

SAMÞYKKIR AF BYGGINGARFULLTRÚA

20.10.2002
Egillur Jónsson
 BYGGINGARFULLTRÚA VESTMANNAEYJUM

SKÝRINGAR

ÖLL RÖR Í JÖRD SEU ÚR STÍFU PVC PLASTI, GRUNNPLASTI, NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

MINNSTI HALLI Á RÖRUM ER 20%. (2CM Á M). MESTI HALLI ER 300%, NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM.

GRAFID SÉ FYRIR RÖRUM Í ÞJAPPADA FÝLLINGU. UMHVÉRFIG ÖLL RÖR Í JÖRÐU SKAL SETJA A.M.K. 150 mm SANDLAG OG ÞJAPPA VEL.

ÖLL RÖR ÞÉTTIST MED TIL ÞESS GERÐUM GÚMMIHRINGJUM. AD ÖÐRU LEYTI BER AD HAGA VINNU OG ÖLLUM UMBÚNADI SKV. IST 65 SVO OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA.

KÓTAR ERU Í METRUM OG MIDAST VID RENNSLISBOTN, ÞAD Á EINNIG VID UM GÖT, ÞAR SEM KÖTI Á GATI ER GEFINN Á RENNSLISBOTN.

MÁL ERU Í MILLIMETRUM OG MIDAST VID MIDJAN STÚT.

ÖLL RÖR MED ÖNEFNDUM HALLA HAFA 20% HALLA OG ERU ÚR Ø100 PVC.

SKAMMSTAFANIR:

- PVC PLASTRÖR, PVC (RAUÐBRÚN)
- PP PLASTRÖR, PP (GRÁ)
- BR BRUNNUR
- GN GÖLFNIDURFALL MED VATNSLÁS
- GSN GEGNUMSTREYMISNIDURFALL Í GÖLFI
- PN ÞAKNIDURFALL
- HL HANDLAUG
- VS VATNSSALERNI
- SB/BK STEYPIBAD/BADKAR
- EV ELDHÚSVASKUR
- UV UPPÞVOTTAVÉL
- ÞV ÞVOTTAVÉL
- SV SKOLVASKUR
- NF ÚTINIDURFALL
- HR HREINSISTÚTUR MED LOKI
- FN FALLSTAMMI NR. N

ATH. STADSETNINGU STÚTA FYRIR HREINLETISTEKI MÁ ADEINS HAFA TIL VIDMIDUNAR, OG ÞARF AD YFIRFARA OG ADLAGA ÞEIM TÆKJUM SEM ENDANLEGA ERU VALIN.

ATH. EKKI MÁ SKERDA JÄRNBENDINGU VID ÚRTÖK.

ÖLL MÁL Í mm NEMA ANNARS SÉ GETID.

- SKOLP
- REGNVATNSLÖGN
- AFRENNSLI HITAVEITU
- HEIMÆD (KALT VATN)

BREYTINGAR

Br.nnr:	Dags:	Eðli breytingar:	Unnið:	Samp:
1	SEPT02	BREYTT STAÐSETN. TÆKJA	SST	
2	OKT02	BREYTT STAÐSETN. TÆKJA	SST	

Unnið fyrir: **sphönnun** DALVEGI 16b 201 KÖPVOGUR SP-NR. 525

NORDURGARÐUR, VESTMANNAEYJUM

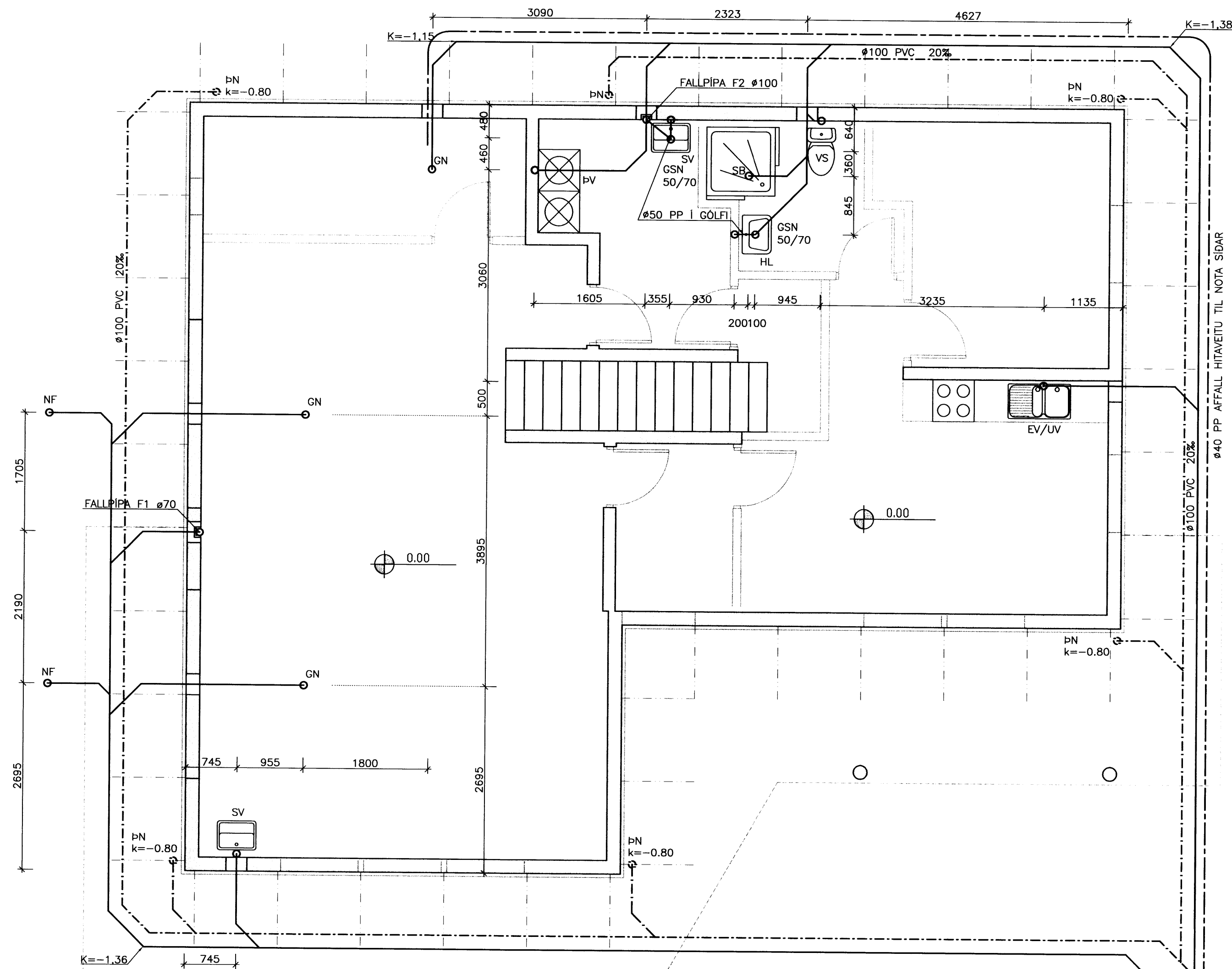
LAGNIR:	Mælikvarði
FRÄRENNSLI Í SÖKKLI	1:50
SNID & DEILI	1:50/1:20

