

Þverndíkk rörs	a	b	Fastur
Ø18	400	600	MJERO-28509
Ø20	500	700	MJERO-28560
Ø25	500	800	MJERO-28528
Ø32	500	900	MJERO-28563

SKÝRINGAR - FRÁRENSLISLAGNIR:

Skólplanir utanhúss eru úr PVC eða steinsteypu (St),
en Innanhúss úr polypropýlen (PP) eða potti (J).

- PN = Stútar í jörð fyrir niðurfalla-
stamma úr þaki.
- HV = Bakrás hitaveitu í holræsi.
- BR = Brunnur
- HB = Hreinsibrunnur
- BB = Bensinbrunnur
- NF = Niðurfall utanhúss m/vatnslás 70/70
sbr. GN₁
- GN₁ = Gólfniðurfall " 70/70
T.d. DALLMER 61 HT/E eða samb.
- GN₂ = Gólfniðurfall " 40/50
og gegnumrennsli.
- GN₃ = Niðurföll t.d. DALLMER 55 KE m. áskr. rist (1,2 l/s).
- STB = Sturtuborn 40/50
- EV = Eldhúsvaskur m/vatnslár 40/50
- HL = Handlaug " 32/40
- VS = Klósett " 100/100
- SV = Skolvaskur " 32/40
- PV = Þvottavéi " 40/50
- L = Lok í slökkvib. slökkviliðs
- BK = Baðkar " m/vatnslás 40/50
- GH = Gólfhlí í badherbergjum
- BRS = Brunnslanga
- H = Hreinsistödur

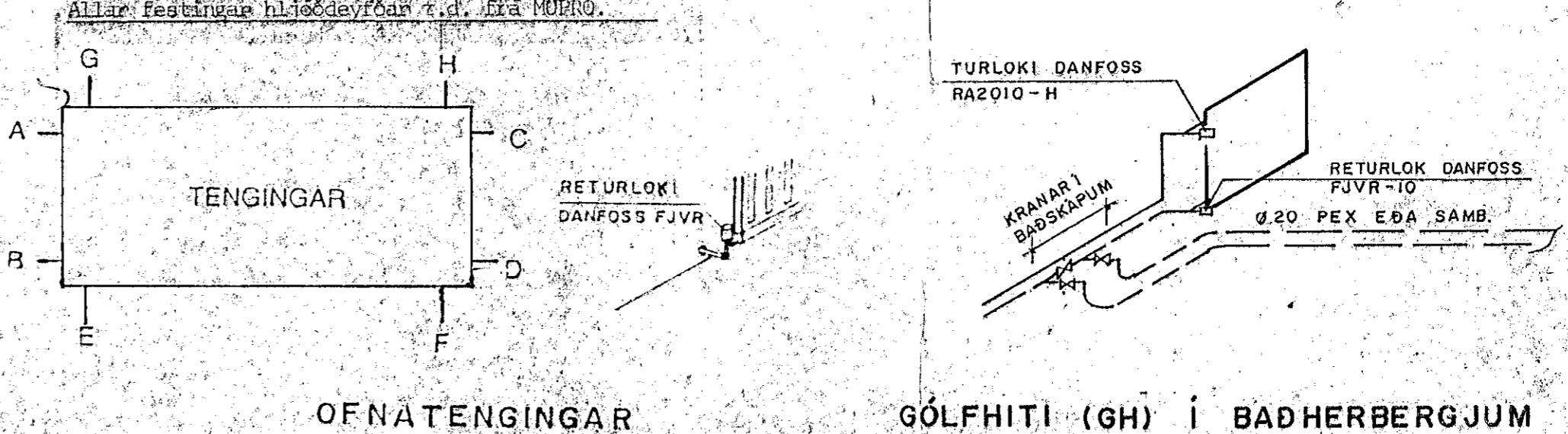
Meðfram öllum veggjum og sökkjum utanhúss komi drennóll
neðanjarðar.
Efni og annar frágangur sé í samræmi við gildandi
reglugerðir og íslenskan stöðul.
Öll mál eru í mm nema hæðir í m.
Hallatölur eru í prómillum (%):

Samsetningar á pottinum skulu vera CV-náttur t.d. frá AKO.
Innsteypt pottir í sökkil skulu samsett með AKO-TEMPO
byggjafestingum eða samb.
Samsetningar á platt og steinsetningu skulu vera skv. Eyrirnalur
frá DALLMER.
Festingar pottanna skulu vera MJERO-31290/45867 eða samþætlegt
með 1,5m millibili.
Festingar hlíftra FF-Lagur skulu vera skv. Eyrirnalur frá DALLMER,
en í með 1,0m millibili. Aldrei skal vera mörva en tvö upphægi
á hverri plötu.

SKÝRINGAR: HITA- OG VATNSLAGNIR:

Hitarlagnarefni skal vera "svart" og lagnir einangraðar
með CLIMAFLEX-hólkum. Hólkunum skal loka að endilöngu
með þar til gerðu lími samkv. lýsingu framleiðenda,
þar sem hólkar tengjast enda í enda svo og beygjum hverskonar,
skal loka rifum með þar til gerðu teipi skv. lýsingu framl.
Vatnslagnarefni skal vera galvaniserað og einangrast á sana
hátt og hitalagnir, nema kaldavatnslögnum sem skal vefja
sísalpappa næst röri og plástúkk um einangrun.
Þar sem lagnir fara í milli brunahólfa skal einangra þar með
glerull og plástúkk á ca. 0,5m kafli.

Á alla ofna komi hitastýringar búnaðarþakar DANFOSS FJVR-10
eða samkvæmt nema í söluþofum þar.
Komi framúrslóki DANFOSS RA2010-H.
A.T.H.
Á alla ofna í badherbergjum og á ofna nr. 1001-1008 og 1011-1012
í þísi komi bakúrslóki FJVR-10 og framúrslóki RA2010-H.



OFNATENINGAR GÓLFHITI (GH) Í BADHERBERGJUM

26 OCT 1992

BYGGDAVERK HF.
REYKJAVÍKURVEGI 60 SIMI 54644

Brevingar:		EYRARHOLT 6, HAFNARFIRÐI	
Nr.	Dags	Nafn	
		Asmundur Asmundsson verkfræðingur	KA HAA/JKA/S
		Hafnarborg 12, Kóp. sími 44473	M 1:50
		HITA- OG HREINLETISLAGNIR	Nr 90.03-2.03
		STAMMAR - SKÝRINGAR	Dags OKT. 90
			203