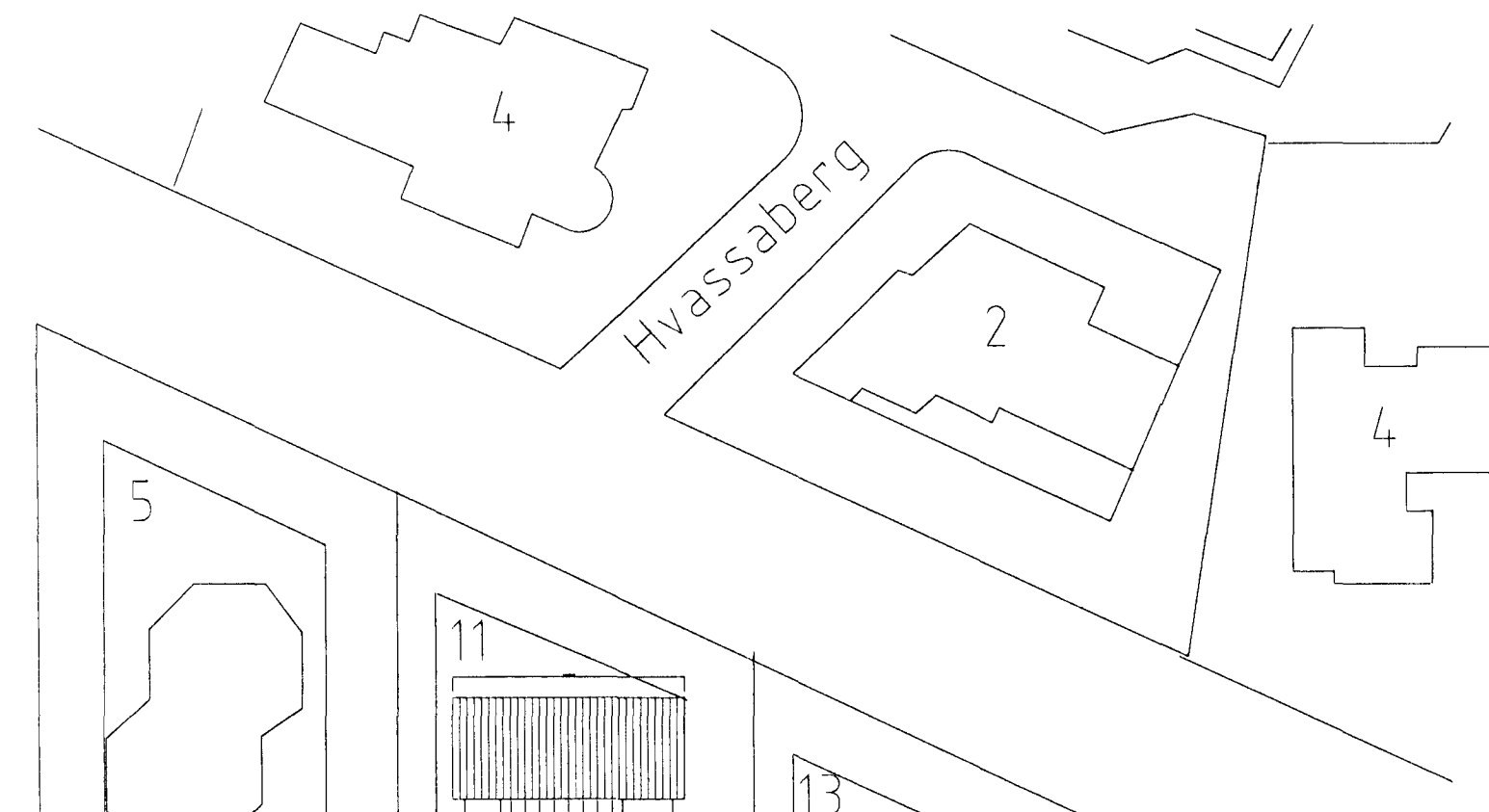
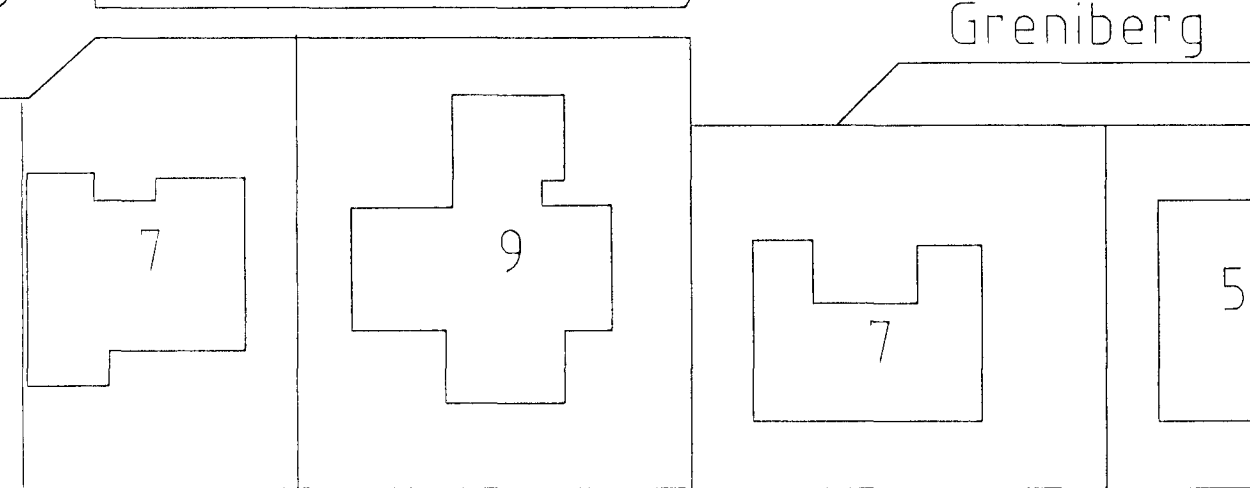


