINGAR

Stuð er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðarmörkum. Heimtaug verður 3x50A. Öll mál eru í cm.

Til spennujöfnunar skal járnalögn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lignir fara á milli brunahóffa skal þétta með þar til gerðum brunabéttiefnum. Þar sem lignir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga fagmannlega frá brunabéttingum raftagna. (sjá ISO6834)

SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5². TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5². HÆÐ Á ROFUM SÉ 110 sm. TENGLAR VID ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR. HÆÐ Á TENGLÓSUM SÉ 20sm. HÆÐ Á VEGGLÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm. MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A. L = SJÓNVARP, F = B.EJARSÍMI, T = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=160sm H = HÁTALARADÓSIR H=20sm, DS = DYRASÍMI H=130sm DS = DYRASÍMI H=130sm

⊙ R, REYKSKYNJARI jóniskur
⊙ R, REYKSKYNJARI optiskur
⊙ → HIREYFISKYNJARI ÞÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
⊙ = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=160sm

} NEMA ANNARS SÉ GETID

Áritun
Jón Stefán Einarsson kt. 270976-3609

		VÍKURSKAÐ 1 HAFNARFIRÐI		MKV. 1:50	
		SMÁSPENNA NEDRI HÆÐ		TEIENNR. 4	
		TERA S/F		SÍÐAFA NR. 4	
		RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA		EUG. 5	
		TRAUSTI SVENJÓNSSON RAFMAGNSDÉNFR. SÍMI 8982523		EUG. 21-026	
A	21.07.07	HEIMTAUGAR-OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T. T.S.	220146-2439	
Útg.	DAGS.		TEIENR. HANNAH	SAMPRYKT	REKNTALA