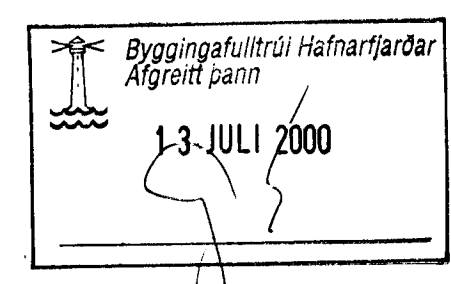


SKÝRINGAR.
 Hæðarkötur eru gefin upp í metrum og á fullfrágengin gólf.
 Hæðir eru gefnar upp í botni á rörum. Öll málsetning er gefin upp í mm.
 Lagir skal lagga í samræmi við IST 65 og IST 68.
 Lagir skulu uppílla kröftin 196 gr. byggingargluggar.
 Halli að gólfíðurföllum skal vera 5mm/m, lágmark.
 Gólfíðurföll þaðherbergja, salemis og geymsluþvotti tengist frárennslí handlauga og skolvaska. Nákvæm endanleg stöðsetning stúta ákvarðast miðað við þau tákni sem valin verða, sjá vinnuteikningar arkitekts.
 Allar málsetningar skal endurskoða á staðnum.

Tákn.
 BK baðkar
 SB sturtubott
 VS vatnsalemi
 HL handlaug
 SV skolvaskur
 EV eldhúsvaskur
 UV uppþvottavél
 PV þvottavél
 PU þurrkari
 GNG gólfíðurföll með gegnumrennslí
 SF sandfang
 BR brunmur
 BN þakíðurföll
 bk kotti í botni röra
 Gkb kotti á gólf í bilgeymslu
 Ck gólfkotti íbúðar
 Táknar skolplögn: _____
 Táknar regnvatnsloagn: - - - - -
 Táknar regn og drenvatnsloagn:

Vatnshalli skal vera að gólfíðurföllum, 10 mm/m.
 PVC Táknar Polyvinylcloríð plastloagn.
 PP Táknar Polypropýlen.
 PE Táknar Polyetylén.
 St. Táknar steinsteypta loagn.



11.07.2000 HÉRARÖTAR BREYTTIR, SÓLA FERÐ, STEIPT LOFTPLATA.
 TEIKNINGU BREYTT.
 LÓUÁS 6. HAFNARFIRÐI
 FRÁRENNSLISLAGNIR.
 GRUNNMYND, SKÝRINGAR, AFSTÖÐUMYND. L-1.
 HANNAÐ : . SVK TEIKNÁÐ : . SVK DAGS : 11.07.2000 MIV : 150 VERN : . X

TEIKNISTOFA
 SVEINN KARLSSON TEKNIFRÉÐINGUR FTTF
 STRANDGÖTU 28 220 HAFNARFJÖRÐUR
 S.696 4005 / 555 4270 NET: SVEINN@MEDIA.IS KT.13/217-2069