

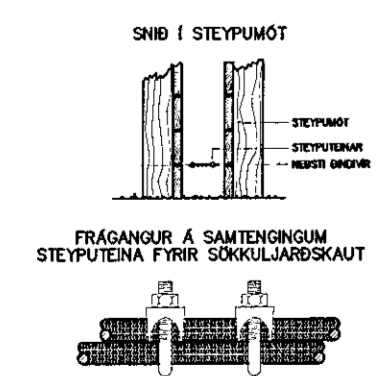
Skýringar á raftáknum

- × = Loftlós
- × = Veggblós
- ∞ = Rofi
- 2 = Tvöfatgur tengill
- ∞ = Dinner
- ∞ = Samrofi
- ∞ = Krossrofi
- ⊙ = Þrýstirofi
- = Lögn að töflu
- ∞ = Lögn upp
- ∞ = Lögn niður
- ∞ = Lögn upp og niður
- ⊙ = Hnappborð öryggiskerfis
- F = Símatengill
- L = Sjónvarptengill
- DS = DyraSími
- R = Reykskynjari
- ∞ = Bjalla
- ⊙ = DyraSími útstöð
- ∞ = Segulltesing
- ∞ = Þjófaskynjari
- ⊙ = Spennir fyrir 12 v hafogen

BRUNABÉTTINGAR
 Þar sem lagir fara í gegnum göt á milli brunahöfna skal þetta með sérstökum brunabéttinum á viðurkemdan hátt. Þéttleiki sem notað verður skulu notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnaða og vera viðurkennð af Mannvirkjastofnun. Verkið skal unnið af vönum fagnmönnum sem hafa hlotið viðurkenningu frá MVS.
 Um eigið efirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Efirlit skal vera í samræmi við ákvæði 4. kafla í NFPA-850. 4.3.1 Greinigerð um brunavarnir aðaluppdráttá samkvæmt B0 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. Innatakspur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum. Heintung verður 3x50A. Öll mál eru í cm. Til spennujöfnunar skal járnalagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagir fara á milli brunahöfna skal þetta með þar til gerðum brunabéttinum. Þar sem lagir fara í gegnum göt, loft og veggi skal einnig ganga fagnamlega frá brunabéttinum raftagna. (sjá ISO834)

SKÝRINGAR
 LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5.
 TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3x2,5.
 HÆÐ Á ROFUM SÉ 105sm.
 TENGLAR VIÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR.
 HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
 HÆÐ Á VEGGLÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm.
 MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
 L = SJÓNVARP, P = B.EJARSÍMI, T = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160sm
 H = HÁTALARADÓSIR H=20sm, DS = DYRASÍMI H=130sm
 DS = DYRASÍMI H=130sm
 R = REYKSKYNJARI jónískur
 R = REYKSKYNJARI optískur
 ∞ = HIREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=VILOFT
 ∞ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160sm



L. S. J.
 080877
 1479
 Áritun aðalhönnuðar

EINHELLA 11 HAFNARFIRÐI		NÝBYGGING		PÍPUR Í GRUNNI OG SÖKKULSKAUT		SÍM. 1:100	
TERA S/E		RAFMAGNSTENJF. EDISTOFA		SÍM. 5687388		TEKNNR. 2	
EDMUND BELLERSEN		TRACSTI SVENDSSON		SÍM. 6962523		SÍM. 2 AF 2	
DAGS. 20-01-06		HEIMTAUGARTEIKNING		B.B.T. T.S.		TNR. 2 AF 2	
ÓTG.		DAGS.		TEIKN. HANND.		GEYMSLUNR. 20-001	