

Skýringar á raftáknum

- ✕ = Loftdós
- ✕ = Veggdós
- ⌋ = Rofi
- ⌋² = Tvöfaldur tengill
- ⌋ = Dimmer
- ⌋ = Samrofi
- ⌋ = Krossrofi
- ⊙ = Frjstirofi
- = Lögn að töflu
- ⌋ = Lögn upp
- ⌋ = Lögn niður
- ⌋ = Lögn upp og niður
- ⊙ = Hnappborð öryggiskerfis
- ⌋ F = Símatengill
- ⌋ L = Sjónvarpstengill
- ⌋ DS = Dyrasími
- ⊠ = Reykskynjari
- ⊠ = Bjalla
- ⊠ = Dyrasími útistöð
- ⊠ = Segullesing
- ⊠ = Þjófaskynjari
- ⊠ = Spennir fyrir 12v halogen

BRUNADÉTTINGAR

Þar sem lagnir fara í gegnum göt á milli brunahólla skal þétta með sérstökum brunapéttingum á viðurkenndan hátt. Þéttiefni sem notað verða skulu notað í samræmi við leiðbeiningar framleiðenda eða seljenda efnaanna og vera viðurkennd af Mannvirkjastofnun. Verkið skal ummið af vöðum fagmönnum sem hafa hlötu viðurkenningu frá MVS.

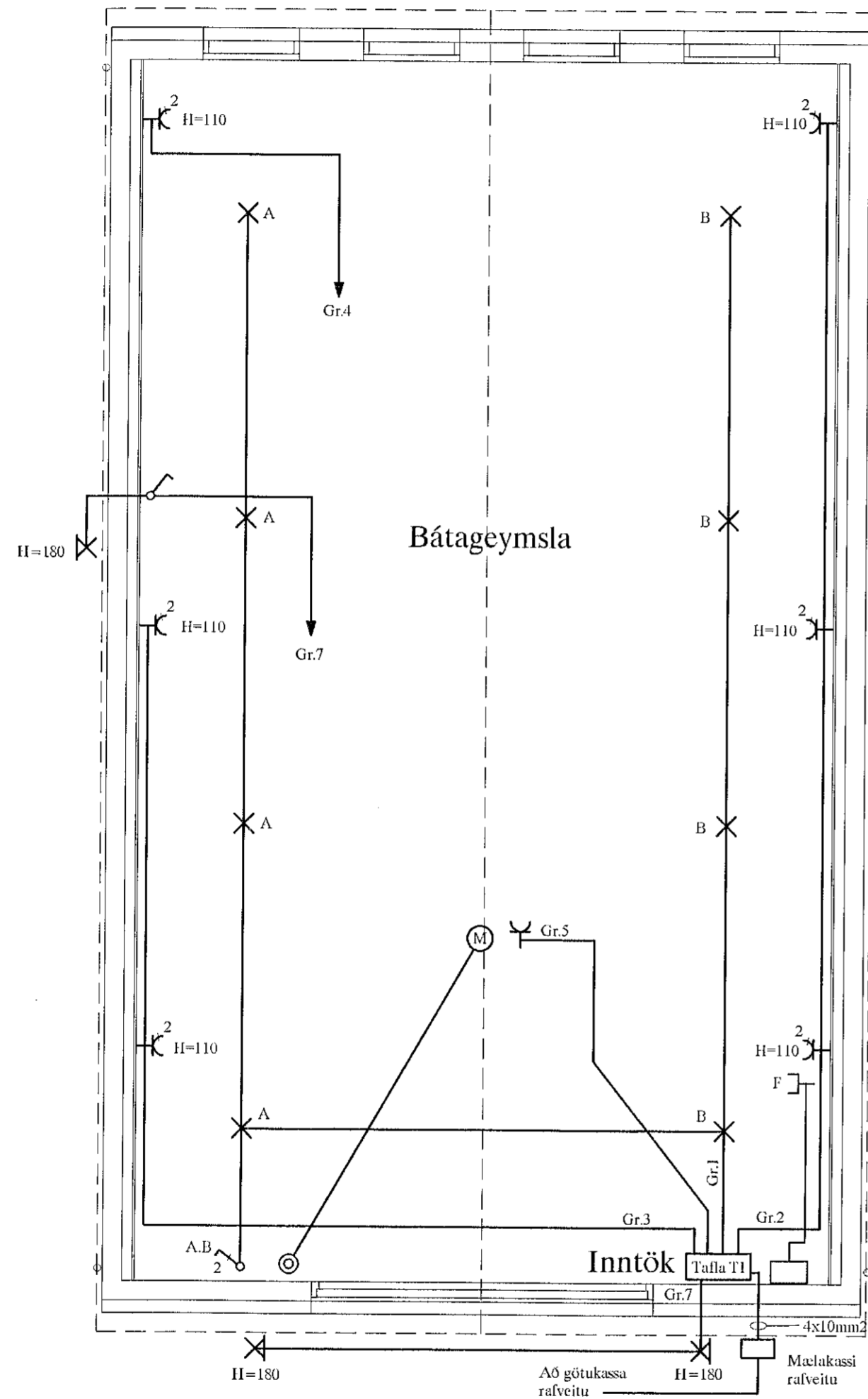
Um eigið eftirlit eigenda og forráðamanna með brunavörnum í húsinu gildir reglugerð nr. 200/1994. Eftirlit skal vera í samræmi við ákvæði í 4. kafla í NUPA-850. 4.3.1 Gréinagerð um brunavarnir aðaluppdráttu samkvæmt lið a.

