

Skýringar.

Hæðarkötar eru í metrum og gefnar upp á fullfrágengin gólf.
Héðir eru gefnar upp í botn á rórum. Málsetning er gefin
upp í sentimetrum.

Afrennslí hitaveltu skal leggja í PEH. plastlög og tengjast
síðan í steinsteypta regnvatnslogn.

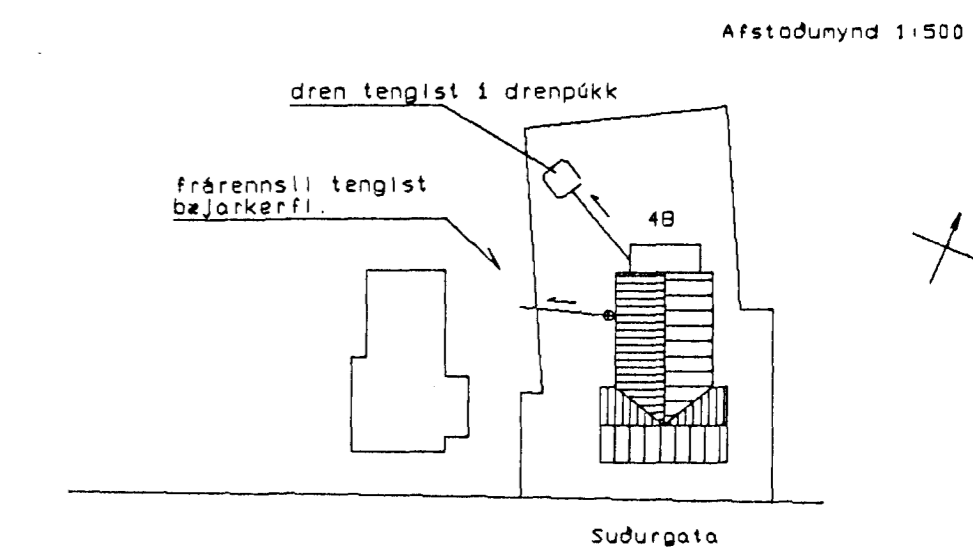
Frárennslislagnir skal leggja í samræmi við IST 65 og IST 68.

BK	bakkar	SK	slóngukroni
BS	brunaslanga	SB	sturtubotn
BR	brunnur	SN	svalaníðurfall
EV	eldhúsvaskur	UV	upppvattavél
GK	gördkroni	VS	vatnssalerni
GN	gólfniðurfall	PN	bakniðurfall
HL	handlaug	BU	burkari
LR	loftresting	PS	bvogstéði
SF	sandfang	PV	pvattavél
SV	skalvaskur		
SK	skalkroni		

PVC polyvinylchlorid
PP polypropylen
ST steinsteypt lögur
FRG hæð á fullfrágengu gólf

skalplagn

regnvatnslogn



ÁSKILID, ELDRI
TEIKNING ÓGILD

14 JUNN 1994



Drenvatnslogn. sjá teikningu L-4

Sudurgata 48 Hafnarfjörði

Frárennslislagnir í grunni
REGNVATNSLÖGN
Tækniþjónusta Sveins Karlssonar TF1
Bæjarhóuni 2 220 Hafnarfjörður
91-653045

april 1994

Mkv. 1:50

Teikning

L-1.

[Handwritten signature]