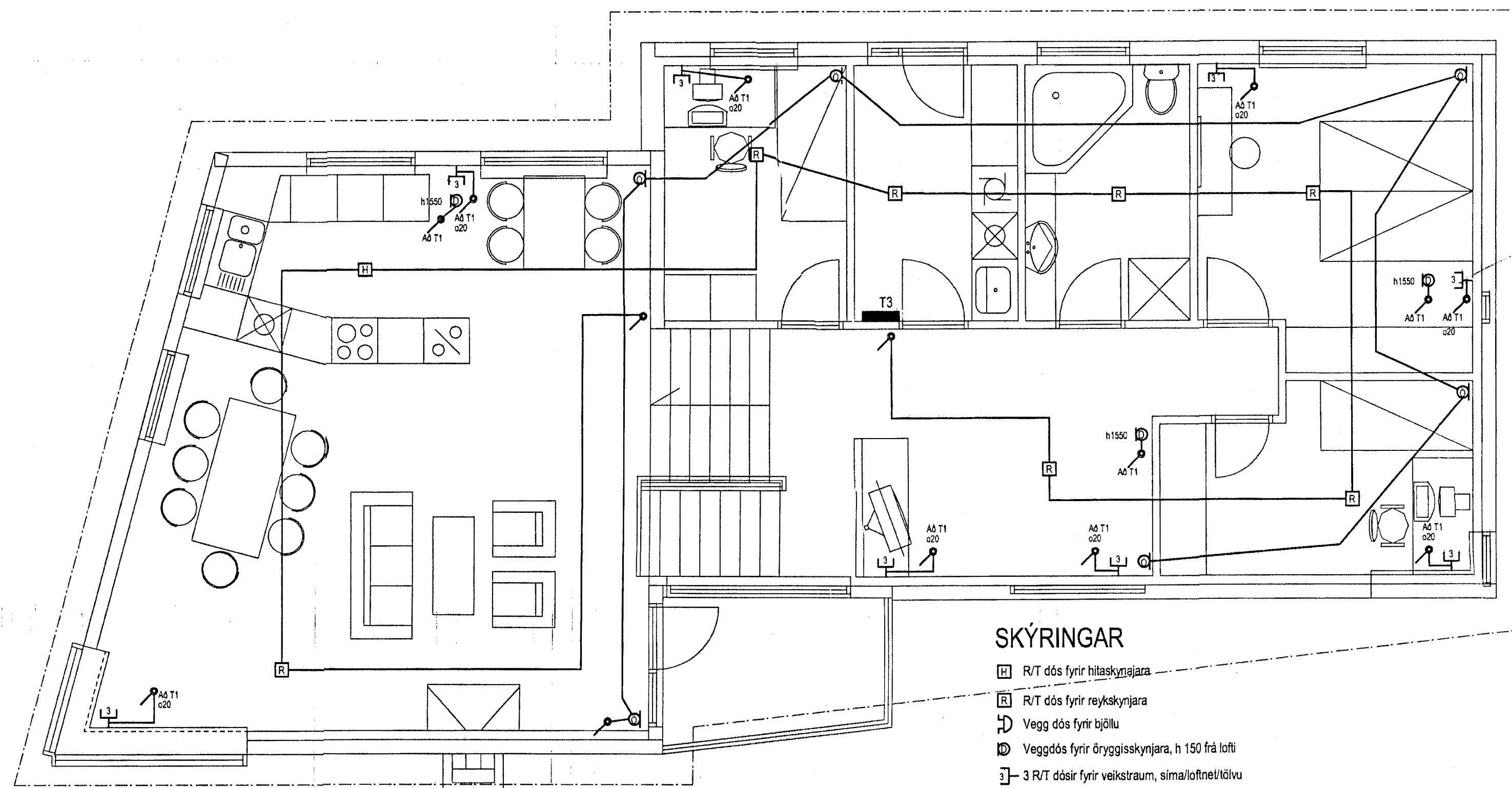


2 HÆÐ RAFLÖGN



SKÝRINGAR

- ☐ R/T dós fyrir hitaskynjara
- ☐ R/T dós fyrir reykskynjara
- ⊕ Vegg dós fyrir ljölu
- ⊕ Veggdós fyrir öryggisskynjara, h 150 frá lofti
- ⊔ 3 R/T dósir fyrir veikastraum, símalofneltöhu

Almennar Skýringar

1. Allar pípur eru 16 mm og vír 1.5 mm² nema annað komi fram á teikningum.
2. Hæðir rofa frá fullfráegnu gólfi eru 1100 mm nema annað komi fram á teikningum.
3. Hæð rafmagns og annara smáspennutengla frá fullfráegnu gólfi er 200 mm nema annað komi fram á teikningum.
4. Öll mál eru gefin upp í millimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Málsett er í miðja dós.
5. Þar sem pípur eru lagðar hlið við hlið á loftum eða veggjum skal hafa a.m.k 3 cm á milli röra þannig að steypa getur runnið niður á milli.
6. Greinar eru ekki syndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T1.01 er tafla T1 grein númer 1.
7. Til snertispennumarkna skal beita núllun og lekastraumrófavn.
8. Málmhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
9. Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.
10. Spennujafna skal pípukerfi fyrir heitavatslögn, kaldavatslögn og returlögn skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur rafveitunnar.
11. Öll tákn eru táknræn og ber að samræma lagirn að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.

2 SMÁSPENNA

GES Rafagnahönnun	
Gunnar Egill Svansson Gæðisla 14 112 Reykjavík S. 5579458 Hf. 220461-5569	
Verkefni:	GAUKSÁS 39, 220 HAFNARFJÖRDUR
Dags:	01/08/2001
Teiknað:	HJG
Tölu nr.:	RAFLAGNIR
Hannað af:	Gunnar Svansson
Tekn.:	2 HÆÐ, RAFLAGNIR
Talkn.:	
Talkn.:	
Blad.:	01-101-04