

Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdós
- ✕ = Veggdós
- ⌘ = Rofi
- ⌘ 2 = Tvöfaldur tengill
- ⌘ = Dimmer
- ⌘ = Samrofi
- ⌘ = Krossrofi
- ⊙ = Þrýstirofi
- = Lögn að töflu
- ⌘ = Lögn upp
- ⌘ = Lögn niður
- ⌘ = Lögn upp og niður
- ⊠ = Hnappaborð öryggikerfis
- ⌘ = Router/ethernet (Cat-5)
- ⌘ DS = Dyrasími
- ⌘ = Handboði
- ⌘ = Reykskynjari
- ⌘ = Reykskynjari með sírenu og blikkjósi
- ⌘ = Bjalla
- ⊠ = Dyrasími útsíð
- ⌘ = Segullæsing
- ⌘ = Þjófaskynjari
- ⊠ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNABÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahólfa skal þetta með sérstökum brunabéttiefnum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notuð verða skulu notuð í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnanna 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 aðaluppdráttu samkvæmt lið a.

ALMENNAR SKÝRINGAR

Rafmagnsdósir sem eiga að koma á báðar hliðar steinsteypis veggjar, skal hliðra að lágmarki þykkt veggjarins (200mm). Öll mál eru í cm.

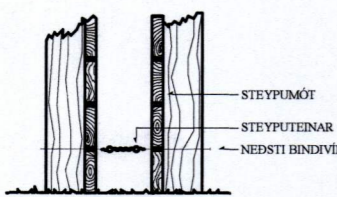
Stuðst er við leiðbeiningar Mannvirkjastofnunar 4.5.3.-7.2.4. Raf- og fjarskiptalagnir. Hönnunarforsendur eru að lágmarki skv. nýjustu útgáfu af IST 150 og TS151. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum.

Til spennujöfnunar skal járnalögn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahólfa skal þetta með þar til gerðum brunabéttiefnum. Þar sem lagnir fara í gegnum göf, loft og veggi skal einnig ganga fagmannlega frá brunabéttinum raflagna. (sjá ISO834)

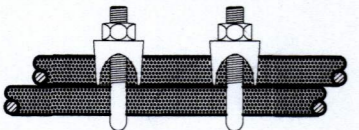
SKÝRINGAR

- 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 = BÆJARSÍMI
 - DS = DYRASÍMI H=130sm
 - ⌘ REYKSKY NJARI jóniskur
 - ⌘ REYKSKY NJARI optiskur
 - ⊙ HREYFISKY NJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
 - ⊠ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm
- } NEMA ANNARS SÉ GETID

SNID Í STEYPUMÓT



FRÁGANGUR Á SAMTENGINGUM STEYPUENA FYRIR SÖKKULJARÐSKAUT



Áritun aðalhönnuðar
Þorgeir Jónsson kt. 071055-7219

				OFANLEITISVEGUR 15 VESTMANNAEYJUM				MKV. 1:50	
				RAFLÖGN OG SMÁSPENNA				TEIKN.NR. 2	
				TERA s/f				SÍÐASTA TNR.	
				RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA				TNR. 2 AF 3	
				TRAUSTI SVEINHJÖRNSSON RAFMAGNSIENFER SÍMÍ 8982523				ÚTG. A	
A	21.05.26	HEIMTAUGAR- OG FULLNAÐARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439			VERKNR. 21-029	
ÚTG.	DAGS.		TEIKN.	HANNAÐ	SAMPYKKT	KENNTALA			