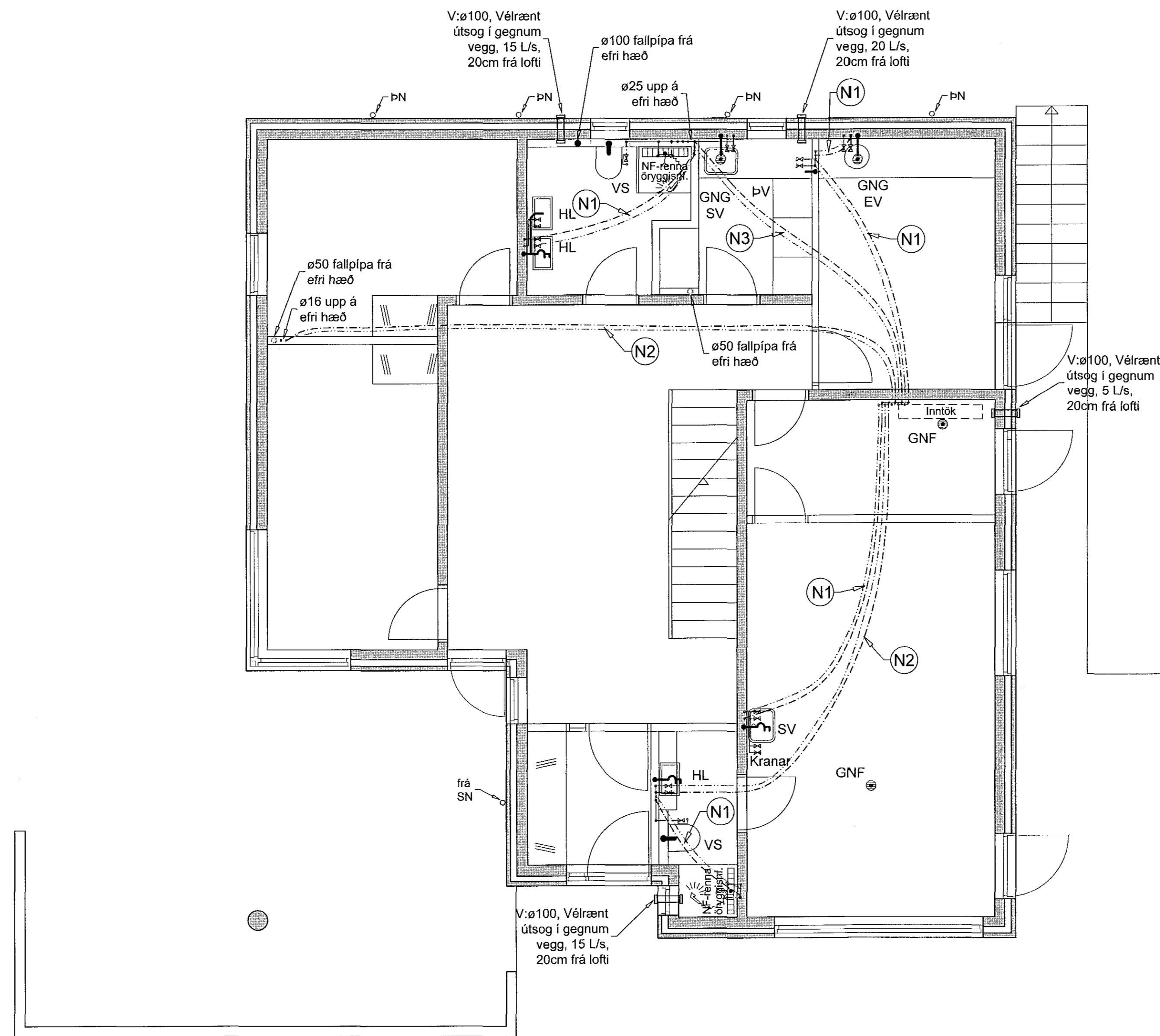


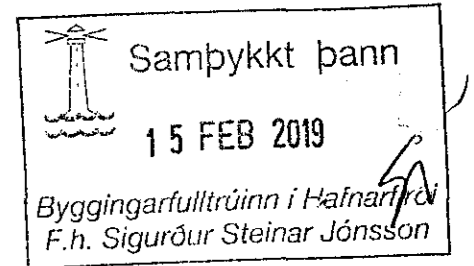
L:37.85

L:37.85



G:35.10

G:35.02



Skýringar neysluvatnskerfi:

Rör í neysluvatnskerfi er rör í rör kerfi að auki skulu vera Al-Pex plaströr með súrefniskápu eða sambærleg.
Þvermál ø16 mm fyrir einn krana eða einn krana og salerni og þvermál ø18 mm fyrir 2 eða 3 krana, sjá teikningu.
Rör skulu vera vottuð af Nýsköpunarmiðstöð til þeirra nota sem þau eru ætluð í. Neysluvatnskerfi skal þrýstþröfa samkv. skýringartexta á teikningu 201, almennar skýringar lagna.

Skýringar:

EV	Eldhúsvaskur	PV	Þvottavél
Uþ	Uppþvottavél	SV	Stöðvaskur
HL	Handlaug	GNG	Göfndúrfall með gegnumrennsli
BK	Baðkar	GNF	Göfndúrfall
SB	Sturtubað	PN	Pakndúrfall
VS	Vatnsalemi		

N1	ø16	Neysluvatnsloagn	í PLø34/29 idráttarröri
N2	ø20	Neysluvatnsloagn	í PLø34/29 idráttarröri
N3	ø25	Neysluvatnsloagn	í PLø39/34 idráttarröri

Tafla yfir töppunarstaði

Allir tappstaðir eru ø16 mm, nema annað sé tekið fram.

Verk: Glimmerskarð 3

Tæki	skamst.	Fjöldi	Töppunareiningar	Kalt	Heitt
Vatnsalemi	VS	3	1,5	0,3	-
Handlaug	HL	5	2,5	0,5	0,5
Stálveskur	SL	2	1	0,4	0,4
Eldhúsvaskur	EV	2	2	0,4	0,4
Uppþvottavél	UþV	1	1	0,2	0,2
Sturta	SB	3	3	0,6	0,6
Baðkar	B	0	0	0,0	0,0
Þvottavél	PV	2	2	0,4	0,4
Kranar	Krani	1	0,5	0,1	0,1
Garðkrani	GK	1	0,5	0,3	-
Alls:	20	14,0	3,2	2,60	
	fjöldi	töppunareiningar	Kalt	Heitt	
Heimæð vatnsveitu: PLø32 (1")					

Glimmerskarð 3
221 Hafnarfirði

Prífakerfi, grunnmynd	205
aðkomuhæðar og skýringar.	Dag: 17.01.19
	Mkv: 1:50

TAG teiknistofa
Siðunúla 33, 108 Reykjavík, sími: 568-6681, 699-4297
tagteiknistofa.is

Jón Kristjánsson
Byggingarverkfræðingur
nifang_jon@tagteiknistofa.is
Árstan hönnuðar:

Atli Jóhann Guðbjörnsson
Byggingarverkfræðingur
nifang_atli@tagteiknistofa.is