

SKÝRINGAR LÁGSPENNA:

- ① Hæð tengla 110 cm frá fullfrágengnu gólfi.
- ② Hæð tengils 170 cm frá " "
- ③ Hæð veggd. 142 cm frá " "
- ④ " " 170 " " " "
- ⑤ " " 190 " " " "
- ⑥ " " 120 " " " "
- ⑦ " rofa 70 " " " "
- ⑧ " veggd. 190 " " stigaprepi.
- ⑨ Lögn að sökkulskauti.
- ⑩ Lögn að vatnsinntökum.
- ⑪ MÖguleiki á hreyfiskynjara.
- ⑫ " " ljósenna
- ⑬ Gardlýsing 20 mm. PVC svart
- ⑭ Stofnrör 50 mm. PVC "
- ⑮ Til vara rör 20 mm., dós í 20 cm. hæð.
- ⑯ Glerskáli: Lagnir settar eftir á í rafstokkun en dós sett á útvegg í 250 cm. hæð
- ⑰ Til vara, rör 16mm., dós í 110 cm. hæð.
- ⑱ Kvíslagnir að greinitöflum. 1 st. 25mm<sup>2</sup> og 2 st. 20mm<sup>2</sup>
- ⑲ Eldavéla lögn dós í 40 cm. hæð, röralögn í gólfi að eyju.

Hæð annarra tengla sé 20 cm frá fullfrágengnu gólfi.  
" rofa sé 110 cm frá fullfrágengnu gólfi.

HEMA ANNAD SÉ GETIÐ.

Allur rafbúnaður sé af viðkendri gerð og samkv. reglugerð og fyrirætlun R.H.

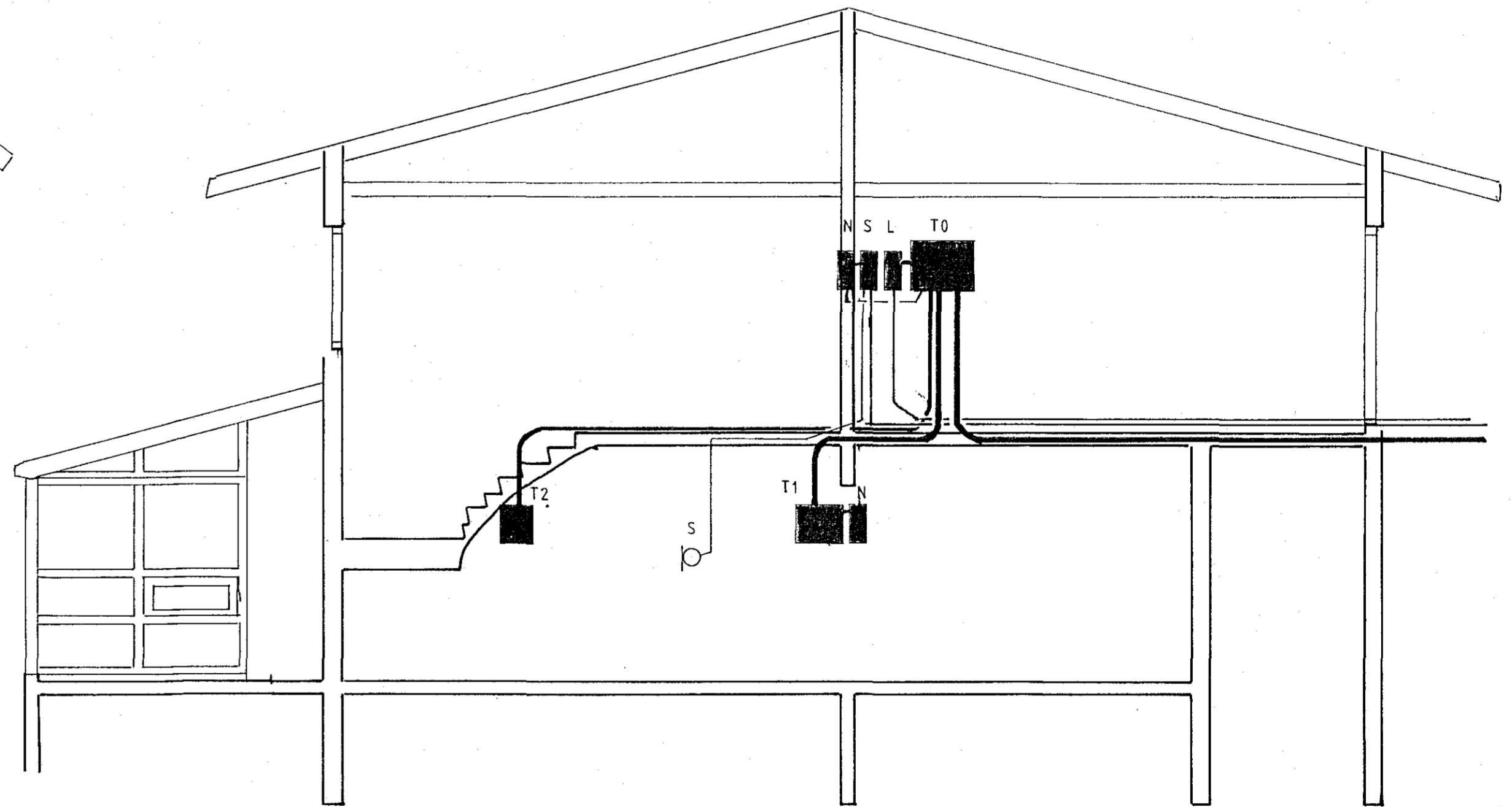
AFSTÖÐUMYND MKV. 1:500

SKÝRINGAR SMÁSPENNA:

- ① Hreyfisk. 90° sjónhorn, staðsettir í kverk nálægt horni
- ② Vatnssk. dós staðsett í vegg við gólf.
- ③ reyksk.
- ④ Til vara h.150. (stjórnstöð)
- ⑤ Tainaborð f. innbrotavörn
- ⑥ Til vara (dyrasími)
- ⑦ Lagnir að raftöflu.
- ⑧ Inntak síma, 50mm rör PVC
- ⑨ " kapalskerfis, 50mm rör PVC.

S sþni h 20cm nema annað sé getið  
D Dyrasími  
L Loftnet h 20cm nema annað sé getið  
St Stjórnstöð f. innbrotavarnarkerfi.  
E Tainalás " "

Taka skal 220 v. lögn frá viðkomandi töflu  
að viðkomandi stjórnstöð f. innbrotav. kerfi.



SNIDMYND MKV. 1:50

HÁABERG 3. HAFNARFIRÐI	
AFSTÖÐU- OG SNIDMYND SKÝRINGAR LAG OG-SMÁSPENNA	
	blað 6 af 6