



Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdós
- ✕ = Veggdós
- ⌚ = Rofi
- 2 = Tvöfaldur tengill
- ⌘ = Dimmer
- ⌘ = Samrofi
- ⌘ = Krossrofi
- ⊙ = Þrýstirofi
- = Lögn að töflu
- ↗ = Lögn upp
- ↘ = Lögn niður
- ↖ = Lögn upp og niður
- ⊞ = Hnappborð öryggiskerfis
- ⌘ F = Símatengill
- ⌘ L = Sjónvarpstengill
- ⌘ DS = Dyrasími
- ⌘ R = Reykskynjari
- ⌘ = Bjalla
- ⊙ = Dyrasími úttíð
- ⌘ = Segultæsing
- ⌘ = Þjófaskynjari
- ⊙ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNAPÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahófa skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Péttiefni 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 cigið 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. nýjstu útgáfu af ÍST 150 og TS151. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að löðumörkum. Heimtaug verður 3x50A. Öll mál eru í cm. Töl spennujöfnunar skal járnalögn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahófa skal þetta með þar til gerðurm brunapéttingum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og veggi skal einnig ganga fagmannlega frá brunapéttingum 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 YFIR 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, T = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=160sm
 H = HÁTALARADÓSIR H=20sm, DS = DYRASÍMI H=130sm
 DS = DYRASÍMI H=130sm
 ⌘ REYKSKYNIJARI jóniskur
 ⌘ REYKSKYNIJARI optiskur
 ⌘ HREYFISKYNIJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=V/LOFT
 ⊙ = HITANEMAR F. GÖLFHITA H=160sm

Ingrá Jónsson
 Áritun aðalhönnuðar

2020 670

MÉRURHRAUN 10		MKV. 1:50	
LANDNÚMER - L207338		TEK.NR. 3	
SMÁSPENNULÖGN		SÍÐASTA TNR.	
A	20.02.11	HEIMTAUGAR-OG FULLNADARTEIKNING	B.P.T. T.S.
ÚTG.	DAGS.	TEK.N.	HANNAD.
			SAMPYKKT
			KENNTALA
TERA s/f		RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	
		EDMUND BELLERSEN RAFMAGNSVERKFR. SÍMI 568788	
		TRAUUTI SVENDSSON RAFMAGNSVERKFR. SÍMI 896252	
TNR.	3	AF	3
GEYMSLUNR.	TS-003 (20)	ÚTG.	A