SKÝRINGAR

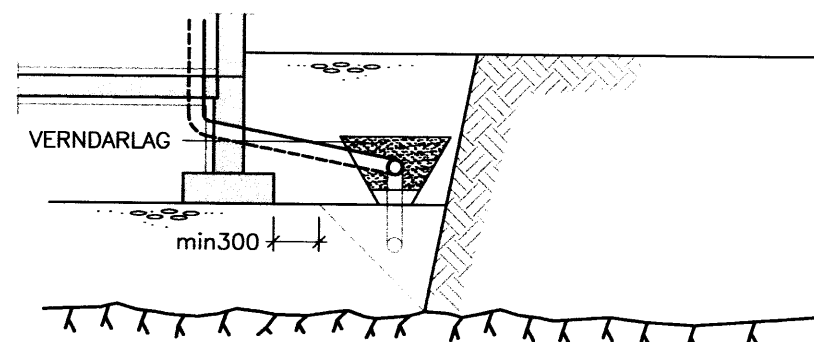
Hannöð:	Teknööð:	Yfirhöð:	Dags:
GH	SST		MÁI.2002
Stöð & deili:	Skorðarmfrn:	Verknr.	Bl.nr.
	02094-LA	02094	301-2

Sampþykki: *Egillur Jónsson*

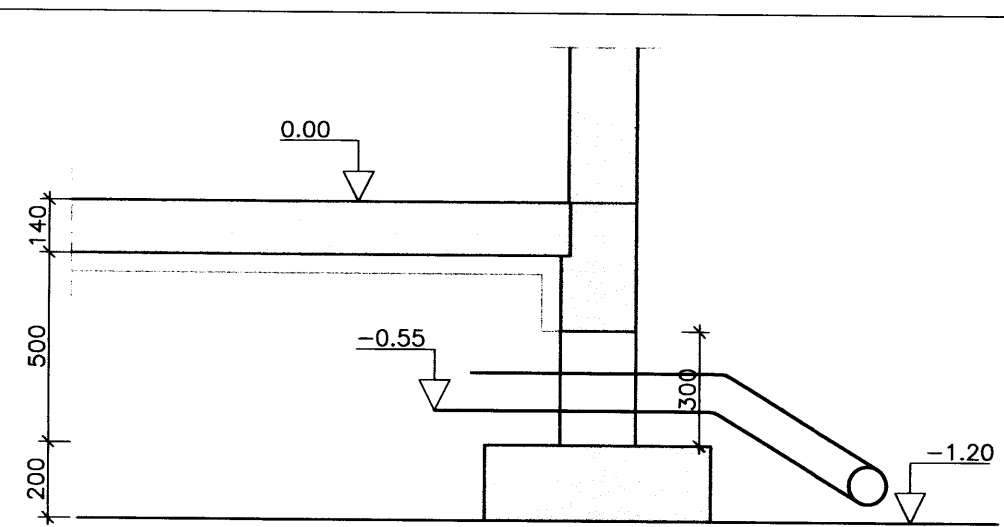
VERKFRÆÐISTOFA SUÐURLANDS EHF



GRUNNMYND FRÄRENNSLISLAGNA - NEDRI HÆÐ
 MKV. 1:50



SNID VID SÖKKUL
 MKV. 1:50



KÓTAR, SKÝRINGAR
 MKV. 1:20

Ø600 BR PL
 FS K=-1.68

Ø600 BR PL
 RS K=-1.38

AD ROTÞÉÐ