

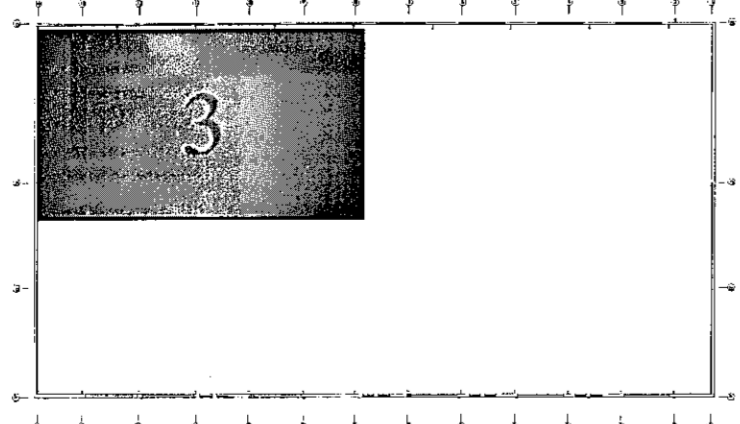
Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdás
- ✕ = Veggdás
- ⌋ = Rofi
- ⌋-2 = Tvöfaldur tengill
- ⌋ = Dimmer
- ⌋ = Samrofi
- ⌋ = Krossrofi
- ⊙ = Þrjústírofi
- = Lögn að töflu
- ⌋ = Lögn upp
- ⌋ = Lögn niður
- ⌋ = Lögn upp og niður
- ⊞ = Hnappaborð öryggiskerfis
- ⌋ F = Símatengill
- ⌋ L = Sjónvarptengill
- ⌋ DS = Dyrasími
- ⌋ R = Reykskynjari
- ⌋ = Bjalla
- ⊙ = Dyrasími útistöð
- ⌋ = Segulltesing
- ⌋ = Þjófaskynjari
- ⊞ = Spennir fyrir 12 v halogen

BRUNAPÉTTINGAR
 Þar sem lagir fara í gegnum göt á milli brunahófa skal þetta með sérstökum brunapéttingum á viðarkensdan hiti. Þéttingu sem notuð verða skulu notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda einnanna og vera virkandi í samræmi við VSK. Verkið skal unnið af vörnum fagmönnum sem hafa hlífð viðtöknuningu frá MVS.
 Um eigið efitil eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Efitil skal vera í samræmi við ákæði 1.4. kafla (NFPA-850, 4.3.1). Greinagerð um brunavarnir aðaluppráttu 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. Inntakspur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðumörkum. Helmtang verður 3x50A. Öll mál eru í cm. Til spennuþinnunar skal jarnalagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagir fara á milli brunahófa skal þetta með þar til gerðum brunapéttingum. Þar sem lagir fara í gegnum gölt, loft og veggi skal einnig ganga fagmanna frá brunapéttingum raftagna. (sjá ISO1834)

SKÝRINGAR
 LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5². TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5². HÆÐ Á ROFUM SÉ 105 mm. TENGLAR VÍÐ ROFA SÉU Í SÖMU HÆÐ OG ROFAR. HÆÐ Á TENGLUM SÉ 20mm. HÆÐ Á VEGGLÓSUM FYRIR VÖSKUM SÉ 200mm. MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A. EN TENGLA 16A. L = SJÓNVARP, F = BÆJARSíM, T = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160mm H = HÁTALARADÓSIR H=20mm, DS = DYRASÍMI H=130mm DS = DYRASÍMI H=130mm
 ⌋ REYKSKYNJARI jóniskur
 ⌋ REYKSKYNJARI optískur
 ○ → HREYFISKYNJARI ÞJÓFAVARNARKERFIS H=VLOFT
 ⊞ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160mm



[Signature]
 Antun aðalhönnuðar

				EINHELLA 11 HAFNARFIRÐI				M.V. 1:50			
				NÝBYGGING				TEKNI. 10			
				BRUNAKERFI OG SMÁSPENNA (3)				SÍÐASTA TIL. 10			
A	20-07-16	HEIMTAUGAR- OG FULLNADARTEIKNING	B.D.T.	T.S.	<i>[Signature]</i>	220146-2439	TERA	RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	DR. 10	DR. 11	DR. 11
ÚTG.	DAGR.	HEIT.	MANNAF.	SAMÞYKKT	KENNITALA	TERA	RAFMAGNSVERKFRÆÐISTOFA	DR. 10	DR. 11	DR. 11	A