

Skýringar.

Hæðarkátar eru í metrum og gefnir upp á fullfrágengin gólf. Hæðir eru gefnar upp í botn á rörum. Málsetning er gefin upp í sentimetrum.

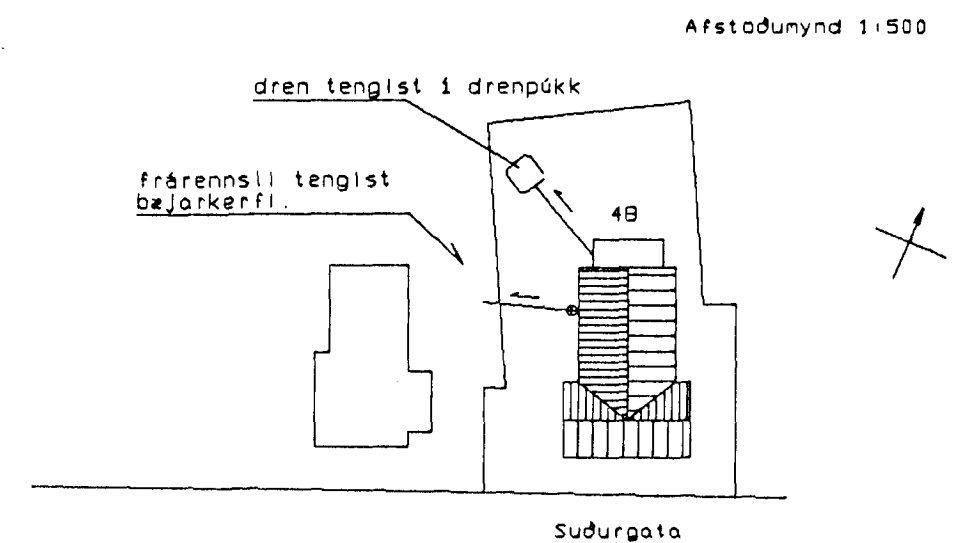
Afrennslí hitaveltu skal leggja í PEH, plastlagn og tengjast síðan í steinsteypta regnvatnslagn.

Frárennslislagir skal leggja í samræmi við IST 65 og IST 68

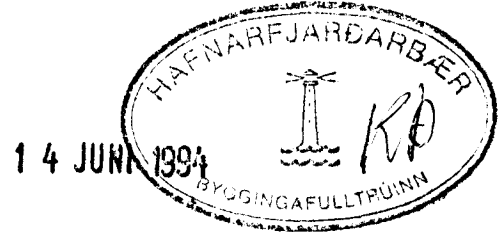
BK	badkar	SK	sláugkrani
BS	brunaslanga	SB	sturtubotn
BR	brunnur	SN	svalandiðurfall
EY	eldhúsvaskur	UV	uppvattavél
GK	garðkrani	VS	vattnsalerni
GN	gólfiðurfall	BN	þakniðurfall
HL	handlaug	BU	þurkrari
Lr	loftresting	BS	þvagstæði
SF	sandfang	BV	þvattavél
SV	skálvaskur		
SK	skalkrani		

PVC polyvinylcloríð
 PP polypropylen
 ST steinsteypt lagn
 FRG hæð á fullfrágengnu gólfi

— skalplagn
 - - - - - regnvatnslagn



ÁSKILIÐ, ELDRI TEIKNING ÓGILD



Drenvatnslagn. sjá teikningu L-4.

Sudurgata 4B Hafnarfirdi

Frárennslislagir í grunn
 REGNVATNLSLÖGN
 Tæknipjónusta Sveins Karlssonar TFI
 Bæjarhrauni 2 220 Hafnarfjörður
 91-653045

Sveinn Karlsson

apríl 1994

Mkv. 1:50

Teikning

L-1.