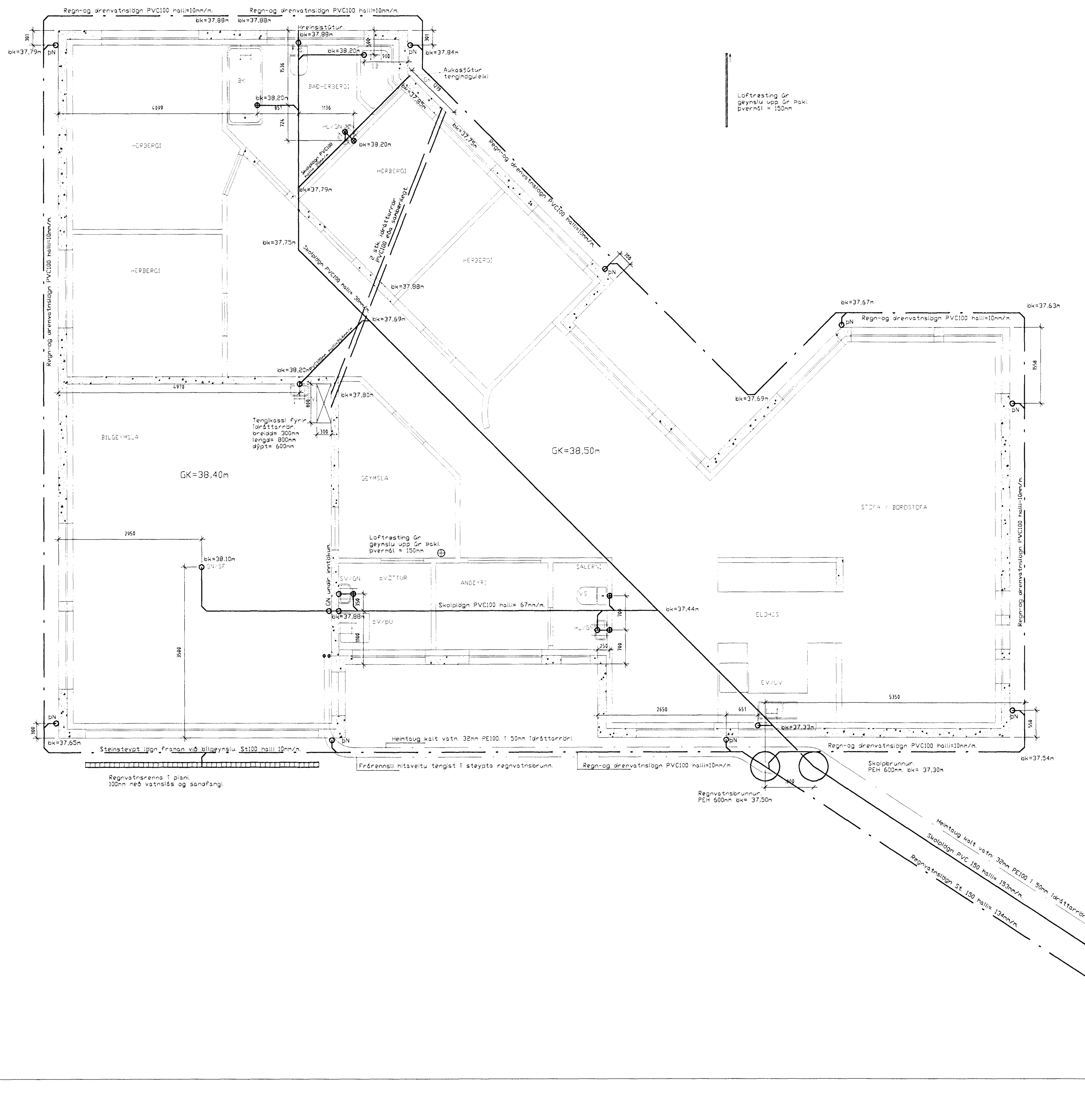


L=37.50

L=36.10



G=38.82

HE206
Fr=36.10m
Fs=35.70m

G=37.49

SKÝRINGAR.
 Hæðarkátar eru gefnir upp í metrum og á fullfrágingin gólf.
 Hæðir eru gefnar upp í botni á rómum. Öll málsetning er gefin upp í mm.
 Lagnir skal leggja í samræmi við ÍST 65 og ÍST 68.
 Lagnir skulu uppþylla kröfum 196 gr. byggingareglugerðar.
 Halli að gólfúrúrbílum skal vera 5mm/m, lagmark.
 Gólfúrúrföll baðherbergia, salemis og geymsluþvotti tengjast frárennsli handlauga og skolvaska. Nákvæm endanleg stöðsetning stúta ákvarðist miðað við þöu teki sem valin verða, sjá vinnuteikningar arkitekts.
 Allar málsetningar skal endurskoða á staðnum.

Ták.
 BK baðkar
 SB sturtubotn
 VS vatnsalerni
 HL handlaug
 SV skolvaskur
 EV eldhúsvaskur
 UV uppþvottavél
 ÞV þvottavél
 ÞU þurkari
 GNG gólfúrúrföll með gegnumrennsli
 SF sandfang
 BR brunnur
 PN þakúrúrfall
 bk koti í botni röra
 Ckb koti á gólf í bilgeymslu
 Gk gólfkoti íbúðar
 Táknað skjalplagn.

Táknað regnvatnsloagn.

Táknað regn og drenvatnsloagn.

Vatnshalli skal vera að gólfúrúrbílum, 10 mm/m.
 PVC Táknað Polyvinylcloríð plastloagn.
 PP Táknað Polypropylen.
 PE Táknað Polyetylène.
 St. Táknað steinsteypta loagn.

11.07.2000 HÆÐARKÁTAR BHEYTTIR, SÓLA FÉLÐ, STEYPT LOFTPLATA.
 TEIKNINGU BHEYTT.

LÓUÁS 6. HAFNARFIRÐI
 FRÁRENNISLAGNIR.
 GRUNNMYND, SKÝRINGAR, AFSTÖÐUAMYND. L-I.

HANNAÐ : SK. TEIKNAD : SK. DAGS : 11.07.2000. MKV : 150. VERN : X.

TEIKNISTOFA
 SVÉIKN KARLSSON TEIKNIFRÁUNINGUR/FTFT
 STRANDGÖTU 28 220 HAFNARFJÖRÐUR
 S.896 4005 / 555 4270 NETF. SVENNI@MEDIA.IS KT.131247-2069