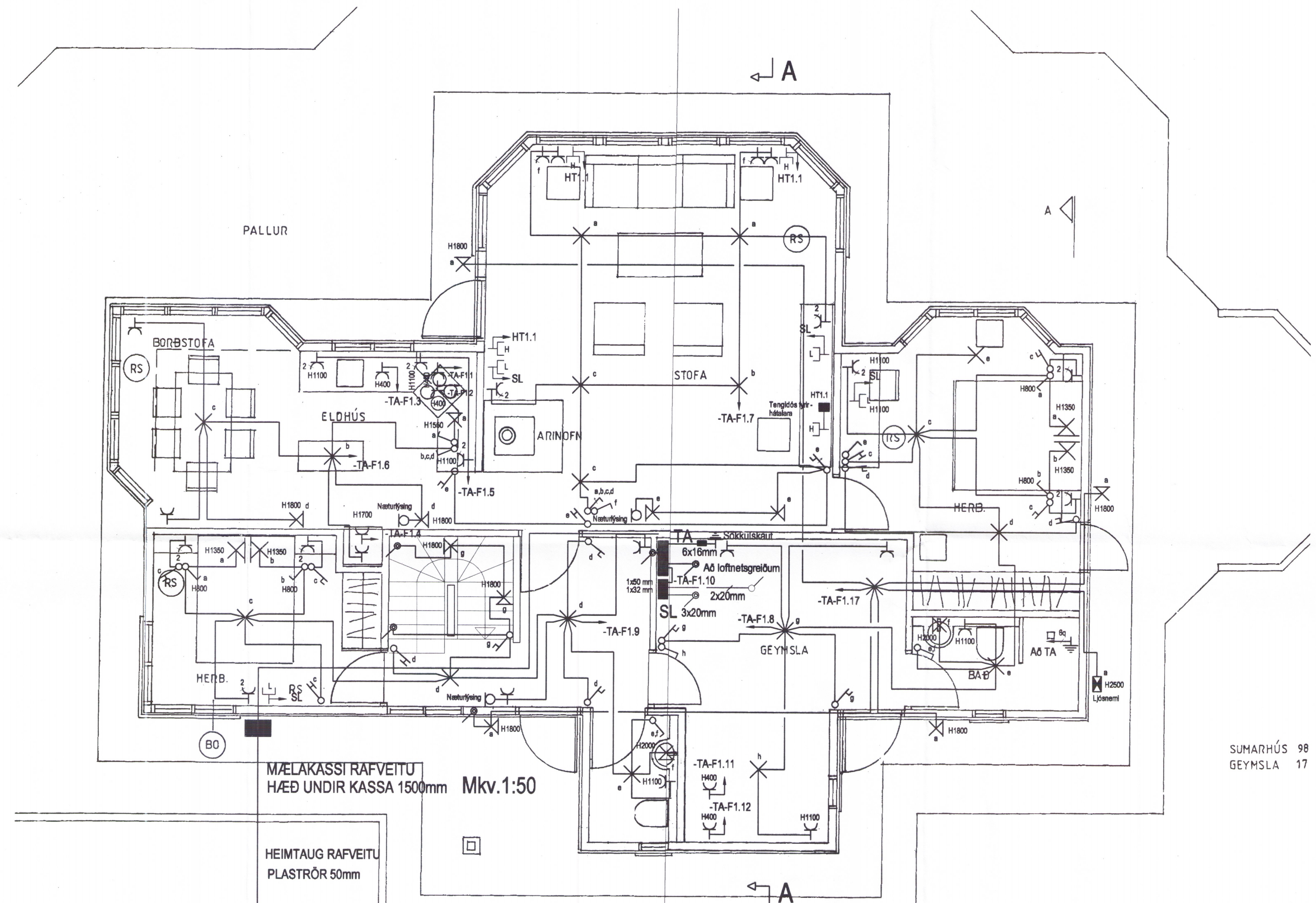


Almennar Skýringar

- Allar pípur eru 16mm og vír 1.5mm² nema annað komi fram á teikningum.
- Hæðir rofa frá fullfráegnu gólfi eru 1000 mm nema annað komi fram á teikningum.
- Hæð rafmagns og annara smáspennutengla frá fullfráegnu gólfi er 200 mm nema annað komi fram á teikningum.
- Öll mál eru gefin upp í millimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Málsett er í miðja dós eða úr miðri dós að fullfráegnum vegg eða gólfi.
- 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.
- Greinar eru ekki syndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: -TA-F1.1 er tafla -TA grein númer 1.
- Til snertispennuvarna skal beita núllun og lekastraumsrofavörn.
- Málhluta lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
- Málstraumur rofa og tengla skal vera minnst 10A.
- Spennujafna skal pípukerfi fyrir heitavatnslögn, kaldavatnslögn og retúrlögn skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur rafveitunnar.
- Öll tákni eru táknræn og ber að samræma lagnir að tækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sérteikningum.
- S = Sími
- L = Loftnet
- D = Dyrasími
- SL = Tafla fyrir síma og loftnet
- TA = Aðaltafla



SUMARHÚS 98
GEYMSLA 17

1405-19

Tjarnarhólsbúð 82.

L193110

GES Rafagnahönnun Gunnar Egill Sveinsson Garðsás 14 112 Reykjavík S. 5678498 t. 220481-5589	
Verkefni: SUMARHÚS Í LANDI SNÆFOKSTADA GRÍMSNESHREPPÍ	
Dag: 02.07.2001	Telk. GRUNNMYND RAFLAGNIR
Telmað. GES	Telk.
Tölva nr. gmm-1100VG	Telk.
Bláskráun: 02-07-01	Hannað af: Gunnar Sveinsson