



ALMENNAR SKÝRINGAR:

1. Pípur eru $\varnothing 16$ mm og vír $3 \times 1,5$ mm².
2. Hæð rofa frá fullfrágengnu gólfi er 1000mm.
3. Hæð tengla frá fullfrágengnu gólfi er 200mm.
4. Hæð síma- (F), loftnets- (L) og smáspennutengla sé 200mm frá fullfrágengnu gólfi.
5. Málstraumur rofa og tengla er 10 Amper. Fyrrnefnd atriði gilda nema annars sé getið.
6. Greinar eru ekki syndar í öllum tilvikum að töflu en eru þá merktar viðkomandi töflu.
7. Jarðbinda skal pípukerfið fyrir heita og kaldvatnslögn fyrir utan ystu samskeyti.
8. Sökkulskaut; binda skal járnalögn í grunni hússins vandlega saman og leggja að aðaltöflu samkvæmt reglugerð.

SKÝRINGAR:

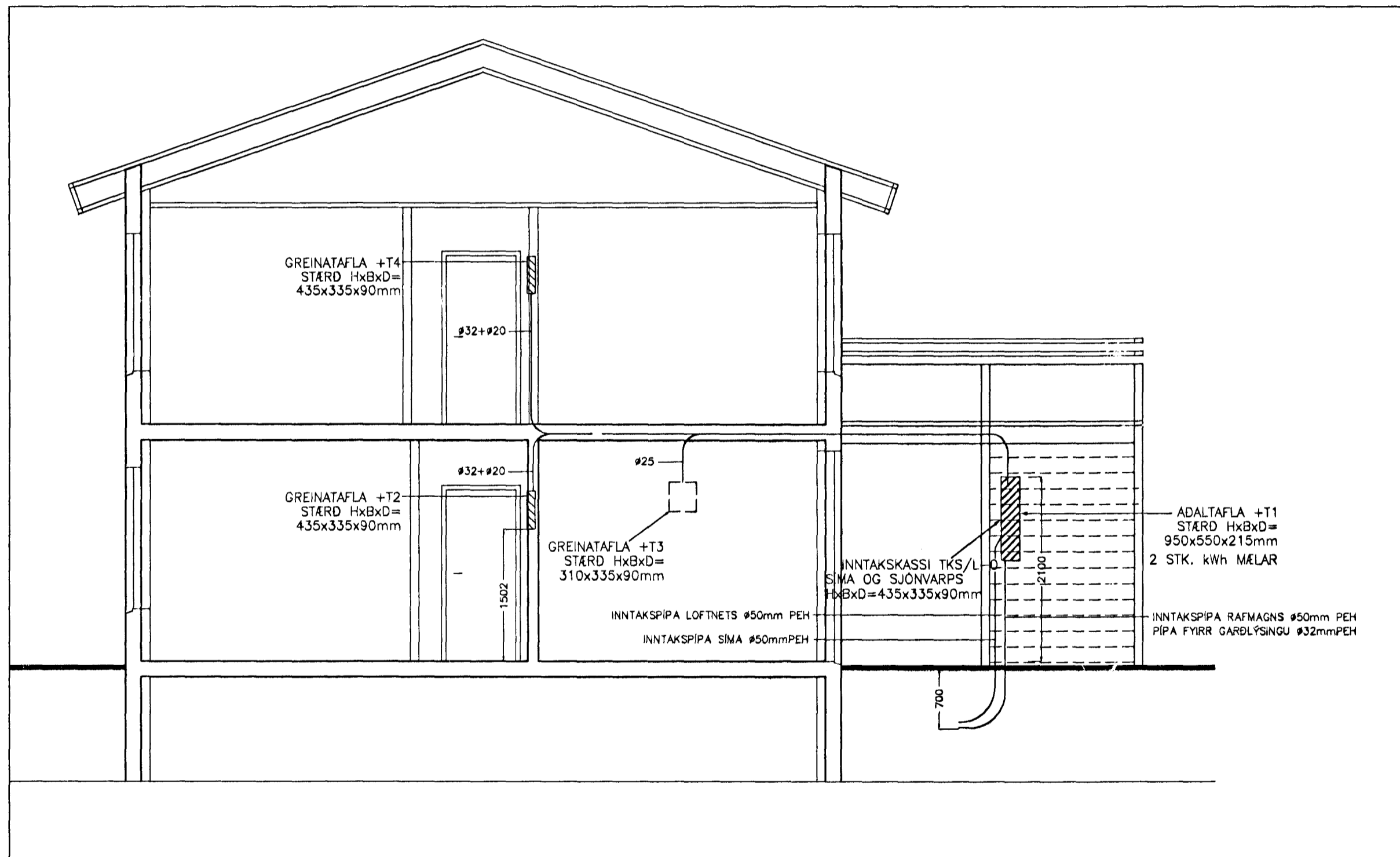
TENGKASSI SJÓNVARPS- OG SÍMAKERFA "TKS/L-1 og 2" SÉ T.D. STRIEBEL & JOHN, HxBxD=415x335x90mm.

RS  $\varnothing 70$ mm DÓS FYRIR REYKSKYNJARA. LEGGJA SKAL FYRIR SAMTENGDU BRUNA- OG ÞJÓFAVIÐVÖRUNARKERFI.