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. Inntakspípur raf- og fjarskiptalagna eru lagðar að lóðamörkum. Öll mál eru í cm. Til spennuöflunar skal járnalagn í grunni vandlega bundin saman þannig að hún myndi leiðandi samband. Þar sem lagnir fara á milli brunahólla skal þétta með þar til gerðum brunapéttingum. Þar sem lagnir fara í gegnum gölf, loft og vegg skal einnig ganga fagmannlega frá brunapéttingum rullagna. (sjá ISO6534)

SKÝRINGAR

LAGNIR ERU HULDAR 16mm PLASTPÍPUR OG TAUGAR 3x1,5².
TAUGAR FYRIR 16A TENGLA SÉU 3X2,5².
ILEÐ Á ROFUM SÉ 105sm.
TENGLAR VID ROFA SÉU Í SÓMU ILEÐ OG ROFAR.
ILEÐ Á TENGLUM SÉ 20sm.
ILEÐ Á VEGGLJÓSUM YFIR VÖSKUM SÉ 200sm.
MÁLSTRAUMUR ROFA SÉ 10A, EN TENGLA 16A.
L = SJÓNVARP, F = BÆJARÁSÍMI, T = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=160sm
H = HÁTALARADÓSIR H=20sm, DS = DYRASÍMI H=130sm
DS = DYRASÍMI H=130sm
⊠, REYKSKYNJARI jóniskur
⊠, REYKSKYNJARI optiskur
⊠ → HIREYFSKYNJARI ÞJÓFVARNAKERTERFIS H=V/LOFT
⊠ = HITANEMAR F. GÓLFHITA H=150sm



RAFLÖGN M. 1:50

Áritun aðalhönnuðar

				LÓNSBRAUT 62 HAFNARFIRÐI		MKV. 1:50	
				RAFLÖGN		TEIKN NR. 2	
						SÍÐASTA TNR.	
A	21.06.30	HEIMTAUGAR-OG FULLNÁÐARTEIKNING	B.P.T.	T.S.	220146-2439	TNR. 2	AP 2
ÚTG.	DAGS.	TEIKN.	HANNAÐ	SAMPYKKT	KEENNTALA	VEISNR.	TS-013 (19)
						ÚTG. A	

TERA S/F

RAFMAGNSVERKFRÆDISTOFA
EDMUND BELLERSÉN
TRÁUSTI SVEINUR JÓNSSON
RAFMAGNSHJERNFR.
SÍMI 5687388
SÍMI 5687390