6 5 V 4 3 V 2 1



HEIMTAUG RR 400/230V, 63A  
HEIMTAUG SIMA

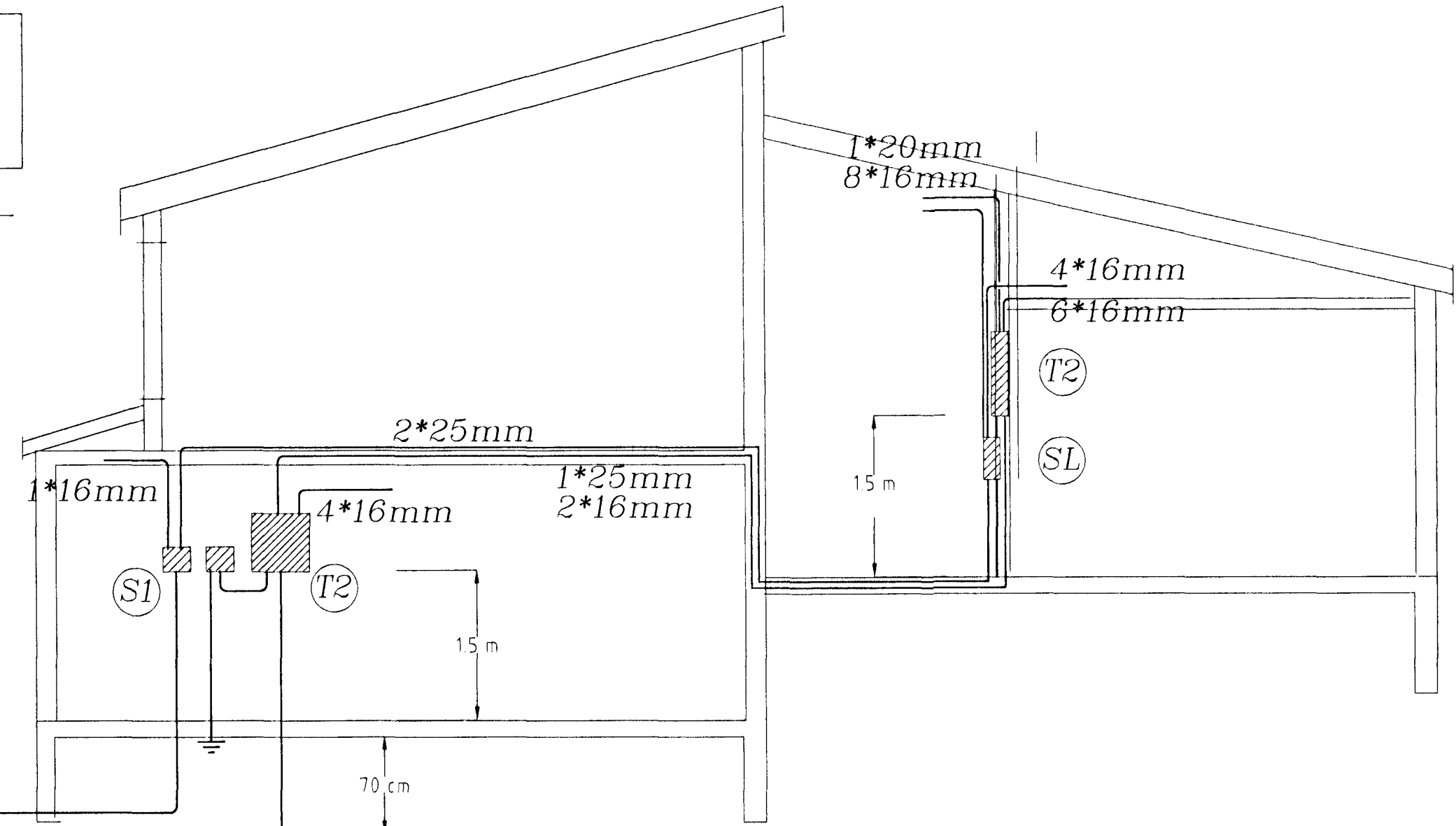
Inntakspípur fyrir heimtaug rafmagns 50mm  
inntakspípa fyrir útilýsingu 25mm  
inntakspípa fyrir síma 50mm  
inntakspípa fyrir kapalkerfi 32mm  
Inntakspípur fyrir heimtaugar skulu  
liggja út að löðarmorkum