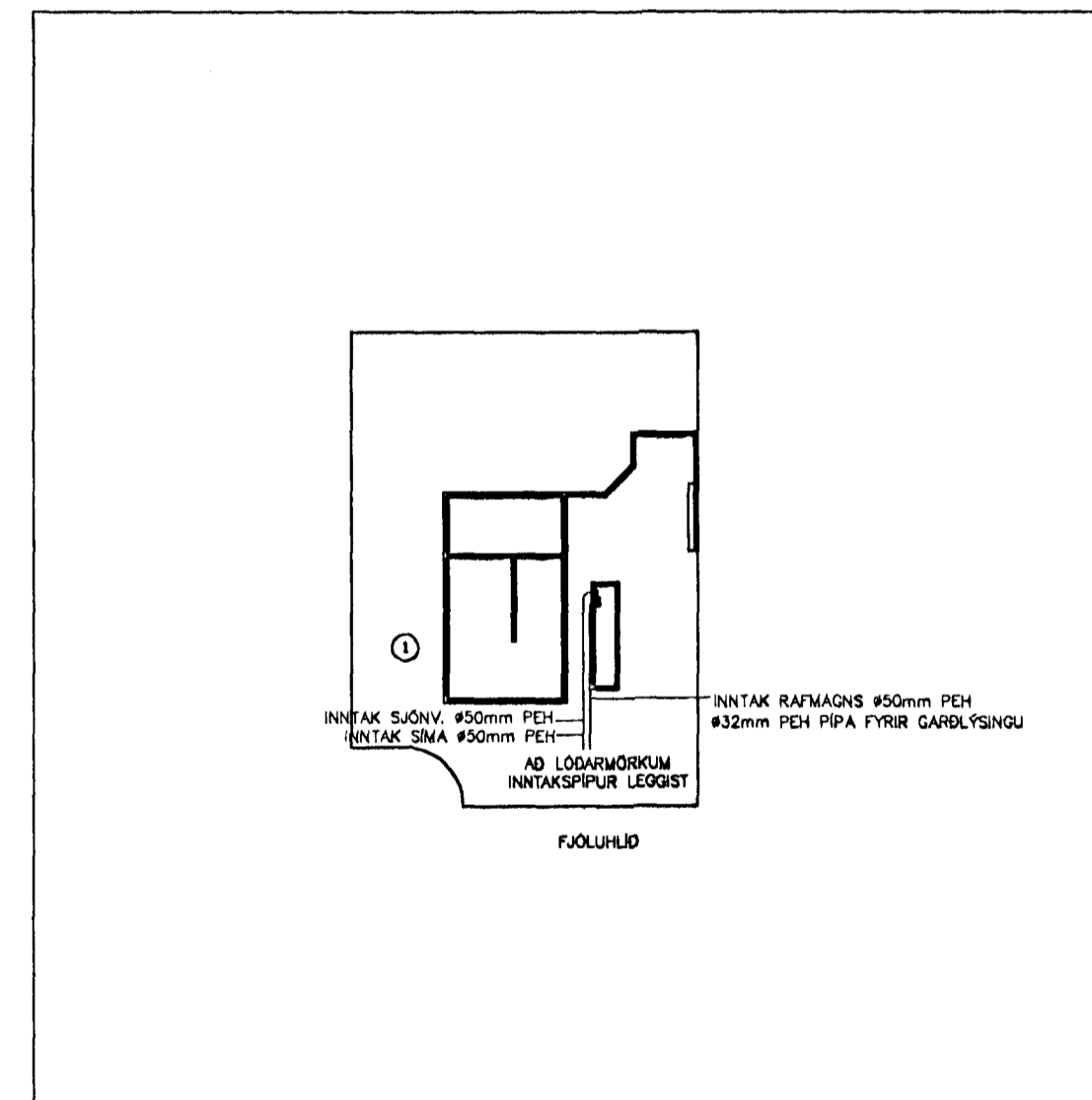
HB  $\varnothing 70$ mm DÓS FYRIR HANDBOÐA OG HNAPPABOÐ ÞJÓFAVARNAKERFIS.

Teikningaskrá:

Teikninga- númer:	Blað- númer:	Verkluti:
20198	1 af 7	Afstöðumynd, snið og skýringar.
20199	2 af 7	Sökkulskaut og lagnir í jörðu.
20200	3 af 7	1. hæð, lágspenna
20201	4 af 7	1. hæð, smáspenna
20202	5 af 7	2. hæð, lágspenna
20203	6 af 7	2. hæð, smáspenna
20204	7 af 7	Einlínnumynd aðal- og greinatöflu.



SNID A-A MKV. 1:50
LÁGSPENNA / SMÁSPENNA



AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500

Kvarði	Breyting D	Breyting C	Breyting B	Breyting A	Verkheiti FJÓLUHLÍÐ 1, HAFNARFIRÐI	Verkluti AFSTÖÐUMYND, SNID OG SKÝRINGAR						
	Breyting H	Breyting G	Breyting F	Breyting E								
cm 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17			Hannað Ásgeir A.	Teiknað Ásgeir A.	Yfirfarið <i>[Signature]</i>	Dags. OKT. 1998	Samb. <i>[Signature]</i>	Ásgeir Arnbjörnsson	Raftæknir s-5554123 Hjallabraut 17, Hafnarfirði	Teikninganúmer 20198	Blað nr. 1 NÆST 2	Breyting