pípur nái út fyrir löðarmörk

#### Almennar Skýringar

- Allar pípur eru 16mm og vír 1.5mm2 nema annað komi fram á teikningum.
- Hæð röfa frá fullfrágegnu gólf er 100 cm nema annað komi fram á teikningum.
- Hæð rafmagns og annara smáspennutengla frá fullfrágegnu gólf er 20 cm neina annað komi fram á teikningum.
- Oll mál eru gefin upp í sentimetrum og er alltaf miðað við fullfrágengið gólf eða vegg. Málsetti er í miðja dós eða úr miðri dós að fullfrágeignum vegg eða gólf.
- 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 gefur runnið niður á milli.
- Greinar eru ekki syndar í öllum tilvikum að töflu, en eru þá merktar viðkomandi töflu. Dæmi: T1Gr1 er tafla T1 grein númer 1.
- Til snertispennuvarna skal beita núllun og lekastraumsrafavörn.
- Málmhluða lagna, tækja, lampa og rafbúnaðar skal jarðbinda vandlega.
- Málstraumur röfa og tengla skal vera mynnst 10A.
- Spennujafna skal pípukerfi fyrir heitavatnslögn, kaldavatnslögn og refurlögn skila skal mælingu af jarðbindingunni og skal hún uppfylla kröfur rafveitunnar.
- Oll tákna eru fáknar og ber að samræma lagnir að fækjum eftir aðstæðum á staðnum og eftir sériteikningum.



BREYTING A  
DAGS:

BREYTING B  
DAGS:

BREYTING C  
DAGS:

TEKNAD  
GES

YFIRF.  
RTS

TÖLVUHEITI  
RUSL-PLOTT-A2 . DWG

VERKHETI.  
GRENI BERG 11 HAFNARFIRDI

TEKNING NR.  
00-000-2-001

MÆLISTOKKUR

0 1 1 5 1 1 10 cm

MÆLIKVARDI

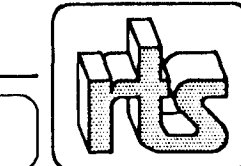
1:500 / 1:50

SAMPYKKT

*þegar þegar 280455-4909*

VERKLUTI.

AFSTÖÐUMYND OG SNID



RAFTAEKNISTOFAN

HANNAD  
GES

STÓRHÖFDA 17 ° 112 REYKJAVÍK  
587 0080 ° FAX: 587 0082

DAGS

FEB 98